

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (нерестоохранные полосы лесов), на территории Вожгорского участкового лесничества Лешуконского лесничества  
Архангельской области**

Система координат МСК-29.4

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	729007,00	4367072,04	1	37	728239,42	4367749,19	1	73	728003,98	4367342,05	1	109	728172,67	4367318,52	1	145	728346,06	4367324,36
1	2	729040,68	4367199,89	1	38	728172,03	4367708,64	1	74	728008,39	4367340,90	1	110	728176,02	4367318,79	1	146	728348,01	4367324,52
1	3	729065,01	4367292,06	1	39	728118,03	4367668,27	1	75	728012,54	4367339,61	1	111	728180,01	4367318,95	1	147	728356,51	4367325,20
1	4	729077,57	4367339,61	1	40	728066,44	4367625,42	1	76	728017,48	4367338,85	1	112	728186,39	4367318,54	1	148	728358,38	4367325,34
1	5	729146,32	4367600,01	1	41	727991,54	4367552,20	1	77	728020,39	4367338,32	1	113	728190,84	4367317,97	1	149	728365,98	4367325,95
1	6	729147,34	4367603,87	1	42	727969,12	4367527,69	1	78	728022,45	4367337,88	1	114	728194,12	4367318,23	1	150	728371,76	4367326,42
1	7	729212,63	4367851,19	1	43	727931,85	4367483,94	1	79	728029,84	4367336,28	1	115	728201,34	4367318,80	1	151	728374,90	4367326,67
1	8	729208,77	4367852,21	1	44	727882,50	4367417,11	1	80	728031,91	4367335,91	1	116	728202,62	4367318,90	1	152	728382,30	4367327,26
1	9	729208,78	4367852,26	1	45	727867,25	4367393,97	1	81	728036,70	4367335,04	1	117	728206,56	4367319,06	1	153	728384,38	4367327,43
1	10	729083,17	4367884,19	1	46	727858,47	4367379,86	1	82	728038,14	4367334,76	1	118	728207,07	4367319,06	1	154	728394,85	4367328,26
1	11	729070,23	4367886,36	1	47	727860,75	4367373,10	1	83	728046,47	4367332,20	1	119	728215,84	4367318,97	1	155	728397,79	4367328,50
1	12	729018,00	4367895,12	1	48	727861,47	4367370,96	1	84	728054,99	4367331,09	1	120	728217,21	4367319,08	1	156	728403,79	4367328,98
1	13	729004,96	4367896,20	1	49	727878,18	4367373,28	1	85	728060,79	4367329,48	1	121	728223,08	4367319,55	1	157	728414,27	4367329,82
1	14	728885,78	4367906,12	1	50	727880,57	4367373,61	1	86	728072,36	4367325,51	1	122	728227,20	4367319,71	1	158	728420,76	4367330,34
1	15	728868,12	4367905,13	1	51	727887,45	4367374,09	1	87	728078,29	4367323,56	1	123	728229,01	4367319,67	1	159	728422,77	4367330,50
1	16	728864,60	4367905,27	1	52	727888,41	4367374,02	1	88	728079,04	4367323,43	1	124	728234,58	4367319,46	1	160	728432,25	4367331,25
1	17	728848,58	4367905,77	1	53	727895,08	4367373,50	1	89	728082,49	4367323,34	1	125	728240,09	4367319,90	1	161	728435,03	4367331,47
1	18	728840,36	4367905,95	1	54	727908,00	4367371,50	1	90	728088,40	4367323,81	1	126	728249,05	4367320,62	1	162	728440,66	4367331,93
1	19	728823,50	4367906,12	1	55	727910,74	4367371,01	1	91	728097,87	4367324,56	1	127	728257,43	4367321,29	1	163	728450,16	4367332,69
1	20	728747,64	4367902,52	1	56	727920,68	4367367,78	1	92	728106,32	4367325,24	1	128	728258,50	4367321,38	1	164	728459,14	4367333,40
1	21	728709,88	4367898,92	1	57	727923,93	4367365,90	1	93	728110,31	4367325,40	1	129	728267,97	4367322,14	1	165	728467,76	4367334,10
1	22	728667,09	4367892,78	1	58	727927,00	4367364,13	1	94	728112,17	4367325,36	1	130	728268,83	4367322,17	1	166	728468,58	4367334,16
1	23	728634,72	4367888,14	1	59	727929,73	4367362,55	1	95	728114,18	4367325,29	1	131	728272,07	4367322,30	1	167	728476,08	4367334,76
1	24	728617,06	4367884,74	1	60	727935,68	4367357,47	1	96	728119,59	4367325,09	1	132	728273,32	4367322,28	1	168	728480,75	4367335,13
1	25	728602,09	4367881,97	1	61	727940,86	4367352,30	1	97	728120,76	4367325,04	1	133	728279,74	4367322,12	1	169	728485,03	4367335,47
1	26	728534,57	4367869,49	1	62	727941,94	4367351,76	1	98	728129,24	4367323,99	1	134	728280,23	4367322,10	1	170	728493,46	4367336,14
1	27	728527,25	4367867,66	1	63	727949,48	4367347,99	1	99	728132,56	4367323,16	1	135	728286,06	4367322,56	1	171	728502,45	4367336,87
1	28	728518,68	4367865,53	1	64	727951,06	4367347,16	1	100	728139,51	4367321,17	1	136	728290,00	4367322,72	1	172	728504,79	4367337,06
1	29	728486,68	4367855,21	1	65	727960,24	4367342,14	1	101	728141,24	4367320,78	1	137	728291,52	4367322,69	1	173	728510,92	4367337,55
1	30	728486,08	4367854,96	1	66	727964,45	4367341,99	1	102	728142,52	4367320,49	1	138	728294,01	4367322,62	1	174	728520,44	4367338,32
1	31	728462,06	4367847,17	1	67	727971,56	4367342,54	1	103	728146,96	4367320,47	1	139	728300,71	4367322,42	1	175	728521,37	4367338,39
1	32	728412,28	4367831,03	1	68	727975,55	4367342,69	1	104	728149,91	4367320,70	1	140	728309,13	4367322,11	1	176	728523,86	4367338,59
1	33	728360,53	4367810,14	1	69	727976,80	4367342,68	1	105	728153,79	4367320,85	1	141	728315,76	4367321,94	1	177	728530,80	4367339,15
1	34	728390,35	4367779,44	1	70	727983,73	4367342,51	1	106	728161,32	4367320,28	1	142	728322,12	4367322,45	1	178	728532,68	4367339,23
1	35	728259,50	4367760,85	1	71	727989,58	4367342,98	1	107	728169,93	4367318,97	1	143	728331,12	4367323,17	1	179	728534,88	4367339,31
1	36	728257,68	4367759,79	1	72	727993,58	4367343,14	1	108	728170,60	4367318,86	1	144	728339,57	4367323,84	1	180	728536,45	4367339,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	728545,50	4367338,99	1	222	728713,85	4367259,78	1	263	728831,96	4367166,67	1	304	729006,55	4367070,33	2	344	730388,49	4374238,99
1	182	728548,03	4367338,76	1	223	728721,94	4367254,98	1	264	728833,46	4367165,54	1	1	729007,00	4367072,04	2	345	730385,32	4374239,26
1	183	728551,37	4367338,45	1	224	728723,14	4367254,25	1	265	728839,89	4367160,49	2	305	730607,45	4373275,87	2	346	730375,49	4374241,43
1	184	728557,15	4367337,58	1	225	728728,92	4367250,59	1	266	728842,92	4367158,23	2	306	730656,25	4373475,64	2	347	730366,30	4374245,52
1	185	728560,00	4367337,14	1	226	728731,68	4367248,86	1	267	728846,59	4367155,51	2	307	730659,35	4373488,34	2	348	730364,58	4374246,60
1	186	728562,92	4367336,62	1	227	728732,09	4367248,60	1	268	728852,18	4367151,88	2	308	730660,57	4373493,34	2	349	730356,84	4374248,02
1	187	728571,25	4367334,07	1	228	728738,98	4367244,13	1	269	728854,32	4367150,41	2	309	730718,63	4373731,01	2	350	730349,33	4374249,38
1	188	728577,61	4367331,50	1	229	728741,16	4367242,63	1	270	728861,82	4367143,71	2	310	730802,16	4373973,58	2	351	730341,63	4374250,79
1	189	728578,22	4367331,31	1	230	728744,08	4367240,33	1	271	728863,79	4367141,58	2	311	730798,58	4373975,65	2	352	730335,01	4374252,48
1	190	728582,36	4367330,02	1	231	728744,61	4367239,89	1	272	728866,43	4367139,79	2	312	730751,66	4374002,76	2	353	730333,35	4374253,06
1	191	728590,09	4367327,96	1	232	728745,10	4367239,47	1	273	728866,97	4367139,42	2	313	730744,40	4374008,31	2	354	730328,83	4374254,72
1	192	728593,85	4367326,77	1	233	728745,75	4367239,22	1	274	728868,30	4367138,49	2	314	730741,67	4374010,40	2	355	730324,31	4374255,92
1	193	728594,94	4367326,41	1	234	728748,42	4367238,13	1	275	728869,76	4367137,38	2	315	730694,86	4374048,58	2	356	730318,62	4374256,96
1	194	728600,15	4367324,46	1	235	728750,10	4367237,16	1	276	728876,73	4367131,92	2	316	730690,28	4374052,33	2	357	730313,44	4374257,91
1	195	728606,93	4367322,97	1	236	728755,51	4367234,04	1	277	728878,31	4367130,63	2	317	730683,96	4374057,48	2	358	730311,18	4374256,26
1	196	728616,56	4367319,83	1	237	728757,47	4367232,90	1	278	728882,84	4367126,81	2	318	730678,17	4374062,39	2	359	730310,18	4374255,54
1	197	728617,87	4367319,22	1	238	728760,50	4367230,51	1	279	728885,44	4367125,25	2	319	730675,75	4374064,56	2	360	730304,26	4374251,84
1	198	728627,05	4367314,81	1	239	728765,32	4367226,41	1	280	728890,81	4367122,37	2	320	730674,85	4374065,38	2	361	730301,91	4374250,67
1	199	728629,19	4367314,15	1	240	728770,74	4367223,00	1	281	728899,10	4367117,94	2	321	730649,04	4374088,87	2	362	730283,89	4374242,27
1	200	728631,23	4367313,52	1	241	728773,46	4367221,15	1	282	728903,49	4367115,29	2	322	730628,33	4374107,72	2	363	730270,86	4374233,59
1	201	728636,78	4367311,43	1	242	728773,90	4367220,83	1	283	728904,46	4367114,63	2	323	730617,33	4374118,54	2	364	730266,60	4374231,04
1	202	728639,22	4367310,02	1	243	728782,44	4367214,49	1	284	728907,05	4367112,88	2	324	730591,16	4374146,34	2	365	730264,79	4374230,13
1	203	728643,39	4367307,61	1	244	728782,80	4367214,19	1	285	728907,69	4367112,62	2	325	730590,16	4374147,42	2	366	730217,27	4374207,29
1	204	728645,83	4367306,20	1	245	728785,05	4367212,40	1	286	728909,85	4367111,74	2	326	730577,76	4374162,15	2	367	730214,79	4374206,18
1	205	728650,45	4367302,40	1	246	728789,80	4367208,35	1	287	728918,04	4367108,67	2	327	730557,81	4374188,32	2	368	730202,81	4374201,20
1	206	728650,98	4367301,91	1	247	728790,72	4367207,56	1	288	728920,81	4367107,54	2	328	730555,36	4374191,99	2	369	730198,26	4374199,31
1	207	728652,84	4367301,00	1	248	728796,87	4367202,74	1	289	728922,52	4367106,55	2	329	730550,58	4374199,17	2	370	730149,67	4374179,13
1	208	728659,84	4367297,71	1	249	728803,17	4367196,86	1	290	728929,82	4367102,34	2	330	730542,13	4374201,04	2	371	730144,64	4374177,36
1	209	728665,79	4367294,19	1	250	728806,18	4367193,18	1	291	728932,90	4367100,09	2	331	730532,93	4374205,14	2	372	730134,75	4374175,49
1	210	728667,94	4367292,92	1	251	728807,09	4367191,94	1	292	728935,61	4367098,92	2	332	730532,04	4374205,66	2	373	730130,49	4374175,31
1	211	728670,95	4367290,56	1	252	728809,04	4367189,32	1	293	728936,05	4367098,73	2	333	730530,62	4374206,51	2	374	730073,19	4374175,31
1	212	728671,90	4367289,74	1	253	728811,62	4367186,91	1	294	728936,55	4367098,44	2	334	730516,70	4374214,86	2	375	730009,57	4374142,24
1	213	728674,73	4367287,33	1	254	728814,30	4367184,23	1	295	728945,10	4367093,50	2	335	730495,88	4374221,61	2	376	729933,40	4374102,63
1	214	728679,00	4367284,63	1	255	728820,20	4367177,85	1	296	728946,61	4367092,36	2	336	730494,92	4374221,93	2	377	729917,98	4374081,04
1	215	728685,70	4367280,90	1	256	728820,78	4367177,22	1	297	728947,52	4367091,65	2	337	730466,82	4374231,75	2	378	729907,26	4374066,04
1	216	728686,61	4367280,32	1	257	728823,51	4367173,87	1	298	728955,57	4367089,52	2	338	730447,51	4374236,66	2	379	729905,50	4374063,71
1	217	728690,72	4367277,70	1	258	728823,79	4367173,52	1	299	728956,40	4367089,27	2	339	730439,84	4374238,50	2	380	729898,28	4374056,43
1	218	728696,53	4367272,75	1	259	728825,49	4367171,24	1	300	728961,50	4367087,66	2	340	730429,59	4374237,63	2	381	729858,82	4374024,34
1	219	728700,90	4367268,41	1	260	728825,89	4367170,69	1	301	728967,06	4367085,73	2	341	730423,50	4374237,48	2	382	729810,28	4373984,84
1	220	728702,72	4367267,01	1	261	728827,80	4367169,45	1	302	728992,43	4367076,52	2	342	730403,63	4374238,22	2	383	729785,94	4373944,66
1	221	728707,84	4367263,68	1	262	728829,84	4367168,13	1	303	729002,84	4367071,95	2	343	730402,92	4374238,25	2	384	729800,80	4373908,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	385	729813,73	4373880,73	3	425	730502,64	4374350,73	3	466	730100,48	4374704,12	3	507	729764,55	4374933,80	3	548	729480,18	4374979,91
2	386	729814,24	4373879,62	3	426	730502,48	4374352,49	3	467	730077,74	4374722,71	3	508	729761,46	4374931,68	3	549	729476,93	4374986,59
2	387	729819,80	4373867,65	3	427	730502,42	4374367,80	3	468	730058,33	4374738,56	3	509	729760,52	4374931,04	3	550	729476,06	4374988,78
2	388	729840,63	4373827,68	3	428	730502,93	4374382,59	3	469	730048,51	4374747,14	3	510	729759,58	4374930,43	3	551	729473,75	4374995,11
2	389	729863,24	4373788,68	3	429	730503,25	4374391,81	3	470	730048,51	4374747,61	3	511	729747,65	4374923,94	3	552	729471,85	4375001,75
2	390	729887,58	4373750,74	3	430	730503,48	4374396,65	3	471	730039,56	4374755,54	3	512	729745,76	4374922,91	3	553	729467,75	4375018,14
2	391	729902,41	4373729,76	3	431	730503,85	4374401,80	3	472	730021,22	4374772,77	3	513	729744,52	4374922,38	3	554	729464,13	4375032,63
2	392	729903,98	4373727,55	3	432	730507,98	4374450,64	3	473	730012,17	4374781,26	3	514	729742,72	4374921,60	3	555	729463,24	4375036,51
2	393	729913,60	4373713,94	3	433	730509,81	4374465,51	3	474	730004,02	4374789,57	3	515	729738,79	4374920,19	3	556	729463,12	4375037,11
2	394	729921,64	4373703,25	3	434	730512,60	4374478,61	3	475	730000,79	4374792,86	3	516	729731,70	4374917,63	3	557	729462,26	4375041,76
2	395	729941,59	4373677,09	3	435	730514,01	4374485,22	3	476	729980,16	4374815,65	3	517	729689,21	4374905,07	3	558	729458,40	4375065,88
2	396	729961,21	4373652,19	3	436	730520,17	4374504,41	3	477	729970,59	4374827,05	3	518	729681,69	4374903,16	3	559	729457,69	4375071,23
2	397	729990,44	4373617,88	3	437	730528,23	4374522,88	3	478	729961,38	4374839,93	3	519	729675,32	4374902,03	3	560	729457,56	4375072,60
2	398	730008,61	4373598,04	3	438	730538,11	4374540,45	3	479	729938,66	4374874,46	3	520	729673,02	4374901,69	3	561	729457,45	4375073,80
2	399	730021,63	4373584,21	3	439	730539,42	4374542,47	3	480	729934,26	4374881,15	3	521	729658,54	4374900,65	3	562	729457,40	4375074,48
2	400	730024,83	4373580,81	3	440	730514,93	4374544,79	3	481	729932,45	4374884,07	3	522	729656,06	4374900,68	3	563	729460,70	4375117,10
2	401	730034,77	4373570,25	3	441	730501,15	4374546,09	3	482	729919,86	4374879,70	3	523	729615,53	4374901,64	3	564	729460,80	4375117,60
2	402	730047,35	4373557,12	3	442	730471,04	4374548,78	3	483	729915,89	4374878,68	3	524	729611,59	4374901,89	3	565	729462,54	4375126,79
2	403	730079,56	4373525,59	3	443	730451,00	4374550,57	3	484	729911,95	4374877,75	3	525	729607,56	4374902,16	3	566	729447,80	4375135,23
2	404	730089,78	4373516,14	3	444	730440,43	4374551,52	3	485	729891,19	4374875,57	3	526	729606,52	4374902,26	3	567	729436,48	4375141,71
2	405	730137,20	4373472,97	3	445	730435,74	4374551,99	3	486	729889,19	4374875,71	3	527	729601,11	4374903,01	3	568	729430,32	4375146,97
2	406	730160,57	4373452,37	3	446	730414,06	4374555,66	3	487	729876,97	4374876,58	3	528	729599,60	4374903,22	3	569	729415,25	4375161,88
2	407	730178,25	4373437,60	3	447	730364,23	4374566,99	3	488	729874,70	4374876,90	3	529	729597,84	4374903,53	3	570	729410,24	4375159,23
2	408	730235,97	4373390,51	3	448	730354,86	4374569,36	3	489	729868,13	4374878,07	3	530	729577,42	4374907,08	3	571	729401,65	4375155,30
2	409	730247,27	4373381,49	3	449	730344,59	4374572,69	3	490	729860,97	4374879,88	3	531	729573,76	4374907,78	3	572	729395,46	4375151,76
2	410	730253,15	4373376,80	3	450	730338,94	4374574,53	3	491	729848,22	4374883,59	3	532	729560,62	4374911,54	3	573	729390,98	4375149,49
2	411	730289,35	4373349,86	3	451	730332,84	4374576,79	3	492	729837,77	4374886,65	3	533	729557,96	4374912,49	3	574	729384,33	4375147,08
2	412	730326,69	4373324,61	3	452	730290,38	4374592,59	3	493	729826,54	4374890,66	3	534	729551,25	4374915,19	3	575	729381,48	4375146,27
2	413	730365,13	4373301,07	3	453	730281,34	4374596,21	3	494	729824,78	4374891,41	3	535	729546,25	4374917,94	3	576	729378,51	4375144,39
2	414	730404,59	4373279,28	3	454	730276,04	4374598,48	3	495	729823,34	4374892,03	3	536	729536,69	4374923,18	3	577	729372,11	4375140,96
2	415	730444,99	4373259,29	3	455	730249,68	4374609,78	3	496	729820,71	4374893,44	3	537	729535,88	4374923,72	3	578	729369,89	4375140,04
2	416	730486,25	4373241,14	3	456	730244,89	4374611,92	3	497	729810,40	4374898,98	3	538	729532,34	4374926,18	3	579	729366,00	4375138,52
2	417	730516,44	4373229,46	3	457	730230,86	4374619,05	3	498	729809,88	4374899,30	3	539	729531,13	4374927,07	3	580	729362,68	4375137,23
2	418	730521,89	4373227,35	3	458	730202,63	4374634,86	3	499	729808,82	4374899,99	3	540	729515,47	4374938,81	3	581	729358,18	4375134,90
2	419	730528,29	4373224,88	3	459	730192,17	4374641,28	3	500	729808,12	4374900,45	3	541	729511,83	4374941,54	3	582	729355,92	4375133,73
2	420	730571,01	4373210,52	3	460	730188,91	4374643,28	3	501	729787,84	4374913,96	3	542	729497,51	4374954,64	3	583	729355,19	4375133,36
2	421	730586,30	4373206,14	3	461	730188,22	4374643,74	3	502	729784,52	4374916,27	3	543	729497,06	4374955,14	3	584	729353,84	4375132,69
2	422	730590,15	4373205,04	3	462	730160,60	4374662,44	3	503	729770,92	4374928,18	3	544	729494,90	4374957,57	3	585	729346,84	4375129,22
2	305	730607,45	4373275,87	3	463	730156,71	4374665,07	3	504	729768,48	4374930,73	3	545	729484,85	4374971,52	3	586	729342,99	4375127,01
3	423	730505,95	4374323,96	3	464	730134,48	4374680,12	3	505	729766,57	4374932,80	3	546	729483,09	4374973,95	3	587	729339,95	4375125,27
3	424	730505,60	4374326,77	3	465	730114,91	4374693,37	3	506	729765,37	4374934,41	3	547	729481,76	4374976,68	3	588	729335,45	4375122,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	589	729333,21	4375122,05	3	630	729187,72	4374929,40	3	671	729292,96	4374400,35	3	712	730175,18	4374298,01	3	753	730497,73	4374326,88
3	590	729331,27	4375121,30	3	631	729184,57	4374927,58	3	672	729293,72	4374399,20	3	713	730218,30	4374318,74	3	754	730501,72	4374325,43
3	591	729329,17	4375120,49	3	632	729180,21	4374925,06	3	673	729299,18	4374391,00	3	714	730225,96	4374323,84	3	423	730505,95	4374323,96
3	592	729328,72	4375120,05	3	633	729178,67	4374924,17	3	674	729325,21	4374354,20	3	715	730231,58	4374327,59	4	755	731145,67	4374971,07
3	593	729324,17	4375115,64	3	634	729176,28	4374923,18	3	675	729352,86	4374318,61	3	716	730238,19	4374331,30	4	756	731432,95	4375805,28
3	594	729323,78	4375115,27	3	635	729161,40	4374917,46	3	676	729382,10	4374284,30	3	717	730255,30	4374339,27	4	757	731465,40	4375900,16
3	595	729316,66	4375108,57	3	636	729156,15	4374915,44	3	677	729387,10	4374278,73	3	718	730267,50	4374348,14	4	758	731461,26	4375901,44
3	596	729312,52	4375105,09	3	637	729148,59	4374913,19	3	678	729407,73	4374255,94	3	719	730268,46	4374348,82	4	759	731401,19	4375919,56
3	597	729310,85	4375103,82	3	638	729143,43	4374912,38	3	679	729430,08	4374232,16	3	720	730277,28	4374353,69	4	760	731387,18	4375924,36
3	598	729307,09	4375100,99	3	639	729130,56	4374911,01	3	680	729433,48	4374228,55	3	721	730286,88	4374356,69	4	761	731325,07	4375948,25
3	599	729303,34	4375096,31	3	640	729128,72	4374910,82	3	681	729464,53	4374198,10	3	722	730292,90	4374357,54	4	762	731323,54	4375948,85
3	600	729301,42	4375094,04	3	641	729123,46	4374910,55	3	682	729477,31	4374186,09	3	723	730300,40	4374358,14	4	763	731272,95	4375968,79
3	601	729293,51	4375086,96	3	642	729113,08	4374911,64	3	683	729489,63	4374174,52	3	724	730308,40	4374358,77	4	764	731217,07	4375979,15
3	602	729283,42	4375068,84	3	643	729106,86	4374913,40	3	684	729500,33	4374164,48	3	725	730312,34	4374358,93	4	765	731192,11	4375982,72
3	603	729283,21	4375068,46	3	644	729093,57	4374918,09	3	685	729501,48	4374163,39	3	726	730321,24	4374358,13	4	766	731111,10	4375994,29
3	604	729282,94	4375067,99	3	645	729089,98	4374919,52	3	686	729535,07	4374133,34	3	727	730328,92	4374356,74	4	767	731095,95	4375997,14
3	605	729281,84	4375066,16	3	646	729088,03	4374920,65	3	687	729552,07	4374119,12	3	728	730331,89	4374356,20	4	768	731021,34	4375981,45
3	606	729280,03	4375063,32	3	647	729083,37	4374923,34	3	688	729580,82	4374095,63	3	729	730336,60	4374355,33	4	769	731012,81	4375974,84
3	607	729277,94	4375056,53	3	648	729080,93	4374924,75	3	689	729594,22	4374084,69	3	730	730344,20	4374353,95	4	770	730970,98	4375934,82
3	608	729275,82	4375049,63	3	649	729076,27	4374928,58	3	690	729612,13	4374070,39	3	731	730345,25	4374353,74	4	771	730968,95	4375932,91
3	609	729275,58	4375048,88	3	650	729073,37	4374931,29	3	691	729648,29	4374043,48	3	732	730348,11	4374353,08	4	772	730912,06	4375879,99
3	610	729275,16	4375047,62	3	651	729079,78	4374892,74	3	692	729666,43	4374030,90	3	733	730356,82	4374350,76	4	773	730886,63	4375853,18
3	611	729268,34	4375028,62	3	652	729085,64	4374865,18	3	693	729705,32	4374004,58	3	734	730361,25	4374349,35	4	774	730883,64	4375848,99
3	612	729264,25	4375017,24	3	653	729089,16	4374848,66	3	694	729722,79	4374033,41	3	735	730363,91	4374348,37	4	775	730869,48	4375829,17
3	613	729260,49	4375009,12	3	654	729099,38	4374809,42	3	695	729729,24	4374044,06	3	736	730367,31	4374347,75	4	776	730859,65	4375811,21
3	614	729259,06	4375006,81	3	655	729100,53	4374805,04	3	696	729729,71	4374044,82	3	737	730374,90	4374346,38	4	777	730855,57	4375801,35
3	615	729258,57	4375006,05	3	656	729104,04	4374793,68	3	697	729735,91	4374052,75	3	738	730376,11	4374346,16	4	778	730854,69	4375768,16
3	616	729247,44	4374989,00	3	657	729113,84	4374761,97	3	698	729740,45	4374056,94	3	739	730376,96	4374346,22	4	779	730853,96	4375755,59
3	617	729242,73	4374982,86	3	658	729125,98	4374727,74	3	699	729793,26	4374099,91	3	740	730381,03	4374346,39	4	780	730849,88	4375729,54
3	618	729236,07	4374976,70	3	659	729145,52	4374675,66	3	700	729829,80	4374129,64	3	741	730391,05	4374345,38	4	781	730845,39	4375709,58
3	619	729226,89	4374969,64	3	660	729148,62	4374667,49	3	701	729859,00	4374170,52	3	742	730400,66	4374342,37	4	782	730841,40	4375679,68
3	620	729225,99	4374968,94	3	661	729165,76	4374625,80	3	702	729863,59	4374176,05	3	743	730408,39	4374338,11	4	783	730838,37	4375646,33
3	621	729224,89	4374968,12	3	662	729184,77	4374584,92	3	703	729871,25	4374182,58	3	744	730424,14	4374337,53	4	784	730838,21	4375644,55
3	622	729223,94	4374967,57	3	663	729189,79	4374575,25	3	704	729876,62	4374185,82	3	745	730439,43	4374338,83	4	785	730836,96	4375633,94
3	623	729216,73	4374963,40	3	664	729204,01	4374547,84	3	705	729996,20	4374247,99	3	746	730443,68	4374339,01	4	786	730830,38	4375588,55
3	624	729215,85	4374962,90	3	665	729218,22	4374521,80	3	706	730037,90	4374269,67	3	747	730453,70	4374338,00	4	787	730824,65	4375533,75
3	625	729214,44	4374960,75	3	666	729222,14	4374514,61	3	707	730041,34	4374271,30	3	748	730455,39	4374337,62	4	788	730824,38	4375530,18
3	626	729210,72	4374954,84	3	667	729223,54	4374512,05	3	708	730050,94	4374274,30	3	749	730471,25	4374333,80	4	789	730821,71	4375495,70
3	627	729206,17	4374948,71	3	668	729225,12	4374509,16	3	709	730060,96	4374275,31	3	750	730471,86	4374333,65	4	790	730821,12	4375465,67
3	628	729196,10	4374937,09	3	669	729247,73	4374470,16	3	710	730120,52	4374275,31	3	751	730484,42	4374330,45	4	791	730820,36	4375451,81
3	629	729195,49	4374936,39	3	670	729265,85	4374441,57	3	711	730127,19	4374278,08	3	752	730493,56	4374328,13	4	792	730819,23	4375445,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	793	730815,01	4375420,41	4	834	730843,23	4375053,83	5	874	729349,09	4375276,24	5	915	729156,40	4375425,06	5	956	729168,92	4375051,66
4	794	730814,63	4375418,99	4	835	730902,46	4375057,29	5	875	729349,51	4375278,73	5	916	729154,96	4375424,93	5	957	729172,11	4375056,54
4	795	730806,77	4375388,96	4	836	730914,08	4375057,63	5	876	729350,17	4375282,13	5	917	729145,95	4375424,52	5	958	729180,58	4375080,13
4	796	730805,57	4375384,79	4	837	730941,22	4375055,79	5	877	729352,32	4375289,51	5	918	729141,19	4375424,67	5	959	729186,43	4375099,16
4	797	730803,97	4375379,23	4	838	730964,21	4375052,64	5	878	729353,28	4375291,88	5	919	729140,08	4375424,71	5	960	729186,67	4375099,91
4	798	730790,37	4375336,34	4	839	730968,85	4375051,95	5	879	729359,74	4375306,66	5	920	729105,28	4375426,00	5	961	729190,92	4375109,46
4	799	730785,18	4375321,89	4	840	730999,79	4375044,41	5	880	729361,29	4375309,88	5	921	729102,93	4375426,29	5	962	729192,02	4375111,27
4	800	730773,15	4375292,08	4	841	731001,76	4375043,75	5	881	729363,51	4375313,79	5	922	729095,93	4375397,80	5	963	729196,61	4375118,50
4	801	730772,94	4375291,33	4	842	731041,61	4375030,11	5	882	729370,45	4375322,48	5	923	729090,94	4375373,93	5	964	729212,33	4375146,99
4	802	730772,47	4375289,61	4	843	731068,82	4375018,48	5	883	729372,47	4375324,47	5	924	729081,77	4375327,28	5	965	729212,81	4375147,84
4	803	730770,61	4375267,25	4	844	731072,70	4375016,42	5	884	729384,47	4375336,81	5	925	729077,99	4375306,93	5	966	729216,59	4375154,63
4	804	730769,81	4375257,69	4	845	731112,31	4374994,77	5	885	729390,44	4375344,27	5	926	729075,69	4375293,22	5	967	729219,22	4375158,27
4	805	730767,18	4375238,00	4	846	731135,45	4374979,97	5	886	729386,23	4375354,34	5	927	729071,37	4375266,36	5	968	729222,63	4375161,24
4	806	730758,92	4375207,24	4	847	731142,17	4374974,11	5	887	729384,27	4375362,31	5	928	729067,44	4375239,25	5	969	729226,72	4375163,29
4	807	730754,00	4375194,79	4	848	731145,67	4374971,07	5	888	729381,91	4375379,56	5	929	729066,90	4375235,51	5	970	729231,20	4375166,19
4	808	730729,93	4375139,30	5	848	729250,13	4375183,28	5	889	729381,70	4375383,95	5	930	729066,56	4375232,37	5	971	729233,02	4375168,46
4	809	730721,85	4375122,82	5	849	729254,92	4375187,78	5	890	729363,64	4375402,76	5	931	729066,23	4375229,26	5	972	729234,85	4375170,61
4	810	730720,88	4375121,35	5	850	729262,55	4375195,16	5	891	729361,33	4375405,26	5	932	729062,14	4375190,68	5	973	729235,44	4375171,15
4	811	730718,06	4375117,05	5	851	729267,92	4375199,67	5	892	729360,03	4375406,71	5	933	729059,40	4375145,69	5	974	729241,89	4375177,06
4	812	730704,36	4375096,20	5	852	729268,60	4375200,15	5	893	729351,97	4375415,99	5	934	729058,95	4375116,43	5	975	729250,13	4375183,28
4	813	730682,87	4375072,70	5	853	729276,67	4375205,81	5	894	729347,58	4375414,18	5	935	729058,92	4375114,39	6	976	731555,14	4376338,61
4	814	730674,54	4375065,36	5	854	729285,04	4375210,56	5	895	729312,63	4375400,95	5	936	729058,71	4375100,62	6	977	731582,12	4376575,95
4	815	730643,20	4375039,24	5	855	729287,27	4375211,48	5	896	729308,02	4375399,21	5	937	729060,04	4375055,56	6	978	731583,25	4376585,83
4	816	730626,59	4375026,79	5	856	729293,51	4375213,91	5	897	729293,42	4375394,92	5	938	729061,25	4375039,32	6	979	731616,15	4376875,25
4	817	730617,49	4375021,04	5	857	729298,40	4375216,71	5	898	729290,70	4375394,39	5	939	729073,88	4375039,92	6	979	731643,91	4377119,55
4	818	730573,60	4374994,91	5	858	729301,01	4375218,11	5	899	729287,87	4375393,87	5	940	729076,24	4375039,98	6	980	731648,23	4377157,59
4	819	730570,66	4374993,37	5	859	729308,47	4375221,81	5	900	729285,59	4375393,66	5	941	729086,64	4375038,89	6	981	731644,34	4377158,77
4	820	730558,85	4374987,15	5	860	729310,25	4375222,70	5	901	729281,65	4375392,77	5	942	729090,60	4375037,87	6	982	731632,82	4377162,28
4	821	730575,87	4374986,43	5	861	729319,05	4375227,26	5	902	729280,59	4375392,54	5	943	729098,34	4375035,55	6	983	731592,14	4377173,81
4	822	730598,99	4374984,09	5	862	729321,71	4375228,54	5	903	729259,80	4375390,36	5	944	729104,32	4375033,34	6	984	731586,75	4377175,32
4	823	730623,24	4374980,22	5	863	729323,93	4375229,46	5	904	729239,00	4375392,54	5	945	729113,37	4375028,11	6	985	731543,05	4377186,38
4	824	730637,86	4374977,87	5	864	729329,13	4375231,48	5	905	729231,68	4375394,39	5	946	729114,97	4375026,89	6	986	731498,90	4377195,46
4	825	730650,66	4374977,57	5	865	729334,10	4375234,63	5	906	729218,84	4375398,15	5	947	729129,68	4375015,27	6	987	731454,38	4377202,54
4	826	730654,72	4374980,11	5	866	729340,50	4375238,06	5	907	729216,16	4375398,92	5	948	729130,28	4375014,76	6	988	731426,55	4377205,93
4	827	730696,45	4375004,70	5	867	729347,15	4375240,47	5	908	729215,43	4375399,14	5	949	729139,24	4375029,00	6	989	731416,94	4377206,96
4	828	730705,97	4375009,97	5	868	729351,10	4375241,59	5	909	729202,64	4375403,82	5	950	729144,40	4375035,84	6	990	731348,72	4377214,31
4	829	730726,56	4375019,21	5	869	729353,97	4375243,24	5	910	729184,66	4375414,19	5	951	729152,17	4375042,83	6	991	731339,56	4377215,25
4	830	730776,16	4375038,19	5	870	729350,78	4375254,82	5	911	729183,26	4375415,20	5	952	729159,31	4375047,16	6	992	731335,05	4377215,69
4	831	730783,43	4375040,97	5	871	729349,41	4375261,22	5	912	729175,24	4375421,67	5	953	729163,96	4375049,47	6	993	731324,82	4377218,62
4	832	730792,20	4375044,09	5	872	729348,82	4375266,17	5	913	729169,29	4375427,00	5	954	729165,87	4375050,37	6	994	731317,47	4377220,68
4	833	730823,14	4375051,63	5	873	729348,88	4375268,54	5	914	729165,44	4375426,29	5	955	729166,94	4375050,83	6	995	731312,50	4377221,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	996	731273,78	4377231,75	6	1037	730024,08	4376755,00	6	1078	729346,05	4375896,57	6	1119	729418,45	4375632,05	6	1160	729726,23	4375420,67
6	997	731229,62	4377240,83	6	1038	730021,31	4376752,10	6	1079	729317,30	4375861,86	6	1120	729451,26	4375615,64	6	1161	729727,04	4375419,98
6	998	731185,11	4377247,91	6	1039	730007,97	4376737,77	6	1080	729291,76	4375828,03	6	1121	729453,01	4375614,74	6	1162	729738,04	4375410,60
6	999	731143,05	4377252,67	6	1040	730000,60	4376729,70	6	1081	729290,14	4375825,88	6	1122	729453,43	4375614,52	6	1163	729740,98	4375407,67
6	1000	731140,32	4377252,98	6	1041	729992,67	4376721,00	6	1082	729264,59	4375788,66	6	1123	729465,73	4375606,88	6	1164	729744,70	4375403,75
6	1001	731095,35	4377256,02	6	1042	729981,95	4376708,96	6	1083	729264,98	4375787,78	6	1124	729467,71	4375605,40	6	1165	729756,99	4375386,84
6	1002	731077,75	4377256,66	6	1043	729975,72	4376701,95	6	1084	729268,33	4375779,32	6	1125	729469,37	4375604,13	6	1166	729764,70	4375370,10
6	1003	731057,04	4377257,23	6	1044	729968,40	4376693,42	6	1085	729271,04	4375771,45	6	1126	729479,32	4375595,42	6	1167	729765,68	4375367,32
6	1004	731025,18	4377258,10	6	1045	729916,02	4376631,62	6	1086	729272,33	4375769,30	6	1127	729498,61	4375576,13	6	1168	729766,48	4375364,96
6	1005	730997,72	4377258,48	6	1046	729894,59	4376605,44	6	1087	729280,84	4375750,20	6	1128	729502,00	4375572,57	6	1169	729770,21	4375349,27
6	1006	730952,66	4377257,46	6	1047	729869,02	4376568,49	6	1088	729284,78	4375733,05	6	1129	729502,48	4375572,03	6	1170	729774,07	4375324,19
6	1007	730907,69	4377254,42	6	1048	729866,29	4376565,11	6	1089	729286,11	4375723,45	6	1130	729503,73	4375570,63	6	1171	729774,68	4375319,43
6	1008	730862,90	4377249,35	6	1049	729840,52	4376533,51	6	1090	729286,51	4375720,15	6	1131	729521,29	4375550,44	6	1172	729774,96	4375316,35
6	1009	730847,08	4377246,84	6	1050	729815,01	4376496,35	6	1091	729286,51	4375699,25	6	1132	729527,47	4375544,04	6	1173	729775,05	4375315,13
6	1010	730818,38	4377242,27	6	1051	729797,88	4376468,81	6	1092	729282,17	4375678,80	6	1133	729528,63	4375543,53	6	1174	729774,88	4375298,36
6	1011	730774,23	4377233,19	6	1052	729792,14	4376459,58	6	1093	729273,67	4375659,70	6	1134	729532,43	4375541,75	6	1175	729774,74	4375296,88
6	1012	730730,53	4377222,13	6	1053	729791,20	4376458,08	6	1094	729269,52	4375653,99	6	1135	729533,28	4375541,33	6	1176	729774,63	4375295,83
6	1013	730687,38	4377209,11	6	1054	729769,14	4376418,77	6	1095	729261,38	4375642,79	6	1136	729547,74	4375532,59	6	1177	729773,47	4375287,85
6	1014	730644,86	4377194,16	6	1055	729748,87	4376378,51	6	1096	729254,73	4375636,80	6	1137	729559,67	4375522,40	6	1178	729772,63	4375283,41
6	1015	730626,10	4377186,87	6	1056	729730,44	4376337,38	6	1097	729258,33	4375635,56	6	1138	729562,60	4375519,47	6	1179	729773,73	4375285,10
6	1016	730603,01	4377177,62	6	1057	729718,59	4376307,39	6	1098	729267,76	4375630,75	6	1139	729566,20	4375515,67	6	1180	729783,43	4375297,78
6	1017	730561,37	4377160,96	6	1058	729713,88	4376295,45	6	1099	729274,51	4375626,84	6	1140	729578,49	4375498,76	6	1181	729798,96	4375311,77
6	1018	730538,32	4377151,39	6	1059	729709,34	4376282,24	6	1100	729276,75	4375625,38	6	1141	729586,59	4375480,87	6	1182	729817,07	4375322,22
6	1019	730497,32	4377132,67	6	1060	729695,25	4376250,92	6	1101	729283,02	4375628,91	6	1142	729587,58	4375477,95	6	1183	729830,30	4375327,03
6	1020	730457,20	4377112,13	6	1061	729685,68	4376228,96	6	1102	729286,83	4375630,52	6	1143	729587,99	4375476,74	6	1184	729852,84	4375333,46
6	1021	730447,91	4377106,83	6	1062	729669,12	4376187,04	6	1103	729289,00	4375631,38	6	1144	729591,96	4375459,37	6	1185	729859,49	4375335,11
6	1022	730418,04	4377089,80	6	1063	729654,44	4376144,30	6	1104	729302,96	4375635,76	6	1145	729593,36	4375449,44	6	1186	729861,55	4375335,49
6	1023	730379,94	4377065,72	6	1064	729646,86	4376140,34	6	1105	729319,37	4375639,62	6	1146	729604,29	4375452,68	6	1187	729874,59	4375338,70
6	1024	730342,96	4377039,95	6	1065	729607,71	4376118,00	6	1106	729321,48	4375640,09	6	1147	729611,88	4375454,61	6	1188	729877,68	4375339,41
6	1025	730307,17	4377012,54	6	1066	729569,60	4376093,92	6	1107	729328,70	4375641,35	6	1148	729632,67	4375456,79	6	1189	729898,47	4375341,59
6	1026	730292,74	4377000,41	6	1067	729532,62	4376068,16	6	1108	729330,23	4375641,56	6	1149	729653,46	4375454,61	6	1190	729917,54	4375339,76
6	1027	730282,95	4376992,19	6	1068	729496,83	4376040,75	6	1109	729340,12	4375642,42	6	1150	729663,61	4375451,31	6	1191	729926,03	4375338,11
6	1028	730272,66	4376983,55	6	1069	729472,86	4376020,61	6	1110	729366,16	4375643,38	6	1151	729673,34	4375448,15	6	1192	729932,88	4375348,88
6	1029	730239,49	4376953,03	6	1070	729462,32	4376011,76	6	1111	729366,61	4375643,39	6	1152	729674,32	4375447,70	6	1193	729938,16	4375356,76
6	1030	730226,34	4376939,93	6	1071	729446,86	4375997,87	6	1112	729370,14	4375643,46	6	1153	729683,60	4375443,45	6	1194	729958,54	4375381,24
6	1031	730218,16	4376931,80	6	1072	729425,81	4375978,57	6	1113	729386,47	4375641,74	6	1154	729686,70	4375441,97	6	1195	729966,44	4375388,90
6	1032	730193,84	4376912,10	6	1073	729422,89	4375975,83	6	1114	729390,93	4375641,27	6	1155	729703,78	4375433,42	6	1196	729987,49	4375408,20
6	1033	730157,96	4376883,11	6	1074	729408,10	4375961,93	6	1115	729393,27	4375640,74	6	1156	729711,76	4375429,43	6	1197	729998,21	4375417,04
6	1034	730126,07	4376856,22	6	1075	729397,27	4375951,03	6	1116	729393,40	4375640,71	6	1157	729713,51	4375428,53	6	1198	730003,59	4375421,48
6	1035	730092,90	4376825,70	6	1076	729386,23	4375939,92	6	1117	729396,95	4375639,86	6	1158	729713,93	4375428,31	6	1199	730026,95	4375436,06
6	1036	730063,91	4376796,62	6	1077	729376,34	4375929,95	6	1118	729414,39	4375633,96	6	1159	729721,15	4375423,83	6	1200	730030,60	4375438,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	1201	730055,74	4375449,26	6	1242	730488,55	4376064,38	6	1283	731340,96	4376410,53	7	1323	727402,76	4365177,01	7	1364	727551,63	4365343,51
6	1202	730095,18	4375463,26	6	1243	730506,15	4376085,53	6	1284	731351,31	4376409,14	7	1324	727404,10	4365178,59	7	1365	727555,23	4365348,73
6	1203	730099,40	4375464,70	6	1244	730515,46	4376100,34	6	1285	731374,08	4376404,10	7	1325	727412,72	4365187,38	7	1366	727555,58	4365349,20
6	1204	730130,34	4375472,24	6	1245	730526,32	4376114,37	6	1286	731414,76	4376392,57	7	1326	727413,19	4365187,80	7	1367	727560,52	4365355,36
6	1205	730146,57	4375474,18	6	1246	730539,27	4376129,65	6	1287	731422,93	4376390,07	7	1327	727414,70	4365189,13	7	1368	727569,09	4365364,08
6	1206	730186,86	4375477,31	6	1247	730578,69	4376176,17	6	1288	731426,38	4376388,64	7	1328	727426,12	4365197,66	7	1369	727569,56	4365364,50
6	1207	730202,38	4375477,92	6	1248	730583,55	4376181,69	6	1289	731450,08	4376378,83	7	1329	727429,98	4365200,02	7	1370	727571,08	4365365,84
6	1208	730212,89	4375477,64	6	1249	730598,85	4376198,45	6	1290	731478,25	4376364,67	7	1330	727430,52	4365200,33	7	1371	727582,49	4365374,37
6	1209	730244,91	4375475,95	6	1250	730602,07	4376201,90	6	1291	731478,75	4376364,42	7	1331	727437,37	4365203,86	7	1372	727586,49	4365376,81
6	1210	730266,15	4375473,70	6	1251	730641,90	4376243,53	6	1292	731484,07	4376362,16	7	1332	727438,54	4365205,24	7	1373	727587,04	4365377,12
6	1211	730278,06	4375471,31	6	1252	730643,34	4376245,01	6	1293	731485,31	4376361,75	7	1333	727447,11	4365213,97	7	1374	727595,54	4365381,50
6	1212	730276,41	4375487,25	6	1253	730660,71	4376260,82	6	1294	731490,88	4376359,90	7	1334	727447,58	4365214,38	7	1375	727604,95	4365385,23
6	1213	730278,21	4375519,05	6	1254	730696,88	4376290,04	6	1295	731514,36	4376352,12	7	1335	727449,10	4365215,72	7	1376	727605,48	4365385,41
6	1214	730279,96	4375529,69	6	1255	730710,19	4376300,83	6	1296	731551,26	4376339,90	7	1336	727452,66	4365218,39	7	1377	727609,42	4365386,65
6	1215	730282,47	4375542,77	6	1256	730724,64	4376312,53	6	975	731555,14	4376338,61	7	1337	727460,51	4365224,25	7	1378	727614,39	4365387,97
6	1216	730289,27	4375578,12	6	1257	730737,96	4376323,32	7	1297	727363,71	4365033,82	7	1338	727462,15	4365225,25	7	1379	727630,88	4365391,89
6	1217	730294,34	4375598,59	6	1258	730758,49	4376341,03	7	1298	727362,80	4365045,37	7	1339	727464,55	4365226,71	7	1380	727639,83	4365393,60
6	1218	730306,01	4375628,22	6	1259	730764,80	4376346,47	7	1299	727362,80	4365046,11	7	1340	727465,09	4365227,02	7	1381	727643,60	4365394,07
6	1219	730318,46	4375600,08	6	1260	730773,25	4376355,18	7	1300	727362,80	4365046,73	7	1341	727473,56	4365231,38	7	1382	727644,23	4365394,13
6	1220	730338,02	4375679,88	6	1261	730789,56	4376371,96	7	1301	727363,39	4365055,53	7	1342	727477,43	4365241,67	7	1383	727654,66	4365394,68
6	1221	730341,79	4375685,42	6	1262	730789,93	4376372,33	7	1302	727363,71	4365060,22	7	1343	727478,87	4365244,69	7	1384	727665,08	4365394,14
6	1222	730361,47	4375709,08	6	1263	730813,93	4376393,27	7	1303	727364,98	4365067,49	7	1344	727482,78	4365252,51	7	1385	727665,71	4365394,07
6	1223	730362,16	4375709,91	6	1264	730820,66	4376397,47	7	1304	727365,11	4365068,11	7	1345	727484,36	4365255,53	7	1386	727669,49	4365393,60
6	1224	730386,16	4375730,84	6	1265	730840,94	4376410,13	7	1305	727367,03	4365075,71	7	1346	727488,27	4365262,14	7	1387	727683,42	4365390,58
6	1225	730397,06	4375737,78	6	1266	730858,67	4376418,25	7	1306	727371,59	4365088,05	7	1347	727491,39	4365266,69	7	1388	727686,27	4365389,69
6	1226	730404,06	4375754,23	6	1267	730889,22	4376430,26	7	1307	727371,85	4365088,66	7	1348	727491,76	4365267,20	7	1389	727686,86	4365389,50
6	1227	730408,44	4375763,83	6	1268	730923,40	4376444,16	7	1308	727371,75	4365089,72	7	1349	727497,19	4365274,04	7	1390	727690,20	4365388,20
6	1228	730409,61	4375765,81	6	1269	730935,03	4376448,40	7	1309	727371,07	4365100,64	7	1350	727504,76	4365281,85	7	1391	727692,00	4365389,29
6	1229	730409,27	4375770,16	6	1270	730965,98	4376455,95	7	1310	727371,07	4365101,36	7	1351	727505,16	4365282,22	7	1392	727692,54	4365389,61
6	1230	730408,70	4375780,98	6	1271	730997,72	4376458,48	7	1311	727371,07	4365101,99	7	1352	727507,68	4365284,48	7	1393	727701,09	4365394,01
6	1231	730407,29	4375835,56	6	1272	731003,21	4376458,41	7	1312	727371,98	4365115,48	7	1353	727512,13	4365288,11	7	1394	727711,68	4365398,13
6	1232	730407,28	4375836,02	6	1273	731053,89	4376457,01	7	1313	727373,24	4365122,75	7	1354	727522,37	4365295,97	7	1395	727712,27	4365398,32
6	1233	730408,22	4375852,52	6	1274	731055,78	4376456,96	7	1314	727373,37	4365123,36	7	1355	727529,33	4365300,87	7	1396	727715,03	4365399,17
6	1234	730408,45	4375856,65	6	1275	731082,03	4376454,50	7	1315	727375,30	4365130,97	7	1356	727533,29	4365303,28	7	1397	727728,96	4365402,20
6	1235	730409,08	4375867,81	6	1276	731105,19	4376449,36	7	1316	727379,86	4365143,32	7	1357	727534,80	4365309,24	7	1398	727732,75	4365402,67
6	1236	730415,90	4375898,93	6	1277	731152,51	4376435,85	7	1317	727380,11	4365143,89	7	1358	727539,36	4365321,59	7	1399	727733,37	4365402,73
6	1237	730424,12	4375921,02	6	1278	731183,59	4376427,65	7	1318	727380,56	4365144,88	7	1359	727539,61	4365322,16	7	1400	727743,79	4365403,28
6	1238	730450,02	4375978,74	6	1279	731189,15	4376426,18	7	1319	727387,41	4365157,38	7	1360	727540,06	4365323,15	7	1401	727754,22	4365402,73
6	1239	730457,43	4375992,66	6	1280	731197,15	4376425,39	7	1320	727389,41	4365160,35	7	1361	727544,77	4365332,17	7	1402	727754,84	4365402,67
6	1240	730460,66	4376007,34	6	1281	731261,30	4376419,09	7	1321	727389,70	4365160,77	7	1362	727545,22	4365332,93	7	1403	727758,62	4365402,20
6	1241	730472,32	4376036,98	6	1282	731263,13	4376418,90	7	1322	727394,93	4365167,63	7	1363	727549,91	4365340,75	7	1404	727768,05	4365400,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	1405	727770,87	4365399,66	7	1446	727959,31	4365356,39	7	1487	727943,76	4365561,81	7	1528	727994,87	4365816,03	7	1569	727548,04	4365648,61
7	1406	727788,08	4365394,97	7	1447	727969,74	4365356,93	7	1488	727938,26	4365571,75	7	1529	727980,69	4365814,28	7	1570	727547,27	4365648,66
7	1407	727789,92	4365394,44	7	1448	727980,18	4365356,39	7	1489	727937,60	4365573,18	7	1530	727968,17	4365813,95	7	1571	727538,17	4365649,46
7	1408	727795,32	4365392,70	7	1449	727980,80	4365356,32	7	1490	727937,35	4365573,75	7	1531	727955,22	4365814,42	7	1572	727523,12	4365651,14
7	1409	727795,75	4365392,54	7	1450	727984,58	4365355,85	7	1491	727932,93	4365585,63	7	1532	727939,93	4365815,56	7	1573	727517,17	4365651,80
7	1410	727802,05	4365389,99	7	1451	727986,14	4365355,52	7	1492	727930,87	4365593,70	7	1533	727932,35	4365816,76	7	1574	727502,13	4365652,67
7	1411	727803,70	4365389,32	7	1452	727991,54	4365365,38	7	1493	727930,74	4365594,31	7	1534	727922,38	4365818,34	7	1575	727491,17	4365653,61
7	1412	727812,25	4365384,92	7	1453	728000,09	4365376,77	7	1494	727929,68	4365600,14	7	1535	727920,13	4365818,80	7	1576	727459,90	4365659,70
7	1413	727812,79	4365384,60	7	1454	728005,60	4365382,62	7	1495	727928,68	4365609,97	7	1536	727914,52	4365820,15	7	1577	727430,01	4365670,67
7	1414	727816,75	4365382,19	7	1455	728010,22	4365387,14	7	1496	727928,54	4365614,79	7	1537	727911,77	4365814,97	7	1578	727420,13	4365675,55
7	1415	727828,16	4365373,66	7	1456	728014,80	4365391,35	7	1497	727928,54	4365615,39	7	1538	727892,56	4365789,56	7	1579	727386,55	4365693,31
7	1416	727829,68	4365372,33	7	1457	728019,58	4365394,92	7	1498	727928,54	4365623,99	7	1539	727876,12	4365773,11	7	1580	727368,65	4365704,02
7	1417	727830,15	4365371,91	7	1458	728018,16	4365398,67	7	1499	727928,68	4365629,40	7	1540	727872,72	4365770,09	7	1581	727357,12	4365713,17
7	1418	727833,18	4365368,82	7	1459	728016,35	4365405,52	7	1500	727929,61	4365638,76	7	1541	727862,62	4365759,20	7	1582	727355,48	4365711,64
7	1419	727836,26	4365367,80	7	1460	728016,10	4365406,68	7	1501	727930,24	4365642,28	7	1542	727842,42	4365740,23	7	1583	727354,81	4365711,06
7	1420	727848,76	4365363,11	7	1461	728014,20	4365410,36	7	1502	727930,74	4365645,06	7	1543	727835,68	4365735,50	7	1584	727350,37	4365707,33
7	1421	727851,74	4365361,93	7	1462	728009,13	4365423,67	7	1503	727930,87	4365645,68	7	1544	727830,75	4365732,05	7	1585	727346,27	4365704,07
7	1422	727855,31	4365360,39	7	1463	728007,87	4365428,25	7	1504	727932,79	4365653,28	7	1545	727818,58	4365723,52	7	1586	727309,84	4365675,90
7	1423	727863,29	4365356,28	7	1464	728006,77	4365432,64	7	1505	727933,45	4365655,19	7	1546	727805,07	4365715,45	7	1587	727307,34	4365674,00
7	1424	727864,99	4365356,37	7	1465	728004,58	4365440,03	7	1506	727933,09	4365656,79	7	1547	727803,58	4365714,35	7	1588	727300,38	4365669,00
7	1425	727874,79	4365355,89	7	1466	728001,57	4365453,55	7	1507	727932,84	4365658,46	7	1548	727789,04	4365704,78	7	1589	727275,62	4365652,00
7	1426	727875,38	4365355,83	7	1467	728000,45	4365467,75	7	1508	727931,69	4365672,83	7	1549	727783,61	4365700,50	7	1590	727269,17	4365647,75
7	1427	727879,79	4365355,30	7	1468	728000,81	4365473,41	7	1509	727932,63	4365687,25	7	1550	727780,41	4365698,03	7	1591	727268,71	4365647,46
7	1428	727885,38	4365354,33	7	1469	727992,87	4365479,28	7	1510	727933,66	4365694,60	7	1551	727777,81	4365696,07	7	1592	727262,20	4365643,52
7	1429	727892,96	4365352,82	7	1470	727990,99	4365480,93	7	1511	727933,74	4365695,16	7	1552	727757,49	4365682,58	7	1593	727247,14	4365635,64
7	1430	727893,68	4365352,67	7	1471	727990,52	4365481,36	7	1512	727936,80	4365709,07	7	1553	727751,39	4365679,55	7	1594	727246,12	4365635,16
7	1431	727901,56	4365350,71	7	1472	727982,27	4365489,71	7	1513	727941,80	4365722,41	7	1554	727734,79	4365671,29	7	1595	727232,43	4365629,32
7	1432	727904,33	4365349,85	7	1473	727976,51	4365496,92	7	1514	727948,65	4365734,90	7	1555	727722,96	4365666,31	7	1596	727231,72	4365629,05
7	1433	727904,92	4365349,66	7	1474	727976,15	4365497,43	7	1515	727957,20	4365746,30	7	1556	727716,92	4365663,89	7	1597	727195,78	4365615,45
7	1434	727914,16	4365346,07	7	1475	727973,29	4365501,57	7	1516	727967,28	4365756,35	7	1557	727686,36	4365654,91	7	1598	727188,14	4365612,74
7	1435	727915,51	4365345,54	7	1476	727966,52	4365513,74	7	1517	727977,67	4365764,11	7	1558	727661,65	4365651,33	7	1599	727184,34	4365611,51
7	1436	727918,02	4365344,30	7	1477	727966,24	4365514,35	7	1518	727979,99	4365768,24	7	1559	727650,58	4365650,43	7	1600	727163,49	4365604,98
7	1437	727920,04	4365344,15	7	1478	727963,00	4365522,12	7	1519	727983,12	4365773,43	7	1560	727644,75	4365649,87	7	1601	727144,60	4365598,55
7	1438	727921,02	4365344,68	7	1479	727961,22	4365526,96	7	1520	727991,67	4365784,82	7	1561	727637,94	4365649,22	7	1602	727121,04	4365592,09
7	1439	727924,28	4365346,35	7	1480	727959,77	4365528,77	7	1521	727997,05	4365790,54	7	1562	727632,12	4365648,67	7	1603	727119,09	4365591,70
7	1440	727927,04	4365347,67	7	1481	727959,40	4365529,28	7	1522	728000,04	4365793,48	7	1563	727622,48	4365647,99	7	1604	727117,33	4365591,35
7	1441	727937,66	4365351,80	7	1482	727956,51	4365533,49	7	1523	728000,36	4365793,90	7	1564	727609,56	4365647,80	7	1605	727101,61	4365589,23
7	1442	727938,26	4365351,99	7	1483	727949,60	4365545,94	7	1524	728010,45	4365803,96	7	1565	727586,41	4365648,21	7	1606	727100,46	4365588,93
7	1443	727940,99	4365352,83	7	1484	727948,94	4365547,38	7	1525	728021,86	4365812,49	7	1566	727585,33	4365648,19	7	1607	727099,54	4365588,73
7	1444	727954,91	4365355,85	7	1485	727948,69	4365547,96	7	1526	728033,07	4365818,90	7	1567	727571,53	4365648,19	7	1608	727097,99	4365588,40
7	1445	727958,69	4365356,32	7	1486	727944,27	4365559,83	7	1527	728011,43	4365819,23	7	1568	727561,05	4365648,19	7	1609	727087,50	4365586,50



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	1610	727074,56	4365584,50	7	1651	726719,40	4365806,20	7	1692	726503,50	4365856,20	7	1733	725981,30	4365295,10	7	1774	725523,90	4365466,80
7	1611	727062,25	4365582,61	7	1652	726718,20	4365809,50	7	1693	726503,30	4365854,70	7	1734	725956,50	4365309,20	7	1775	725509,20	4365482,10
7	1612	727046,85	4365580,85	7	1653	726717,80	4365810,70	7	1694	726499,50	4365836,20	7	1735	725936,10	4365325,40	7	1776	725503,40	4365488,80
7	1613	727045,79	4365580,77	7	1654	726712,60	4365829,10	7	1695	726498,90	4365833,80	7	1736	725924,00	4365322,40	7	1777	725498,30	4365493,60
7	1614	727040,08	4365580,42	7	1655	726705,80	4365858,20	7	1696	726485,70	4365784,70	7	1737	725917,50	4365320,90	7	1778	725488,50	4365501,90
7	1615	727020,96	4365580,44	7	1656	726700,10	4365882,50	7	1697	726477,10	4365759,50	7	1738	725901,60	4365318,30	7	1779	725486,50	4365503,50
7	1616	727020,35	4365580,47	7	1657	726698,10	4365892,00	7	1698	726476,90	4365757,17	7	1739	725900,00	4365318,10	7	1780	725473,10	4365499,00
7	1617	727012,74	4365580,99	7	1658	726697,10	4365898,00	7	1699	726476,80	4365756,60	7	1740	725884,30	4365316,70	7	1781	725450,30	4365492,20
7	1618	727008,93	4365581,32	7	1659	726696,90	4365899,20	7	1700	726475,90	4365747,90	7	1741	725852,40	4365317,80	7	1782	725434,20	4365488,10
7	1619	726990,40	4365582,94	7	1660	726694,90	4365917,30	7	1701	726473,10	4365727,60	7	1742	725838,70	4365319,80	7	1783	725431,10	4365487,50
7	1620	726985,30	4365583,45	7	1661	726693,00	4365948,90	7	1702	726470,70	4365710,00	7	1743	725836,20	4365320,30	7	1784	725429,70	4365487,20
7	1621	726971,35	4365585,53	7	1662	726692,70	4365955,50	7	1703	726470,40	4365681,80	7	1744	725818,70	4365324,30	7	1785	725410,40	4365484,50
7	1622	726970,00	4365585,78	7	1663	726692,70	4365956,80	7	1704	726469,60	4365666,30	7	1745	725802,80	4365329,50	7	1786	725399,50	4365483,40
7	1623	726952,69	4365589,79	7	1664	726692,60	4365958,60	7	1705	726468,10	4365654,00	7	1746	725795,20	4365332,30	7	1787	725396,70	4365482,90
7	1624	726950,51	4365590,41	7	1665	726692,60	4365961,10	7	1706	726467,90	4365652,10	7	1747	725785,90	4365335,80	7	1788	725385,60	4365481,10
7	1625	726927,20	4365597,20	7	1666	726672,00	4365958,50	7	1707	726464,00	4365633,00	7	1748	725771,65	4365341,65	7	1789	725384,70	4365481,00
7	1626	726917,86	4365600,17	7	1667	726640,20	4365959,60	7	1708	726461,90	4365625,60	7	1749	725770,50	4365342,20	7	1790	725368,00	4365479,40
7	1627	726917,31	4365600,36	7	1668	726624,50	4365962,60	7	1709	726440,60	4365553,20	7	1750	725743,00	4365357,70	7	1791	725329,10	4365477,50
7	1628	726910,75	4365602,75	7	1669	726622,20	4365961,90	7	1710	726432,25	4365530,40	7	1751	725731,10	4365366,30	7	1792	725328,60	4365477,50
7	1629	726898,12	4365607,61	7	1670	726613,40	4365959,20	7	1711	726431,50	4365528,70	7	1752	725729,60	4365367,50	7	1793	725324,85	4365477,30
7	1630	726886,30	4365612,60	7	1671	726612,70	4365958,90	7	1712	726428,70	4365522,40	7	1753	725716,50	4365378,70	7	1794	725313,60	4365477,30
7	1631	726884,19	4365613,59	7	1672	726600,10	4365955,80	7	1713	726399,60	4365461,30	7	1754	725709,40	4365385,70	7	1795	725307,10	4365477,60
7	1632	726883,20	4365614,06	7	1673	726591,90	4365954,10	7	1714	726387,60	4365439,60	7	1755	725708,50	4365386,60	7	1796	725290,10	4365478,60
7	1633	726857,53	4365628,66	7	1674	726591,10	4365953,70	7	1715	726379,50	4365427,80	7	1756	725702,50	4365387,40	7	1797	725283,50	4365479,00
7	1634	726854,69	4365630,60	7	1675	726588,30	4365952,00	7	1716	726345,70	4365382,40	7	1757	725683,60	4365390,30	7	1798	725283,00	4365479,10
7	1635	726853,80	4365631,22	7	1676	726583,50	4365949,10	7	1717	726339,40	4365374,30	7	1758	725661,60	4365395,00	7	1799	725278,40	4365479,60
7	1636	726842,49	4365639,70	7	1677	726580,60	4365947,45	7	1718	726316,10	4365346,10	7	1759	725660,00	4365395,40	7	1800	725273,90	4365480,10
7	1637	726814,80	4365662,04	7	1678	726554,50	4365935,30	7	1719	726311,30	4365340,50	7	1760	725658,80	4365395,80	7	1801	725252,60	4365483,00
7	1638	726804,00	4365671,41	7	1679	726550,10	4365933,60	7	1720	726288,30	4365318,50	7	1761	725637,20	4365403,10	7	1802	725246,00	4365484,00
7	1639	726796,23	4365679,06	7	1680	726547,70	4365932,80	7	1721	726262,10	4365300,40	7	1762	725621,60	4365409,50	7	1803	725245,50	4365484,10
7	1640	726794,97	4365680,37	7	1681	726535,00	4365929,20	7	1722	726233,40	4365286,70	7	1763	725615,10	4365412,30	7	1804	725238,60	4365485,40
7	1641	726781,25	4365696,22	7	1682	726534,80	4365928,70	7	1723	726229,60	4365285,30	7	1764	725614,60	4365412,50	7	1805	725208,00	4365491,70
7	1642	726777,64	4365701,01	7	1683	726532,40	4365924,10	7	1724	726198,90	4365274,20	7	1765	725612,80	4365413,30	7	1806	725196,00	4365494,60
7	1643	726759,19	4365726,26	7	1684	726532,20	4365923,70	7	1725	726172,10	4365266,70	7	1766	725607,00	4365416,10	7	1807	725195,30	4365494,80
7	1644	726753,50	4365734,60	7	1685	726529,40	4365918,55	7	1726	726146,80	4365263,00	7	1767	725597,90	4365420,60	7	1808	725194,10	4365495,10
7	1645	726747,03	4365745,14	7	1686	726526,60	4365913,70	7	1727	726115,50	4365260,60	7	1768	725576,10	4365431,10	7	1809	725188,50	4365496,80
7	1646	726744,90	4365748,70	7	1687	726507,65	4365881,85	7	1728	726109,20	4365260,20	7	1769	725570,20	4365434,00	7	1810	725166,60	4365503,60
7	1647	726742,40	4365753,40	7	1688	726507,20	4365881,20	7	1729	726077,40	4365261,20	7	1770	725569,70	4365434,30	7	1811	725146,00	4365511,30
7	1648	726742,10	4365754,10	7	1689	726505,70	4365878,80	7	1730	726046,10	4365267,30	7	1771	725550,70	4365445,60	7	1812	725144,50	4365511,90
7	1649	726736,70	4365765,30	7	1690	726505,70	4365877,50	7	1731	726016,20	4365278,30	7	1772	725534,60	4365457,50	7	1813	725140,90	4365513,50
7	1650	726724,60	4365793,00	7	1691	726505,10	4365869,10	7	1732	726013,20	4365279,70	7	1773	725532,80	4365459,00	7	1814	725118,85	4365525,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	1815	725116,00	4365527,20	7	1856	724968,60	4365991,30	7	1897	724696,60	4365896,70	7	1938	724329,80	4365764,00	7	1979	724288,50	4365289,30
7	1816	725094,10	4365541,30	7	1857	724964,10	4365992,30	7	1898	724691,30	4365893,80	7	1939	724310,20	4365763,20	7	1980	724309,30	4365249,40
7	1817	725091,00	4365543,40	7	1858	724957,30	4365993,10	7	1899	724690,90	4365892,90	7	1940	724285,90	4365761,20	7	1981	724332,00	4365210,40
7	1818	725065,95	4365563,25	7	1859	724957,10	4365992,70	7	1900	724687,40	4365884,20	7	1941	724278,10	4365758,40	7	1982	724346,20	4365187,70
7	1819	725064,10	4365565,00	7	1860	724941,50	4365972,00	7	1901	724684,30	4365877,80	7	1942	724276,70	4365757,30	7	1983	724346,70	4365187,00
7	1820	725042,70	4365588,30	7	1861	724938,70	4365968,60	7	1902	724678,20	4365869,40	7	1943	724275,30	4365756,30	7	1984	724356,80	4365171,70
7	1821	725040,60	4365591,20	7	1862	724930,90	4365961,60	7	1903	724676,40	4365867,50	7	1944	724274,80	4365755,90	7	1985	724382,80	4365134,90
7	1822	725026,00	4365610,60	7	1863	724923,90	4365957,30	7	1904	724659,10	4365850,20	7	1945	724260,50	4365745,80	7	1986	724385,90	4365130,70
7	1823	725018,20	4365621,80	7	1864	724908,40	4365949,50	7	1905	724653,20	4365845,10	7	1946	724255,20	4365738,70	7	1987	724400,50	4365111,30
7	1824	725017,70	4365622,60	7	1865	724906,30	4365948,60	7	1906	724644,10	4365839,90	7	1947	724249,40	4365730,50	7	1988	724425,00	4365079,90
7	1825	725010,20	4365635,10	7	1866	724896,40	4365945,30	7	1907	724635,90	4365837,10	7	1948	724248,70	4365726,40	7	1989	724454,20	4365045,60
7	1826	724998,50	4365660,70	7	1867	724886,00	4365944,30	7	1908	724629,30	4365835,40	7	1949	724248,18	4365724,06	7	1990	724485,00	4365012,60
7	1827	724997,70	4365662,80	7	1868	724882,40	4365944,40	7	1909	724618,40	4365828,90	7	1950	724247,70	4365721,90	7	1991	724517,20	4364981,10
7	1828	724996,40	4365666,30	7	1869	724877,80	4365944,70	7	1910	724604,60	4365820,60	7	1951	724247,10	4365719,70	7	1992	724518,10	4364980,20
7	1829	724988,70	4365694,10	7	1870	724874,00	4365943,80	7	1911	724599,80	4365814,60	7	1952	724242,50	4365702,10	7	1993	724519,90	4364978,50
7	1830	724986,20	4365706,30	7	1871	724873,10	4365943,60	7	1912	724598,00	4365812,40	7	1953	724241,80	4365699,50	7	1994	724552,60	4364949,40
7	1831	724985,70	4365709,20	7	1872	724862,70	4365942,50	7	1913	724590,20	4365805,40	7	1954	724234,00	4365675,25	7	1995	724587,50	4364920,80
7	1832	724983,40	4365725,40	7	1873	724856,80	4365942,90	7	1914	724585,70	4365802,69	7	1955	724229,70	4365665,60	7	1996	724623,70	4364893,90
7	1833	724983,20	4365726,80	7	1874	724844,10	4365944,40	7	1915	724583,20	4365801,20	7	1956	724223,60	4365657,20	7	1997	724660,90	4364868,70
7	1834	724982,40	4365740,30	7	1875	724831,30	4365941,30	7	1916	724571,20	4365795,20	7	1957	724218,40	4365652,20	7	1998	724682,85	4364854,65
7	1835	724976,20	4365749,70	7	1876	724830,00	4365941,00	7	1917	724528,40	4365785,20	7	1958	724217,40	4365651,30	7	1999	724696,55	4364845,90
7	1836	724966,90	4365769,10	7	1877	724819,60	4365939,90	7	1918	724522,90	4365784,70	7	1959	724212,70	4365640,20	7	2000	724715,40	4364834,60
7	1837	724966,20	4365770,80	7	1878	724807,50	4365939,90	7	1919	724518,30	4365784,90	7	1960	724206,70	4365626,10	7	2001	724721,60	4364830,90
7	1838	724962,50	4365780,40	7	1879	724797,10	4365941,00	7	1920	724512,00	4365785,47	7	1961	724204,80	4365619,80	7	2002	724761,00	4364809,10
7	1839	724957,90	4365794,90	7	1880	724791,70	4365942,50	7	1921	724499,40	4365786,60	7	1962	724202,50	4365607,70	7	2003	724801,40	4364789,10
7	1840	724953,60	4365810,90	7	1881	724787,40	4365943,90	7	1922	724493,50	4365787,50	7	1963	724209,00	4365594,10	7	2004	724824,50	4364778,70
7	1841	724949,80	4365827,20	7	1882	724784,60	4365944,40	7	1923	724488,90	4365788,90	7	1964	724211,50	4365587,90	7	2005	724825,90	4364778,10
7	1842	724949,60	4365828,50	7	1883	724783,40	4365943,50	7	1924	724482,80	4365785,50	7	1965	724213,70	4365577,70	7	2006	724844,10	4364770,30
7	1843	724949,40	4365829,80	7	1884	724775,00	4365938,50	7	1925	724472,90	4365782,30	7	1966	724213,90	4365574,70	7	2007	724886,20	4364754,10
7	1844	724946,90	4365849,20	7	1885	724767,70	4365935,20	7	1926	724471,40	4365782,00	7	1967	724214,80	4365555,70	7	2008	724929,05	4364739,65
7	1845	724945,00	4365874,00	7	1886	724760,10	4365929,90	7	1927	724464,90	4365780,90	7	1968	724214,60	4365548,20	7	2009	724951,10	4364732,80
7	1846	724944,50	4365882,50	7	1887	724751,90	4365925,30	7	1928	724428,00	4365769,30	7	1969	724212,35	4365537,85	7	2010	724985,30	4364722,90
7	1847	724944,40	4365885,50	7	1888	724744,80	4365922,70	7	1929	724407,10	4365761,30	7	1970	724206,30	4365519,80	7	2011	724985,90	4364722,70
7	1848	724944,47	4365886,60	7	1889	724735,30	4365920,10	7	1930	724401,06	4365759,47	7	1971	724210,60	4365507,90	7	2012	724994,70	4364720,30
7	1849	724946,20	4365917,30	7	1890	724732,50	4365919,50	7	1931	724398,68	4365758,92	7	1972	724211,60	4365503,10	7	2013	725002,60	4364718,40
7	1850	724946,50	4365919,40	7	1891	724730,30	4365919,10	7	1932	724389,10	4365757,90	7	1973	724223,00	4365459,50	7	2014	725038,60	4364709,90
7	1851	724946,80	4365921,50	7	1892	724725,10	4365918,20	7	1933	724384,60	4365758,10	7	1974	724236,30	4365416,40	7	2015	725046,20	4364708,30
7	1852	724953,30	4365950,40	7	1893	724722,60	4365916,00	7	1934	724365,60	4365759,90	7	1975	724249,20	4365380,30	7	2016	725076,80	4364701,90
7	1853	724953,60	4365951,40	7	1894	724714,80	4365909,85	7	1935	724359,80	4365760,70	7	1976	724250,00	4365378,20	7	2017	725111,20	4364695,50
7	1854	724955,80	4365958,50	7	1895	724703,40	4365901,20	7	1936	724358,00	4365761,10	7	1977	724252,40	4365371,90	7	2018	725111,70	4364695,40
7	1855	724962,60	4365977,30	7	1896	724702,30	4365900,30	7	1937	724346,80	4365764,00	7	1978	724269,50	4365330,20	7	2019	725113,90	4364695,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	2020	725144,60	4364690,30	7	2061	725980,80	4364482,10	7	2102	726235,70	4364485,10	7	2143	726457,40	4364552,70	7	2184	726616,00	4364686,20
7	2021	725165,90	4364687,40	7	2062	725994,00	4364484,90	7	2103	726239,60	4364486,10	7	2144	726458,00	4364552,80	7	2185	726616,40	4364686,60
7	2022	725179,90	4364685,60	7	2063	726000,20	4364485,60	7	2104	726250,10	4364493,90	7	2145	726468,55	4364553,40	7	2186	726617,90	4364687,90
7	2023	725211,20	4364682,30	7	2064	726008,70	4364486,30	7	2105	726253,80	4364496,20	7	2146	726479,70	4364553,30	7	2187	726629,40	4364696,50
7	2024	725211,80	4364682,30	7	2065	726017,10	4364486,90	7	2106	726254,35	4364496,50	7	2147	726486,00	4364553,10	7	2188	726633,40	4364698,90
7	2025	725225,30	4364681,10	7	2066	726025,10	4364487,30	7	2107	726259,40	4364501,70	7	2148	726494,50	4364552,60	7	2189	726633,90	4364699,20
7	2026	725244,50	4364679,90	7	2067	726039,30	4364486,20	7	2108	726259,90	4364502,10	7	2149	726496,20	4364553,50	7	2190	726642,40	4364703,60
7	2027	725261,50	4364678,90	7	2068	726053,30	4364483,20	7	2109	726261,40	4364503,40	7	2150	726506,80	4364557,60	7	2191	726653,00	4364707,70
7	2028	725287,30	4364677,70	7	2069	726066,10	4364478,50	7	2110	726272,80	4364511,90	7	2151	726507,40	4364557,80	7	2192	726653,60	4364707,90
7	2029	725293,30	4364677,60	7	2070	726077,10	4364473,50	7	2111	726276,80	4364514,40	7	2152	726510,10	4364558,60	7	2193	726656,40	4364708,80
7	2030	725298,80	4364677,50	7	2071	726077,60	4364473,30	7	2112	726277,40	4364514,70	7	2153	726524,10	4364561,70	7	2194	726665,55	4364711,00
7	2031	725315,10	4364670,50	7	2072	726090,10	4364466,50	7	2113	726285,90	4364519,10	7	2154	726527,80	4364562,10	7	2195	726667,20	4364711,30
7	2032	725320,20	4364668,40	7	2073	726091,50	4364465,60	7	2114	726290,80	4364521,15	7	2155	726528,50	4364562,20	7	2196	726680,70	4364713,70
7	2033	725335,80	4364662,10	7	2074	726099,60	4364460,20	7	2115	726295,00	4364522,70	7	2156	726538,90	4364562,70	7	2197	726683,90	4364714,20
7	2034	725371,60	4364648,30	7	2075	726102,10	4364458,50	7	2116	726317,70	4364530,50	7	2157	726543,65	4364562,60	7	2198	726688,20	4364714,70
7	2035	725390,90	4364637,70	7	2076	726109,20	4364453,30	7	2117	726322,10	4364532,00	7	2158	726548,30	4364562,30	7	2199	726699,30	4364715,80
7	2036	725431,30	4364617,70	7	2077	726121,10	4364443,80	7	2118	726323,65	4364532,35	7	2159	726556,90	4364561,50	7	2200	726707,60	4364717,40
7	2037	725434,60	4364616,10	7	2078	726139,00	4364433,40	7	2119	726336,40	4364535,10	7	2160	726560,80	4364561,10	7	2201	726709,20	4364717,60
7	2038	725435,70	4364615,70	7	2079	726143,90	4364433,90	7	2120	726340,20	4364535,50	7	2161	726562,00	4364561,20	7	2202	726713,70	4364729,70
7	2039	725473,60	4364599,00	7	2080	726144,50	4364434,00	7	2121	726340,80	4364535,60	7	2162	726562,70	4364571,30	7	2203	726713,90	4364730,30
7	2040	725507,30	4364585,80	7	2081	726155,00	4364434,50	7	2122	726351,20	4364536,20	7	2163	726564,00	4364578,50	7	2204	726714,40	4364731,30
7	2041	725524,30	4364579,50	7	2082	726163,20	4364434,20	7	2123	726361,70	4364535,60	7	2164	726564,10	4364579,20	7	2205	726721,20	4364743,70
7	2042	725532,70	4364576,50	7	2083	726163,70	4364434,10	7	2124	726362,30	4364535,50	7	2165	726566,00	4364586,80	7	2206	726724,30	4364748,30
7	2043	725575,40	4364562,10	7	2084	726165,60	4364436,00	7	2125	726366,10	4364535,10	7	2166	726570,60	4364599,10	7	2207	726724,70	4364748,80
7	2044	725618,70	4364549,70	7	2085	726166,00	4364436,40	7	2126	726367,00	4364534,90	7	2167	726570,80	4364599,70	7	2208	726730,10	4364755,60
7	2045	725662,60	4364539,20	7	2086	726167,60	4364437,70	7	2127	726371,60	4364535,90	7	2168	726571,30	4364600,70	7	2209	726738,70	4364764,40
7	2046	725691,30	4364533,50	7	2087	726176,20	4364444,20	7	2128	726375,40	4364536,30	7	2169	726578,10	4364613,20	7	2210	726739,20	4364764,80
7	2047	725693,70	4364533,10	7	2088	726178,90	4364447,60	7	2129	726376,00	4364536,40	7	2170	726579,20	4364614,70	7	2211	726740,70	4364766,10
7	2048	725709,30	4364530,30	7	2089	726185,80	4364454,70	7	2130	726386,40	4364536,90	7	2171	726580,40	4364621,60	7	2212	726746,40	4364770,50
7	2049	725745,60	4364525,10	7	2090	726186,10	4364455,10	7	2131	726396,80	4364536,40	7	2172	726580,50	4364622,20	7	2213	726746,30	4364771,10
7	2050	725760,10	4364519,50	7	2091	726189,30	4364458,00	7	2132	726397,50	4364536,30	7	2173	726582,50	4364629,80	7	2214	726746,10	4364771,80
7	2051	725802,80	4364505,10	7	2092	726192,30	4364460,40	7	2133	726401,20	4364535,90	7	2174	726584,65	4364636,20	7	2215	726745,10	4364777,60
7	2052	725846,10	4364492,70	7	2093	726197,50	4364464,50	7	2134	726409,00	4364534,20	7	2175	726586,10	4364640,00	7	2216	726744,00	4364791,80
7	2053	725890,00	4364482,20	7	2094	726200,10	4364466,70	7	2135	726412,80	4364537,00	7	2176	726590,00	4364649,40	7	2217	726744,00	4364792,50
7	2054	725934,20	4364473,80	7	2095	726201,95	4364468,15	7	2136	726416,70	4364539,40	7	2177	726591,40	4364652,70	7	2218	726744,00	4364793,10
7	2055	725948,80	4364471,70	7	2096	726208,70	4364472,80	7	2137	726417,30	4364539,70	7	2178	726592,70	4364655,30	7	2219	726744,90	4364806,60
7	2056	725949,90	4364471,90	7	2097	726212,70	4364475,20	7	2138	726425,80	4364544,10	7	2179	726592,90	4364655,70	7	2220	726746,10	4364813,90
7	2057	725959,50	4364475,70	7	2098	726213,20	4364475,60	7	2139	726436,40	4364548,20	7	2180	726598,50	4364665,60	7	2221	726746,30	4364814,50
7	2058	725967,80	4364478,30	7	2099	726221,70	4364480,00	7	2140	726437,00	4364548,40	7	2181	726601,60	4364670,10	7	2222	726748,20	4364822,10
7	2059	725970,30	4364479,10	7	2100	726232,30	4364484,10	7	2141	726439,80	4364549,20	7	2182	726601,90	4364670,60	7	2223	726752,80	4364834,50
7	2060	725971,00	4364479,30	7	2101	726232,90	4364484,30	7	2142	726453,70	4364552,30	7	2183	726607,40	4364677,50	7	2224	726753,00	4364835,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	2225	726753,50	4364836,00	7	2266	726939,35	4364951,66	7	2307	727166,07	4364957,05	8	2347	728521,28	4365231,08	8	2388	728451,99	4365970,60
7	2226	726759,55	4364847,30	7	2267	726940,86	4364952,99	7	2308	727171,71	4364955,87	8	2348	728582,88	4365464,49	8	2389	728438,66	4365965,57
7	2227	726760,40	4364848,70	7	2268	726952,28	4364961,52	7	2309	727174,93	4364957,75	8	2349	728604,84	4365547,69	8	2390	728436,45	4365965,06
7	2228	726761,45	4364850,25	7	2269	726956,31	4364963,98	7	2310	727185,09	4364963,23	8	2350	728628,65	4365637,92	8	2391	728435,70	4365963,79
7	2229	726766,20	4364859,20	7	2270	726956,86	4364964,29	7	2311	727188,73	4364965,10	8	2351	728631,72	4365649,38	8	2392	728434,07	4365961,15
7	2230	726769,50	4364864,90	7	2271	726965,33	4364968,65	7	2312	727191,29	4364966,31	8	2352	728775,14	4366193,03	8	2393	728429,47	4365954,96
7	2231	726775,70	4364875,10	7	2272	726975,83	4364972,74	7	2313	727197,04	4364968,55	8	2353	728769,73	4366188,22	8	2394	728429,38	4365953,67
7	2232	726776,80	4364876,70	7	2273	726976,42	4364972,93	7	2314	727198,47	4364970,01	8	2354	728763,05	4366182,28	8	2395	728426,39	4365939,74
7	2233	726780,80	4364882,50	7	2274	726979,28	4364973,82	7	2315	727198,94	4364970,43	8	2355	728756,61	4366177,24	8	2396	728421,45	4365926,38
7	2234	726781,10	4364882,90	7	2275	726993,20	4364976,84	7	2316	727200,46	4364971,76	8	2356	728719,69	4366149,55	8	2397	728418,59	4365920,58
7	2235	726785,70	4364888,60	7	2276	726996,98	4364977,31	7	2317	727211,87	4364980,29	8	2357	728711,12	4366143,46	8	2398	728415,35	4365914,50
7	2236	726794,20	4364897,30	7	2277	726997,61	4364977,37	7	2318	727215,91	4364982,74	8	2358	728710,42	4366142,99	8	2399	728411,65	4365908,16
7	2237	726794,70	4364897,70	7	2278	727008,03	4364977,92	7	2319	727216,45	4364983,06	8	2359	728699,23	4366136,01	8	2400	728411,42	4365907,78
7	2238	726796,20	4364899,00	7	2279	727018,46	4364977,37	7	2320	727224,92	4364987,42	8	2360	728692,98	4366132,69	8	2401	728404,82	4365898,89
7	2239	726807,60	4364907,60	7	2280	727019,09	4364977,31	7	2321	727235,41	4364991,51	8	2361	728681,59	4366116,70	8	2402	728402,92	4365896,34
7	2240	726809,80	4364908,90	7	2281	727022,86	4364976,84	7	2322	727236,01	4364991,70	8	2362	728680,32	4366115,10	8	2403	728392,89	4365886,23
7	2241	726810,30	4364909,40	7	2282	727036,20	4364973,99	7	2323	727238,86	4364992,58	8	2363	728673,10	4366106,50	8	2404	728382,90	4365878,70
7	2242	726811,80	4364910,80	7	2283	727037,17	4364973,71	7	2324	727251,00	4364995,34	8	2364	728660,75	4366093,81	8	2405	728381,52	4365877,65
7	2243	726823,30	4364919,30	7	2284	727043,38	4364971,67	7	2325	727253,06	4364995,65	8	2365	728652,90	4366086,42	8	2406	728380,04	4365870,77
7	2244	726827,30	4364921,70	7	2285	727052,67	4364968,27	7	2326	727255,54	4364995,98	8	2366	728646,31	4366080,64	8	2407	728366,01	4365869,63
7	2245	726827,80	4364922,10	7	2286	727057,02	4364966,57	7	2327	727268,82	4364997,55	8	2367	728642,25	4366077,08	8	2408	728360,15	4365865,14
7	2246	726836,30	4364926,40	7	2287	727062,40	4364966,44	7	2328	727274,97	4364998,08	8	2368	728635,24	4366071,61	8	2409	728353,82	4365860,67
7	2247	726838,95	4364927,60	7	2288	727067,60	4364966,05	7	2329	727280,91	4364998,26	8	2369	728633,95	4366070,65	8	2410	728339,40	4365851,31
7	2248	726840,70	4364928,30	7	2289	727076,06	4364965,19	7	2330	727291,34	4364997,71	8	2370	728614,76	4366058,01	8	2411	728336,27	4365847,44
7	2249	726856,40	4364934,60	7	2290	727080,18	4364964,69	7	2331	727291,97	4364997,65	8	2371	728592,85	4366047,06	8	2412	728333,74	4365844,61
7	2250	726864,50	4364937,40	7	2291	727080,69	4364964,61	7	2332	727295,74	4364997,18	8	2372	728591,30	4366046,40	8	2413	728323,21	4365833,26
7	2251	726864,90	4364937,60	7	2292	727086,05	4364963,81	7	2333	727302,42	4364995,73	8	2373	728587,69	4366044,90	8	2414	728315,70	4365825,98
7	2252	726865,90	4364937,90	7	2293	727089,24	4364963,28	7	2334	727304,80	4364998,16	8	2374	728577,76	4366041,05	8	2415	728304,33	4365817,40
7	2253	726879,80	4364940,90	7	2294	727099,64	4364960,83	7	2335	727305,27	4364998,57	8	2375	728569,87	4366035,34	8	2416	728296,89	4365813,02
7	2254	726883,60	4364941,40	7	2295	727102,40	4364959,98	7	2336	727306,78	4364999,91	8	2376	728557,40	4366028,46	8	2417	728295,30	4365812,18
7	2255	726884,20	4364941,40	7	2296	727103,00	4364959,78	7	2337	727316,46	4365007,30	8	2377	728544,07	4366023,43	8	2418	728295,05	4365808,46
7	2256	726894,70	4364942,00	7	2297	727113,59	4364955,67	7	2338	727318,37	4365008,56	8	2378	728538,44	4366022,18	8	2419	728294,34	4365804,14
7	2257	726905,10	4364941,40	7	2298	727119,03	4364952,94	7	2339	727319,59	4365009,33	8	2379	728528,78	4366012,45	8	2420	728291,91	4365791,07
7	2258	726905,70	4364941,40	7	2299	727119,72	4364953,18	7	2340	727326,10	4365013,37	8	2380	728517,41	4366003,87	8	2421	728289,90	4365782,60
7	2259	726909,50	4364940,90	7	2300	727122,48	4364954,03	7	2341	727334,23	4365017,91	8	2381	728504,94	4365996,99	8	2422	728289,63	4365781,46
7	2260	726923,40	4364937,90	7	2301	727136,40	4364957,05	7	2342	727337,91	4365019,74	8	2382	728491,61	4365991,96	8	2423	728284,69	4365768,10
7	2261	726925,80	4364937,10	7	2302	727140,08	4364957,51	7	2343	727341,38	4365021,88	8	2383	728487,66	4365990,86	8	2424	728282,90	4365764,79
7	2262	726928,40	4364940,20	7	2303	727140,71	4364957,58	7	2344	727344,58	4365023,84	8	2384	728482,88	4365989,64	8	2425	728277,90	4365755,58
7	2263	726928,90	4364940,75	7	2304	727151,24	4364958,13	7	2345	727352,11	4365028,03	8	2385	728478,08	4365986,08	8	2426	728277,60	4365755,10
7	2264	726932,17	4364944,40	7	2305	727161,77	4364957,58	7	1297	727363,71	4365033,82	8	2386	728477,04	4365985,41	8	2427	728275,59	4365751,99
7	2265	726938,88	4364951,24	7	2306	727162,39	4364957,51	8	2346	728496,14	4365135,89	8	2387	728463,42	4365976,81	8	2428	728276,19	4365743,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	2429	728275,21	4365729,65	8	2470	728257,82	4365368,95	8	2511	728024,52	4365097,04	8	2552	727673,36	4365086,48	8	2593	727882,45	4364879,17
8	2430	728272,22	4365715,72	8	2471	728255,74	4365360,27	8	2512	728017,72	4365096,78	8	2553	727660,07	4365066,54	8	2594	727913,40	4364887,46
8	2431	728267,28	4365702,36	8	2472	728254,50	4365355,59	8	2513	728006,32	4365097,54	8	2554	727652,67	4365056,78	8	2595	727925,99	4364890,84
8	2432	728265,54	4365698,72	8	2473	728249,56	4365342,22	8	2514	728003,50	4365097,72	8	2555	727642,63	4365046,67	8	2596	727929,19	4364891,85
8	2433	728262,29	4365692,25	8	2474	728244,92	4365333,22	8	2515	727989,57	4365100,68	8	2556	727631,26	4365038,09	8	2597	727968,96	4364904,45
8	2434	728257,24	4365683,37	8	2475	728239,99	4365324,74	8	2516	727976,19	4365105,59	8	2557	727618,78	4365031,21	8	2598	727988,38	4364911,59
8	2435	728248,75	4365671,93	8	2476	728237,85	4365321,22	8	2517	727963,53	4365112,42	8	2558	727605,46	4365026,18	8	2599	728011,27	4364920,00
8	2436	728238,71	4365661,82	8	2477	728229,34	4365309,78	8	2518	727951,23	4365120,28	8	2559	727602,28	4365025,47	8	2600	728026,98	4364926,38
8	2437	728227,34	4365653,24	8	2478	728227,38	4365307,57	8	2519	727949,54	4365121,51	8	2560	727602,75	4365018,37	8	2601	728033,09	4364928,87
8	2438	728214,86	4365646,36	8	2479	728214,86	4365293,84	8	2520	727936,63	4365120,53	8	2561	727602,97	4365011,99	8	2602	728044,92	4364933,85
8	2439	728211,01	4365644,91	8	2480	728210,21	4365289,09	8	2521	727922,41	4365121,48	8	2562	727601,99	4364997,78	8	2603	728064,67	4364942,40
8	2440	728205,99	4365639,71	8	2481	728203,96	4365283,10	8	2522	727908,48	4365124,43	8	2563	727601,47	4364995,39	8	2604	728105,41	4364961,69
8	2441	728204,51	4365637,53	8	2482	728200,53	4365279,96	8	2523	727895,10	4365129,34	8	2564	727599,00	4364983,85	8	2605	728145,24	4364982,79
8	2442	728200,22	4365631,60	8	2483	728197,67	4365277,56	8	2524	727886,48	4365133,74	8	2565	727594,06	4364970,49	8	2606	728169,99	4364997,38
8	2443	728194,97	4365624,94	8	2484	728194,52	4365275,01	8	2525	727881,01	4365136,86	8	2566	727591,20	4364965,21	8	2607	728171,95	4364998,53
8	2444	728184,93	4365614,83	8	2485	728193,91	4365273,65	8	2526	727877,09	4365139,22	8	2567	727590,92	4364961,09	8	2608	728184,07	4365005,67
8	2445	728182,73	4365613,17	8	2486	728187,13	4365261,14	8	2527	727875,09	4365140,71	8	2568	727590,23	4364957,90	8	2609	728221,84	4365030,27
8	2446	728192,37	4365605,97	8	2487	728178,63	4365249,71	8	2528	727867,05	4365142,41	8	2569	727591,43	4364952,43	8	2610	728241,94	4365044,69
8	2447	728202,46	4365595,91	8	2488	728170,38	4365241,26	8	2529	727857,96	4365145,75	8	2570	727592,48	4364938,22	8	2611	728242,80	4365045,22
8	2448	728211,01	4365584,52	8	2489	728169,42	4365237,72	8	2530	727845,16	4365144,77	8	2571	727591,50	4364924,01	8	2612	728245,82	4365047,18
8	2449	728217,86	4365572,03	8	2490	728164,46	4365224,30	8	2531	727830,94	4365145,72	8	2572	727588,51	4364910,08	8	2613	728275,89	4365055,24
8	2450	728222,86	4365558,69	8	2491	728162,09	4365213,42	8	2532	727826,78	4365146,38	8	2573	727583,70	4364897,01	8	2614	728287,95	4365058,85
8	2451	728223,76	4365555,46	8	2492	728157,15	4365200,06	8	2533	727809,57	4365149,51	8	2574	727578,50	4364885,42	8	2615	728311,74	4365066,13
8	2452	728226,46	4365545,06	8	2493	728150,36	4365187,53	8	2534	727799,80	4365151,80	8	2575	727571,65	4364872,75	8	2616	728319,80	4365068,75
8	2453	728226,98	4365542,51	8	2494	728141,87	4365176,09	8	2535	727786,42	4365156,71	8	2576	727563,15	4364861,31	8	2617	728342,65	4365076,14
8	2454	728234,54	4365526,88	8	2495	728138,13	4365171,99	8	2536	727773,88	4365163,46	8	2577	727553,11	4364851,20	8	2618	728369,73	4365086,00
8	2455	728235,42	4365525,01	8	2496	728135,72	4365169,48	8	2537	727762,43	4365171,93	8	2578	727549,36	4364848,37	8	2619	728379,22	4365089,45
8	2456	728240,42	4365511,68	8	2497	728129,41	4365163,47	8	2538	727761,43	4365172,80	8	2579	727561,05	4364848,19	8	2620	728380,09	4365089,79
8	2457	728243,48	4365497,76	8	2498	728124,45	4365159,72	8	2539	727755,19	4365170,45	8	2580	727571,54	4364848,19	8	2621	728385,84	4365092,03
8	2458	728244,53	4365483,56	8	2499	728120,55	4365152,14	8	2540	727741,28	4365167,35	8	2581	727580,62	4364848,19	8	2622	728410,24	4365102,26
8	2459	728243,55	4365469,35	8	2500	728115,90	4365144,04	8	2541	727727,08	4365166,27	8	2582	727595,24	4364847,93	8	2623	728412,09	4365102,85
8	2460	728241,91	4365460,55	8	2501	728113,54	4365140,86	8	2542	727724,95	4365166,39	8	2583	727627,05	4364847,86	8	2624	728454,40	4365118,39
8	2461	728241,72	4365459,73	8	2502	728107,40	4365132,61	8	2543	727724,15	4365164,89	8	2584	727672,10	4364849,50	8	2625	728484,73	4365130,90
8	2462	728244,88	4365455,24	8	2503	728097,37	4365122,50	8	2544	727720,20	4365158,13	8	2585	727708,02	4364852,28	8	2626	728486,20	4365131,53
8	2463	728251,73	4365442,74	8	2504	728093,41	4365119,51	8	2545	727711,71	4365146,70	8	2586	727714,11	4364852,86	8	2627	728491,46	4365133,83
8	2464	728256,74	4365429,40	8	2505	728087,58	4365115,11	8	2546	727701,67	4365136,59	8	2587	727717,36	4364853,17	8	2628	728496,14	4365135,89
8	2465	728259,79	4365415,49	8	2506	728086,00	4365113,92	8	2547	727691,35	4365128,70	8	2588	727721,00	4364853,51	9	2628	728304,94	4366653,25
8	2466	728260,84	4365401,29	8	2507	728073,52	4365107,04	8	2548	727688,99	4365127,13	8	2589	727726,54	4364853,97	9	2629	728307,58	4366656,38
8	2467	728260,79	4365397,71	8	2508	728060,19	4365102,00	8	2549	727686,18	4365114,04	8	2590	727749,31	4364856,08	9	2630	728326,06	4366675,77
8	2468	728260,49	4365388,83	8	2509	728046,29	4365098,91	8	2550	727681,24	4365100,68	8	2591	727794,02	4364861,77	9	2631	728327,81	4366677,59
8	2469	728259,56	4365378,19	8	2510	728038,88	4365098,09	8	2551	727674,45	4365088,16	8	2592	727838,44	4364869,47	9	2632	728346,89	4366694,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	2633	728348,46	4366696,00	9	2674	728630,01	4367052,74	9	2715	728644,36	4367185,76	9	2756	728422,27	4367230,14	9	2797	728154,50	4367220,17
9	2634	728353,38	4366699,77	9	2675	728630,92	4367053,37	9	2716	728643,19	4367186,63	9	2757	728411,81	4367229,30	9	2798	728151,80	4367220,58
9	2635	728380,39	4366716,63	9	2676	728652,71	4367066,49	9	2717	728637,31	4367191,17	9	2758	728402,81	4367228,58	9	2799	728148,70	4367220,46
9	2636	728384,00	4366718,45	9	2677	728653,92	4367067,04	9	2718	728632,62	4367195,29	9	2759	728392,36	4367227,75	9	2800	728136,56	4367220,51
9	2637	728384,77	4366718,83	9	2678	728660,89	4367070,21	9	2719	728630,98	4367196,92	9	2760	728382,92	4367226,99	9	2801	728126,37	4367221,60
9	2638	728395,28	4366723,64	9	2679	728671,49	4367075,02	9	2720	728629,14	4367197,94	9	2761	728373,93	4367226,27	9	2802	728125,63	4367221,77
9	2639	728416,76	4366732,73	9	2680	728673,42	4367075,78	9	2721	728626,73	4367199,38	9	2762	728364,46	4367225,52	9	2803	728115,92	4367223,99
9	2640	728434,59	4366740,83	9	2681	728684,00	4367079,61	9	2722	728618,29	4367204,72	9	2763	728356,02	4367224,84	9	2804	728113,31	4367224,66
9	2641	728451,36	4366747,56	9	2682	728701,74	4367084,57	9	2723	728615,63	4367206,52	9	2764	728347,52	4367224,16	9	2805	728111,07	4367225,30
9	2642	728452,59	4366747,99	9	2683	728702,92	4367084,84	9	2724	728612,63	4367208,87	9	2765	728339,05	4367223,49	9	2806	728105,82	4367224,88
9	2643	728453,87	4366748,42	9	2684	728731,74	4367091,49	9	2725	728611,24	4367210,06	9	2766	728330,11	4367222,77	9	2807	728096,35	4367224,13
9	2644	728455,89	4366749,11	9	2685	728743,55	4367093,85	9	2726	728609,98	4367210,66	9	2767	728321,14	4367222,05	9	2808	728087,90	4367223,45
9	2645	728470,85	4366753,41	9	2686	728758,54	4367096,64	9	2727	728609,39	4367210,94	9	2768	728317,14	4367221,89	9	2809	728083,90	4367223,29
9	2646	728499,01	4366760,33	9	2687	728756,86	4367098,07	9	2728	728600,53	4367215,25	9	2769	728315,88	4367221,90	9	2810	728082,70	4367223,30
9	2647	728503,37	4366761,35	9	2688	728752,08	4367102,71	9	2729	728593,01	4367219,76	9	2770	728306,33	4367222,14	9	2811	728073,15	4367223,53
9	2648	728504,45	4366761,59	9	2689	728749,06	4367106,41	9	2730	728590,85	4367221,54	9	2771	728305,78	4367222,16	9	2812	728066,04	4367224,21
9	2649	728507,88	4366762,33	9	2690	728745,06	4367111,81	9	2731	728588,39	4367222,46	9	2772	728297,36	4367222,47	9	2813	728057,91	4367225,58
9	2650	728507,16	4366764,73	9	2691	728742,16	4367114,95	9	2732	728587,08	4367223,07	9	2773	728291,20	4367222,66	9	2814	728055,82	4367225,98
9	2651	728506,37	4366767,96	9	2692	728737,58	4367119,21	9	2733	728579,91	4367226,51	9	2774	728285,49	4367222,21	9	2815	728050,54	4367227,41
9	2652	728503,98	4366779,12	9	2693	728734,46	4367122,37	9	2734	728575,48	4367227,47	9	2775	728281,54	4367222,05	9	2816	728040,76	4367230,64
9	2653	728502,59	4366792,56	9	2694	728731,45	4367126,06	9	2735	728568,39	4367229,55	9	2776	728280,23	4367222,07	9	2817	728040,23	4367230,82
9	2654	728500,70	4366810,80	9	2695	728729,85	4367128,21	9	2736	728561,95	4367231,97	9	2777	728273,34	4367222,25	9	2818	728035,36	4367232,49
9	2655	728500,65	4366815,57	9	2696	728728,19	4367129,52	9	2737	728555,65	4367233,65	9	2778	728266,51	4367221,70	9	2819	728034,17	4367232,53
9	2656	728500,73	4366821,36	9	2697	728726,60	4367130,81	9	2738	728553,71	4367234,21	9	2779	728257,05	4367220,94	9	2820	728025,64	4367233,59
9	2657	728501,19	4366837,51	9	2698	728721,42	4367135,23	9	2739	728546,00	4367236,60	9	2780	728248,10	4367220,22	9	2821	728017,33	4367236,13
9	2658	728502,96	4366858,95	9	2699	728715,78	4367139,43	9	2740	728542,08	4367238,00	9	2781	728239,62	4367219,54	9	2822	728013,79	4367237,56
9	2659	728508,37	4366885,22	9	2700	728708,94	4367143,74	9	2741	728539,25	4367239,14	9	2782	728235,62	4367219,38	9	2823	728011,21	4367238,03
9	2660	728509,27	4366888,47	9	2701	728706,23	4367145,58	9	2742	728536,04	4367239,24	9	2783	728233,69	4367219,42	9	2824	728009,64	4367238,34
9	2661	728510,68	4366893,31	9	2702	728703,21	4367147,96	9	2743	728529,38	4367238,71	9	2784	728228,11	4367219,63	9	2825	728006,38	4367239,04
9	2662	728515,51	4366907,30	9	2703	728702,28	4367148,75	9	2744	728518,92	4367237,87	9	2785	728221,60	4367219,11	9	2826	728000,86	4367240,23
9	2663	728523,82	4366928,75	9	2704	728701,62	4367149,00	9	2745	728510,45	4367237,19	9	2786	728217,60	4367218,95	9	2827	727995,80	4367241,00
9	2664	728530,66	4366944,40	9	2705	728698,96	4367150,09	9	2746	728502,90	4367236,58	9	2787	728217,10	4367218,95	9	2828	727993,73	4367241,32
9	2665	728546,88	4366971,80	9	2706	728689,91	4367155,32	9	2747	728501,47	4367236,47	9	2788	728208,29	4367219,04	9	2829	727990,89	4367241,84
9	2666	728563,03	4366991,83	9	2707	728686,89	4367157,70	9	2748	728492,98	4367235,79	9	2789	728202,07	4367218,55	9	2830	727988,07	4367242,58
9	2667	728577,75	4367007,85	9	2708	728681,84	4367161,99	9	2749	728484,01	4367235,08	9	2790	728193,63	4367217,87	9	2831	727985,11	4367242,46
9	2668	728578,84	4367009,05	9	2709	728677,93	4367164,53	9	2750	728476,57	4367234,48	9	2791	728189,63	4367217,71	9	2832	727983,85	4367242,47
9	2669	728583,71	4367014,21	9	2710	728670,32	4367169,34	9	2751	728467,08	4367233,71	9	2792	728183,24	4367218,12	9	2833	727976,93	4367242,65
9	2670	728600,80	4367029,79	9	2711	728662,00	4367174,27	9	2752	728458,11	4367233,00	9	2793	728178,80	4367218,69	9	2834	727969,61	4367242,06
9	2671	728605,43	4367033,54	9	2712	728660,33	4367175,31	9	2753	728448,66	4367232,25	9	2794	728174,52	4367218,35	9	2835	727965,60	4367241,90
9	2672	728617,88	4367043,64	9	2713	728653,38	4367179,81	9	2754	728440,19	4367231,57	9	2795	728170,53	4367218,19	9	2836	727963,67	4367241,94
9	2673	728624,79	4367049,00	9	2714	728646,45	4367184,32	9	2755	728430,72	4367230,82	9	2796	728162,34	4367218,86	9	2837	727958,09	4367242,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	2838	727952,58	4367241,71	9	2879	727348,52	4367053,60	9	2920	726518,25	4367823,21	9	2961	725805,50	4368598,70	9	3002	725093,70	4369282,10
9	2839	727948,58	4367241,55	9	2880	727309,37	4367075,93	9	2921	726511,63	4367845,74	9	2962	725798,80	4368604,60	9	3003	725066,60	4369318,10
9	2840	727938,18	4367242,64	9	2881	727286,20	4367087,80	9	2922	726506,97	4367861,61	9	2963	725797,90	4368605,40	9	3004	725038,95	4369351,45
9	2841	727928,24	4367245,87	9	2882	727269,25	4367096,48	9	2923	726506,33	4367863,62	9	2964	725770,10	4368628,60	9	3005	725026,20	4369368,10
9	2842	727924,63	4367247,66	9	2883	727228,24	4367115,20	9	2924	726506,16	4367864,15	9	2965	725734,30	4368656,00	9	3006	725016,50	4369380,50
9	2843	727903,93	4367258,95	9	2884	727196,31	4367128,27	9	2925	726491,51	4367906,77	9	2966	725730,10	4368659,00	9	3007	725003,30	4369396,50
9	2844	727888,86	4367266,50	9	2885	727173,01	4367137,34	9	2926	726474,95	4367948,70	9	2967	725681,10	4368694,50	9	3008	724987,80	4369415,30
9	2845	727881,85	4367270,76	9	2886	727163,14	4367141,12	9	2927	726456,51	4367989,83	9	2968	725648,30	4368717,20	9	3009	724957,50	4369448,60
9	2846	727879,76	4367272,54	9	2887	727120,61	4367156,07	9	2928	726456,22	4367990,44	9	2969	725640,00	4368722,60	9	3010	724925,70	4369480,60
9	2847	727858,65	4367269,61	9	2888	727077,46	4367169,09	9	2929	726451,02	4368001,19	9	2970	725639,40	4368723,00	9	3011	724920,90	4369485,30
9	2848	727851,77	4367269,13	9	2889	727033,76	4367180,15	9	2930	726437,90	4368027,91	9	2971	725609,60	4368741,60	9	3012	724919,30	4369486,80
9	2849	727843,10	4367269,89	9	2890	726989,61	4367189,23	9	2931	726423,13	4368056,81	9	2972	725580,87	4368758,02	9	3013	724891,00	4369512,60
9	2850	727826,24	4367272,86	9	2891	726945,10	4367196,31	9	2932	726421,50	4368059,86	9	2973	725578,22	4368759,53	9	3014	724856,50	4369541,60
9	2851	727824,51	4367273,19	9	2892	726900,31	4367201,38	9	2933	726421,28	4368060,27	9	2974	725575,57	4368761,04	9	3015	724820,70	4369569,10
9	2852	727814,53	4367276,45	9	2893	726863,59	4367203,95	9	2934	726400,84	4368096,53	9	2975	725570,40	4368764,00	9	3016	724807,70	4369578,30
9	2853	727805,52	4367281,65	9	2894	726861,09	4367220,40	9	2935	726377,04	4368134,80	9	2976	725530,30	4368784,50	9	3017	724791,80	4369590,20
9	2854	727803,65	4367283,08	9	2895	726852,32	4367264,61	9	2936	726372,01	4368142,41	9	2977	725489,30	4368803,20	9	3018	724790,00	4369591,50
9	2855	727793,74	4367291,02	9	2896	726841,87	4367307,23	9	2937	726371,47	4368143,22	9	2978	725454,00	4368817,60	9	3019	724789,50	4369591,90
9	2856	727787,84	4367296,58	9	2897	726840,93	4367310,73	9	2938	726350,98	4368172,77	9	2979	725452,00	4368818,40	9	3020	724754,40	4369616,30
9	2857	727781,70	4367305,04	9	2898	726840,62	4367311,88	9	2939	726327,88	4368203,59	9	2980	725445,50	4368820,90	9	3021	724749,70	4369619,40
9	2858	727780,36	4367307,51	9	2899	726834,53	4367332,60	9	2940	726308,94	4368227,86	9	2981	725403,00	4368835,80	9	3022	724734,20	4369629,60
9	2859	727772,83	4367322,43	9	2900	726830,20	4367347,33	9	2941	726304,88	4368233,01	9	2982	725359,80	4368848,80	9	3023	724729,85	4369632,40
9	2860	727772,57	4367323,05	9	2901	726827,31	4367356,92	9	2942	726284,13	4368258,70	9	2983	725348,20	4368851,80	9	3024	724700,40	4369650,80
9	2861	727772,09	4367324,21	9	2902	726821,78	4367373,69	9	2943	726263,42	4368283,38	9	2984	725307,20	4368864,10	9	3025	724661,30	4369673,10
9	2862	727764,00	4367320,07	9	2903	726813,24	4367397,78	9	2944	726233,13	4368316,76	9	2985	725292,90	4368868,00	9	3026	724627,60	4369690,50
9	2863	727738,98	4367309,98	9	2904	726796,68	4367439,71	9	2945	726201,37	4368348,74	9	2986	725291,80	4368868,30	9	3027	724626,90	4369690,90
9	2864	727697,98	4367291,26	9	2905	726778,24	4367480,84	9	2946	726156,70	4368403,20	9	2987	725268,90	4368873,90	9	3028	724620,80	4369693,80
9	2865	727657,86	4367270,72	9	2906	726757,98	4367521,10	9	2947	726151,58	4368406,08	9	2988	725264,50	4368896,00	9	3029	724623,80	4369725,40
9	2866	727651,60	4367267,30	9	2907	726739,09	4367555,00	9	2948	726096,00	4368437,30	9	2989	725253,70	4368939,80	9	3030	724623,80	4369726,40
9	2867	727638,25	4367259,93	9	2908	726732,30	4367566,65	9	2949	726059,00	4368463,10	9	2990	725242,10	4368979,70	9	3031	724624,20	4369731,80
9	2868	727599,14	4367237,62	9	2909	726729,12	4367572,06	9	2950	726032,25	4368480,25	9	2991	725236,70	4368996,70	9	3032	724625,00	4369748,80
9	2869	727561,04	4367213,55	9	2910	726715,09	4367594,62	9	2951	726020,80	4368487,20	9	2992	725235,60	4369000,00	9	3033	724626,30	4369776,80
9	2870	727544,68	4367202,15	9	2911	726705,31	4367610,33	9	2952	725994,20	4368502,70	9	2993	725221,00	4369042,70	9	3034	724626,40	4369797,20
9	2871	727524,06	4367187,78	9	2912	726679,80	4367647,49	9	2953	725953,40	4368525,50	9	2994	725204,40	4369084,60	9	3035	724636,60	4369820,80
9	2872	727488,27	4367160,37	9	2913	726652,64	4367683,46	9	2954	725940,90	4368532,40	9	2995	725197,20	4369101,40	9	3036	724652,50	4369862,90
9	2873	727453,76	4367131,37	9	2914	726623,89	4367718,18	9	2955	725900,70	4368552,90	9	2996	725196,50	4369102,80	9	3037	724666,60	4369905,80
9	2874	727446,22	4367124,68	9	2915	726593,60	4367751,56	9	2956	725859,70	4368571,60	9	2997	725185,40	4369127,10	9	3038	724670,90	4369920,20
9	2875	727444,08	4367122,76	9	2916	726574,03	4367771,61	9	2957	725858,20	4368572,30	9	2998	725175,60	4369146,60	9	3039	724671,80	4369923,50
9	2876	727418,45	4367098,93	9	2917	726571,48	4367774,14	9	2958	725856,90	4368572,90	9	2999	725165,10	4369167,40	9	3040	724679,60	4369952,40
9	2877	727386,69	4367066,95	9	2918	726559,29	4367786,08	9	2959	725816,60	4368589,10	9	3000	725143,00	4369206,70	9	3041	724689,80	4369996,30
9	2878	727365,08	4367043,14	9	2919	726526,12	4367816,60	9	2960	725815,70	4368589,40	9	3001	725119,20	4369245,00	9	3042	724697,90	4370040,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	3043	724701,30	4370065,00	9	3084	725221,10	4370718,80	9	3125	725223,90	4371599,60	9	3166	724799,90	4371579,10	9	3207	724479,20	4371077,30
9	3044	724728,00	4370088,10	9	3085	725227,10	4370735,40	9	3126	725230,00	4371644,30	9	3167	724795,30	4371576,10	9	3208	724474,80	4371056,30
9	3045	724760,70	4370119,10	9	3086	725229,50	4370742,10	9	3127	725231,60	4371659,00	9	3168	724752,60	4371551,60	9	3209	724469,90	4371037,80
9	3046	724765,70	4370124,00	9	3087	725235,15	4370758,60	9	3128	725232,60	4371668,70	9	3169	724733,75	4371538,04	9	3210	724464,20	4371019,80
9	3047	724768,30	4370126,60	9	3088	725240,10	4370773,80	9	3129	725235,10	4371698,90	9	3170	724731,21	4371536,22	9	3211	724461,90	4371012,90
9	3048	724768,75	4370127,07	9	3089	725246,00	4370792,30	9	3130	725235,20	4371700,90	9	3171	724728,70	4371534,41	9	3212	724461,50	4371011,90
9	3049	724770,87	4370129,28	9	3090	725249,50	4370803,60	9	3131	725235,90	4371703,00	9	3172	724695,30	4371510,40	9	3213	724453,30	4370989,30
9	3050	724773,00	4370131,50	9	3091	725257,30	4370830,60	9	3132	725236,80	4371705,70	9	3173	724640,50	4371470,10	9	3214	724453,10	4370988,60
9	3051	724775,80	4370134,40	9	3092	725257,50	4370831,30	9	3133	725245,40	4371732,50	9	3174	724634,80	4371466,50	9	3215	724447,90	4370974,40
9	3052	724782,40	4370139,70	9	3093	725261,80	4370847,70	9	3134	725257,50	4371776,00	9	3175	724603,90	4371449,80	9	3216	724437,40	4370950,60
9	3053	724810,60	4370164,00	9	3094	725271,00	4370887,00	9	3135	725267,70	4371819,90	9	3176	724581,90	4371427,60	9	3217	724426,30	4370929,50
9	3054	724816,50	4370169,20	9	3095	725275,80	4370909,80	9	3136	725275,80	4371864,20	9	3177	724575,80	4371422,40	9	3218	724424,40	4370925,90
9	3055	724816,89	4370169,57	9	3096	725276,80	4370914,50	9	3137	725282,00	4371908,90	9	3178	724573,40	4371420,80	9	3219	724406,90	4370899,20
9	3056	724849,30	4370200,10	9	3097	725284,90	4370958,80	9	3138	725282,40	4371912,40	9	3179	724559,20	4371411,60	9	3220	724397,70	4370888,20
9	3057	724850,60	4370201,50	9	3098	725291,10	4371003,40	9	3139	725283,80	4371925,50	9	3180	724524,60	4371376,80	9	3221	724385,70	4370874,90
9	3058	724882,30	4370226,50	9	3099	725292,30	4371014,30	9	3140	725287,60	4371966,90	9	3181	724518,50	4371371,50	9	3222	724373,50	4370862,50
9	3059	724900,30	4370241,70	9	3100	725292,40	4371015,80	9	3141	725287,70	4371969,40	9	3182	724515,10	4371369,30	9	3223	724349,30	4370843,20
9	3060	724901,60	4370242,80	9	3101	725295,40	4371049,80	9	3142	725242,50	4371981,00	9	3183	724487,60	4371352,50	9	3224	724337,30	4370835,00
9	3061	724917,60	4370257,00	9	3102	725297,50	4371094,80	9	3143	725187,70	4371981,90	9	3184	724482,00	4371349,60	9	3225	724336,50	4370834,50
9	3062	724950,40	4370288,00	9	3103	725297,50	4371103,00	9	3144	725143,00	4371956,80	9	3185	724476,10	4371347,40	9	3226	724308,70	4370818,90
9	3063	724981,70	4370320,40	9	3104	725297,60	4371139,90	9	3145	725128,10	4371925,10	9	3186	724431,50	4371333,90	9	3227	724306,70	4370818,10
9	3064	724990,30	4370329,90	9	3105	725296,56	4371163,35	9	3146	725127,00	4371922,90	9	3187	724422,10	4371321,50	9	3228	724293,40	4370797,90
9	3065	725003,40	4370344,40	9	3106	725296,40	4371166,85	9	3147	725106,50	4371884,50	9	3188	724419,40	4371318,30	9	3229	724285,88	4370789,68
9	3066	725024,60	4370368,80	9	3107	725296,24	4371170,35	9	3148	725105,70	4371883,10	9	3189	724414,90	4371314,20	9	3230	724283,01	4370786,54
9	3067	725052,90	4370403,90	9	3108	725295,60	4371184,90	9	3149	725099,60	4371874,60	9	3190	724415,90	4371312,70	9	3231	724280,14	4370783,40
9	3068	725070,40	4370427,40	9	3109	725291,60	4371229,80	9	3150	725091,80	4371867,60	9	3191	724424,90	4371297,80	9	3232	724271,90	4370774,40
9	3069	725071,30	4370428,60	9	3110	725291,00	4371235,10	9	3151	725090,90	4371867,00	9	3192	724433,60	4371281,90	9	3233	724254,50	4370759,90
9	3070	725080,40	4370441,40	9	3111	725290,80	4371236,70	9	3152	725046,50	4371836,20	9	3193	724439,20	4371269,50	9	3234	724244,10	4370752,20
9	3071	725092,40	4370459,40	9	3112	725289,40	4371248,60	9	3153	725041,50	4371833,20	9	3194	724448,40	4371246,80	9	3235	724236,50	4370746,80
9	3072	725105,40	4370479,00	9	3113	725282,60	4371293,10	9	3154	724977,90	4371799,30	9	3195	724455,30	4371231,40	9	3236	724215,90	4370735,30
9	3073	725128,70	4370517,60	9	3114	725273,80	4371337,30	9	3155	724946,90	4371757,60	9	3196	724457,80	4371225,50	9	3237	724204,50	4370718,00
9	3074	725142,15	4370541,80	9	3115	725270,10	4371353,50	9	3156	724932,40	4371710,50	9	3197	724466,30	4371204,70	9	3238	724183,00	4370694,50
9	3075	725147,50	4370551,90	9	3116	725267,20	4371365,70	9	3157	724932,10	4371709,80	9	3198	724472,50	4371187,20	9	3239	724158,10	4370674,70
9	3076	725159,10	4370574,20	9	3117	725260,20	4371393,30	9	3158	724927,90	4371700,20	9	3199	724475,60	4371175,70	9	3240	724144,60	4370667,10
9	3077	725162,00	4370579,80	9	3118	725247,40	4371436,50	9	3159	724921,60	4371691,65	9	3200	724478,10	4371165,60	9	3241	724130,30	4370659,10
9	3078	725181,70	4370620,30	9	3119	725245,10	4371443,60	9	3160	724876,10	4371641,90	9	3201	724481,70	4371146,10	9	3242	724113,90	4370652,40
9	3079	725187,80	4370633,80	9	3120	725244,80	4371444,60	9	3161	724870,90	4371636,90	9	3202	724483,50	4371114,30	9	3243	724105,40	4370649,40
9	3080	725188,20	4370634,70	9	3121	725232,50	4371480,10	9	3162	724805,56	4371583,61	9	3203	724482,52	4371104,53	9	3244	724093,90	4370645,70
9	3081	725199,90	4370662,50	9	3122	725219,80	4371512,70	9	3163	724803,11	4371581,62	9	3204	724482,04	4371099,86	9	3245	724092,20	4370644,70
9	3082	725212,00	4370693,80	9	3123	725210,95	4371534,25	9	3164	724802,10	4371580,80	9	3205	724481,57	4371095,19	9	3246	724070,40	4370633,00
9	3083	725217,30	4370708,40	9	3124	725215,70	4371555,30	9	3165	724800,64	4371579,67	9	3206	724480,30	4371082,60	9	3247	724044,20	4370623,10



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	3248	724026,20	4370617,70	9	3289	724269,30	4370453,00	9	3330	724102,20	4370423,90	9	3371	723897,00	4370204,70	9	3412	723734,80	4369547,60
9	3249	724022,60	4370616,60	9	3290	724294,95	4370434,45	9	3331	724101,50	4370424,20	9	3372	723896,60	4370195,40	9	3413	723730,80	4369537,40
9	3250	723991,50	4370610,60	9	3291	724302,80	4370427,40	9	3332	724095,40	4370427,50	9	3373	723893,40	4370166,50	9	3414	723722,50	4369517,50
9	3251	723971,20	4370608,25	9	3292	724303,20	4370426,90	9	3333	724073,20	4370441,30	9	3374	723885,10	4370135,70	9	3415	723713,40	4369498,60
9	3252	723948,40	4370607,40	9	3293	724311,10	4370424,40	9	3334	724070,20	4370443,30	9	3375	723872,10	4370106,70	9	3416	723712,40	4369496,70
9	3253	723948,60	4370601,10	9	3294	724320,10	4370419,10	9	3335	724062,50	4370450,30	9	3376	723854,60	4370080,00	9	3417	723699,60	4369474,10
9	3254	723956,30	4370598,90	9	3295	724327,90	4370412,10	9	3336	724056,30	4370458,70	9	3377	723834,40	4370057,70	9	3418	723688,70	4369456,80
9	3255	723978,60	4370598,90	9	3296	724333,70	4370404,20	9	3337	724053,80	4370463,60	9	3378	723828,20	4370051,80	9	3419	723677,60	4369441,00
9	3256	723982,50	4370598,70	9	3297	724344,10	4370386,70	9	3338	724047,90	4370477,00	9	3379	723826,90	4370050,60	9	3420	723672,00	4369433,50
9	3257	724003,00	4370597,10	9	3298	724344,40	4370386,20	9	3339	724046,90	4370477,20	9	3380	723801,90	4370030,80	9	3421	723670,10	4369431,30
9	3258	724009,40	4370596,20	9	3299	724348,60	4370376,70	9	3340	724044,60	4370477,50	9	3381	723774,20	4370015,20	9	3422	723670,50	4369429,20
9	3259	724019,40	4370592,90	9	3300	724350,80	4370366,40	9	3341	724011,10	4370483,20	9	3382	723769,20	4370013,00	9	3423	723672,30	4369397,40
9	3260	724028,20	4370587,80	9	3301	724350,80	4370356,00	9	3342	724009,10	4370483,60	9	3383	723761,60	4370009,80	9	3424	723669,00	4369365,70
9	3261	724039,30	4370579,90	9	3302	724348,60	4370345,80	9	3343	723999,20	4370486,80	9	3384	723736,70	4370001,00	9	3425	723660,80	4369335,00
9	3262	724060,40	4370576,30	9	3303	724344,40	4370336,20	9	3344	723990,30	4370491,90	9	3385	723718,30	4369997,40	9	3426	723659,30	4369331,00
9	3263	724085,50	4370573,10	9	3304	724338,30	4370327,80	9	3345	723981,10	4370498,50	9	3386	723741,60	4369977,10	9	3427	723656,90	4369324,70
9	3264	724089,70	4370572,40	9	3305	724330,50	4370320,80	9	3346	723976,60	4370498,90	9	3387	723746,50	4369971,90	9	3428	723651,40	4369312,80
9	3265	724098,80	4370569,50	9	3306	724321,40	4370315,50	9	3347	723949,10	4370498,90	9	3388	723754,10	4369963,50	9	3429	723660,90	4369296,60
9	3266	724106,80	4370566,20	9	3307	724311,50	4370312,30	9	3348	723938,70	4370500,00	9	3389	723769,60	4369944,20	9	3430	723670,20	4369274,20
9	3267	724107,60	4370565,80	9	3308	724301,10	4370311,20	9	3349	723935,00	4370500,90	9	3390	723775,97	4369933,42	9	3431	723672,80	4369266,80
9	3268	724116,60	4370560,60	9	3309	724290,70	4370312,30	9	3350	723930,90	4370502,10	9	3391	723778,10	4369929,80	9	3432	723674,20	4369262,50
9	3269	724124,40	4370553,60	9	3310	724280,80	4370315,50	9	3351	723924,10	4370486,50	9	3392	723785,80	4369916,80	9	3433	723676,00	4369257,30
9	3270	724126,84	4370550,20	9	3311	724271,70	4370320,80	9	3352	723913,40	4370465,50	9	3393	723796,40	4369890,70	9	3434	723677,10	4369253,60
9	3271	724130,50	4370545,10	9	3312	724263,90	4370327,80	9	3353	723910,70	4370460,40	9	3394	723802,00	4369873,50	9	3435	723678,70	4369251,00
9	3272	724131,01	4370543,98	9	3313	724259,00	4370334,50	9	3354	723909,00	4370457,30	9	3395	723803,10	4369870,00	9	3436	723685,40	4369238,40
9	3273	724134,80	4370535,60	9	3314	724255,10	4370335,70	9	3355	723899,60	4370441,00	9	3396	723809,90	4369838,90	9	3437	723697,00	4369208,80
9	3274	724136,70	4370527,40	9	3315	724246,10	4370341,00	9	3356	723883,90	4370417,50	9	3397	723811,10	4369827,70	9	3438	723699,70	4369198,80
9	3275	724136,97	4370525,47	9	3316	724238,30	4370348,00	9	3357	723880,40	4370413,10	9	3398	723811,90	4369817,20	9	3439	723708,90	4369180,40
9	3276	724137,50	4370521,70	9	3317	724236,10	4370350,60	9	3358	723861,00	4370389,50	9	3399	723812,50	4369796,60	9	3440	723709,70	4369178,80
9	3277	724138,34	4370519,87	9	3318	724230,60	4370357,60	9	3359	723845,60	4370373,10	9	3400	723810,30	4369770,90	9	3441	723721,30	4369149,20
9	3278	724141,91	4370516,32	9	3319	724223,72	4370362,58	9	3360	723845,20	4370371,60	9	3401	723808,80	4369761,50	9	3442	723725,60	4369129,60
9	3279	724145,00	4370514,40	9	3320	724221,22	4370364,39	9	3361	723851,90	4370360,10	9	3402	723807,80	4369755,50	9	3443	723728,20	4369131,00
9	3280	724150,40	4370512,10	9	3321	724218,72	4370366,20	9	3362	723855,10	4370354,30	9	3403	723799,50	4369724,80	9	3444	723729,90	4369131,90
9	3281	724157,84	4370508,93	9	3322	724215,00	4370368,90	9	3363	723868,20	4370330,00	9	3404	723786,50	4369695,70	9	3445	723759,20	4369144,20
9	3282	724168,70	4370504,30	9	3323	724193,55	4370378,25	9	3364	723871,80	4370323,00	9	3405	723769,00	4369669,10	9	3446	723790,20	4369151,80
9	3283	724169,40	4370504,00	9	3324	724192,90	4370378,50	9	3365	723883,50	4370293,40	9	3406	723750,70	4369649,00	9	3447	723821,90	4369154,30
9	3284	724178,50	4370498,70	9	3325	724160,80	4370393,30	9	3366	723887,70	4370277,30	9	3407	723750,90	4369640,60	9	3448	723843,10	4369154,30
9	3285	724179,40	4370498,00	9	3326	724143,50	4370401,20	9	3367	723892,60	4370254,30	9	3408	723750,90	4369631,40	9	3449	723864,23	4369152,64
9	3286	724190,30	4370489,80	9	3327	724135,00	4370406,20	9	3368	723895,20	4370239,30	9	3409	723747,60	4369599,70	9	3450	723867,39	4369152,39
9	3287	724234,20	4370469,60	9	3328	724134,10	4370406,90	9	3369	723896,10	4370223,80	9	3410	723746,60	4369594,50	9	3451	723870,55	4369152,14
9	3288	724260,15	4370458,25	9	3329	724123,70	4370414,70	9	3370	723897,00	4370207,50	9	3411	723742,00	4369573,10	9	3452	723874,90	4369151,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	3453	723891,60	4369148,40	9	3494	724449,90	4368777,70	9	3535	724393,90	4368077,90	9	3576	724937,30	4368093,10	9	3617	725653,10	4367744,50
9	3454	723901,00	4369146,00	9	3495	724461,10	4368749,80	9	3536	724371,20	4368063,30	9	3577	724969,00	4368095,60	9	3618	725664,90	4367730,00
9	3455	723915,20	4369141,90	9	3496	724465,10	4368736,90	9	3537	724356,70	4368055,30	9	3578	724979,60	4368095,30	9	3619	725667,20	4367727,00
9	3456	723944,60	4369129,50	9	3497	724465,60	4368735,30	9	3538	724357,40	4368054,10	9	3579	725005,70	4368093,90	9	3620	725685,70	4367703,40
9	3457	723971,60	4369112,70	9	3498	724472,40	4368704,20	9	3539	724361,20	4368046,70	9	3580	725029,50	4368091,20	9	3621	725691,50	4367695,60
9	3458	723995,60	4369091,70	9	3499	724474,20	4368672,40	9	3540	724364,10	4368040,40	9	3581	725070,30	4368084,10	9	3622	725707,60	4367668,40
9	3459	724016,00	4369067,30	9	3500	724470,90	4368640,70	9	3541	724371,90	4368022,90	9	3582	725102,00	4368075,90	9	3623	725719,95	4367643,20
9	3460	724032,20	4369039,80	9	3501	724468,00	4368627,40	9	3542	724380,70	4367999,60	9	3583	725119,60	4368069,70	9	3624	725731,70	4367613,50
9	3461	724036,10	4369031,40	9	3502	724463,80	4368611,10	9	3543	724384,75	4367983,09	9	3584	725131,20	4368067,20	9	3625	725738,00	4367585,80
9	3462	724042,10	4369017,60	9	3503	724458,50	4368593,60	9	3544	724384,76	4367983,09	9	3585	725150,90	4368061,80	9	3626	725743,10	4367552,70
9	3463	724049,80	4368996,40	9	3504	724449,70	4368572,80	9	3545	724384,77	4367983,09	9	3586	725180,20	4368049,40	9	3627	725743,60	4367549,20
9	3464	724055,00	4368972,70	9	3505	724439,20	4368551,30	9	3546	724385,70	4367979,20	9	3587	725205,40	4368033,90	9	3628	725745,00	4367535,50
9	3465	724057,70	4368973,60	9	3506	724434,90	4368543,00	9	3547	724387,70	4367969,10	9	3588	725252,70	4367999,70	9	3629	725747,80	4367495,00
9	3466	724075,40	4368978,50	9	3507	724422,80	4368524,50	9	3548	724403,50	4367967,50	9	3589	725254,60	4367998,30	9	3630	725752,00	4367450,80
9	3467	724093,50	4368982,70	9	3508	724426,30	4368523,00	9	3549	724419,80	4367968,80	9	3590	725278,60	4367977,40	9	3631	725756,70	4367417,30
9	3468	724106,70	4368985,30	9	3509	724453,40	4368506,10	9	3550	724453,50	4367975,60	9	3591	725284,51	4367971,27	9	3632	725756,80	4367416,50
9	3469	724121,00	4368987,10	9	3510	724462,30	4368499,10	9	3551	724461,40	4367977,10	9	3592	725286,84	4367968,86	9	3633	725756,90	4367416,00
9	3470	724130,90	4368987,90	9	3511	724472,40	4368490,70	9	3552	724484,50	4367979,40	9	3593	725289,15	4367966,40	9	3634	725762,40	4367375,00
9	3471	724148,30	4368988,70	9	3512	724487,40	4368476,80	9	3553	724508,70	4367980,50	9	3594	725296,10	4367959,00	9	3635	725770,30	4367341,60
9	3472	724156,60	4368988,00	9	3513	724507,80	4368452,30	9	3554	724524,40	4367982,60	9	3595	725320,90	4367931,30	9	3636	725779,10	4367310,80
9	3473	724178,40	4368986,40	9	3514	724524,00	4368424,90	9	3555	724551,10	4367984,40	9	3596	725335,40	4367913,10	9	3637	725791,10	4367274,50
9	3474	724199,00	4368983,30	9	3515	724535,70	4368395,30	9	3556	724574,40	4367983,00	9	3597	725351,90	4367888,10	9	3638	725792,30	4367270,70
9	3475	724200,60	4368983,00	9	3516	724542,50	4368364,10	9	3557	724602,10	4367979,80	9	3598	725364,00	4367874,70	9	3639	725796,90	4367255,80
9	3476	724231,60	4368975,50	9	3517	724544,30	4368332,30	9	3558	724632,20	4367976,50	9	3599	725370,50	4367867,10	9	3640	725818,40	4367256,90
9	3477	724248,60	4368969,00	9	3518	724544,20	4368330,10	9	3559	724637,20	4367975,90	9	3600	725372,90	4367864,10	9	3641	725824,80	4367256,80
9	3478	724258,40	4368964,70	9	3519	724543,90	4368320,00	9	3560	724649,40	4367978,90	9	3601	725377,40	4367861,20	9	3642	725853,70	4367255,90
9	3479	724270,70	4368958,90	9	3520	724541,10	4368292,80	9	3561	724659,10	4367981,40	9	3602	725388,80	4367854,30	9	3643	725878,99	4367253,50
9	3480	724288,40	4368948,50	9	3521	724537,10	4368269,60	9	3562	724675,00	4367995,30	9	3603	725393,70	4367851,90	9	3644	725894,20	4367250,40
9	3481	724303,20	4368938,70	9	3522	724536,70	4368267,30	9	3563	724686,80	4368003,40	9	3604	725403,60	4367848,70	9	3645	725904,70	4367247,90
9	3482	724312,50	4368932,30	9	3523	724528,40	4368236,60	9	3564	724701,10	4368012,50	9	3605	725433,30	4367847,20	9	3646	725920,40	4367243,40
9	3483	724315,80	4368929,80	9	3524	724515,40	4368207,50	9	3565	724716,40	4368021,30	9	3606	725442,30	4367846,50	9	3647	725949,80	4367231,00
9	3484	724326,60	4368921,40	9	3525	724500,90	4368184,80	9	3566	724745,70	4368033,60	9	3607	725461,30	4367844,70	9	3648	725976,80	4367214,20
9	3485	724335,40	4368915,40	9	3526	724486,90	4368165,90	9	3567	724765,50	4368039,20	9	3608	725473,50	4367843,10	9	3649	726000,80	4367193,20
9	3486	724340,80	4368911,50	9	3527	724483,90	4368162,00	9	3568	724779,05	4368044,30	9	3609	725501,90	4367836,40	9	3650	726021,20	4367168,80
9	3487	724364,80	4368909,50	9	3528	724480,50	4368157,70	9	3569	724800,80	4368052,50	9	3610	725518,90	4367831,00	9	3651	726030,60	4367154,10
9	3488	724380,60	4368872,30	9	3529	724460,80	4368133,80	9	3570	724808,80	4368055,40	9	3611	725521,50	4367830,20	9	3652	726034,90	4367146,60
9	3489	724392,00	4368857,50	9	3530	724442,70	4368114,60	9	3571	724831,40	4368062,70	9	3612	725550,90	4367817,80	9	3653	726041,70	4367133,90
9	3490	724396,60	4368851,20	9	3531	724422,30	4368097,90	9	3572	724851,80	4368068,20	9	3613	725556,50	4367814,80	9	3654	726053,40	4367104,30
9	3491	724405,10	4368836,80	9	3532	724406,20	4368086,50	9	3573	724868,20	4368074,80	9	3614	725595,50	4367793,00	9	3655	726060,20	4367073,20
9	3492	724413,30	4368829,60	9	3533	724401,30	4368083,00	9	3574	724876,90	4368077,50	9	3615	725616,90	4367779,10	9	3656	726062,10	4367046,00
9	3493	724433,70	4368805,20	9	3534	724396,80	4368079,90	9	3575	724915,00	4368088,20	9	3616	725640,90	4367758,20	9	3657	726062,00	4367032,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	3658	726058,80	4367001,20	9	3699	725644,20	4366402,70	9	3740	725728,50	4365822,40	9	3781	726214,39	4366178,37	9	3822	726684,12	4366393,53
9	3659	726050,50	4366970,40	9	3700	725659,90	4366394,60	9	3741	725731,00	4365820,30	9	3782	726214,70	4366178,90	9	3823	726687,50	4366394,68
9	3660	726045,60	4366957,10	9	3701	725660,30	4366394,40	9	3742	725742,00	4365823,00	9	3783	726213,34	4366184,31	9	3824	726718,45	4366402,23
9	3661	726033,20	4366929,80	9	3702	725684,10	4366379,80	9	3743	725773,80	4365825,60	9	3784	726213,43	4366185,05	9	3825	726737,85	4366404,38
9	3662	726015,70	4366903,20	9	3703	725706,70	4366363,70	9	3744	725797,50	4365824,10	9	3785	726213,47	4366185,46	9	3826	726770,65	4366406,41
9	3663	725994,20	4366879,70	9	3704	725709,90	4366361,50	9	3745	725806,60	4365823,10	9	3786	726213,59	4366186,45	9	3827	726775,35	4366406,56
9	3664	725981,70	4366868,90	9	3705	725733,90	4366340,50	9	3746	725814,50	4365821,90	9	3787	726215,21	4366187,88	9	3828	726782,99	4366406,79
9	3665	725968,80	4366858,80	9	3706	725754,30	4366316,00	9	3747	725845,50	4365814,40	9	3788	726217,01	4366188,51	9	3829	726792,85	4366406,55
9	3666	725964,60	4366829,40	9	3707	725770,50	4366288,60	9	3748	725860,20	4365808,90	9	3789	726223,31	4366190,12	9	3830	726820,13	4366405,20
9	3667	725963,30	4366821,60	9	3708	725782,20	4366259,00	9	3749	725872,60	4365803,70	9	3790	726244,60	4366216,40	9	3831	726842,02	4366402,91
9	3668	725959,20	4366806,60	9	3709	725786,70	4366241,00	9	3750	725887,30	4365796,80	9	3791	726256,90	4366230,30	9	3832	726872,97	4366395,37
9	3669	725955,00	4366790,90	9	3710	725789,10	4366229,60	9	3751	725914,30	4365780,00	9	3792	726279,40	4366250,10	9	3833	726882,82	4366391,82
9	3670	725950,70	4366779,90	9	3711	725791,30	4366216,50	9	3752	725938,30	4365759,00	9	3793	726301,80	4366267,00	9	3834	726906,12	4366382,75
9	3671	725937,90	4366749,60	9	3712	725793,10	4366184,70	9	3753	725939,80	4365757,30	9	3794	726303,20	4366268,10	9	3835	726925,62	4366373,94
9	3672	725929,10	4366731,50	9	3713	725789,80	4366153,00	9	3754	725960,20	4365759,00	9	3795	726330,30	4366285,00	9	3836	726928,62	4366372,07
9	3673	725911,60	4366704,90	9	3714	725781,60	4366122,30	9	3755	725992,00	4365756,40	9	3796	726348,00	4366293,10	9	3837	726952,64	4366357,07
9	3674	725909,00	4366701,60	9	3715	725770,70	4366097,30	9	3756	726007,70	4365753,30	9	3797	726365,80	4366300,20	9	3838	726968,33	4366344,17
9	3675	725899,40	4366689,70	9	3716	725766,00	4366088,20	9	3757	726024,70	4365749,10	9	3798	726377,50	4366304,50	9	3839	726990,66	4366323,83
9	3676	725886,40	4366672,50	9	3717	725763,80	4366084,10	9	3758	726039,90	4365744,70	9	3799	726407,60	4366311,90	9	3840	727011,09	4366306,16
9	3677	725884,30	4366669,70	9	3718	725760,41	4366078,96	9	3759	726069,20	4365732,40	9	3800	726414,40	4366313,00	9	3841	727023,45	4366294,54
9	3678	725862,90	4366646,20	9	3719	725757,20	4366074,10	9	3760	726071,20	4365731,30	9	3801	726421,70	4366316,40	9	3842	727034,19	4366282,63
9	3679	725837,90	4366626,50	9	3720	725746,30	4366057,50	9	3761	726072,70	4365751,20	9	3802	726449,96	4366328,35	9	3843	727035,67	4366280,85
9	3680	725822,90	4366617,30	9	3721	725724,80	4366034,00	9	3762	726074,30	4365763,50	9	3803	726453,71	4366329,93	9	3844	727045,31	4366268,28
9	3681	725801,70	4366605,60	9	3722	725699,90	4366014,20	9	3763	726078,80	4365796,70	9	3804	726454,10	4366330,10	9	3845	727054,88	4366253,33
9	3682	725788,90	4366599,20	9	3723	725688,10	4366006,90	9	3764	726081,70	4365830,00	9	3805	726456,66	4366331,04	9	3846	727068,96	4366229,05
9	3683	725759,00	4366588,20	9	3724	725667,90	4365995,20	9	3765	726082,80	4365839,60	9	3806	726457,39	4366331,31	9	3847	727059,43	4366243,92
9	3684	725727,70	4366582,10	9	3725	725651,90	4365987,00	9	3766	726089,60	4365870,70	9	3807	726469,00	4366335,60	9	3848	727075,62	4366216,58
9	3685	725726,10	4366581,90	9	3726	725622,00	4365976,00	9	3767	726101,35	4365900,45	9	3808	726489,80	4366341,30	9	3849	727084,38	4366195,77
9	3686	725714,30	4366580,70	9	3727	725619,50	4365975,30	9	3768	726104,20	4365906,20	9	3809	726502,00	4366343,90	9	3850	727085,22	4366193,41
9	3687	725713,30	4366573,50	9	3728	725596,80	4365969,30	9	3769	726107,10	4365917,10	9	3810	726506,00	4366347,40	9	3851	727088,13	4366184,59
9	3688	725705,00	4366542,70	9	3729	725585,80	4365966,80	9	3770	726108,00	4365936,50	9	3811	726533,00	4366364,30	9	3852	727094,08	4366159,20
9	3689	725699,80	4366531,10	9	3730	725592,40	4365936,40	9	3771	726109,60	4365954,20	9	3812	726544,14	4366368,96	9	3853	727098,74	4366131,22
9	3690	725692,00	4366513,70	9	3731	725594,20	4365904,60	9	3772	726116,40	4365985,30	9	3813	726553,80	4366373,00	9	3854	727098,92	4366130,07
9	3691	725674,50	4366487,10	9	3732	725594,10	4365903,10	9	3773	726120,60	4365997,60	9	3814	726598,73	4366405,14	9	3855	727099,84	4366124,12
9	3692	725669,50	4366481,00	9	3733	725604,60	4365899,60	9	3774	726128,57	4366018,72	9	3815	726602,27	4366407,68	9	3856	727099,96	4366123,23
9	3693	725658,50	4366467,90	9	3734	725633,40	4365887,40	9	3775	726132,60	4366029,40	9	3816	726607,09	4366385,29	9	3857	727104,33	4366090,21
9	3694	725642,00	4366450,50	9	3735	725637,60	4365885,20	9	3776	726140,10	4366046,80	9	3817	726607,71	4366385,34	9	3858	727105,54	4366078,32
9	3695	725631,40	4366442,10	9	3736	725661,60	4365872,10	9	3777	726150,90	4366066,10	9	3818	726625,09	4366386,72	9	3859	727105,60	4366077,49
9	3696	725632,60	4366420,20	9	3737	725672,80	4365866,10	9	3778	726165,00	4366088,40	9	3819	726650,47	4366385,11	9	3860	727106,10	4366065,76
9	3697	725632,00	4366408,90	9	3738	725697,40	4365850,40	9	3779	726179,10	4366111,90	9	3820	726657,48	4366384,21	9	3861	727106,26	4366054,03
9	3698	725632,00	4366407,80	9	3739	725719,80	4365831,20	9	3780	726198,60	4366151,60	9	3821	726666,09	4366387,22	9	3862	727122,63	4366073,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	3863	727130,83	4366083,21	9	3904	727561,94	4366176,48	9	3945	727915,56	4366443,32	10	3985	725211,20	4366229,30	10	4026	725179,80	4366700,60
9	3864	727131,41	4366083,83	9	3905	727562,49	4366177,29	9	3946	727918,45	4366448,99	10	3986	725213,50	4366231,40	10	4027	725193,40	4366711,60
9	3865	727134,41	4366086,96	9	3906	727564,50	4366180,20	9	3947	727918,70	4366449,47	10	3987	725221,20	4366237,80	10	4028	725220,40	4366728,40
9	3866	727139,82	4366092,29	9	3907	727570,33	4366188,04	9	3948	727927,47	4366464,44	10	3988	725220,70	4366255,10	10	4029	725237,30	4366736,20
9	3867	727168,48	4366119,48	9	3908	727582,47	4366203,58	9	3949	727927,89	4366465,10	10	3989	725220,70	4366255,80	10	4030	725239,10	4366736,90
9	3868	727186,14	4366134,40	9	3909	727587,56	4366209,83	9	3950	727932,48	4366471,91	10	3990	725220,60	4366260,60	10	4031	725251,60	4366741,50
9	3869	727187,46	4366135,39	9	3910	727588,06	4366210,42	9	3951	727934,66	4366474,93	10	3991	725220,80	4366267,65	10	4032	725255,70	4366742,70
9	3870	727188,39	4366136,08	9	3911	727597,45	4366220,74	9	3952	727950,69	4366496,78	10	3992	725220,80	4366269,10	10	4033	725256,00	4366747,70
9	3871	727215,40	4366152,94	9	3912	727617,40	4366241,18	9	3953	727968,89	4366518,24	10	3993	725221,80	4366293,30	10	4034	725256,80	4366752,80
9	3872	727216,99	4366153,75	9	3913	727631,99	4366254,71	9	3954	727978,38	4366527,33	10	3994	725222,90	4366306,00	10	4035	725257,10	4366755,00
9	3873	727217,70	4366154,11	9	3914	727633,04	4366255,59	9	3955	727980,52	4366529,25	10	3995	725221,50	4366306,60	10	4036	725258,10	4366759,40
9	3874	727228,41	4366159,15	9	3915	727642,48	4366263,03	9	3956	727984,57	4366532,56	10	3996	725193,70	4366322,20	10	4037	725258,00	4366760,30
9	3875	727261,92	4366173,72	9	3916	727648,48	4366267,30	9	3957	727995,03	4366541,10	10	3997	725168,80	4366341,90	10	4038	725256,60	4366779,60
9	3876	727278,98	4366180,23	9	3917	727674,70	4366285,27	9	3958	728019,52	4366556,63	10	3998	725163,70	4366346,80	10	4039	725258,40	4366811,40
9	3877	727298,82	4366185,66	9	3918	727681,17	4366289,53	9	3959	728037,24	4366566,39	10	3999	725161,20	4366349,40	10	4040	725258,70	4366813,10
9	3878	727301,42	4366186,23	9	3919	727681,63	4366289,82	9	3960	728041,60	4366568,72	10	4000	725144,70	4366368,00	10	4041	725259,00	4366815,10
9	3879	727312,52	4366188,34	9	3920	727696,17	4366298,15	9	3961	728070,96	4366581,08	10	4001	725127,20	4366394,60	10	4042	725265,20	4366843,20
9	3880	727338,85	4366190,81	9	3921	727716,35	4366307,23	9	3962	728084,22	4366584,95	10	4002	725126,90	4366395,20	10	4043	725266,40	4366847,40
9	3881	727356,78	4366191,29	9	3922	727718,35	4366308,00	9	3963	728087,59	4366585,81	10	4003	725126,40	4366396,20	10	4044	725270,20	4366866,50
9	3882	727362,42	4366191,38	9	3923	727727,53	4366311,28	9	3964	728095,89	4366587,60	10	4004	725118,20	4366411,20	10	4045	725270,60	4366868,00
9	3883	727394,17	4366188,84	9	3924	727747,21	4366316,68	9	3965	728106,98	4366594,20	10	4005	725105,40	4366439,90	10	4046	725273,00	4366876,50
9	3884	727403,25	4366187,17	9	3925	727762,51	4366320,05	9	3966	728133,74	4366610,90	10	4006	725100,10	4366457,20	10	4047	725276,70	4366887,60
9	3885	727406,03	4366186,59	9	3926	727781,39	4366326,01	9	3967	728139,01	4366613,53	10	4007	725099,20	4366460,60	10	4048	725281,60	4366900,70
9	3886	727427,89	4366180,72	9	3927	727809,83	4366332,74	9	3968	728139,82	4366613,92	10	4008	725096,30	4366474,00	10	4049	725281,90	4366901,60
9	3887	727444,74	4366174,30	9	3928	727810,66	4366332,87	9	3969	728149,69	4366618,35	10	4009	725093,00	4366505,70	10	4050	725287,70	4366917,10
9	3888	727459,32	4366167,98	9	3929	727812,77	4366333,20	9	3970	728155,19	4366620,64	10	4010	725093,60	4366527,00	10	4051	725294,10	4366932,20
9	3889	727469,29	4366163,33	9	3930	727843,69	4366335,61	9	3971	728159,23	4366623,22	10	4011	725093,70	4366528,20	10	4052	725294,60	4366933,20
9	3890	727470,01	4366162,97	9	3931	727860,20	4366335,61	9	3972	728172,58	4366630,80	10	4012	725094,90	4366538,60	10	4053	725295,80	4366935,80
9	3891	727472,54	4366161,68	9	3932	727869,39	4366335,38	9	3973	728201,94	4366643,16	10	4013	725095,90	4366545,40	10	4054	725312,10	4366963,20
9	3892	727495,98	4366147,41	9	3933	727871,50	4366344,34	9	3974	728212,91	4366646,43	10	4014	725098,80	4366562,40	10	4055	725332,40	4366987,70
9	3893	727497,04	4366146,66	9	3934	727872,00	4366345,96	9	3975	728216,42	4366647,37	10	4015	725104,60	4366586,80	10	4056	725333,80	4366989,10
9	3894	727500,62	4366144,07	9	3935	727879,77	4366370,73	9	3976	728236,39	4366651,64	10	4016	725108,00	4366596,90	10	4057	725336,30	4366991,70
9	3895	727511,79	4366135,16	9	3936	727886,53	4366389,10	9	3977	728243,96	4366652,24	10	4017	725108,80	4366599,20	10	4058	725359,00	4367011,20
9	3896	727525,38	4366123,50	9	3937	727887,07	4366390,37	9	3978	728268,14	4366654,18	10	4018	725117,10	4366618,70	10	4059	725377,40	4367023,40
9	3897	727526,72	4366122,34	9	3938	727888,61	4366393,73	9	3979	728287,62	4366654,18	10	4019	725129,60	4366640,60	10	4060	725398,30	4367035,50
9	3898	727527,85	4366121,34	9	3939	727891,48	4366400,01	9	2628	728304,94	4366653,25	10	4020	725130,10	4366641,30	10	4061	725406,90	4367040,20
9	3899	727534,28	4366115,65	9	3940	727895,76	4366408,28	10	3980	725153,90	4366154,10	10	4021	725133,80	4366646,80	10	4062	725436,20	4367052,60
9	3900	727535,17	4366119,70	9	3941	727904,04	4366423,38	10	3981	725156,70	4366158,50	10	4022	725137,20	4366651,50	10	4063	725447,10	4367055,47
9	3901	727536,91	4366125,14	9	3942	727909,32	4366432,43	10	3982	725182,00	4366195,40	10	4023	725150,40	4366669,00	10	4064	725441,60	4367067,20
9	3902	727537,80	4366127,79	9	3943	727913,38	4366438,76	10	3983	725183,60	4366197,80	10	4024	725167,30	4366688,80	10	4065	725438,85	4367073,25
9	3903	727547,73	4366151,98	9	3944	727914,09	4366440,25	10	3984	725204,00	4366222,30	10	4025	725177,70	4366698,70	10	4066	725437,70	4367075,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	4067	725426,60	4367102,60	10	4108	725104,60	4367564,50	10	4149	724706,40	4367581,10	10	4190	724255,10	4367581,20	10	4231	723920,30	4367886,30
10	4068	725423,20	4367111,20	10	4109	725103,00	4367565,90	10	4150	724703,30	4367580,50	10	4191	724233,00	4367585,10	10	4232	723918,50	4367888,20
10	4069	725423,00	4367111,80	10	4110	725100,30	4367568,40	10	4151	724702,80	4367580,40	10	4192	724213,50	4367589,50	10	4233	723900,90	4367907,90
10	4070	725422,40	4367113,30	10	4111	725081,70	4367588,30	10	4152	724697,80	4367579,50	10	4193	724202,40	4367592,90	10	4234	723894,90	4367916,00
10	4071	725419,70	4367121,60	10	4112	725063,60	4367610,50	10	4153	724674,50	4367575,60	10	4194	724200,30	4367593,60	10	4235	723884,70	4367930,50
10	4072	725410,60	4367151,20	10	4113	725044,70	4367631,40	10	4154	724658,90	4367573,60	10	4195	724181,50	4367601,10	10	4236	723879,70	4367938,10
10	4073	725398,10	4367189,00	10	4114	725035,40	4367642,60	10	4155	724657,70	4367573,50	10	4196	724171,70	4367606,00	10	4237	723879,40	4367938,60
10	4074	725397,55	4367190,70	10	4115	725033,90	4367644,50	10	4156	724649,80	4367573,00	10	4197	724146,00	4367619,60	10	4238	723872,80	4367949,60
10	4075	725395,80	4367196,60	10	4116	725033,20	4367645,40	10	4157	724623,50	4367573,50	10	4198	724140,75	4367622,45	10	4239	723859,80	4367978,70
10	4076	725384,60	4367235,50	10	4117	725025,00	4367657,10	10	4158	724622,30	4367573,60	10	4199	724127,80	4367630,50	10	4240	723856,70	4367988,20
10	4077	725383,15	4367240,95	10	4118	725012,80	4367675,80	10	4159	724616,80	4367574,10	10	4200	724115,60	4367639,30	10	4241	723855,80	4367991,30
10	4078	725382,10	4367244,90	10	4119	725003,20	4367686,50	10	4160	724605,90	4367575,70	10	4201	724114,00	4367640,50	10	4242	723850,60	4368012,50
10	4079	725370,90	4367292,00	10	4120	725002,40	4367687,10	10	4161	724583,40	4367579,50	10	4202	724101,20	4367651,50	10	4243	723847,70	4368036,40
10	4080	725369,10	4367300,80	10	4121	724998,40	4367688,30	10	4162	724585,10	4367582,20	10	4203	724092,20	4367660,50	10	4244	723846,70	4368052,00
10	4081	725369,00	4367301,40	10	4122	724989,10	4367691,60	10	4163	724557,00	4367582,30	10	4204	724075,70	4367677,90	10	4245	723846,50	4368055,40
10	4082	725368,80	4367302,50	10	4123	724986,90	4367690,60	10	4164	724556,10	4367582,40	10	4205	724063,20	4367692,50	10	4246	723846,30	4368060,20
10	4083	725367,20	4367312,20	10	4124	724980,80	4367688,40	10	4165	724552,90	4367582,80	10	4206	724060,40	4367696,20	10	4247	723847,60	4368088,00
10	4084	725360,50	4367362,10	10	4125	724979,20	4367687,80	10	4166	724545,30	4367582,00	10	4207	724059,40	4367697,50	10	4248	723847,80	4368089,60
10	4085	725355,30	4367399,30	10	4126	724954,80	4367681,10	10	4167	724544,70	4367581,90	10	4208	724044,80	4367720,40	10	4249	723848,30	4368093,60
10	4086	725354,80	4367402,55	10	4127	724944,90	4367679,00	10	4168	724535,50	4367581,30	10	4209	724042,60	4367724,50	10	4250	723852,00	4368113,20
10	4087	725354,20	4367408,70	10	4128	724937,90	4367676,70	10	4169	724534,80	4367581,20	10	4210	724042,30	4367725,00	10	4251	723855,40	4368127,40
10	4088	725350,30	4367449,80	10	4129	724921,30	4367670,50	10	4170	724517,50	4367580,50	10	4211	724038,90	4367732,00	10	4252	723848,20	4368127,70
10	4089	725341,10	4367451,10	10	4130	724920,00	4367670,00	10	4171	724487,70	4367574,50	10	4212	724031,10	4367748,50	10	4253	723838,00	4368129,10
10	4090	725338,90	4367451,40	10	4131	724908,50	4367665,70	10	4172	724476,30	4367572,50	10	4213	724029,45	4367752,10	10	4254	723835,70	4368129,50
10	4091	725317,30	4367456,20	10	4132	724893,80	4367652,40	10	4173	724475,50	4367572,40	10	4214	724026,20	4367759,70	10	4255	723814,70	4368134,10
10	4092	725307,90	4367459,00	10	4133	724886,60	4367646,30	10	4174	724463,00	4367571,00	10	4215	724016,50	4367784,00	10	4256	723802,90	4368137,80
10	4093	725282,70	4367467,40	10	4134	724877,80	4367639,50	10	4175	724413,90	4367567,10	10	4216	724013,80	4367791,20	10	4257	723790,30	4368142,20
10	4094	725258,00	4367475,40	10	4135	724876,60	4367638,60	10	4176	724409,00	4367566,80	10	4217	724008,30	4367809,20	10	4258	723773,00	4368149,10
10	4095	725244,20	4367480,30	10	4136	724859,30	4367627,40	10	4177	724408,50	4367566,70	10	4218	724007,90	4367811,00	10	4259	723771,80	4368149,60
10	4096	725243,30	4367480,70	10	4137	724830,50	4367613,60	10	4178	724407,00	4367566,70	10	4219	724005,10	4367823,70	10	4260	723770,90	4368150,00
10	4097	725234,60	4367484,50	10	4138	724827,50	4367612,50	10	4179	724381,20	4367567,10	10	4220	724004,00	4367831,20	10	4261	723743,10	4368165,60
10	4098	725230,20	4367486,60	10	4139	724825,20	4367611,70	10	4180	724380,20	4367567,20	10	4221	723998,80	4367833,20	10	4262	723739,30	4368168,30
10	4099	725205,40	4367498,70	10	4140	724797,70	4367603,80	10	4181	724374,20	4367567,80	10	4222	723997,60	4367833,80	10	4263	723738,40	4368168,90
10	4100	725200,60	4367501,20	10	4141	724791,50	4367602,60	10	4182	724368,90	4367568,50	10	4223	723996,30	4367834,40	10	4264	723730,15	4368175,05
10	4101	725200,20	4367501,40	10	4142	724788,10	4367602,00	10	4183	724358,70	4367569,90	10	4224	723972,85	4367847,10	10	4265	723729,50	4368172,30
10	4102	725190,17	4367507,00	10	4143	724785,20	4367601,10	10	4184	724348,50	4367569,60	10	4225	723968,60	4367849,90	10	4266	723728,50	4368168,80
10	4103	725168,10	4367520,20	10	4144	724777,85	4367598,95	10	4185	724320,50	4367570,30	10	4226	723949,60	4367862,50	10	4267	723718,90	4368141,30
10	4104	725164,70	4367522,35	10	4145	724774,21	4367598,39	10	4186	724319,20	4367570,40	10	4227	723949,20	4367862,80	10	4268	723704,00	4368113,10
10	4105	725161,00	4367524,70	10	4146	724749,20	4367591,50	10	4187	724315,60	4367570,80	10	4228	723937,80	4367871,80	10	4269	723691,80	4368096,10
10	4106	725128,50	4367546,10	10	4147	724746,70	4367590,90	10	4188	724301,80	4367572,80	10	4229	723933,81	4367874,97	10	4270	723690,50	4368094,40
10	4107	725126,90	4367547,10	10	4148	724713,20	4367582,70	10	4189	724284,00	4367576,10	10	4230	723924,20	4367882,60	10	4271	723683,50	4368086,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	4272	723670,30	4368072,60	10	4313	723195,80	4367986,60	10	4354	722971,40	4367966,00	10	4395	722748,20	4367768,20	10	4436	722551,50	4367557,80
10	4273	723649,40	4368053,20	10	4314	723187,60	4368000,10	10	4355	722965,30	4367957,50	10	4396	722743,00	4367763,80	10	4437	722547,30	4367550,00
10	4274	723640,90	4368045,70	10	4315	723185,00	4368005,50	10	4356	722964,70	4367956,90	10	4397	722734,00	4367758,60	10	4438	722546,60	4367548,70
10	4275	723640,30	4368045,20	10	4316	723182,40	4368006,10	10	4357	722954,90	4367946,30	10	4398	722724,10	4367755,40	10	4439	722543,39	4367544,23
10	4276	723639,00	4368044,10	10	4317	723157,40	4368014,90	10	4358	722947,60	4367939,90	10	4399	722721,70	4367755,10	10	4440	722540,50	4367540,20
10	4277	723630,30	4368037,40	10	4318	723140,40	4368022,20	10	4359	722938,60	4367934,70	10	4400	722720,50	4367753,00	10	4441	722539,20	4367539,10
10	4278	723601,90	4368016,70	10	4319	723135,50	4368024,40	10	4360	722928,60	4367931,50	10	4401	722719,80	4367751,70	10	4442	722532,70	4367533,20
10	4279	723595,00	4368010,90	10	4320	723129,70	4368027,10	10	4361	722914,30	4367928,40	10	4402	722713,70	4367743,20	10	4443	722527,00	4367529,60
10	4280	723591,20	4368002,60	10	4321	723129,00	4368027,50	10	4362	722911,00	4367926,90	10	4403	722705,90	4367736,20	10	4444	722519,20	4367525,40
10	4281	723590,70	4368001,70	10	4322	723107,00	4368040,30	10	4363	722909,90	4367926,40	10	4404	722704,90	4367735,50	10	4445	722515,80	4367523,80
10	4282	723579,70	4367982,00	10	4323	723096,80	4368047,60	10	4364	722906,80	4367925,10	10	4405	722691,50	4367726,30	10	4446	722505,90	4367520,60
10	4283	723560,50	4367956,60	10	4324	723095,40	4368048,70	10	4365	722877,10	4367914,20	10	4406	722683,40	4367721,70	10	4447	722504,10	4367520,40
10	4284	723552,70	4367948,40	10	4325	723080,60	4368061,20	10	4366	722870,20	4367912,20	10	4407	722673,50	4367718,50	10	4448	722506,10	4367513,20
10	4285	723550,20	4367945,80	10	4326	723075,60	4368066,00	10	4367	722859,80	4367911,10	10	4408	722667,10	4367717,60	10	4449	722507,60	4367505,20
10	4286	723534,90	4367932,00	10	4327	723065,90	4368075,70	10	4368	722858,50	4367911,10	10	4409	722661,90	4367717,10	10	4450	722507,70	4367502,50
10	4287	723508,70	4367913,90	10	4328	723049,30	4368094,40	10	4369	722844,00	4367911,50	10	4410	722655,70	4367716,00	10	4451	722510,20	4367500,10
10	4288	723481,90	4367900,90	10	4329	723048,00	4368096,20	10	4370	722841,90	4367906,20	10	4411	722650,20	4367715,20	10	4452	722533,50	4367477,50
10	4289	723480,00	4367900,20	10	4330	723046,90	4368097,60	10	4371	722839,70	4367901,50	10	4412	722643,30	4367714,60	10	4453	722567,10	4367447,40
10	4290	723478,10	4367899,40	10	4331	723030,70	4368122,50	10	4372	722838,20	4367897,00	10	4413	722640,20	4367714,40	10	4454	722602,00	4367418,90
10	4291	723452,30	4367891,50	10	4332	723029,60	4368125,10	10	4373	722834,10	4367888,00	10	4414	722638,07	4367713,70	10	4455	722609,20	4367413,40
10	4292	723435,80	4367887,60	10	4333	723012,30	4368126,00	10	4374	722831,70	4367884,20	10	4415	722631,80	4367709,80	10	4456	722610,60	4367412,30
10	4293	723431,00	4367886,50	10	4334	723011,50	4368125,00	10	4375	722829,60	4367881,20	10	4416	722624,85	4367706,15	10	4457	722639,60	4367390,90
10	4294	723422,90	4367885,00	10	4335	723013,10	4368117,30	10	4376	722828,40	4367878,70	10	4417	722620,30	4367702,10	10	4458	722676,30	4367366,10
10	4295	723422,00	4367884,90	10	4336	723013,10	4368106,90	10	4377	722826,60	4367875,30	10	4418	722616,30	4367699,50	10	4459	722688,80	4367353,90
10	4296	723407,20	4367883,00	10	4337	723011,60	4368098,80	10	4378	722820,50	4367866,90	10	4419	722613,80	4367698,00	10	4460	722709,10	4367335,40
10	4297	723396,50	4367882,00	10	4338	723006,20	4368079,10	10	4379	722819,80	4367866,10	10	4420	722611,50	4367694,90	10	4461	722711,20	4367333,50
10	4298	723387,90	4367881,40	10	4339	723005,60	4368077,00	10	4380	722814,70	4367860,70	10	4421	722607,50	4367690,90	10	4462	722724,50	4367322,00
10	4299	723387,20	4367881,40	10	4340	723001,30	4368067,40	10	4381	722807,60	4367854,50	10	4422	722606,50	4367690,10	10	4463	722759,40	4367293,50
10	4300	723355,30	4367882,40	10	4341	722995,20	4368059,00	10	4382	722803,00	4367851,60	10	4423	722598,20	4367665,80	10	4464	722795,50	4367266,60
10	4301	723325,90	4367888,00	10	4342	722987,40	4368052,00	10	4383	722801,50	4367844,40	10	4424	722594,20	4367657,00	10	4465	722832,90	4367241,30
10	4302	723322,40	4367888,90	10	4343	722984,00	4368049,70	10	4384	722797,30	4367834,90	10	4425	722588,10	4367648,50	10	4466	722871,30	4367217,80
10	4303	723320,50	4367889,50	10	4344	722967,90	4368039,90	10	4385	722791,10	4367826,40	10	4426	722581,20	4367642,20	10	4467	722910,80	4367196,00
10	4304	723290,60	4367900,40	10	4345	722967,30	4368039,50	10	4386	722783,40	4367819,50	10	4427	722563,10	4367628,40	10	4468	722951,20	4367176,00
10	4305	723262,80	4367916,00	10	4346	722971,90	4368033,80	10	4387	722778,70	4367816,00	10	4428	722562,20	4367627,70	10	4469	722992,40	4367157,90
10	4306	723241,70	4367932,40	10	4347	722975,90	4368027,80	10	4388	722773,50	4367811,60	10	4429	722556,80	4367624,60	10	4470	723034,50	4367141,60
10	4307	723239,60	4367934,20	10	4348	722980,10	4368018,30	10	4389	722772,80	4367811,10	10	4430	722557,80	4367619,90	10	4471	723077,20	4367127,20
10	4308	723235,80	4367937,70	10	4349	722982,30	4368008,00	10	4390	722772,80	4367808,10	10	4431	722559,10	4367608,40	10	4472	723114,80	4367116,30
10	4309	723214,30	4367961,20	10	4350	722982,30	4367997,60	10	4391	722770,60	4367797,90	10	4432	722559,20	4367599,00	10	4473	723118,30	4367115,40
10	4310	723212,10	4367964,00	10	4351	722980,10	4367987,40	10	4392	722766,40	4367788,30	10	4433	722557,40	4367577,30	10	4474	723124,00	4367113,90
10	4311	723203,40	4367975,70	10	4352	722979,30	4367985,10	10	4393	722760,30	4367779,90	10	4434	722557,30	4367576,30	10	4475	723167,90	4367103,40
10	4312	723196,20	4367985,90	10	4353	722974,90	4367973,20	10	4394	722757,70	4367777,20	10	4435	722555,10	4367566,10	10	4476	723212,10	4367095,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	4477	723256,80	4367088,50	10	4518	724308,20	4366769,90	10	4559	724151,00	4365767,90	10	4600	724509,50	4365888,00	10	4641	724793,80	4366044,40
10	4478	723301,60	4367084,10	10	4519	724316,00	4366769,80	10	4560	724152,30	4365756,60	10	4601	724515,70	4365885,50	10	4642	724808,40	4366041,80
10	4479	723346,60	4367081,60	10	4520	724321,40	4366769,40	10	4561	724152,60	4365758,40	10	4602	724520,70	4365885,10	10	4643	724810,10	4366041,40
10	4480	723391,70	4367081,30	10	4521	724325,60	4366769,10	10	4562	724154,40	4365765,60	10	4603	724529,40	4365886,60	10	4644	724814,70	4366040,20
10	4481	723425,40	4367082,30	10	4522	724319,70	4366745,20	10	4563	724158,70	4365775,10	10	4604	724532,10	4365890,10	10	4645	724829,50	4366043,70
10	4482	723426,00	4367082,30	10	4523	724310,90	4366701,00	10	4564	724161,30	4365779,20	10	4605	724534,00	4365892,30	10	4646	724830,80	4366044,00
10	4483	723437,40	4367082,90	10	4524	724310,40	4366697,80	10	4565	724174,20	4365797,30	10	4606	724541,80	4365899,30	10	4647	724841,20	4366045,10
10	4484	723468,80	4367085,30	10	4525	724307,50	4366680,80	10	4566	724174,90	4365798,30	10	4607	724545,40	4365901,70	10	4648	724847,10	4366044,80
10	4485	723479,50	4367086,20	10	4526	724301,20	4366639,40	10	4567	724185,20	4365812,10	10	4608	724567,00	4365914,60	10	4649	724860,00	4366043,20
10	4486	723493,00	4367087,60	10	4527	724296,50	4366595,00	10	4568	724188,10	4365815,50	10	4609	724584,20	4365925,00	10	4650	724862,70	4366043,80
10	4487	723529,30	4367092,20	10	4528	724296,40	4366593,60	10	4569	724195,80	4365822,50	10	4610	724589,60	4365927,80	10	4651	724863,50	4366044,00
10	4488	723554,20	4367067,80	10	4529	724293,70	4366548,40	10	4570	724196,30	4365822,90	10	4611	724598,00	4365930,65	10	4652	724871,10	4366044,80
10	4489	723587,80	4367037,70	10	4530	724292,90	4366503,40	10	4571	724216,10	4365836,90	10	4612	724600,50	4365937,60	10	4653	724875,30	4366050,30
10	4490	723619,70	4367011,60	10	4531	724294,30	4366458,30	10	4572	724223,00	4365842,20	10	4613	724604,60	4365946,80	10	4654	724883,30	4366064,10
10	4491	723621,30	4367010,30	10	4532	724296,30	4366430,80	10	4573	724224,30	4365843,20	10	4614	724610,80	4365955,30	10	4655	724889,40	4366072,60
10	4492	723624,30	4367007,90	10	4533	724294,20	4366427,40	10	4574	724233,40	4365848,40	10	4615	724613,70	4365958,30	10	4656	724897,20	4366079,60
10	4493	723660,50	4366981,00	10	4534	724272,10	4366388,10	10	4575	724236,80	4365849,80	10	4616	724627,50	4365971,20	10	4657	724906,20	4366084,80
10	4494	723697,80	4366955,80	10	4535	724260,80	4366366,20	10	4576	724258,30	4365857,60	10	4617	724632,30	4365975,20	10	4658	724907,50	4366085,30
10	4495	723736,20	4366932,20	10	4536	724260,50	4366365,50	10	4577	724264,90	4365859,40	10	4618	724638,00	4365978,80	10	4659	724922,20	4366091,40
10	4496	723746,55	4366926,35	10	4537	724251,50	4366347,10	10	4578	724271,20	4365860,30	10	4619	724645,70	4365982,90	10	4660	724930,80	4366094,10
10	4497	723772,30	4366912,20	10	4538	724233,60	4366307,30	10	4579	724303,10	4365862,90	10	4620	724653,60	4365989,00	10	4661	724941,20	4366095,20
10	4498	723798,00	4366898,60	10	4539	724225,90	4366289,00	10	4580	724305,20	4365863,10	10	4621	724658,80	4365993,00	10	4662	724946,70	4366094,80
10	4499	723801,70	4366896,70	10	4540	724225,30	4366287,60	10	4581	724326,80	4365863,90	10	4622	724665,20	4365999,40	10	4663	724977,80	4366091,40
10	4500	723842,10	4366876,70	10	4541	724208,70	4366245,70	10	4582	724328,70	4365864,00	10	4623	724671,20	4366004,50	10	4664	724982,90	4366090,55
10	4501	723883,30	4366858,60	10	4542	724194,10	4366203,00	10	4583	724352,90	4365864,00	10	4624	724680,20	4366009,70	10	4665	725014,20	4366083,60
10	4502	723925,40	4366842,30	10	4543	724191,70	4366195,30	10	4584	724363,30	4365862,90	10	4625	724689,30	4366012,80	10	4666	725018,00	4366082,60
10	4503	723940,80	4366836,90	10	4544	724189,40	4366188,20	10	4585	724365,00	4365862,50	10	4626	724700,50	4366015,40	10	4667	725029,40	4366079,05
10	4504	723942,80	4366836,20	10	4545	724179,10	4366152,70	10	4586	724378,50	4365859,10	10	4627	724701,40	4366015,60	10	4668	725034,60	4366083,80
10	4505	723970,20	4366827,30	10	4546	724168,40	4366108,90	10	4587	724382,10	4365858,80	10	4628	724703,60	4366016,00	10	4669	725035,90	4366085,00
10	4506	724013,50	4366814,80	10	4547	724159,60	4366064,70	10	4588	724393,60	4365863,20	10	4629	724710,40	4366017,10	10	4670	725052,50	4366098,80
10	4507	724057,30	4366804,40	10	4548	724155,40	4366038,60	10	4589	724396,60	4365864,30	10	4630	724714,30	4366019,80	10	4671	725054,90	4366100,60
10	4508	724071,20	4366801,70	10	4549	724155,10	4366036,60	10	4590	724438,10	4365877,20	10	4631	724721,80	4366024,10	10	4672	725073,80	4366114,20
10	4509	724096,00	4366796,90	10	4550	724152,50	4366018,10	10	4591	724442,60	4365878,40	10	4632	724726,90	4366026,50	10	4673	725080,80	4366118,90
10	4510	724116,60	4366793,30	10	4551	724147,80	4365973,30	10	4592	724443,60	4365878,60	10	4633	724733,00	4366031,60	10	4674	725081,30	4366119,30
10	4511	724141,70	4366788,90	10	4552	724145,10	4365928,30	10	4593	724452,50	4365884,40	10	4634	724735,90	4366033,80	10	4675	725088,35	4366123,70
10	4512	724156,60	4366786,10	10	4553	724144,30	4365883,20	10	4594	724459,40	4365888,10	10	4635	724744,90	4366039,10	10	4676	725094,00	4366127,00
10	4513	724172,40	4366783,30	10	4554	724145,00	4365852,60	10	4595	724469,30	4365891,30	10	4636	724753,10	4366041,90	10	4677	725111,50	4366136,70
10	4514	724217,00	4366776,80	10	4555	724145,10	4365852,00	10	4596	724479,70	4365892,40	10	4637	724760,00	4366043,60	10	4678	725116,60	4366139,40
10	4515	724244,00	4366773,90	10	4556	724145,70	4365837,60	10	4597	724483,50	4365892,30	10	4638	724761,70	4366044,00	10	4679	725145,90	4366151,80
10	4516	724245,30	4366773,80	10	4557	724147,40	4365811,60	10	4598	724494,70	4365891,40	10	4639	724772,10	4366045,10	10	4680	725149,40	4366152,90
10	4517	724263,20	4366772,30	10	4558	724149,30	4365786,80	10	4599	724501,30	4365890,50	10	4640	724785,10	4366045,10	10	4681	725152,10	4366153,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	3980	725153,90	4366154,10	11	4722	725220,10	4372540,91	11	4763	724733,00	4373210,20	11	4804	724084,50	4372827,90	11	4845	724250,60	4372428,20
11	4682	724840,10	4371750,70	11	4723	725218,16	4372540,44	11	4764	724712,00	4373235,90	11	4805	724082,10	4372820,70	11	4846	724260,60	4372402,10
11	4683	724853,90	4371795,30	11	4724	725182,40	4372531,70	11	4765	724711,10	4373236,90	11	4806	724078,40	4372812,30	11	4847	724263,90	4372387,30
11	4684	724854,10	4371796,00	11	4725	725180,90	4372535,45	11	4766	724703,40	4373245,90	11	4807	724075,70	4372807,60	11	4848	724273,16	4372385,00
11	4685	724858,30	4371805,60	11	4726	725180,60	4372536,20	11	4767	724673,10	4373279,30	11	4808	724073,90	4372803,70	11	4849	724276,44	4372384,19
11	4686	724861,50	4371810,40	11	4727	725162,20	4372577,40	11	4768	724641,40	4373311,20	11	4809	724073,50	4372800,90	11	4850	724277,20	4372384,00
11	4687	724904,30	4371868,00	11	4728	725143,00	4372615,60	11	4769	724622,20	4373329,20	11	4810	724071,50	4372792,30	11	4851	724279,83	4372382,90
11	4688	724907,30	4371871,60	11	4729	725138,60	4372623,90	11	4770	724611,00	4373339,40	11	4811	724069,20	4372786,50	11	4852	724306,60	4372371,70
11	4689	724915,10	4371878,60	11	4730	725137,60	4372625,90	11	4771	724597,00	4373352,00	11	4812	724067,10	4372782,00	11	4853	724333,60	4372354,80
11	4690	724921,00	4371882,30	11	4731	725116,05	4372664,20	11	4772	724581,10	4373365,70	11	4813	724066,40	4372779,70	11	4854	724351,80	4372338,93
11	4691	724991,90	4371920,10	11	4732	725115,40	4372665,40	11	4773	724554,70	4373360,90	11	4814	724064,20	4372772,30	11	4855	724355,50	4372335,70
11	4692	725024,00	4371942,30	11	4733	725092,20	4372702,60	11	4774	724498,40	4373342,80	11	4815	724063,70	4372770,60	11	4856	724357,60	4372333,90
11	4693	725038,20	4371968,90	11	4734	725091,60	4372703,80	11	4775	724497,00	4373342,40	11	4816	724061,30	4372764,40	11	4857	724378,00	4372309,40
11	4694	725059,40	4372013,90	11	4735	725083,80	4372716,65	11	4776	724430,00	4373323,10	11	4817	724058,30	4372758,20	11	4858	724382,20	4372303,20
11	4695	725061,30	4372017,50	11	4736	725069,10	4372740,00	11	4777	724399,60	4373279,80	11	4818	724056,50	4372754,80	11	4859	724385,80	4372297,70
11	4696	725067,50	4372026,00	11	4737	725062,80	4372749,70	11	4778	724395,90	4373275,20	11	4819	724053,90	4372750,85	11	4860	724397,80	4372276,50
11	4697	725075,20	4372033,00	11	4738	725061,30	4372752,10	11	4779	724388,10	4373268,20	11	4820	724055,00	4372749,70	11	4861	724399,60	4372271,80
11	4698	725080,10	4372036,10	11	4739	725055,70	4372789,20	11	4780	724386,60	4373267,10	11	4821	724065,00	4372741,10	11	4862	724406,50	4372263,50
11	4699	725150,40	4372075,70	11	4740	725008,60	4372825,20	11	4781	724360,60	4373249,60	11	4822	724075,60	4372731,50	11	4863	724415,57	4372248,81
11	4700	725154,60	4372077,80	11	4741	724998,20	4372837,70	11	4782	724300,50	4373125,10	11	4823	724083,70	4372723,60	11	4864	724417,38	4372245,89
11	4701	725164,60	4372081,10	11	4742	724988,92	4372848,89	11	4783	724288,50	4373088,60	11	4824	724104,10	4372699,10	11	4865	724419,18	4372242,97
11	4702	725175,00	4372082,20	11	4743	724989,52	4372850,34	11	4784	724285,20	4373034,30	11	4825	724108,70	4372692,30	11	4866	724419,90	4372241,80
11	4703	725175,80	4372082,20	11	4744	724986,76	4372851,50	11	4785	724285,00	4373032,10	11	4826	724117,60	4372678,40	11	4867	724422,90	4372236,10
11	4704	725250,00	4372080,90	11	4745	724979,80	4372859,90	11	4786	724282,90	4373021,90	11	4827	724129,30	4372657,90	11	4868	724425,80	4372230,30
11	4705	725259,60	4372079,80	11	4746	724960,90	4372880,80	11	4787	724278,60	4373012,30	11	4828	724134,12	4372645,55	11	4869	724437,50	4372200,70
11	4706	725261,50	4372079,30	11	4747	724949,50	4372893,30	11	4788	724272,60	4373004,00	11	4829	724135,64	4372641,67	11	4870	724443,90	4372172,40
11	4707	725289,20	4372072,30	11	4748	724917,80	4372925,30	11	4789	724253,80	4372982,90	11	4830	724137,15	4372637,79	11	4871	724446,00	4372158,70
11	4708	725336,06	4372060,29	11	4749	724912,80	4372930,10	11	4790	724245,10	4372973,10	11	4831	724140,90	4372628,20	11	4872	724446,40	4372155,90
11	4709	725340,42	4372059,18	11	4750	724910,40	4372932,30	11	4791	724237,20	4372966,00	11	4832	724142,40	4372623,10	11	4873	724447,40	4372137,80
11	4710	725281,87	4372315,65	11	4751	724882,10	4372958,10	11	4792	724236,80	4372965,70	11	4833	724146,00	4372610,00	11	4874	724453,10	4372128,30
11	4711	725279,49	4372326,06	11	4752	724880,10	4372962,80	11	4793	724229,30	4372960,40	11	4834	724150,50	4372589,80	11	4875	724454,60	4372125,30
11	4712	725279,45	4372326,24	11	4753	724861,70	4373004,00	11	4794	724214,70	4372950,10	11	4835	724153,70	4372570,60	11	4876	724455,50	4372123,50
11	4713	725278,81	4372329,02	11	4754	724841,40	4373044,20	11	4795	724176,10	4372908,30	11	4836	724154,60	4372564,80	11	4877	724467,20	4372093,80
11	4714	725278,49	4372330,42	11	4755	724819,30	4373083,50	11	4796	724168,80	4372901,80	11	4837	724156,30	4372533,70	11	4878	724474,00	4372062,70
11	4715	725276,90	4372333,18	11	4756	724808,65	4373101,20	11	4797	724166,10	4372900,00	11	4838	724168,80	4372526,20	11	4879	724474,50	4372053,60
11	4716	725276,26	4372334,71	11	4757	724798,70	4373116,90	11	4798	724088,10	4372850,80	11	4839	724178,30	4372519,60	11	4880	724475,80	4372030,90
11	4717	725261,04	4372371,49	11	4758	724789,00	4373132,00	11	4799	724088,00	4372848,80	11	4840	724183,00	4372516,20	11	4881	724474,60	4372013,30
11	4718	725257,44	4372388,05	11	4759	724785,70	4373137,10	11	4800	724087,80	4372845,80	11	4841	724207,00	4372495,30	11	4882	724473,50	4372004,00
11	4719	725255,00	4372399,24	11	4760	724772,40	4373156,30	11	4801	724087,60	4372844,50	11	4842	724227,30	4372470,80	11	4883	724471,50	4371990,00
11	4720	725244,18	4372449,00	11	4761	724760,20	4373174,20	11	4802	724086,70	4372837,30	11	4843	724243,60	4372443,40	11	4884	724467,40	4371974,70
11	4721	725223,99	4372541,86	11	4762	724739,90	4373201,00	11	4803	724084,70	4372828,40	11	4844	724245,20	4372439,90	11	4885	724463,20	4371959,20



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	4886	724450,10	4371930,10	11	4927	724361,70	4371407,30	12	4967	724362,10	4373399,70	12	5008	723802,70	4373654,30	12	5049	722963,50	4374000,00
11	4887	724438,50	4371911,40	11	4928	724364,30	4371410,50	12	4968	724369,90	4373406,70	12	5009	723771,90	4373673,70	12	5050	722940,40	4374000,80
11	4888	724427,20	4371895,30	11	4929	724372,10	4371417,50	12	4969	724378,90	4373411,90	12	5010	723764,60	4373678,40	12	5051	722918,00	4374001,30
11	4889	724421,30	4371887,40	11	4930	724381,10	4371422,70	12	4970	724385,40	4373414,30	12	5011	723725,40	4373700,70	12	5052	722913,20	4374001,30
11	4890	724412,10	4371876,40	11	4931	724387,00	4371424,90	12	4971	724468,50	4373438,30	12	5012	723719,60	4373703,70	12	5053	722896,05	4374001,50
11	4891	724401,70	4371864,80	11	4932	724441,10	4371441,30	12	4972	724481,50	4373442,40	12	5013	723685,30	4373721,20	12	5054	722865,50	4374000,80
11	4892	724411,90	4371839,10	11	4933	724457,90	4371451,50	12	4973	724467,00	4373452,30	12	5014	723644,30	4373740,00	12	5055	722852,50	4374006,00
11	4893	724415,30	4371826,40	11	4934	724492,00	4371485,90	12	4974	724428,90	4373476,30	12	5015	723606,80	4373755,10	12	5056	722810,00	4374021,00
11	4894	724418,20	4371813,80	11	4935	724498,10	4371491,20	12	4975	724389,80	4373498,70	12	5016	723604,70	4373756,80	12	5057	722766,90	4374034,00
11	4895	724421,60	4371795,50	11	4936	724500,50	4371492,80	12	4976	724361,20	4373513,50	12	5017	723603,20	4373758,00	12	5058	722741,20	4374040,70
11	4896	724423,40	4371763,70	11	4937	724514,80	4371502,00	12	4977	724360,70	4373513,80	12	5018	723567,40	4373785,40	12	5059	722738,80	4374041,30
11	4897	724422,50	4371748,60	11	4938	724538,10	4371525,50	12	4978	724349,20	4373519,50	12	5019	723543,90	4373802,10	12	5060	722720,80	4374045,60
11	4898	724421,90	4371742,70	11	4939	724544,20	4371530,70	12	4979	724319,70	4373533,10	12	5020	723543,20	4373802,50	12	5061	722676,70	4374054,70
11	4899	724419,50	4371726,00	11	4940	724549,80	4371534,20	12	4980	724302,20	4373540,90	12	5021	723529,80	4373811,60	12	5062	722632,10	4374061,80
11	4900	724411,30	4371695,30	11	4941	724584,20	4371552,80	12	4981	724290,70	4373545,90	12	5022	723494,35	4373834,05	12	5063	722587,30	4374066,90
11	4901	724398,20	4371666,20	11	4942	724636,53	4371591,30	12	4982	724269,55	4373554,45	12	5023	723491,60	4373835,80	12	5064	722547,90	4374069,50
11	4902	724380,70	4371639,60	11	4943	724668,44	4371614,25	12	4983	724266,77	4373555,58	12	5024	723457,30	4373855,40	12	5065	722541,00	4374074,40
11	4903	724360,00	4371616,80	11	4944	724671,55	4371616,52	12	4984	724263,98	4373556,71	12	5025	723442,20	4373863,70	12	5066	722502,90	4374098,40
11	4904	724354,70	4371611,80	11	4945	724678,16	4371621,29	12	4985	724242,80	4373562,80	12	5026	723437,30	4373866,40	12	5067	722463,70	4374120,80
11	4905	724353,90	4371611,10	11	4946	724696,30	4371634,30	12	4986	724241,55	4373565,50	12	5027	723397,20	4373886,90	12	5068	722423,45	4374141,40
11	4906	724329,00	4371591,30	11	4947	724700,60	4371637,10	12	4987	724238,67	4373566,55	12	5028	723392,50	4373889,10	12	5069	722422,70	4374141,80
11	4907	724317,00	4371584,60	11	4948	724703,35	4371638,67	12	4988	724236,90	4373567,20	12	5029	723392,10	4373889,40	12	5070	722417,10	4374144,30
11	4908	724315,70	4371571,80	11	4949	724703,39	4371638,69	12	4989	724236,30	4373567,50	12	5030	723355,80	4373905,80	12	5071	722411,04	4374147,07
11	4909	724307,40	4371541,10	11	4950	724708,70	4371641,74	12	4990	724235,82	4373567,66	12	5031	723352,50	4373907,20	12	5072	722382,00	4374160,30
11	4910	724296,50	4371515,90	11	4951	724713,82	4371644,67	12	4991	724205,80	4373578,00	12	5032	723344,24	4373910,73	12	5073	722368,20	4374166,10
11	4911	724292,50	4371508,20	11	4952	724742,00	4371660,80	12	4992	724184,90	4373584,50	12	5033	723341,46	4373911,92	12	5074	722351,70	4374172,90
11	4912	724290,40	4371504,40	11	4953	724804,80	4371712,10	12	4993	724164,00	4373590,80	12	5034	723338,67	4373913,12	12	5075	722323,70	4374184,00
11	4913	724272,90	4371477,70	11	4682	724840,10	4371750,70	12	4994	724141,80	4373597,30	12	5035	723333,10	4373915,50	12	5076	722291,10	4374195,60
11	4914	724259,00	4371461,60	12	4954	724186,40	4373057,60	12	4995	724101,50	4373607,50	12	5036	723294,60	4373930,90	12	5077	722290,40	4374195,90
11	4915	724248,10	4371450,40	12	4955	724189,00	4373101,10	12	4996	724100,80	4373607,70	12	5037	723258,20	4373943,90	12	5078	722285,70	4374197,40
11	4916	724240,60	4371443,00	12	4956	724189,20	4373103,40	12	4997	724097,30	4373608,50	12	5038	723257,40	4373944,10	12	5079	722285,20	4374197,60
11	4917	724222,10	4371428,40	12	4957	724191,45	4373113,70	12	4998	724053,20	4373617,60	12	5039	723251,30	4373946,10	12	5080	722283,40	4374198,30
11	4918	724224,70	4371426,10	12	4958	724206,60	4373159,60	12	4999	724018,10	4373623,40	12	5040	723226,50	4373953,60	12	5081	722263,90	4374205,60
11	4919	724230,70	4371425,70	12	4959	724209,00	4373165,60	12	5000	723994,80	4373626,80	12	5041	723208,10	4373959,20	12	5082	722223,30	4374219,90
11	4920	724248,60	4371423,70	12	4960	724276,40	4373305,30	12	5001	723985,40	4373628,10	12	5042	723183,40	4373965,70	12	5083	722180,10	4374232,90
11	4921	724261,40	4371421,20	12	4961	724278,10	4373308,60	12	5002	723940,60	4373633,20	12	5043	723162,00	4373971,00	12	5084	722136,40	4374244,00
11	4922	724275,90	4371417,90	12	4962	724284,30	4373317,00	12	5003	723920,00	4373634,80	12	5044	723143,10	4373975,60	12	5085	722119,30	4374247,70
11	4923	724294,00	4371412,80	12	4963	724292,10	4373324,00	12	5004	723919,30	4373634,80	12	5045	723098,90	4373984,60	12	5086	722117,80	4374248,00
11	4924	724323,40	4371400,50	12	4964	724293,60	4373325,10	12	5005	723894,90	4373636,20	12	5046	723054,60	4373991,70	12	5087	722090,80	4374253,30
11	4925	724345,00	4371387,00	12	4965	724323,20	4373345,00	12	5006	723849,80	4373637,30	12	5047	723053,40	4373991,85	12	5088	722046,30	4374260,40
11	4926	724347,40	4371388,60	12	4966	724358,40	4373395,00	12	5007	723827,80	4373636,80	12	5048	723008,50	4373996,90	12	5089	722001,50	4374265,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
12	5090	721970,10	4374267,80	12	5131	720864,05	4374257,30	12	5172	720736,60	4374049,80	12	5213	720774,00	4373754,99	5254	720804,40	4373508,30
12	5091	721953,60	4374268,80	12	5132	720830,10	4374257,90	12	5173	720737,60	4374037,80	12	5214	720774,90	4373751,10	5255	720802,60	4373506,40
12	5092	721940,00	4374269,50	12	5133	720785,10	4374256,90	12	5174	720743,80	4374022,10	12	5215	720778,70	4373747,70	5256	720796,10	4373499,80
12	5093	721927,55	4374270,00	12	5134	720740,10	4374253,80	12	5175	720744,80	4374019,40	12	5216	720784,90	4373739,20	5257	720790,40	4373494,90
12	5094	721894,60	4374270,50	12	5135	720695,30	4374248,80	12	5176	720746,90	4374009,10	12	5217	720789,10	4373729,70	5258	720779,85	4373487,20
12	5095	721849,60	4374269,50	12	5136	720650,80	4374241,70	12	5177	720746,90	4373998,70	12	5218	720790,20	4373725,80	5259	720770,70	4373481,80
12	5096	721804,60	4374266,50	12	5137	720625,70	4374236,50	12	5178	720745,05	4373989,40	12	5219	720792,80	4373715,00	5260	720760,70	4373478,60
12	5097	721759,80	4374261,40	12	5138	720629,30	4374231,50	12	5179	720744,90	4373987,20	12	5220	720794,80	4373707,40	5261	720753,50	4373477,70
12	5098	721719,30	4374255,00	12	5139	720631,20	4374227,90	12	5180	720744,70	4373985,50	12	5221	720796,20	4373699,80	5262	720746,10	4373470,20
12	5099	721717,60	4374254,70	12	5140	720638,20	4374213,20	12	5181	720744,50	4373983,60	12	5222	720796,40	4373697,40	5263	720739,70	4373464,60
12	5100	721713,60	4374254,00	12	5141	720639,20	4374212,00	12	5182	720742,30	4373988,70	12	5223	720796,90	4373688,15	5264	720731,80	4373459,90
12	5101	721669,40	4374244,90	12	5142	720641,20	4374210,00	12	5183	720740,40	4373960,50	12	5224	720797,60	4373678,00	5265	720721,40	4373455,00
12	5102	721625,70	4374233,90	12	5143	720649,40	4374202,10	12	5184	720739,70	4373958,30	12	5225	720798,50	4373675,40	5266	720720,30	4373454,50
12	5103	721582,60	4374220,80	12	5144	720653,40	4374199,00	12	5185	720733,90	4373948,20	12	5226	720800,80	4373670,90	5267	720715,80	4373452,70
12	5104	721555,00	4374211,20	12	5145	720663,60	4374191,00	12	5186	720737,90	4373944,30	12	5227	720804,40	4373666,40	5268	720712,95	4373451,75
12	5105	721534,10	4374217,50	12	5146	720669,70	4374185,20	12	5187	720742,50	4373936,80	12	5228	720804,70	4373666,10	5269	720710,00	4373447,90
12	5106	721498,70	4374226,70	12	5147	720673,00	4374181,20	12	5188	720751,10	4373924,10	12	5229	720811,30	4373657,80	5270	720703,40	4373440,20
12	5107	721478,30	4374231,50	12	5148	720677,40	4374175,10	12	5189	720753,10	4373921,00	12	5230	720815,70	4373652,40	5271	720702,60	4373439,30
12	5108	721471,36	4374233,17	12	5149	720680,30	4374170,70	12	5190	720756,40	4373914,10	12	5231	720819,20	4373647,40	5272	720699,70	4373436,40
12	5109	721470,00	4374233,50	12	5150	720684,40	4374161,50	12	5191	720760,20	4373904,30	12	5232	720823,50	4373640,30	5273	720695,70	4373432,60
12	5110	721468,38	4374233,83	12	5151	720685,60	4374157,90	12	5192	720761,20	4373901,60	12	5233	720824,30	4373639,00	5274	720691,70	4373425,70
12	5111	721465,38	4374234,44	12	5152	720686,70	4374155,70	12	5193	720762,70	4373895,50	12	5234	720828,40	4373629,80	5275	720685,60	4373417,40
12	5112	721425,80	4374242,50	12	5153	720689,70	4374149,30	12	5194	720764,70	4373885,20	12	5235	720830,65	4373623,10	5276	720683,80	4373415,50
12	5113	721381,30	4374249,60	12	5154	720693,40	4374141,90	12	5195	720768,30	4373870,50	12	5236	720832,90	4373612,70	5277	720680,70	4373412,40
12	5114	721356,50	4374252,70	12	5155	720697,40	4374135,30	12	5196	720769,30	4373864,50	12	5237	720832,90	4373602,20	5278	720679,80	4373411,00
12	5115	721355,40	4374252,80	12	5156	720697,80	4374134,60	12	5197	720771,00	4373850,30	12	5238	720832,70	4373600,80	5279	720695,80	4373410,10
12	5116	721335,40	4374254,80	12	5157	720698,40	4374133,60	12	5198	720771,00	4373849,80	12	5239	720832,35	4373597,94	5280	720713,40	4373408,40
12	5117	721290,40	4374257,90	12	5158	720700,10	4374130,40	12	5199	720771,30	4373844,60	12	5240	720832,10	4373595,90	5281	720740,50	4373425,30
12	5118	721245,30	4374258,90	12	5159	720703,00	4374126,50	12	5200	720771,30	4373827,60	12	5241	720832,10	4373594,84	5282	720769,80	4373437,70
12	5119	721224,40	4374258,65	12	5160	720705,00	4374124,10	12	5201	720771,10	4373822,90	12	5242	720832,10	4373591,65	5283	720800,80	4373445,20
12	5120	721199,80	4374257,80	12	5161	720707,10	4374121,50	12	5202	720770,00	4373811,40	12	5243	720832,10	4373587,20	5284	720832,50	4373447,70
12	5121	721154,80	4374254,80	12	5162	720713,70	4374112,70	12	5203	720769,90	4373810,90	12	5244	720832,10	4373577,90	5285	720844,50	4373447,40
12	5122	721152,70	4374254,60	12	5163	720714,60	4374111,40	12	5204	720768,90	4373805,00	12	5245	720831,80	4373572,70	5286	720873,10	4373445,70
12	5123	721121,20	4374251,70	12	5164	720718,40	4374106,00	12	5205	720767,80	4373800,00	12	5246	720830,70	4373562,30	5287	720892,80	4373443,50
12	5124	721078,50	4374246,80	12	5165	720720,80	4374102,30	12	5206	720768,50	4373790,30	12	5247	720828,50	4373552,00	5288	720909,40	4373440,10
12	5125	721037,90	4374240,40	12	5166	720723,30	4374097,20	12	5207	720768,50	4373786,10	12	5248	720827,90	4373550,10	5289	720924,70	4373436,30
12	5126	720997,30	4374246,80	12	5167	720728,80	4374084,60	12	5208	720768,10	4373763,00	12	5249	720824,00	4373539,70	5290	720939,00	4373432,10
12	5127	720952,50	4374251,90	12	5168	720730,50	4374080,10	12	5209	720770,00	4373755,30	12	5250	720820,40	4373532,10	5291	720939,90	4373431,90
12	5128	720922,90	4374254,10	12	5169	720732,00	4374074,50	12	5210	720770,90	4373754,70	12	5251	720818,80	4373529,40	5292	720952,70	4373427,50
12	5129	720890,80	4374256,10	12	5170	720735,80	4374055,30	12	5211	720771,27	4373754,36	12	5252	720814,80	4373523,40	5293	720981,30	4373415,50
12	5130	720875,50	4374256,90	12	5171	720736,50	4374050,80	12	5212	720773,99	4373754,99	12	5253	720809,70	4373515,20	5294	720986,60	4373412,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	5295	720996,90	4373406,90	12	5336	721635,20	4373390,00	12	5377	722186,50	4373269,00	12	5418	722686,10	4373176,40	12	5459	723364,70	4372971,70
12	5296	721018,60	4373392,90	12	5337	721666,90	4373392,60	12	5378	722206,40	4373277,40	12	5419	722717,00	4373168,90	12	5460	723388,70	4372950,70
12	5297	721042,60	4373371,90	12	5338	721698,70	4373390,00	12	5379	722222,20	4373281,90	12	5420	722737,20	4373161,00	12	5461	723394,50	4372944,50
12	5298	721048,80	4373364,90	12	5339	721729,60	4373382,50	12	5380	722234,70	4373284,90	12	5421	722746,70	4373156,70	12	5462	723400,60	4372937,80
12	5299	721059,30	4373377,50	12	5340	721730,10	4373382,30	12	5381	722249,90	4373288,00	12	5422	722755,80	4373152,20	12	5463	723415,20	4372919,50
12	5300	721083,30	4373398,50	12	5341	721741,70	4373396,30	12	5382	722281,60	4373290,50	12	5423	722775,90	4373139,80	12	5464	723429,10	4372896,60
12	5301	721094,80	4373406,40	12	5342	721765,70	4373417,30	12	5383	722295,80	4373290,00	12	5424	722799,70	4373157,00	12	5465	723434,90	4372885,60
12	5302	721107,90	4373414,70	12	5343	721792,70	4373434,10	12	5384	722300,32	4373289,67	12	5425	722828,20	4373171,30	12	5466	723437,10	4372881,00
12	5303	721123,40	4373423,70	12	5344	721815,50	4373444,20	12	5385	722303,28	4373288,22	12	5426	722836,10	4373174,30	12	5467	723448,80	4372851,40
12	5304	721152,70	4373436,00	12	5345	721826,10	4373448,10	12	5386	722303,53	4373288,11	12	5427	722850,50	4373179,40	12	5468	723451,50	4372841,70
12	5305	721183,70	4373443,60	12	5346	721832,70	4373450,40	12	5387	722304,45	4373287,75	12	5428	722855,00	4373180,90	12	5469	723453,50	4372833,80
12	5306	721197,10	4373445,30	12	5347	721863,60	4373457,90	12	5388	722305,04	4373287,60	12	5429	722885,90	4373188,50	12	5470	723457,60	4372812,40
12	5307	721204,75	4373446,00	12	5348	721895,40	4373460,50	12	5389	722306,02	4373287,44	12	5430	722917,70	4373191,00	12	5471	723458,00	4372806,10
12	5308	721207,78	4373446,28	12	5349	721907,00	4373460,10	12	5390	722306,65	4373287,41	12	5431	722949,40	4373188,50	12	5472	723463,00	4372808,10
12	5309	721210,82	4373446,56	12	5350	721921,80	4373459,30	12	5391	722307,65	4373287,46	12	5432	722966,30	4373185,00	12	5473	723473,10	4372811,70
12	5310	721226,60	4373448,00	12	5351	721941,90	4373457,10	12	5392	722307,92	4373287,48	12	5433	722986,70	4373179,90	12	5474	723504,10	4372819,30
12	5311	721245,00	4373448,80	12	5352	721972,80	4373449,50	12	5393	722314,32	4373288,38	12	5434	723000,80	4373175,80	12	5475	723535,80	4372821,80
12	5312	721276,70	4373446,30	12	5353	721980,30	4373446,90	12	5394	722325,60	4373287,10	12	5435	723016,40	4373169,90	12	5476	723556,50	4372820,70
12	5313	721291,20	4373443,40	12	5354	721998,70	4373440,00	12	5395	722325,40	4373279,90	12	5436	723021,81	4373167,61	12	5477	723568,30	4372819,50
12	5314	721310,30	4373438,90	12	5355	722000,83	4373439,08	12	5396	722371,00	4373274,90	12	5437	723024,66	4373166,41	12	5478	723579,40	4372818,10
12	5315	721326,70	4373434,20	12	5356	722007,24	4373439,25	12	5397	722372,10	4373274,50	12	5438	723027,49	4373165,21	12	5479	723610,30	4372810,50
12	5316	721353,60	4373423,10	12	5357	722008,85	4373439,29	12	5398	722395,80	4373265,00	12	5439	723035,30	4373161,90	12	5480	723639,80	4372798,10
12	5317	721365,90	4373417,00	12	5358	722009,15	4373439,29	12	5399	722406,40	4373259,90	12	5440	723049,00	4373155,50	12	5481	723650,20	4372795,20
12	5318	721368,30	4373415,70	12	5359	722010,57	4373439,17	12	5400	722412,10	4373257,10	12	5441	723053,10	4373153,30	12	5482	723660,30	4372792,20
12	5319	721395,40	4373398,80	12	5360	722011,44	4373438,97	12	5401	722423,80	4373250,20	12	5442	723067,50	4373145,40	12	5483	723673,30	4372787,40
12	5320	721419,40	4373377,90	12	5361	722012,87	4373438,41	12	5402	722428,20	4373251,50	12	5443	723090,50	4373130,70	12	5484	723674,10	4372787,10
12	5321	721421,60	4373375,60	12	5362	722013,14	4373438,29	12	5403	722436,60	4373253,60	12	5444	723096,90	4373125,70	12	5485	723678,40	4372785,80
12	5322	721424,40	4373372,60	12	5363	722035,65	4373426,75	12	5404	722453,30	4373257,00	12	5445	723111,00	4373114,30	12	5486	723681,60	4372784,40
12	5323	721428,90	4373370,60	12	5364	722043,60	4373423,80	12	5405	722463,00	4373258,30	12	5446	723128,60	4373098,40	12	5487	723683,10	4372785,10
12	5324	721444,70	4373366,80	12	5365	722058,10	4373417,80	12	5406	722474,20	4373259,60	12	5447	723148,90	4373073,90	12	5488	723693,50	4372790,80
12	5325	721467,60	4373376,20	12	5366	722074,00	4373410,50	12	5407	722496,30	4373260,80	12	5448	723154,60	4373065,40	12	5489	723698,70	4372793,60
12	5326	721498,60	4373383,80	12	5367	722098,64	4373395,09	12	5408	722528,10	4373258,30	12	5449	723165,10	4373048,70	12	5490	723722,70	4372804,10
12	5327	721514,60	4373385,70	12	5368	722101,00	4373393,60	12	5409	722559,00	4373250,70	12	5450	723175,70	4373029,80	12	5491	723744,60	4372812,10
12	5328	721530,60	4373387,00	12	5369	722108,91	4373386,71	12	5410	722588,40	4373238,40	12	5451	723184,40	4373007,70	12	5492	723749,90	4372813,90
12	5329	721546,30	4373387,60	12	5370	722117,67	4373379,08	12	5411	722591,20	4373236,90	12	5452	723188,80	4373006,80	12	5493	723780,90	4372821,40
12	5330	721578,10	4373385,00	12	5371	722125,00	4373372,70	12	5412	722601,30	4373231,40	12	5453	723197,50	4373004,40	12	5494	723786,60	4372822,30
12	5331	721597,40	4373380,30	12	5372	722145,40	4373348,20	12	5413	722625,50	4373216,00	12	5454	723213,90	4373003,40	12	5495	723804,30	4372824,60
12	5332	721606,20	4373383,10	12	5373	722155,60	4373332,10	12	5414	722649,50	4373195,10	12	5455	723245,70	4373011,00	12	5496	723820,70	4372826,10
12	5333	721612,87	4373384,68	12	5374	722164,20	4373317,20	12	5415	722663,00	4373178,90	12	5456	723277,40	4373008,40	12	5497	723839,90	4372827,00
12	5334	721618,27	4373385,97	12	5375	722170,20	4373305,80	12	5416	722667,40	4373178,70	12	5457	723308,40	4373000,90	12	5498	723849,60	4372827,20
12	5335	721622,35	4373386,94	12	5376	722181,00	4373278,30	12	5417	722675,00	4373177,90	12	5458	723337,70	4372988,50	12	5499	723870,13	4372825,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	5500	723873,78	4372825,52	12	5541	723906,90	4372977,40	12	5582	724152,60	4373028,60	13	5622	723013,60	4368300,00	13	5663	723021,30	4368588,90
12	5501	723877,44	4372825,27	12	5542	723873,00	4373058,90	12	5583	724174,30	4373044,00	13	5623	723011,60	4368314,80	13	5664	723014,10	4368588,40
12	5502	723878,40	4372825,20	12	5543	723872,20	4373060,80	12	4954	724186,40	4373057,60	13	5624	723011,40	4368316,10	13	5665	723003,65	4368589,50
12	5503	723900,80	4372821,90	12	5544	723843,70	4373137,80	13	5584	722854,50	4368012,40	13	5625	723010,60	4368330,70	13	5666	722990,00	4368592,40
12	5504	723903,80	4372821,40	12	5545	723759,30	4373317,60	13	5585	722851,50	4368019,20	13	5626	723011,70	4368357,50	13	5667	722980,90	4368593,50
12	5505	723904,63	4372821,21	12	5546	723738,30	4373356,10	13	5586	722849,30	4368029,40	13	5627	723011,90	4368359,00	13	5668	722976,80	4368594,20
12	5506	723907,61	4372820,53	12	5547	723734,60	4373364,60	13	5587	722849,30	4368039,90	13	5628	723012,50	4368364,00	13	5669	722967,80	4368597,00
12	5507	723910,58	4372819,85	12	5548	723732,40	4373374,80	13	5588	722850,70	4368047,40	13	5629	723015,50	4368380,70	13	5670	722943,70	4368607,10
12	5508	723914,34	4372818,99	12	5549	723732,40	4373385,30	13	5589	722854,90	4368063,30	13	5630	723020,90	4368404,50	13	5671	722942,70	4368607,60
12	5509	723917,44	4372818,28	12	5550	723734,60	4373395,50	13	5590	722858,60	4368077,20	13	5631	723024,10	4368416,80	13	5672	722933,45	4368612,90
12	5510	723920,53	4372817,57	12	5551	723738,90	4373405,10	13	5591	722859,40	4368079,80	13	5632	723024,30	4368417,70	13	5673	722925,90	4368618,50
12	5511	723930,00	4372815,40	12	5552	723745,00	4373413,50	13	5592	722863,60	4368089,40	13	5633	723024,90	4368419,70	13	5674	722897,80	4368628,30
12	5512	723950,20	4372809,30	12	5553	723752,80	4373420,50	13	5593	722869,80	4368097,80	13	5634	723027,90	4368428,70	13	5675	722862,30	4368632,60
12	5513	723954,90	4372807,80	12	5554	723761,80	4373425,70	13	5594	722877,50	4368104,80	13	5635	723037,60	4368455,90	13	5676	722860,10	4368632,40
12	5514	723968,10	4372802,70	12	5555	723771,80	4373429,00	13	5595	722886,60	4368110,00	13	5636	723044,60	4368472,90	13	5677	722854,80	4368630,30
12	5515	723969,50	4372804,60	12	5556	723782,20	4373430,10	13	5596	722890,90	4368111,70	13	5637	723045,10	4368474,10	13	5678	722847,00	4368628,00
12	5516	723970,50	4372808,10	12	5557	723792,60	4373429,00	13	5597	722900,20	4368114,90	13	5638	723046,80	4368477,70	13	5679	722836,60	4368626,90
12	5517	723971,00	4372809,80	12	5558	723802,50	4373425,70	13	5598	722904,35	4368117,95	13	5639	723063,10	4368505,10	13	5680	722826,20	4368628,00
12	5518	723973,00	4372816,00	12	5559	723811,60	4373420,50	13	5599	722902,10	4368128,40	13	5640	723077,80	4368523,50	13	5681	722816,30	4368631,20
12	5519	723975,30	4372821,70	12	5560	723819,30	4373413,50	13	5600	722902,10	4368138,80	13	5641	723079,70	4368525,70	13	5682	722813,40	4368632,70
12	5520	723975,50	4372822,10	12	5561	723825,50	4373405,10	13	5601	722904,30	4368149,00	13	5642	723085,40	4368531,80	13	5683	722806,10	4368625,40
12	5521	723975,70	4372823,70	12	5562	723826,00	4373404,10	13	5602	722907,90	4368157,40	13	5643	723109,40	4368552,70	13	5684	722800,10	4368620,30
12	5522	723977,70	4372832,30	12	5563	723847,80	4373364,30	13	5603	722916,10	4368172,60	13	5644	723110,90	4368553,80	13	5685	722791,10	4368615,10
12	5523	723978,90	4372835,60	12	5564	723849,20	4373361,50	13	5604	722916,80	4368173,70	13	5645	723126,90	4368565,40	13	5686	722786,60	4368613,30
12	5524	723981,40	4372841,80	12	5565	723935,10	4373178,40	13	5605	722922,90	4368182,20	13	5646	723135,00	4368571,00	13	5687	722769,50	4368607,70
12	5525	723982,50	4372844,40	12	5566	723936,70	4373174,50	13	5606	722930,70	4368189,20	13	5647	723135,60	4368571,40	13	5688	722737,30	4368596,90
12	5526	723985,90	4372851,70	12	5567	723965,60	4373096,50	13	5607	722938,10	4368193,40	13	5648	723153,00	4368581,60	13	5689	722736,80	4368596,80
12	5527	723986,70	4372853,10	12	5568	723999,80	4373014,60	13	5608	722946,10	4368203,80	13	5649	723158,60	4368584,10	13	5690	722727,90	4368593,90
12	5528	723975,10	4372859,20	12	5569	724000,80	4373011,90	13	5609	722948,50	4368206,60	13	5650	723157,40	4368585,50	13	5691	722716,50	4368583,20
12	5529	723969,10	4372863,00	12	5570	724010,56	4372984,23	13	5610	722955,90	4368213,40	13	5651	723152,40	4368591,30	13	5692	722711,70	4368579,30
12	5530	723961,40	4372869,90	12	5571	724011,88	4372980,46	13	5611	722966,10	4368221,00	13	5652	723152,00	4368591,60	13	5693	722702,60	4368574,00
12	5531	723958,30	4372873,70	12	5572	724012,83	4372977,78	13	5612	722966,50	4368221,20	13	5653	723149,30	4368591,60	13	5694	722692,70	4368570,80
12	5532	723957,11	4372875,31	12	5573	724013,21	4372976,69	13	5613	722975,50	4368226,40	13	5654	723143,00	4368592,00	13	5695	722688,30	4368570,10
12	5533	723955,23	4372877,85	12	5574	724014,26	4372973,70	13	5614	722985,50	4368229,70	13	5655	723125,50	4368594,20	13	5696	722681,80	4368569,30
12	5534	723953,35	4372880,39	12	5575	724015,70	4372969,64	13	5615	722995,90	4368230,80	13	5656	723082,70	4368599,30	13	5697	722671,10	4368563,60
12	5535	723944,68	4372892,11	12	5576	724019,30	4372959,40	13	5616	723004,30	4368229,90	13	5657	723078,20	4368600,00	13	5698	722667,90	4368562,00
12	5536	723942,89	4372894,53	12	5577	724032,00	4372942,20	13	5617	723005,40	4368256,10	13	5658	723077,70	4368600,10	13	5699	722658,00	4368558,80
12	5537	723941,10	4372896,95	12	5578	724039,40	4372938,30	13	5618	723005,50	4368257,60	13	5659	723076,50	4368600,40	13	5700	722654,30	4368558,20
12	5538	723934,40	4372906,00	12	5579	724107,20	4372981,10	13	5619	723006,20	4368262,90	13	5660	723036,80	4368591,30	13	5701	722629,20	4368554,70
12	5539	723931,30	4372910,70	12	5580	724144,80	4373021,80	13	5620	723008,80	4368277,70	13	5661	723036,00	4368591,10	13	5702	722622,40	4368554,30
12	5540	723927,40	4372919,10	12	5581	724152,10	4373028,30	13	5621	723013,20	4368298,10	13	5662	723032,90	4368590,60	13	5703	722612,00	4368555,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	5704	722604,60	4368557,50	13	5745	722210,90	4368349,30	13	5786	722431,75	4367640,50	13	5827	722616,10	4367811,60	13	5868	722796,60	4368008,60
13	5705	722575,60	4368568,50	13	5746	722210,30	4368344,80	13	5787	722429,50	4367650,90	13	5828	722620,40	4367812,70	13	5869	722805,60	4368013,80
13	5706	722556,18	4368572,05	13	5747	722210,10	4368343,30	13	5788	722429,40	4367652,60	13	5829	722626,80	4367813,60	13	5870	722815,60	4368017,10
13	5707	722553,18	4368572,60	13	5748	722207,70	4368317,40	13	5789	722428,80	4367661,00	13	5830	722635,30	4367814,30	13	5871	722826,00	4368018,20
13	5708	722550,19	4368573,16	13	5749	722204,90	4368272,40	13	5790	722428,90	4367669,80	13	5831	722639,50	4367814,70	13	5872	722836,40	4368017,10
13	5709	722541,08	4368574,82	13	5750	722204,20	4368227,40	13	5791	722430,00	4367676,00	13	5832	722640,95	4367815,00	13	5873	722846,30	4368013,80
13	5710	722538,10	4368575,37	13	5751	722204,90	4368198,10	13	5792	722432,40	4367686,20	13	5833	722657,60	4367837,30	13	5874	722849,90	4368012,00
13	5711	722535,11	4368575,91	13	5752	722204,90	4368197,50	13	5793	722433,50	4367690,20	13	5834	722660,50	4367840,90	13	5875	722851,40	4368011,35
13	5712	722534,10	4368576,10	13	5753	722205,42	4368185,90	13	5794	722437,80	4367699,80	13	5835	722668,30	4367847,90	13	5876	722854,50	4368012,40
13	5713	722481,90	4368581,10	13	5754	722205,60	4368181,91	13	5795	722442,00	4367706,00	13	5836	722677,30	4367853,10	14	5877	723306,10	4368637,60
13	5714	722478,80	4368581,40	13	5755	722205,85	4368178,00	13	5796	722446,80	4367712,00	13	5837	722677,80	4367853,30	14	5877	723304,70	4368640,60
13	5715	722476,60	4368580,60	13	5756	722206,60	4368166,58	13	5797	722448,70	4367714,20	13	5838	722681,00	4367860,50	14	5878	723300,10	4368655,30
13	5716	722470,70	4368576,40	13	5757	722206,85	4368162,61	13	5798	722456,50	4367721,20	13	5839	722687,20	4367868,90	14	5879	723299,20	4368658,80
13	5717	722461,80	4368571,30	13	5758	722207,11	4368158,63	13	5799	722458,10	4367722,40	13	5840	722687,90	4367869,70	14	5880	723295,50	4368674,90
13	5718	722451,80	4368568,00	13	5759	722207,40	4368154,20	13	5800	722465,30	4367727,20	13	5841	722692,90	4367875,10	14	5881	723292,20	4368706,60
13	5719	722447,10	4368567,30	13	5760	722208,40	4368142,10	13	5801	722472,80	4367731,30	13	5842	722696,90	4367878,90	14	5882	723293,20	4368731,60
13	5720	722415,10	4368563,60	13	5761	722209,90	4368124,70	13	5802	722478,20	4367733,70	13	5843	722702,00	4367883,30	14	5883	723293,40	4368733,00
13	5721	722389,60	4368559,80	13	5762	722215,30	4368079,90	13	5803	722486,30	4367736,50	13	5844	722705,20	4367885,80	14	5884	723294,20	4368739,70
13	5722	722381,90	4368554,80	13	5763	722227,70	4368035,40	13	5804	722493,60	4367738,30	13	5845	722706,20	4367886,50	14	5885	723296,20	4368751,90
13	5723	722376,10	4368551,50	13	5764	722232,10	4367991,40	13	5805	722495,30	4367738,70	13	5846	722709,50	4367893,80	14	5886	723301,60	4368778,60
13	5724	722342,70	4368535,70	13	5765	722243,40	4367947,70	13	5806	722505,70	4367739,80	13	5847	722711,90	4367897,60	14	5887	723306,30	4368797,60
13	5725	722341,70	4368535,30	13	5766	722251,10	4367922,00	13	5807	722516,10	4367738,70	13	5848	722712,25	4367898,25	14	5888	723310,50	4368809,90
13	5726	722338,80	4368534,10	13	5767	722252,00	4367919,10	13	5808	722517,70	4367738,20	13	5849	722716,40	4367907,40	14	5889	723311,30	4368812,00
13	5727	722312,40	4368524,20	13	5768	722257,70	4367901,70	13	5809	722520,20	4367743,70	13	5850	722722,50	4367915,90	14	5890	723318,80	4368829,30
13	5728	722305,30	4368522,20	13	5769	722272,90	4367859,30	13	5810	722526,30	4367752,10	13	5851	722730,30	4367922,90	14	5891	723330,60	4368849,20
13	5729	722294,90	4368521,10	13	5770	722290,00	4367817,60	13	5811	722530,30	4367756,10	13	5852	722735,90	4367926,30	14	5892	723328,10	4368849,30
13	5730	722284,50	4368522,20	13	5771	722309,10	4367776,80	13	5812	722534,60	4367759,90	13	5853	722742,10	4367931,80	14	5893	723320,90	4368850,30
13	5731	722278,30	4368524,00	13	5772	722329,90	4367736,80	13	5813	722540,80	4367768,40	13	5854	722743,90	4367932,90	14	5894	723318,90	4368850,60
13	5732	722273,50	4368525,60	13	5773	722352,50	4367697,80	13	5814	722548,50	4367775,40	13	5855	722745,50	4367935,40	14	5895	723294,80	4368855,70
13	5733	722269,80	4368527,10	13	5774	722376,80	4367659,90	13	5815	722552,50	4367778,00	13	5856	722745,85	4367936,05	14	5896	723291,60	4368856,70
13	5734	722262,80	4368531,10	13	5775	722402,90	4367623,10	13	5816	722559,45	4367782,10	13	5857	722748,00	4367941,40	14	5897	723286,40	4368858,20
13	5735	722259,10	4368531,50	13	5776	722410,10	4367613,40	13	5817	722566,60	4367788,40	13	5858	722748,70	4367943,00	14	5898	723281,50	4368859,00
13	5736	722253,60	4368532,40	13	5777	722411,20	4367612,00	13	5818	722575,60	4367793,70	13	5859	722749,70	4367947,90	14	5899	723259,80	4368863,80
13	5737	722248,50	4368533,70	13	5778	722423,20	4367596,70	13	5819	722576,30	4367794,00	13	5860	722751,30	4367954,10	14	5900	723254,00	4368865,50
13	5738	722231,60	4368539,30	13	5779	722428,80	4367601,90	13	5820	722580,30	4367795,70	13	5861	722751,60	4367955,30	14	5901	723252,10	4368866,10
13	5739	722225,70	4368509,40	13	5780	722434,80	4367606,70	13	5821	722582,00	4367796,50	13	5862	722754,90	4367964,60	14	5902	723228,00	4368875,30
13	5740	722218,90	4368464,80	13	5781	722436,60	4367608,10	13	5822	722585,20	4367798,95	13	5863	722758,80	4367973,00	14	5903	723226,50	4368876,00
13	5741	722216,80	4368447,40	13	5782	722443,20	4367611,90	13	5823	722594,30	4367804,20	13	5864	722764,90	4367981,40	14	5904	723210,00	4368883,80
13	5742	722216,60	4368445,90	13	5783	722441,30	4367615,60	13	5824	722598,00	4367805,60	13	5865	722771,30	4367987,40	14	5905	723203,00	4368887,20
13	5743	722214,00	4368418,40	13	5784	722437,10	4367625,20	13	5825	722605,30	4367808,20	13	5866	722782,40	4367996,10	14	5906	723202,50	4368887,50
13	5744	722211,20	4368373,50	13	5785	722435,40	4367629,50	13	5826	722607,30	4367808,90	13	5867	722792,20	4368005,00	14	5907	723191,45	4368893,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	5908	723190,20	4368894,40	14	5949	723066,50	4369302,00	14	5990	723322,50	4369708,70	14	6031	722901,10	4369956,80	14	6072	722752,10	4370339,00
14	5909	723172,70	4368905,10	14	5950	723076,80	4369315,50	14	5991	723318,90	4369713,10	14	6032	722888,20	4369985,20	14	6073	722752,10	4370339,60
14	5910	723165,60	4368909,70	14	5951	723078,40	4369317,30	14	5992	723312,50	4369721,80	14	6033	722887,40	4369987,50	14	6074	722752,40	4370341,50
14	5911	723161,20	4368912,70	14	5952	723088,40	4369328,40	14	5993	723311,90	4369722,70	14	6034	722887,20	4369988,10	14	6075	722758,20	4370368,70
14	5912	723160,40	4368913,30	14	5953	723100,80	4369339,80	14	5994	723300,80	4369740,70	14	6035	722879,00	4370018,90	14	6076	722765,00	4370392,50
14	5913	723150,30	4368921,00	14	5954	723100,40	4369365,10	14	5995	723298,70	4369744,50	14	6036	722878,80	4370020,00	14	6077	722765,90	4370395,80
14	5914	723132,30	4368935,60	14	5955	723100,40	4369368,25	14	5996	723298,40	4369745,10	14	6037	722874,70	4370042,70	14	6078	722773,10	4370415,70
14	5915	723121,90	4368944,60	14	5956	723100,40	4369389,20	14	5997	723294,90	4369752,20	14	6038	722873,20	4370049,10	14	6079	722773,80	4370417,30
14	5916	723113,50	4368952,90	14	5957	723102,20	4369416,30	14	5998	723292,10	4369758,20	14	6039	722872,60	4370049,70	14	6080	722778,30	4370427,10
14	5917	723112,30	4368954,20	14	5958	723102,40	4369418,00	14	5999	723290,30	4369761,70	14	6040	722866,80	4370054,90	14	6081	722785,45	4370440,35
14	5918	723099,20	4368969,40	14	5959	723102,70	4369420,00	14	6000	723280,70	4369784,20	14	6041	722863,00	4370058,50	14	6082	722787,60	4370444,00
14	5919	723095,70	4368974,00	14	5960	723109,00	4369448,20	14	6001	723279,40	4369788,40	14	6042	722862,50	4370059,00	14	6083	722790,80	4370449,10
14	5920	723085,00	4368988,50	14	5961	723114,30	4369466,20	14	6002	723259,70	4369792,20	14	6043	722855,90	4370065,80	14	6084	722789,90	4370449,60
14	5921	723082,00	4368992,80	14	5962	723114,70	4369467,40	14	6003	723259,00	4369792,40	14	6044	722846,30	4370067,10	14	6085	722787,80	4370451,40
14	5922	723080,50	4368995,00	14	5963	723122,50	4369488,70	14	6004	723255,80	4369793,30	14	6045	722837,40	4370085,70	14	6086	722787,40	4370451,80
14	5923	723068,40	4369013,00	14	5964	723123,10	4369490,20	14	6005	723226,50	4369804,10	14	6046	722827,40	4370097,40	14	6087	722783,10	4370452,20
14	5924	723064,10	4369019,50	14	5965	723127,00	4369498,50	14	6006	723223,70	4369805,60	14	6047	722826,80	4370098,20	14	6088	722782,60	4370452,30
14	5925	723063,80	4369020,00	14	5966	723143,20	4369525,90	14	6007	723218,36	4369808,48	14	6048	722825,60	4370099,70	14	6089	722776,00	4370453,80
14	5926	723058,40	4369029,20	14	5967	723163,60	4369550,40	14	6008	723205,30	4369815,50	14	6049	722818,20	4370109,80	14	6090	722766,50	4370456,90
14	5927	723046,90	4369054,10	14	5968	723164,90	4369551,80	14	6009	723202,60	4369817,20	14	6050	722803,70	4370131,20	14	6091	722764,10	4370458,10
14	5928	723046,10	4369056,10	14	5969	723167,50	4369554,40	14	6010	723189,60	4369825,40	14	6051	722802,00	4370133,60	14	6092	722761,10	4370459,60
14	5929	723044,60	4369060,30	14	5970	723190,10	4369573,90	14	6011	723167,90	4369819,50	14	6052	722801,80	4370134,00	14	6093	722757,50	4370460,70
14	5930	723037,20	4369086,60	14	5971	723214,75	4369589,50	14	6012	723162,10	4369818,40	14	6053	722795,90	4370143,50	14	6094	722752,00	4370462,80
14	5931	723032,40	4369110,00	14	5972	723216,80	4369590,60	14	6013	723160,20	4369818,10	14	6054	722785,70	4370161,00	14	6095	722750,50	4370463,50
14	5932	723031,50	4369114,40	14	5973	723227,00	4369595,90	14	6014	723134,40	4369815,20	14	6055	722783,10	4370165,60	14	6096	722746,90	4370465,20
14	5933	723030,30	4369121,80	14	5974	723227,60	4369596,20	14	6015	723132,10	4369815,10	14	6056	722770,10	4370194,60	14	6097	722745,90	4370465,50
14	5934	723030,10	4369122,70	14	5975	723257,00	4369608,60	14	6016	723119,30	4369814,60	14	6057	722769,40	4370196,10	14	6098	722736,50	4370468,60
14	5935	723028,60	4369136,40	14	5976	723266,60	4369611,50	14	6017	723088,70	4369815,70	14	6058	722766,60	4370204,70	14	6099	722734,10	4370469,70
14	5936	723027,10	4369155,30	14	5977	723269,50	4369612,30	14	6018	723059,30	4369821,30	14	6059	722759,30	4370228,50	14	6100	722733,50	4370470,00
14	5937	723026,70	4369162,90	14	5978	723290,80	4369616,90	14	6019	723055,80	4369822,30	14	6060	722753,90	4370250,70	14	6101	722733,00	4370470,10
14	5938	723026,70	4369163,50	14	5979	723304,70	4369618,40	14	6020	723053,90	4369822,80	14	6061	722752,80	4370257,10	14	6102	722732,50	4370470,20
14	5939	723026,60	4369166,50	14	5980	723313,10	4369630,80	14	6021	723024,00	4369833,70	14	6062	722752,50	4370259,20	14	6103	722725,60	4370472,20
14	5940	723027,60	4369191,40	14	5981	723315,40	4369634,20	14	6022	722996,15	4369849,35	14	6063	722751,43	4370271,53	14	6104	722718,90	4370474,70
14	5941	723027,70	4369192,70	14	5982	723318,80	4369638,80	14	6023	722995,40	4369849,90	14	6064	722751,06	4370275,74	14	6105	722716,20	4370475,80
14	5942	723028,50	4369199,60	14	5983	723319,20	4369639,40	14	6024	722987,80	4369855,30	14	6065	722750,90	4370277,60	14	6106	722713,80	4370476,80
14	5943	723030,60	4369211,80	14	5984	723325,50	4369647,40	14	6025	722972,70	4369866,40	14	6066	722750,70	4370279,93	14	6107	722712,80	4370477,00
14	5944	723033,00	4369223,90	14	5985	723329,20	4369651,80	14	6026	722955,60	4369880,70	14	6067	722750,54	4370281,68	14	6108	722707,20	4370477,80
14	5945	723037,80	4369242,90	14	5986	723328,10	4369656,50	14	6027	722947,70	4369888,80	14	6068	722750,30	4370284,40	14	6109	722701,20	4370478,00
14	5946	723042,00	4369255,30	14	5987	723325,00	4369683,20	14	6028	722932,20	4369906,40	14	6069	722750,27	4370285,86	14	6110	722692,70	4370479,10
14	5947	723042,80	4369257,40	14	5988	723324,00	4369703,60	14	6029	722916,40	4369930,00	14	6070	722750,20	4370289,10	14	6111	722691,10	4370479,50
14	5948	723050,30	4369274,60	14	5989	723323,90	4369707,00	14	6030	722902,80	4369953,80	14	6071	722750,20	4370311,90	14	6112	722683,75	4370481,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	6113	722681,25	4370481,10	14	6154	722458,60	4370402,60	14	6195	722263,00	4370293,60	14	6236	722024,10	4370245,60	14	6277	722197,08	4369577,17
14	6114	722674,80	4370480,60	14	6155	722453,20	4370400,10	14	6196	722257,30	4370290,40	14	6237	722015,40	4370241,90	14	6278	722198,14	4369577,41
14	6115	722666,30	4370479,90	14	6156	722446,40	4370396,70	14	6197	722253,20	4370288,30	14	6238	722006,30	4370239,10	14	6279	722198,19	4369577,42
14	6116	722658,35	4370479,30	14	6157	722444,60	4370395,90	14	6198	722251,60	4370287,60	14	6239	722002,50	4370238,20	14	6280	722199,00	4369573,50
14	6117	722653,20	4370478,90	14	6158	722441,80	4370394,70	14	6199	722243,60	4370284,40	14	6240	721999,15	4370237,00	14	6281	722200,20	4369571,10
14	6118	722648,87	4370477,93	14	6159	722439,90	4370394,00	14	6200	722237,10	4370281,30	14	6241	721992,40	4370234,50	14	6282	722208,10	4369556,90
14	6119	722640,70	4370476,20	14	6160	722437,20	4370392,30	14	6201	722229,40	4370277,70	14	6242	721990,70	4370233,90	14	6283	722221,70	4369533,10
14	6120	722634,60	4370475,40	14	6161	722433,30	4370390,00	14	6202	722228,50	4370277,30	14	6243	721982,90	4370231,20	14	6284	722236,40	4369508,30
14	6121	722626,15	4370474,70	14	6162	722425,60	4370386,00	14	6203	722218,50	4370274,10	14	6244	721977,40	4370229,70	14	6285	722260,70	4369470,30
14	6122	722619,00	4370474,05	14	6163	722419,30	4370382,20	14	6204	722212,10	4370273,10	14	6245	721976,30	4370229,50	14	6286	722268,00	4369460,00
14	6123	722618,10	4370473,60	14	6164	722413,80	4370379,40	14	6205	722205,90	4370272,60	14	6246	721966,90	4370227,70	14	6287	722263,60	4369445,10
14	6124	722612,30	4370471,20	14	6165	722409,80	4370377,50	14	6206	722199,70	4370271,50	14	6247	721961,60	4370227,00	14	6288	722252,90	4369401,30
14	6125	722608,60	4370469,80	14	6166	722406,80	4370375,60	14	6207	722194,30	4370270,70	14	6248	721959,70	4370226,90	14	6289	722248,60	4369380,90
14	6126	722606,00	4370468,90	14	6167	722400,80	4370372,00	14	6208	722185,80	4370270,00	14	6249	721958,50	4370226,50	14	6290	722246,10	4369368,70
14	6127	722605,10	4370468,30	14	6168	722393,50	4370368,40	14	6209	722178,30	4370269,40	14	6250	721952,50	4370224,80	14	6291	722241,70	4369345,00
14	6128	722600,30	4370465,80	14	6169	722391,70	4370367,60	14	6210	722168,85	4370268,70	14	6251	721954,90	4370192,10	14	6292	722234,90	4369300,40
14	6129	722595,00	4370463,30	14	6170	722388,80	4370366,40	14	6211	722163,20	4370268,20	14	6252	721960,30	4370147,30	14	6293	722231,80	4369273,70
14	6130	722591,50	4370461,20	14	6171	722384,40	4370364,70	14	6212	722160,50	4370267,60	14	6253	721961,50	4370139,60	14	6294	722231,70	4369272,30
14	6131	722586,00	4370458,30	14	6172	722380,10	4370362,60	14	6213	722159,40	4370267,30	14	6254	721961,80	4370137,50	14	6295	722230,00	4369254,20
14	6132	722584,50	4370457,70	14	6173	722373,90	4370359,30	14	6214	722158,20	4370267,10	14	6255	721968,00	4370100,80	14	6296	722227,30	4369209,20
14	6133	722577,00	4370454,60	14	6174	722367,10	4370355,80	14	6215	722148,90	4370265,40	14	6256	721977,40	4370056,70	14	6297	722226,60	4369164,20
14	6134	722572,70	4370452,50	14	6175	722365,10	4370354,70	14	6216	722139,50	4370263,60	14	6257	721988,80	4370013,10	14	6298	722227,30	4369132,80
14	6135	722565,90	4370448,60	14	6176	722361,00	4370352,80	14	6217	722134,20	4370262,90	14	6258	721994,30	4369994,40	14	6299	722227,30	4369132,30
14	6136	722561,40	4370446,30	14	6177	722357,70	4370350,50	14	6218	722128,30	4370262,40	14	6259	722001,60	4369970,60	14	6300	722227,90	4369118,60
14	6137	722558,60	4370445,20	14	6178	722349,80	4370346,20	14	6219	722122,10	4370261,30	14	6260	722009,40	4369946,30	14	6301	722229,50	4369094,30
14	6138	722551,80	4370442,60	14	6179	722346,90	4370345,00	14	6220	722114,90	4370259,80	14	6261	722024,60	4369903,90	14	6302	722230,90	4369075,30
14	6139	722548,10	4370441,40	14	6180	722342,00	4370343,20	14	6221	722107,55	4370258,20	14	6262	722037,50	4369872,30	14	6303	722232,70	4369054,70
14	6140	722530,35	4370436,25	14	6181	722336,10	4370340,40	14	6222	722101,10	4370257,20	14	6263	722042,40	4369860,70	14	6304	722238,10	4369009,90
14	6141	722522,70	4370431,60	14	6182	722329,80	4370337,40	14	6223	722094,50	4370256,70	14	6264	722061,40	4369819,80	14	6305	722238,60	4369006,90
14	6142	722517,20	4370428,70	14	6183	722326,20	4370335,40	14	6224	722089,20	4370255,70	14	6265	722082,20	4369779,80	14	6306	722238,70	4369006,00
14	6143	722509,00	4370425,10	14	6184	722323,80	4370333,60	14	6225	722081,70	4370254,10	14	6266	722094,60	4369758,00	14	6307	722245,60	4368964,60
14	6144	722499,60	4370422,00	14	6185	722321,30	4370331,60	14	6226	722074,45	4370252,55	14	6267	722104,80	4369740,50	14	6308	722249,20	4368946,80
14	6145	722498,00	4370421,60	14	6186	722318,00	4370328,00	14	6227	722067,90	4370251,60	14	6268	722115,00	4369723,40	14	6309	722254,00	4368923,40
14	6146	722495,20	4370420,30	14	6187	722310,60	4370321,50	14	6228	722059,95	4370250,95	14	6269	722134,20	4369693,10	14	6310	722259,90	4368897,20
14	6147	722488,50	4370417,10	14	6188	722305,10	4370318,00	14	6229	722053,50	4370250,40	14	6270	722134,50	4369692,70	14	6311	722271,20	4368853,60
14	6148	722482,70	4370414,10	14	6189	722297,10	4370313,60	14	6230	722046,00	4370249,80	14	6271	722139,60	4369685,00	14	6312	722284,60	4368810,50
14	6149	722480,70	4370413,10	14	6190	722293,90	4370310,80	14	6231	722037,05	4370249,10	14	6272	722142,70	4369680,50	14	6313	722298,70	4368770,90
14	6150	722475,40	4370410,60	14	6191	722290,10	4370307,80	14	6232	722035,45	4370248,95	14	6273	722157,20	4369659,20	14	6314	722299,50	4368768,90
14	6151	722471,90	4370408,50	14	6192	722282,00	4370303,00	14	6233	722028,20	4370246,80	14	6274	722157,60	4369658,60	14	6315	722300,40	4368766,60
14	6152	722466,40	4370405,60	14	6193	722274,70	4370299,60	14	6234	722025,90	4370246,50	14	6275	722160,40	4369651,90	14	6316	722287,90	4368735,00
14	6153	722463,50	4370404,40	14	6194	722268,50	4370296,50	14	6235	722024,90	4370246,00	14	6276	722179,40	4369611,00	14	6317	722284,20	4368724,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	6318	722274,50	4368697,70	14	6359	722646,20	4368663,50	14	6400	723076,40	4368701,70	15	6440	723528,10	4370754,90	15	6481	723755,70	4371122,00
14	6319	722263,50	4368665,20	14	6360	722656,10	4368666,70	14	6401	723088,80	4368700,60	15	6441	723527,70	4370756,80	15	6482	723749,60	4371132,20
14	6320	722256,50	4368642,30	14	6361	722660,10	4368667,40	14	6402	723087,40	4368700,50	15	6442	723524,90	4370784,80	15	6483	723746,50	4371137,55
14	6321	722256,30	4368641,50	14	6362	722667,70	4368674,50	14	6403	723097,10	4368698,30	15	6443	723524,40	4370800,40	15	6484	723746,18	4371138,20
14	6322	722255,00	4368636,80	14	6363	722672,50	4368678,50	14	6404	723137,70	4368693,40	15	6444	723524,40	4370801,90	15	6485	723745,90	4371138,70
14	6323	722274,40	4368630,50	14	6364	722681,60	4368683,70	14	6405	723152,50	4368691,60	15	6445	723524,30	4370806,65	15	6486	723742,40	4371145,40
14	6324	722276,40	4368630,30	14	6365	722686,50	4368685,60	14	6406	723163,10	4368691,60	15	6446	723526,20	4370833,90	15	6487	723733,60	4371162,90
14	6325	722282,90	4368630,80	14	6366	722705,90	4368691,90	14	6407	723173,50	4368690,50	15	6447	723529,20	4370850,50	15	6488	723726,00	4371175,40
14	6326	722286,80	4368630,90	14	6367	722737,90	4368702,50	14	6408	723183,40	4368687,20	15	6448	723529,80	4370853,50	15	6489	723723,15	4371180,20
14	6327	722297,20	4368629,80	14	6368	722743,70	4368704,50	14	6409	723184,20	4368686,90	15	6449	723533,70	4370868,00	15	6490	723721,30	4371183,50
14	6328	722303,50	4368627,80	14	6369	722753,70	4368714,50	14	6410	723204,70	4368677,30	15	6450	723544,20	4370895,20	15	6491	723720,60	4371184,80
14	6329	722330,20	4368640,50	14	6370	722759,70	4368719,50	14	6411	723212,90	4368672,50	15	6451	723552,40	4370912,70	15	6492	723720,40	4371185,20
14	6330	722344,30	4368649,60	14	6371	722768,70	4368724,80	14	6412	723220,70	4368665,50	15	6452	723553,60	4370915,10	15	6493	723717,70	4371190,50
14	6331	722351,20	4368653,30	14	6372	722774,80	4368727,00	14	6413	723231,80	4368664,20	15	6453	723556,50	4370920,80	15	6494	723711,30	4371203,10
14	6332	722361,10	4368656,60	14	6373	722796,40	4368733,40	14	6414	723228,00	4368656,90	15	6454	723556,70	4370921,30	15	6495	723701,80	4371225,50
14	6333	722364,20	4368657,10	14	6374	722800,20	4368734,40	14	6415	723238,20	4368651,20	15	6455	723563,70	4370933,40	15	6496	723699,20	4371233,20
14	6334	722401,30	4368662,60	14	6375	722804,90	4368735,20	14	6416	723243,20	4368648,00	15	6456	723564,00	4370933,80	15	6497	723698,60	4371235,30
14	6335	722402,80	4368662,80	14	6376	722814,60	4368736,30	14	6417	723250,90	4368641,00	15	6457	723568,70	4370941,10	15	6498	723692,80	4371258,40
14	6336	722422,70	4368665,10	14	6377	722820,40	4368736,60	14	6418	723255,40	4368635,30	15	6458	723575,00	4370950,30	15	6499	723691,60	4371265,80
14	6337	722423,70	4368665,80	14	6378	722830,70	4368735,50	14	6419	723265,00	4368620,80	15	6459	723576,70	4370952,70	15	6500	723689,20	4371282,30
14	6338	722432,70	4368671,00	14	6379	722840,70	4368732,30	14	6420	723278,60	4368626,50	15	6460	723597,00	4370977,20	15	6501	723688,40	4371288,90
14	6339	722436,00	4368672,30	14	6380	722842,80	4368731,20	14	6421	723282,60	4368627,80	15	6461	723604,30	4370984,20	15	6502	723688,30	4371289,50
14	6340	722455,30	4368679,30	14	6381	722844,40	4368731,40	14	6422	723285,60	4368628,70	15	6462	723606,50	4370986,30	15	6503	723687,30	4371300,60
14	6341	722461,90	4368681,20	14	6382	722858,90	4368732,60	14	6423	723299,50	4368632,00	15	6463	723623,30	4371000,20	15	6504	723685,40	4371335,10
14	6342	722472,30	4368682,30	14	6383	722863,20	4368732,80	14	6424	723300,00	4368632,40	15	6464	723650,30	4371017,10	15	6505	723685,20	4371340,30
14	6343	722477,10	4368682,10	14	6384	722869,00	4368732,50	14	5876	723306,10	4368637,60	15	6465	723664,60	4371023,80	15	6506	723685,00	4371340,80
14	6344	722491,50	4368680,70	14	6385	722915,00	4368727,00	15	6425	723525,80	4370621,10	15	6466	723666,30	4371024,50	15	6507	723684,40	4371342,30
14	6345	722545,80	4368675,40	14	6386	722919,50	4368726,30	15	6426	723525,20	4370623,80	15	6467	723672,30	4371026,70	15	6508	723683,60	4371344,80
14	6346	722550,00	4368674,90	14	6387	722925,60	4368724,50	15	6427	723522,20	4370648,40	15	6468	723674,10	4371028,60	15	6509	723675,90	4371374,00
14	6347	722555,01	4368673,98	14	6388	722966,10	4368710,40	15	6428	723521,30	4370664,90	15	6469	723688,60	4371042,00	15	6510	723674,60	4371381,40
14	6348	722558,05	4368673,43	14	6389	722969,90	4368708,90	15	6429	723521,00	4370672,05	15	6470	723700,70	4371052,20	15	6511	723671,70	4371401,30
14	6349	722561,09	4368672,87	14	6390	722978,90	4368703,70	15	6430	723521,00	4370672,60	15	6471	723710,20	4371059,70	15	6512	723670,20	4371414,60
14	6350	722564,50	4368672,25	14	6391	722979,30	4368703,40	15	6431	723521,60	4370693,90	15	6472	723714,60	4371062,90	15	6513	723670,10	4371415,70
14	6351	722567,55	4368671,70	14	6392	722987,90	4368697,00	15	6432	723521,70	4370695,10	15	6473	723715,60	4371063,60	15	6514	723669,60	4371426,60
14	6352	722570,59	4368671,13	14	6393	723000,10	4368691,90	15	6433	723522,90	4370705,40	15	6474	723738,20	4371077,30	15	6515	723669,50	4371431,30
14	6353	722598,10	4368666,10	14	6394	723004,60	4368691,30	15	6434	723523,90	4370712,00	15	6475	723767,60	4371089,70	15	6516	723669,50	4371451,70
14	6354	722599,50	4368665,80	14	6395	723008,85	4368690,60	15	6435	723527,30	4370731,90	15	6476	723771,20	4371090,80	15	6517	723671,40	4371478,80
14	6355	722606,90	4368663,60	14	6396	723015,80	4368689,10	15	6436	723527,80	4370734,65	15	6477	723770,40	4371092,20	15	6518	723674,80	4371497,20
14	6356	722628,20	4368655,50	14	6397	723016,40	4368689,20	15	6437	723527,90	4370735,20	15	6478	723768,40	4371095,80	15	6519	723675,50	4371500,30
14	6357	722631,90	4368656,00	14	6398	723065,30	4368700,40	15	6438	723530,00	4370746,60	15	6479	723768,20	4371096,30	15	6520	723678,90	4371513,00
14	6358	722643,00	4368661,90	14	6399	723066,00	4368700,60	15	6439	723528,50	4370752,70	15	6480	723765,40	4371101,90	15	6521	723690,60	4371542,60



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	6522	723702,80	4371567,60	15	6563	723952,30	4371909,80	15	6604	723777,60	4372240,10	15	6645	723470,60	4372318,30	15	6686	723078,20	4372461,40
15	6523	723706,10	4371574,00	15	6564	723954,70	4371926,80	15	6605	723769,00	4372252,10	15	6646	723462,60	4372317,73	15	6687	723070,50	4372471,60
15	6524	723706,30	4371574,40	15	6565	723955,50	4371931,65	15	6606	723763,70	4372260,00	15	6647	723458,50	4372317,70	15	6688	723062,60	4372482,70
15	6525	723712,30	4371584,80	15	6566	723956,20	4371935,60	15	6607	723756,10	4372270,80	15	6648	723454,40	4372316,00	15	6689	723062,30	4372483,20
15	6526	723712,50	4371585,20	15	6567	723959,10	4371951,20	15	6608	723750,50	4372279,20	15	6649	723454,00	4372315,80	15	6690	723053,90	4372497,20
15	6527	723716,40	4371591,20	15	6568	723964,40	4371972,60	15	6609	723750,20	4372279,60	15	6650	723439,90	4372310,50	15	6691	723042,10	4372522,80
15	6528	723732,90	4371616,00	15	6569	723966,10	4371978,10	15	6610	723748,60	4372282,32	15	6651	723409,80	4372301,70	15	6692	723041,50	4372524,30
15	6529	723735,90	4371620,40	15	6570	723966,80	4371980,00	15	6611	723746,85	4372285,28	15	6652	723404,50	4372300,60	15	6693	723040,20	4372527,80
15	6530	723748,10	4371635,90	15	6571	723976,60	4372004,00	15	6612	723745,11	4372288,25	15	6653	723402,70	4372300,30	15	6694	723032,30	4372556,60
15	6531	723749,20	4371637,30	15	6572	723977,40	4372005,50	15	6613	723743,90	4372290,30	15	6654	723376,40	4372297,30	15	6695	723028,40	4372576,50
15	6532	723757,40	4371646,20	15	6573	723985,60	4372022,00	15	6614	723739,78	4372299,50	15	6655	723347,10	4372298,10	15	6696	723028,10	4372578,40
15	6533	723767,00	4371655,30	15	6574	723988,60	4372027,70	15	6615	723737,96	4372303,56	15	6656	723346,10	4372298,20	15	6697	723025,90	4372593,10
15	6534	723785,90	4371672,30	15	6575	723988,80	4372028,10	15	6616	723736,14	4372307,62	15	6657	723343,60	4372298,50	15	6698	723025,80	4372593,90
15	6535	723798,50	4371682,70	15	6576	723989,45	4372029,35	15	6617	723730,90	4372319,30	15	6658	723326,10	4372301,30	15	6699	723024,70	4372610,40
15	6536	723799,40	4371683,40	15	6577	723989,90	4372030,00	15	6618	723727,00	4372331,60	15	6659	723302,30	4372306,10	15	6700	723024,30	4372628,80
15	6537	723801,30	4371684,80	15	6578	723988,70	4372041,10	15	6619	723726,60	4372332,80	15	6660	723288,50	4372309,40	15	6701	723024,00	4372637,00
15	6538	723804,70	4371687,20	15	6579	723981,70	4372043,60	15	6620	723724,80	4372332,40	15	6661	723286,40	4372310,00	15	6702	723023,80	4372639,50
15	6539	723805,80	4371689,60	15	6580	723978,50	4372045,10	15	6621	723717,10	4372330,60	15	6662	723285,60	4372310,30	15	6703	723015,00	4372643,10
15	6540	723810,20	4371698,00	15	6581	723965,40	4372051,40	15	6622	723710,00	4372329,30	15	6663	723270,00	4372315,50	15	6704	722995,20	4372653,90
15	6541	723814,70	4371706,10	15	6582	723959,60	4372054,30	15	6623	723709,30	4372329,20	15	6664	723247,20	4372324,20	15	6705	722979,20	4372662,70
15	6542	723827,50	4371726,80	15	6583	723959,20	4372054,60	15	6624	723695,90	4372327,30	15	6665	723235,00	4372329,40	15	6706	722968,50	4372659,50
15	6543	723838,50	4371741,10	15	6584	723945,55	4372062,40	15	6625	723676,90	4372325,40	15	6666	723233,00	4372330,30	15	6707	722937,00	4372655,50
15	6544	723840,20	4371743,10	15	6585	723942,20	4372064,50	15	6626	723665,90	4372324,60	15	6667	723232,40	4372330,60	15	6708	722905,10	4372656,60
15	6545	723849,50	4371753,30	15	6586	723931,60	4372071,40	15	6627	723664,30	4372324,50	15	6668	723223,10	4372335,30	15	6709	722873,90	4372662,70
15	6546	723866,50	4371768,70	15	6587	723927,30	4372074,20	15	6628	723663,80	4372324,50	15	6669	723198,80	4372348,40	15	6710	722843,90	4372673,65
15	6547	723882,00	4371781,40	15	6588	723920,40	4372078,40	15	6629	723633,60	4372325,60	15	6670	723193,15	4372351,60	15	6711	722831,90	4372672,12
15	6548	723889,00	4371786,80	15	6589	723913,40	4372082,90	15	6630	723628,20	4372326,30	15	6671	723182,30	4372358,40	15	6712	722817,30	4372670,70
15	6549	723895,40	4371791,40	15	6590	723888,50	4372102,70	15	6631	723626,60	4372325,60	15	6672	723165,60	4372370,90	15	6713	722798,70	4372657,90
15	6550	723896,30	4371792,00	15	6591	723882,00	4372109,00	15	6632	723621,90	4372323,80	15	6673	723164,30	4372372,00	15	6714	722788,28	4372652,91
15	6551	723917,00	4371804,30	15	6592	723879,60	4372111,40	15	6633	723620,20	4372323,20	15	6674	723156,00	4372379,30	15	6715	722783,93	4372650,82
15	6552	723946,30	4371816,70	15	6593	723864,60	4372128,60	15	6634	723594,30	4372316,00	15	6675	723139,40	4372396,70	15	6716	722779,57	4372648,73
15	6553	723956,60	4371819,70	15	6594	723849,30	4372151,30	15	6635	723584,60	4372314,20	15	6676	723130,20	4372407,70	15	6717	722769,90	4372644,10
15	6554	723955,50	4371825,00	15	6595	723842,00	4372164,00	15	6636	723566,20	4372311,30	15	6677	723126,60	4372410,70	15	6718	722764,20	4372642,00
15	6555	723953,30	4371840,40	15	6596	723839,80	4372167,90	15	6637	723547,80	4372309,20	15	6678	723118,20	4372418,00	15	6719	722762,40	4372641,40
15	6556	723951,40	4371858,90	15	6597	723828,20	4372193,60	15	6638	723547,00	4372309,20	15	6679	723116,70	4372419,50	15	6720	722737,60	4372634,50
15	6557	723950,60	4371868,80	15	6598	723825,70	4372195,30	15	6639	723543,50	4372309,00	15	6680	723116,20	4372419,90	15	6721	722725,90	4372632,50
15	6558	723950,50	4371869,60	15	6599	723810,00	4372207,70	15	6640	723511,70	4372310,00	15	6681	723108,80	4372427,40	15	6722	722709,40	4372630,00
15	6559	723950,30	4371875,80	15	6600	723806,04	4372210,85	15	6641	723500,30	4372311,70	15	6682	723092,20	4372444,90	15	6723	722693,90	4372628,30
15	6560	723950,70	4371894,70	15	6601	723800,70	4372215,10	15	6642	723498,60	4372311,90	15	6683	723087,10	4372450,50	15	6724	722693,10	4372628,30
15	6561	723950,80	4371895,70	15	6602	723798,90	4372216,80	15	6643	723478,70	4372316,40	15	6684	723086,80	4372450,90	15	6725	722688,80	4372628,00
15	6562	723952,10	4371908,60	15	6603	723797,30	4372218,30	15	6644	723472,40	4372318,40	15	6685	723079,50	4372459,80	15	6726	722656,90	4372629,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	6727	722627,70	4372634,60	15	6768	722221,10	4372831,00	15	6809	721801,80	4372923,30	15	6850	721314,00	4372928,10	15	6891	720800,20	4372894,80
15	6728	722625,20	4372635,30	15	6769	722211,65	4372830,80	15	6810	721794,10	4372921,80	15	6851	721289,10	4372947,90	15	6892	720795,20	4372892,00
15	6729	722623,20	4372635,90	15	6770	722202,70	4372831,00	15	6811	721783,00	4372918,70	15	6852	721284,20	4372952,60	15	6893	720774,80	4372880,90
15	6730	722593,30	4372646,80	15	6771	722198,80	4372831,20	15	6812	721777,20	4372917,60	15	6853	721263,70	4372942,30	15	6894	720774,60	4372878,00
15	6731	722565,50	4372662,40	15	6772	722171,10	4372818,00	15	6813	721763,60	4372915,10	15	6854	721252,80	4372937,25	15	6895	720773,60	4372866,30
15	6732	722564,60	4372663,00	15	6773	722156,70	4372813,10	15	6814	721744,30	4372912,60	15	6855	721249,60	4372935,90	15	6896	720773,50	4372865,10
15	6733	722564,00	4372663,40	15	6774	722154,50	4372812,40	15	6815	721743,40	4372912,60	15	6856	721228,20	4372927,20	15	6897	720768,20	4372833,70
15	6734	722555,10	4372669,80	15	6775	722138,40	4372808,40	15	6816	721736,90	4372912,20	15	6857	721224,00	4372925,50	15	6898	720765,30	4372823,50
15	6735	722544,90	4372677,60	15	6776	722108,50	4372804,40	15	6817	721705,10	4372913,20	15	6858	721204,90	4372919,30	15	6899	720764,60	4372821,40
15	6736	722529,80	4372690,30	15	6777	722091,00	4372803,50	15	6818	721692,80	4372915,50	15	6859	721203,70	4372919,00	15	6900	720758,90	4372806,00
15	6737	722516,40	4372704,10	15	6778	722089,30	4372803,40	15	6819	721673,30	4372919,40	15	6860	721192,30	4372916,20	15	6901	720757,20	4372801,50
15	6738	722515,10	4372705,60	15	6779	722087,05	4372803,30	15	6820	721654,00	4372926,30	15	6861	721179,70	4372914,00	15	6902	720742,30	4372773,30
15	6739	722507,00	4372715,30	15	6780	722075,20	4372803,20	15	6821	721636,60	4372914,30	15	6862	721166,10	4372912,10	15	6903	720736,20	4372764,20
15	6740	722503,20	4372721,10	15	6781	722074,70	4372803,20	15	6822	721631,75	4372911,60	15	6863	721151,90	4372910,50	15	6904	720735,60	4372763,40
15	6741	722501,80	4372721,50	15	6782	722061,10	4372804,00	15	6823	721622,70	4372906,90	15	6864	721151,10	4372910,50	15	6905	720724,00	4372748,80
15	6742	722483,40	4372728,30	15	6783	722045,00	4372805,40	15	6824	721609,60	4372900,60	15	6865	721146,40	4372910,20	15	6906	720718,70	4372742,70
15	6743	722471,80	4372733,10	15	6784	722040,70	4372805,90	15	6825	721594,40	4372894,10	15	6866	721121,10	4372911,00	15	6907	720717,70	4372736,50
15	6744	722468,80	4372734,40	15	6785	722026,60	4372808,00	15	6826	721585,60	4372891,00	15	6867	721111,40	4372906,70	15	6908	720714,30	4372724,80
15	6745	722465,80	4372735,70	15	6786	722025,70	4372808,20	15	6827	721584,40	4372890,60	15	6868	721100,80	4372902,30	15	6909	720713,70	4372722,80
15	6746	722465,10	4372736,10	15	6787	722009,80	4372811,80	15	6828	721562,60	4372884,70	15	6869	721070,40	4372893,30	15	6910	720706,70	4372704,30
15	6747	722457,98	4372740,16	15	6788	721988,40	4372817,60	15	6829	721560,20	4372884,20	15	6870	721068,25	4372892,90	15	6911	720694,65	4372680,80
15	6748	722455,32	4372741,68	15	6789	721987,20	4372818,00	15	6830	721553,00	4372878,90	15	6871	721036,60	4372888,80	15	6912	720691,70	4372675,90
15	6749	722452,65	4372743,20	15	6790	721965,20	4372825,50	15	6831	721511,00	4372876,00	15	6872	721007,70	4372889,60	15	6913	720690,20	4372673,60
15	6750	722440,20	4372750,30	15	6791	721964,20	4372825,90	15	6832	721512,10	4372875,90	15	6873	721006,70	4372889,70	15	6914	720679,00	4372656,60
15	6751	722437,50	4372752,20	15	6792	721956,30	4372829,40	15	6833	721502,80	4372875,20	15	6874	721003,80	4372890,00	15	6915	720661,30	4372633,50
15	6752	722436,80	4372752,70	15	6793	721945,30	4372834,80	15	6834	721479,40	4372875,50	15	6875	720999,10	4372890,70	15	6916	720649,30	4372621,20
15	6753	722422,10	4372763,90	15	6794	721930,40	4372842,90	15	6835	721478,70	4372875,60	15	6876	720993,80	4372889,40	15	6917	720647,60	4372619,60
15	6754	722417,80	4372767,50	15	6795	721908,40	4372855,70	15	6836	721470,30	4372876,30	15	6877	720984,50	4372887,20	15	6918	720636,60	4372609,90
15	6755	722403,10	4372767,70	15	6796	721906,20	4372857,20	15	6837	721465,00	4372877,00	15	6878	720969,00	4372884,60	15	6919	720610,40	4372591,80
15	6756	722383,50	4372769,00	15	6797	721905,50	4372857,70	15	6838	721433,90	4372881,40	15	6879	720967,70	4372884,40	15	6920	720586,30	4372580,00
15	6757	722377,40	4372769,70	15	6798	721892,00	4372867,90	15	6839	721413,70	4372885,30	15	6880	720951,60	4372883,00	15	6921	720585,20	4372579,50
15	6758	722376,10	4372769,90	15	6799	721875,50	4372881,50	15	6840	721412,70	4372885,50	15	6881	720919,80	4372884,10	15	6922	720580,50	4372577,60
15	6759	722351,70	4372775,00	15	6800	721866,30	4372889,60	15	6841	721407,00	4372887,00	15	6882	720898,50	4372887,60	15	6923	720561,60	4372571,40
15	6760	722327,00	4372781,80	15	6801	721859,40	4372896,30	15	6842	721394,00	4372891,20	15	6883	720896,40	4372888,10	15	6924	720545,50	4372567,10
15	6761	722326,20	4372782,00	15	6802	721858,70	4372897,00	15	6843	721370,60	4372899,40	15	6884	720890,10	4372889,60	15	6925	720533,90	4372564,20
15	6762	722303,20	4372790,00	15	6803	721851,80	4372904,90	15	6844	721357,30	4372904,70	15	6885	720887,00	4372890,50	15	6926	720518,70	4372561,70
15	6763	722302,00	4372790,50	15	6804	721846,30	4372908,20	15	6845	721356,60	4372905,00	15	6886	720883,70	4372890,50	15	6927	720517,40	4372561,50
15	6764	722295,10	4372793,50	15	6805	721840,20	4372912,40	15	6846	721353,20	4372906,50	15	6887	720864,40	4372891,70	15	6928	720501,00	4372560,10
15	6765	722267,30	4372809,10	15	6806	721839,40	4372913,00	15	6847	721344,30	4372910,90	15	6888	720833,10	4372897,80	15	6929	720469,10	4372561,10
15	6766	722242,40	4372828,90	15	6807	721823,10	4372926,20	15	6848	721333,10	4372916,70	15	6889	720814,60	4372904,60	15	6930	720450,90	4372564,00
15	6767	722237,90	4372833,20	15	6808	721820,70	4372928,30	15	6849	721332,30	4372917,15	15	6890	720801,25	4372895,45	15	6931	720448,90	4372564,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	6932	720435,90	4372567,60	15	6973	719981,40	4372643,40	15	7014	719547,10	4372184,30	15	7055	719144,90	4371966,00	15	7096	718854,60	4371777,40
15	6933	720432,36	4372568,85	15	6974	719980,90	4372642,20	15	7015	719545,30	4372182,50	15	7056	719138,80	4371965,60	15	7097	718863,20	4371771,60
15	6934	720429,53	4372569,85	15	6975	719979,30	4372638,30	15	7016	719530,30	4372169,00	15	7057	719129,35	4371965,40	15	7098	718875,10	4371763,20
15	6935	720426,69	4372570,85	15	6976	719969,80	4372619,30	15	7017	719504,10	4372150,90	15	7058	719125,70	4371965,40	15	7099	718878,70	4371760,60
15	6936	720411,00	4372576,40	15	6977	719963,47	4372608,24	15	7018	719500,10	4372148,55	15	7059	719098,50	4371965,90	15	7100	718902,70	4371739,70
15	6937	720397,40	4372582,20	15	6978	719958,00	4372599,00	15	7019	719495,60	4372146,20	15	7060	719089,70	4371966,30	15	7101	718907,00	4371735,20
15	6938	720392,40	4372584,40	15	6979	719938,80	4372573,60	15	7020	719481,60	4372138,90	15	7061	719089,20	4371966,30	15	7102	718908,40	4371733,60
15	6939	720387,90	4372586,50	15	6980	719930,80	4372565,00	15	7021	719471,70	4372134,10	15	7062	719079,00	4371967,20	15	7103	718924,50	4371713,60
15	6940	720387,40	4372586,80	15	6981	719928,90	4372563,20	15	7022	719471,20	4372133,90	15	7063	719049,20	4371970,60	15	7104	718925,70	4371711,70
15	6941	720364,10	4372600,30	15	6982	719914,00	4372549,70	15	7023	719461,60	4372129,90	15	7064	719021,50	4371975,80	15	7105	718948,00	4371710,20
15	6942	720356,90	4372606,00	15	6983	719899,90	4372540,00	15	7024	719444,10	4372123,10	15	7065	719020,20	4371976,20	15	7106	718949,30	4371710,00
15	6943	720354,40	4372606,50	15	6984	719887,80	4372531,60	15	7025	719443,10	4372122,70	15	7066	719018,30	4371976,70	15	7107	718955,00	4371709,20
15	6944	720350,05	4372603,70	15	6985	719859,00	4372517,90	15	7026	719412,60	4372113,70	15	7067	719017,90	4371976,30	15	7108	718974,80	4371705,00
15	6945	720343,30	4372599,60	15	6986	719845,00	4372513,30	15	7027	719407,40	4372112,70	15	7068	719010,50	4371970,60	15	7109	718997,80	4371698,80
15	6946	720314,60	4372585,90	15	6987	719840,50	4372504,90	15	7028	719405,60	4372112,40	15	7069	719009,60	4371970,00	15	7110	719010,40	4371695,30
15	6947	720294,10	4372579,30	15	6988	719821,30	4372479,50	15	7029	719386,00	4372110,20	15	7070	718990,80	4371957,60	15	7111	719019,60	4371692,50
15	6948	720291,60	4372578,60	15	6989	719820,90	4372479,00	15	7030	719382,50	4372104,10	15	7071	718985,95	4371954,85	15	7112	719034,70	4371686,90
15	6949	720281,50	4372576,20	15	6990	719789,50	4372443,90	15	7031	719381,80	4372102,90	15	7072	718964,90	4371943,40	15	7113	719035,90	4371686,40
15	6950	720249,90	4372572,20	15	6991	719784,30	4372438,40	15	7032	719381,40	4372102,40	15	7073	718940,60	4371932,10	15	7114	719050,10	4371679,70
15	6951	720240,50	4372572,00	15	6992	719783,40	4372437,50	15	7033	719373,50	4372091,10	15	7074	718918,50	4371925,10	15	7115	719077,20	4371662,80
15	6952	720235,40	4372572,00	15	6993	719766,00	4372421,40	15	7034	719364,80	4372079,40	15	7075	718916,10	4371924,50	15	7116	719097,00	4371646,00
15	6953	720216,40	4372572,50	15	6994	719765,00	4372420,60	15	7035	719354,30	4372066,50	15	7076	718907,60	4371922,50	15	7117	719098,80	4371644,30
15	6954	720199,00	4372573,70	15	6995	719744,60	4372404,20	15	7036	719347,80	4372059,70	15	7077	718876,00	4371918,50	15	7118	719102,90	4371640,20
15	6955	720186,20	4372575,60	15	6996	719737,70	4372395,90	15	7037	719347,00	4372058,80	15	7078	718873,70	4371918,50	15	7119	719123,30	4371615,70
15	6956	720184,70	4372575,90	15	6997	719714,70	4372373,90	15	7038	719330,40	4372043,60	15	7079	718869,30	4371916,70	15	7120	719129,50	4371606,40
15	6957	720169,60	4372579,20	15	6998	719712,40	4372372,00	15	7039	719328,90	4372042,40	15	7080	718866,30	4371915,50	15	7121	719138,50	4371591,90
15	6958	720141,00	4372586,60	15	6999	719691,90	4372355,80	15	7040	719302,10	4372021,00	15	7081	718864,90	4371914,90	15	7122	719150,10	4371571,40
15	6959	720137,80	4372587,50	15	7000	719687,90	4372352,70	15	7041	719291,10	4372012,80	15	7082	718841,50	4371905,80	15	7123	719153,10	4371564,90
15	6960	720107,90	4372598,50	15	7001	719675,60	4372343,50	15	7042	719290,50	4372012,40	15	7083	718841,00	4371905,60	15	7124	719153,50	4371564,00
15	6961	720080,10	4372614,10	15	7002	719655,70	4372330,30	15	7043	719276,80	4372003,70	15	7084	718840,40	4371904,30	15	7125	719160,60	4371545,80
15	6962	720066,30	4372624,20	15	7003	719631,00	4372318,50	15	7044	719264,70	4371997,20	15	7085	718837,80	4371898,95	15	7126	719164,10	4371535,30
15	6963	720048,90	4372638,20	15	7004	719613,10	4372294,80	15	7045	719264,20	4371997,00	15	7086	718828,40	4371882,70	15	7127	719165,70	4371530,30
15	6964	720041,70	4372644,30	15	7005	719605,90	4372287,10	15	7046	719254,90	4371992,70	15	7087	718827,20	4371881,00	15	7128	719171,70	4371504,60
15	6965	720034,30	4372650,80	15	7006	719601,20	4372282,40	15	7047	719241,30	4371986,90	15	7088	718826,60	4371853,40	15	7129	719171,90	4371503,00
15	6966	720030,40	4372654,30	15	7007	719600,70	4372280,20	15	7048	719234,00	4371983,90	15	7089	718826,10	4371848,30	15	7130	719172,90	4371494,60
15	6967	720028,10	4372656,50	15	7008	719600,10	4372277,80	15	7049	719218,50	4371978,70	15	7090	718826,00	4371847,20	15	7131	719174,70	4371493,00
15	6968	720013,00	4372671,00	15	7009	719592,00	4372253,00	15	7050	719217,30	4371978,30	15	7091	718822,20	4371825,10	15	7132	719187,80	4371478,10
15	6969	719995,20	4372690,90	15	7010	719591,50	4372251,70	15	7051	719202,20	4371974,60	15	7092	718816,30	4371799,80	15	7133	719199,00	4371464,10
15	6970	719994,60	4372687,90	15	7011	719589,30	4372246,40	15	7052	719192,20	4371972,70	15	7093	718815,40	4371796,20	15	7134	719205,50	4371455,50
15	6971	719990,20	4372670,40	15	7012	719574,30	4372218,20	15	7053	719161,10	4371967,90	15	7094	718839,40	4371786,10	15	7135	719205,90	4371455,00
15	6972	719990,00	4372669,70	15	7013	719555,10	4372192,80	15	7054	719145,60	4371966,10	15	7095	718854,20	4371777,60	15	7136	719206,60	4371454,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	7137	719213,20	4371444,10	15	7178	719065,10	4370998,90	15	7219	718596,10	4370813,20	15	7260	717807,80	4370757,30	15	7301	717665,30	4370639,20
15	7138	719222,30	4371429,30	15	7179	719055,50	4370991,50	15	7220	718579,60	4370814,80	15	7261	717799,25	4370756,65	15	7302	717666,20	4370632,80
15	7139	719222,70	4371428,65	15	7180	719055,00	4370991,10	15	7221	718576,70	4370815,10	15	7262	717797,40	4370756,50	15	7303	717666,40	4370631,00
15	7140	719232,00	4371411,70	15	7181	719052,40	4370975,90	15	7222	718545,50	4370821,20	15	7263	717791,80	4370748,70	15	7304	717666,70	4370626,70
15	7141	719243,70	4371382,10	15	7182	719049,80	4370966,90	15	7223	718532,80	4370825,20	15	7264	717788,10	4370745,10	15	7305	717666,80	4370620,20
15	7142	719245,50	4371375,60	15	7183	719049,20	4370964,70	15	7224	718522,70	4370828,80	15	7265	717787,10	4370744,20	15	7306	717667,30	4370613,80
15	7143	719246,20	4371373,10	15	7184	719041,40	4370943,60	15	7225	718505,50	4370835,80	15	7266	717786,80	4370743,60	15	7307	717667,50	4370611,00
15	7144	719247,80	4371366,90	15	7185	719026,50	4370915,40	15	7226	718477,70	4370851,30	15	7267	717781,70	4370736,90	15	7308	717667,70	4370602,00
15	7145	719252,50	4371335,40	15	7186	719014,10	4370898,00	15	7227	718453,10	4370870,80	15	7268	717775,50	4370731,10	15	7309	717667,40	4370595,60
15	7146	719252,80	4371313,10	15	7187	719013,10	4370896,80	15	7228	718442,30	4370880,80	15	7269	717768,40	4370725,50	15	7310	717666,50	4370589,70
15	7147	719252,80	4371311,10	15	7188	719006,30	4370888,80	15	7229	718441,90	4370881,20	15	7270	717766,90	4370724,30	15	7311	717664,60	4370581,50
15	7148	719252,10	4371297,10	15	7189	718991,80	4370874,10	15	7230	718420,40	4370904,70	15	7271	717765,60	4370723,50	15	7312	717663,40	4370577,20
15	7149	719251,50	4371289,30	15	7190	718972,20	4370856,20	15	7231	718402,80	4370931,40	15	7272	717761,10	4370720,40	15	7313	717659,90	4370569,00
15	7150	719246,10	4371257,90	15	7191	718963,80	4370848,90	15	7232	717934,50	4370822,40	15	7273	717756,50	4370716,50	15	7314	717656,00	4370561,70
15	7151	719245,80	4371256,50	15	7192	718954,60	4370841,90	15	7233	717933,30	4370821,40	15	7274	717753,60	4370714,30	15	7315	717655,20	4370560,30
15	7152	719245,30	4371254,50	15	7193	718953,80	4370841,30	15	7234	717927,90	4370816,50	15	7275	717752,40	4370713,40	15	7316	717653,60	4370557,60
15	7153	719235,40	4371225,70	15	7194	718936,70	4370830,20	15	7235	717923,70	4370813,10	15	7276	717745,80	4370708,90	15	7317	717649,30	4370551,20
15	7154	719230,60	4371215,50	15	7195	718916,10	4370820,10	15	7236	717922,50	4370812,20	15	7277	717739,10	4370704,30	15	7318	717645,40	4370544,75
15	7155	719225,00	4371204,30	15	7196	718915,90	4370819,70	15	7237	717917,80	4370809,00	15	7278	717733,10	4370700,80	15	7319	717645,20	4370541,70
15	7156	719222,25	4371199,05	15	7197	718907,00	4370816,00	15	7238	717911,70	4370803,90	15	7279	717726,40	4370697,50	15	7320	717644,50	4370537,40
15	7157	719214,70	4371186,10	15	7198	718896,20	4370812,30	15	7239	717905,20	4370798,50	15	7280	717720,20	4370694,20	15	7321	717642,80	4370528,20
15	7158	719199,70	4371165,60	15	7199	718848,40	4370797,00	15	7240	717902,50	4370796,30	15	7281	717717,30	4370692,80	15	7322	717642,40	4370526,70
15	7159	719198,60	4371164,30	15	7200	718828,60	4370791,80	15	7241	717901,30	4370795,50	15	7282	717713,60	4370691,30	15	7323	717640,90	4370519,90
15	7160	719194,40	4371159,40	15	7201	718818,90	4370790,00	15	7242	717897,90	4370793,20	15	7283	717706,30	4370688,80	15	7324	717639,80	4370513,20
15	7161	719174,10	4371139,70	15	7202	718817,40	4370789,80	15	7243	717893,70	4370789,20	15	7284	717704,40	4370688,10	15	7325	717638,00	4370506,00
15	7162	719170,10	4371136,20	15	7203	718795,50	4370787,60	15	7244	717888,80	4370785,20	15	7285	717695,60	4370685,40	15	7326	717637,80	4370505,40
15	7163	719167,60	4371128,30	15	7204	718778,90	4370787,50	15	7245	717881,70	4370780,90	15	7286	717695,00	4370685,20	15	7327	717637,20	4370503,50
15	7164	719167,00	4371126,60	15	7205	718778,30	4370787,50	15	7246	717875,00	4370777,50	15	7287	717687,10	4370682,90	15	7328	717636,90	4370500,80
15	7165	719162,40	4371114,90	15	7206	718764,20	4370788,50	15	7247	717868,70	4370774,30	15	7288	717682,40	4370681,20	15	7329	717635,40	4370493,90
15	7166	719161,97	4371114,11	15	7207	718719,20	4370793,40	15	7248	717866,70	4370773,30	15	7289	717677,10	4370678,00	15	7330	717636,10	4370489,10
15	7167	719159,50	4371109,50	15	7208	718718,10	4370793,50	15	7249	717859,00	4370769,60	15	7290	717675,30	4370676,95	15	7331	717636,30	4370487,40
15	7168	719147,50	4371086,70	15	7209	718698,50	4370796,70	15	7250	717858,10	4370769,20	15	7291	717673,50	4370675,00	15	7332	717636,30	4370476,80
15	7169	719145,30	4371083,30	15	7210	718697,60	4370796,90	15	7251	717848,10	4370766,00	15	7292	717667,90	4370669,60	15	7333	717634,70	4370468,20
15	7170	719144,90	4371082,80	15	7211	718685,90	4370799,80	15	7252	717847,50	4370765,90	15	7293	717666,50	4370668,20	15	7334	717632,30	4370460,00
15	7171	719137,30	4371072,20	15	7212	718681,10	4370801,20	15	7253	717845,10	4370765,40	15	7294	717665,50	4370667,30	15	7335	717632,10	4370459,50
15	7172	719128,20	4371060,30	15	7213	718672,10	4370803,90	15	7254	717842,90	4370764,30	15	7295	717665,20	4370665,60	15	7336	717629,50	4370450,50
15	7173	719118,80	4371048,90	15	7214	718650,60	4370811,90	15	7255	717841,90	4370763,90	15	7296	717663,90	4370660,20	15	7337	717627,20	4370442,50
15	7174	719117,20	4371047,10	15	7215	718649,60	4370812,30	15	7256	717832,00	4370760,70	15	7297	717664,20	4370657,70	15	7338	717626,70	4370440,90
15	7175	719116,60	4371046,40	15	7216	718646,00	4370813,90	15	7257	717830,80	4370760,50	15	7298	717664,50	4370655,90	15	7339	717626,50	4370440,40
15	7176	719103,10	4371033,00	15	7217	718644,20	4370814,90	15	7258	717821,40	4370758,70	15	7299	717664,70	4370651,90	15	7340	717624,10	4370433,20
15	7177	719073,00	4371005,70	15	7218	718625,00	4370812,50	15	7259	717816,20	4370758,00	15	7300	717664,90	4370644,30	15	7341	717620,00	4370424,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	7342	717616,10	4370418,40	15	7383	717521,90	4370241,60	15	7424	717468,00	4370050,40	15	7465	717852,90	4370043,60	15	7506	718845,10	4369989,10
15	7343	717611,10	4370412,00	15	7384	717521,40	4370240,00	15	7425	717467,80	4370047,10	15	7466	717895,20	4370059,10	15	7507	718890,00	4369992,70
15	7344	717606,10	4370405,60	15	7385	717521,20	4370239,40	15	7426	717467,50	4370043,60	15	7467	717923,10	4370070,60	15	7508	718934,80	4369998,40
15	7345	717601,90	4370400,10	15	7386	717519,50	4370234,20	15	7427	717467,90	4370040,20	15	7468	717947,30	4370081,00	15	7509	718942,20	4369999,60
15	7346	717598,00	4370394,60	15	7387	717517,70	4370227,00	15	7428	717468,10	4370038,60	15	7469	717953,85	4370083,80	15	7510	718943,70	4369999,80
15	7347	717594,30	4370390,00	15	7388	717516,70	4370223,50	15	7429	717468,40	4370034,30	15	7470	717961,40	4370087,10	15	7511	718980,70	4370006,40
15	7348	717592,20	4370387,80	15	7389	717514,40	4370217,70	15	7430	717468,50	4370026,30	15	7471	718002,10	4370106,40	15	7512	719024,70	4370016,10
15	7349	717589,80	4370385,50	15	7390	717511,00	4370210,40	15	7431	717468,40	4370021,10	15	7472	718012,80	4370111,80	15	7513	719068,30	4370027,70
15	7350	717587,90	4370382,80	15	7391	717507,50	4370203,10	15	7432	717467,80	4370014,60	15	7473	718029,10	4370120,30	15	7514	719091,40	4370034,80
15	7351	717586,60	4370381,00	15	7392	717505,60	4370199,40	15	7433	717467,90	4370009,20	15	7474	718055,70	4370134,00	15	7515	719139,20	4370050,00
15	7352	717581,60	4370374,60	15	7393	717501,60	4370193,50	15	7434	717467,60	4370003,05	15	7475	718060,20	4370136,35	15	7516	719159,00	4370056,60
15	7353	717581,30	4370374,20	15	7394	717498,40	4370189,40	15	7435	717466,80	4369995,40	15	7476	718085,10	4370149,80	15	7517	719201,30	4370072,10
15	7354	717578,10	4370370,20	15	7395	717496,50	4370185,90	15	7436	717466,10	4369986,80	15	7477	718088,50	4370151,80	15	7518	719237,30	4370087,10
15	7355	717576,30	4370366,80	15	7396	717495,70	4370184,60	15	7437	717466,00	4369985,90	15	7478	718125,60	4370131,30	15	7519	719238,30	4370087,50
15	7356	717575,50	4370365,40	15	7397	717493,60	4370181,20	15	7438	717463,80	4369975,70	15	7479	718166,00	4370111,40	15	7520	719243,90	4370090,00
15	7357	717573,10	4370361,60	15	7398	717487,80	4370172,80	15	7439	717461,50	4369969,90	15	7480	718207,30	4370093,20	15	7521	719284,60	4370109,30
15	7358	717568,80	4370355,50	15	7399	717487,50	4370172,30	15	7440	717459,30	4369965,20	15	7481	718222,30	4370087,40	15	7522	719324,50	4370130,40
15	7359	717565,50	4370350,70	15	7400	717485,10	4370168,90	15	7441	717458,90	4369963,80	15	7482	718249,30	4370076,90	15	7523	719363,30	4370153,30
15	7360	717563,50	4370346,30	15	7401	717481,90	4370162,70	15	7442	717458,00	4369959,20	15	7483	718257,20	4370074,10	15	7524	719401,10	4370177,90
15	7361	717561,40	4370342,20	15	7402	717480,60	4370160,30	15	7443	717456,90	4369951,40	15	7484	718267,30	4370070,60	15	7525	719423,00	4370193,30
15	7362	717558,90	4370338,40	15	7403	717478,40	4370157,00	15	7444	717456,10	4369947,30	15	7485	718302,10	4370059,00	15	7526	719423,80	4370193,90
15	7363	717555,70	4370333,90	15	7404	717478,10	4370155,50	15	7445	717454,30	4369939,10	15	7486	718345,50	4370046,60	15	7527	719438,60	4370204,80
15	7364	717552,00	4370327,50	15	7405	717476,50	4370149,10	15	7446	717453,10	4369934,70	15	7487	718349,10	4370045,70	15	7528	719474,00	4370232,70
15	7365	717551,00	4370325,70	15	7406	717472,30	4370139,60	15	7447	717452,70	4369933,50	15	7488	718389,30	4370036,20	15	7529	719508,10	4370262,20
15	7366	717547,00	4370319,40	15	7407	717471,20	4370137,80	15	7448	717452,40	4369932,80	15	7489	718433,60	4370027,70	15	7530	719511,80	4370265,60
15	7367	717546,40	4370318,50	15	7408	717468,40	4370133,30	15	7449	717452,60	4369926,20	15	7490	718478,20	4370021,20	15	7531	719531,40	4370283,40
15	7368	717546,10	4370317,00	15	7409	717467,20	4370131,10	15	7450	717452,80	4369923,10	15	7491	718501,20	4370018,70	15	7532	719560,40	4370311,00
15	7369	717544,70	4370312,00	15	7410	717467,40	4370129,80	15	7451	717454,70	4369923,40	15	7492	718517,70	4370017,10	15	7533	719591,70	4370343,40
15	7370	717544,50	4370311,50	15	7411	717467,60	4370122,40	15	7452	717499,10	4369931,10	15	7493	718520,90	4370016,80	15	7534	719621,50	4370377,20
15	7371	717542,10	4370304,20	15	7412	717467,40	4370118,60	15	7453	717533,40	4369938,50	15	7494	718529,30	4370014,80	15	7535	719638,00	4370397,30
15	7372	717541,10	4370301,60	15	7413	717468,10	4370113,10	15	7454	717543,80	4369940,90	15	7495	718530,20	4370014,60	15	7536	719638,90	4370398,50
15	7373	717538,20	4370294,40	15	7414	717468,30	4370111,80	15	7455	717553,50	4369943,20	15	7496	718530,70	4370014,50	15	7537	719650,70	4370413,50
15	7374	717536,10	4370288,10	15	7415	717468,60	4370107,50	15	7456	717597,10	4369954,90	15	7497	718575,00	4370006,00	15	7538	719677,40	4370449,90
15	7375	717533,10	4370278,70	15	7416	717468,70	4370099,50	15	7457	717640,00	4369968,50	15	7498	718619,60	4369999,60	15	7539	719702,40	4370487,40
15	7376	717532,90	4370278,00	15	7417	717468,60	4370095,10	15	7458	717682,30	4369984,00	15	7499	718633,50	4369998,00	15	7540	719725,60	4370526,00
15	7377	717530,90	4370272,70	15	7418	717468,10	4370088,80	15	7459	717685,30	4369985,20	15	7500	718678,60	4369993,10	15	7541	719728,20	4370530,70
15	7378	717529,60	4370269,90	15	7419	717468,60	4370083,50	15	7460	717686,70	4369985,80	15	7501	718709,50	4369990,30	15	7542	719734,00	4370537,30
15	7379	717529,00	4370265,80	15	7420	717468,70	4370080,40	15	7461	717725,30	4370002,00	15	7502	718749,20	4369988,00	15	7543	719762,20	4370572,40
15	7380	717527,00	4370257,50	15	7421	717468,90	4370072,40	15	7462	717753,80	4370015,50	15	7503	718749,80	4369988,00	15	7544	719763,70	4370574,40
15	7381	717526,60	4370256,30	15	7422	717468,70	4370068,10	15	7463	717766,40	4370018,30	15	7504	718755,00	4369987,80	15	7545	719772,80	4370586,30
15	7382	717523,90	4370248,40	15	7423	717468,10	4370059,20	15	7464	717809,90	4370030,00	15	7505	718800,10	4369987,40	15	7546	719798,00	4370620,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	7547	719810,70	4370639,20	15	7588	720046,26	4371436,96	15	7629	720891,10	4371840,30	15	7670	721880,20	4372021,50	15	7711	722714,90	4371709,00
15	7548	719811,00	4370639,80	15	7589	720045,36	4371443,64	15	7630	720917,60	4371851,60	15	7671	721897,60	4372018,40	15	7712	722752,30	4371683,70
15	7549	719823,30	4370658,70	15	7590	720044,46	4371450,32	15	7631	720958,30	4371870,90	15	7672	721902,40	4372017,70	15	7713	722790,75	4371660,15
15	7550	719838,30	4370683,50	15	7591	720040,90	4371476,80	15	7632	720998,10	4371892,00	15	7673	721942,20	4372012,00	15	7714	722818,80	4371644,40
15	7551	719838,90	4370684,20	15	7592	720032,80	4371521,20	15	7633	721037,00	4371914,90	15	7674	721972,40	4372008,70	15	7715	722843,10	4371631,30
15	7552	719865,60	4370720,60	15	7593	720027,90	4371542,80	15	7634	721074,80	4371939,50	15	7675	721988,50	4372007,30	15	7716	722854,60	4371625,20
15	7553	719890,50	4370758,10	15	7594	720040,50	4371552,70	15	7635	721111,40	4371965,80	15	7676	722003,00	4372006,10	15	7717	722882,60	4371611,30
15	7554	719903,12	4370779,00	15	7595	720074,60	4371582,20	15	7636	721146,80	4371993,70	15	7677	722048,10	4372003,60	15	7718	722877,80	4371579,60
15	7555	719908,00	4370787,09	15	7596	720096,31	4371602,79	15	7637	721180,90	4372023,20	15	7678	722056,90	4372003,40	15	7719	722873,00	4371534,80
15	7556	719913,80	4370796,70	15	7597	720100,99	4371607,22	15	7638	721197,40	4372038,40	15	7679	722093,60	4372003,20	15	7720	722871,50	4371510,40
15	7557	719916,10	4370800,83	15	7598	720105,66	4371611,65	15	7639	721199,00	4372040,00	15	7680	722111,60	4372003,70	15	7721	722870,30	4371489,80
15	7558	719926,80	4370820,05	15	7599	720107,30	4371613,20	15	7640	721215,30	4372055,70	15	7681	722114,60	4372001,60	15	7722	722869,50	4371451,70
15	7559	719935,50	4370836,60	15	7600	720111,00	4371616,80	15	7641	721246,60	4372088,10	15	7682	722115,20	4372001,20	15	7723	722869,45	4371448,95
15	7560	719940,30	4370846,10	15	7601	720112,80	4371618,60	15	7642	721257,60	4372100,60	15	7683	722135,50	4371987,70	15	7724	722841,20	4371441,80
15	7561	719945,90	4370857,30	15	7602	720140,50	4371647,40	15	7643	721283,00	4372095,70	15	7684	722174,00	4371964,20	15	7725	722818,10	4371435,10
15	7562	719953,70	4370873,53	15	7603	720170,30	4371681,20	15	7644	721296,10	4372093,20	15	7685	722213,40	4371942,40	15	7726	722815,80	4371434,40
15	7563	719956,51	4370879,38	15	7604	720198,60	4371716,30	15	7645	721322,80	4372089,10	15	7686	722253,80	4371922,40	15	7727	722795,70	4371428,00
15	7564	719959,32	4370885,23	15	7605	720225,20	4371752,70	15	7646	721353,90	4372084,80	15	7687	722295,10	4371904,30	15	7728	722753,20	4371413,10
15	7565	719960,80	4370888,30	15	7606	720233,40	4371765,00	15	7647	721371,80	4372082,40	15	7688	722337,10	4371888,00	15	7729	722729,80	4371403,70
15	7566	719978,60	4370929,60	15	7607	720241,50	4371772,00	15	7648	721416,60	4372078,00	15	7689	722378,71	4371873,97	15	7730	722711,40	4371396,20
15	7567	719994,60	4370971,90	15	7608	720254,50	4371772,10	15	7649	721422,20	4372077,60	15	7690	722379,80	4371873,60	15	7731	722670,40	4371377,50
15	7568	720005,83	4371005,99	15	7609	720299,50	4371773,70	15	7650	721422,90	4372077,50	15	7691	722386,50	4371871,70	15	7732	722651,40	4371368,10
15	7569	720007,49	4371011,02	15	7610	720317,70	4371775,20	15	7651	721462,30	4372075,50	15	7692	722394,94	4371869,27	15	7733	722628,50	4371356,40
15	7570	720008,70	4371014,70	15	7611	720326,00	4371773,70	15	7652	721507,40	4372075,10	15	7693	722397,33	4371874,26	15	7734	722607,40	4371345,30
15	7571	720009,06	4371015,99	15	7612	720370,60	4371767,20	15	7653	721552,50	4372076,80	15	7694	722399,82	4371874,85	15	7735	722592,15	4371336,90
15	7572	720019,30	4371052,30	15	7613	720415,50	4371762,70	15	7654	721586,40	4372079,30	15	7695	722407,29	4371876,62	15	7736	722567,90	4371322,80
15	7573	720019,80	4371054,30	15	7614	720460,50	4371760,30	15	7655	721587,30	4372079,40	15	7696	722409,78	4371877,22	15	7737	722529,80	4371298,70
15	7574	720021,30	4371060,10	15	7615	720505,50	4371759,90	15	7656	721598,30	4372080,50	15	7697	722404,68	4371866,46	15	7738	722514,70	4371288,50
15	7575	720031,50	4371104,00	15	7616	720550,60	4371761,60	15	7657	721608,50	4372081,80	15	7698	722418,10	4371862,60	15	7739	722513,80	4371287,80
15	7576	720039,60	4371148,30	15	7617	720595,50	4371765,30	15	7658	721643,10	4372086,20	15	7699	722420,60	4371861,90	15	7740	722491,90	4371272,30
15	7577	720045,80	4371193,00	15	7618	720620,50	4371768,20	15	7659	721654,80	4372088,20	15	7700	722425,70	4371860,60	15	7741	722456,10	4371244,90
15	7578	720049,90	4371237,90	15	7619	720621,80	4371768,30	15	7660	721658,10	4372086,80	15	7701	722469,50	4371850,10	15	7742	722443,60	4371234,70
15	7579	720051,10	4371257,20	15	7620	720641,50	4371771,10	15	7661	721661,10	4372085,50	15	7702	722513,80	4371841,60	15	7743	722423,70	4371218,10
15	7580	720051,80	4371271,20	15	7621	720686,00	4371778,80	15	7662	721662,20	4372085,10	15	7703	722558,40	4371835,20	15	7744	722401,70	4371199,40
15	7581	720052,20	4371280,55	15	7622	720730,00	4371788,50	15	7663	721701,20	4372070,10	15	7704	722570,30	4371834,00	15	7745	722396,10	4371194,20
15	7582	720052,70	4371297,20	15	7623	720756,00	4371795,20	15	7664	721743,90	4372055,70	15	7705	722576,80	4371827,10	15	7746	722391,20	4371190,50
15	7583	720052,80	4371321,30	15	7624	720772,00	4371799,60	15	7665	721778,20	4372045,70	15	7706	722609,00	4371795,60	15	7747	722389,80	4371189,40
15	7584	720052,80	4371325,42	15	7625	720789,50	4371804,50	15	7666	721799,60	4372039,90	15	7707	722642,50	4371765,50	15	7748	722383,20	4371184,20
15	7585	720052,80	4371342,20	15	7626	720832,50	4371818,20	15	7667	721808,60	4372037,50	15	7708	722651,90	4371757,60	15	7749	722348,70	4371155,20
15	7586	720050,80	4371387,30	15	7627	720874,80	4371833,70	15	7668	721852,40	4372027,10	15	7709	722653,20	4371756,50	15	7750	722337,10	4371144,50
15	7587	720046,90	4371432,20	15	7628	720889,90	4371839,80	15	7669	721879,40	4372021,70	15	7710	722678,80	4371735,90	15	7751	722315,50	4371124,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
15	7752	722291,10	4371100,30	15	7793	721977,90	4370335,20	15	7834	722214,50	4370381,10	15	7875	722390,50	4370481,10	722585,00	4370568,50
15	7753	722275,10	4371083,80	15	7794	721980,70	4370335,80	15	7835	722215,70	4370381,70	15	7876	722397,10	4370484,70	722585,90	4370568,90
15	7754	722267,70	4371076,10	15	7795	721981,70	4370336,30	15	7836	722222,50	4370385,30	15	7877	722399,90	4370485,80	722595,80	4370572,20
15	7755	722246,40	4371052,90	15	7796	721984,40	4370337,90	15	7837	722223,60	4370385,90	15	7878	722404,30	4370487,50	722602,20	4370573,10
15	7756	722246,00	4371052,50	15	7797	721990,00	4370340,80	15	7838	722230,90	4370389,40	15	7879	722409,30	4370489,90	722610,70	4370573,80
15	7757	722237,00	4371042,30	15	7798	721999,90	4370344,10	15	7839	722231,80	4370389,90	15	7880	722410,20	4370490,40	722618,20	4370574,40
15	7758	722216,10	4371017,40	15	7799	722006,60	4370345,00	15	7840	722233,00	4370390,50	15	7881	722418,00	4370494,00	722623,60	4370574,80
15	7759	722195,20	4370991,60	15	7800	722007,10	4370345,10	15	7841	722235,10	4370392,30	15	7882	722418,90	4370494,40	722628,20	4370575,80
15	7760	722187,40	4370981,80	15	7801	722014,20	4370347,20	15	7842	722238,80	4370395,30	15	7883	722421,70	4370495,60	722635,40	4370577,30
15	7761	722160,20	4370945,90	15	7802	722020,60	4370348,10	15	7843	722244,30	4370398,80	15	7884	722424,20	4370496,50	722642,00	4370578,30
15	7762	722155,20	4370938,80	15	7803	722029,10	4370348,80	15	7844	722250,10	4370401,90	15	7885	722425,90	4370497,50	722650,40	4370578,90
15	7763	722154,60	4370938,00	15	7804	722038,05	4370349,50	15	7845	722250,50	4370402,30	15	7886	722430,50	4370500,00	722658,35	4370579,60
15	7764	722134,20	4370908,00	15	7805	722045,50	4370350,10	15	7846	722256,30	4370407,70	15	7887	722437,20	4370503,20	722666,90	4370580,30
15	7765	722118,90	4370883,80	15	7806	722052,00	4370350,60	15	7847	722261,90	4370412,10	15	7888	722443,00	4370506,20	722673,35	4370580,80
15	7766	722105,80	4370862,50	15	7807	722056,70	4370351,00	15	7848	722267,60	4370416,60	15	7889	722445,00	4370507,20	722681,80	4370581,50
15	7767	722097,30	4370848,30	15	7808	722061,00	4370351,93	15	7849	722269,10	4370417,80	15	7890	722452,70	4370510,80	722685,80	4370581,60
15	7768	722095,15	4370844,75	15	7809	722069,30	4370353,65	15	7850	722274,60	4370421,20	15	7891	722460,50	4370514,40	722693,90	4370580,90
15	7769	722075,10	4370808,80	15	7810	722077,90	4370355,40	15	7851	722283,30	4370426,00	15	7892	722461,40	4370514,90	722702,00	4370579,60
15	7770	722054,80	4370768,60	15	7811	722083,60	4370356,20	15	7852	722286,00	4370427,30	15	7893	722470,70	4370518,00	722704,30	4370579,20
15	7771	722041,30	4370738,50	15	7812	722089,80	4370356,70	15	7853	722293,70	4370430,90	15	7894	722472,80	4370518,40	722705,90	4370578,80
15	7772	722037,30	4370729,60	15	7813	722094,13	4370357,60	15	7854	722301,40	4370434,60	15	7895	722473,60	4370518,80	722708,30	4370578,20
15	7773	722036,60	4370728,00	15	7814	722102,20	4370359,30	15	7855	722302,30	4370435,00	15	7896	722478,60	4370521,80	722654,80	4370702,60
15	7774	722035,70	4370725,90	15	7815	722103,20	4370359,50	15	7856	722305,20	4370436,20	15	7897	722484,40	4370525,30	722632,30	4370752,70
15	7775	722019,20	4370683,90	15	7816	722112,60	4370361,20	15	7857	722306,30	4370436,60	15	7898	722489,90	4370528,20	722630,30	4370757,80
15	7776	722004,50	4370641,30	15	7817	722117,80	4370361,90	15	7858	722307,90	4370437,70	15	7899	722496,40	4370530,50	722628,10	4370768,00
15	7777	721995,70	4370612,10	15	7818	722123,60	4370362,40	15	7859	722314,90	4370441,60	15	7900	722518,50	4370536,90	722628,10	4370778,50
15	7778	721988,90	4370588,30	15	7819	722130,45	4370363,65	15	7860	722321,60	4370444,80	15	7901	722519,70	4370537,40	722628,70	4370782,20
15	7779	721985,00	4370574,30	15	7820	722138,70	4370365,20	15	7861	722327,25	4370447,80	15	7902	722524,40	4370540,00	722631,30	4370796,80
15	7780	721974,20	4370530,50	15	7821	722143,90	4370366,40	15	7862	722333,90	4370451,30	15	7903	722527,00	4370541,40	722631,70	4370814,20
15	7781	721965,50	4370486,30	15	7822	722145,00	4370366,70	15	7863	722335,10	4370451,90	15	7904	722534,20	4370545,00	722628,70	4370825,00
15	7782	721960,10	4370452,30	15	7823	722151,40	4370367,60	15	7864	722342,30	4370455,50	15	7905	722536,10	4370545,90	722614,70	4370859,70
15	7783	721959,90	4370450,40	15	7824	722160,90	4370368,40	15	7865	722344,20	4370456,40	15	7906	722537,60	4370546,50	722613,50	4370863,00
15	7784	721958,40	4370439,80	15	7825	722170,35	4370369,10	15	7866	722347,10	4370457,50	15	7907	722543,20	4370548,80	722611,30	4370873,20
15	7785	721953,70	4370395,00	15	7826	722177,80	4370369,70	15	7867	722351,50	4370459,20	15	7908	722545,60	4370550,30	722611,20	4370881,70
15	7786	721950,90	4370350,00	15	7827	722183,50	4370370,20	15	7868	722353,30	4370460,10	15	7909	722550,20	4370552,70	722617,20	4370972,70
15	7787	721950,50	4370326,50	15	7828	722189,70	4370371,40	15	7869	722357,00	4370462,60	15	7910	722555,50	4370555,20	722616,50	4371052,90
15	7788	721951,00	4370326,50	15	7829	722195,10	4370372,10	15	7870	722364,90	4370467,00	15	7911	722558,90	4370557,30	722616,80	4371058,60
15	7789	721954,40	4370327,10	15	7830	722202,30	4370375,50	15	7871	722370,30	4370469,40	15	7912	722564,50	4370560,20	722622,40	4371111,40
15	7790	721958,10	4370328,40	15	7831	722203,20	4370375,90	15	7872	722375,30	4370472,50	15	7913	722569,00	4370561,90	722624,50	4371121,50
15	7791	721964,10	4370330,65	15	7832	722204,80	4370376,60	15	7873	722378,10	4370474,00	15	7914	722574,90	4370563,90	722628,80	4371131,10
15	7792	721970,90	4370333,20	15	7833	722211,10	4370379,10	15	7874	722385,20	4370477,70	15	7915	722578,10	4370565,30	722634,40	4371139,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	7957	722677,90	4371188,70	15	7998	722860,55	4370548,70	15	8039	723278,30	4370695,60	16	8079	720565,90	4373390,60	16	8120	720719,70	4373612,10
15	7958	722678,40	4371189,20	15	7999	722870,70	4370552,00	15	8040	723289,10	4370692,40	16	8080	720569,10	4373393,50	16	8121	720715,20	4373618,60
15	7959	722686,10	4371196,20	15	8000	722875,70	4370552,80	15	8041	723318,40	4370680,10	16	8081	720571,80	4373397,20	16	8122	720713,80	4373621,20
15	7960	722695,20	4371201,40	15	8001	722885,20	4370561,20	15	8042	723342,20	4370665,50	16	8082	720573,90	4373401,40	16	8123	720708,84	4373631,20
15	7961	722705,10	4371204,70	15	8002	722886,60	4370562,40	15	8043	723343,20	4370664,80	16	8083	720575,40	4373405,90	16	8124	720707,80	4373633,30
15	7962	722715,50	4371205,80	15	8003	722891,40	4370566,00	15	8044	723346,40	4370662,50	16	8084	720576,60	4373411,30	16	8125	720707,26	4373634,53
15	7963	722725,90	4371204,70	15	8004	722907,50	4370576,80	15	8045	723356,10	4370654,90	16	8085	720579,20	4373434,20	16	8126	720705,83	4373637,84
15	7964	722735,80	4371201,40	15	8005	722909,95	4370578,30	15	8046	723368,20	4370644,70	16	8086	720581,20	4373444,00	16	8127	720705,50	4373638,60
15	7965	722744,90	4371196,20	15	8006	722918,90	4370588,20	15	8047	723382,60	4370631,30	16	8087	720582,90	4373448,80	16	8128	720701,10	4373650,60
15	7966	722752,70	4371189,20	15	8007	722934,30	4370602,30	15	8048	723387,00	4370626,50	16	8088	720585,10	4373453,30	16	8129	720700,60	4373652,20
15	7967	722758,80	4371180,80	15	8008	722954,30	4370618,90	15	8049	723401,90	4370629,70	16	8089	720587,80	4373457,00	16	8130	720698,40	4373662,50
15	7968	722763,10	4371171,20	15	8009	722962,90	4370625,60	15	8050	723406,30	4370630,40	16	8090	720590,70	4373459,90	16	8131	720698,20	4373664,60
15	7969	722765,20	4371161,00	15	8010	722968,30	4370629,50	15	8051	723408,20	4370630,70	16	8091	720595,40	4373464,60	16	8132	720697,20	4373681,60
15	7970	722765,20	4371150,50	15	8011	722969,30	4370630,20	15	8052	723435,60	4370632,50	16	8092	720600,30	4373472,00	16	8133	720689,50	4373688,50
15	7971	722763,10	4371140,30	15	8012	722984,70	4370639,80	15	8053	723458,40	4370632,50	16	8093	720604,70	4373477,70	16	8134	720683,40	4373696,90
15	7972	722758,80	4371130,80	15	8013	722991,20	4370643,30	15	8054	723490,10	4370630,00	16	8094	720606,60	4373479,70	16	8135	720679,10	4373706,50
15	7973	722753,20	4371122,90	15	8014	722992,30	4370643,90	15	8055	723502,40	4370627,60	16	8095	720608,50	4373481,60	16	8136	720678,10	4373710,10
15	7974	722720,10	4371085,10	15	8015	723015,10	4370655,50	15	8056	723505,40	4370627,00	16	8096	720612,90	4373489,20	16	8137	720673,90	4373727,40
15	7975	722716,50	4371050,90	15	8016	723043,30	4370667,30	15	8057	723524,10	4370621,80	16	8097	720619,00	4373497,50	16	8138	720672,96	4373731,28
15	7976	722717,20	4370971,70	15	8017	723048,00	4370668,80	15	6425	723525,80	4370621,10	16	8098	720621,90	4373500,40	16	8139	720672,94	4373731,28
15	7977	722717,10	4370968,00	15	8018	723050,30	4370669,50	16	8058	720342,00	4373073,80	16	8099	720629,20	4373507,30	16	8140	720669,40	4373745,60
15	7978	722711,70	4370886,50	15	8019	723062,12	4370672,24	16	8059	720345,20	4373085,80	16	8100	720632,50	4373511,10	16	8141	720668,30	4373752,30
15	7979	722722,40	4370859,90	15	8020	723066,79	4370673,32	16	8060	720356,80	4373115,40	16	8101	720638,70	4373520,10	16	8142	720668,00	4373758,40
15	7980	722723,60	4370856,70	15	8021	723071,47	4370674,41	16	8061	720373,10	4373142,80	16	8102	720642,50	4373524,80	16	8143	720668,50	4373785,90
15	7981	722724,20	4370854,70	15	8022	723075,38	4370675,31	16	8062	720392,20	4373166,00	16	8103	720650,30	4373531,80	16	8144	720667,60	4373800,80
15	7982	722730,00	4370834,10	15	8023	723076,60	4370675,60	16	8063	720401,80	4373176,00	16	8104	720656,40	4373535,60	16	8145	720667,70	4373809,30
15	7983	722731,60	4370825,80	15	8024	723079,28	4370675,99	16	8064	720403,00	4373177,30	16	8105	720666,80	4373541,10	16	8146	720668,70	4373815,10
15	7984	722731,80	4370819,50	15	8025	723083,11	4370676,56	16	8065	720419,00	4373191,20	16	8106	720669,70	4373542,50	16	8147	720670,70	4373824,00
15	7985	722731,20	4370790,70	15	8026	723083,40	4370676,60	16	8066	720418,90	4373196,20	16	8107	720674,20	4373544,30	16	8148	720671,30	4373830,00
15	7986	722731,00	4370786,50	15	8027	723092,80	4370677,70	16	8067	720423,70	4373227,70	16	8108	720680,90	4373546,50	16	8149	720671,30	4373841,70
15	7987	722730,40	4370782,80	15	8028	723120,70	4370689,50	16	8068	720433,40	4373258,10	16	8109	720695,90	4373561,90	16	8150	720670,30	4373850,00
15	7988	722729,80	4370779,60	15	8029	723123,50	4370690,40	16	8069	720447,80	4373286,50	16	8110	720702,30	4373567,40	16	8151	720667,20	4373863,00
15	7989	722746,20	4370743,30	15	8030	723126,40	4370691,30	16	8070	720466,50	4373312,30	16	8111	720711,40	4373572,60	16	8152	720666,70	4373865,30
15	7990	722746,50	4370742,50	15	8031	723154,60	4370698,00	16	8071	720489,00	4373334,70	16	8112	720721,30	4373575,90	16	8153	720665,35	4373872,45
15	7991	722800,40	4370617,20	15	8032	723170,20	4370699,80	16	8072	720498,80	4373341,90	16	8113	720730,30	4373576,93	16	8154	720659,10	4373881,60
15	7992	722800,80	4370616,20	15	8033	723206,10	4370702,80	16	8073	720500,10	4373343,30	16	8114	720731,10	4373578,20	16	8155	720657,80	4373883,70
15	7993	722829,80	4370544,60	15	8034	723215,20	4370703,30	16	8074	720524,10	4373364,20	16	8115	720732,00	4373579,40	16	8156	720651,80	4373893,50
15	7994	722830,30	4370544,40	15	8035	723215,70	4370703,30	16	8075	720529,10	4373367,80	16	8116	720732,10	4373580,50	16	8157	720651,20	4373894,60
15	7995	722843,20	4370545,60	15	8036	723222,90	4370703,40	16	8076	720538,60	4373374,40	16	8117	720732,10	4373587,20	16	8158	720650,30	4373896,20
15	7996	722846,00	4370545,70	15	8037	723254,60	4370700,90	16	8077	720560,60	4373387,70	16	8118	720732,10	4373596,80	16	8159	720645,30	4373905,50
15	7997	722854,70	4370546,00	15	8038	723274,80	4370696,60	16	8078	720562,00	4373388,30	16	8119	720726,70	4373603,50	16	8160	720643,10	4373910,30



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	8161	720638,70	4373921,30	16	8202	720571,90	4374137,90	16	8243	719680,60	4374127,00	16	8284	718810,50	4373630,40	16	8325	718146,50	4372941,75
16	8162	720637,60	4373924,40	16	8203	720570,90	4374138,80	16	8244	719678,10	4374126,30	16	8285	718810,10	4373629,80	16	8326	718127,30	4372930,50
16	8163	720636,10	4373930,00	16	8204	720567,10	4374142,70	16	8245	719668,80	4374123,80	16	8286	718797,10	4373610,30	16	8327	718089,20	4372906,40
16	8164	720635,00	4373935,40	16	8205	720565,30	4374144,60	16	8246	719663,20	4374113,00	16	8287	718773,30	4373572,10	16	8328	718052,20	4372880,60
16	8165	720634,30	4373940,10	16	8206	720564,50	4374145,50	16	8247	719626,00	4374112,50	16	8288	718758,70	4373546,65	16	8329	718016,40	4372853,20
16	8166	720634,10	4373948,20	16	8207	720557,90	4374153,20	16	8248	719581,30	4374107,50	16	8289	718751,00	4373532,50	16	8330	718006,50	4372844,90
16	8167	720634,70	4373957,50	16	8208	720552,60	4374160,70	16	8249	719568,60	4374105,60	16	8290	718735,90	4373502,70	16	8331	717981,90	4372824,20
16	8168	720634,90	4373959,90	16	8209	720550,70	4374164,30	16	8250	719540,80	4374101,50	16	8291	718724,20	4373478,90	16	8332	717948,80	4372793,70
16	8169	720637,00	4373970,10	16	8210	720545,10	4374176,00	16	8251	719507,20	4374096,00	16	8292	718719,10	4373468,40	16	8333	717935,10	4372780,40
16	8170	720638,20	4373973,20	16	8211	720536,20	4374184,10	16	8252	719463,10	4374086,90	16	8293	718700,70	4373427,30	16	8334	717933,30	4372778,50
16	8171	720642,40	4373983,70	16	8212	720532,50	4374187,80	16	8253	719419,40	4374075,80	16	8294	718684,10	4373385,30	16	8335	717915,20	4372759,90
16	8172	720644,20	4373988,40	16	8213	720526,30	4374196,30	16	8254	719376,20	4374062,80	16	8295	718669,50	4373342,70	16	8336	717884,90	4372726,50
16	8173	720645,30	4373996,10	16	8214	720520,30	4374206,70	16	8255	719347,73	4374052,82	16	8296	718664,10	4373325,40	16	8337	717856,10	4372691,80
16	8174	720645,50	4373998,90	16	8215	720518,30	4374211,20	16	8256	719341,65	4374050,69	16	8297	718663,70	4373323,90	16	8338	717829,00	4372655,80
16	8175	720641,90	4374008,20	16	8216	720515,80	4374210,90	16	8257	719335,57	4374048,56	16	8298	718656,30	4373297,90	16	8339	717803,50	4372618,70
16	8176	720640,90	4374010,90	16	8217	720471,30	4374203,80	16	8258	719333,70	4374047,90	16	8299	718645,50	4373254,20	16	8340	717779,60	4372580,40
16	8177	720638,70	4374021,10	16	8218	720427,10	4374194,70	16	8259	719306,20	4374036,79	16	8300	718642,45	4373238,71	16	8341	717770,70	4372564,50
16	8178	720638,60	4374022,10	16	8219	720383,40	4374183,70	16	8260	719303,41	4374035,66	16	8301	718641,60	4373234,40	16	8342	717757,60	4372541,10
16	8179	720637,20	4374038,40	16	8220	720359,70	4374176,80	16	8261	719300,62	4374034,53	16	8302	718636,80	4373210,00	16	8343	717737,30	4372500,80
16	8180	720635,00	4374049,60	16	8221	720357,50	4374176,10	16	8262	719291,90	4374031,00	16	8303	718630,90	4373171,90	16	8344	717736,70	4372499,50
16	8181	720633,60	4374052,70	16	8222	720338,10	4374170,00	16	8263	719250,90	4374012,30	16	8304	718608,30	4373164,10	16	8345	717732,10	4372492,00
16	8182	720633,20	4374053,40	16	8223	720295,60	4374155,00	16	8264	719210,80	4373991,70	16	8305	718606,70	4373163,50	16	8346	717710,00	4372452,70
16	8183	720628,10	4374060,20	16	8224	720253,80	4374138,20	16	8265	719171,60	4373969,40	16	8306	718601,20	4373161,40	16	8347	717689,70	4372412,40
16	8184	720625,90	4374062,80	16	8225	720224,40	4374124,80	16	8266	719133,50	4373945,30	16	8307	718559,40	4373144,60	16	8348	717671,30	4372371,30
16	8185	720623,50	4374065,80	16	8226	720194,60	4374132,30	16	8267	719096,50	4373919,60	16	8308	718518,40	4373125,80	16	8349	717656,20	4372333,40
16	8186	720617,40	4374074,00	16	8227	720179,40	4374135,70	16	8268	719080,00	4373907,20	16	8309	718492,00	4373112,40	16	8350	717655,60	4372331,80
16	8187	720614,50	4374078,60	16	8228	720178,30	4374135,90	16	8269	719068,54	4373898,70	16	8310	718478,20	4373105,30	16	8351	717654,10	4372327,80
16	8188	720613,90	4374079,60	16	8229	720149,40	4374141,60	16	8270	719039,90	4373876,40	16	8311	718439,10	4373083,00	16	8352	717643,80	4372297,60
16	8189	720611,10	4374084,70	16	8230	720104,90	4374148,70	16	8271	719021,20	4373861,00	16	8312	718401,00	4373058,90	16	8353	717618,40	4372300,50
16	8190	720606,70	4374092,10	16	8231	720063,60	4374153,50	16	8272	719005,60	4373847,90	16	8313	718377,60	4373042,60	16	8354	717615,00	4372300,80
16	8191	720606,30	4374092,80	16	8232	720032,50	4374156,40	16	8273	718989,90	4373834,30	16	8314	718371,60	4373040,80	16	8355	717614,10	4372300,90
16	8192	720604,80	4374095,40	16	8233	720029,00	4374156,70	16	8274	718956,70	4373803,80	16	8315	718347,00	4373032,40	16	8356	717572,50	4372303,60
16	8193	720599,90	4374105,30	16	8234	719984,00	4374159,70	16	8275	718933,20	4373780,50	16	8316	718325,10	4373024,60	16	8357	717527,40	4372304,60
16	8194	720599,20	4374106,70	16	8235	719982,20	4374159,80	16	8276	718932,50	4373779,70	16	8317	718307,20	4373018,00	16	8358	717482,40	4372303,60
16	8195	720597,10	4374111,30	16	8236	719981,70	4374159,90	16	8277	718924,30	4373771,10	16	8318	718265,40	4373001,20	16	8359	717437,40	4372300,60
16	8196	720596,80	4374111,80	16	8237	719938,50	4374160,80	16	8278	718894,00	4373737,70	16	8319	718261,20	4372999,40	16	8360	717392,60	4372295,50
16	8197	720596,40	4374112,50	16	8238	719893,40	4374159,80	16	8279	718866,60	4373704,80	16	8320	718260,60	4372999,10	16	8361	717348,10	4372288,40
16	8198	720593,50	4374118,90	16	8239	719848,50	4374156,70	16	8280	718851,50	4373685,80	16	8321	718223,80	4372982,20	16	8362	717328,40	4372284,60
16	8199	720591,05	4374120,80	16	8240	719803,70	4374151,70	16	8281	718851,20	4373685,40	16	8322	718202,40	4372971,60	16	8363	717326,40	4372284,20
16	8200	720585,50	4374125,30	16	8241	719759,20	4374144,60	16	8282	718850,20	4373684,10	16	8323	718185,40	4372962,80	16	8364	717302,00	4372279,00
16	8201	720582,30	4374128,00	16	8242	719715,00	4374135,50	16	8283	718823,00	4373648,10	16	8324	718166,70	4372952,90	16	8365	717258,30	4372267,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	8366	717219,10	4372256,10	16	8407	716558,50	4372343,70	16	8448	716277,00	4372235,70	16	8489	715985,10	4372018,70	16	8530	716498,90	4371516,50
16	8367	717193,30	4372266,50	16	8408	716555,70	4372344,00	16	8449	716264,60	4372228,80	16	8490	716016,00	4371992,00	16	8531	716499,50	4371516,00
16	8368	717150,80	4372281,50	16	8409	716552,30	4372342,70	16	8450	716251,20	4372223,80	16	8491	716036,40	4371967,50	16	8532	716505,20	4371518,40
16	8369	717107,60	4372294,50	16	8410	716538,40	4372339,60	16	8451	716248,80	4372223,30	16	8492	716052,60	4371940,10	16	8533	716530,00	4371524,40
16	8370	717063,90	4372305,50	16	8411	716524,20	4372338,50	16	8452	716242,20	4372218,30	16	8493	716055,40	4371934,00	16	8534	716534,20	4371525,50
16	8371	717061,40	4372306,10	16	8412	716509,90	4372339,50	16	8453	716229,70	4372211,40	16	8494	716058,30	4371927,50	16	8535	716536,20	4371525,90
16	8372	717059,30	4372306,60	16	8413	716507,40	4372340,00	16	8454	716222,30	4372208,60	16	8495	716059,40	4371925,10	16	8536	716567,10	4371528,40
16	8373	717017,60	4372315,10	16	8414	716497,80	4372337,90	16	8455	716216,40	4372206,30	16	8496	716065,20	4371911,80	16	8537	716584,69	4371530,11
16	8374	716973,10	4372322,20	16	8415	716484,30	4372335,80	16	8456	716202,40	4372203,30	16	8497	716073,00	4371890,60	16	8538	716587,60	4371530,40
16	8375	716971,00	4372322,40	16	8416	716483,70	4372335,70	16	8457	716199,10	4372202,80	16	8498	716077,20	4371874,00	16	8539	716588,71	4371530,45
16	8376	716958,80	4372324,90	16	8417	716469,50	4372334,60	16	8458	716173,50	4372199,90	16	8499	716079,50	4371863,30	16	8540	716600,30	4371530,90
16	8377	716925,30	4372330,50	16	8418	716464,50	4372334,90	16	8459	716162,60	4372199,20	16	8500	716081,60	4371851,50	16	8541	716607,20	4371531,00
16	8378	716923,80	4372330,70	16	8419	716454,30	4372332,70	16	8460	716148,40	4372200,20	16	8501	716084,50	4371850,20	16	8542	716633,30	4371528,90
16	8379	716912,80	4372332,20	16	8420	716440,10	4372331,60	16	8461	716139,70	4372201,80	16	8502	716111,50	4371833,40	16	8543	716638,90	4371528,40
16	8380	716868,00	4372337,30	16	8421	716434,10	4372331,70	16	8462	716130,40	4372203,90	16	8503	716135,50	4371812,40	16	8544	716669,90	4371520,90
16	8381	716823,00	4372340,40	16	8422	716424,80	4372332,20	16	8463	716129,40	4372203,40	16	8504	716155,90	4371788,00	16	8545	716677,90	4371517,50
16	8382	716778,00	4372341,40	16	8423	716416,50	4372333,00	16	8464	716123,90	4372201,00	16	8505	716172,10	4371760,60	16	8546	716690,60	4371520,60
16	8383	716775,50	4372341,30	16	8424	716414,70	4372333,40	16	8465	716116,40	4372198,10	16	8506	716173,00	4371758,70	16	8547	716722,40	4371523,20
16	8384	716772,55	4372363,05	16	8425	716413,85	4372333,06	16	8466	716108,70	4372195,50	16	8507	716176,80	4371750,80	16	8548	716724,30	4371523,00
16	8385	716772,40	4372364,10	16	8426	716410,10	4372331,60	16	8467	716094,80	4372192,40	16	8508	716187,60	4371723,00	16	8549	716746,60	4371528,50
16	8386	716769,60	4372380,90	16	8427	716408,86	4372331,16	16	8468	716089,50	4372192,00	16	8509	716194,40	4371691,90	16	8550	716778,40	4371531,00
16	8387	716765,70	4372400,60	16	8428	716408,40	4372331,00	16	8469	716087,50	4372188,20	16	8510	716194,90	4371682,20	16	8551	716810,10	4371528,50
16	8388	716761,30	4372396,20	16	8429	716406,29	4372330,29	16	8470	716079,00	4372176,80	16	8511	716197,80	4371681,60	16	8552	716838,00	4371521,90
16	8389	716750,00	4372387,60	16	8430	716403,72	4372329,43	16	8471	716078,30	4372176,10	16	8512	716212,10	4371677,90	16	8553	716841,60	4371520,80
16	8390	716737,50	4372380,70	16	8431	716397,40	4372327,30	16	8472	716068,90	4372166,70	16	8513	716224,50	4371674,30	16	8554	716869,30	4371518,60
16	8391	716724,20	4372375,70	16	8432	716394,80	4372326,50	16	8473	716057,60	4372158,10	16	8514	716253,80	4371661,90	16	8555	716900,20	4371511,00
16	8392	716710,30	4372372,60	16	8433	716380,90	4372323,50	16	8474	716049,50	4372153,70	16	8515	716280,80	4371645,10	16	8556	716923,90	4371501,50
16	8393	716702,90	4372371,80	16	8434	716371,50	4372322,70	16	8475	716048,00	4372149,90	16	8516	716304,80	4371624,10	16	8557	716929,30	4371498,90
16	8394	716684,20	4372370,40	16	8435	716369,40	4372322,60	16	8476	716041,20	4372137,40	16	8517	716325,20	4371599,60	16	8558	716935,00	4371496,10
16	8395	716677,40	4372370,10	16	8436	716358,60	4372311,40	16	8477	716032,70	4372126,00	16	8518	716330,00	4371592,50	16	8559	716962,00	4371479,20
16	8396	716672,60	4372370,50	16	8437	716352,60	4372305,80	16	8478	716025,20	4372118,40	16	8519	716339,80	4371577,20	16	8560	716986,00	4371458,30
16	8397	716668,90	4372368,40	16	8438	716341,30	4372297,20	16	8479	716024,80	4372115,00	16	8520	716347,10	4371564,30	16	8561	716998,10	4371444,30
16	8398	716655,60	4372363,40	16	8439	716328,80	4372290,30	16	8480	716022,50	4372104,20	16	8521	716356,30	4371565,00	16	8562	717006,10	4371440,40
16	8399	716641,70	4372360,30	16	8440	716324,90	4372288,90	16	8481	716022,80	4372099,90	16	8522	716374,00	4371564,20	16	8563	717033,20	4371423,60
16	8400	716627,50	4372359,20	16	8441	716320,70	4372283,20	16	8482	716021,80	4372085,70	16	8523	716378,60	4371563,80	16	8564	717050,70	4371408,90
16	8401	716626,50	4372359,30	16	8442	716319,60	4372282,10	16	8483	716018,80	4372071,70	16	8524	716392,60	4371562,00	16	8565	717070,70	4371390,20
16	8402	716626,00	4372358,90	16	8443	716313,10	4372270,10	16	8484	716023,90	4372058,40	16	8525	716423,50	4371554,50	16	8566	717077,10	4371383,90
16	8403	716613,50	4372352,00	16	8444	716304,60	4372258,70	16	8485	716007,10	4372045,80	16	8526	716452,90	4371542,10	16	8567	717095,40	4371362,00
16	8404	716600,20	4372347,00	16	8445	716294,60	4372248,50	16	8486	715998,60	4372034,40	16	8527	716458,60	4371539,10	16	8568	717103,50	4371360,50
16	8405	716586,30	4372343,90	16	8446	716285,50	4372241,50	16	8487	715988,60	4372024,30	16	8528	716459,30	4371538,60	16	8569	717120,00	4371356,60
16	8406	716572,10	4372342,80	16	8447	716279,30	4372237,30	16	8488	715985,90	4372022,20	16	8529	716471,90	4371533,30	16	8570	717160,30	4371345,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
16	8571	717169,80	4371342,70	16	8612	717824,40	4371478,30	16	8653	718464,60	4371496,20	16	8694	718485,90	4372180,90	8735	719125,00	4372447,00
16	8572	717173,50	4371341,40	16	8613	717839,30	4371481,30	16	8654	718464,10	4371498,10	16	8695	718506,20	4372205,40	8736	719138,20	4372459,40
16	8573	717211,00	4371328,20	16	8614	717871,00	4371483,80	16	8655	718459,90	4371519,60	16	8696	718530,20	4372226,30	8737	719157,20	4372475,60
16	8574	717222,30	4371323,80	16	8615	717899,30	4371481,80	16	8656	718456,50	4371543,40	16	8697	718557,30	4372243,20	8738	719167,90	4372484,20
16	8575	717240,80	4371316,00	16	8616	717911,70	4371480,00	16	8657	718455,40	4371553,30	16	8698	718557,80	4372243,50	8739	719195,00	4372501,00
16	8576	717248,40	4371316,20	16	8617	717915,20	4371479,50	16	8658	718454,90	4371560,00	16	8699	718572,30	4372250,90	8740	719208,90	4372507,60
16	8577	717256,00	4371316,40	16	8618	717946,20	4371472,00	16	8659	718454,50	4371567,90	16	8700	718596,70	4372261,50	8741	719236,50	4372519,30
16	8578	717262,70	4371316,50	16	8619	717975,50	4371459,60	16	8660	718454,20	4371568,50	16	8701	718617,50	4372268,90	8742	719251,90	4372525,10
16	8579	717294,50	4371314,00	16	8620	717995,00	4371448,10	16	8661	718450,70	4371570,30	16	8702	718621,80	4372270,40	8743	719264,10	4372528,70
16	8580	717313,60	4371309,30	16	8621	718019,50	4371431,60	16	8662	718424,50	4371588,40	16	8703	718652,80	4372277,90	8744	719284,60	4372534,00
16	8581	717317,80	4371321,40	16	8622	718027,10	4371426,20	16	8663	718418,60	4371593,40	16	8704	718680,00	4372280,40	8745	719287,40	4372541,20
16	8582	717321,40	4371334,50	16	8623	718030,60	4371423,20	16	8664	718403,40	4371606,80	16	8705	718698,70	4372280,85	8746	719303,60	4372568,60
16	8583	717323,00	4371340,10	16	8624	718033,80	4371423,10	16	8665	718386,30	4371623,90	16	8706	718700,40	4372280,90	8747	719324,00	4372593,10
16	8584	717334,70	4371369,80	16	8625	718040,00	4371425,70	16	8666	718367,10	4371649,30	16	8707	718701,40	4372280,90	8748	719348,00	4372614,00
16	8585	717350,30	4371396,30	16	8626	718070,90	4371433,30	16	8667	718354,50	4371672,10	16	8708	718704,90	4372281,90	8749	719349,40	4372615,10
16	8586	717357,00	4371405,90	16	8627	718102,70	4371435,80	16	8668	718348,90	4371684,10	16	8709	718706,40	4372282,48	8750	719358,10	4372621,40
16	8587	717357,60	4371406,70	16	8628	718126,80	4371434,30	16	8669	718346,50	4371689,40	16	8710	718710,41	4372284,02	8751	719368,60	4372632,80
16	8588	717377,90	4371431,20	16	8629	718134,10	4371433,40	16	8670	718336,30	4371719,50	16	8711	718718,90	4372287,30	8752	719373,10	4372637,60
16	8589	717401,90	4371452,20	16	8630	718141,80	4371432,40	16	8671	718332,20	4371737,20	16	8712	718744,30	4372297,80	8753	719397,10	4372658,50
16	8590	717429,00	4371469,00	16	8631	718172,70	4371424,80	16	8672	718330,90	4371750,90	16	8713	718757,50	4372302,70	8754	719424,10	4372675,40
16	8591	717442,10	4371475,20	16	8632	718202,10	4371412,50	16	8673	718330,60	4371782,80	16	8714	718767,30	4372305,60	8755	719453,40	4372687,70
16	8592	717449,10	4371478,20	16	8633	718228,90	4371395,70	16	8674	718333,70	4371803,20	16	8715	718779,00	4372308,80	8756	719461,50	4372690,20
16	8593	717465,30	4371484,40	16	8634	718229,55	4371395,30	16	8675	718334,80	4371817,30	16	8716	718786,70	4372321,80	8757	719464,70	4372691,10
16	8594	717496,20	4371491,90	16	8635	718244,60	4371396,50	16	8676	718336,00	4371828,40	16	8717	718800,00	4372338,70	8758	719472,70	4372698,10
16	8595	717528,00	4371494,50	16	8636	718276,40	4371393,90	16	8677	718336,60	4371832,10	16	8718	718809,00	4372348,90	8759	719459,70	4372715,20
16	8596	717559,70	4371491,90	16	8637	718278,60	4371393,50	16	8678	718340,20	4371855,60	16	8719	718816,10	4372356,60	8760	719444,80	4372743,30
16	8597	717564,80	4371491,00	16	8638	718296,80	4371390,40	16	8679	718346,50	4371882,90	16	8720	718840,10	4372377,50	8761	719434,50	4372773,50
16	8598	717590,70	4371486,20	16	8639	718309,10	4371387,30	16	8680	718358,20	4371912,60	16	8721	718867,10	4372394,40	8762	719429,40	4372803,00
16	8599	717616,30	4371479,60	16	8640	718339,50	4371394,80	16	8681	718373,20	4371938,30	16	8722	718896,40	4372406,70	8763	719426,30	4372833,80
16	8600	717636,95	4371472,85	16	8641	718371,30	4371397,30	16	8682	718381,70	4371950,60	16	8723	718924,10	4372413,70	8764	719426,10	4372835,60
16	8601	717666,40	4371460,40	16	8642	718381,90	4371397,30	16	8683	718382,90	4371952,30	16	8724	718935,10	4372415,70	8765	719425,80	4372867,50
16	8602	717693,40	4371443,60	16	8643	718413,70	4371394,80	16	8684	718400,70	4371973,70	16	8725	718938,40	4372416,20	8766	719430,60	4372899,00
16	8603	717697,30	4371440,30	16	8644	718436,50	4371389,20	16	8685	718400,60	4371983,20	16	8726	718970,20	4372418,80	8767	719440,30	4372929,30
16	8604	717704,60	4371442,40	16	8645	718448,30	4371394,10	16	8686	718403,70	4372007,10	16	8727	719001,90	4372416,20	8768	719443,60	4372936,90
16	8605	717710,30	4371444,00	16	8646	718466,60	4371399,10	16	8687	718405,40	4372015,80	16	8728	719003,70	4372415,90	8769	719444,20	4372938,20
16	8606	717730,70	4371448,40	16	8647	718483,80	4371403,10	16	8688	718410,40	4372036,20	16	8729	719024,60	4372412,40	8770	719438,80	4372954,10
16	8607	717755,60	4371450,40	16	8648	718496,50	4371405,50	16	8689	718422,10	4372065,80	16	8730	719053,70	4372405,10	8771	719433,40	4372985,50
16	8608	717762,30	4371454,30	16	8649	718508,10	4371406,50	16	8690	718438,30	4372093,20	16	8731	719081,50	4372393,50	8772	719432,70	4372996,90
16	8609	717772,00	4371459,70	16	8650	718492,70	4371426,80	16	8691	718455,80	4372114,10	16	8732	719083,30	4372396,60	8773	719431,70	4373028,90
16	8610	717801,30	4371472,10	16	8651	718477,80	4371455,00	16	8692	718458,00	4372123,90	16	8733	719092,00	4372407,90	8774	719432,10	4373049,30
16	8611	717817,40	4371476,60	16	8652	718468,00	4371483,20	16	8693	718469,60	4372153,50	16	8734	719113,20	4372433,90	8775	719436,80	4373080,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	8776	719446,50	437311,20	16	8817	720139,20	4373274,40	17	8857	717367,90	4370010,50	17	8898	716901,30	4370119,68	18	8938	717531,90	4370473,00
16	8777	719452,00	4373123,30	16	8818	720143,60	4373270,10	17	8858	717367,80	4370015,40	17	8899	716896,00	4370120,30	18	8939	717533,40	4370478,40
16	8778	719463,00	4373145,90	16	8819	720164,00	4373245,60	17	8859	717367,90	4370020,60	17	8900	716891,90	4370120,90	18	8940	717533,60	4370478,90
16	8779	719479,20	4373173,20	16	8820	720175,90	4373226,50	17	8860	717368,50	4370027,10	17	8901	716820,00	4370134,80	18	8941	717535,60	4370485,85
16	8780	719486,00	4373182,30	16	8821	720179,10	4373220,70	17	8861	717368,50	4370029,60	17	8902	716774,50	4370132,10	18	8942	717534,90	4370494,90
16	8781	719500,40	4373200,40	16	8822	720180,90	4373219,10	17	8862	717367,60	4370035,50	17	8903	716735,50	4370109,10	18	8943	717535,00	4370504,10
16	8782	719514,00	4373215,80	16	8823	720201,30	4373194,60	17	8863	717367,50	4370037,10	17	8904	716730,55	4370106,50	18	8944	717537,20	4370514,30
16	8783	719528,10	4373229,00	16	8824	720217,50	4373167,20	17	8864	717367,40	4370046,60	17	8905	716720,40	4370103,20	18	8945	717537,40	4370514,90
16	8784	719542,80	4373241,30	16	8825	720217,90	4373166,40	17	8865	717368,00	4370054,00	17	8906	716710,00	4370102,10	18	8946	717538,00	4370516,90
16	8785	719552,60	4373249,10	16	8826	720227,80	4373146,10	17	8866	717368,20	4370062,40	17	8907	716704,70	4370102,40	18	8947	717538,30	4370519,50
16	8786	719579,60	4373265,90	16	8827	720231,90	4373139,10	17	8867	717368,30	4370064,90	17	8908	716682,30	4370104,80	18	8948	717540,50	4370529,70
16	8787	719589,70	4373270,80	16	8828	720237,20	4373129,70	17	8868	717368,80	4370072,80	17	8909	716687,80	4370101,00	18	8949	717540,70	4370530,20
16	8788	719612,70	4373281,10	16	8829	720246,40	4373112,40	17	8869	717368,80	4370077,10	17	8910	716688,60	4370100,40	18	8950	717541,80	4370533,60
16	8789	719627,90	4373287,20	16	8830	720249,20	4373106,90	17	8870	717368,20	4370084,50	17	8911	716717,00	4370081,40	18	8951	717542,50	4370537,80
16	8790	719649,90	4373295,00	16	8831	720249,80	4373105,50	17	8871	717368,10	4370092,00	17	8912	716732,40	4370072,00	18	8952	717543,10	4370540,60
16	8791	719654,00	4373296,40	16	8832	720260,90	4373082,40	17	8872	717368,70	4370099,90	17	8913	716755,50	4370057,90	18	8953	717544,70	4370548,00
16	8792	719684,90	4373304,00	16	8833	720266,70	4373069,20	17	8873	717368,60	4370102,90	17	8914	716794,90	4370036,10	18	8954	717545,70	4370552,80
16	8793	719716,70	4373306,50	16	8834	720267,10	4373068,00	17	8874	717367,70	4370110,40	17	8915	716835,30	4370016,10	18	8955	717545,90	4370557,20
16	8794	719737,40	4373305,40	16	8835	720280,80	4373071,40	17	8875	717347,40	4370110,80	17	8916	716853,70	4370007,70	18	8956	717546,10	4370560,20
16	8795	719756,70	4373303,40	16	8836	720293,20	4373073,00	17	8876	717346,10	4370110,80	17	8917	716854,70	4370007,30	18	8957	717547,10	4370566,10
16	8796	719772,40	4373302,20	16	8837	720303,80	4373074,00	17	8877	717327,10	4370111,70	17	8918	716877,60	4369997,50	18	8958	717548,90	4370574,30
16	8797	719789,20	4373300,30	16	8838	720323,10	4373074,90	17	8878	717325,60	4370111,80	17	8919	716919,70	4369981,20	18	8959	717550,10	4370578,50
16	8798	719802,20	4373297,10	16	8058	720342,00	4373073,80	17	8879	717307,90	4370113,10	17	8920	716933,27	4369976,67	18	8960	717554,40	4370588,10
16	8799	719814,30	4373307,60	17	8839	717353,30	4369913,50	17	8880	717290,30	4370111,10	17	8921	716937,70	4369975,20	18	8961	717556,00	4370590,70
16	8800	719830,60	4373318,50	17	8840	717352,70	4369919,80	17	8881	717284,60	4370110,80	17	8922	716962,40	4369966,90	18	8962	717560,30	4370592,20
16	8801	719837,00	4373322,30	17	8841	717352,60	4369923,00	17	8882	717279,10	4370111,10	17	8923	716967,30	4369965,30	18	8963	717564,10	4370603,60
16	8802	719841,40	4373324,80	17	8842	717352,50	4369930,80	17	8883	717255,80	4370113,60	17	8924	716984,30	4369960,10	18	8964	717565,40	4370605,50
16	8803	719847,60	4373328,20	17	8843	717352,20	4369939,60	17	8884	717255,20	4370113,70	17	8925	717022,70	4369949,30	18	8965	717567,40	4370608,70
16	8804	719877,00	4373340,60	17	8844	717352,50	4369946,10	17	8885	717226,80	4370117,20	17	8926	717066,60	4369938,80	18	8966	717567,00	4370613,80
16	8805	719907,90	4373348,10	17	8845	717354,70	4369956,30	17	8886	717223,50	4370117,70	17	8927	717067,20	4369938,70	18	8967	717566,90	4370616,90
16	8806	719939,70	4373350,70	17	8846	717355,10	4369957,50	17	8887	717196,90	4370122,70	17	8928	717067,90	4369938,50	18	8968	717566,80	4370621,80
16	8807	719958,30	4373349,80	17	8847	717357,40	4369964,00	17	8888	717172,10	4370122,00	17	8929	717111,50	4369930,20	18	8969	717566,10	4370626,70
16	8808	719987,20	4373347,10	17	8848	717358,10	4369967,30	17	8889	717170,70	4370122,00	17	8930	717124,60	4369928,10	18	8970	717565,90	4370628,50
16	8809	720000,30	4373345,40	17	8849	717359,10	4369974,40	17	8890	717168,30	4370122,00	17	8931	717151,60	4369923,90	18	8971	717565,70	4370629,70
16	8810	720011,00	4373342,80	17	8850	717359,60	4369977,00	17	8891	717153,20	4370122,70	17	8932	717183,20	4369919,60	18	8972	717565,10	4370637,70
16	8811	720030,60	4373338,10	17	8851	717361,30	4369986,10	17	8892	717060,30	4370115,90	17	8933	717225,10	4369915,30	18	8973	717565,00	4370640,50
16	8812	720051,30	4373331,30	17	8852	717362,90	4369992,10	17	8893	717058,60	4370115,80	17	8934	717225,80	4369915,30	18	8974	717564,80	4370646,50
16	8813	720052,00	4373331,10	17	8853	717363,00	4369992,60	17	8894	716973,00	4370112,50	17	8935	717228,80	4369915,00	18	8975	717564,10	4370651,60
16	8814	720081,30	4373318,70	17	8854	717365,50	4369999,80	17	8895	716971,00	4370112,40	17	8936	717273,80	4369912,60	18	8976	717563,90	4370653,40
16	8815	720108,30	4373301,90	17	8855	717367,20	4370004,30	17	8896	716965,60	4370112,70	17	8937	717318,90	4369912,20	18	8977	717563,60	4370657,70
16	8816	720128,00	4373285,30	17	8856	717367,30	4370005,45	17	8897	716905,50	4370119,20	17	8839	717353,30	4369913,50	18	8978	717563,50	4370665,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
18	8979	717563,70	4370671,90	18	9020	717721,30	4370824,00	18	9061	717899,00	4370927,40	18	9102	717990,40	4371015,30	9143	717467,30	4370779,90
18	8980	717565,90	4370682,10	18	9021	717727,50	4370829,80	18	9062	717906,40	4370934,10	18	9103	717986,20	4371014,30	9144	717464,70	4370779,50
18	8981	717566,10	4370682,60	18	9022	717732,50	4370833,70	18	9063	717912,70	4370938,80	18	9104	717969,60	4371012,20	9145	717461,10	4370775,70
18	8982	717567,20	4370686,00	18	9023	717736,10	4370837,30	18	9064	717914,20	4370945,70	18	9105	717967,70	4371011,40	9146	717459,30	4370773,80
18	8983	717568,30	4370692,30	18	9024	717741,70	4370842,00	18	9065	717918,40	4370955,30	18	9106	717955,20	4371007,10	9147	717444,30	4370760,30
18	8984	717570,00	4370699,50	18	9025	717750,80	4370847,20	18	9066	717924,60	4370963,80	18	9107	717946,20	4371004,30	9148	717418,10	4370742,20
18	8985	717571,20	4370702,70	18	9026	717755,20	4370848,90	18	9067	717932,30	4370970,70	18	9108	717928,10	4370999,70	9149	717391,60	4370729,30
18	8986	717574,50	4370711,00	18	9027	717763,00	4370851,60	18	9068	717941,40	4370976,00	18	9109	717925,70	4370999,20	9150	717390,30	4370728,80
18	8987	717577,60	4370717,30	18	9028	717768,50	4370853,10	18	9069	717951,30	4370979,20	18	9110	717923,60	4370997,90	9151	717388,00	4370727,90
18	8988	717581,70	4370723,30	18	9029	717769,10	4370853,20	18	9070	717957,90	4370980,20	18	9111	717901,80	4370986,90	9152	717362,00	4370719,90
18	8989	717587,60	4370730,80	18	9030	717777,50	4370854,90	18	9071	717961,20	4370980,40	18	9112	717900,70	4370986,50	9153	717351,60	4370717,50
18	8990	717589,70	4370733,20	18	9031	717783,40	4370855,70	18	9072	717970,30	4370982,60	18	9113	717893,80	4370983,70	9154	717347,00	4370716,50
18	8991	717593,30	4370736,90	18	9032	717791,35	4370856,30	18	9073	717971,50	4370982,90	18	9114	717879,10	4370978,70	9155	717328,80	4370713,60
18	8992	717598,60	4370741,70	18	9033	717799,80	4370857,00	18	9074	717981,90	4370983,90	18	9115	717862,80	4370973,90	9156	717327,60	4370713,40
18	8993	717601,60	4370744,60	18	9034	717805,60	4370857,50	18	9075	717986,50	4370983,70	18	9116	717837,40	4370956,30	9157	717314,30	4370712,40
18	8994	717602,60	4370745,60	18	9035	717806,10	4370857,60	18	9076	717991,10	4370985,20	18	9117	717808,60	4370942,60	9158	717289,10	4370712,80
18	8995	717606,57	4370749,87	18	9036	717808,10	4370858,50	18	9077	718001,50	4370986,30	18	9118	717805,30	4370941,30	9159	717288,40	4370712,80
18	8996	717607,80	4370751,20	18	9037	717809,00	4370858,90	18	9078	718011,90	4370985,20	18	9119	717803,70	4370940,70	9160	717281,70	4370713,50
18	8997	717615,10	4370757,70	18	9038	717818,90	4370862,10	18	9079	718021,80	4370982,00	18	9120	717780,50	4370934,20	9161	717273,70	4370714,50
18	8998	717621,20	4370761,50	18	9039	717819,60	4370862,30	18	9080	718028,40	4370978,20	18	9121	717780,20	4370933,70	9162	717246,70	4370718,70
18	8999	717626,60	4370764,30	18	9040	717822,00	4370862,80	18	9081	718035,70	4370977,40	18	9122	717775,20	4370926,60	9163	717235,30	4370720,80
18	9000	717634,90	4370769,40	18	9041	717823,20	4370863,30	18	9082	718040,30	4370975,90	18	9123	717759,90	4370905,80	9164	717234,60	4370721,00
18	9001	717640,50	4370772,30	18	9042	717829,00	4370866,30	18	9083	718045,80	4370977,70	18	9124	717748,10	4370891,10	9165	717222,70	4370723,90
18	9002	717643,90	4370773,60	18	9043	717830,00	4370866,90	18	9084	718056,20	4370978,80	18	9125	717732,60	4370875,50	9166	717218,00	4370725,20
18	9003	717654,60	4370777,50	18	9044	717830,60	4370867,20	18	9085	718062,90	4370978,40	18	9126	717731,10	4370874,10	9167	717201,10	4370730,40
18	9004	717657,40	4370778,40	18	9045	717832,20	4370868,70	18	9086	718071,10	4370977,20	18	9127	717723,60	4370867,70	9168	717178,50	4370738,80
18	9005	717666,40	4370781,10	18	9046	717837,00	4370872,70	18	9087	718075,20	4370980,50	18	9128	717697,40	4370849,60	9169	717177,50	4370739,30
18	9006	717673,90	4370783,40	18	9047	717838,20	4370873,50	18	9088	718077,00	4370981,90	18	9129	717689,65	4370845,35	9170	717174,80	4370740,50
18	9007	717676,90	4370784,40	18	9048	717842,80	4370876,70	18	9089	718086,10	4370987,10	18	9130	717688,70	4370844,80	9171	717147,00	4370756,10
18	9008	717680,40	4370786,30	18	9049	717847,60	4370880,65	18	9090	718096,00	4370990,30	18	9131	717645,70	4370822,60	9172	717144,50	4370757,80
18	9009	717681,50	4370786,80	18	9050	717855,60	4370887,40	18	9091	718099,90	4370990,70	18	9132	717633,75	4370816,95	9173	717143,70	4370758,30
18	9010	717685,60	4370788,90	18	9051	717858,30	4370889,40	18	9092	718077,20	4371003,50	18	9133	717632,40	4370816,40	9174	717127,70	4370770,70
18	9011	717689,40	4370791,40	18	9052	717859,50	4370890,30	18	9093	718070,00	4371003,50	18	9134	717608,10	4370806,00	9175	717101,40	4370793,20
18	9012	717693,90	4370794,60	18	9053	717863,30	4370892,90	18	9094	718069,40	4371003,60	18	9135	717600,80	4370803,00	9176	717095,00	4370798,90
18	9013	717698,60	4370798,50	18	9054	717866,80	4370896,00	18	9095	718058,60	4371004,50	18	9136	717570,30	4370794,00	9177	717077,10	4370818,00
18	9014	717701,40	4370800,70	18	9055	717868,20	4370897,30	18	9096	718054,10	4371005,10	18	9137	717569,10	4370793,80	9178	717076,00	4370819,30
18	9015	717702,60	4370801,50	18	9056	717873,30	4370901,60	18	9097	718046,40	4371006,10	18	9138	717567,10	4370793,40	9179	717072,40	4370823,70
18	9016	717707,30	4370804,70	18	9057	717877,60	4370905,80	18	9098	718019,70	4371011,60	18	9139	717536,70	4370789,60	9180	717054,90	4370850,40
18	9017	717711,40	4370810,10	18	9058	717883,10	4370910,50	18	9099	718018,20	4371012,10	18	9140	717509,80	4370790,50	9181	717053,30	4370853,40
18	9018	717713,50	4370812,20	18	9059	717891,20	4370915,10	18	9100	718016,80	4371012,50	18	9141	717500,00	4370787,50	9182	717053,10	4370853,80
18	9019	717715,20	4370815,50	18	9060	717892,90	4370919,00	18	9101	718009,40	4371015,20	18	9142	717471,90	4370781,00	9183	717048,80	4370862,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	9184	717034,60	4370892,90	18	9225	716610,90	4371025,25	18	9266	716304,10	4370795,85	18	9307	716087,40	4370696,10	18	9348	715800,20	4370736,60
18	9185	717027,50	4370910,30	18	9226	716606,50	4371021,50	18	9267	716297,20	4370790,90	18	9308	716084,60	4370693,60	18	9349	715798,60	4370737,20
18	9186	717020,60	4370934,10	18	9227	716601,90	4371017,90	18	9268	716292,60	4370786,60	18	9309	716078,60	4370689,80	18	9350	715797,70	4370737,70
18	9187	717020,10	4370936,20	18	9228	716589,00	4371008,00	18	9269	716288,20	4370782,90	18	9310	716070,00	4370685,30	18	9351	715795,20	4370738,80
18	9188	717018,70	4370943,20	18	9229	716578,20	4371000,20	18	9270	716280,60	4370777,30	18	9311	716066,90	4370683,80	18	9352	715790,70	4370739,90
18	9189	717016,00	4370969,90	18	9230	716577,80	4371000,00	18	9271	716280,20	4370777,00	18	9312	716057,00	4370680,50	18	9353	715785,30	4370741,40
18	9190	716967,40	4370978,90	18	9231	716567,10	4370993,30	18	9272	716271,10	4370771,80	18	9313	716048,20	4370679,50	18	9354	715780,70	4370743,00
18	9191	716950,20	4370982,90	18	9232	716546,30	4370982,80	18	9273	716265,00	4370769,50	18	9314	716046,30	4370679,40	18	9355	715776,50	4370743,60
18	9192	716946,30	4370984,10	18	9233	716545,70	4370982,50	18	9274	716262,30	4370768,70	18	9315	716032,50	4370679,00	18	9356	715773,05	4370744,20
18	9193	716945,20	4370984,40	18	9234	716537,70	4370979,30	18	9275	716259,20	4370766,70	18	9316	716030,90	4370678,90	18	9357	715764,90	4370746,00
18	9194	716925,00	4370991,70	18	9235	716525,40	4370975,10	18	9276	716257,40	4370765,60	18	9317	716020,50	4370680,00	18	9358	715757,30	4370747,00
18	9195	716889,00	4371006,90	18	9236	716512,00	4370970,90	18	9277	716247,40	4370759,80	18	9318	716016,70	4370681,20	18	9359	715756,80	4370747,00
18	9196	716883,30	4371009,40	18	9237	716509,00	4370970,00	18	9278	716242,70	4370757,50	18	9319	716015,30	4370680,70	18	9360	715747,60	4370748,30
18	9197	716878,80	4371011,60	18	9238	716490,80	4370965,20	18	9279	716236,50	4370755,20	18	9320	716002,10	4370676,10	18	9361	715744,10	4370748,90
18	9198	716878,30	4371011,80	18	9239	716485,80	4370964,40	18	9280	716231,40	4370753,70	18	9321	715996,20	4370674,50	18	9362	715739,70	4370750,10
18	9199	716858,60	4371022,90	18	9240	716476,80	4370950,20	18	9281	716225,60	4370750,80	18	9322	715985,80	4370673,40	18	9363	715736,00	4370751,20
18	9200	716858,20	4371023,20	18	9241	716471,70	4370943,50	18	9282	716223,80	4370749,90	18	9323	715983,60	4370673,40	18	9364	715733,50	4370751,30
18	9201	716854,60	4371025,50	18	9242	716466,30	4370938,30	18	9283	716217,60	4370747,70	18	9324	715960,30	4370674,40	18	9365	715724,30	4370752,40
18	9202	716850,40	4371028,40	18	9243	716456,70	4370930,40	18	9284	716214,50	4370746,70	18	9325	715952,00	4370675,50	18	9366	715720,70	4370753,30
18	9203	716833,70	4371040,20	18	9244	716449,70	4370921,10	18	9285	716212,20	4370745,40	18	9326	715942,10	4370678,70	18	9367	715714,70	4370755,00
18	9204	716813,00	4371057,10	18	9245	716446,80	4370917,60	18	9286	716206,80	4370742,50	18	9327	715933,00	4370683,90	18	9368	715707,50	4370755,60
18	9205	716801,60	4371068,70	18	9246	716439,10	4370910,60	18	9287	716200,60	4370740,30	18	9328	715928,30	4370688,00	18	9369	715701,40	4370756,50
18	9206	716800,10	4371070,20	18	9247	716437,10	4370909,30	18	9288	716194,40	4370738,40	18	9329	715924,60	4370689,00	18	9370	715693,40	4370758,30
18	9207	716790,00	4371082,20	18	9248	716419,90	4370897,90	18	9289	716188,60	4370735,90	18	9330	715907,60	4370694,70	18	9371	715686,00	4370759,10
18	9208	716781,90	4371094,50	18	9249	716410,40	4370891,40	18	9290	716182,70	4370732,50	18	9331	715906,40	4370695,10	18	9372	715675,40	4370760,20
18	9209	716770,90	4371096,70	18	9250	716404,10	4370885,40	18	9291	716178,20	4370730,20	18	9332	715895,10	4370699,20	18	9373	715669,95	4370761,05
18	9210	716762,20	4371095,70	18	9251	716390,35	4370870,75	18	9292	716174,30	4370728,70	18	9333	715893,40	4370699,90	18	9374	715661,70	4370762,80
18	9211	716749,50	4371094,60	18	9252	716382,20	4370862,00	18	9293	716164,20	4370725,20	18	9334	715885,10	4370703,20	18	9375	715654,80	4370763,70
18	9212	716749,00	4371094,60	18	9253	716377,00	4370857,20	18	9294	716158,40	4370722,80	18	9335	715883,40	4370703,90	18	9376	715644,40	4370764,80
18	9213	716747,80	4371094,50	18	9254	716366,90	4370849,10	18	9295	716152,70	4370719,90	18	9336	715881,50	4370704,80	18	9377	715639,00	4370765,60
18	9214	716736,60	4371094,90	18	9255	716365,00	4370847,70	18	9296	716146,40	4370716,10	18	9337	715875,20	4370708,00	18	9378	715637,50	4370765,90
18	9215	716721,10	4371088,00	18	9256	716356,00	4370842,50	18	9297	716141,00	4370713,20	18	9338	715871,40	4370709,10	18	9379	715631,30	4370767,50
18	9216	716716,40	4371086,20	18	9257	716352,80	4370841,50	18	9298	716140,20	4370712,90	18	9339	715867,50	4370710,30	18	9380	715624,20	4370768,30
18	9217	716715,10	4371085,80	18	9258	716349,80	4370838,50	18	9299	716131,50	4370709,20	18	9340	715858,60	4370713,70	18	9381	715619,65	4370769,10
18	9218	716691,00	4371079,00	18	9259	716343,60	4370833,40	18	9300	716125,60	4370707,10	18	9341	715847,80	4370717,80	18	9382	715611,70	4370770,80
18	9219	716689,30	4371078,50	18	9260	716338,70	4370828,50	18	9301	716122,20	4370706,10	18	9342	715839,10	4370721,10	18	9383	715604,00	4370771,60
18	9220	716687,08	4371078,22	18	9261	716336,40	4370826,30	18	9302	716120,20	4370705,00	18	9343	715838,00	4370721,50	18	9384	715593,60	4370772,60
18	9221	716666,50	4371075,60	18	9262	716329,40	4370820,20	18	9303	716114,80	4370702,10	18	9344	715827,60	4370725,70	18	9385	715587,80	4370773,50
18	9222	716643,65	4371053,75	18	9263	716323,60	4370814,70	18	9304	716104,80	4370698,90	18	9345	715819,90	4370728,80	18	9386	715586,20	4370773,90
18	9223	716627,70	4371040,80	18	9264	716317,90	4370808,90	18	9305	716102,70	4370698,50	18	9346	715811,70	4370731,90	18	9387	715576,90	4370776,20
18	9224	716617,00	4371030,70	18	9265	716310,70	4370801,50	18	9306	716091,30	4370696,60	18	9347	715810,50	4370732,40	18	9388	715568,50	4370778,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	9389	715561,30	4370779,80	18	9430	715930,80	4370299,40	18	9471	716698,90	4370203,60	18	9512	717422,90	4370260,20	18	9553	717516,60	4370453,80
18	9390	715553,50	4370780,70	18	9431	715936,40	4370296,00	18	9472	716734,10	4370224,40	18	9513	717423,90	4370263,70	18	9554	717519,00	4370456,10
18	9391	715548,95	4370781,50	18	9432	715975,80	4370274,20	18	9473	716739,10	4370227,00	18	9514	717424,10	4370264,20	18	9555	717520,90	4370458,80
18	9392	715543,50	4370782,70	18	9433	716016,20	4370254,20	18	9474	716749,10	4370230,20	18	9515	717426,10	4370270,30	18	9556	717522,20	4370460,50
18	9393	715539,40	4370781,90	18	9434	716057,50	4370236,10	18	9475	716756,50	4370231,20	18	9516	717428,20	4370277,40	18	9557	717527,25	4370466,95
18	9394	715530,30	4370781,10	18	9435	716099,50	4370219,80	18	9476	716820,30	4370235,00	18	9517	717428,70	4370279,10	18	9558	717531,90	4370473,00
18	9395	715523,40	4370781,50	18	9436	716142,20	4370205,50	18	9477	716823,30	4370235,10	18	9518	717429,10	4370280,20	19	9559	716635,20	4372584,70
18	9396	715515,10	4370782,70	18	9437	716181,60	4370194,10	18	9478	716832,80	4370234,20	18	9519	717430,70	4370284,90	19	9560	716637,20	4372585,80
18	9397	715511,10	4370782,40	18	9438	716183,10	4370193,70	18	9479	716877,71	4370225,53	18	9520	717431,60	4370291,20	19	9561	716639,00	4372587,60
18	9398	715503,30	4370781,70	18	9439	716187,10	4370192,70	18	9480	716882,00	4370224,70	18	9521	717433,50	4370299,50	19	9562	716650,40	4372596,10
18	9399	715500,20	4370780,00	18	9440	716230,90	4370182,20	18	9481	716908,80	4370219,50	18	9522	717435,60	4370304,80	19	9563	716662,90	4372602,90
18	9400	715495,30	4370778,10	18	9441	716275,20	4370173,70	18	9482	716972,80	4370212,50	18	9523	717438,50	4370311,20	19	9564	716664,60	4372603,60
18	9401	715491,00	4370776,70	18	9442	716290,40	4370171,50	18	9483	717053,80	4370215,70	18	9524	717440,80	4370318,50	19	9565	716674,20	4372610,70
18	9402	715488,20	4370774,90	18	9443	716298,20	4370170,40	18	9484	717148,90	4370222,70	18	9525	717441,00	4370319,20	19	9566	716686,70	4372617,50
18	9403	715475,50	4370753,40	18	9444	716319,80	4370167,30	18	9485	717152,60	4370222,80	18	9526	717441,30	4370320,10	19	9567	716696,90	4372621,30
18	9404	715459,40	4370710,50	18	9445	716339,00	4370165,40	18	9486	717155,00	4370222,80	18	9527	717444,20	4370328,30	19	9568	716700,10	4372622,50
18	9405	715453,60	4370694,80	18	9446	716341,60	4370166,40	18	9487	717171,10	4370222,00	18	9528	717445,00	4370330,60	19	9569	716701,40	4372622,80
18	9406	715452,20	4370691,40	18	9447	716410,00	4370190,30	18	9488	717199,40	4370222,80	18	9529	717447,80	4370337,60	19	9570	716703,60	4372625,00
18	9407	715441,20	4370667,60	18	9448	716416,10	4370192,00	18	9489	717200,90	4370222,80	18	9530	717448,90	4370340,80	19	9571	716711,90	4372631,20
18	9408	715443,80	4370664,90	18	9449	716426,50	4370193,10	18	9490	717210,20	4370222,00	18	9531	717450,50	4370348,20	19	9572	716711,40	4372638,20
18	9409	715454,70	4370654,00	18	9450	716436,70	4370192,10	18	9491	717240,50	4370216,20	18	9532	717451,80	4370353,10	19	9573	716711,90	4372645,40
18	9410	715464,30	4370644,80	18	9451	716473,60	4370184,40	18	9492	717267,00	4370213,00	18	9533	717456,10	4370362,70	19	9574	716705,70	4372648,90
18	9411	715482,20	4370623,90	18	9452	716492,00	4370186,40	18	9493	717284,40	4370211,10	18	9534	717457,10	4370364,40	19	9575	716694,40	4372657,40
18	9412	715512,90	4370591,00	18	9453	716506,70	4370187,90	18	9494	717301,30	4370213,00	18	9535	717462,50	4370372,80	19	9576	716684,30	4372667,60
18	9413	715545,10	4370559,40	18	9454	716511,90	4370188,20	18	9495	717307,00	4370213,30	18	9536	717465,90	4370378,30	19	9577	716675,80	4372679,00
18	9414	715574,70	4370533,00	18	9455	716522,30	4370187,10	18	9496	717310,80	4370213,20	18	9537	717470,30	4370385,80	19	9578	716670,50	4372688,80
18	9415	715578,70	4370529,40	18	9456	716532,30	4370183,90	18	9497	717332,50	4370211,50	18	9538	717472,70	4370389,70	19	9579	716664,60	4372694,70
18	9416	715585,60	4370523,50	18	9457	716533,20	4370183,50	18	9498	717350,00	4370210,70	18	9539	717474,60	4370392,30	19	9580	716656,10	4372706,20
18	9417	715586,40	4370522,80	18	9458	716549,20	4370176,00	18	9499	717393,20	4370209,90	18	9540	717476,50	4370396,50	19	9581	716649,30	4372718,70
18	9418	715614,40	4370500,20	18	9459	716566,10	4370176,80	18	9500	717395,00	4370212,40	18	9541	717478,60	4370400,60	19	9582	716644,40	4372732,10
18	9419	715650,60	4370473,30	18	9460	716585,30	4370181,10	18	9501	717397,50	4370217,30	18	9542	717480,70	4370403,90	19	9583	716643,00	4372737,50
18	9420	715687,90	4370448,00	18	9461	716585,80	4370181,20	18	9502	717398,80	4370219,70	18	9543	717486,50	4370412,40	19	9584	716639,50	4372752,50
18	9421	715726,40	4370424,50	18	9462	716596,20	4370182,30	18	9503	717401,20	4370223,50	18	9544	717486,90	4370412,90	19	9585	716636,40	4372751,80
18	9422	715787,70	4370390,30	18	9463	716599,40	4370182,30	18	9504	717405,60	4370229,70	18	9545	717489,60	4370416,80	19	9586	716629,40	4372750,30
18	9423	715790,80	4370388,65	18	9464	716621,10	4370194,60	18	9505	717409,70	4370235,70	18	9546	717492,10	4370421,40	19	9587	716627,13	4372753,90
18	9424	715823,20	4370372,70	18	9465	716625,40	4370196,80	18	9506	717412,30	4370240,60	18	9547	717492,90	4370422,80	19	9588	716616,30	4372771,10
18	9425	715824,40	4370371,70	18	9466	716635,30	4370200,00	18	9507	717413,10	4370241,90	18	9548	717497,00	4370428,80	19	9589	716590,80	4372808,20
18	9426	715855,54	4370348,56	18	9467	716639,80	4370200,70	18	9508	717417,10	4370247,90	18	9549	717502,80	4370436,10	19	9590	716563,70	4372844,20
18	9427	715859,80	4370345,40	18	9468	716675,10	4370204,90	18	9509	717419,50	4370250,90	18	9550	717506,90	4370441,50	19	9591	716534,90	4372878,90
18	9428	715860,60	4370344,80	18	9469	716681,00	4370205,30	18	9510	717420,50	4370253,00	18	9551	717510,80	4370446,90	19	9592	716504,60	4372912,30
18	9429	715897,90	4370319,60	18	9470	716686,40	4370205,00	18	9511	717421,80	4370255,80	18	9552	717514,40	4370451,50	19	9593	716483,20	4372934,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	9593	716482,10	4372935,30	19	9634	715404,30	4373343,20	19	9675	714559,30	4373482,20	19	9716	715049,60	4372532,90	19	9757	715717,10	4372478,20
19	9594	716471,80	4372945,40	19	9635	715389,50	4373342,70	19	9676	714559,90	4373481,10	19	9717	715081,40	4372530,40	19	9758	715737,20	4372469,70
19	9595	716438,60	4372975,90	19	9636	715378,70	4373342,30	19	9677	714561,50	4373477,80	19	9718	715112,30	4372522,80	19	9759	715741,70	4372467,40
19	9596	716404,10	4373004,90	19	9637	715361,20	4373341,10	19	9678	714597,40	4373398,70	19	9719	715141,60	4372510,50	19	9760	715764,40	4372454,90
19	9597	716368,30	4373032,30	19	9638	715333,70	4373339,20	19	9679	714599,20	4373394,70	19	9720	715168,70	4372493,60	19	9761	715787,00	4372440,40
19	9598	716331,30	4373058,10	19	9639	715288,90	4373334,20	19	9680	714610,30	4373370,30	19	9721	715170,10	4372492,60	19	9762	715811,00	4372419,40
19	9599	716293,20	4373082,20	19	9640	715283,00	4373333,20	19	9681	714613,70	4373365,70	19	9722	715190,60	4372477,10	19	9763	715814,30	4372415,40
19	9600	716254,10	4373104,50	19	9641	715271,00	4373340,10	19	9682	714693,20	4373257,10	19	9723	715206,30	4372463,30	19	9764	715837,20	4372409,60
19	9601	716213,90	4373125,00	19	9642	715230,70	4373360,70	19	9683	714696,10	4373252,60	19	9724	715213,20	4372457,20	19	9765	715866,50	4372397,30
19	9602	716210,60	4373126,60	19	9643	715189,90	4373379,30	19	9684	714696,40	4373252,00	19	9725	715227,20	4372440,30	19	9766	715893,60	4372380,40
19	9603	716199,20	4373133,80	19	9644	715152,40	4373394,50	19	9685	714732,50	4373187,80	19	9726	715229,60	4372438,80	19	9767	715917,60	4372359,50
19	9604	716194,14	4373137,02	19	9645	715146,50	4373396,80	19	9686	714734,10	4373184,70	19	9727	715242,90	4372444,40	19	9768	715931,20	4372344,20
19	9605	716190,95	4373139,05	19	9646	715142,20	4373398,40	19	9687	714782,40	4373082,60	19	9728	715247,20	4372448,80	19	9769	715933,80	4372345,10
19	9606	716186,60	4373141,70	19	9647	715099,50	4373413,40	19	9688	714788,00	4373070,80	19	9729	715261,20	4372461,50	19	9770	715936,00	4372348,10
19	9607	716154,10	4373160,40	19	9648	715056,60	4373426,40	19	9689	714789,90	4373066,00	19	9730	715297,50	4372491,50	19	9771	715946,10	4372358,20
19	9608	716129,80	4373173,70	19	9649	715012,90	4373437,50	19	9690	714821,20	4372977,60	19	9731	715305,90	4372498,10	19	9772	715957,50	4372366,70
19	9609	716123,10	4373177,40	19	9650	714968,70	4373446,50	19	9691	714826,30	4372963,10	19	9732	715332,90	4372514,90	19	9773	715970,00	4372373,50
19	9610	716083,00	4373197,90	19	9651	714957,70	4373448,30	19	9692	714826,70	4372961,90	19	9733	715338,00	4372517,00	19	9774	715974,60	4372375,50
19	9611	716042,00	4373216,70	19	9652	714924,20	4373453,60	19	9693	714828,90	4372951,90	19	9734	715362,30	4372527,30	19	9775	715980,00	4372377,60
19	9612	716000,20	4373233,50	19	9653	714879,40	4373458,70	19	9694	714842,20	4372831,40	19	9735	715393,20	4372534,80	19	9776	715982,00	4372379,70
19	9613	715982,30	4373239,80	19	9654	714834,40	4373461,70	19	9695	714851,50	4372746,80	19	9736	715418,30	4372537,20	19	9777	715992,30	4372389,20
19	9614	715957,70	4373248,50	19	9655	714789,40	4373462,70	19	9696	714855,80	4372722,10	19	9737	715431,60	4372537,70	19	9778	715994,50	4372391,10
19	9615	715945,20	4373252,20	19	9656	714762,70	4373462,10	19	9697	714856,30	4372718,70	19	9738	715438,20	4372537,80	19	9779	716005,90	4372399,60
19	9616	715910,50	4373266,20	19	9657	714744,30	4373461,70	19	9698	714856,40	4372712,10	19	9739	715470,00	4372535,30	19	9780	716018,40	4372406,40
19	9617	715868,00	4373281,10	19	9658	714743,00	4373461,60	19	9699	714856,40	4372709,80	19	9740	715500,90	4372527,70	19	9781	716031,80	4372411,40
19	9618	715861,70	4373283,20	19	9659	714731,70	4373465,60	19	9700	714853,80	4372674,40	19	9741	715507,20	4372525,50	19	9782	716037,40	4372412,90
19	9619	715860,50	4373283,60	19	9660	714688,50	4373478,60	19	9701	714853,70	4372672,90	19	9742	715509,90	4372524,50	19	9783	716048,70	4372415,50
19	9620	715823,70	4373294,50	19	9661	714678,50	4373481,30	19	9702	714852,60	4372666,50	19	9743	715521,80	4372525,50	19	9784	716056,90	4372417,00
19	9621	715809,70	4373298,10	19	9662	714662,10	4373485,60	19	9703	714846,10	4372639,30	19	9744	715538,10	4372526,80	19	9785	716071,10	4372418,00
19	9622	715780,00	4373305,60	19	9663	714660,80	4373485,90	19	9704	714849,80	4372638,40	19	9745	715559,00	4372525,70	19	9786	716085,30	4372417,00
19	9623	715735,80	4373314,70	19	9664	714643,50	4373490,00	19	9705	714873,90	4372628,30	19	9746	715575,10	4372524,00	19	9787	716093,00	4372415,40
19	9624	715691,30	4373321,80	19	9665	714621,90	4373494,50	19	9706	714879,20	4372626,10	19	9747	715585,90	4372522,60	19	9788	716103,80	4372417,70
19	9625	715661,10	4373325,40	19	9666	714616,20	4373498,10	19	9707	714906,20	4372609,20	19	9748	715603,50	4372518,30	19	9789	716118,10	4372418,70
19	9626	715642,20	4373327,40	19	9667	714577,10	4373520,40	19	9708	714930,20	4372588,20	19	9749	715612,90	4372516,00	19	9790	716127,70	4372418,00
19	9627	715627,70	4373328,80	19	9668	714537,00	4373540,90	19	9709	714947,20	4372568,40	19	9750	715616,90	4372515,00	19	9791	716132,30	4372417,70
19	9628	715600,85	4373330,90	19	9669	714496,00	4373559,70	19	9710	714950,60	4372563,90	19	9751	715619,33	4372513,98	19	9792	716139,20	4372416,20
19	9629	715595,60	4373331,20	19	9670	714454,10	4373576,50	19	9711	714954,00	4372559,20	19	9752	715625,61	4372511,34	19	9793	716143,50	4372419,40
19	9630	715573,50	4373334,70	19	9671	714445,60	4373579,50	19	9712	714970,20	4372531,80	19	9753	715646,20	4372502,70	19	9794	716156,00	4372426,20
19	9631	715528,70	4373339,80	19	9672	714451,50	4373568,60	19	9713	714975,40	4372518,60	19	9754	715665,70	4372490,50	19	9795	716163,80	4372429,40
19	9632	715483,80	4373342,80	19	9673	714546,20	4373497,00	19	9714	714986,90	4372522,80	19	9755	715676,90	4372489,60	19	9796	716173,30	4372432,80
19	9633	715438,65	4373343,80	19	9674	714553,20	4373490,60	19	9715	715017,90	4372530,40	19	9756	715707,90	4372482,10	19	9797	716174,90	4372433,30



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	9798	716177,60	4372436,00	19	9839	716472,20	4372556,20	20	9879	715161,70	4362017,70	20	9920	714523,20	4362933,60	20	9961	713622,39	4363307,18
19	9799	716189,00	4372444,50	19	9840	716480,80	4372553,00	20	9880	715157,70	4362023,40	20	9921	714522,30	4362934,30	20	9962	713612,10	4363310,30
19	9800	716197,90	4372449,40	19	9841	716487,90	4372554,05	20	9881	715149,10	4362035,60	20	9922	714486,50	4362961,70	20	9963	713601,00	4363314,60
19	9801	716201,30	4372452,30	19	9842	716502,20	4372555,10	20	9882	715121,90	4362071,60	20	9923	714473,80	4362970,90	20	9964	713593,90	4363317,20
19	9802	716201,70	4372452,70	19	9843	716511,30	4372554,40	20	9883	715094,00	4362105,40	20	9924	714467,40	4362975,40	20	9965	713587,10	4363319,70
19	9803	716210,90	4372459,50	19	9844	716512,50	4372554,90	20	9884	715089,80	4362112,00	20	9925	714443,20	4362992,00	20	9966	713565,30	4363327,40
19	9804	716214,40	4372465,90	19	9845	716526,40	4372557,90	20	9885	715064,30	4362149,20	20	9926	714405,00	4363016,00	20	9967	713538,20	4363342,90
19	9805	716222,30	4372476,60	19	9846	716540,60	4372558,90	20	9886	715037,10	4362185,20	20	9927	714404,40	4363016,40	20	9968	713498,10	4363363,50
19	9806	716232,20	4372488,10	19	9847	716546,80	4372558,90	20	9887	715008,40	4362219,90	20	9928	714397,00	4363020,80	20	9969	713461,00	4363380,50
19	9807	716232,80	4372488,80	19	9848	716553,50	4372558,40	20	9888	715003,90	4362224,90	20	9929	714371,00	4363035,90	20	9970	713453,20	4363383,90
19	9808	716242,90	4372498,90	19	9849	716555,60	4372559,90	20	9889	714997,90	4362232,10	20	9930	714364,80	4363039,40	20	9971	713449,30	4363385,60
19	9809	716248,84	4372503,32	19	9850	716568,10	4372566,70	20	9890	714967,60	4362265,50	20	9931	714352,20	4363046,30	20	9972	713440,50	4363389,10
19	9810	716253,26	4372506,62	19	9851	716581,50	4372571,70	20	9891	714959,60	4362273,50	20	9932	714326,30	4363059,60	20	9973	713420,70	4363397,10
19	9811	716254,30	4372507,40	19	9852	716586,70	4372572,80	20	9892	714959,00	4362276,60	20	9933	714311,40	4363068,10	20	9974	713385,80	4363419,10
19	9812	716257,86	4372509,34	19	9853	716589,30	4372574,20	20	9893	714948,20	4362320,40	20	9934	714271,30	4363088,70	20	9975	713346,70	4363441,40
19	9813	716263,70	4372512,50	19	9854	716602,75	4372579,25	20	9894	714946,90	4362325,00	20	9935	714230,30	4363107,40	20	9976	713306,60	4363462,00
19	9814	716266,80	4372514,20	19	9855	716608,10	4372580,80	20	9895	714944,60	4362334,20	20	9936	714201,30	4363119,10	20	9977	713265,60	4363480,70
19	9815	716280,10	4372519,20	19	9856	716621,80	4372583,80	20	9896	714931,90	4362377,40	20	9937	714196,60	4363121,00	20	9978	713223,80	4363497,60
19	9816	716288,00	4372521,20	19	9558	716635,20	4372584,70	20	9897	714926,80	4362392,80	20	9938	714193,10	4363122,40	20	9979	713181,20	4363512,50
19	9817	716298,10	4372523,30	20	9857	715865,93	4361640,89	20	9898	714924,20	4362400,70	20	9939	714188,50	4363124,20	20	9980	713138,10	4363525,50
19	9818	716303,90	4372524,30	20	9858	715978,71	4361667,62	20	9899	714914,60	4362427,80	20	9940	714184,90	4363125,50	20	9981	713094,40	4363536,60
19	9819	716318,10	4372525,30	20	9859	715974,99	4361670,85	20	9900	714898,10	4362469,80	20	9941	714175,50	4363129,20	20	9982	713050,20	4363545,70
19	9820	716319,10	4372525,20	20	9860	715936,80	4361703,96	20	9901	714879,60	4362510,90	20	9942	714133,00	4363144,20	20	9983	713012,20	4363551,80
19	9821	716332,20	4372530,10	20	9861	715928,57	4361709,99	20	9902	714866,60	4362537,30	20	9943	714119,90	4363148,30	20	9984	713007,70	4363552,50
19	9822	716346,10	4372533,10	20	9862	715759,79	4361809,81	20	9903	714863,60	4362543,10	20	9944	714112,20	4363150,70	20	9985	713001,20	4363553,40
19	9823	716350,40	4372533,50	20	9863	715645,66	4361849,89	20	9904	714856,40	4362556,90	20	9945	714082,10	4363159,60	20	9986	712956,40	4363558,50
19	9824	716352,00	4372534,40	20	9864	715574,79	4361874,79	20	9905	714834,30	4362596,20	20	9946	714038,50	4363170,60	20	9987	712911,40	4363561,50
19	9825	716359,91	4372537,31	20	9865	715488,77	4361895,80	20	9906	714810,50	4362634,50	20	9947	713994,30	4363179,70	20	9988	712866,30	4363562,50
19	9826	716359,79	4372537,83	20	9866	715445,05	4361900,23	20	9907	714803,30	4362645,50	20	9948	713949,80	4363186,80	20	9989	712859,40	4363561,50
19	9827	716359,79	4372537,84	20	9867	715392,49	4361905,55	20	9908	714798,10	4362653,10	20	9949	713905,00	4363191,90	20	9990	712879,30	4363600,00
19	9828	716363,70	4372538,70	20	9868	715292,54	4361915,67	20	9909	714779,90	4362679,30	20	9950	713874,20	4363194,10	20	9991	712889,90	4363621,90
19	9829	716365,40	4372539,30	20	9869	715248,87	4361909,61	20	9910	714752,70	4362715,30	20	9951	713873,70	4363194,40	20	9992	712894,10	4363630,50
19	9830	716379,30	4372542,40	20	9870	715238,73	4361912,23	20	9911	714724,00	4362750,00	20	9952	713834,50	4363216,70	20	9993	712899,00	4363640,50
19	9831	716384,25	4372543,00	20	9871	715224,61	4361915,86	20	9912	714718,20	4362756,60	20	9953	713794,40	4363237,30	20	9994	712916,80	4363681,90
19	9832	716396,90	4372549,90	20	9872	715219,70	4361924,60	20	9913	714713,20	4362762,20	20	9954	713753,40	4363256,00	20	9995	712932,40	4363724,10
19	9833	716410,30	4372554,90	20	9873	715210,50	4361941,10	20	9914	714688,70	4362789,00	20	9955	713743,50	4363260,00	20	9996	712946,90	4363766,90
19	9834	716415,00	4372556,20	20	9874	715206,10	4361948,40	20	9915	714657,00	4362821,00	20	9956	713720,30	4363270,60	20	9997	712959,00	4363810,30
19	9835	716420,60	4372557,50	20	9875	715202,55	4361954,25	20	9916	714623,80	4362851,50	20	9957	713710,10	4363274,90	20	9998	712969,10	4363854,20
19	9836	716429,80	4372559,30	20	9876	715197,90	4361962,00	20	9917	714589,30	4362880,50	20	9958	713704,30	4363277,30	20	9999	712977,30	4363898,60
19	9837	716444,00	4372560,30	20	9877	715190,10	4361974,50	20	9918	714567,00	4362897,50	20	9959	713672,80	4363289,80	20	10000	712983,40	4363943,20
19	9838	716458,20	4372559,30	20	9878	715178,60	4361992,80	20	9919	714534,10	4362925,20	20	9960	713630,20	4363304,81	20	10001	712987,60	4363988,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	10002	712988,00	4363997,00	20	10043	712301,60	4365221,50	20	10084	711685,80	4366163,30	20	10125	712265,10	4367244,90	20	10166	712128,90	4367410,40
20	10003	712989,70	4364033,10	20	10044	712274,50	4365257,50	20	10085	711686,60	4366165,20	20	10126	712276,40	4367288,50	20	10167	712128,10	4367412,10
20	10004	712989,70	4364078,20	20	10045	712245,70	4365292,20	20	10086	711701,80	4366207,60	20	10127	712280,80	4367307,70	20	10168	712127,90	4367412,80
20	10005	712987,80	4364123,20	20	10046	712215,40	4365325,60	20	10087	711715,10	4366250,70	20	10128	712279,35	4367307,60	20	10169	712127,10	4367416,72
20	10006	712983,80	4364168,10	20	10047	712183,70	4365357,60	20	10088	711726,50	4366294,30	20	10129	712272,30	4367307,00	20	10170	712126,49	4367416,59
20	10007	712977,80	4364212,80	20	10048	712171,30	4365369,00	20	10089	711735,90	4366338,40	20	10130	712268,40	4367306,90	20	10171	712124,80	4367424,10
20	10008	712969,80	4364257,20	20	10049	712158,80	4365380,50	20	10090	711740,20	4366364,10	20	10131	712259,40	4367307,70	20	10172	712123,80	4367430,70
20	10009	712959,80	4364301,10	20	10050	712150,50	4365388,10	20	10091	711743,30	4366382,80	20	10132	712251,75	4367309,10	20	10173	712122,80	4367436,30
20	10010	712947,80	4364344,60	20	10051	712116,00	4365417,10	20	10092	711748,70	4366427,60	20	10133	712250,30	4367309,25	20	10174	712122,40	4367439,20
20	10011	712933,90	4364387,50	20	10052	712097,40	4365431,30	20	10093	711749,80	4366442,50	20	10134	712246,20	4367309,10	20	10175	712122,20	4367444,00
20	10012	712918,10	4364429,70	20	10053	712080,20	4365444,50	20	10094	711751,90	4366471,00	20	10135	712235,80	4367310,20	20	10176	712122,10	4367447,50
20	10013	712900,40	4364471,10	20	10054	712043,20	4365470,30	20	10095	711753,70	4366472,20	20	10136	712229,00	4367312,10	20	10177	712121,60	4367450,85
20	10014	712880,80	4364511,70	20	10055	712005,10	4365494,30	20	10096	711773,60	4366487,00	20	10137	712225,80	4367313,30	20	10178	712120,60	4367457,70
20	10015	712859,40	4364551,40	20	10056	711991,40	4365502,20	20	10097	711789,80	4366499,10	20	10138	712222,40	4367314,00	20	10179	712120,30	4367460,10
20	10016	712836,30	4364590,10	20	10057	711971,10	4365522,40	20	10098	711824,70	4366527,60	20	10139	712221,90	4367314,10	20	10180	712120,00	4367464,90
20	10017	712811,40	4364627,70	20	10058	711937,90	4365552,90	20	10099	711840,89	4366542,10	20	10140	712212,00	4367317,30	20	10181	712120,00	4367469,90
20	10018	712784,90	4364664,10	20	10059	711903,40	4365581,90	20	10100	711858,30	4366557,60	20	10141	712207,30	4367320,00	20	10182	712119,70	4367470,90
20	10019	712756,70	4364699,30	20	10060	711867,60	4365609,30	20	10101	711877,20	4366576,10	20	10142	712200,00	4367322,40	20	10183	712119,40	4367471,40
20	10020	712727,00	4364733,20	20	10061	711830,70	4365635,10	20	10102	711890,50	4366589,20	20	10143	712191,00	4367327,60	20	10184	712117,90	4367475,60
20	10021	712695,80	4364765,70	20	10062	711792,60	4365659,10	20	10103	711921,30	4366622,10	20	10144	712189,20	4367329,00	20	10185	712116,90	4367478,90
20	10022	712663,20	4364796,80	20	10063	711779,90	4365666,50	20	10104	711950,50	4366656,40	20	10145	712188,20	4367329,80	20	10186	712115,70	4367483,70
20	10023	712629,10	4364826,40	20	10064	711760,90	4365677,40	20	10105	711965,10	4366675,10	20	10146	712186,60	4367330,60	20	10187	712114,00	4367489,40
20	10024	712609,60	4364841,90	20	10065	711686,30	4365718,60	20	10106	711978,20	4366692,00	20	10147	712179,90	4367334,70	20	10188	712112,20	4367498,50
20	10025	712593,80	4364854,40	20	10066	711678,80	4365722,70	20	10107	712004,20	4366728,80	20	10148	712172,80	4367341,00	20	10189	712112,10	4367499,80
20	10026	712557,30	4364880,80	20	10067	711664,80	4365729,80	20	10108	712028,50	4366766,80	20	10149	712168,50	4367345,60	20	10190	712112,00	4367501,20
20	10027	712519,60	4364905,60	20	10068	711661,60	4365740,80	20	10109	712051,10	4366805,80	20	10150	712167,70	4367346,40	20	10191	712110,80	4367503,90
20	10028	712498,10	4364918,30	20	10069	711664,20	4365776,90	20	10110	712072,00	4366845,70	20	10151	712167,40	4367346,80	20	10192	712109,30	4367508,00
20	10029	712484,70	4364945,00	20	10070	711665,60	4365822,00	20	10111	712075,00	4366852,00	20	10152	712162,40	4367352,40	20	10193	712108,60	4367510,30
20	10030	712462,60	4364984,30	20	10071	711665,30	4365836,00	20	10112	712079,80	4366861,90	20	10153	712159,50	4367356,40	20	10194	712107,30	4367514,90
20	10031	712449,40	4365005,50	20	10072	711665,00	4365856,70	20	10113	712084,70	4366869,50	20	10154	712154,00	4367361,30	20	10195	712106,20	4367517,50
20	10032	712438,80	4365022,60	20	10073	711664,90	4365867,10	20	10114	712107,30	4366908,50	20	10155	712148,30	4367369,00	20	10196	712104,70	4367521,60
20	10033	712413,30	4365059,70	20	10074	711662,10	4365912,00	20	10115	712116,00	4366925,20	20	10156	712144,90	4367374,70	20	10197	712103,50	4367526,10
20	10034	712387,90	4365093,30	20	10075	711658,70	4365944,60	20	10116	712116,50	4366925,90	20	10157	712144,40	4367375,50	20	10198	712103,30	4367526,50
20	10035	712387,60	4365093,80	20	10076	711657,60	4365955,30	20	10117	712140,80	4366963,80	20	10158	712143,50	4367377,20	20	10199	712102,90	4367527,40
20	10036	712363,90	4365125,20	20	10077	711659,60	4365963,50	20	10118	712163,40	4367002,80	20	10159	712141,50	4367381,00	20	10200	712099,70	4367534,80
20	10037	712357,50	4365136,50	20	10078	711669,00	4366007,60	20	10119	712184,20	4367042,80	20	10160	712140,10	4367382,90	20	10201	712098,80	4367537,50
20	10038	712333,70	4365174,80	20	10079	711673,00	4366031,60	20	10120	712190,90	4367056,60	20	10161	712137,50	4367387,00	20	10202	712098,40	4367538,00
20	10039	712328,00	4365183,30	20	10080	711676,40	4366052,10	20	10121	712207,00	4367090,70	20	10162	712133,90	4367394,50	20	10203	712094,30	4367544,00
20	10040	712325,62	4365186,87	20	10081	711678,50	4366069,30	20	10122	712219,30	4367117,70	20	10163	712131,40	4367401,30	20	10204	712090,80	4367551,50
20	10041	712320,60	4365194,40	20	10082	711681,80	4366096,80	20	10123	712236,50	4367159,40	20	10164	712130,70	4367403,40	20	10205	712089,90	4367554,00
20	10042	712314,00	4365203,90	20	10083	711685,10	4366141,80	20	10124	712251,70	4367201,80	20	10165	712129,40	4367407,90	20	10206	712088,80	4367555,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	10207	712088,30	4367556,60	20	10248	711951,10	4367624,80	20	10289	711775,70	4367634,30	20	10330	711655,50	4367491,10	20	10371	711391,80	4367271,40
20	10208	712084,20	4367565,60	20	10249	711950,60	4367624,80	20	10290	711770,70	4367630,90	20	10331	711650,80	4367486,50	20	10372	711384,58	4367261,64
20	10209	712083,90	4367566,70	20	10250	711944,00	4367625,30	20	10291	711769,00	4367629,70	20	10332	711645,70	4367482,10	20	10373	711381,00	4367256,80
20	10210	712082,30	4367569,10	20	10251	711937,30	4367626,20	20	10292	711767,20	4367627,70	20	10333	711641,80	4367478,80	20	10374	711379,90	4367255,20
20	10211	712080,30	4367572,90	20	10252	711931,20	4367628,00	20	10293	711763,20	4367623,90	20	10334	711637,90	4367475,00	20	10375	711377,00	4367251,40
20	10212	712080,10	4367573,50	20	10253	711930,70	4367628,00	20	10294	711759,90	4367621,00	20	10335	711634,30	4367471,30	20	10376	711375,00	4367249,20
20	10213	712075,10	4367579,00	20	10254	711922,50	4367629,10	20	10295	711757,40	4367618,40	20	10336	711630,80	4367467,90	20	10377	711372,30	4367239,10
20	10214	712073,40	4367581,20	20	10255	711922,00	4367629,20	20	10296	711755,60	4367616,60	20	10337	711625,60	4367463,50	20	10378	711363,90	4367219,00
20	10215	712068,90	4367586,80	20	10256	711915,90	4367630,50	20	10297	711750,90	4367612,30	20	10338	711622,50	4367461,00	20	10379	711354,90	4367200,50
20	10216	712065,80	4367590,80	20	10257	711912,30	4367631,30	20	10298	711746,10	4367608,20	20	10339	711616,40	4367457,20	20	10380	711350,30	4367191,50
20	10217	712063,90	4367592,80	20	10258	711911,70	4367631,40	20	10299	711741,20	4367605,10	20	10340	711609,60	4367453,70	20	10381	711332,80	4367164,90
20	10218	712061,90	4367594,70	20	10259	711908,60	4367631,70	20	10300	711739,20	4367604,00	20	10341	711606,70	4367452,20	20	10382	711311,30	4367141,40
20	10219	712058,00	4367597,70	20	10260	711904,60	4367632,30	20	10301	711738,70	4367603,50	20	10342	711605,90	4367451,90	20	10383	711286,30	4367121,60
20	10220	712056,20	4367599,20	20	10261	711896,95	4367633,70	20	10302	711734,90	4367600,00	20	10343	711602,00	4367450,20	20	10384	711258,60	4367106,00
20	10221	712053,90	4367601,10	20	10262	711892,70	4367634,40	20	10303	711733,10	4367598,40	20	10344	711597,10	4367447,60	20	10385	711228,70	4367095,00
20	10222	712053,50	4367601,40	20	10263	711888,00	4367634,70	20	10304	711731,90	4367597,40	20	10345	711594,10	4367446,20	20	10386	711222,70	4367093,90
20	10223	712049,40	4367603,50	20	10264	711886,50	4367634,70	20	10305	711731,00	4367596,20	20	10346	711584,70	4367443,10	20	10387	711221,10	4367091,40
20	10224	712042,60	4367606,90	20	10265	711880,00	4367635,20	20	10306	711728,50	4367593,10	20	10347	711577,80	4367441,50	20	10388	711199,60	4367067,90
20	10225	712041,00	4367607,80	20	10266	711876,00	4367635,70	20	10307	711722,30	4367587,40	20	10348	711577,30	4367441,40	20	10389	711187,40	4367057,40
20	10226	712039,60	4367608,60	20	10267	711863,30	4367637,70	20	10308	711717,30	4367583,40	20	10349	711570,90	4367440,50	20	10390	711173,10	4367046,00
20	10227	712036,70	4367610,20	20	10268	711860,60	4367638,20	20	10309	711716,20	4367581,30	20	10350	711557,90	4367439,40	20	10391	711160,40	4367036,80
20	10228	712033,00	4367611,90	20	10269	711856,20	4367639,30	20	10310	711714,50	4367577,90	20	10351	711550,40	4367438,80	20	10392	711145,90	4367028,70
20	10229	712031,90	4367612,40	20	10270	711850,90	4367641,00	20	10311	711712,60	4367574,90	20	10352	711542,40	4367438,20	20	10393	711127,50	4367014,10
20	10230	712031,10	4367612,50	20	10271	711846,30	4367641,90	20	10312	711709,40	4367570,20	20	10353	711537,00	4367437,80	20	10394	711122,00	4367010,50
20	10231	712030,40	4367612,65	20	10272	711845,60	4367642,05	20	10313	711705,90	4367564,60	20	10354	711530,00	4367437,20	20	10395	711112,50	4367004,60
20	10232	712027,60	4367613,30	20	10273	711839,60	4367643,40	20	10314	711704,40	4367562,40	20	10355	711526,00	4367437,10	20	10396	711090,20	4366992,50
20	10233	712024,10	4367613,50	20	10274	711832,90	4367644,60	20	10315	711700,70	4367557,10	20	10356	711515,40	4367438,20	20	10397	711060,30	4366981,60
20	10234	712016,20	4367614,55	20	10275	711831,80	4367644,80	20	10316	711698,10	4367553,00	20	10357	711508,60	4367439,70	20	10398	711055,20	4366980,30
20	10235	712010,60	4367615,80	20	10276	711831,30	4367644,80	20	10317	711695,40	4367548,30	20	10358	711507,40	4367440,00	20	10399	711053,10	4366976,50
20	10236	712006,60	4367616,50	20	10277	711824,30	4367644,20	20	10318	711691,70	4367541,40	20	10359	711501,20	4367441,50	20	10400	711052,30	4366975,00
20	10237	712001,90	4367616,70	20	10278	711817,90	4367643,70	20	10319	711690,90	4367540,00	20	10360	711492,90	4367444,40	20	10401	711034,80	4366948,40
20	10238	711994,10	4367617,70	20	10279	711810,80	4367643,10	20	10320	711687,40	4367534,60	20	10361	711489,40	4367446,10	20	10402	711013,30	4366924,90
20	10239	711987,70	4367619,60	20	10280	711803,40	4367642,50	20	10321	711684,20	4367530,40	20	10362	711484,00	4367433,10	20	10403	710988,40	4366905,10
20	10240	711982,70	4367620,10	20	10281	711797,40	4367642,10	20	10322	711682,80	4367528,40	20	10363	711467,90	4367399,10	20	10404	710960,60	4366889,50
20	10241	711974,00	4367621,40	20	10282	711790,45	4367641,50	20	10323	711680,10	4367523,40	20	10364	711462,50	4367388,50	20	10405	710938,50	4366881,30
20	10242	711971,20	4367621,90	20	10283	711788,45	4367641,35	20	10324	711679,30	4367522,00	20	10365	711445,00	4367361,90	20	10406	710925,40	4366870,80
20	10243	711970,70	4367622,00	20	10284	711785,50	4367639,70	20	10325	711677,50	4367519,00	20	10366	711437,70	4367353,00	20	10407	710920,50	4366867,40
20	10244	711967,40	4367622,80	20	10285	711781,40	4367637,60	20	10326	711674,30	4367514,30	20	10367	711427,30	4367341,10	20	10408	710919,60	4366859,00
20	10245	711964,70	4367623,00	20	10286	711779,00	4367636,70	20	10327	711670,70	4367508,60	20	10368	711422,00	4367332,70	20	10409	710911,30	4366828,30
20	10246	711959,90	4367623,70	20	10287	711777,90	4367635,80	20	10328	711665,60	4367501,90	20	10369	711419,40	4367323,30	20	10410	710902,50	4366808,60
20	10247	711955,20	4367624,50	20	10288	711776,70	4367635,00	20	10329	711659,40	4367496,30	20	10370	711406,40	4367294,20	20	10411	710902,80	4366806,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	10412	710903,10	4366804,30	20	10453	710880,50	4366145,30	20	10494	710905,30	4365401,50	20	10535	711375,50	4364976,23	20	10576	711808,40	4364381,90
20	10413	710904,10	4366796,40	20	10454	710874,60	4366121,40	20	10495	710897,00	4365370,70	20	10536	711380,20	4364973,20	20	10577	711826,80	4364359,50
20	10414	710904,20	4366795,10	20	10455	710868,90	4366102,80	20	10496	710893,00	4365361,20	20	10537	711396,70	4364962,60	20	10578	711839,90	4364337,40
20	10415	710906,20	4366789,90	20	10456	710865,70	4366095,50	20	10497	710889,80	4365349,20	20	10538	711420,70	4364941,70	20	10579	711856,60	4364336,40
20	10416	710910,80	4366784,30	20	10457	710864,00	4366087,60	20	10498	710882,40	4365332,70	20	10539	711421,20	4364941,10	20	10580	711877,20	4364334,20
20	10417	710927,10	4366756,90	20	10458	710860,00	4366071,40	20	10499	710880,70	4365326,50	20	10540	711458,80	4364902,30	20	10581	711908,20	4364326,70
20	10418	710933,80	4366741,50	20	10459	710858,40	4366050,90	20	10500	710881,20	4365324,30	20	10541	711478,70	4364878,40	20	10582	711937,50	4364314,30
20	10419	710938,00	4366730,80	20	10460	710858,30	4366050,20	20	10501	710881,60	4365323,80	20	10542	711482,20	4364872,50	20	10583	711956,30	4364303,20
20	10420	710942,90	4366716,60	20	10461	710855,90	4366022,10	20	10502	710889,70	4365311,40	20	10543	711494,10	4364852,60	20	10584	711968,90	4364294,90
20	10421	710949,70	4366685,40	20	10462	710853,30	4366002,80	20	10503	710895,10	4365302,40	20	10544	711502,20	4364836,50	20	10585	711977,10	4364289,10
20	10422	710951,50	4366653,60	20	10463	710852,60	4366000,30	20	10504	710903,20	4365287,50	20	10545	711502,60	4364836,10	20	10586	711987,60	4364280,30
20	10423	710948,40	4366623,10	20	10464	710854,20	4365972,90	20	10505	710914,80	4365257,80	20	10546	711521,90	4364834,60	20	10587	712003,10	4364276,50
20	10424	710948,50	4366620,20	20	10465	710851,60	4365946,80	20	10506	710915,60	4365254,50	20	10547	711552,90	4364827,00	20	10588	712016,70	4364270,80
20	10425	710946,20	4366598,20	20	10466	710854,20	4365934,90	20	10507	710922,90	4365246,60	20	10548	711576,50	4364817,10	20	10589	712032,40	4364264,20
20	10426	710946,60	4366594,70	20	10467	710855,90	4365914,00	20	10508	710935,30	4365232,40	20	10549	711582,20	4364814,70	20	10590	712059,50	4364247,30
20	10427	710947,00	4366582,60	20	10468	710856,00	4365912,90	20	10509	710944,40	4365223,30	20	10550	711609,20	4364797,80	20	10591	712064,50	4364242,90
20	10428	710951,50	4366561,80	20	10469	710857,60	4365905,40	20	10510	710946,00	4365221,70	20	10551	711633,20	4364776,90	20	10592	712065,00	4364242,70
20	10429	710953,40	4366534,70	20	10470	710860,20	4365890,70	20	10511	710964,00	4365200,50	20	10552	711653,60	4364752,40	20	10593	712093,50	4364228,50
20	10430	710953,40	4366524,60	20	10471	710861,50	4365886,10	20	10512	710978,10	4365181,30	20	10553	711655,00	4364750,50	20	10594	712119,40	4364209,80
20	10431	710953,30	4366519,90	20	10472	710863,70	4365856,10	20	10513	710978,90	4365181,10	20	10554	711661,50	4364740,90	20	10595	712141,90	4364187,40
20	10432	710950,00	4366488,20	20	10473	710865,50	4365824,30	20	10514	711007,70	4365174,00	20	10555	711676,40	4364715,40	20	10596	712160,60	4364161,60
20	10433	710941,80	4366457,50	20	10474	710864,70	4365810,00	20	10515	711037,10	4365161,60	20	10556	711685,90	4364691,40	20	10597	712175,00	4364133,20
20	10434	710928,70	4366428,40	20	10475	710863,50	4365797,50	20	10516	711062,90	4365145,50	20	10557	711700,20	4364674,20	20	10598	712184,70	4364102,80
20	10435	710919,90	4366414,90	20	10476	710861,10	4365780,10	20	10517	711064,10	4365144,70	20	10558	711701,80	4364671,80	20	10599	712189,50	4364071,40
20	10436	710917,20	4366403,60	20	10477	710852,80	4365749,30	20	10518	711086,50	4365125,50	20	10559	711709,60	4364660,50	20	10600	712189,20	4364039,50
20	10437	710911,90	4366384,50	20	10478	710844,60	4365731,10	20	10519	711092,10	4365119,90	20	10560	711713,10	4364654,50	20	10601	712183,80	4364008,10
20	10438	710907,70	4366371,50	20	10479	710845,20	4365720,40	20	10520	711105,70	4365114,70	20	10561	711719,20	4364649,10	20	10602	712173,50	4363978,00
20	10439	710894,70	4366342,40	20	10480	710842,00	4365688,70	20	10521	711126,60	4365105,70	20	10562	711739,60	4364624,60	20	10603	712158,60	4363949,80
20	10440	710888,40	4366332,40	20	10481	710833,70	4365657,90	20	10522	711133,30	4365102,70	20	10563	711746,20	4364613,60	20	10604	712139,40	4363924,40
20	10441	710876,80	4366306,60	20	10482	710823,00	4365633,40	20	10523	711150,40	4365094,60	20	10564	711765,30	4364590,60	20	10605	712116,40	4363902,40
20	10442	710873,00	4366300,90	20	10483	710815,20	4365618,30	20	10524	711161,00	4365090,40	20	10565	711781,50	4364563,20	20	10606	712090,20	4363884,30
20	10443	710873,30	4366293,30	20	10484	710822,00	4365606,90	20	10525	711174,50	4365085,00	20	10566	711785,10	4364555,50	20	10607	712061,50	4363870,60
20	10444	710873,30	4366286,00	20	10485	710823,50	4365603,70	20	10526	711192,30	4365076,80	20	10567	711789,20	4364546,00	20	10608	712030,90	4363861,60
20	10445	710875,30	4366278,30	20	10486	710824,70	4365601,00	20	10527	711219,30	4365060,00	20	10568	711797,40	4364524,00	20	10609	711999,30	4363857,60
20	10446	710876,50	4366272,70	20	10487	710833,40	4365594,10	20	10528	711239,50	4365042,80	20	10569	711804,20	4364492,90	20	10610	711967,50	4363858,60
20	10447	710879,50	4366259,20	20	10488	710851,60	4365577,60	20	10529	711240,30	4365042,10	20	10570	711806,00	4364461,10	20	10611	711936,20	4363864,70
20	10448	710882,30	4366243,60	20	10489	710872,00	4365553,10	20	10530	711241,10	4365041,80	20	10571	711802,80	4364430,70	20	10612	711926,70	4363867,60
20	10449	710883,00	4366237,40	20	10490	710888,20	4365525,70	20	10531	711269,80	4365031,60	20	10572	711803,00	4364427,50	20	10613	711890,90	4363879,50
20	10450	710885,40	4366214,70	20	10491	710899,90	4365496,10	20	10532	711295,00	4365020,70	20	10573	711803,00	4364403,70	20	10614	711870,50	4363887,60
20	10451	710886,40	4366189,10	20	10492	710906,70	4365465,00	20	10533	711299,60	4365018,20	20	10574	711803,00	4364399,00	20	10615	711842,65	4363903,25
20	10452	710883,20	4366157,40	20	10493	710908,50	4365433,20	20	10534	711374,30	4364977,00	20	10575	711801,90	4364388,80	20	10616	711825,10	4363909,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	10617	711797,30	4363925,30	20	10658	711389,00	4364405,10	20	10699	710805,40	4364801,80	20	10740	710471,00	4365289,90	20	10781	710435,40	4366055,20
20	10618	711792,20	4363929,20	20	10659	711371,60	4364431,70	20	10700	710798,70	4364804,80	20	10741	710472,30	4365312,70	20	10782	710439,60	4366074,70
20	10619	711773,60	4363939,70	20	10660	711370,40	4364434,30	20	10701	710770,90	4364820,40	20	10742	710471,20	4365322,80	20	10783	710449,10	4366099,70
20	10620	711772,20	4363939,80	20	10661	711354,20	4364451,60	20	10702	710753,10	4364834,50	20	10743	710470,60	4365336,60	20	10784	710455,70	4366114,10
20	10621	711755,40	4363942,40	20	10662	711346,90	4364460,20	20	10703	710749,05	4364837,69	20	10744	710470,40	4365340,60	20	10785	710457,90	4366118,60
20	10622	711737,50	4363946,00	20	10663	711343,90	4364463,70	20	10704	710746,00	4364840,10	20	10745	710470,70	4365345,80	20	10786	710463,60	4366128,30
20	10623	711723,00	4363949,50	20	10664	711333,50	4364468,90	20	10705	710724,50	4364863,60	20	10746	710467,70	4365349,10	20	10787	710463,90	4366130,70
20	10624	711693,10	4363960,50	20	10665	711320,00	4364474,90	20	10706	710721,80	4364867,70	20	10747	710450,20	4365375,70	20	10788	710467,80	4366151,30
20	10625	711688,90	4363962,50	20	10666	711318,20	4364475,80	20	10707	710708,30	4364878,40	20	10748	710442,20	4365393,70	20	10789	710468,80	4366155,50
20	10626	711688,30	4363962,80	20	10667	711290,40	4364491,30	20	10708	710707,90	4364878,80	20	10749	710437,20	4365404,80	20	10790	710469,00	4366159,70
20	10627	711677,70	4363963,40	20	10668	711265,40	4364511,10	20	10709	710688,80	4364896,70	20	10750	710432,10	4365421,10	20	10791	710469,80	4366173,70
20	10628	711667,10	4363964,30	20	10669	711264,00	4364512,50	20	10710	710667,70	4364919,80	20	10751	710428,50	4365434,80	20	10792	710476,60	4366204,80
20	10629	711635,90	4363970,40	20	10670	711257,70	4364518,50	20	10711	710656,50	4364936,90	20	10752	710425,30	4365449,30	20	10793	710477,30	4366206,40
20	10630	711606,00	4363981,40	20	10671	711249,90	4364522,10	20	10712	710650,30	4364946,40	20	10753	710425,00	4365452,20	20	10794	710473,10	4366219,90
20	10631	711578,20	4363997,00	20	10672	711222,90	4364537,30	20	10713	710645,20	4364957,00	20	10754	710419,20	4365461,10	20	10795	710469,80	4366253,60
20	10632	711553,20	4364016,70	20	10673	711198,00	4364557,10	20	10714	710638,70	4364963,90	20	10755	710406,10	4365490,20	20	10796	710469,90	4366254,30
20	10633	711552,40	4364017,50	20	10674	711176,50	4364580,60	20	10715	710631,40	4364972,30	20	10756	710397,90	4365520,90	20	10797	710462,40	4366282,20
20	10634	711541,60	4364027,70	20	10675	711159,00	4364607,20	20	10716	710621,30	4364980,90	20	10757	710394,60	4365552,60	20	10798	710461,30	4366288,50
20	10635	711521,00	4364050,40	20	10676	711148,70	4364629,10	20	10717	710615,20	4364986,40	20	10758	710394,90	4365568,30	20	10799	710458,30	4366308,20
20	10636	711503,50	4364077,00	20	10677	711142,70	4364644,00	20	10718	710593,70	4365009,90	20	10759	710394,30	4365570,50	20	10800	710456,10	4366333,60
20	10637	711490,50	4364106,10	20	10678	711140,80	4364649,00	20	10719	710583,10	4365025,00	20	10760	710391,70	4365595,70	20	10801	710457,90	4366365,40
20	10638	711484,20	4364129,30	20	10679	711120,70	4364660,10	20	10720	710582,30	4365026,20	20	10761	710387,10	4365614,10	20	10802	710461,50	4366381,80
20	10639	711475,20	4364137,10	20	10680	711112,60	4364663,00	20	10721	710573,50	4365039,90	20	10762	710383,80	4365645,70	20	10803	710464,70	4366396,50
20	10640	711469,60	4364142,10	20	10681	711081,30	4364672,20	20	10722	710566,70	4365051,50	20	10763	710385,60	4365677,50	20	10804	710476,40	4366426,10
20	10641	711448,20	4364165,60	20	10682	711054,20	4364682,40	20	10723	710562,50	4365060,20	20	10764	710392,50	4365708,60	20	10805	710488,60	4366447,60
20	10642	711430,70	4364192,20	20	10683	711026,50	4364697,90	20	10724	710562,10	4365060,70	20	10765	710398,80	4365724,60	20	10806	710498,60	4366462,90
20	10643	711418,50	4364218,80	20	10684	711011,40	4364709,70	20	10725	710555,60	4365070,50	20	10766	710400,70	4365738,40	20	10807	710503,40	4366470,40
20	10644	711415,80	4364226,30	20	10685	711004,10	4364715,40	20	10726	710540,60	4365087,00	20	10767	710407,40	4365768,30	20	10808	710503,80	4366471,30
20	10645	711410,80	4364239,70	20	10686	710989,80	4364728,20	20	10727	710523,10	4365113,60	20	10768	710419,10	4365798,00	20	10809	710508,00	4366480,50
20	10646	711409,90	4364242,20	20	10687	710986,80	4364729,50	20	10728	710514,70	4365130,80	20	10769	710435,30	4365825,40	20	10810	710524,20	4366507,90
20	10647	711404,20	4364260,80	20	10688	710984,80	4364730,40	20	10729	710510,00	4365141,70	20	10770	710444,00	4365835,80	20	10811	710528,00	4366512,30
20	10648	711402,80	4364266,70	20	10689	710966,80	4364739,00	20	10730	710502,40	4365158,60	20	10771	710446,40	4365847,60	20	10812	710529,60	4366523,50
20	10649	711401,90	4364270,30	20	10690	710957,00	4364741,20	20	10731	710496,30	4365173,70	20	10772	710451,00	4365865,70	20	10813	710528,60	4366527,00
20	10650	711399,20	4364282,50	20	10691	710950,10	4364743,80	20	10732	710495,90	4365175,10	20	10773	710455,30	4365876,95	20	10814	710525,40	4366558,70
20	10651	711399,00	4364283,50	20	10692	710927,10	4364752,20	20	10733	710493,40	4365182,60	20	10774	710451,00	4365892,90	20	10815	710527,20	4366590,50
20	10652	711394,80	4364306,80	20	10693	710917,30	4364757,50	20	10734	710489,20	4365196,30	20	10775	710447,70	4365924,60	20	10816	710530,60	4366606,00
20	10653	711393,70	4364313,90	20	10694	710896,00	4364765,40	20	10735	710483,90	4365218,20	20	10776	710448,10	4365937,00	20	10817	710529,40	4366614,00
20	10654	711389,50	4364343,10	20	10695	710868,20	4364780,90	20	10736	710483,60	4365221,00	20	10777	710442,60	4365949,30	20	10818	710528,20	4366625,30
20	10655	711387,60	4364366,70	20	10696	710867,60	4364781,40	20	10737	710477,70	4365241,90	20	10778	710434,30	4365980,10	20	10819	710527,50	4366637,00
20	10656	711389,40	4364398,50	20	10697	710850,10	4364784,80	20	10738	710475,30	4365253,30	20	10779	710431,00	4366011,80	20	10820	710522,70	4366654,80
20	10657	711390,40	4364403,50	20	10698	710826,90	4364792,90	20	10739	710474,30	4365258,20	20	10780	710432,80	4366043,60	20	10821	710522,30	4366657,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	10822	710519,60	4366664,10	20	10863	710818,20	4367313,40	20	10904	710984,80	4367741,60	20	10945	710841,70	4367670,90	20	10986	710652,70	4367654,90
20	10823	710511,30	4366694,80	20	10864	710821,60	4367315,90	20	10905	710981,40	4367741,30	20	10946	710840,90	4367670,50	20	10987	710651,40	4367654,80
20	10824	710508,20	4366722,40	20	10865	710835,90	4367326,00	20	10906	710980,20	4367740,80	20	10947	710837,00	4367668,90	20	10988	710647,30	4367654,60
20	10825	710507,20	4366744,60	20	10866	710859,50	4367340,40	20	10907	710979,10	4367740,40	20	10948	710832,10	4367666,30	20	10989	710644,70	4367654,70
20	10826	710506,40	4366752,70	20	10867	710882,80	4367350,60	20	10908	710976,60	4367739,40	20	10949	710829,10	4367664,80	20	10990	710640,40	4367654,90
20	10827	710503,00	4366775,80	20	10868	710900,70	4367357,20	20	10909	710974,40	4367738,10	20	10950	710826,30	4367663,70	20	10991	710637,80	4367654,70
20	10828	710500,90	4366800,50	20	10869	710906,80	4367359,40	20	10910	710968,90	4367735,20	20	10951	710822,40	4367662,20	20	10992	710630,35	4367654,10
20	10829	710500,90	4366811,90	20	10870	710916,50	4367361,70	20	10911	710966,10	4367734,00	20	10952	710818,50	4367660,20	20	10993	710623,30	4367653,60
20	10830	710502,70	4366865,60	20	10871	710925,50	4367373,30	20	10912	710964,40	4367733,40	20	10953	710815,60	4367658,80	20	10994	710615,40	4367652,90
20	10831	710504,50	4366886,10	20	10872	710929,00	4367378,90	20	10913	710963,80	4367733,00	20	10954	710814,80	4367658,40	20	10995	710607,95	4367652,30
20	10832	710511,30	4366917,20	20	10873	710935,10	4367388,00	20	10914	710956,90	4367729,20	20	10955	710809,00	4367656,00	20	10996	710600,90	4367651,80
20	10833	710517,40	4366932,70	20	10874	710955,40	4367412,50	20	10915	710953,20	4367727,70	20	10956	710800,40	4367653,20	20	10997	710596,90	4367651,60
20	10834	710517,00	4366936,70	20	10875	710957,00	4367414,10	20	10916	710952,60	4367727,47	20	10957	710794,20	4367651,80	20	10998	710587,90	4367652,40
20	10835	710518,80	4366968,50	20	10876	710970,80	4367427,80	20	10917	710943,40	4367722,10	20	10958	710788,90	4367650,40	20	10999	710580,70	4367653,80
20	10836	710524,00	4366994,10	20	10877	710993,20	4367447,20	20	10918	710936,90	4367719,90	20	10959	710787,00	4367650,00	20	11000	710576,00	4367654,60
20	10837	710529,40	4367013,80	20	10878	710994,90	4367448,40	20	10919	710934,70	4367718,60	20	10960	710784,70	4367649,60	20	11001	710570,90	4367654,80
20	10838	710531,00	4367019,30	20	10879	711012,20	4367461,00	20	10920	710927,90	4367715,00	20	10961	710772,80	4367647,60	20	11002	710562,70	4367655,80
20	10839	710542,70	4367048,90	20	10880	711037,50	4367476,60	20	10921	710925,00	4367713,60	20	10962	710768,80	4367647,10	20	11003	710559,80	4367656,50
20	10840	710558,90	4367076,30	20	10881	711044,90	4367479,70	20	10922	710920,60	4367711,90	20	10963	710761,80	4367646,60	20	11004	710559,40	4367656,70
20	10841	710562,50	4367080,70	20	10882	711048,10	4367483,50	20	10923	710918,00	4367711,00	20	10964	710755,30	4367646,10	20	11005	710557,30	4367656,80
20	10842	710566,68	4367085,70	20	10883	711052,60	4367494,90	20	10924	710915,10	4367709,20	20	10965	710746,85	4367645,40	20	11006	710549,50	4367657,80
20	10843	710579,30	4367100,80	20	10884	711064,20	4367515,50	20	10925	710907,40	4367704,60	20	10966	710738,85	4367644,70	20	11007	710548,00	4367658,10
20	10844	710599,70	4367118,60	20	10885	711075,40	4367532,90	20	10926	710903,70	4367702,60	20	10967	710730,30	4367644,10	20	11008	710541,80	4367659,70
20	10845	710606,70	4367127,10	20	10886	711096,80	4367567,10	20	10927	710899,50	4367700,50	20	10968	710726,40	4367643,90	20	11009	710538,90	4367660,50
20	10846	710615,90	4367135,10	20	10887	711097,50	4367568,10	20	10928	710893,90	4367697,60	20	10969	710716,00	4367645,00	20	11010	710534,00	4367662,00
20	10847	710624,60	4367145,60	20	10888	711095,30	4367573,20	20	10929	710888,20	4367694,40	20	10970	710713,10	4367645,70	20	11011	710531,20	4367662,90
20	10848	710627,10	4367147,70	20	10889	711091,30	4367583,70	20	10930	710884,10	4367692,30	20	10971	710709,20	4367646,80	20	11012	710525,80	4367664,90
20	10849	710648,60	4367166,50	20	10890	711083,00	4367614,50	20	10931	710881,30	4367691,10	20	10972	710707,40	4367647,20	20	11013	710521,80	4367666,90
20	10850	710650,90	4367167,90	20	10891	711081,70	4367624,30	20	10932	710878,80	4367690,20	20	10973	710703,40	4367647,40	20	11014	710516,30	4367670,00
20	10851	710653,50	4367172,60	20	10892	711081,30	4367624,70	20	10933	710877,10	4367689,20	20	10974	710695,70	4367648,40	20	11015	710510,30	4367673,00
20	10852	710659,40	4367181,80	20	10893	711059,80	4367648,20	20	10934	710871,50	4367686,30	20	10975	710695,20	4367648,50	20	11016	710503,60	4367677,10
20	10853	710664,40	4367189,30	20	10894	711042,30	4367674,80	20	10935	710870,70	4367685,90	20	10976	710689,20	4367649,80	20	11017	710502,90	4367677,70
20	10854	710684,80	4367213,80	20	10895	711029,20	4367703,90	20	10936	710866,80	4367684,30	20	10977	710685,80	4367649,70	20	11018	710501,60	4367678,70
20	10855	710708,80	4367234,70	20	10896	711028,40	4367706,90	20	10937	710861,90	4367681,70	20	10978	710680,70	4367650,20	20	11019	710498,70	4367680,10
20	10856	710735,80	4367251,60	20	10897	711021,00	4367734,60	20	10938	710859,00	4367680,30	20	10979	710675,40	4367650,80	20	11020	710492,00	4367684,20
20	10857	710765,20	4367263,90	20	10898	711019,70	4367746,70	20	10939	710858,20	4367679,90	20	10980	710671,00	4367652,00	20	11021	710489,00	4367686,60
20	10858	710769,20	4367264,90	20	10899	711013,50	4367745,40	20	10940	710856,50	4367679,20	20	10981	710669,60	4367652,40	20	11022	710483,60	4367691,20
20	10859	710775,30	4367270,40	20	10900	711007,80	4367744,00	20	10941	710855,00	4367678,20	20	10982	710667,80	4367652,40	20	11023	710478,90	4367695,80
20	10860	710775,70	4367270,70	20	10901	711006,70	4367743,80	20	10942	710852,10	4367676,50	20	10983	710659,20	4367653,50	20	11024	710478,60	4367696,10
20	10861	710779,20	4367275,20	20	10902	711000,30	4367742,80	20	10943	710850,10	4367675,40	20	10984	710658,70	4367653,60	20	11025	710474,10	4367701,20
20	10862	710794,20	4367292,50	20	10903	710992,30	4367742,20	20	10944	710845,90	4367673,00	20	10985	710653,40	4367654,80	20	11026	710471,40	4367704,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	11027	710466,70	4367708,50	20	11068	710163,30	4367821,10	20	11109	709703,20	4366739,00	20	11150	709604,60	4365415,60	20	11191	710022,40	4364446,90
20	11028	710463,60	4367711,60	20	11069	710134,40	4367794,50	20	11110	709705,50	4366708,20	20	11151	709612,00	4365371,10	20	11192	710050,00	4364411,30
20	11029	710457,40	4367720,10	20	11070	710102,60	4367762,50	20	11111	709709,90	4366672,30	20	11152	709616,80	4365348,50	20	11193	710079,30	4364377,00
20	11030	710444,20	4367741,10	20	11071	710072,30	4367729,10	20	11112	709710,50	4366663,10	20	11153	709621,40	4365327,00	20	11194	710110,00	4364344,10
20	11031	710443,20	4367742,70	20	11072	710048,70	4367700,60	20	11113	709703,30	4366642,00	20	11154	709632,80	4365283,40	20	11195	710141,60	4364313,10
20	11032	710440,30	4367748,60	20	11073	710042,40	4367694,30	20	11114	709698,90	4366627,00	20	11155	709646,10	4365240,30	20	11196	710154,80	4364300,70
20	11033	710426,10	4367783,10	20	11074	710041,00	4367692,70	20	11115	709690,60	4366598,70	20	11156	709661,30	4365197,90	20	11197	710166,70	4364287,90
20	11034	710403,70	4367806,60	20	11075	710028,80	4367681,50	20	11116	709683,70	4366570,70	20	11157	709671,50	4365173,10	20	11198	710198,90	4364256,40
20	11035	710402,80	4367807,60	20	11076	709997,10	4367649,50	20	11117	709679,80	4366555,00	20	11158	709677,20	4365154,90	20	11199	710232,50	4364226,30
20	11036	710396,60	4367816,10	20	11077	709966,80	4367616,10	20	11118	709674,60	4366528,90	20	11159	709683,80	4365136,50	20	11200	710267,40	4364197,80
20	11037	710393,00	4367823,70	20	11078	709938,00	4367581,40	20	11119	709671,00	4366510,70	20	11160	709688,40	4365108,40	20	11201	710303,60	4364170,90
20	11038	710383,80	4367848,40	20	11079	709910,90	4367545,40	20	11120	709668,50	4366494,40	20	11161	709692,50	4365088,30	20	11202	710340,90	4364145,70
20	11039	710380,70	4367855,70	20	11080	709885,40	4367508,30	20	11121	709664,30	4366466,20	20	11162	709694,90	4365077,00	20	11203	710379,40	4364122,10
20	11040	710371,70	4367866,20	20	11081	709861,50	4367470,00	20	11122	709659,50	4366421,40	20	11163	709700,20	4365052,90	20	11204	710418,80	4364100,30
20	11041	710366,30	4367873,80	20	11082	709839,50	4367430,70	20	11123	709656,80	4366376,40	20	11164	709706,10	4365030,50	20	11205	710459,20	4364080,40
20	11042	710364,90	4367876,50	20	11083	709819,20	4367390,40	20	11124	709656,10	4366331,30	20	11165	709706,70	4365027,50	20	11206	710497,60	4364063,40
20	11043	710347,10	4367912,00	20	11084	709811,70	4367373,70	20	11125	709657,40	4366286,20	20	11166	709707,40	4365024,30	20	11207	710519,10	4364054,40
20	11044	710344,30	4367918,90	20	11085	709803,60	4367355,60	20	11126	709659,80	4366253,80	20	11167	709718,80	4364980,60	20	11208	710522,00	4364053,20
20	11045	710343,30	4367922,20	20	11086	709800,80	4367349,30	20	11127	709654,70	4366233,10	20	11168	709723,80	4364963,50	20	11209	710564,00	4364037,00
20	11046	710336,70	4367948,80	20	11087	709784,20	4367307,40	20	11128	709648,80	4366203,50	20	11169	709728,00	4364949,70	20	11210	710570,60	4364034,80
20	11047	710331,70	4367958,10	20	11088	709769,60	4367264,80	20	11129	709646,00	4366188,90	20	11170	709736,30	4364923,80	20	11211	710596,00	4364023,60
20	11048	710309,10	4367979,00	20	11089	709757,70	4367224,80	20	11130	709639,20	4366144,40	20	11171	709751,50	4364881,40	20	11212	710596,50	4364023,30
20	11049	710305,80	4367982,30	20	11090	709752,30	4367205,10	20	11131	709634,40	4366099,50	20	11172	709768,60	4364839,70	20	11213	710608,50	4364015,90
20	11050	710299,70	4367990,80	20	11091	709751,50	4367201,80	20	11132	709631,70	4366054,50	20	11173	709773,10	4364829,80	20	11214	710618,70	4364004,90
20	11051	710298,70	4367992,60	20	11092	709740,70	4367158,00	20	11133	709631,00	4366009,50	20	11174	709777,70	4364819,50	20	11215	710650,90	4363973,40
20	11052	710284,40	4368019,80	20	11093	709731,90	4367113,80	20	11134	709632,30	4365966,60	20	11175	709779,50	4364815,20	20	11216	710659,10	4363966,10
20	11053	710270,00	4368038,60	20	11094	709726,30	4367076,80	20	11135	709622,50	4365926,80	20	11176	709782,40	4364808,70	20	11217	710660,70	4363961,40
20	11054	710267,70	4368041,90	20	11095	709725,30	4367070,10	20	11136	709621,40	4365921,40	20	11177	709801,40	4364767,80	20	11218	710668,50	4363940,50
20	11055	710256,50	4368059,10	20	11096	709717,60	4367031,40	20	11137	709618,30	4365910,90	20	11178	709822,20	4364727,80	20	11219	710672,80	4363929,00
20	11056	710244,90	4368067,50	20	11097	709710,80	4366986,90	20	11138	709607,60	4365867,10	20	11179	709844,80	4364688,80	20	11220	710690,00	4363887,40
20	11057	710236,70	4368071,00	20	11098	709706,10	4366942,00	20	11139	709598,80	4365822,90	20	11180	709869,20	4364650,90	20	11221	710709,00	4363846,50
20	11058	710235,70	4368056,70	20	11099	709705,40	4366931,30	20	11140	709592,00	4365778,30	20	11181	709875,82	4364641,52	20	11222	710729,80	4363806,50
20	11059	710235,00	4368045,90	20	11100	709703,70	4366903,60	20	11141	709587,30	4365733,50	20	11182	709878,30	4364638,00	20	11223	710752,40	4363767,50
20	11060	710233,80	4368022,30	20	11101	709703,35	4366897,84	20	11142	709584,50	4365688,50	20	11183	709895,20	4364614,10	20	11224	710776,70	4363729,60
20	11061	710233,10	4367977,20	20	11102	709703,30	4366897,00	20	11143	709583,80	4365643,40	20	11184	709901,10	4364606,50	20	11225	710799,30	4363697,70
20	11062	710233,90	4367950,00	20	11103	709703,20	4366893,70	20	11144	709583,90	4365639,50	20	11185	709909,20	4364593,90	20	11226	710802,60	4363691,30
20	11063	710232,60	4367943,50	20	11104	709703,20	4366892,40	20	11145	709585,10	4365598,40	20	11186	709922,30	4364573,90	20	11227	710825,30	4363652,30
20	11064	710225,90	4367898,90	20	11105	709701,40	4366838,70	20	11146	709588,50	4365553,40	20	11187	709948,30	4364537,10	20	11228	710833,80	4363638,90
20	11065	710222,80	4367869,90	20	11106	709700,80	4366798,20	20	11147	709593,90	4365508,70	20	11188	709976,00	4364501,50	20	11229	710849,60	4363614,30
20	11066	710202,10	4367854,00	20	11107	709702,20	4366753,20	20	11148	709597,10	4365489,60	20	11189	710005,20	4364467,20	20	11230	710872,30	4363582,30
20	11067	710167,50	4367825,00	20	11108	709702,80	4366744,60	20	11149	709599,20	4365460,30	20	11190	710016,90	4364454,70	20	11231	710875,60	4363577,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	11232	710903,30	4363541,90	20	11273	711796,20	4362959,90	20	11314	711583,40	4361003,90	20	11355	713231,60	4361154,30	20	11396	713947,10	4361546,30
20	11233	710919,60	4363522,70	20	11274	711760,40	4362932,50	20	11315	711689,30	4360936,70	20	11356	713235,70	4361109,40	20	11397	713939,30	4361554,60
20	11234	710932,50	4363507,60	20	11275	711725,90	4362903,50	20	11316	711802,90	4360883,20	20	11357	713238,20	4361086,70	20	11398	713932,70	4361562,10
20	11235	710963,30	4363474,70	20	11276	711706,42	4362885,48	20	11317	711852,00	4360867,30	20	11358	713241,80	4361064,70	20	11399	713927,60	4361568,10
20	11236	710975,80	4363462,40	20	11277	711700,50	4362880,00	20	11318	711922,30	4360844,40	20	11359	713243,65	4361023,50	20	11400	713922,90	4361572,40
20	11237	710992,70	4363445,70	20	11278	711692,70	4362872,90	20	11319	712045,60	4360820,90	20	11360	713242,91	4361023,32	20	11401	713909,50	4361587,50
20	11238	711003,50	4363435,60	20	11279	711678,80	4362859,30	20	11320	712170,90	4360813,00	20	11361	713243,84	4361019,43	20	11402	713899,10	4361601,60
20	11239	711006,20	4363433,00	20	11280	711667,80	4362848,30	20	11321	712296,10	4360820,90	20	11362	713247,74	4361020,35	20	11403	713893,90	4361609,20
20	11240	711039,80	4363402,90	20	11281	711650,00	4362829,90	20	11322	712419,40	4360844,40	20	11363	714023,05	4361204,11	20	11404	713892,50	4361611,40
20	11241	711074,70	4363374,40	20	11282	711619,70	4362796,50	20	11323	712538,80	4360883,20	20	11364	714021,88	4361207,94	20	11405	713888,70	4361617,40
20	11242	711110,90	4363347,50	20	11283	711590,90	4362761,80	20	11324	712579,70	4360902,50	20	11365	714019,71	4361215,11	20	11406	713885,20	4361623,25
20	11243	711148,20	4363322,30	20	11284	711563,80	4362725,90	20	11325	712652,40	4360936,70	20	11366	714021,16	4361251,05	20	11407	713881,10	4361630,10
20	11244	711186,60	4363298,70	20	11285	711538,20	4362688,70	20	11326	712735,10	4360989,20	20	11367	714026,22	4361288,40	20	11408	713875,40	4361640,10
20	11245	711226,10	4363276,90	20	11286	711520,70	4362660,60	20	11327	712758,30	4361003,90	20	11368	714038,20	4361324,13	20	11409	713871,90	4361646,80
20	11246	711266,50	4363257,00	20	11287	711514,40	4362652,90	20	11328	712782,40	4361023,90	20	11369	714056,67	4361356,99	20	11410	713871,30	4361647,90
20	11247	711307,80	4363238,80	20	11288	711504,50	4362639,80	20	11329	712806,50	4361042,40	20	11370	714080,98	4361385,80	20	11411	713869,10	4361652,80
20	11248	711349,80	4363222,50	20	11289	711491,70	4362624,30	20	11330	712821,40	4361053,80	20	11371	714110,70	4361409,20	20	11412	713859,60	4361669,00
20	11249	711392,50	4363208,20	20	11290	711480,60	4362609,60	20	11331	712856,40	4361082,30	20	11372	714101,10	4361425,50	20	11413	713858,60	4361671,10
20	11250	711401,70	4363205,60	20	11291	711464,50	4362588,30	20	11332	712889,90	4361112,30	20	11373	714099,15	4361429,20	20	11414	713853,30	4361680,00
20	11251	711435,90	4363195,80	20	11292	711439,50	4362551,80	20	11333	712922,10	4361143,90	20	11374	714095,80	4361435,00	20	11415	713851,60	4361683,20
20	11252	711479,70	4363185,30	20	11293	711439,00	4362551,20	20	11334	712952,90	4361176,80	20	11375	714095,30	4361435,20	20	11416	713850,70	4361684,60
20	11253	711490,10	4363183,30	20	11294	711415,20	4362512,90	20	11335	712982,10	4361211,10	20	11376	714089,50	4361438,80	20	11417	713847,00	4361691,20
20	11254	711492,40	4363182,30	20	11295	711393,10	4362473,60	20	11336	713009,80	4361246,70	20	11377	714083,20	4361442,90	20	11418	713840,30	4361700,40
20	11255	711531,00	4363163,20	20	11296	711372,80	4362433,30	20	11337	713035,80	4361283,50	20	11378	714075,00	4361448,70	20	11419	713831,30	4361715,50
20	11256	711572,30	4363145,10	20	11297	711363,40	4362412,30	20	11338	713060,20	4361321,50	20	11379	714064,10	4361455,40	20	11420	713827,20	4361723,20
20	11257	711614,30	4363128,80	20	11298	711354,40	4362392,20	20	11339	713063,10	4361326,60	20	11380	714062,50	4361456,50	20	11421	713825,50	4361726,40
20	11258	711638,00	4363120,60	20	11299	711327,00	4362348,10	20	11340	713070,90	4361322,40	20	11381	714052,50	4361462,50	20	11422	713823,50	4361729,70
20	11259	711673,80	4363108,60	20	11300	711266,50	4362238,10	20	11341	713111,60	4361303,10	20	11382	714050,00	4361464,20	20	11423	713817,20	4361740,90
20	11260	711692,90	4363102,50	20	11301	711220,30	4362121,40	20	11342	713153,20	4361285,70	20	11383	714049,30	4361464,50	20	11424	713813,70	4361748,00
20	11261	711736,20	4363090,10	20	11302	711216,40	4362106,30	20	11343	713157,20	4361284,20	20	11384	714032,00	4361474,90	20	11425	713810,10	4361755,70
20	11262	711780,10	4363079,60	20	11303	711189,10	4361999,80	20	11344	713163,10	4361274,40	20	11385	714025,90	4361479,40	20	11426	713805,20	4361766,90
20	11263	711824,30	4363071,20	20	11304	711184,40	4361962,80	20	11345	713166,60	4361269,20	20	11386	714020,90	4361482,40	20	11427	713803,90	4361770,60
20	11264	711868,90	4363064,70	20	11305	711173,30	4361875,30	20	11346	713167,60	4361267,30	20	11387	714014,00	4361486,80	20	11428	713801,30	4361777,40
20	11265	711881,60	4363063,40	20	11306	711173,30	4361749,80	20	11347	713184,60	4361236,30	20	11388	714011,80	4361488,30	20	11429	713799,10	4361783,70
20	11266	711861,30	4363037,80	20	11307	711189,10	4361625,20	20	11348	713195,80	4361217,20	20	11389	714000,60	4361496,40	20	11430	713796,40	4361791,50
20	11267	711855,50	4363028,40	20	11308	711220,30	4361503,70	20	11349	713199,90	4361210,50	20	11390	713994,70	4361500,90	20	11431	713793,60	4361800,60
20	11268	711837,50	4362999,50	20	11309	711226,50	4361387,00	20	11350	713200,60	4361209,30	20	11391	713989,80	4361504,80	20	11432	713790,70	4361812,60
20	11269	711837,10	4362998,70	20	11310	711327,00	4361277,00	20	11351	713204,10	4361203,60	20	11392	713974,90	4361518,40	20	11433	713790,45	4361813,30
20	11270	711828,40	4362987,20	20	11311	711400,70	4361175,40	20	11352	713215,40	4361185,30	20	11393	713969,60	4361524,10	20	11434	713789,90	4361815,10
20	11271	711821,40	4362979,50	20	11312	711482,40	4361088,40	20	11353	713230,20	4361162,60	20	11394	713957,50	4361535,10	20	11435	713788,80	4361818,00
20	11272	711817,40	4362974,60	20	11313	711486,70	4361083,90	20	11354	713231,20	4361161,10	20	11395	713949,40	4361544,20	20	11436	713785,60	4361826,70



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	11437	713783,00	4361834,50	20	11478	713490,50	4362016,90	20	11519	713138,10	4362201,60	20	11560	712820,90	4362275,90	20	11601	712432,40	4361836,50
20	11438	713780,10	4361843,70	20	11479	713470,90	4362021,60	20	11520	713118,50	4362206,30	20	11561	712808,00	4362260,40	20	11602	712424,70	4361817,90
20	11439	713775,60	4361863,30	20	11480	713460,00	4362025,10	20	11521	713099,50	4362212,90	20	11562	712793,50	4362246,40	20	11603	712416,40	4361802,30
20	11440	713773,10	4361882,60	20	11481	713451,80	4362028,00	20	11522	713096,30	4362214,30	20	11563	712777,80	4362233,80	20	11604	712408,00	4361788,10
20	11441	713773,00	4361884,30	20	11482	713443,60	4362031,20	20	11523	713092,70	4362215,50	20	11564	712776,10	4362232,80	20	11605	712406,60	4361785,90
20	11442	713772,70	4361886,10	20	11483	713425,30	4362039,70	20	11524	713086,00	4362218,00	20	11565	712775,00	4362229,00	20	11606	712396,90	4361771,30
20	11443	713771,60	4361894,00	20	11484	713408,00	4362050,00	20	11525	713079,80	4362220,40	20	11566	712767,20	4362210,40	20	11607	712390,10	4361762,10
20	11444	713770,20	4361907,20	20	11485	713391,90	4362062,00	20	11526	713070,40	4362224,50	20	11567	712757,60	4362192,60	20	11608	712384,50	4361751,10
20	11445	713769,60	4361920,20	20	11486	713390,00	4362063,70	20	11527	713063,10	4362227,90	20	11568	712746,30	4362176,00	20	11609	712377,40	4361738,50
20	11446	713769,50	4361921,20	20	11487	713388,80	4362064,20	20	11528	713054,30	4362232,30	20	11569	712733,40	4362160,50	20	11610	712366,10	4361721,80
20	11447	713769,50	4361922,10	20	11488	713370,50	4362072,70	20	11529	713044,80	4362237,70	20	11570	712718,90	4362146,50	20	11611	712353,20	4361706,40
20	11448	713769,10	4361929,40	20	11489	713353,20	4362083,00	20	11530	713037,40	4362242,10	20	11571	712703,20	4362133,90	20	11612	712338,70	4361692,30
20	11449	713768,30	4361937,10	20	11490	713337,00	4362095,10	20	11531	713029,60	4362247,10	20	11572	712686,80	4362123,40	20	11613	712326,50	4361682,40
20	11450	713767,60	4361945,10	20	11491	713322,10	4362108,60	20	11532	713026,20	4362249,60	20	11573	712685,20	4362120,20	20	11614	712315,40	4361674,00
20	11451	713767,60	4361946,10	20	11492	713308,70	4362123,60	20	11533	713025,30	4362250,10	20	11574	712677,20	4362105,70	20	11615	712309,10	4361668,00
20	11452	713767,10	4361966,20	20	11493	713296,90	4362139,80	20	11534	713008,00	4362260,40	20	11575	712665,90	4362089,00	20	11616	712298,00	4361658,20
20	11453	713767,40	4361973,50	20	11494	713293,90	4362141,80	20	11535	713002,80	4362264,10	20	11576	712652,90	4362073,60	20	11617	712281,80	4361646,10
20	11454	713767,80	4361980,60	20	11495	713289,50	4362144,40	20	11536	712998,00	4362267,00	20	11577	712638,50	4362059,50	20	11618	712264,50	4361635,80
20	11455	713768,00	4361982,50	20	11496	713281,60	4362149,40	20	11537	712993,20	4362270,10	20	11578	712634,40	4362056,30	20	11619	712246,30	4361627,30
20	11456	713766,35	4361982,40	20	11497	713280,60	4362150,10	20	11538	712989,60	4362272,30	20	11579	712633,10	4362053,80	20	11620	712242,50	4361626,00
20	11457	713750,30	4361981,10	20	11498	713275,30	4362153,70	20	11539	712984,10	4362275,70	20	11580	712621,70	4362037,10	20	11621	712227,30	4361620,60
20	11458	713737,80	4361980,50	20	11499	713274,40	4362154,30	20	11540	712979,20	4362278,75	20	11581	712608,80	4362021,70	20	11622	712207,70	4361615,90
20	11459	713727,00	4361980,60	20	11500	713273,20	4362154,70	20	11541	712972,90	4362279,60	20	11582	712608,40	4362021,30	20	11623	712187,70	4361613,20
20	11460	713718,40	4361980,90	20	11501	713256,00	4362160,80	20	11542	712963,90	4362281,70	20	11583	712605,50	4362017,00	20	11624	712167,50	4361612,60
20	11461	713709,10	4361981,50	20	11502	713244,15	4362166,25	20	11543	712957,10	4362282,50	20	11584	712592,60	4362001,60	20	11625	712147,40	4361613,90
20	11462	713704,70	4361982,10	20	11503	713239,60	4362167,70	20	11544	712953,30	4362282,80	20	11585	712578,10	4361987,50	20	11626	712127,60	4361617,30
20	11463	713695,50	4361982,40	20	11504	713237,20	4362168,30	20	11545	712934,10	4362285,30	20	11586	712562,40	4361975,00	20	11627	712108,10	4361622,60
20	11464	713675,50	4361985,10	20	11505	713233,70	4362169,30	20	11546	712926,40	4362286,70	20	11587	712545,40	4361964,10	20	11628	712089,30	4361629,90
20	11465	713655,90	4361989,80	20	11506	713214,70	4362176,00	20	11547	712925,70	4362286,90	20	11588	712527,40	4361954,90	20	11629	712071,40	4361639,00
20	11466	713652,90	4361990,70	20	11507	713207,40	4362179,20	20	11548	712914,80	4362289,20	20	11589	712508,70	4361947,70	20	11630	712054,40	4361649,90
20	11467	713645,20	4361993,10	20	11508	713195,60	4362183,50	20	11549	712905,60	4362291,50	20	11590	712504,90	4361946,60	20	11631	712038,60	4361662,50
20	11468	713643,40	4361993,80	20	11509	713180,00	4362190,60	20	11550	712896,90	4362293,80	20	11591	712504,60	4361946,10	20	11632	712024,20	4361676,50
20	11469	713639,90	4361993,50	20	11510	713178,90	4362191,20	20	11551	712878,10	4362300,40	20	11592	712493,30	4361929,40	20	11633	712011,30	4361692,00
20	11470	713628,90	4361993,00	20	11511	713176,10	4362192,30	20	11552	712871,80	4362302,95	20	11593	712480,30	4361914,00	20	11634	711999,90	4361708,60
20	11471	713608,80	4361993,70	20	11512	713174,80	4362192,80	20	11553	712865,50	4362305,60	20	11594	712465,90	4361899,90	20	11635	711990,40	4361726,40
20	11472	713588,80	4361996,40	20	11513	713172,60	4362193,50	20	11554	712859,80	4362308,20	20	11595	712460,90	4361895,60	20	11636	711982,60	4361745,00
20	11473	713569,20	4362001,10	20	11514	713167,30	4362195,20	20	11555	712852,60	4362311,60	20	11596	712449,80	4361886,60	20	11637	711976,80	4361764,30
20	11474	713550,20	4362007,80	20	11515	713157,90	4362198,40	20	11556	712841,90	4362307,50	20	11597	712449,30	4361886,10	20	11638	711972,90	4361784,00
20	11475	713537,10	4362013,90	20	11516	713156,50	4362198,70	20	11557	712838,70	4362301,60	20	11598	712444,10	4361868,90	20	11639	711971,00	4361804,10
20	11476	713530,60	4362013,50	20	11517	713146,40	4362200,00	20	11558	712830,50	4362289,20	20	11599	712439,00	4361856,40	20	11640	711971,20	4361824,30
20	11477	713510,50	4362014,10	20	11518	713138,80	4362201,40	20	11559	712824,00	4362280,10	20	11600	712434,40	4361842,30	20	11641	711973,40	4361844,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	11642	711977,60	4361864,00	20	11683	712307,80	4362336,40	20	11724	712806,80	4362753,50	20	11765	713197,80	4362613,80	20	11806	713467,70	4362504,90
20	11643	711983,80	4361883,20	20	11684	712326,70	4362343,40	20	11725	712826,30	4362758,50	20	11766	713198,45	4362613,40	20	11807	713468,90	4362504,10
20	11644	711991,80	4361901,70	20	11685	712344,70	4362348,10	20	11726	712846,20	4362761,50	20	11767	713204,40	4362609,80	20	11808	713470,90	4362503,00
20	11645	712001,70	4361919,20	20	11686	712351,90	4362360,90	20	11727	712866,30	4362762,50	20	11768	713208,70	4362607,10	20	11809	713478,90	4362498,60
20	11646	712013,30	4361935,70	20	11687	712363,10	4362378,60	20	11728	712886,50	4362761,50	20	11769	713209,40	4362606,70	20	11810	713495,10	4362488,50
20	11647	712026,50	4361950,90	20	11688	712374,70	4362395,10	20	11729	712894,60	4362760,50	20	11770	713210,10	4362606,20	20	11811	713502,20	4362483,20
20	11648	712032,60	4361957,00	20	11689	712387,90	4362410,30	20	11730	712899,20	4362759,90	20	11771	713210,60	4362605,90	20	11812	713502,90	4362482,80
20	11649	712047,50	4361971,30	20	11690	712402,50	4362424,10	20	11731	712910,90	4362757,80	20	11772	713221,40	4362599,20	20	11813	713508,80	4362479,10
20	11650	712049,80	4361973,40	20	11691	712404,90	4362426,00	20	11732	712930,50	4362752,80	20	11773	713221,90	4362599,00	20	11814	713510,00	4362478,30
20	11651	712050,40	4361974,40	20	11692	712407,80	4362431,10	20	11733	712949,40	4362745,80	20	11774	713231,20	4362594,10	20	11815	713510,40	4362478,10
20	11652	712058,40	4361986,20	20	11693	712419,40	4362447,60	20	11734	712967,50	4362737,00	20	11775	713236,50	4362590,90	20	11816	713515,90	4362474,90
20	11653	712061,90	4361990,90	20	11694	712432,60	4362462,80	20	11735	712981,80	4362728,30	20	11776	713245,40	4362589,50	20	11817	713523,30	4362470,50
20	11654	712065,80	4362009,30	20	11695	712447,45	4362476,80	20	11736	712987,60	4362724,40	20	11777	713264,90	4362584,50	20	11818	713529,40	4362466,70
20	11655	712072,00	4362028,50	20	11696	712466,90	4362505,20	20	11737	712990,50	4362722,50	20	11778	713274,40	4362581,20	20	11819	713536,30	4362462,20
20	11656	712076,70	4362040,00	20	11697	712474,60	4362515,70	20	11738	713006,40	4362710,20	20	11779	713276,10	4362580,60	20	11820	713539,40	4362460,20
20	11657	712081,80	4362051,30	20	11698	712487,80	4362531,00	20	11739	713021,10	4362696,40	20	11780	713278,70	4362579,80	20	11821	713540,30	4362459,60
20	11658	712082,70	4362055,40	20	11699	712502,40	4362544,80	20	11740	713034,30	4362681,20	20	11781	713279,30	4362579,60	20	11822	713556,90	4362449,30
20	11659	712084,60	4362061,50	20	11700	712506,60	4362548,00	20	11741	713038,70	4362674,90	20	11782	713289,00	4362576,30	20	11823	713568,60	4362440,30
20	11660	712084,76	4362062,15	20	11701	712509,30	4362555,80	20	11742	713040,90	4362674,50	20	11783	713290,70	4362575,70	20	11824	713577,30	4362437,10
20	11661	712088,90	4362074,60	20	11702	712511,20	4362561,20	20	11743	713057,80	4362671,90	20	11784	713293,60	4362574,85	20	11825	713595,40	4362428,20
20	11662	712096,90	4362093,10	20	11703	712519,30	4362579,70	20	11744	713061,60	4362671,20	20	11785	713298,10	4362573,30	20	11826	713601,90	4362424,50
20	11663	712106,80	4362110,60	20	11704	712529,20	4362597,20	20	11745	713066,30	4362670,40	20	11786	713305,30	4362570,90	20	11827	713606,20	4362421,90
20	11664	712118,40	4362127,10	20	11705	712540,70	4362613,70	20	11746	713069,90	4362669,80	20	11787	713310,50	4362569,10	20	11828	713610,50	4362421,50
20	11665	712131,60	4362142,30	20	11706	712553,90	4362628,90	20	11747	713077,50	4362668,30	20	11788	713317,30	4362566,60	20	11829	713612,90	4362421,30
20	11666	712132,00	4362142,80	20	11707	712568,60	4362642,80	20	11748	713081,20	4362667,60	20	11789	713323,10	4362564,30	20	11830	713632,80	4362418,20
20	11667	712141,10	4362155,70	20	11708	712584,60	4362655,00	20	11749	713100,70	4362662,60	20	11790	713331,30	4362561,00	20	11831	713652,30	4362413,20
20	11668	712154,30	4362170,90	20	11709	712601,70	4362665,60	20	11750	713110,10	4362659,40	20	11791	713334,90	4362559,50	20	11832	713671,20	4362406,30
20	11669	712169,00	4362184,70	20	11710	712619,80	4362674,50	20	11751	713116,95	4362656,95	20	11792	713336,00	4362559,00	20	11833	713689,30	4362397,40
20	11670	712169,70	4362185,30	20	11711	712635,20	4362680,30	20	11752	713123,80	4362654,40	20	11793	713343,80	4362555,70	20	11834	713693,10	4362395,10
20	11671	712178,10	4362197,20	20	11712	712648,80	4362684,80	20	11753	713133,10	4362650,70	20	11794	713346,80	4362554,20	20	11835	713697,00	4362394,40
20	11672	712186,30	4362206,70	20	11713	712652,40	4362686,00	20	11754	713134,30	4362650,20	20	11795	713352,00	4362552,30	20	11836	713700,90	4362393,60
20	11673	712188,10	4362212,10	20	11714	712671,90	4362691,00	20	11755	713142,10	4362646,80	20	11796	713364,90	4362549,20	20	11837	713718,00	4362389,20
20	11674	712196,20	4362230,60	20	11715	712692,00	4362694,05	20	11756	713159,00	4362638,50	20	11797	713373,50	4362546,80	20	11838	713723,40	4362388,40
20	11675	712206,10	4362248,20	20	11716	712704,90	4362697,40	20	11757	713176,10	4362627,90	20	11798	713379,50	4362545,10	20	11839	713734,80	4362385,50
20	11676	712217,70	4362264,60	20	11717	712710,70	4362698,70	20	11758	713177,50	4362626,80	20	11799	713396,80	4362538,80	20	11840	713751,00	4362389,70
20	11677	712230,90	4362279,90	20	11718	712723,20	4362706,30	20	11759	713188,80	4362619,90	20	11800	713402,50	4362536,40	20	11841	713758,40	4362391,30
20	11678	712233,70	4362282,80	20	11719	712732,50	4362710,90	20	11760	713190,30	4362618,80	20	11801	713404,10	4362535,70	20	11842	713760,40	4362391,70
20	11679	712244,80	4362293,80	20	11720	712736,60	4362714,80	20	11761	713191,60	4362617,90	20	11802	713422,30	4362526,90	20	11843	713780,30	4362394,80
20	11680	712256,50	4362304,70	20	11721	712752,60	4362727,00	20	11762	713193,70	4362616,40	20	11803	713423,00	4362526,40	20	11844	713784,40	4362395,10
20	11681	712272,50	4362317,00	20	11722	712769,80	4362737,70	20	11763	713194,20	4362616,10	20	11804	713437,20	4362521,10	20	11845	713791,40	4362395,70
20	11682	712289,70	4362327,60	20	11723	712787,90	4362746,50	20	11764	713195,00	4362615,60	20	11805	713455,30	4362512,30	20	11846	713807,40	4362396,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	11847	713818,00	4362396,10	20	11888	714151,60	4362178,40	20	11929	714225,20	4361837,00	20	11970	714470,80	4361602,20	21	12009	715992,30	4370782,20
20	11848	713825,50	4362395,70	20	11889	714154,50	4362172,60	20	11930	714226,20	4361834,80	20	11971	714472,10	4361600,90	21	12010	716002,20	4370785,50
20	11849	713835,10	4362394,90	20	11890	714155,50	4362170,60	20	11931	714233,90	4361825,70	20	11972	714480,60	4361591,10	21	12011	716012,60	4370786,60
20	11850	713855,00	4362391,90	20	11891	714163,60	4362152,20	20	11932	714240,00	4361820,00	20	11973	714482,00	4361589,60	21	12012	716023,00	4370785,50
20	11851	713874,40	4362386,90	20	11892	714166,00	4362145,30	20	11933	714242,20	4361817,50	20	11974	714495,20	4361574,40	21	12013	716031,90	4370782,70
20	11852	713882,15	4362384,50	20	11893	714168,70	4362137,50	20	11934	714246,70	4361813,20	20	11975	714501,60	4361565,70	21	12014	716032,50	4370782,40
20	11853	713897,50	4362379,00	20	11894	714172,40	4362125,20	20	11935	714251,30	4361810,30	20	11976	714505,60	4361560,00	21	12015	716035,20	4370784,90
20	11854	713900,90	4362377,60	20	11895	714174,00	4362117,60	20	11936	714251,80	4361810,00	20	11977	714510,80	4361552,20	21	12016	716044,30	4370790,10
20	11855	713904,80	4362376,20	20	11896	714176,00	4362111,40	20	11937	714259,30	4361805,50	20	11978	714512,90	4361548,80	21	12017	716054,20	4370793,30
20	11856	713914,10	4362372,50	20	11897	714180,20	4362091,70	20	11938	714266,10	4361801,00	20	11979	714517,50	4361541,15	21	12018	716060,60	4370794,20
20	11857	713932,20	4362363,70	20	11898	714180,40	4362090,10	20	11939	714267,20	4361800,30	20	11980	714521,00	4361535,40	21	12019	716070,10	4370795,00
20	11858	713940,00	4362359,10	20	11899	714181,50	4362083,20	20	11940	714284,00	4361789,90	20	11981	714528,70	4361521,30	21	12020	716076,90	4370795,50
20	11859	713945,95	4362355,50	20	11900	714183,40	4362064,70	20	11941	714285,00	4361789,20	20	11982	714536,80	4361502,80	21	12021	716081,70	4370798,10
20	11860	713959,50	4362348,80	20	11901	714183,80	4362054,80	20	11942	714295,10	4361782,90	20	11983	714537,00	4361502,30	21	12022	716088,40	4370800,50
20	11861	713960,30	4362348,40	20	11902	714184,30	4362044,10	20	11943	714300,40	4361779,30	20	11984	714539,50	4361495,50	21	12023	716095,20	4370802,40
20	11862	713962,50	4362347,10	20	11903	714183,80	4362024,00	20	11944	714301,80	4361778,40	20	11985	714543,00	4361484,60	21	12024	716097,80	4370803,50
20	11863	713973,00	4362341,90	20	11904	714181,70	4362006,00	20	11945	714303,80	4361777,40	20	11986	714543,90	4361482,30	21	12025	716098,70	4370804,10
20	11864	713974,10	4362341,30	20	11905	714180,30	4361997,80	20	11946	714314,80	4361770,60	20	11987	714550,10	4361463,10	21	12026	716102,50	4370806,30
20	11865	713980,40	4362337,80	20	11906	714180,00	4361995,80	20	11947	714315,40	4361770,30	20	11988	714552,00	4361455,50	21	12027	716105,20	4370807,90
20	11866	713985,60	4362334,80	20	11907	714177,20	4361982,80	20	11948	714332,50	4361759,70	20	11989	714553,50	4361448,60	21	12028	716114,30	4370812,60
20	11867	713993,00	4362330,30	20	11908	714175,70	4361976,70	20	11949	714341,60	4361752,80	20	11990	714555,80	4361436,50	21	12029	716117,10	4370814,00
20	11868	714003,80	4362323,30	20	11909	714173,90	4361970,10	20	11950	714344,80	4361750,60	20	11991	714558,00	4361416,50	21	12030	716118,60	4370814,60
20	11869	714005,60	4362322,10	20	11910	714168,50	4361954,20	20	11951	714353,60	4361744,20	20	11992	714558,40	4361406,50	21	12031	716127,90	4370818,40
20	11870	714011,90	4362317,60	20	11911	714168,70	4361948,70	20	11952	714359,50	4361739,60	20	11993	714558,40	4361403,30	21	12032	716130,20	4370819,20
20	11871	714026,35	4362306,40	20	11912	714168,80	4361946,90	20	11953	714366,60	4361733,90	20	11994	714559,70	4361385,90	21	12033	716137,10	4370821,60
20	11872	714038,00	4362297,50	20	11913	714168,90	4361945,20	20	11954	714372,00	4361729,25	20	11995	714559,20	4361365,80	21	12034	716141,20	4370824,00
20	11873	714051,90	4362284,40	20	11914	714169,10	4361942,50	20	11955	714386,70	4361715,40	20	11996	714556,70	4361345,80	21	12035	716145,80	4370826,30
20	11874	714058,55	4362279,00	20	11915	714170,10	4361939,50	20	11956	714399,90	4361700,20	20	11997	714552,36	4361333,67	21	12036	716157,00	4370831,20
20	11875	714059,60	4362278,10	20	11916	714172,80	4361930,75	20	11957	714400,50	4361699,40	20	11998	714550,76	4361329,18	21	12037	716163,00	4370833,40
20	11876	714062,00	4362276,40	20	11917	714175,50	4361922,00	20	11958	714410,40	4361688,00	20	11999	714681,40	4361360,14	21	12038	716166,10	4370834,40
20	11877	714072,60	4362268,10	20	11918	714176,30	4361919,00	20	11959	714422,00	4361671,50	20	12000	714976,04	4361429,98	21	12039	716168,30	4370835,70
20	11878	714075,60	4362266,10	20	11919	714184,00	4361908,20	20	11960	714427,00	4361662,70	20	12001	715139,01	4361468,60	21	12040	716173,80	4370838,50
20	11879	714077,20	4362265,00	20	11920	714191,80	4361894,70	20	11961	714429,50	4361659,00	20	12002	715359,96	4361520,97	21	12041	716179,90	4370840,80
20	11880	714093,20	4362252,70	20	11921	714195,30	4361887,90	20	11962	714439,40	4361641,50	20	12003	715543,23	4361564,41	21	12042	716185,10	4370842,30
20	11881	714107,80	4362238,90	20	11922	714196,20	4361886,40	20	11963	714441,50	4361637,20	20	9857	715865,93	4361640,89	21	12043	716190,90	4370845,20
20	11882	714113,40	4362232,80	20	11923	714196,60	4361885,60	20	11964	714443,00	4361633,80	20	12004	710566,40	4364792,90	21	12044	716192,70	4370846,10
20	11883	714118,40	4362227,20	20	11924	714200,70	4361878,50	20	11965	714443,90	4361632,30	20	12005	710565,54	4364796,80	21	12045	716198,90	4370848,30
20	11884	714126,00	4362218,10	20	11925	714203,20	4361874,60	20	11966	714446,30	4361629,50	20	12006	710565,53	4364796,80	21	12046	716202,50	4370849,40
20	11885	714134,40	4362206,50	20	11926	714209,80	4361862,90	20	11967	714452,70	4361623,40	20	12004	710566,40	4364792,90	21	12047	716206,50	4370851,70
20	11886	714139,50	4362198,90	20	11927	714211,50	4361860,50	20	11968	714465,90	4361608,20	21	12007	715981,30	4370775,90	21	12048	716214,80	4370856,90
20	11887	714142,70	4362194,00	20	11928	714215,40	4361854,50	20	11969	714467,90	4361605,40	21	12008	715986,00	4370778,90	21	12049	716221,20	4370860,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	12050	716227,45	4370862,65	21	12091	716167,80	4371094,60	21	12132	715835,80	4371464,30	21	12173	715508,90	4371890,70	21	12214	715132,60	4371956,80
21	12051	716231,20	4370866,10	21	12092	716159,20	4371098,80	21	12133	715833,00	4371473,10	21	12174	715502,60	4371911,60	21	12215	715080,00	4371969,70
21	12052	716236,15	4370870,20	21	12093	716152,40	4371102,50	21	12134	715811,90	4371485,30	21	12175	715502,30	4371913,00	21	12216	715073,90	4371971,30
21	12053	716242,10	4370874,50	21	12094	716117,90	4371122,70	21	12135	715786,90	4371505,10	21	12176	715500,30	4371922,80	21	12217	715054,60	4371977,70
21	12054	716246,40	4370878,90	21	12095	716100,80	4371135,60	21	12136	715769,90	4371523,70	21	12177	715497,00	4371954,40	21	12218	715053,80	4371978,00
21	12055	716246,80	4370879,30	21	12096	716100,00	4371136,30	21	12137	715761,00	4371528,70	21	12178	715498,40	4371979,30	21	12219	715043,20	4371982,50
21	12056	716253,40	4370885,80	21	12097	716092,20	4371143,20	21	12138	715759,70	4371529,60	21	12179	715497,80	4371980,30	21	12220	715015,50	4371998,10
21	12057	716254,50	4370887,00	21	12098	716074,40	4371162,10	21	12139	715759,30	4371529,90	21	12180	715493,70	4371987,40	21	12221	715007,80	4372003,50
21	12058	716261,50	4370893,60	21	12099	716064,90	4371173,50	21	12140	715744,90	4371540,70	21	12181	715480,70	4372016,40	21	12222	715007,30	4372003,90
21	12059	716262,70	4370894,60	21	12100	716061,20	4371178,10	21	12141	715736,50	4371547,60	21	12182	715476,10	4372031,20	21	12223	714990,70	4372017,70
21	12060	716268,90	4370900,20	21	12101	716054,50	4371187,30	21	12142	715727,20	4371555,70	21	12183	715474,70	4372030,70	21	12224	714977,80	4372029,60
21	12061	716274,30	4370905,50	21	12102	716054,20	4371187,70	21	12143	715710,50	4371573,30	21	12184	715473,50	4372030,30	21	12225	714977,10	4372030,20
21	12062	716277,70	4370908,70	21	12103	716049,40	4371195,40	21	12144	715709,80	4371574,10	21	12185	715452,20	4372024,60	21	12226	714961,50	4372047,00
21	12063	716280,70	4370911,10	21	12104	716042,80	4371200,30	21	12145	715705,00	4371580,00	21	12186	715432,20	4372021,40	21	12227	714957,90	4372045,80
21	12064	716283,60	4370915,30	21	12105	716030,10	4371210,60	21	12146	715687,50	4371606,70	21	12187	715422,70	4372020,40	21	12228	714956,40	4372045,40
21	12065	716287,30	4370920,00	21	12106	716029,80	4371210,90	21	12147	715674,50	4371635,70	21	12188	715414,75	4372019,80	21	12229	714945,80	4372042,90
21	12066	716295,10	4370926,90	21	12107	716025,40	4371214,90	21	12148	715674,10	4371636,80	21	12189	715410,90	4372019,60	21	12230	714941,20	4372038,90
21	12067	716304,10	4370932,20	21	12108	716020,40	4371219,70	21	12149	715673,70	4371637,90	21	12190	715400,00	4372019,90	21	12231	714882,30	4372039,90
21	12068	716313,90	4370935,30	21	12109	716019,50	4371230,60	21	12150	715665,90	4371667,50	21	12191	715397,70	4372019,50	21	12232	714866,50	4372042,40
21	12069	716317,45	4370939,15	21	12110	716002,00	4371239,10	21	12151	715665,40	4371670,10	21	12192	715396,60	4372019,30	21	12233	714865,40	4372042,60
21	12070	716332,10	4370954,80	21	12111	715993,00	4371249,30	21	12152	715644,30	4371686,80	21	12193	715369,20	4372016,10	21	12234	714849,90	4372046,30
21	12071	716334,20	4370956,90	21	12112	715992,70	4371249,70	21	12153	715640,00	4371691,00	21	12194	715367,30	4372016,10	21	12235	714827,90	4372053,80
21	12072	716344,30	4370966,50	21	12113	715992,20	4371250,30	21	12154	715638,90	4371692,10	21	12195	715363,40	4372012,70	21	12236	714817,00	4372058,20
21	12073	716349,40	4370970,70	21	12114	715975,10	4371276,50	21	12155	715621,80	4371711,40	21	12196	715337,20	4371994,60	21	12237	714809,10	4372061,70
21	12074	716350,30	4370971,40	21	12115	715973,05	4371280,20	21	12156	715610,40	4371728,65	21	12197	715310,90	4371982,00	21	12238	714805,00	4372063,65
21	12075	716359,00	4370977,40	21	12116	715969,10	4371288,20	21	12157	715604,50	4371734,00	21	12198	715308,40	4371980,90	21	12239	714781,00	4372077,50
21	12076	716355,70	4370978,70	21	12117	715962,20	4371303,00	21	12158	715587,00	4371752,40	21	12199	715305,40	4371979,80	21	12240	714756,00	4372097,20
21	12077	716329,10	4370993,60	21	12118	715955,00	4371320,70	21	12159	715586,40	4371753,20	21	12200	715304,50	4371979,40	21	12241	714751,70	4372101,50
21	12078	716327,90	4370994,20	21	12119	715952,90	4371327,70	21	12160	715582,30	4371758,20	21	12201	715289,80	4371975,20	21	12242	714750,60	4372102,50
21	12079	716302,90	4371014,00	21	12120	715930,00	4371340,80	21	12161	715564,90	4371784,80	21	12202	715276,90	4371971,60	21	12243	714733,40	4372121,80
21	12080	716297,90	4371018,90	21	12121	715906,30	4371359,50	21	12162	715552,50	4371811,90	21	12203	715271,70	4371970,50	21	12244	714720,70	4372141,20
21	12081	716296,80	4371020,00	21	12122	715905,40	4371360,40	21	12163	715552,20	4371812,80	21	12204	715263,30	4371969,00	21	12245	714702,70	4372151,30
21	12082	716280,40	4371038,60	21	12123	715904,10	4371361,50	21	12164	715551,50	4371814,90	21	12205	715260,00	4371967,40	21	12246	714691,80	4372159,10
21	12083	716262,90	4371065,30	21	12124	715900,70	4371365,20	21	12165	715549,50	4371822,20	21	12206	715253,90	4371964,50	21	12247	714691,20	4372159,60
21	12084	716261,75	4371067,35	21	12125	715882,60	4371385,00	21	12166	715548,70	4371823,10	21	12207	715233,90	4371958,10	21	12248	714677,10	4372171,60
21	12085	716251,50	4371067,80	21	12126	715876,30	4371393,60	21	12167	715541,00	4371831,90	21	12208	715232,40	4371957,70	21	12249	714672,00	4372176,50
21	12086	716232,00	4371071,00	21	12127	715860,50	4371416,40	21	12168	715523,50	4371858,50	21	12209	715221,90	4371955,20	21	12250	714658,20	4372190,30
21	12087	716230,80	4371071,30	21	12128	715855,80	4371423,40	21	12169	715522,35	4371860,50	21	12210	715190,30	4371951,10	21	12251	714645,30	4372204,90
21	12088	716219,00	4371074,20	21	12129	715849,10	4371434,60	21	12170	715520,00	4371865,10	21	12211	715158,40	4371952,20	21	12252	714628,40	4372199,30
21	12089	716191,90	4371083,90	21	12130	715840,20	4371453,10	21	12171	715518,50	4371868,10	21	12212	715155,70	4371952,50	21	12253	714626,90	4372198,90
21	12090	716170,60	4371093,30	21	12131	715839,90	4371453,70	21	12172	715513,10	4371880,70	21	12213	715155,00	4371952,60	21	12254	714615,10	4372196,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	12255	714583,50	4372192,10	21	12296	713930,00	4372333,10	21	12337	713525,20	4372378,10	21	12378	713023,40	4372160,40	21	12419	712520,20	4372095,10
21	12256	714560,95	4372192,30	21	12297	713929,00	4372333,30	21	12338	713510,90	4372365,20	21	12379	712991,80	4372156,40	21	12420	712518,10	4372093,40
21	12257	714553,80	4372192,90	21	12298	713912,20	4372337,20	21	12339	713484,70	4372347,10	21	12380	712961,70	4372157,20	21	12421	712517,40	4372092,80
21	12258	714543,90	4372193,90	21	12299	713898,50	4372341,60	21	12340	713462,10	4372336,00	21	12381	712961,00	4372157,30	21	12422	712493,30	4372076,40
21	12259	714541,50	4372194,10	21	12300	713879,10	4372348,50	21	12341	713449,00	4372324,10	21	12382	712959,30	4372157,50	21	12423	712464,50	4372062,70
21	12260	714510,20	4372200,20	21	12301	713862,90	4372355,10	21	12342	713438,00	4372316,30	21	12383	712957,10	4372161,30	21	12424	712445,80	4372056,60
21	12261	714503,50	4372202,20	21	12302	713861,70	4372355,70	21	12343	713426,60	4372308,20	21	12384	712919,80	4372165,20	21	12425	712440,45	4372046,55
21	12262	714502,30	4372202,60	21	12303	713861,20	4372355,90	21	12344	713415,20	4372301,20	21	12385	712910,70	4372167,60	21	12426	712431,80	4372032,80
21	12263	714479,10	4372211,60	21	12304	713834,70	4372370,90	21	12345	713412,30	4372299,60	21	12386	712891,30	4372174,10	21	12427	712424,70	4372021,30
21	12264	714470,00	4372216,70	21	12305	713823,50	4372379,00	21	12346	713411,40	4372299,00	21	12387	712890,40	4372174,40	21	12428	712415,10	4372001,90
21	12265	714455,30	4372217,10	21	12306	713822,80	4372379,50	21	12347	713400,60	4372293,20	21	12388	712879,90	4372178,90	21	12429	712414,45	4372000,60
21	12266	714425,00	4372223,00	21	12307	713809,00	4372391,20	21	12348	713382,60	4372285,30	21	12389	712852,20	4372194,40	21	12430	712404,20	4371982,40
21	12267	714423,50	4372223,40	21	12308	713800,50	4372399,70	21	12349	713363,90	4372279,10	21	12390	712851,60	4372194,80	21	12431	712386,60	4371958,90
21	12268	714422,50	4372223,60	21	12309	713790,60	4372410,10	21	12350	713362,40	4372278,70	21	12391	712851,20	4372195,10	21	12432	712385,90	4371958,10
21	12269	714412,19	4372227,39	21	12310	713787,10	4372414,20	21	12351	713354,60	4372276,75	21	12392	712838,30	4372204,60	21	12433	712384,30	4371956,20
21	12270	714352,78	4372213,48	21	12311	713785,60	4372415,00	21	12352	713353,90	4372276,10	21	12393	712818,40	4372220,50	21	12434	712383,80	4371955,70
21	12271	714242,56	4372187,69	21	12312	713765,40	4372431,00	21	12353	713337,70	4372261,30	21	12394	712807,30	4372230,10	21	12435	712361,30	4371934,20
21	12272	714231,96	4372189,32	21	12313	713760,60	4372434,80	21	12354	713331,80	4372256,70	21	12395	712787,50	4372216,40	21	12436	712360,20	4371933,30
21	12273	714203,65	4372193,66	21	12314	713759,30	4372436,10	21	12355	713317,00	4372245,40	21	12396	712779,70	4372212,15	21	12437	712337,40	4371915,00
21	12274	714173,76	4372193,20	21	12315	713758,30	4372437,10	21	12356	713309,20	4372238,00	21	12397	712771,60	4372208,20	21	12438	712332,80	4371911,40
21	12275	714163,10	4372194,10	21	12316	713750,40	4372445,70	21	12357	713290,80	4372220,40	21	12398	712753,10	4372199,50	21	12439	712320,20	4371902,60
21	12276	714134,00	4372199,60	21	12317	713740,50	4372439,30	21	12358	713279,00	4372210,00	21	12399	712740,80	4372194,30	21	12440	712296,40	4371887,20
21	12277	714132,50	4372200,00	21	12318	713711,80	4372425,60	21	12359	713274,50	4372206,40	21	12400	712740,40	4372194,10	21	12441	712292,65	4371884,80
21	12278	714130,30	4372200,60	21	12319	713710,30	4372425,10	21	12360	713274,00	4372206,00	21	12401	712739,60	4372193,80	21	12442	712288,10	4371882,10
21	12279	714100,40	4372211,60	21	12320	713693,00	4372419,40	21	12361	713255,50	4372193,30	21	12402	712732,50	4372191,30	21	12443	712263,80	4371870,10
21	12280	714099,10	4372212,10	21	12321	713691,50	4372419,00	21	12362	713231,55	4372178,90	21	12403	712704,00	4372177,70	21	12444	712263,00	4371869,80
21	12281	714082,80	4372220,70	21	12322	713679,70	4372416,20	21	12363	713228,40	4372177,00	21	12404	712694,30	4372174,30	21	12445	712258,60	4371868,10
21	12282	714045,60	4372242,50	21	12323	713648,10	4372412,20	21	12364	713199,70	4372163,30	21	12405	712693,10	4372173,90	21	12446	712238,30	4371861,50
21	12283	714036,00	4372248,55	21	12324	713638,80	4372411,90	21	12365	713180,90	4372157,20	21	12406	712672,20	4372168,30	21	12447	712227,60	4371858,70
21	12284	714035,20	4372249,10	21	12325	713621,90	4372411,90	21	12366	713179,40	4372156,80	21	12407	712651,20	4372165,10	21	12448	712206,80	4371851,80
21	12285	714031,00	4372252,00	21	12326	713601,20	4372413,00	21	12367	713167,60	4372153,90	21	12408	712649,10	4372164,90	21	12449	712184,60	4371845,80
21	12286	714007,20	4372268,90	21	12327	713600,60	4372413,10	21	12368	713136,00	4372149,90	21	12409	712642,50	4372159,80	21	12450	712181,90	4371845,20
21	12287	713986,50	4372285,80	21	12328	713598,90	4372413,30	21	12369	713104,20	4372151,00	21	12410	712642,00	4372159,40	21	12451	712181,10	4371845,10
21	12288	713985,10	4372287,00	21	12329	713596,00	4372413,70	21	12370	713100,40	4372151,40	21	12411	712624,20	4372147,80	21	12452	712155,10	4371841,80
21	12289	713984,50	4372287,60	21	12330	713582,80	4372415,70	21	12371	713099,70	4372151,50	21	12412	712595,40	4372134,10	21	12453	712122,40	4371839,80
21	12290	713966,50	4372307,10	21	12331	713572,80	4372418,40	21	12372	713080,70	4372155,00	21	12413	712576,70	4372127,90	21	12454	712120,60	4371839,70
21	12291	713954,10	4372322,50	21	12332	713558,00	4372420,60	21	12373	713076,40	4372156,00	21	12414	712575,20	4372127,50	21	12455	712119,30	4371839,60
21	12292	713952,00	4372325,20	21	12333	713554,20	4372413,70	21	12374	713071,20	4372156,60	21	12415	712563,40	4372124,70	21	12456	712087,50	4371840,70
21	12293	713948,10	4372330,55	21	12334	713550,90	4372409,40	21	12375	713067,70	4372156,60	21	12416	712548,70	4372122,80	21	12457	712058,30	4371846,30
21	12294	713947,80	4372330,80	21	12335	713535,00	4372388,30	21	12376	713045,20	4372157,90	21	12417	712547,80	4372121,80	21	12458	712050,10	4371840,50
21	12295	713944,40	4372330,90	21	12336	713526,40	4372379,20	21	12377	713027,10	4372161,30	21	12418	712538,90	4372112,40	21	12459	712038,00	4371834,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	12460	712023,90	4371827,20	21	12501	711706,25	4371594,16	21	12542	711631,70	4371104,10	21	12583	711624,70	4370649,50	21	12624	711551,00	4370208,90
21	12461	712007,20	4371819,90	21	12502	711707,10	4371589,10	21	12543	711634,90	4371083,10	21	12584	711625,00	4370648,50	21	12625	711549,70	4370205,70
21	12462	711998,20	4371816,70	21	12503	711708,20	4371582,40	21	12544	711636,50	4371081,20	21	12585	711625,20	4370647,70	21	12626	711549,50	4370205,20
21	12463	711979,50	4371803,80	21	12504	711709,30	4371572,60	21	12545	711636,70	4371080,80	21	12586	711629,40	4370628,00	21	12627	711542,40	4370190,10
21	12464	711950,70	4371790,10	21	12505	711709,60	4371569,00	21	12546	711638,00	4371079,10	21	12587	711631,60	4370608,00	21	12628	711532,30	4370172,70
21	12465	711945,50	4371788,20	21	12506	711709,30	4371540,10	21	12547	711649,50	4371059,60	21	12588	711632,00	4370596,20	21	12629	711522,50	4370159,00
21	12466	711931,40	4371783,20	21	12507	711709,30	4371537,10	21	12548	711654,20	4371051,70	21	12589	711632,00	4370589,30	21	12630	711522,20	4370158,60
21	12467	711924,40	4371781,20	21	12508	711708,60	4371531,00	21	12549	711665,10	4371024,40	21	12590	711631,40	4370574,30	21	12631	711520,10	4370156,00
21	12468	711899,10	4371773,30	21	12509	711708,60	4371530,50	21	12550	711665,40	4371023,50	21	12591	711631,20	4370572,70	21	12632	711506,60	4370141,00
21	12469	711880,40	4371768,40	21	12510	711704,40	4371508,10	21	12551	711666,10	4371021,20	21	12592	711628,90	4370554,30	21	12633	711506,00	4370140,30
21	12470	711869,00	4371766,40	21	12511	711705,80	4371497,80	21	12552	711672,10	4370993,70	21	12593	711625,00	4370537,10	21	12634	711497,80	4370132,10
21	12471	711868,40	4371766,30	21	12512	711705,50	4371472,10	21	12553	711672,90	4370990,10	21	12594	711624,70	4370536,10	21	12635	711483,60	4370119,20
21	12472	711848,20	4371764,30	21	12513	711706,40	4371464,40	21	12554	711674,00	4370980,30	21	12595	711624,10	4370533,60	21	12636	711479,40	4370115,90
21	12473	711816,40	4371765,40	21	12514	711706,10	4371432,50	21	12555	711674,10	4370979,70	21	12596	711618,70	4370517,80	21	12637	711479,00	4370115,50
21	12474	711788,60	4371770,50	21	12515	711701,10	4371402,40	21	12556	711675,30	4370965,80	21	12597	711621,30	4370509,10	21	12638	711467,00	4370106,90
21	12475	711787,60	4371770,80	21	12516	711700,80	4371401,50	21	12557	711675,70	4370960,35	21	12598	711625,20	4370491,50	21	12639	711449,70	4370096,50
21	12476	711784,10	4371771,70	21	12517	711700,50	4371400,20	21	12558	711675,30	4370931,50	21	12599	711625,30	4370490,90	21	12640	711431,40	4370088,00
21	12477	711754,20	4371782,70	21	12518	711690,20	4371370,10	21	12559	711677,10	4370924,70	21	12600	711626,60	4370482,20	21	12641	711412,40	4370081,40
21	12478	711752,00	4371784,00	21	12519	711683,90	4371356,80	21	12560	711677,30	4370923,90	21	12601	711628,10	4370462,10	21	12642	711408,10	4370080,10
21	12479	711734,60	4371782,20	21	12520	711678,00	4371345,40	21	12561	711681,90	4370893,10	21	12602	711627,60	4370442,00	21	12643	711407,10	4370079,90
21	12480	711727,40	4371782,00	21	12521	711667,70	4371327,40	21	12562	711681,50	4370861,20	21	12603	711625,10	4370422,00	21	12644	711391,80	4370076,40
21	12481	711711,40	4371781,80	21	12522	711648,50	4371302,00	21	12563	711680,00	4370848,80	21	12604	711621,30	4370404,90	21	12645	711371,80	4370073,70
21	12482	711699,20	4371782,40	21	12523	711640,60	4371293,50	21	12564	711680,00	4370848,20	21	12605	711621,00	4370403,90	21	12646	711351,70	4370073,00
21	12483	711689,90	4371776,00	21	12524	711639,80	4371292,80	21	12565	711676,10	4370829,20	21	12606	711620,30	4370401,30	21	12647	711349,70	4370073,10
21	12484	711694,30	4371755,50	21	12525	711624,80	4371279,20	21	12566	711673,60	4370820,20	21	12607	711614,70	4370384,90	21	12648	711349,20	4370073,10
21	12485	711695,00	4371750,50	21	12526	711598,60	4371261,10	21	12567	711669,20	4370805,70	21	12608	711613,80	4370382,30	21	12649	711341,80	4370072,60
21	12486	711696,20	4371739,20	21	12527	711569,80	4371247,40	21	12568	711661,40	4370784,60	21	12609	711605,40	4370363,90	21	12650	711329,90	4370072,00
21	12487	711697,30	4371725,25	21	12528	711568,00	4371246,70	21	12569	711661,00	4370783,60	21	12610	711595,30	4370346,50	21	12651	711330,10	4370067,90
21	12488	711696,70	4371699,00	21	12529	711568,00	4371238,70	21	12570	711660,80	4370783,20	21	12611	711583,40	4370330,20	21	12652	711330,90	4370046,10
21	12489	711696,50	4371697,55	21	12530	711567,50	4371231,40	21	12571	711659,00	4370779,80	21	12612	711572,40	4370317,70	21	12653	711333,50	4370035,00
21	12490	711694,90	4371685,10	21	12531	711567,40	4371230,00	21	12572	711646,30	4370756,00	21	12613	711571,80	4370317,10	21	12654	711336,50	4370020,20
21	12491	711692,40	4371669,30	21	12532	711565,80	4371213,20	21	12573	711627,10	4370730,60	21	12614	711569,30	4370314,50	21	12655	711337,35	4370014,20
21	12492	711692,10	4371667,70	21	12533	711576,10	4371203,10	21	12574	711619,10	4370722,10	21	12615	711566,50	4370312,00	21	12656	711337,50	4370013,20
21	12493	711691,00	4371662,60	21	12534	711579,40	4371199,80	21	12575	711618,40	4370721,40	21	12616	711567,60	4370297,70	21	12657	711339,00	4369993,10
21	12494	711692,50	4371658,40	21	12535	711595,10	4371181,70	21	12576	711610,40	4370714,20	21	12617	711567,10	4370277,60	21	12658	711338,50	4369972,90
21	12495	711696,40	4371643,50	21	12536	711595,40	4371181,30	21	12577	711610,40	4370709,40	21	12618	711565,90	4370266,00	21	12659	711336,00	4369953,60
21	12496	711697,00	4371640,90	21	12537	711600,20	4371174,90	21	12578	711608,30	4370697,30	21	12619	711565,80	4370265,50	21	12660	711338,10	4369935,20
21	12497	711701,50	4371620,80	21	12538	711616,40	4371147,50	21	12579	711607,40	4370692,20	21	12620	711564,50	4370257,10	21	12661	711338,40	4369923,40
21	12498	711702,20	4371617,35	21	12539	711628,00	4371117,80	21	12580	711610,10	4370687,40	21	12621	711560,90	4370240,50	21	12662	711338,40	4369920,10
21	12499	711703,40	4371611,10	21	12540	711629,80	4371111,70	21	12581	711610,70	4370686,40	21	12622	711558,40	4370231,10	21	12663	711338,60	4369919,50
21	12500	711705,59	4371598,11	21	12541	711630,10	4371110,70	21	12582	711618,80	4370667,90	21	12623	711557,50	4370228,00	21	12664	711342,10	4369916,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	12665	711350,60	4369909,10	21	12706	711445,20	4369495,10	21	12747	711504,30	4368754,00	21	12788	711487,10	4367964,40	21	12829	711585,10	4367564,30
21	12666	711351,30	4369908,50	21	12707	711455,10	4369477,60	21	12748	711493,70	4368737,80	21	12789	711478,20	4367949,60	21	12830	711591,00	4367569,65
21	12667	711357,40	4369902,30	21	12708	711463,20	4369459,10	21	12749	711492,40	4368725,20	21	12790	711462,70	4367926,30	21	12831	711593,20	4367572,90
21	12668	711370,60	4369887,10	21	12709	711465,80	4369450,90	21	12750	711491,50	4368720,80	21	12791	711461,40	4367924,60	21	12832	711595,90	4367577,90
21	12669	711380,90	4369872,70	21	12710	711477,00	4369431,90	21	12751	711490,30	4368714,90	21	12792	711461,40	4367924,00	21	12833	711596,70	4367579,30
21	12670	711387,80	4369862,00	21	12711	711481,20	4369422,90	21	12752	711492,60	4368709,10	21	12793	711461,80	4367912,10	21	12834	711598,60	4367582,30
21	12671	711389,10	4369859,90	21	12712	711486,20	4369411,20	21	12753	711499,40	4368678,00	21	12794	711461,90	4367900,30	21	12835	711602,10	4367587,60
21	12672	711398,65	4369843,05	21	12713	711492,31	4369394,59	21	12754	711499,60	4368675,60	21	12795	711458,60	4367868,60	21	12836	711603,80	4367590,00
21	12673	711399,10	4369842,30	21	12714	711493,70	4369390,80	21	12755	711510,10	4368662,60	21	12796	711453,20	4367848,40	21	12837	711605,50	4367592,10
21	12674	711407,10	4369823,80	21	12715	711497,50	4369373,20	21	12756	711526,30	4368635,10	21	12797	711463,60	4367835,90	21	12838	711607,50	4367595,90
21	12675	711413,00	4369805,70	21	12716	711508,10	4369346,40	21	12757	711538,00	4368605,50	21	12798	711479,80	4367808,50	21	12839	711607,90	4367596,70
21	12676	711413,30	4369804,70	21	12717	711513,50	4369321,90	21	12758	711544,80	4368574,40	21	12799	711491,50	4367778,80	21	12840	711611,50	4367603,00
21	12677	711415,20	4369797,20	21	12718	711520,80	4369303,20	21	12759	711546,60	4368553,10	21	12800	711498,30	4367747,70	21	12841	711611,80	4367603,60
21	12678	711418,70	4369777,40	21	12719	711527,70	4369272,10	21	12760	711547,10	4368533,70	21	12801	711500,10	4367715,90	21	12842	711612,80	4367605,30
21	12679	711420,20	4369757,30	21	12720	711529,50	4369240,30	21	12761	711547,20	4368523,20	21	12802	711498,00	4367691,30	21	12843	711616,80	4367611,60
21	12680	711420,20	4369755,10	21	12721	711526,80	4369212,10	21	12762	711543,90	4368491,50	21	12803	711495,80	4367676,40	21	12844	711618,30	4367613,80
21	12681	711420,70	4369753,60	21	12722	711524,00	4369195,40	21	12763	711542,40	4368485,90	21	12804	711495,00	4367671,70	21	12845	711622,00	4367619,10
21	12682	711420,90	4369752,60	21	12723	711523,40	4369192,00	21	12764	711543,30	4368469,50	21	12805	711495,90	4367669,20	21	12846	711625,30	4367624,30
21	12683	711422,70	4369745,50	21	12724	711515,10	4369161,20	21	12765	711540,00	4368437,80	21	12806	711499,20	4367654,30	21	12847	711626,20	4367625,70
21	12684	711426,30	4369725,70	21	12725	711511,30	4369151,80	21	12766	711550,70	4368410,60	21	12807	711504,20	4367641,50	21	12848	711627,70	4367627,90
21	12685	711427,80	4369705,60	21	12726	711504,10	4369124,70	21	12767	711557,50	4368379,50	21	12808	711510,90	4367611,20	21	12849	711629,10	4367630,90
21	12686	711427,30	4369685,40	21	12727	711502,90	4369122,10	21	12768	711559,30	4368347,70	21	12809	711513,00	4367596,40	21	12850	711630,90	4367634,20
21	12687	711427,00	4369682,25	21	12728	711504,00	4369103,00	21	12769	711557,10	4368322,00	21	12810	711514,50	4367582,50	21	12851	711632,50	4367636,80
21	12688	711425,10	4369667,30	21	12729	711503,10	4369093,40	21	12770	711554,90	4368307,60	21	12811	711514,20	4367550,60	21	12852	711637,50	4367644,30
21	12689	711421,30	4369644,60	21	12730	711507,70	4369072,20	21	12771	711553,90	4368301,60	21	12812	711513,10	4367544,20	21	12853	711642,00	4367650,10
21	12690	711421,00	4369642,40	21	12731	711508,50	4369058,10	21	12772	711545,60	4368270,90	21	12813	711517,50	4367543,00	21	12854	711646,60	4367654,60
21	12691	711416,40	4369622,80	21	12732	711519,70	4369029,70	21	12773	711538,10	4368254,10	21	12814	711524,20	4367540,50	21	12855	711651,80	4367659,00
21	12692	711412,30	4369610,00	21	12733	711521,00	4369024,00	21	12774	711538,30	4368249,70	21	12815	711527,30	4367539,20	21	12856	711653,30	4367660,30
21	12693	711412,10	4369609,30	21	12734	711524,20	4369019,10	21	12775	711535,00	4368218,00	21	12816	711530,60	4367537,60	21	12857	711655,60	4367662,15
21	12694	711410,30	4369604,60	21	12735	711537,40	4368996,20	21	12776	711533,80	4368212,70	21	12817	711534,45	4367537,90	21	12858	711658,30	4367665,40
21	12695	711412,70	4369593,20	21	12736	711549,10	4368966,50	21	12777	711534,90	4368207,80	21	12818	711542,50	4367538,50	21	12859	711662,90	4367669,90
21	12696	711414,60	4369578,00	21	12737	711555,90	4368935,40	21	12778	711536,70	4368176,00	21	12819	711550,00	4367539,10	21	12860	711667,20	4367673,60
21	12697	711415,20	4369570,50	21	12738	711557,70	4368903,60	21	12779	711533,40	4368144,40	21	12820	711557,30	4367539,70	21	12861	711671,00	4367677,10
21	12698	711415,50	4369566,45	21	12739	711554,40	4368871,90	21	12780	711531,60	4368135,80	21	12821	711560,20	4367541,10	21	12862	711672,70	4367678,70
21	12699	711415,80	4369558,80	21	12740	711552,40	4368862,50	21	12781	711529,90	4368128,60	21	12822	711561,00	4367541,50	21	12863	711677,90	4367683,10
21	12700	711415,30	4369538,70	21	12741	711548,00	4368843,60	21	12782	711523,40	4368106,40	21	12823	711564,50	4367543,00	21	12864	711681,00	4367685,60
21	12701	711414,50	4369532,50	21	12742	711541,70	4368822,40	21	12783	711511,00	4368078,60	21	12824	711566,30	4367544,80	21	12865	711685,90	4367688,80
21	12702	711419,90	4369527,50	21	12743	711528,70	4368793,30	21	12784	711511,20	4368076,10	21	12825	711567,40	4367545,90	21	12866	711686,70	4367689,20
21	12703	711422,80	4369524,40	21	12744	711511,20	4368766,70	21	12785	711511,70	4368055,90	21	12826	711573,00	4367551,40	21	12867	711689,40	4367692,00
21	12704	711423,30	4369523,80	21	12745	711510,40	4368765,80	21	12786	711508,50	4368024,20	21	12827	711575,40	4367553,60	21	12868	711692,90	4367695,30
21	12705	711433,60	4369511,60	21	12746	711507,90	4368760,90	21	12787	711500,20	4367993,50	21	12828	711580,10	4367557,60	21	12869	711696,00	4367698,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	12870	711699,20	4367701,40	21	12911	711914,95	4367732,00	21	12952	712120,10	4367676,10	21	12993	712211,20	4367514,70	21	13034	712286,60	4367408,50
21	12871	711706,20	4367707,60	21	12912	711920,60	4367731,00	21	12953	712125,00	4367672,30	21	12994	712211,30	4367513,00	21	13035	712288,70	4367409,50
21	12872	711712,45	4367712,15	21	12913	711924,20	4367730,60	21	12954	712128,90	4367669,00	21	12995	712211,80	4367511,30	21	13036	712289,60	4367409,90
21	12873	711713,70	4367713,10	21	12914	711929,00	4367729,90	21	12955	712133,70	4367664,40	21	12996	712212,50	4367509,00	21	13037	712290,50	4367410,20
21	12874	711719,00	4367716,60	21	12915	711936,10	4367728,50	21	12956	712135,70	4367662,40	21	12997	712213,10	4367506,60	21	13038	712296,30	4367412,70
21	12875	711723,30	4367720,00	21	12916	711936,90	4367728,35	21	12957	712140,10	4367657,70	21	12998	712214,20	4367503,60	21	13039	712298,10	4367413,40
21	12876	711724,80	4367721,20	21	12917	711939,50	4367727,70	21	12958	712140,90	4367656,90	21	12999	712214,40	4367502,90	21	13040	712301,40	4367414,70
21	12877	711733,90	4367726,40	21	12918	711943,20	4367727,60	21	12959	712143,00	4367654,40	21	13000	712217,20	4367494,00	21	13041	712303,10	4367415,60
21	12878	711736,70	4367727,60	21	12919	711951,40	4367726,50	21	12960	712147,40	4367648,70	21	13001	712219,10	4367484,50	21	13042	712304,70	4367425,70
21	12879	711739,90	4367728,80	21	12920	711958,25	4367724,50	21	12961	712151,00	4367644,20	21	13002	712219,20	4367483,20	21	13043	712306,30	4367437,40
21	12880	711742,80	4367730,40	21	12921	711964,40	4367724,10	21	12962	712154,50	4367640,20	21	13003	712219,80	4367476,30	21	13044	712306,50	4367438,40
21	12881	711746,90	4367732,50	21	12922	711970,30	4367723,40	21	12963	712158,30	4367636,20	21	13004	712219,90	4367472,70	21	13045	712307,80	4367449,60
21	12882	711749,80	4367733,70	21	12923	711975,50	4367722,50	21	12964	712159,10	4367635,30	21	13005	712220,00	4367469,30	21	13046	712308,27	4367453,78
21	12883	711756,60	4367736,20	21	12924	711979,20	4367722,10	21	12965	712165,30	4367626,90	21	13006	712220,50	4367465,90	21	13047	712310,30	4367471,50
21	12884	711761,80	4367737,80	21	12925	711985,60	4367721,15	21	12966	712167,30	4367623,00	21	13007	712221,50	4367458,90	21	13048	712313,60	4367516,50
21	12885	711767,70	4367739,30	21	12926	711990,80	4367720,00	21	12967	712169,00	4367619,40	21	13008	712221,80	4367456,70	21	13049	712314,90	4367560,30
21	12886	711769,60	4367739,80	21	12927	711995,30	4367719,30	21	12968	712169,70	4367618,40	21	13009	712222,10	4367451,90	21	13050	712315,00	4367561,50
21	12887	711776,00	4367740,70	21	12928	712000,40	4367719,10	21	12969	712172,30	4367614,40	21	13010	712222,10	4367448,70	21	13051	712314,20	4367606,60
21	12888	711782,45	4367741,20	21	12929	712008,20	4367718,00	21	12970	712176,40	4367605,30	21	13011	712222,50	4367446,60	21	13052	712312,60	4367634,00
21	12889	711789,40	4367741,80	21	12930	712014,55	4367716,20	21	12971	712177,30	4367602,70	21	13012	712222,60	4367446,00	21	13053	712311,50	4367651,60
21	12890	711795,40	4367742,20	21	12931	712020,30	4367715,60	21	12972	712177,90	4367601,70	21	13013	712222,70	4367445,20	21	13054	712306,80	4367696,40
21	12891	711802,90	4367742,80	21	12932	712028,40	4367714,20	21	12973	712178,40	4367600,80	21	13014	712224,20	4367441,20	21	13055	712305,20	4367708,30
21	12892	711809,80	4367743,40	21	12933	712030,80	4367713,75	21	12974	712181,70	4367593,80	21	13015	712225,36	4367436,87	21	13056	712303,10	4367723,10
21	12893	711816,30	4367743,90	21	12934	712033,60	4367713,10	21	12975	712185,40	4367588,30	21	13016	712225,40	4367436,70	21	13057	712301,50	4367732,80
21	12894	711823,35	4367744,50	21	12935	712037,10	4367713,00	21	12976	712186,90	4367585,60	21	13017	712225,90	4367434,70	21	13058	712299,60	4367744,70
21	12895	711831,30	4367745,10	21	12936	712045,00	4367711,85	21	12977	712189,30	4367580,70	21	13018	712226,90	4367433,10	21	13059	712299,40	4367758,70
21	12896	711835,30	4367745,30	21	12937	712051,30	4367710,50	21	12978	712191,90	4367574,50	21	13019	712227,40	4367432,30	21	13060	712296,70	4367803,70
21	12897	711845,90	4367744,15	21	12938	712058,00	4367709,10	21	12979	712193,20	4367570,50	21	13020	712228,40	4367430,60	21	13061	712291,90	4367848,50
21	12898	711851,80	4367742,80	21	12939	712058,50	4367709,00	21	12980	712194,90	4367567,30	21	13021	712229,60	4367428,30	21	13062	712290,60	4367857,10
21	12899	711858,60	4367741,60	21	12940	712068,50	4367705,80	21	12981	712198,20	4367559,40	21	13022	712233,60	4367424,70	21	13063	712294,30	4367874,40
21	12900	711860,10	4367741,25	21	12941	712070,40	4367704,90	21	12982	712199,40	4367555,00	21	13023	712239,20	4367417,10	21	13064	712298,50	4367899,90
21	12901	711866,50	4367739,80	21	12942	712074,70	4367702,80	21	12983	712200,00	4367552,50	21	13024	712240,30	4367415,30	21	13065	712299,60	4367906,00
21	12902	711873,20	4367738,50	21	12943	712079,40	4367700,60	21	12984	712200,70	4367550,80	21	13025	712242,30	4367414,10	21	13066	712301,50	4367917,60
21	12903	711873,70	4367738,40	21	12944	712083,40	4367698,60	21	12985	712202,20	4367546,70	21	13026	712247,80	4367412,30	21	13067	712305,20	4367931,80
21	12904	711878,10	4367737,20	21	12945	712088,90	4367695,60	21	12986	712203,00	4367544,40	21	13027	712252,20	4367409,80	21	13068	712308,20	4367943,20
21	12905	711879,20	4367736,90	21	12946	712094,90	4367692,50	21	12987	712204,20	4367539,80	21	13028	712252,90	4367409,60	21	13069	712309,50	4367948,80
21	12906	711882,40	4367735,90	21	12947	712101,70	4367689,10	21	12988	712205,30	4367537,20	21	13029	712262,10	4367408,80	21	13070	712311,10	4367956,00
21	12907	711889,50	4367734,80	21	12948	712107,00	4367685,90	21	12989	712206,80	4367533,10	21	13030	712269,75	4367407,40	21	13071	712319,20	4367994,50
21	12908	711893,20	4367734,50	21	12949	712112,30	4367682,30	21	12990	712207,20	4367531,90	21	13031	712271,20	4367407,20	21	13072	712326,60	4368039,00
21	12909	711900,50	4367734,20	21	12950	712113,70	4367681,40	21	12991	712209,30	4367525,00	21	13032	712278,85	4367407,85	21	13073	712332,00	4368083,80
21	12910	711907,30	4367733,40	21	12951	712116,70	4367679,00	21	12992	712211,10	4367516,00	21	13033	712285,85	4367408,40	21	13074	712332,50	4368090,60



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	13075	712335,40	4368128,70	21	13116	712282,30	4369548,70	21	13157	712438,90	4370587,30	21	13198	712871,40	4371317,90	21	13239	713619,20	4371562,90
21	13076	712335,40	4368131,80	21	13117	712282,00	4369549,40	21	13158	712439,20	4370588,00	21	13199	712905,50	4371347,40	21	13240	713626,20	4371562,40
21	13077	712339,70	4368151,80	21	13118	712277,90	4369563,50	21	13159	712451,30	4370631,40	21	13200	712917,20	4371358,50	21	13241	713633,30	4371561,40
21	13078	712345,60	4368186,30	21	13119	712276,76	4369567,34	21	13160	712461,40	4370675,40	21	13201	712923,10	4371358,20	21	13242	713636,70	4371560,80
21	13079	712347,80	4368200,70	21	13120	712269,50	4369591,90	21	13161	712469,60	4370719,70	21	13202	712951,30	4371356,60	21	13243	713646,60	4371557,60
21	13080	712349,30	4368210,70	21	13121	712264,40	4369606,80	21	13162	712470,80	4370727,40	21	13203	712996,40	4371356,30	21	13244	713655,70	4371552,30
21	13081	712354,70	4368255,40	21	13122	712260,00	4369619,40	21	13163	712470,90	4370728,00	21	13204	713009,10	4371356,70	21	13245	713662,60	4371546,10
21	13082	712358,00	4368300,40	21	13123	712255,10	4369636,20	21	13164	712475,80	4370764,90	21	13205	713020,20	4371355,60	21	13246	713664,20	4371546,00
21	13083	712359,40	4368345,40	21	13124	712240,50	4369678,80	21	13165	712479,90	4370809,80	21	13206	713050,50	4371352,60	21	13247	713670,10	4371545,10
21	13084	712358,70	4368390,50	21	13125	712227,60	4369711,20	21	13166	712482,10	4370854,80	21	13207	713095,50	4371350,20	21	13248	713680,10	4371541,90
21	13085	712355,90	4368435,50	21	13126	712227,60	4369721,40	21	13167	712482,10	4370899,90	21	13208	713140,60	4371349,80	21	13249	713689,10	4371536,60
21	13086	712351,20	4368480,30	21	13127	712225,70	4369766,40	21	13168	712480,20	4370945,00	21	13209	713151,70	4371350,20	21	13250	713690,30	4371535,70
21	13087	712346,80	4368508,80	21	13128	712225,10	4369772,70	21	13169	712479,00	4370958,50	21	13210	713185,70	4371351,40	21	13251	713723,10	4371520,50
21	13088	712347,20	4368520,90	21	13129	712232,70	4369785,20	21	13170	712476,20	4370989,90	21	13211	713230,60	4371355,10	21	13252	713732,50	4371519,30
21	13089	712346,80	4368556,80	21	13130	712254,20	4369824,80	21	13171	712474,50	4371002,50	21	13212	713261,00	4371359,00	21	13253	713740,60	4371519,30
21	13090	712346,20	4368576,20	21	13131	712273,90	4369865,40	21	13172	712474,30	4371008,00	21	13213	713275,30	4371360,80	21	13254	713743,40	4371519,20
21	13091	712345,90	4368585,40	21	13132	712288,00	4369897,50	21	13173	712472,60	4371031,60	21	13214	713319,70	4371368,50	21	13255	713757,10	4371518,50
21	13092	712343,20	4368630,40	21	13133	712288,20	4369898,00	21	13174	712472,30	4371035,10	21	13215	713363,70	4371378,20	21	13256	713764,70	4371517,40
21	13093	712338,40	4368675,20	21	13134	712292,00	4369907,20	21	13175	712471,00	4371049,60	21	13216	713390,40	4371385,10	21	13257	713774,60	4371514,20
21	13094	712335,00	4368697,60	21	13135	712298,80	4369925,10	21	13176	712466,60	4371090,90	21	13217	713391,90	4371385,50	21	13258	713779,00	4371512,00
21	13095	712340,30	4368722,10	21	13136	712307,90	4369949,40	21	13177	712466,00	4371094,60	21	13218	713408,80	4371390,30	21	13259	713785,40	4371508,40
21	13096	712347,60	4368766,60	21	13137	712322,00	4369992,20	21	13178	712467,70	4371095,00	21	13219	713451,70	4371403,90	21	13260	713787,20	4371508,20
21	13097	712348,60	4368774,70	21	13138	712331,30	4370024,90	21	13179	712510,60	4371108,60	21	13220	713494,10	4371419,40	21	13261	713792,20	4371507,20
21	13098	712353,00	4368811,30	21	13139	712333,00	4370031,10	21	13180	712549,70	4371123,00	21	13221	713535,60	4371436,90	21	13262	713792,90	4371507,10
21	13099	712356,40	4368856,30	21	13140	712336,90	4370039,20	21	13181	712553,00	4371124,20	21	13222	713576,40	4371456,20	21	13263	713802,95	4371503,75
21	13100	712357,70	4368901,30	21	13141	712354,80	4370080,60	21	13182	712566,80	4371129,70	21	13223	713585,40	4371460,90	21	13264	713805,80	4371502,50
21	13101	712357,00	4368946,40	21	13142	712370,70	4370122,70	21	13183	712567,50	4371130,00	21	13224	713598,10	4371467,70	21	13265	713807,20	4371502,30
21	13102	712354,30	4368991,40	21	13143	712384,80	4370165,60	21	13184	712595,30	4371141,90	21	13225	713589,80	4371472,50	21	13266	713812,60	4371501,50
21	13103	712349,50	4369036,20	21	13144	712393,40	4370195,50	21	13185	712636,00	4371161,20	21	13226	713582,00	4371479,40	21	13267	713821,40	4371498,70
21	13104	712344,10	4369071,90	21	13145	712393,60	4370196,50	21	13186	712675,80	4371182,30	21	13227	713580,90	4371481,00	21	13268	713827,50	4371496,20
21	13105	712342,70	4369080,80	21	13146	712397,20	4370210,00	21	13187	712706,90	4371200,50	21	13228	713575,90	4371487,90	21	13269	713828,60	4371495,70
21	13106	712334,00	4369125,00	21	13147	712407,30	4370253,90	21	13188	712711,55	4371203,25	21	13229	713571,60	4371497,50	21	13270	713837,80	4371491,70
21	13107	712325,60	4369159,00	21	13148	712415,50	4370298,20	21	13189	712714,80	4371205,30	21	13230	713569,40	4371507,70	21	13271	713838,40	4371491,40
21	13108	712328,20	4369192,90	21	13149	712421,60	4370342,90	21	13190	712730,40	4371215,10	21	13231	713569,40	4371518,10	21	13272	713841,00	4371490,20
21	13109	712329,50	4369238,00	21	13150	712425,80	4370387,80	21	13191	712754,20	4371230,50	21	13232	713571,60	4371528,40	21	13273	713846,20	4371488,80
21	13110	712328,80	4369283,10	21	13151	712427,90	4370432,80	21	13192	712776,30	4371245,20	21	13233	713575,90	4371537,90	21	13274	713857,60	4371485,80
21	13111	712326,00	4369328,10	21	13152	712428,00	4370477,90	21	13193	712813,00	4371271,50	21	13234	713582,00	4371546,40	21	13275	713864,00	4371484,80
21	13112	712321,30	4369372,90	21	13153	712427,20	4370494,70	21	13194	712816,40	4371274,10	21	13235	713589,80	4371553,40	21	13276	713868,10	4371484,80
21	13113	712314,50	4369417,40	21	13154	712429,60	4370520,10	21	13195	712838,80	4371291,60	21	13236	713592,10	4371554,70	21	13277	713881,20	4371486,50
21	13114	712305,70	4369461,70	21	13155	712431,60	4370564,00	21	13196	712845,60	4371297,10	21	13237	713598,80	4371558,60	21	13278	713885,10	4371486,80
21	13115	712295,00	4369505,40	21	13156	712434,50	4370572,80	21	13197	712861,60	4371310,00	21	13238	713608,80	4371561,80	21	13279	713896,30	4371487,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	13280	713898,60	4371487,40	21	13321	714120,00	4371404,40	21	13362	714372,60	4371315,40	21	13403	715030,50	4371051,20	21	13444	715516,60	4370883,00
21	13281	713906,00	4371486,80	21	13322	714127,50	4371401,70	21	13363	714390,70	4371313,40	21	13404	715035,40	4371046,50	21	13445	715523,50	4370882,50
21	13282	713916,10	4371485,30	21	13323	714127,90	4371401,50	21	13364	714395,50	4371312,60	21	13405	715037,80	4371043,50	21	13446	715529,10	4370881,70
21	13283	713919,10	4371484,70	21	13324	714135,20	4371398,20	21	13365	714398,00	4371312,00	21	13406	715065,90	4371007,10	21	13447	715530,50	4370882,00
21	13284	713925,90	4371482,80	21	13325	714142,35	4371395,70	21	13366	714411,00	4371308,50	21	13407	715093,90	4370977,50	21	13448	715539,70	4370882,80
21	13285	713942,50	4371476,70	21	13326	714148,20	4371393,70	21	13367	714423,50	4371306,40	21	13408	715122,50	4370958,70	21	13449	715540,90	4370882,80
21	13286	713945,60	4371475,40	21	13327	714151,60	4371392,40	21	13368	714425,50	4371306,00	21	13409	715133,90	4370957,30	21	13450	715550,50	4370882,50
21	13287	713949,00	4371473,50	21	13328	714155,50	4371390,90	21	13369	714435,55	4371302,70	21	13410	715138,00	4370956,60	21	13451	715559,65	4370881,50
21	13288	713954,70	4371470,20	21	13329	714166,90	4371385,80	21	13370	714445,30	4371298,30	21	13411	715144,80	4370954,60	21	13452	715567,60	4370879,70
21	13289	713955,10	4371469,90	21	13330	714173,30	4371382,40	21	13371	714457,50	4371296,30	21	13412	715192,30	4370937,10	21	13453	715575,40	4370878,80
21	13290	713956,30	4371469,00	21	13331	714181,70	4371377,00	21	13372	714459,90	4371295,90	21	13413	715195,40	4370935,90	21	13454	715579,95	4370878,10
21	13291	713959,10	4371468,20	21	13332	714182,60	4371376,50	21	13373	714469,90	4371292,60	21	13414	715200,80	4370933,00	21	13455	715590,20	4370875,90
21	13292	713965,80	4371465,80	21	13333	714184,40	4371375,20	21	13374	714470,40	4371292,40	21	13415	715220,90	4370921,00	21	13456	715591,70	4370875,50
21	13293	713968,40	4371464,50	21	13334	714190,90	4371370,50	21	13375	714490,40	4371283,20	21	13416	715231,70	4370919,80	21	13457	715600,90	4370873,30
21	13294	713972,20	4371462,60	21	13335	714196,90	4371366,60	21	13376	714495,70	4371281,30	21	13417	715253,40	4370917,60	21	13458	715606,50	4370871,90
21	13295	713979,30	4371460,30	21	13336	714204,60	4371362,70	21	13377	714502,50	4371279,50	21	13418	715258,70	4370916,80	21	13459	715614,40	4370871,20
21	13296	713984,10	4371458,40	21	13337	714211,80	4371358,40	21	13378	714510,00	4371276,90	21	13419	715268,60	4370913,50	21	13460	715615,70	4370871,00
21	13297	713986,10	4371457,50	21	13338	714213,30	4371357,30	21	13379	714516,10	4371273,60	21	13420	715277,40	4370908,50	21	13461	715625,80	4370869,80
21	13298	713995,80	4371452,60	21	13339	714218,30	4371353,40	21	13380	714551,70	4371251,40	21	13421	715301,20	4370891,50	21	13462	715629,00	4370869,30
21	13299	714002,10	4371450,10	21	13340	714220,40	4371352,00	21	13381	714627,10	4371225,70	21	13422	715311,30	4370890,80	21	13463	715630,35	4370869,10
21	13300	714004,10	4371449,30	21	13341	714228,70	4371348,80	21	13382	714639,20	4371223,60	21	13423	715322,20	4370891,40	21	13464	715638,30	4370867,30
21	13301	714013,20	4371444,10	21	13342	714229,50	4371348,70	21	13383	714648,60	4371224,70	21	13424	715325,00	4370891,50	21	13465	715646,20	4370866,40
21	13302	714017,40	4371440,60	21	13343	714238,10	4371347,50	21	13384	714678,70	4371230,90	21	13425	715328,70	4370891,30	21	13466	715650,60	4370865,70
21	13303	714019,90	4371439,70	21	13344	714246,50	4371347,10	21	13385	714679,40	4371231,00	21	13426	715338,80	4370890,60	21	13467	715652,10	4370865,30
21	13304	714023,90	4371438,20	21	13345	714249,10	4371346,90	21	13386	714689,50	4371232,00	21	13427	715355,40	4370889,40	21	13468	715657,90	4370863,90
21	13305	714027,10	4371436,60	21	13346	714259,30	4371345,90	21	13387	714699,80	4371230,90	21	13428	715358,90	4370889,00	21	13469	715665,60	4370863,10
21	13306	714032,40	4371433,70	21	13347	714264,70	4371345,00	21	13388	714709,80	4371227,70	21	13429	715376,00	4370886,50	21	13470	715666,90	4370863,00
21	13307	714044,00	4371428,70	21	13348	714266,40	4371344,60	21	13389	714718,80	4371222,50	21	13430	715411,50	4370889,40	21	13471	715676,60	4370861,70
21	13308	714044,40	4371428,50	21	13349	714274,50	4371342,60	21	13390	714720,10	4371221,50	21	13431	715415,60	4370889,60	21	13472	715680,65	4370861,05
21	13309	714053,50	4371423,25	21	13350	714281,40	4371340,30	21	13391	714735,80	4371209,40	21	13432	715421,60	4370889,20	21	13473	715688,10	4370859,40
21	13310	714057,70	4371420,20	21	13351	714282,80	4371339,80	21	13392	714773,40	4371193,70	21	13433	715445,40	4370886,30	21	13474	715696,50	4370858,60
21	13311	714060,60	4371419,50	21	13352	714286,30	4371339,40	21	13393	714774,60	4371193,20	21	13434	715459,90	4370886,50	21	13475	715697,40	4370858,50
21	13312	714069,90	4371416,90	21	13353	714289,80	4371338,80	21	13394	714778,40	4371191,30	21	13435	715462,20	4370886,60	21	13476	715707,50	4370857,30
21	13313	714079,10	4371415,20	21	13354	714295,50	4371337,80	21	13395	714834,00	4371160,60	21	13436	715472,60	4370885,60	21	13477	715712,00	4370856,50
21	13314	714080,20	4371415,00	21	13355	714297,70	4371337,40	21	13396	714907,70	4371127,00	21	13437	715479,65	4370883,45	21	13478	715719,20	4370855,00
21	13315	714088,50	4371412,40	21	13356	714304,30	4371335,50	21	13397	714910,00	4371125,90	21	13438	715491,60	4370882,50	21	13479	715728,20	4370854,20
21	13316	714095,90	4371409,40	21	13357	714315,50	4371331,50	21	13398	714992,20	4371083,30	21	13439	715492,20	4370882,40	21	13480	715728,90	4370854,10
21	13317	714098,90	4371408,40	21	13358	714318,60	4371330,20	21	13399	714998,60	4371079,30	21	13440	715493,00	4370882,40	21	13481	715734,30	4370853,30
21	13318	714100,00	4371408,30	21	13359	714333,00	4371323,90	21	13400	714999,60	4371078,50	21	13441	715498,90	4370881,70	21	13482	715737,90	4370852,40
21	13319	714108,90	4371407,30	21	13360	714343,80	4371320,60	21	13401	715005,40	4371073,40	21	13442	715503,20	4370882,10	21	13483	715742,50	4370851,10
21	13320	714111,30	4371406,70	21	13361	714358,90	4371317,00	21	13402	715010,70	4371067,90	21	13443	715512,60	4370882,80	21	13484	715745,50	4370851,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	13485	715754,70	4370849,90	22	13525	714730,10	4372935,20	22	13566	713188,80	4373663,60	22	13607	711950,50	4373234,30	22	13648	711778,60	4372729,50
21	13486	715759,10	4370848,80	22	13526	714696,50	4373030,30	22	13567	713159,90	4373654,90	22	13608	711928,70	4373220,90	22	13649	711769,60	4372724,30
21	13487	715765,50	4370846,80	22	13527	714671,80	4373082,60	22	13568	713117,40	4373640,00	22	13609	711927,60	4373220,20	22	13650	711759,60	4372721,10
21	13488	715770,30	4370846,10	22	13528	714644,40	4373140,40	22	13569	713075,50	4373623,10	22	13610	711912,30	4373210,50	22	13651	711757,30	4372720,60
21	13489	715779,60	4370844,90	22	13529	714610,70	4373200,50	22	13570	713034,50	4373604,40	22	13611	711895,90	4373199,80	22	13652	711751,10	4372719,70
21	13490	715783,75	4370844,20	22	13530	714530,70	4373309,70	22	13571	712994,40	4373583,80	22	13612	711858,90	4373174,00	22	13653	711746,00	4372708,30
21	13491	715785,90	4370843,80	22	13531	714526,60	4373315,40	22	13572	712955,30	4373561,50	22	13613	711850,90	4373167,90	22	13654	711732,30	4372675,70
21	13492	715792,30	4370842,40	22	13532	714523,60	4373319,90	22	13573	712927,80	4373544,20	22	13614	711817,30	4373150,70	22	13655	711731,60	4372674,10
21	13493	715799,60	4370841,40	22	13533	714521,40	4373324,30	22	13574	712887,30	4373545,10	22	13615	711811,70	4373147,70	22	13656	711729,90	4372670,40
21	13494	715803,00	4370840,80	22	13534	714475,70	4373424,90	22	13575	712842,20	4373544,10	22	13616	711808,00	4373145,50	22	13657	711730,90	4372668,00
21	13495	715809,20	4370839,00	22	13535	714394,50	4373486,30	22	13576	712797,20	4373541,00	22	13617	711781,20	4373130,10	22	13658	711733,10	4372657,65
21	13496	715815,80	4370836,70	22	13536	714375,30	4373496,90	22	13577	712777,90	4373538,80	22	13618	711787,80	4373115,30	22	13659	711736,20	4372627,70
21	13497	715822,80	4370835,10	22	13537	714246,00	4373568,10	22	13578	712768,20	4373538,60	22	13619	711789,60	4373110,60	22	13660	711736,50	4372623,20
21	13498	715831,90	4370832,00	22	13538	714001,10	4373712,10	22	13579	712723,40	4373535,60	22	13620	711791,70	4373101,10	22	13661	711736,90	4372588,50
21	13499	715832,80	4370831,60	22	13539	713961,10	4373722,30	22	13580	712678,60	4373530,50	22	13621	711797,30	4373054,40	22	13662	711736,70	4372582,60
21	13500	715838,90	4370828,80	22	13540	713935,30	4373727,80	22	13581	712639,30	4373524,20	22	13622	711817,50	4373021,60	22	13663	711734,90	4372573,60
21	13501	715847,40	4370825,30	22	13541	713934,20	4373728,10	22	13582	712634,10	4373523,40	22	13623	711851,20	4372985,80	22	13664	711728,80	4372553,10
21	13502	715855,60	4370822,20	22	13542	713915,10	4373731,60	22	13583	712606,60	4373517,90	22	13624	711851,90	4372985,00	22	13665	711722,80	4372532,90
21	13503	715856,80	4370821,80	22	13543	713871,20	4373738,70	22	13584	712564,30	4373513,10	22	13625	711858,10	4372976,50	22	13666	711725,90	4372525,90
21	13504	715865,10	4370818,40	22	13544	713826,50	4373743,80	22	13585	712552,20	4373511,30	22	13626	711861,90	4372967,80	22	13667	711728,10	4372515,70
21	13505	715874,80	4370814,50	22	13545	713782,00	4373746,80	22	13586	712532,90	4373508,40	22	13627	711862,30	4372967,00	22	13668	711728,10	4372505,20
21	13506	715883,20	4370811,35	22	13546	713781,50	4373746,80	22	13587	712531,90	4373508,20	22	13628	711862,50	4372966,50	22	13669	711727,90	4372503,40
21	13507	715894,10	4370807,20	22	13547	713736,30	4373747,80	22	13588	712518,80	4373505,90	22	13629	711876,30	4372922,40	22	13670	711725,50	4372486,90
21	13508	715900,80	4370804,60	22	13548	713691,10	4373746,80	22	13589	712474,70	4373496,80	22	13630	711876,80	4372920,80	22	13671	711733,40	4372487,00
21	13509	715907,10	4370802,90	22	13549	713659,60	4373744,90	22	13590	712431,00	4373485,70	22	13631	711883,00	4372898,40	22	13672	711734,00	4372487,00
21	13510	715913,70	4370800,50	22	13550	713646,70	4373743,90	22	13591	712387,80	4373472,70	22	13632	711884,50	4372890,30	22	13673	711744,40	4372485,90
21	13511	715915,60	4370799,60	22	13551	713633,30	4373742,80	22	13592	712362,30	4373464,00	22	13633	711884,60	4372889,30	22	13674	711754,40	4372482,70
21	13512	715924,30	4370795,20	22	13552	713588,50	4373737,70	22	13593	712348,40	4373459,00	22	13634	711885,80	4372874,80	22	13675	711763,40	4372477,50
21	13513	715929,90	4370793,00	22	13553	713544,00	4373730,60	22	13594	712331,40	4373452,80	22	13635	711885,80	4372865,40	22	13676	711771,20	4372470,50
21	13514	715939,80	4370789,40	22	13554	713524,90	4373726,70	22	13595	712289,60	4373436,00	22	13636	711883,60	4372855,10	22	13677	711777,30	4372462,00
21	13515	715946,70	4370787,10	22	13555	713499,80	4373721,50	22	13596	712258,30	4373421,90	22	13637	711879,30	4372845,60	22	13678	711778,30	4372460,30
21	13516	715949,90	4370787,20	22	13556	713456,10	4373710,50	22	13597	712257,80	4373421,70	22	13638	711873,20	4372837,10	22	13679	711804,20	4372411,00
21	13517	715960,30	4370786,10	22	13557	713433,70	4373703,80	22	13598	712248,10	4373417,00	22	13639	711867,30	4372831,60	22	13680	711807,50	4372403,20
21	13518	715970,20	4370782,90	22	13558	713426,70	4373703,70	22	13599	712208,00	4373396,50	22	13640	711866,70	4372831,10	22	13681	711807,80	4372401,90
21	13519	715979,30	4370777,70	22	13559	713381,70	4373700,60	22	13600	712168,80	4373374,10	22	13641	711862,10	4372824,70	22	13682	711821,50	4372355,70
21	12007	715981,30	4370775,90	22	13560	713336,90	4373695,60	22	13601	712150,70	4373350,10	22	13642	711861,40	4372824,00	22	13683	711824,50	4372351,30
22	13520	714746,30	4372652,00	22	13561	713292,40	4373688,50	22	13602	712093,70	4373324,30	22	13643	711823,10	4372783,20	22	13684	711828,70	4372341,70
22	13521	714754,40	4372685,80	22	13562	713248,20	4373679,40	22	13603	712058,00	4373296,90	22	13644	711822,60	4372782,60	22	13685	711828,90	4372341,30
22	13522	714756,20	4372711,00	22	13563	713207,90	4373669,30	22	13604	712040,30	4373282,00	22	13645	711805,50	4372761,10	22	13686	711834,50	4372323,20
22	13523	714752,70	4372731,10	22	13564	713206,40	4373668,90	22	13605	712029,70	4373277,20	22	13646	711788,80	4372739,40	22	13687	711835,60	4372322,90
22	13524	714752,30	4372734,20	22	13565	713203,00	4373667,90	22	13606	711989,60	4373256,70	22	13647	711786,40	4372736,50	22	13688	711844,60	4372317,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	13689	711852,40	4372310,70	22	13730	712295,10	4372484,10	22	13771	713048,60	4372669,60	22	13812	713710,50	4372940,40	22	13853	714419,60	4372709,20
22	13690	711857,50	4372303,90	22	13731	712309,90	4372501,80	22	13772	713068,90	4372645,10	22	13813	713720,50	4372941,20	22	13854	714451,30	4372706,60
22	13691	711873,40	4372278,80	22	13732	712333,90	4372522,80	22	13773	713085,20	4372617,70	22	13814	713735,90	4372941,80	22	13855	714482,30	4372699,10
22	13692	711873,90	4372278,20	22	13733	712345,50	4372530,80	22	13774	713090,20	4372604,90	22	13815	713767,70	4372939,20	22	13856	714511,30	4372686,90
22	13693	711876,80	4372274,80	22	13734	712355,20	4372536,90	22	13775	713095,60	4372602,00	22	13816	713798,60	4372931,70	22	13857	714525,65	4372679,50
22	13694	711881,80	4372267,60	22	13735	712359,90	4372540,00	22	13776	713098,00	4372605,00	22	13817	713812,50	4372926,40	22	13858	714551,90	4372663,10
22	13695	711886,00	4372258,10	22	13736	712375,30	4372548,80	22	13777	713122,00	4372625,90	22	13818	713843,40	4372918,90	22	13859	714561,70	4372663,60
22	13696	711888,20	4372247,90	22	13737	712404,60	4372561,10	22	13778	713149,00	4372642,80	22	13819	713872,80	4372906,50	22	13860	714593,50	4372661,10
22	13697	711888,40	4372243,90	22	13738	712408,30	4372562,00	22	13779	713158,30	4372646,80	22	13820	713877,10	4372903,80	22	13861	714608,40	4372658,10
22	13698	711891,80	4372237,60	22	13739	712435,60	4372568,70	22	13780	713162,40	4372665,30	22	13821	713891,60	4372894,80	22	13862	714621,10	4372655,10
22	13699	711898,70	4372243,40	22	13740	712467,30	4372571,20	22	13781	713174,10	4372694,90	22	13822	713899,80	4372889,70	22	13863	714627,60	4372653,20
22	13700	711914,90	4372254,20	22	13741	712496,30	4372568,90	22	13782	713190,30	4372722,40	22	13823	713923,80	4372868,70	22	13864	714657,40	4372655,60
22	13701	711933,70	4372265,50	22	13742	712496,60	4372570,30	22	13783	713210,70	4372746,80	22	13824	713925,20	4372867,30	22	13865	714682,40	4372653,60
22	13702	711940,10	4372269,10	22	13743	712508,30	4372599,90	22	13784	713221,00	4372756,50	22	13825	713935,50	4372856,50	22	13866	714689,20	4372653,00
22	13703	711944,50	4372271,50	22	13744	712524,50	4372627,40	22	13785	713223,50	4372758,80	22	13826	713954,30	4372833,60	22	13867	714701,70	4372650,00
22	13704	711963,00	4372279,90	22	13745	712544,90	4372651,80	22	13786	713227,20	4372762,00	22	13827	713968,40	4372830,20	22	13868	714703,20	4372650,40
22	13705	711971,20	4372283,20	22	13746	712568,90	4372672,80	22	13787	713238,40	4372771,00	22	13828	713997,80	4372817,80	22	13869	714735,00	4372652,90
22	13706	711982,10	4372287,10	22	13747	712595,90	4372689,60	22	13788	713265,40	4372787,90	22	13829	714002,50	4372814,90	22	13520	714746,30	4372652,00
22	13707	712001,20	4372291,80	22	13748	712620,80	4372700,50	22	13789	713278,60	4372793,40	22	13830	714017,70	4372821,30	23	13870	711226,70	4370944,50
22	13708	712013,00	4372294,70	22	13749	712631,10	4372704,20	22	13790	713282,20	4372798,30	22	13831	714041,70	4372827,60	23	13871	711221,40	4370960,20
22	13709	712017,90	4372295,40	22	13750	712635,60	4372705,70	22	13791	713300,10	4372819,30	22	13832	714059,60	4372831,10	23	13872	711219,30	4370966,30
22	13710	712027,90	4372296,80	22	13751	712666,50	4372713,20	22	13792	713324,10	4372840,20	22	13833	714066,50	4372832,30	23	13873	711216,90	4370980,10
22	13711	712039,90	4372298,00	22	13752	712698,30	4372715,80	22	13793	713351,10	4372857,10	22	13834	714098,30	4372834,90	23	13874	711200,80	4370991,10
22	13712	712050,90	4372298,90	22	13753	712726,50	4372713,50	22	13794	713352,50	4372857,70	22	13835	714130,00	4372832,30	23	13875	711173,50	4371013,00
22	13713	712065,90	4372299,40	22	13754	712729,90	4372715,10	22	13795	713353,50	4372858,60	22	13836	714161,00	4372824,80	23	13876	711172,00	4371014,20
22	13714	712096,80	4372296,90	22	13755	712750,00	4372722,90	22	13796	713380,50	4372875,50	22	13837	714190,30	4372812,40	23	13877	711158,20	4371027,40
22	13715	712102,70	4372314,20	22	13756	712780,90	4372730,50	22	13797	713409,90	4372887,80	22	13838	714217,30	4372795,60	23	13878	711149,00	4371036,20
22	13716	712103,40	4372316,80	22	13757	712812,70	4372733,00	22	13798	713440,80	4372895,40	22	13839	714240,10	4372775,70	23	13879	711129,80	4371061,60
22	13717	712105,60	4372324,60	22	13758	712835,90	4372731,10	22	13799	713472,60	4372897,90	22	13840	714241,30	4372774,60	23	13880	711114,90	4371089,70
22	13718	712117,30	4372354,20	22	13759	712856,70	4372736,20	22	13800	713503,70	4372895,40	22	13841	714261,70	4372750,20	23	13881	711104,60	4371119,90
22	13719	712133,50	4372381,60	22	13760	712888,50	4372738,70	22	13801	713504,30	4372895,40	22	13842	714271,20	4372735,40	23	13882	711099,20	4371151,30
22	13720	712153,90	4372406,10	22	13761	712896,40	4372738,10	22	13802	713524,80	4372890,40	22	13843	714280,30	4372719,80	23	13883	711099,10	4371154,50
22	13721	712177,90	4372427,00	22	13762	712914,80	4372736,60	22	13803	713534,00	4372889,30	22	13844	714287,00	4372707,10	23	13884	711098,50	4371175,60
22	13722	712204,90	4372443,90	22	13763	712920,20	4372736,20	22	13804	713564,90	4372881,80	22	13845	714298,70	4372677,50	23	13885	711099,10	4371193,20
22	13723	712209,70	4372446,30	22	13764	712931,20	4372734,10	22	13805	713573,20	4372878,30	22	13846	714299,00	4372676,10	23	13886	711099,50	4371198,00
22	13724	712210,60	4372446,70	22	13765	712940,10	4372732,20	22	13806	713586,50	4372883,90	22	13847	714305,10	4372675,60	23	13887	711090,30	4371204,40
22	13725	712220,00	4372451,20	22	13766	712960,00	4372726,70	22	13807	713606,90	4372901,70	22	13848	714320,50	4372685,30	23	13888	711067,30	4371226,40
22	13726	712243,60	4372460,70	22	13767	712989,30	4372714,40	22	13808	713633,90	4372918,60	22	13849	714349,90	4372697,60	23	13889	711048,10	4371251,80
22	13727	712252,40	4372462,90	22	13768	713016,40	4372697,50	22	13809	713663,30	4372930,90	22	13850	714371,60	4372703,50	23	13890	711033,20	4371279,90
22	13728	712273,20	4372467,90	22	13769	713026,80	4372689,20	22	13810	713694,20	4372938,50	22	13851	714378,60	4372704,90	23	13891	711025,20	4371301,80
22	13729	712283,20	4372476,70	22	13770	713035,00	4372682,20	22	13811	713701,90	4372939,40	22	13852	714387,80	4372706,60	23	13892	711020,00	4371319,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	13893	711017,70	4371327,50	23	13934	711274,10	4372029,70	23	13975	711736,10	4372303,10	23	14016	711677,80	4372791,90	23	14057	711182,60	4372937,80
23	13894	711012,30	4371358,90	23	13935	711294,40	4372054,10	23	13976	711732,80	4372307,90	23	14017	711683,00	4372798,70	23	14058	711142,50	4372917,30
23	13895	711012,10	4371384,70	23	13936	711318,40	4372075,10	23	13977	711728,60	4372317,50	23	14018	711690,80	4372805,70	23	14059	711118,60	4372903,70
23	13896	711012,00	4371390,80	23	13937	711330,50	4372082,60	23	13978	711728,20	4372318,70	23	14019	711699,90	4372811,00	23	14060	711098,40	4372894,40
23	13897	711016,60	4371421,60	23	13938	711339,00	4372092,20	23	13979	711713,30	4372368,80	23	14020	711709,80	4372814,20	23	14061	711058,20	4372873,90
23	13898	711019,40	4371433,43	23	13939	711363,00	4372113,10	23	13980	711704,00	4372386,70	23	14021	711712,20	4372814,60	23	14062	711019,10	4372851,50
23	13899	711020,52	4371437,80	23	13940	711367,60	4372116,00	23	13981	711703,50	4372386,70	23	14022	711721,70	4372816,20	23	14063	7110981,00	4372827,50
23	13900	711023,60	4371449,80	23	13941	711390,00	4372130,00	23	13982	711693,10	4372387,70	23	14023	711726,60	4372822,50	23	14064	710969,10	4372819,20
23	13901	711035,30	4371479,40	23	13942	711406,30	4372136,90	23	13983	711686,50	4372389,60	23	14024	711727,00	4372823,00	23	14065	710963,70	4372816,10
23	13902	711043,70	4371493,70	23	13943	711423,90	4372152,20	23	13984	711670,60	4372395,40	23	14025	711746,00	4372847,00	23	14066	710925,60	4372792,00
23	13903	711051,50	4371506,80	23	13944	711450,90	4372169,10	23	13985	711667,30	4372396,70	23	14026	711748,00	4372849,40	23	14067	710888,60	4372766,30
23	13904	711071,90	4371531,30	23	13945	711480,30	4372181,40	23	13986	711658,20	4372402,00	23	14027	711748,70	4372850,20	23	14068	710852,80	4372738,90
23	13905	711095,90	4371552,30	23	13946	711496,40	4372185,40	23	13987	711650,50	4372409,00	23	14028	711770,20	4372872,90	23	14069	710818,30	4372709,90
23	13906	711122,90	4371569,10	23	13947	711516,80	4372200,00	23	13988	711644,30	4372417,40	23	14029	711782,60	4372886,20	23	14070	710811,40	4372703,50
23	13907	711146,30	4371579,40	23	13948	711523,60	4372204,00	23	13989	711640,20	4372426,60	23	14030	711780,60	4372893,30	23	14071	710785,10	4372679,30
23	13908	711170,70	4371588,30	23	13949	711529,30	4372207,10	23	13990	711626,85	4372466,55	23	14031	711779,20	4372897,90	23	14072	710775,30	4372669,40
23	13909	711197,20	4371598,40	23	13950	711534,00	4372209,60	23	13991	711624,60	4372477,00	23	14032	711770,50	4372925,60	23	14073	710774,30	4372668,60
23	13910	711205,30	4371601,20	23	13951	711563,30	4372222,00	23	13992	711624,60	4372487,40	23	14033	711741,20	4372956,80	23	14074	710758,60	4372654,20
23	13911	711224,60	4371606,50	23	13952	711574,20	4372224,60	23	13993	711624,90	4372489,30	23	14034	711740,50	4372957,60	23	14075	710741,10	4372638,10
23	13912	711238,50	4371609,60	23	13953	711594,30	4372229,50	23	13994	711625,70	4372494,90	23	14035	711735,10	4372964,80	23	14076	710727,20	4372624,40
23	13913	711242,90	4371639,10	23	13954	711620,60	4372232,00	23	13995	711624,10	4372497,00	23	14036	711706,40	4373011,20	23	14077	710726,50	4372623,70
23	13914	711252,60	4371669,40	23	13955	711629,00	4372232,20	23	13996	711619,90	4372506,50	23	14037	711705,70	4373012,50	23	14078	710708,60	4372605,40
23	13915	711262,30	4371689,80	23	13956	711634,40	4372232,30	23	13997	711617,70	4372516,70	23	14038	711701,40	4373022,00	23	14079	710678,30	4372572,00
23	13916	711270,70	4371705,10	23	13957	711636,50	4372232,10	23	13998	711617,70	4372527,20	23	14039	711699,30	4373031,50	23	14080	710649,60	4372537,30
23	13917	711265,10	4371713,00	23	13958	711644,50	4372233,10	23	13999	711619,50	4372536,20	23	14040	711694,50	4373072,00	23	14081	710622,40	4372501,30
23	13918	711259,90	4371720,90	23	13959	711661,30	4372234,60	23	14000	711632,90	4372581,50	23	14041	711667,10	4373051,00	23	14082	710596,90	4372464,10
23	13919	711245,00	4371749,00	23	13960	711678,50	4372235,30	23	14001	711636,80	4372594,70	23	14042	711659,50	4373044,60	23	14083	710573,10	4372425,90
23	13920	711240,90	4371760,00	23	13961	711710,30	4372232,80	23	14002	711636,50	4372619,70	23	14043	711638,10	4373044,10	23	14084	710551,00	4372386,50
23	13921	711237,70	4371768,70	23	13962	711731,10	4372227,70	23	14003	711634,60	4372637,70	23	14044	711593,10	4373041,10	23	14085	710530,80	4372346,30
23	13922	711230,80	4371790,60	23	13963	711736,70	4372229,10	23	14004	711630,30	4372646,00	23	14045	711588,20	4373040,60	23	14086	710528,40	4372340,90
23	13923	711227,80	4371801,00	23	13964	711764,70	4372231,30	23	14005	711626,90	4372654,00	23	14046	711547,90	4373036,00	23	14087	710523,30	4372330,20
23	13924	711222,50	4371832,40	23	13965	711768,50	4372231,60	23	14006	711624,70	4372664,20	23	14047	711537,50	4373034,30	23	14088	710506,90	4372293,30
23	13925	711222,20	4371864,30	23	13966	711785,80	4372230,20	23	14007	711624,70	4372674,70	23	14048	711528,20	4373033,70	23	14089	710490,40	4372251,40
23	13926	711226,90	4371895,80	23	13967	711784,90	4372231,70	23	14008	711626,90	4372684,90	23	14049	711483,40	4373028,60	23	14090	710475,70	4372208,80
23	13927	711235,70	4371923,90	23	13968	711775,20	4372234,90	23	14009	711629,00	4372690,30	23	14050	711474,80	4373027,20	23	14091	710463,00	4372165,50
23	13928	711237,60	4371928,70	23	13969	711766,10	4372240,10	23	14010	711640,40	4372715,10	23	14051	711438,90	4373021,50	23	14092	710458,00	4372145,20
23	13929	711238,10	4371929,70	23	13970	711763,70	4372242,40	23	14011	711654,00	4372747,60	23	14052	711394,80	4373021,40	23	14093	710452,20	4372121,70
23	13930	711238,20	4371931,10	23	13971	711758,40	4372247,10	23	14012	711654,60	4372749,00	23	14053	711351,10	4373001,40	23	14094	710449,10	4372105,80
23	13931	711239,40	4371941,50	23	13972	711752,20	4372255,60	23	14013	711662,90	4372767,20	23	14054	711307,90	4372988,40	23	14095	710441,70	4372075,90
23	13932	711246,20	4371972,60	23	13973	711748,00	4372265,10	23	14014	711665,10	4372771,50	23	14055	711265,40	4372973,40	23	14096	710433,70	4372035,60
23	13933	711257,80	4372002,30	23	13974	711747,80	4372265,60	23	14015	711666,10	4372773,10	23	14056	711223,60	4372956,50	23	14097	710432,90	4372031,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	14098	710431,00	4372019,00	23	14139	710280,20	4371134,60	23	14180	710467,25	4371164,60	23	14221	710682,70	4371205,90	23	14262	710853,80	4371135,70
23	14099	710427,20	4372014,40	23	14140	710284,10	4371134,70	23	14181	710474,70	4371165,20	23	14222	710689,90	4371204,50	23	14263	710857,70	4371130,80
23	14100	710411,50	4371993,60	23	14141	710287,70	4371134,60	23	14182	710482,20	4371165,80	23	14223	710690,40	4371204,40	23	14264	710859,50	4371128,10
23	14101	710400,10	4371978,50	23	14142	710294,20	4371134,10	23	14183	710490,20	4371166,40	23	14224	710700,40	4371201,10	23	14265	710861,40	4371126,10
23	14102	710374,60	4371941,30	23	14143	710300,60	4371133,30	23	14184	710498,80	4371167,10	23	14225	710702,80	4371200,00	23	14266	710862,10	4371125,30
23	14103	710357,70	4371914,20	23	14144	710307,70	4371131,80	23	14185	710502,50	4371167,40	23	14226	710705,30	4371198,70	23	14267	710864,30	4371122,80
23	14104	710350,70	4371903,00	23	14145	710308,20	4371131,70	23	14186	710505,90	4371168,20	23	14227	710708,80	4371197,70	23	14268	710868,70	4371117,10
23	14105	710328,70	4371863,70	23	14146	710318,10	4371128,50	23	14187	710506,60	4371168,30	23	14228	710709,80	4371197,40	23	14269	710873,20	4371111,50
23	14106	710308,40	4371823,50	23	14147	710327,20	4371123,30	23	14188	710513,00	4371169,20	23	14229	710717,60	4371195,00	23	14270	710877,20	4371105,50
23	14107	710290,00	4371782,30	23	14148	710328,40	4371122,40	23	14189	710514,80	4371169,40	23	14230	710718,80	4371194,60	23	14271	710880,70	4371098,00
23	14108	710283,10	4371765,60	23	14149	710330,60	4371120,70	23	14190	710519,30	4371173,20	23	14231	710724,80	4371192,60	23	14272	710881,10	4371097,10
23	14109	710282,90	4371765,10	23	14150	710333,20	4371119,30	23	14191	710522,40	4371175,60	23	14232	710731,30	4371190,70	23	14273	710881,50	4371096,60
23	14110	710273,20	4371739,90	23	14151	710336,70	4371117,60	23	14192	710526,80	4371178,50	23	14233	710731,90	4371190,50	23	14274	710883,70	4371093,00
23	14111	710258,50	4371697,20	23	14152	710340,40	4371116,30	23	14193	710536,80	4371184,30	23	14234	710735,40	4371189,40	23	14275	710884,70	4371091,30
23	14112	710245,80	4371654,00	23	14153	710344,60	4371114,70	23	14194	710541,50	4371186,70	23	14235	710737,70	4371188,50	23	14276	710886,90	4371087,10
23	14113	710236,90	4371618,30	23	14154	710347,30	4371114,90	23	14195	710545,20	4371188,10	23	14236	710741,30	4371187,90	23	14277	710889,80	4371082,80
23	14114	710233,10	4371602,00	23	14155	710355,30	4371115,50	23	14196	710548,40	4371189,30	23	14237	710742,80	4371187,70	23	14278	710891,80	4371079,60
23	14115	710231,30	4371593,80	23	14156	710358,70	4371115,80	23	14197	710550,90	4371190,70	23	14238	710749,90	4371186,20	23	14279	710896,10	4371070,10
23	14116	710222,50	4371549,60	23	14157	710359,90	4371116,05	23	14198	710555,10	4371192,80	23	14239	710750,50	4371186,10	23	14280	710897,30	4371069,30
23	14117	710215,70	4371505,10	23	14158	710363,90	4371118,10	23	14199	710557,90	4371194,00	23	14240	710755,00	4371185,00	23	14281	710898,80	4371061,10
23	14118	710213,65	4371487,80	23	14159	710365,10	4371118,70	23	14200	710561,80	4371195,40	23	14241	710760,30	4371183,30	23	14282	710901,30	4371053,90
23	14119	710210,90	4371459,80	23	14160	710366,80	4371119,60	23	14201	710565,70	4371197,50	23	14242	710764,90	4371182,40	23	14283	710901,40	4371053,40
23	14120	710208,20	4371414,80	23	14161	710370,60	4371122,20	23	14202	710572,50	4371201,00	23	14243	710765,40	4371182,30	23	14284	710902,80	4371048,20
23	14121	710207,50	4371369,70	23	14162	710373,70	4371124,10	23	14203	710575,40	4371202,40	23	14244	710767,00	4371181,90	23	14285	710903,80	4371043,20
23	14122	710208,80	4371324,70	23	14163	710375,90	4371126,20	23	14204	710585,30	4371205,70	23	14245	710773,10	4371180,40	23	14286	710905,50	4371038,20
23	14123	710210,20	4371306,80	23	14164	710379,10	4371129,00	23	14205	710591,70	4371206,60	23	14246	710778,30	4371178,80	23	14287	710905,70	4371037,80
23	14124	710212,20	4371279,70	23	14165	710381,80	4371131,20	23	14206	710595,50	4371206,90	23	14247	710783,10	4371177,00	23	14288	710906,90	4371033,30
23	14125	710215,72	4371249,46	23	14166	710384,30	4371133,90	23	14207	710602,30	4371208,20	23	14248	710786,70	4371176,00	23	14289	710907,90	4371028,90
23	14126	710216,18	4371245,46	23	14167	710391,40	4371140,10	23	14208	710607,60	4371208,90	23	14249	710793,80	4371173,50	23	14290	710908,90	4371025,90
23	14127	710216,90	4371239,50	23	14168	710400,40	4371145,30	23	14209	710614,55	4371209,40	23	14250	710800,00	4371170,10	23	14291	710910,90	4371021,30
23	14128	710217,60	4371234,40	23	14169	710408,50	4371148,00	23	14210	710622,00	4371210,00	23	14251	710807,80	4371167,60	23	14292	710912,90	4371016,30
23	14129	710225,00	4371189,90	23	14170	710410,20	4371149,00	23	14211	710630,00	4371210,70	23	14252	710813,60	4371164,60	23	14293	710913,90	4371012,90
23	14130	710234,40	4371145,80	23	14171	710416,90	4371152,50	23	14212	710638,50	4371211,30	23	14253	710818,50	4371161,60	23	14294	710915,80	4371005,20
23	14131	710238,00	4371133,20	23	14172	710419,80	4371153,90	23	14213	710642,50	4371211,50	23	14254	710823,90	4371158,60	23	14295	710917,30	4371000,30
23	14132	710243,50	4371132,60	23	14173	710422,60	4371155,00	23	14214	710646,20	4371211,40	23	14255	710829,00	4371155,30	23	14296	710919,60	4370993,30
23	14133	710244,00	4371132,50	23	14174	710429,40	4371157,60	23	14215	710652,70	4371210,90	23	14256	710830,20	4371154,40	23	14297	710919,80	4370992,80
23	14134	710246,30	4371131,90	23	14175	710432,30	4371158,60	23	14216	710658,00	4371210,20	23	14257	710831,90	4371153,10	23	14298	710920,70	4370989,40
23	14135	710246,90	4371131,90	23	14176	710441,10	4371161,30	23	14217	710664,90	4371208,90	23	14258	710835,80	4371150,00	23	14299	710921,20	4370988,60
23	14136	710250,25	4371132,20	23	14177	710445,40	4371162,40	23	14218	710672,80	4371207,70	23	14259	710839,70	4371147,10	23	14300	710921,70	4370987,70
23	14137	710258,20	4371132,80	23	14178	710451,80	4371163,30	23	14219	710674,30	4371207,50	23	14260	710845,50	4371143,00	23	14301	710926,00	4370978,20
23	14138	710266,70	4371133,50	23	14179	710460,25	4371164,00	23	14220	710681,90	4371206,10	23	14261	710846,00	4371142,70	23	14302	710927,40	4370972,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	14303	710928,90	4370965,40	23	14344	711094,90	4370925,80	24	14384	711047,90	4368067,00	24	14425	711039,40	4368679,80	24	14466	710997,70	4369345,00
23	14304	710929,30	4370963,90	23	14345	711104,85	4370924,75	24	14385	711054,10	4368082,90	24	14426	711038,90	4368692,60	24	14467	710997,40	4369346,00
23	14305	710930,20	4370961,70	23	14346	711105,60	4370924,80	24	14386	711059,50	4368093,10	24	14427	711038,70	4368696,50	24	14468	710996,40	4369349,90
23	14306	710930,80	4370960,60	23	14347	711109,50	4370924,90	24	14387	711065,60	4368103,90	24	14428	711040,50	4368728,30	24	14469	710992,50	4369369,60
23	14307	710931,40	4370959,80	23	14348	711119,90	4370923,80	24	14388	711076,40	4368121,10	24	14429	711043,60	4368742,20	24	14470	710990,70	4369389,70
23	14308	710935,50	4370953,80	23	14349	711122,40	4370923,20	24	14389	711084,90	4368131,30	24	14430	711047,40	4368759,40	24	14471	710990,80	4369409,90
23	14309	710936,40	4370952,00	23	14350	711130,10	4370921,20	24	14390	711085,40	4368139,70	24	14431	711059,00	4368789,10	24	14472	710991,20	4369412,90
23	14310	710939,90	4370945,30	23	14351	711135,85	4370919,95	24	14391	711092,19	4368170,90	24	14432	711065,20	4368799,50	24	14473	710990,70	4369414,30
23	14311	710942,80	4370939,90	23	14352	711145,80	4370917,60	24	14392	711103,40	4368199,20	24	14433	711064,00	4368809,10	24	14474	710990,40	4369415,30
23	14312	710943,10	4370939,40	23	14353	711154,90	4370914,60	24	14393	711103,90	4368200,50	24	14434	711062,90	4368826,30	24	14475	710989,40	4369419,10
23	14313	710944,50	4370938,00	23	14354	711157,30	4370913,40	24	14394	711104,70	4368202,10	24	14435	711062,60	4368834,40	24	14476	710985,60	4369438,90
23	14314	710945,20	4370937,30	23	14355	711161,40	4370911,30	24	14395	711105,10	4368203,00	24	14436	711064,40	4368866,20	24	14477	710983,70	4369459,00
23	14315	710948,30	4370935,30	23	14356	711165,30	4370909,90	24	14396	711105,80	4368205,70	24	14437	711071,20	4368897,30	24	14478	710983,90	4369479,10
23	14316	710953,00	4370931,40	23	14357	711168,00	4370908,80	24	14397	711108,80	4368216,80	24	14438	711082,30	4368925,50	24	14479	710984,50	4369486,00
23	14317	710954,65	4370929,90	23	14358	711175,80	4370905,50	24	14398	711120,50	4368246,40	24	14439	711082,80	4368927,00	24	14480	710980,00	4369494,30
23	14318	710967,80	4370923,10	23	14359	711176,25	4370905,25	24	14399	711125,90	4368255,60	24	14440	711098,50	4368953,40	24	14481	710972,30	4369512,90
23	14319	710974,10	4370920,40	23	14360	711182,00	4370902,70	24	14400	711125,60	4368258,40	24	14441	711092,10	4368963,30	24	14482	710968,90	4369523,00
23	14320	710974,50	4370920,20	23	14361	711184,30	4370901,60	24	14401	711125,20	4368262,20	24	14442	711079,10	4368992,30	24	14483	710968,70	4369523,90
23	14321	710975,00	4370920,00	23	14362	711191,10	4370898,10	24	14402	711124,10	4368290,90	24	14443	711070,80	4369023,10	24	14484	710967,10	4369533,10
23	14322	710976,50	4370919,80	23	14363	711197,90	4370894,60	24	14403	711124,00	4368294,00	24	14444	711067,50	4369054,80	24	14485	710964,70	4369540,20
23	14323	710980,70	4370919,00	23	14364	711204,70	4370891,20	24	14404	711125,80	4368325,80	24	14445	711069,30	4369086,60	24	14486	710961,40	4369548,30
23	14324	710982,30	4370918,90	23	14365	711206,30	4370890,30	24	14405	711128,50	4368337,90	24	14446	711071,60	4369096,80	24	14487	710960,90	4369549,40
23	14325	710986,70	4370919,30	23	14366	711211,60	4370887,30	24	14406	711122,30	4368360,90	24	14447	711070,20	4369099,80	24	14488	710956,10	4369564,90
23	14326	710994,10	4370919,90	23	14367	711217,90	4370916,20	24	14407	711119,00	4368392,60	24	14448	711062,00	4369130,50	24	14489	710955,80	4369565,90
23	14327	711002,60	4370920,60	23	14368	711218,20	4370917,20	24	14408	711120,80	4368424,40	24	14449	711058,70	4369162,20	24	14490	710954,80	4369569,70
23	14328	711010,55	4370921,20	23	14369	711226,40	4370943,50	24	14409	711121,10	4368426,40	24	14450	711060,50	4369194,00	24	14491	710950,90	4369589,50
23	14329	711017,05	4370921,70	23	13870	711226,70	4370944,50	24	14410	711123,90	4368445,20	24	14451	711063,70	4369209,80	24	14492	710949,10	4369609,50
23	14330	711025,05	4370922,40	24	14370	711028,10	4367849,40	24	14411	711128,40	4368467,00	24	14452	711064,40	4369224,90	24	14493	710948,90	4369618,00
23	14331	711031,60	4370922,90	24	14371	711028,40	4367851,00	24	14412	711130,40	4368474,80	24	14453	711065,90	4369241,00	24	14494	710948,90	4369626,20
23	14332	711038,40	4370923,40	24	14372	711028,80	4367852,90	24	14413	711131,00	4368479,40	24	14454	711059,30	4369246,30	24	14495	710949,20	4369637,90
23	14333	711042,40	4370923,60	24	14373	711033,40	4367873,70	24	14414	711131,20	4368480,90	24	14455	711050,00	4369255,10	24	14496	710951,40	4369657,90
23	14334	711044,40	4370923,60	24	14374	711037,40	4367889,00	24	14415	711127,60	4368486,20	24	14456	711049,10	4369255,90	24	14497	710955,60	4369677,60
23	14335	711050,00	4370923,30	24	14375	711040,10	4367897,40	24	14416	711118,70	4368500,90	24	14457	711048,40	4369256,60	24	14498	710955,80	4369678,30
23	14336	711054,50	4370923,70	24	14376	711046,00	4367914,10	24	14417	711105,70	4368530,00	24	14458	711044,10	4369261,10	24	14499	710956,10	4369679,30
23	14337	711058,50	4370923,90	24	14377	711044,70	4367917,10	24	14418	711104,10	4368535,70	24	14459	711031,20	4369276,60	24	14500	710957,80	4369684,60
23	14338	711060,30	4370923,80	24	14378	711036,40	4367947,80	24	14419	711085,80	4368555,70	24	14460	711024,80	4369285,90	24	14501	710950,80	4369701,20
23	14339	711065,90	4370923,60	24	14379	711033,20	4367979,50	24	14420	711068,30	4368582,30	24	14461	711023,91	4369289,80	24	14502	710946,60	4369714,30
23	14340	711070,05	4370923,95	24	14380	711033,50	4367996,50	24	14421	711060,90	4368597,30	24	14462	711022,40	4369289,46	24	14503	710946,40	4369715,30
23	14341	711076,50	4370924,50	24	14381	711034,20	4368007,40	24	14422	711056,50	4368607,30	24	14463	711019,80	4369293,30	24	14504	710944,70	4369721,50
23	14342	711084,45	4370925,10	24	14382	711035,60	4368022,20	24	14423	711050,80	4368621,40	24	14464	711010,30	4369311,00	24	14505	710940,90	4369741,30
23	14343	711091,00	4370925,60	24	14383	711042,50	4368053,30	24	14424	711042,60	4368652,10	24	14465	711002,50	4369329,60	24	14506	710940,40	4369746,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	14507	710938,90	4369749,70	24	14548	710919,60	4370146,00	24	14589	711133,30	4370546,50	24	14630	711166,00	4370795,20	24	14671	710938,30	4370826,50
24	14508	710934,10	4369765,10	24	14549	710918,30	4370168,70	24	14590	711143,20	4370564,10	24	14631	711163,40	4370798,20	24	14672	710932,80	4370829,30
24	14509	710933,80	4369766,10	24	14550	710918,20	4370171,30	24	14591	711154,80	4370580,60	24	14632	711160,70	4370800,40	24	14673	710926,40	4370832,10
24	14510	710932,80	4369770,00	24	14551	710918,00	4370179,85	24	14592	711167,90	4370595,80	24	14633	711158,80	4370802,20	24	14674	710926,00	4370832,30
24	14511	710928,90	4369789,80	24	14552	710918,40	4370191,60	24	14593	711170,90	4370598,80	24	14634	711158,40	4370802,50	24	14675	710923,40	4370833,50
24	14512	710927,60	4369804,10	24	14553	710919,15	4370201,00	24	14594	711171,60	4370599,50	24	14635	711152,50	4370805,50	24	14676	710908,30	4370841,30
24	14513	710927,10	4369805,60	24	14554	710920,60	4370212,00	24	14595	711183,30	4370610,40	24	14636	711145,60	4370809,00	24	14677	710906,80	4370842,10
24	14514	710924,10	4369819,90	24	14555	710921,70	4370217,90	24	14596	711188,00	4370617,50	24	14637	711140,00	4370811,90	24	14678	710900,50	4370845,60
24	14515	710921,00	4369838,20	24	14556	710922,00	4370220,00	24	14597	711182,80	4370630,90	24	14638	711135,70	4370813,80	24	14679	710895,50	4370848,80
24	14516	710920,10	4369843,60	24	14557	710922,10	4370221,90	24	14598	711179,10	4370641,40	24	14639	711129,50	4370816,50	24	14680	710890,80	4370852,60
24	14517	710919,70	4369847,30	24	14558	710924,30	4370241,90	24	14599	711175,00	4370655,10	24	14640	711124,10	4370818,50	24	14681	710889,30	4370854,10
24	14518	710914,20	4369857,50	24	14559	710928,50	4370261,60	24	14600	711173,90	4370656,10	24	14641	711121,00	4370819,80	24	14682	710888,30	4370854,60
24	14519	710906,40	4369876,10	24	14560	710930,10	4370267,20	24	14601	711171,30	4370659,20	24	14642	711118,60	4370820,90	24	14683	710883,30	4370857,90
24	14520	710904,70	4369881,00	24	14561	710930,40	4370268,10	24	14602	711166,30	4370665,80	24	14643	711117,30	4370821,60	24	14684	710875,50	4370864,80
24	14521	710904,40	4369881,80	24	14562	710935,00	4370281,70	24	14603	711162,70	4370671,10	24	14644	711113,90	4370822,40	24	14685	710874,10	4370866,50
24	14522	710900,30	4369896,20	24	14563	710943,00	4370300,20	24	14604	711158,50	4370680,70	24	14645	711107,40	4370823,80	24	14686	710871,60	4370869,50
24	14523	710896,40	4369915,90	24	14564	710952,90	4370317,80	24	14605	711156,60	4370688,60	24	14646	711105,40	4370824,30	24	14687	710867,60	4370873,60
24	14524	710895,50	4369923,50	24	14565	710964,50	4370334,30	24	14606	711155,50	4370695,50	24	14647	711104,80	4370824,50	24	14688	710866,10	4370875,10
24	14525	710893,70	4369940,30	24	14566	710977,70	4370349,50	24	14607	711155,20	4370697,80	24	14648	711102,10	4370824,30	24	14689	710860,50	4370882,70
24	14526	710893,00	4369949,00	24	14567	710980,60	4370352,40	24	14608	711155,20	4370708,30	24	14649	711092,10	4370825,35	24	14690	710856,40	4370889,40
24	14527	710892,80	4369951,70	24	14568	710981,30	4370353,20	24	14609	711155,40	4370709,60	24	14650	711084,45	4370824,80	24	14691	710855,90	4370890,30
24	14528	710892,80	4369953,00	24	14569	710993,10	4370364,10	24	14610	711156,30	4370716,70	24	14651	711077,95	4370824,30	24	14692	710855,00	4370892,00
24	14529	710892,80	4369970,70	24	14570	711009,10	4370376,30	24	14611	711158,40	4370725,60	24	14652	711071,00	4370823,70	24	14693	710851,40	4370898,70
24	14530	710893,00	4369973,40	24	14571	711018,10	4370381,90	24	14612	711162,60	4370735,20	24	14653	711067,00	4370823,50	24	14694	710850,00	4370901,40
24	14531	710894,00	4369985,10	24	14572	711018,70	4370382,60	24	14613	711168,70	4370743,60	24	14654	711065,10	4370823,60	24	14695	710848,40	4370903,40
24	14532	710895,80	4370000,10	24	14573	711020,30	4370386,50	24	14614	711171,70	4370746,60	24	14655	711059,50	4370823,80	24	14696	710844,40	4370909,40
24	14533	710896,90	4370008,50	24	14574	711025,53	4370397,77	24	14615	711172,30	4370747,20	24	14656	711055,00	4370823,40	24	14697	710842,10	4370913,90
24	14534	710901,10	4370028,20	24	14575	711035,40	4370415,40	24	14616	711173,20	4370752,90	24	14657	711054,50	4370823,40	24	14698	710839,00	4370920,70
24	14535	710903,60	4370036,30	24	14576	711047,00	4370431,90	24	14617	711177,10	4370765,20	24	14658	711029,10	4370819,00	24	14699	710836,00	4370927,40
24	14536	710905,20	4370041,50	24	14577	711060,20	4370447,10	24	14618	711177,40	4370766,40	24	14659	711004,20	4370820,40	24	14700	710834,00	4370932,50
24	14537	710905,40	4370042,30	24	14578	711063,20	4370450,20	24	14619	711177,30	4370767,40	24	14660	711002,10	4370820,20	24	14701	710832,80	4370937,00
24	14538	710907,50	4370048,10	24	14579	711064,00	4370450,90	24	14620	711177,30	4370771,90	24	14661	710994,65	4370819,60	24	14702	710831,90	4370941,00
24	14539	710915,60	4370066,60	24	14580	711075,60	4370461,70	24	14621	711176,70	4370775,50	24	14662	710987,10	4370819,00	24	14703	710831,25	4370944,05
24	14540	710924,10	4370081,80	24	14581	711091,60	4370474,00	24	14622	711176,40	4370777,80	24	14663	710983,20	4370818,90	24	14704	710831,00	4370944,60
24	14541	710923,90	4370086,40	24	14582	711108,70	4370484,60	24	14623	711176,40	4370778,50	24	14664	710981,00	4370818,90	24	14705	710830,50	4370945,40
24	14542	710923,90	4370087,40	24	14583	711114,50	4370487,40	24	14624	711175,10	4370781,80	24	14665	710972,90	4370819,30	24	14706	710826,20	4370955,00
24	14543	710924,00	4370106,50	24	14584	711114,60	4370488,10	24	14625	711174,20	4370784,40	24	14666	710966,10	4370820,00	24	14707	710825,00	4370959,40
24	14544	710924,30	4370109,70	24	14585	711118,80	4370507,90	24	14626	711173,60	4370785,50	24	14667	710961,10	4370820,90	24	14708	710824,00	4370963,80
24	14545	710921,80	4370125,70	24	14586	711119,00	4370508,50	24	14627	711173,10	4370786,30	24	14668	710957,20	4370821,20	24	14709	710822,20	4370969,20
24	14546	710921,40	4370128,40	24	14587	711119,20	4370509,50	24	14628	711171,00	4370790,30	24	14669	710950,50	4370822,20	24	14710	710822,10	4370969,70
24	14547	710920,20	4370138,30	24	14588	711125,20	4370528,00	24	14629	711166,30	4370794,80	24	14670	710940,60	4370825,40	24	14711	710821,70	4370970,80



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	14712	710819,70	4370977,60	24	14753	710737,50	4371085,90	24	14794	710545,80	4371071,90	24	14835	710333,20	4371014,00	24	14876	710128,10	4370320,20
24	14713	710819,00	4370979,80	24	14754	710733,00	4371087,10	24	14795	710539,40	4371071,00	24	14836	710326,60	4371014,50	24	14877	710126,30	4370308,20
24	14714	710817,90	4370984,40	24	14755	710727,80	4371088,70	24	14796	710529,40	4371070,20	24	14837	710320,00	4371015,50	24	14878	710123,55	4370284,80
24	14715	710816,70	4370987,10	24	14756	710724,00	4371089,40	24	14797	710524,50	4371069,80	24	14838	710310,00	4371018,70	24	14879	710121,50	4370263,00
24	14716	710814,90	4370991,60	24	14757	710716,60	4371090,70	24	14798	710521,10	4371069,10	24	14839	710301,00	4371023,90	24	14880	710118,80	4370218,00
24	14717	710812,30	4370999,40	24	14758	710714,50	4371091,10	24	14799	710520,50	4371068,90	24	14840	710300,50	4371024,30	24	14881	710118,30	4370194,10
24	14718	710812,10	4370999,90	24	14759	710707,60	4371093,10	24	14800	710514,10	4371068,00	24	14841	710296,90	4371025,70	24	14882	710118,10	4370193,40
24	14719	710810,90	4371004,40	24	14760	710702,60	4371094,90	24	14801	710506,60	4371067,40	24	14842	710294,60	4371026,80	24	14883	710109,40	4370149,20
24	14720	710809,90	4371008,80	24	14761	710696,20	4371096,70	24	14802	710498,10	4371066,70	24	14843	710290,60	4371028,80	24	14884	710102,60	4370104,70
24	14721	710808,10	4371014,20	24	14762	710693,90	4371097,50	24	14803	710490,10	4371066,10	24	14844	710287,80	4371030,30	24	14885	710101,20	4370093,60
24	14722	710807,90	4371014,70	24	14763	710687,30	4371099,70	24	14804	710482,70	4371065,50	24	14845	710280,90	4371033,70	24	14886	710099,50	4370078,50
24	14723	710806,50	4371019,90	24	14764	710680,70	4371101,70	24	14805	710481,10	4371065,40	24	14846	710280,10	4371034,30	24	14887	710096,10	4370044,80
24	14724	710805,50	4371024,90	24	14765	710673,10	4371103,90	24	14806	710475,20	4371064,90	24	14847	710274,60	4371033,80	24	14888	710093,60	4370005,70
24	14725	710803,80	4371029,90	24	14766	710666,50	4371106,30	24	14807	710468,20	4371064,30	24	14848	710267,30	4371033,20	24	14889	710093,30	4369999,60
24	14726	710803,70	4371030,40	24	14767	710664,10	4371107,50	24	14808	710465,20	4371064,10	24	14849	710272,60	4371018,60	24	14890	710092,60	4369954,50
24	14727	710803,40	4371031,10	24	14768	710663,40	4371107,80	24	14809	710463,10	4371063,40	24	14850	710280,00	4370997,90	24	14891	710092,80	4369946,90
24	14728	710803,00	4371032,70	24	14769	710657,00	4371109,00	24	14810	710460,60	4371062,50	24	14851	710297,20	4370956,20	24	14892	710093,80	4369913,10
24	14729	710802,70	4371033,10	24	14770	710649,10	4371110,20	24	14811	710458,00	4371061,10	24	14852	710301,90	4370945,60	24	14893	710094,00	4369909,20
24	14730	710800,70	4371036,30	24	14771	710647,60	4371110,40	24	14812	710453,60	4371058,40	24	14853	710302,10	4370945,20	24	14894	710097,30	4369864,30
24	14731	710799,70	4371038,00	24	14772	710642,60	4371111,30	24	14813	710448,00	4371055,50	24	14854	710316,40	4370914,90	24	14895	710098,10	4369856,50
24	14732	710797,60	4371042,00	24	14773	710638,00	4371111,00	24	14814	710446,75	4371055,10	24	14855	710337,20	4370874,90	24	14896	710099,90	4369839,70
24	14733	710795,40	4371045,10	24	14774	710630,00	4371110,30	24	14815	710444,00	4371052,90	24	14856	710340,20	4370869,70	24	14897	710104,50	4369802,70
24	14734	710793,20	4371048,70	24	14775	710622,50	4371109,70	24	14816	710441,40	4371050,20	24	14857	710344,60	4370855,40	24	14898	710105,10	4369798,90
24	14735	710789,90	4371055,60	24	14776	710618,20	4371109,40	24	14817	710434,40	4371043,90	24	14858	710346,20	4370850,20	24	14899	710111,90	4369758,30
24	14736	710787,10	4371059,20	24	14777	710611,40	4371108,10	24	14818	710429,50	4371040,80	24	14859	710348,40	4370844,30	24	14900	710115,80	4369739,70
24	14737	710784,20	4371062,30	24	14778	710610,40	4371108,00	24	14819	710425,10	4371038,30	24	14860	710342,50	4370837,20	24	14901	710121,30	4369714,20
24	14738	710783,40	4371063,00	24	14779	710605,50	4371105,40	24	14820	710420,20	4371035,00	24	14861	710337,80	4370831,50	24	14902	710126,10	4369695,70
24	14739	710780,90	4371066,25	24	14780	710602,60	4371104,00	24	14821	710414,20	4371031,50	24	14862	710310,60	4370795,50	24	14903	710132,60	4369670,60
24	14740	710780,20	4371066,80	24	14781	710599,70	4371102,80	24	14822	710410,00	4371029,40	24	14863	710285,10	4370758,30	24	14904	710144,20	4369632,80
24	14741	710775,40	4371070,40	24	14782	710596,60	4371101,60	24	14823	710403,90	4371026,20	24	14864	710261,30	4370720,10	24	14905	710144,30	4369632,10
24	14742	710774,80	4371070,80	24	14783	710593,70	4371100,00	24	14824	710400,90	4371024,70	24	14865	710239,20	4370680,70	24	14906	710146,00	4369624,40
24	14743	710771,90	4371073,00	24	14784	710589,50	4371097,90	24	14825	710398,00	4371023,50	24	14866	710219,00	4370640,50	24	14907	710148,90	4369610,50
24	14744	710769,00	4371074,70	24	14785	710585,90	4371096,50	24	14826	710391,20	4371021,00	24	14867	710200,50	4370599,40	24	14908	710149,50	4369590,30
24	14745	710768,60	4371074,90	24	14786	710582,90	4371095,40	24	14827	710383,95	4371018,90	24	14868	710184,00	4370557,40	24	14909	710150,20	4369566,00
24	14746	710760,00	4371077,70	24	14787	710582,10	4371095,00	24	14828	710375,90	4371017,20	24	14869	710169,30	4370514,80	24	14910	710153,60	4369521,00
24	14747	710753,10	4371081,40	24	14788	710581,10	4371093,60	24	14829	710369,80	4371016,40	24	14870	710163,50	4370496,00	24	14911	710159,00	4369476,20
24	14748	710752,50	4371081,80	24	14789	710578,80	4371090,90	24	14830	710363,20	4371015,80	24	14871	710163,30	4370495,10	24	14912	710166,40	4369431,80
24	14749	710750,60	4371082,40	24	14790	710571,00	4371083,90	24	14831	710355,40	4371015,20	24	14872	710156,30	4370470,60	24	14913	710175,80	4369387,70
24	14750	710746,40	4371084,00	24	14791	710566,10	4371080,70	24	14832	710348,85	4371014,70	24	14873	710145,60	4370426,90	24	14914	710183,40	4369357,40
24	14751	710744,00	4371084,60	24	14792	710559,90	4371077,20	24	14833	710340,80	4371014,00	24	14874	710136,80	4370382,70	24	14915	710183,70	4369356,40
24	14752	710738,00	4371085,80	24	14793	710555,70	4371075,20	24	14834	710336,90	4371013,90	24	14875	710130,00	4370338,10	24	14916	710188,00	4369341,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	14917	710193,50	4369323,20	24	14958	710260,10	4368222,30	24	14999	710547,50	4367769,10	24	15040	710709,30	4367747,80	24	15081	710857,50	4367791,30
24	14918	710195,20	4369301,20	24	14959	710257,50	4368211,70	24	15000	710548,20	4367768,30	24	15041	710709,80	4367747,70	24	15082	710863,30	4367794,80
24	14919	710200,60	4369256,40	24	14960	710250,80	4368177,80	24	15001	710548,50	4367768,00	24	15042	710710,30	4367747,60	24	15083	710871,00	4367799,40
24	14920	710208,00	4369212,00	24	14961	710252,30	4368176,60	24	15002	710550,20	4367766,10	24	15043	710712,90	4367747,00	24	15084	710876,50	4367802,30
24	14921	710217,30	4369167,90	24	14962	710262,60	4368168,70	24	15003	710550,90	4367765,70	24	15044	710716,30	4367746,80	24	15085	710881,00	4367804,10
24	14922	710225,00	4369137,60	24	14963	710289,50	4368157,10	24	15004	710557,60	4367761,70	24	15045	710723,40	4367745,90	24	15086	710885,05	4367805,45
24	14923	710225,30	4369136,60	24	14964	710290,00	4368156,90	24	15005	710558,30	4367761,10	24	15046	710730,75	4367744,45	24	15087	710887,10	4367806,90
24	14924	710229,00	4369123,30	24	14965	710298,90	4368151,80	24	15006	710559,60	4367760,10	24	15047	710738,85	4367745,10	24	15088	710891,60	4367809,50
24	14925	710231,13	4369116,34	24	14966	710322,70	4368134,70	24	15007	710562,50	4367758,60	24	15048	710747,40	4367745,70	24	15089	710895,80	4367811,90
24	14926	710232,30	4369112,50	24	14967	710330,50	4368127,70	24	15008	710564,10	4367757,80	24	15049	710753,80	4367746,30	24	15090	710901,80	4367813,90
24	14927	710242,30	4369080,20	24	14968	710335,40	4368121,40	24	15009	710565,90	4367756,80	24	15050	710758,70	4367746,70	24	15091	710908,90	4367818,00
24	14928	710257,50	4369037,80	24	14969	710350,60	4368097,90	24	15010	710567,25	4367756,40	24	15051	710766,50	4367747,90	24	15092	710912,50	4367819,40
24	14929	710268,70	4369010,60	24	14970	710366,40	4368077,30	24	15011	710570,10	4367756,20	24	15052	710770,30	4367748,90	24	15093	710914,30	4367820,10
24	14930	710268,80	4369007,40	24	14971	710370,00	4368071,80	24	15012	710577,90	4367755,20	24	15053	710771,60	4367749,20	24	15094	710921,40	4367824,00
24	14931	710270,40	4368986,20	24	14972	710371,00	4368070,00	24	15013	710580,90	4367754,45	24	15054	710774,00	4367749,70	24	15095	710924,20	4367825,10
24	14932	710271,50	4368972,00	24	14973	710383,20	4368046,60	24	15014	710583,40	4367754,30	24	15055	710778,70	4367752,20	24	15096	710926,70	4367826,00
24	14933	710270,70	4368967,00	24	14974	710405,70	4368025,90	24	15015	710587,40	4367753,90	24	15056	710781,60	4367753,70	24	15097	710928,40	4367827,10
24	14934	710267,80	4368939,80	24	14975	710409,00	4368022,60	24	15016	710589,40	4367753,70	24	15057	710784,50	4367754,80	24	15098	710934,00	4367830,00
24	14935	710262,50	4368917,90	24	14976	710415,10	4368014,10	24	15017	710597,50	4367752,30	24	15058	710788,30	4367756,20	24	15099	710935,90	4367830,80
24	14936	710253,70	4368873,70	24	14977	710415,90	4368012,60	24	15018	710598,30	4367752,20	24	15059	710792,20	4367758,30	24	15100	710941,60	4367833,10
24	14937	710246,90	4368829,10	24	14978	710427,80	4367990,40	24	15019	710599,80	4367752,00	24	15060	710795,20	4367759,80	24	15101	710946,90	4367835,30
24	14938	710242,20	4368784,30	24	14979	710431,20	4367982,40	24	15020	710607,35	4367752,60	24	15061	710796,00	4367760,10	24	15102	710955,90	4367838,20
24	14939	710239,40	4368739,30	24	14980	710432,20	4367979,00	24	15021	710615,40	4367753,30	24	15062	710799,30	4367761,50	24	15103	710963,35	4367839,80
24	14940	710238,70	4368694,20	24	14981	710433,80	4367972,50	24	15022	710622,40	4367753,80	24	15063	710801,60	4367762,80	24	15104	710969,80	4367840,70
24	14941	710239,60	4368658,00	24	14982	710439,00	4367951,80	24	15023	710629,80	4367754,40	24	15064	710803,30	4367763,90	24	15105	710976,80	4367841,30
24	14942	710240,20	4368645,30	24	14983	710451,50	4367926,80	24	15024	710635,90	4367754,90	24	15065	710805,40	4367765,30	24	15106	710984,30	4367841,90
24	14943	710240,60	4368636,50	24	14984	710461,50	4367915,20	24	15025	710639,80	4367755,00	24	15066	710812,50	4367769,20	24	15107	710988,40	4367842,20
24	14944	710244,00	4368591,50	24	14985	710466,90	4367907,50	24	15026	710642,40	4367755,00	24	15067	710813,30	4367769,50	24	15108	710991,10	4367842,80
24	14945	710249,30	4368546,80	24	14986	710469,60	4367902,20	24	15027	710646,70	4367754,80	24	15068	710817,20	4367771,10	24	15109	710992,40	4367843,15
24	14946	710255,00	4368512,70	24	14987	710476,20	4367886,70	24	15028	710650,80	4367755,10	24	15069	710822,10	4367773,70	24	15110	711000,00	4367844,70
24	14947	710256,50	4368503,60	24	14988	710477,20	4367884,40	24	15029	710654,80	4367755,20	24	15070	710825,00	4367775,20	24	15111	711006,50	4367846,20
24	14948	710256,70	4368502,30	24	14989	710482,10	4367871,10	24	15030	710663,10	4367754,60	24	15071	710825,90	4367775,50	24	15112	711007,00	4367846,30
24	14949	710266,10	4368458,20	24	14990	710483,20	4367868,10	24	15031	710671,20	4367753,20	24	15072	710828,40	4367776,60	24	15113	711013,40	4367847,20
24	14950	710277,50	4368414,60	24	14991	710505,00	4367845,20	24	15032	710673,30	4367752,80	24	15073	710831,10	4367778,20	24	15114	711015,80	4367847,40
24	14951	710290,80	4368371,50	24	14992	710505,90	4367844,20	24	15033	710673,80	4367752,70	24	15074	710836,60	4367781,10	24	15115	711017,70	4367847,90
24	14952	710297,40	4368353,30	24	14993	710512,10	4367835,80	24	15034	710676,00	4367752,20	24	15075	710839,40	4367782,30	24	15116	711019,40	4367848,30
24	14953	710298,80	4368349,30	24	14994	710515,00	4367829,80	24	15035	710679,90	4367752,10	24	15076	710842,70	4367783,50	24	15117	711020,60	4367848,50
24	14954	710295,70	4368341,40	24	14995	710531,10	4367790,70	24	15036	710688,50	4367751,00	24	15077	710845,50	4367785,10	24	15118	711025,90	4367849,20
24	14955	710290,40	4368326,00	24	14996	710539,60	4367777,20	24	15037	710691,60	4367750,20	24	15078	710846,70	4367785,70	24	14370	711028,10	4367849,40
24	14956	710281,00	4368298,70	24	14997	710540,70	4367776,20	24	15038	710692,30	4367750,20	24	15079	710853,40	4367789,20	25	15119	701012,48	4370764,83
24	14957	710268,30	4368255,50	24	14998	710543,20	4367773,70	24	15039	710702,10	4367749,20	24	15080	710854,60	4367789,90	25	15120	701035,08	4370803,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
25	15121	701055,91	4370843,80	25	15162	701770,43	4371582,79	25	15203	702158,62	4372131,77	25	15244	701878,02	4372242,31	25	15285	701483,20	4372080,91
25	15122	701074,91	4370884,67	25	15163	701809,89	4371604,58	25	15204	702157,25	4372132,73	25	15245	701869,59	4372242,58	25	15286	701468,04	4372068,54
25	15123	701087,41	4370915,07	25	15164	701811,08	4371605,29	25	15205	702155,31	4372134,48	25	15246	701861,58	4372243,56	25	15287	701465,82	4372066,83
25	15124	701092,05	4370926,36	25	15165	701826,85	4371614,67	25	15206	702149,48	4372139,73	25	15247	701843,72	4372239,62	25	15288	701460,25	4372063,32
25	15125	701093,72	4370931,00	25	15166	701843,00	4371624,50	25	15207	702147,48	4372142,09	25	15248	701841,85	4372239,25	25	15289	701443,54	4372054,27
25	15126	701107,30	4370968,78	25	15167	701864,48	4371637,95	25	15208	702143,73	4372146,81	25	15249	701802,69	4372232,31	25	15290	701440,67	4372052,72
25	15127	701119,79	4371009,17	25	15168	701901,81	4371663,20	25	15209	702132,67	4372152,03	25	15250	701799,56	4372231,86	25	15291	701439,21	4372051,96
25	15128	701120,62	4371011,84	25	15169	701916,78	4371674,34	25	15210	702128,28	4372154,37	25	15251	701751,23	4372226,42	25	15292	701425,62	4372045,16
25	15129	701121,51	4371014,99	25	15170	701929,35	4371683,69	25	15211	702116,04	4372161,72	25	15252	701750,61	4372226,35	25	15293	701423,60	4372044,21
25	15130	701128,82	4371040,99	25	15171	701937,98	4371690,11	25	15212	702112,28	4372164,21	25	15253	701745,03	4372226,04	25	15294	701414,99	4372041,28
25	15131	701139,45	4371067,35	25	15172	701972,89	4371718,62	25	15213	702083,05	4372185,66	25	15254	701734,63	4372227,13	25	15295	701407,10	4372039,38
25	15132	701147,04	4371088,47	25	15173	702006,48	4371748,68	25	15214	702078,46	4372186,01	25	15255	701733,04	4372227,50	25	15296	701405,77	4372039,07
25	15133	701154,69	4371109,77	25	15174	702038,68	4371780,22	25	15215	702072,05	4372186,93	25	15256	701704,91	4372234,44	25	15297	701395,37	4372037,98
25	15134	701165,52	4371144,79	25	15175	702045,35	4371787,37	25	15216	702066,62	4372188,71	25	15257	701676,07	4372236,58	25	15298	701389,59	4372037,98
25	15135	701168,01	4371152,83	25	15176	702069,43	4371813,17	25	15217	702051,34	4372191,30	25	15258	701670,02	4372237,44	25	15299	701362,19	4372036,26
25	15136	701179,38	4371196,45	25	15177	702098,67	4371847,48	25	15218	702042,82	4372193,91	25	15259	701663,98	4372234,52	25	15300	701359,07	4372036,17
25	15137	701188,76	4371240,54	25	15178	702126,32	4371883,07	25	15219	702028,14	4372199,89	25	15260	701655,36	4372229,63	25	15301	701354,74	4372036,35
25	15138	701195,72	4371282,35	25	15179	702152,15	4371919,58	25	15220	702026,66	4372200,52	25	15261	701652,62	4372228,19	25	15302	701346,40	4372037,08
25	15139	701212,81	4371287,54	25	15180	702172,61	4371949,92	25	15221	702017,61	4372205,74	25	15262	701640,93	4372222,48	25	15303	701340,34	4372037,98
25	15140	701219,42	4371289,57	25	15181	702189,89	4371976,45	25	15222	702009,84	4372212,74	25	15263	701639,32	4372221,73	25	15304	701338,28	4372038,65
25	15141	701262,15	4371303,93	25	15182	702191,91	4371979,67	25	15223	702003,62	4372221,36	25	15264	701634,51	4372220,17	25	15305	701336,41	4372038,52
25	15142	701304,19	4371320,20	25	15183	702200,16	4371992,78	25	15224	701999,73	4372229,90	25	15265	701629,38	4372218,50	25	15306	701331,26	4372038,79
25	15143	701330,63	4371331,83	25	15184	702200,52	4371993,33	25	15225	701994,29	4372245,67	25	15266	701618,99	4372217,41	25	15307	701326,00	4372039,33
25	15144	701345,45	4371338,35	25	15185	702214,60	4372015,74	25	15226	701994,05	4372246,39	25	15267	701608,59	4372218,50	25	15308	701320,76	4372040,16
25	15145	701385,85	4371358,33	25	15186	702237,21	4372054,74	25	15227	701993,90	4372246,84	25	15268	701608,17	4372218,64	25	15309	701318,71	4372040,82
25	15146	701425,31	4371380,12	25	15187	702248,20	4372075,82	25	15228	701985,75	4372250,13	25	15269	701601,60	4372212,72	25	15310	701315,48	4372041,87
25	15147	701463,75	4371403,66	25	15188	702242,71	4372079,21	25	15229	701984,11	4372250,82	25	15270	701592,55	4372207,50	25	15311	701307,77	4372041,06
25	15148	701485,69	4371418,21	25	15189	702239,64	4372081,27	25	15230	701975,06	4372256,05	25	15271	701588,31	4372205,84	25	15312	701298,25	4372041,06
25	15149	701501,14	4371428,74	25	15190	702233,08	4372086,97	25	15231	701971,95	4372258,71	25	15272	701579,24	4372202,75	25	15313	701295,47	4372041,14
25	15150	701516,53	4371439,45	25	15191	702225,19	4372095,13	25	15232	701970,35	4372259,20	25	15273	701575,62	4372201,76	25	15314	701290,05	4372041,44
25	15151	701537,84	4371455,31	25	15192	702223,99	4372096,42	25	15233	701965,96	4372260,30	25	15274	701563,82	4372185,61	25	15315	701284,57	4372040,79
25	15152	701552,69	4371466,36	25	15193	702223,10	4372097,43	25	15234	701946,49	4372256,36	25	15275	701562,96	4372184,47	25	15316	701280,49	4372038,79
25	15153	701587,60	4371494,87	25	15194	702218,12	4372103,27	25	15235	701936,74	4372253,18	25	15276	701539,03	4372153,60	25	15317	701278,88	4372038,04
25	15154	701606,95	4371512,18	25	15195	702214,12	4372106,54	25	15236	701931,63	4372251,81	25	15277	701537,93	4372152,23	25	15318	701273,54	4372036,02
25	15155	701615,49	4371515,05	25	15196	702212,71	4372107,23	25	15237	701925,14	4372250,87	25	15278	701513,60	4372123,04	25	15319	701264,02	4372033,03
25	15156	701657,52	4371531,32	25	15197	702199,57	4372109,99	25	15238	701911,28	4372249,78	25	15279	701509,84	4372114,88	25	15320	701259,43	4372031,82
25	15157	701668,35	4371535,86	25	15198	702189,55	4372113,23	25	15239	701907,37	4372249,63	25	15280	701507,74	4372110,84	25	15321	701250,25	4372030,74
25	15158	701699,59	4371549,20	25	15199	702186,76	4372114,58	25	15240	701905,53	4372249,82	25	15281	701506,79	4372109,25	25	15322	701241,76	4372030,53
25	15159	701730,03	4371562,80	25	15200	702177,38	4372119,47	25	15241	701899,97	4372246,61	25	15282	701499,44	4372097,56	25	15323	701237,51	4372029,98
25	15160	701731,62	4371563,58	25	15201	702172,49	4372122,39	25	15242	701890,02	4372243,38	25	15283	701494,26	4372090,69	25	15324	701230,99	4372029,55
25	15161	701744,79	4371570,10	25	15202	702164,26	4372127,95	25	15243	701879,63	4372242,29	25	15284	701488,71	4372085,40	25	15325	701220,60	4372030,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
25	15326	701210,65	4372033,87	25	15367	701018,89	4371981,94	25	15408	700574,55	4371896,68	25	15449	700112,57	4372086,04	25	15490	700384,11	4371670,21
25	15327	701206,98	4372035,69	25	15368	700977,08	4371934,42	25	15409	700573,35	4371900,95	25	15450	700089,04	4372065,22	25	15491	700390,82	4371643,75
25	15328	701204,56	4372036,97	25	15369	700976,70	4371933,99	25	15410	700566,70	4371929,47	25	15451	700070,04	4372050,36	25	15492	700395,12	4371621,69
25	15329	701196,88	4372039,67	25	15370	700975,64	4371932,85	25	15411	700565,66	4371935,60	25	15452	700019,22	4372015,35	25	15493	700396,92	4371590,12
25	15330	701187,83	4372044,90	25	15371	700953,77	4371910,03	25	15412	700565,43	4371938,83	25	15453	700017,16	4372013,95	25	15494	700396,12	4371554,39
25	15331	701180,06	4372051,89	25	15372	700950,48	4371906,90	25	15413	700564,48	4371962,59	25	15454	699990,61	4371999,05	25	15495	700401,63	4371530,53
25	15332	701173,86	4372060,44	25	15373	700936,69	4371894,91	25	15414	700564,71	4371969,82	25	15455	699989,38	4371998,36	25	15496	700404,99	4371512,30
25	15333	701169,45	4372068,16	25	15374	700934,31	4371892,84	25	15415	700566,89	4371980,04	25	15456	699988,00	4371997,75	25	15497	700406,84	4371485,17
25	15334	701167,27	4372072,45	25	15375	700921,18	4371871,69	25	15416	700568,35	4371983,98	25	15457	699999,12	4371969,51	25	15498	700406,84	4371459,50
25	15335	701162,37	4372083,32	25	15376	700915,86	4371864,60	25	15417	700575,39	4372000,71	25	15458	699999,59	4371967,94	25	15499	700406,81	4371455,88
25	15336	701160,46	4372088,26	25	15377	700913,42	4371862,08	25	15418	700580,66	4372015,55	25	15459	700001,50	4371961,50	25	15500	700406,22	4371423,10
25	15337	701157,81	4372096,34	25	15378	700887,77	4371837,33	25	15419	700577,43	4372030,77	25	15460	700005,42	4371952,24	25	15501	700406,19	4371422,05
25	15338	701157,64	4372096,87	25	15379	700863,01	4371810,74	25	15420	700567,69	4372061,78	25	15461	700015,76	4371931,88	25	15502	700402,92	4371390,37
25	15339	701154,15	4372104,67	25	15380	700859,69	4371807,49	25	15421	700566,70	4372065,39	25	15462	700017,07	4371929,24	25	15503	700394,65	4371359,61
25	15340	701152,62	4372108,53	25	15381	700824,51	4371776,13	25	15422	700560,20	4372093,23	25	15463	700021,60	4371919,30	25	15504	700390,58	4371349,11
25	15341	701150,26	4372115,27	25	15382	700820,63	4371773,00	25	15423	700550,87	4372128,67	25	15464	700030,29	4371898,76	25	15505	700375,56	4371313,44
25	15342	701148,28	4372120,55	25	15383	700818,09	4371771,27	25	15424	700549,53	4372135,88	25	15465	700031,79	4371895,11	25	15506	700361,43	4371267,29
25	15343	701147,54	4372122,65	25	15384	700812,51	4371767,72	25	15425	700546,65	4372161,77	25	15466	700035,14	4371886,75	25	15507	700358,90	4371258,30
25	15344	701145,44	4372132,26	25	15385	700797,18	4371757,96	25	15426	700540,04	4372186,97	25	15467	700038,58	4371883,30	25	15508	700357,67	4371253,92
25	15345	701145,26	4372133,78	25	15386	700790,67	4371754,46	25	15427	700540,20	4372205,57	25	15468	700041,65	4371883,30	25	15509	700351,39	4371231,58
25	15346	701142,99	4372138,27	25	15387	700783,07	4371751,79	25	15428	700539,43	4372210,47	25	15469	700056,77	4371885,13	25	15510	700347,26	4371218,61
25	15347	701140,99	4372142,80	25	15388	700765,01	4371747,03	25	15429	700539,43	4372220,93	25	15470	700080,86	4371886,59	25	15511	700334,22	4371189,56
25	15348	701139,21	4372147,49	25	15389	700762,67	4371746,47	25	15430	700540,82	4372228,47	25	15471	700089,54	4371886,59	25	15512	700322,25	4371170,39
25	15349	701137,03	4372157,71	25	15390	700752,27	4371745,38	25	15431	700541,31	4372230,32	25	15472	700106,53	4371886,59	25	15513	700298,55	4371136,82
25	15350	701137,03	4372158,27	25	15391	700741,87	4371746,47	25	15432	700540,76	4372230,94	25	15473	700124,79	4371885,42	25	15514	700293,03	4371129,37
25	15351	701132,26	4372163,77	25	15392	700740,12	4371746,88	25	15433	700535,22	4372236,69	25	15474	700131,95	4371884,96	25	15515	700276,58	4371110,73
25	15352	701109,78	4372137,61	25	15393	700721,11	4371751,64	25	15434	700533,69	4372236,61	25	15475	700147,36	4371882,99	25	15516	700245,78	4371079,93
25	15353	701102,01	4372116,48	25	15394	700719,57	4371752,09	25	15435	700449,31	4372237,08	25	15476	700153,68	4371882,08	25	15517	700240,73	4371075,06
25	15354	701099,48	4372110,75	25	15395	700717,01	4371752,85	25	15436	700441,09	4372237,30	25	15477	700184,62	4371874,53	25	15518	700221,58	4371059,30
25	15355	701089,15	4372090,81	25	15396	700686,58	4371763,31	25	15437	700439,53	4372237,38	25	15478	700192,16	4371871,88	25	15519	700184,45	4371032,45
25	15356	701088,05	4372088,81	25	15397	700682,49	4371764,92	25	15438	700377,02	4372240,79	25	15479	700223,75	4371860,03	25	15520	700178,66	4371028,41
25	15357	701081,91	4372080,36	25	15398	700678,55	4371766,89	25	15439	700346,58	4372236,19	25	15480	700245,57	4371850,33	25	15521	700164,53	4371019,76
25	15358	701080,43	4372078,78	25	15399	700661,45	4371776,39	25	15440	700312,76	4372229,93	25	15481	700272,59	4371833,46	25	15522	700129,77	4371000,41
25	15359	701072,65	4372070,86	25	15400	700659,78	4371777,36	25	15441	700304,27	4372227,59	25	15482	700296,59	4371812,52	25	15523	700117,57	4370994,15
25	15360	701067,06	4372053,16	25	15401	700633,17	4371793,52	25	15442	700287,38	4372220,22	25	15483	700314,02	4371792,11	25	15524	700070,90	4370972,21
25	15361	701066,93	4372052,75	25	15402	700629,73	4371795,81	25	15443	700249,17	4372189,28	25	15484	700336,92	4371761,30	25	15525	700069,46	4370971,54
25	15362	701062,68	4372043,20	25	15403	700621,96	4371802,80	25	15444	700212,02	4372157,94	25	15485	700339,87	4371757,24	25	15526	700061,78	4370968,72
25	15363	701058,70	4372037,31	25	15404	700616,89	4371809,48	25	15445	700200,71	4372149,08	25	15486	700343,32	4371752,18	25	15527	700039,56	4370960,56
25	15364	701039,26	4372012,56	25	15405	700592,17	4371848,46	25	15446	700158,45	4372118,34	25	15487	700357,14	4371731,24	25	15528	700028,49	4370957,81
25	15365	701034,78	4372005,59	25	15406	700591,10	4371850,24	25	15447	700155,88	4372116,50	25	15488	700369,92	4371708,90	25	15529	700015,61	4370955,00
25	15366	701023,41	4371987,92	25	15407	700586,97	4371859,42	25	15448	700140,61	4372105,76	25	15489	700381,59	4371679,27	25	15530	699977,06	4370946,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
25	15531	699956,87	4370943,24	25	15572	699861,15	4370076,08	25	15613	700938,41	4370656,52	26	15653	702667,11	4373075,81	26	15694	702516,36	4373200,25
25	15532	699938,31	4370942,01	25	15573	699863,30	4370076,91	25	15614	700952,13	4370675,47	26	15654	702662,63	4373078,39	26	15695	702512,43	4373203,97
25	15533	699907,07	4370941,39	25	15574	699904,56	4370095,06	25	15615	700975,83	4370709,04	26	15655	702655,76	4373082,85	26	15696	702508,03	4373207,73
25	15534	699893,79	4370941,57	25	15575	699927,83	4370106,57	25	15616	700988,14	4370726,89	26	15656	702654,95	4373083,39	26	15697	702503,32	4373212,31
25	15535	699874,63	4370943,40	25	15576	699944,96	4370115,05	25	15119	701012,48	4370764,83	26	15657	702650,07	4373086,70	26	15698	702502,99	4373212,68
25	15536	699874,12	4370943,47	25	15577	699984,42	4370136,84	26	15617	702313,39	4372232,48	26	15658	702645,02	4373089,97	26	15699	702498,88	4373217,34
25	15537	699841,71	4370948,14	25	15578	699996,29	4370144,11	26	15618	702322,75	4372262,75	26	15659	702640,18	4373092,67	26	15700	702494,32	4373222,00
25	15538	699829,28	4370950,33	25	15579	700010,55	4370144,87	26	15619	702330,27	4372291,63	26	15660	702638,37	4373093,72	26	15701	702493,66	4373222,69
25	15539	699798,73	4370959,31	25	15580	700055,40	4370149,32	26	15620	702339,62	4372317,63	26	15661	702632,58	4373097,27	26	15702	702489,27	4373227,35
25	15540	699769,98	4370973,03	25	15581	700100,01	4370155,78	26	15621	702352,94	4372360,70	26	15662	702629,33	4373099,45	26	15703	702488,51	4373228,17
25	15541	699745,85	4370989,47	25	15582	700144,28	4370164,25	26	15622	702364,30	4372404,32	26	15663	702627,88	4373100,65	26	15704	702482,90	4373235,73
25	15542	699721,83	4371008,54	25	15583	700147,78	4370165,00	26	15623	702373,69	4372448,40	26	15664	702626,29	4373101,27	26	15705	702479,43	4373241,46
25	15543	699719,62	4371001,53	25	15584	700177,62	4370171,52	26	15624	702381,08	4372492,87	26	15665	702617,24	4373106,50	26	15706	702478,90	4373242,36
25	15544	699717,53	4370995,27	25	15585	700199,21	4370176,24	26	15625	702386,46	4372537,62	26	15666	702612,73	4373110,24	26	15707	702476,16	4373247,86
25	15545	699709,83	4370973,35	25	15586	700239,56	4370185,93	26	15626	702389,82	4372582,57	26	15667	702612,25	4373110,49	26	15708	702474,50	4373251,76
25	15546	699709,55	4370972,54	25	15587	700268,31	4370194,17	26	15627	702389,93	4372584,63	26	15668	702605,82	4373114,43	26	15709	702472,63	4373255,33
25	15547	699696,50	4370943,48	25	15588	700282,89	4370198,35	26	15628	702390,98	4372605,69	26	15669	702604,35	4373115,50	26	15710	702469,80	4373260,01
25	15548	699682,70	4370921,75	25	15589	700325,62	4370212,71	26	15629	702392,20	4372648,69	26	15670	702598,47	4373120,05	26	15711	702463,43	4373269,77
25	15549	699666,70	4370899,83	25	15590	700367,65	4370228,98	26	15630	702392,16	4372667,55	26	15671	702595,00	4373122,99	26	15712	702462,00	4373272,10
25	15550	699663,02	4370894,94	25	15591	700408,92	4370247,12	26	15631	702391,81	4372697,04	26	15672	702589,17	4373128,42	26	15713	702461,05	4373273,82
25	15551	699647,78	4370878,27	25	15592	700411,27	4370248,23	26	15632	702391,68	4372704,94	26	15673	702583,81	4373133,32	26	15714	702457,53	4373280,53
25	15552	699641,53	4370871,44	25	15593	700457,94	4370270,17	26	15633	702390,98	4372740,39	26	15674	702579,55	4373136,64	26	15715	702453,99	4373287,23
25	15553	699622,01	4370855,42	25	15594	700495,99	4370289,05	26	15634	702390,45	4372758,70	26	15675	702577,76	4373138,09	26	15716	702452,94	4373289,33
25	15554	699612,46	4370848,55	25	15595	700518,97	4370301,46	26	15635	702388,11	4372797,26	26	15676	702572,38	4373142,68	26	15717	702449,31	4373297,07
25	15555	699607,20	4370844,76	25	15596	700553,72	4370320,81	26	15636	702387,72	4372803,69	26	15677	702570,82	4373144,07	26	15718	702448,53	4373298,83
25	15556	699601,76	4370840,98	25	15597	700570,20	4370330,19	26	15637	702386,33	4372816,77	26	15678	702564,86	4373149,60	26	15719	702446,07	4373304,65
25	15557	699601,27	4370840,65	25	15598	700608,64	4370353,73	26	15638	702415,91	4372834,89	26	15679	702561,71	4373152,79	26	15720	702445,29	4373306,59
25	15558	699592,39	4370834,73	25	15599	700625,89	4370365,40	26	15639	702426,37	4372841,72	26	15680	702561,38	4373153,16	26	15721	702445,13	4373307,03
25	15559	699565,10	4370819,47	25	15600	700645,83	4370378,90	26	15640	702442,28	4372852,25	26	15681	702556,42	4373158,78	26	15722	702442,93	4373310,06
25	15560	699535,20	4370808,50	25	15601	700653,34	4370384,26	26	15641	702469,16	4372870,67	26	15682	702554,61	4373160,96	26	15723	702440,07	4373314,46
25	15561	699511,03	4370803,80	25	15602	700690,46	4370411,12	26	15642	702505,33	4372897,58	26	15683	702552,56	4373163,57	26	15724	702437,00	4373320,75
25	15562	699550,51	4370630,09	25	15603	700719,26	4370432,75	26	15643	702520,33	4372909,83	26	15684	702549,45	4373166,46	26	15725	702434,81	4373326,19
25	15563	699628,33	4370287,69	25	15604	700754,17	4370461,26	26	15644	702524,50	4372913,24	26	15685	702546,33	4373169,62	26	15726	702434,58	4373326,63
25	15564	699629,22	4370283,79	25	15605	700787,76	4370491,32	26	15645	702540,24	4372926,09	26	15686	702543,71	4373172,79	26	15727	702432,96	4373328,68
25	15565	699687,58	4370027,06	25	15606	700811,46	4370514,24	26	15646	702573,83	4372956,15	26	15687	702539,44	4373178,40	26	15728	702428,93	4373334,63
25	15566	699688,46	4370023,16	25	15607	700842,27	4370545,05	26	15647	702606,03	4372987,69	26	15688	702536,50	4373181,88	26	15729	702426,19	4373340,12
25	15567	699725,56	4370031,57	25	15608	700850,77	4370553,66	26	15648	702636,78	4373020,64	26	15689	702533,78	4373184,45	26	15730	702425,69	4373340,79
25	15568	699735,20	4370033,87	25	15609	700858,24	4370561,67	26	15649	702666,02	4373054,95	26	15690	702527,94	4373189,90	26	15731	702420,96	4373346,40
25	15569	699778,53	4370046,29	25	15610	700866,00	4370569,98	26	15650	702678,03	4373070,41	26	15691	702526,37	4373191,44	26	15732	702416,36	4373352,82
25	15570	699798,31	4370052,94	25	15611	700881,52	4370586,62	26	15651	702676,23	4373071,22	26	15692	702523,32	4373194,56	26	15733	702413,05	4373358,32
25	15571	699821,26	4370060,65	25	15612	700910,76	4370620,93	26	15652	702673,90	4373072,34	26	15693	702520,14	4373197,01	26	15734	702411,05	4373361,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
26	15735	702410,50	4373361,87	26	15776	702227,83	4373607,31	26	15817	701984,88	4373508,86	26	15858	701392,24	4373210,54	26	15899	701536,35	4372440,47
26	15736	702407,85	4373364,13	26	15777	702225,86	4373612,41	26	15818	701958,16	4373493,99	26	15859	701397,29	4373190,16	26	15900	701528,89	4372427,97
26	15737	702403,10	4373368,74	26	15778	702223,68	4373622,63	26	15819	701956,27	4373493,13	26	15860	701401,03	4373170,75	26	15901	701525,75	4372423,13
26	15738	702399,20	4373373,67	26	15779	702223,63	4373623,20	26	15820	701933,80	4373483,06	26	15861	701427,01	4373115,07	26	15902	701512,72	4372402,41
26	15739	702395,70	4373378,71	26	15780	702222,13	4373639,20	26	15821	701917,49	4373476,60	26	15862	701442,64	4373093,20	26	15903	701509,25	4372397,08
26	15740	702393,29	4373381,94	26	15781	702216,92	4373654,44	26	15822	701853,13	4373454,31	26	15863	701443,33	4373092,23	26	15904	701488,89	4372366,89
26	15741	702390,70	4373384,35	26	15782	702210,16	4373665,54	26	15823	701841,43	4373450,65	26	15864	701459,55	4373064,82	26	15905	701486,45	4372363,53
26	15742	702387,55	4373387,54	26	15783	702209,57	4373666,54	26	15824	701810,17	4373444,56	26	15865	701460,77	4373062,15	26	15906	701480,94	4372355,93
26	15743	702386,12	4373389,21	26	15784	702207,30	4373670,95	26	15825	701806,40	4373444,17	26	15866	701463,79	4373055,56	26	15907	701459,45	4372332,42
26	15744	702382,24	4373393,92	26	15785	702203,80	4373678,71	26	15826	701803,35	4373443,88	26	15867	701487,29	4373000,60	26	15908	701434,50	4372312,63
26	15745	702381,56	4373394,76	26	15786	702197,06	4373683,05	26	15827	701683,18	4373432,59	26	15868	701491,35	4372994,07	26	15909	701427,06	4372307,87
26	15746	702380,16	4373396,54	26	15787	702194,72	4373684,65	26	15828	701678,12	4373432,18	26	15869	701501,15	4372976,35	26	15910	701410,91	4372298,04
26	15747	702378,54	4373397,92	26	15788	702192,59	4373686,28	26	15829	701666,77	4373431,40	26	15870	701512,82	4372946,72	26	15911	701390,57	4372287,22
26	15748	702373,83	4373402,50	26	15789	702182,00	4373694,89	26	15830	701611,35	4373427,60	26	15871	701514,83	4372939,66	26	15912	701385,46	4372284,95
26	15749	702373,50	4373402,87	26	15790	702160,45	4373711,71	26	15831	701581,08	4373422,42	26	15872	701519,42	4372922,32	26	15913	701354,21	4372271,61
26	15750	702368,54	4373408,50	26	15791	702154,07	4373717,66	26	15832	701569,83	4373420,82	26	15873	701533,24	4372902,39	26	15914	701329,43	4372262,90
26	15751	702366,24	4373411,30	26	15792	702147,93	4373726,12	26	15833	701564,12	4373420,26	26	15874	701548,55	4372876,30	26	15915	701298,17	4372256,81
26	15752	702361,47	4373417,57	26	15793	702144,89	4373732,34	26	15834	701530,77	4373417,45	26	15875	701557,17	4372855,86	26	15916	701269,02	4372255,65
26	15753	702357,49	4373422,62	26	15794	702139,96	4373744,51	26	15835	701504,64	4373416,96	26	15876	701572,79	4372842,25	26	15917	701238,81	4372256,66
26	15754	702352,27	4373429,04	26	15795	702135,20	4373756,24	26	15836	701484,73	4373419,35	26	15877	701575,84	4372803,05	26	15918	701234,24	4372256,75
26	15755	702349,62	4373432,04	26	15796	702134,69	4373757,32	26	15837	701473,29	4373420,95	26	15878	701577,33	4372797,91	26	15919	701221,98	4372256,98
26	15756	702345,45	4373435,92	26	15797	702124,68	4373758,37	26	15838	701473,05	4373420,98	26	15879	701579,95	4372788,40	26	15920	701216,49	4372257,16
26	15757	702342,33	4373439,08	26	15798	702116,01	4373761,19	26	15839	701461,00	4373423,89	26	15880	701584,00	4372773,68	26	15921	701186,63	4372260,96
26	15758	702339,71	4373442,25	26	15799	702112,38	4373748,93	26	15840	701429,06	4373432,67	26	15881	701589,33	4372747,72	26	15922	701187,25	4372260,40
26	15759	702337,50	4373445,15	26	15800	702111,89	4373746,95	26	15841	701410,55	4373438,74	26	15882	701591,14	4372724,55	26	15923	701193,44	4372251,86
26	15760	702282,77	4373494,49	26	15801	702108,32	4373732,35	26	15842	701395,21	4373445,35	26	15883	701591,84	4372689,09	26	15924	701199,95	4372240,48
26	15761	702279,09	4373498,17	26	15802	702097,37	4373679,16	26	15843	701366,07	4373459,40	26	15884	701591,86	4372687,51	26	15925	701209,29	4372227,59
26	15762	702272,95	4373506,63	26	15803	702092,58	4373660,47	26	15844	701364,39	4373460,22	26	15885	701592,21	4372658,02	26	15926	701215,28	4372220,67
26	15763	702269,40	4373514,16	26	15804	702086,20	4373639,82	26	15845	701323,49	4373480,41	26	15886	701592,17	4372650,97	26	15927	701216,19	4372219,97
26	15764	702260,32	4373538,52	26	15805	702083,50	4373631,71	26	15846	701311,77	4373486,68	26	15887	701591,98	4372645,65	26	15928	701219,32	4372217,55
26	15765	702258,88	4373542,36	26	15806	702082,65	4373629,36	26	15847	701285,56	4373504,79	26	15888	701590,92	4372624,59	26	15929	701225,91	4372211,44
26	15766	702256,81	4373546,30	26	15807	702077,97	4373616,72	26	15848	701281,70	4373508,03	26	15889	701587,84	4372598,23	26	15930	701232,05	4372202,99
26	15767	702253,26	4373553,05	26	15808	702076,43	4373613,34	26	15849	701277,62	4373511,53	26	15890	701579,58	4372567,47	26	15931	701236,30	4372193,44
26	15768	702250,20	4373560,19	26	15809	702065,78	4373590,01	26	15850	701295,10	4373467,62	26	15891	701570,34	4372546,87	26	15932	701237,97	4372186,82
26	15769	702249,63	4373561,87	26	15810	702048,29	4373563,40	26	15851	701296,00	4373465,30	26	15892	701566,54	4372538,41	26	15933	701239,23	4372179,75
26	15770	702248,20	4373563,84	26	15811	702028,88	4373542,17	26	15852	701325,40	4373388,68	26	15893	701564,98	4372535,67	26	15934	701239,75	4372176,14
26	15771	702247,23	4373565,59	26	15812	702026,80	4373539,89	26	15853	701326,85	4373384,90	26	15894	701562,68	4372522,22	26	15935	701239,75	4372169,82
26	15772	702243,69	4373572,33	26	15813	702025,76	4373539,06	26	15854	701341,47	4373346,80	26	15895	701562,22	4372519,59	26	15936	701241,02	4372166,97
26	15773	702242,38	4373575,03	26	15814	702022,86	4373536,76	26	15855	701367,58	4373283,39	26	15896	701560,18	4372509,94	26	15937	701243,08	4372157,72
26	15774	702238,43	4373583,80	26	15815	702001,85	4373520,10	26	15856	701372,44	4373270,30	26	15897	701555,62	4372490,63	26	15938	701243,99	4372150,47
26	15775	702236,75	4373587,52	26	15816	702000,79	4373519,40	26	15857	701390,70	4373215,36	26	15898	701549,39	4372469,52	26	15939	701244,06	4372149,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
26	15940	701244,47	4372148,82	26	15981	701558,60	4372321,36	26	16022	701923,84	4372353,81	26	16063	702251,02	4372199,82	16103	702908,22	4374063,53
26	15941	701246,32	4372143,53	26	15982	701567,65	4372326,59	26	16023	701948,29	4372358,75	26	16064	702263,25	4372193,83	16104	702908,62	4374066,91
26	15942	701250,03	4372135,22	26	15983	701574,11	4372328,95	26	16024	701954,24	4372360,24	26	16065	702270,68	4372189,36	16105	702911,98	4374111,86
26	15943	701259,84	4372138,34	26	15984	701582,27	4372331,30	26	16025	701955,98	4372360,64	26	16066	702272,96	4372187,61	16106	702913,31	4374156,91
26	15944	701264,31	4372139,08	26	15985	701585,75	4372332,18	26	16026	701966,37	4372361,73	26	16067	702284,92	4372177,82	16107	702912,61	4374201,98
26	15945	701282,53	4372141,25	26	15986	701596,14	4372333,27	26	16027	701976,77	4372360,64	26	16068	702290,41	4372172,58	16108	702909,88	4374246,98
26	15946	701288,46	4372141,60	26	15987	701603,94	4372332,66	26	16028	701978,50	4372360,24	26	16069	702291,30	4372171,57	16109	702909,37	4374252,81
26	15947	701291,24	4372141,53	26	15988	701614,28	4372331,03	26	16029	701995,90	4372355,89	26	16070	702291,66	4372171,14	16110	702908,20	4374265,92
26	15948	701296,47	4372141,24	26	15989	701616,87	4372330,54	26	16030	701998,48	4372355,17	26	16071	702294,18	4372177,27	16111	702906,26	4374283,67
26	15949	701303,80	4372144,46	26	15990	701626,43	4372327,44	26	16031	702012,62	4372350,82	26	16072	702309,43	4372219,69	16112	702903,95	4374304,91
26	15950	701313,50	4372147,58	26	15991	701634,78	4372331,47	26	16032	702018,25	4372348,71	26	15617	702313,39	4372232,48	16113	702900,95	4374324,65
26	15951	701323,90	4372148,67	26	15992	701636,18	4372332,12	26	16033	702027,31	4372343,48	27	16073	702787,47	4373244,26	16114	702897,18	4374349,47
26	15952	701334,30	4372147,58	26	15993	701641,06	4372333,99	26	16034	702032,37	4372339,15	27	16074	702806,48	4373285,13	16115	702888,40	4374393,68
26	15953	701338,60	4372146,46	26	15994	701651,94	4372337,53	26	16035	702040,00	4372336,08	27	16075	702823,62	4373326,82	16116	702877,65	4374437,45
26	15954	701343,32	4372145,01	26	15995	701656,99	4372338,88	26	16036	702041,64	4372335,38	27	16076	702828,17	4373338,87	16117	702864,93	4374480,70
26	15955	701348,95	4372142,90	26	15996	701667,39	4372339,98	26	16037	702050,69	4372330,15	27	16077	702832,85	4373351,51	16118	702850,27	4374523,32
26	15956	701356,45	4372138,57	26	15997	701677,79	4372338,88	26	16038	702051,36	4372329,66	27	16078	702839,91	4373371,55	16119	702833,71	4374565,25
26	15957	701356,96	4372138,52	26	15998	701681,13	4372338,05	26	16039	702066,18	4372318,51	27	16079	702843,54	4373381,88	16120	702823,13	4374589,46
26	15958	701363,11	4372136,52	26	15999	701688,57	4372335,93	26	16040	702073,28	4372312,01	27	16080	702850,59	4373403,80	16121	702817,51	4374601,87
26	15959	701384,91	4372137,88	26	16000	701716,50	4372333,86	26	16041	702079,42	4372303,55	27	16081	702856,97	4373424,45	16122	702809,66	4374618,78
26	15960	701387,62	4372137,97	26	16001	701723,20	4372332,90	26	16042	702083,64	4372294,13	27	16082	702863,08	4373445,06	16123	702809,23	4374619,68
26	15961	701393,77	4372141,04	26	16002	701724,78	4372332,54	26	16043	702086,26	4372286,14	27	16083	702863,24	4373445,59	16124	702808,00	4374622,27
26	15962	701408,48	4372149,00	26	16003	701748,32	4372326,73	26	16044	702089,48	4372285,46	27	16084	702874,61	4373489,21	16125	702803,85	4374630,98
26	15963	701419,12	4372157,69	26	16004	701786,81	4372331,06	26	16045	702103,65	4372284,35	27	16085	702880,96	4373517,93	16126	702784,01	4374670,34
26	15964	701420,39	4372159,71	26	16005	701787,35	4372331,16	26	16046	702110,15	4372283,41	27	16086	702886,17	4373543,25	16127	702761,95	4374709,64
26	15965	701425,57	4372170,93	26	16006	701810,66	4372335,28	26	16047	702120,09	4372280,18	27	16087	702891,79	4373561,44	16128	702738,14	4374747,92
26	15966	701427,67	4372174,98	26	16007	701823,38	4372337,53	26	16048	702127,00	4372276,42	27	16088	702903,16	4373605,06	16129	702712,63	4374785,08
26	15967	701432,56	4372181,99	26	16008	701841,30	4372341,49	26	16049	702137,88	4372269,35	27	16089	702912,55	4373649,14	16130	702685,47	4374821,05
26	15968	701460,55	4372215,58	26	16009	701846,43	4372343,07	26	16050	702140,11	4372267,82	27	16090	702919,94	4373693,61	16131	702683,76	4374823,20
26	15969	701483,49	4372245,17	26	16010	701850,74	4372344,19	26	16051	702169,48	4372246,27	27	16091	702924,74	4373733,52	16132	702682,78	4374824,43
26	15970	701506,33	4372276,42	26	16011	701858,32	4372344,98	26	16052	702177,59	4372241,41	27	16092	702925,24	4373737,73	16133	702675,57	4374833,50
26	15971	701509,54	4372280,38	26	16012	701858,67	4372345,25	26	16053	702187,72	4372236,63	27	16093	702925,32	4373738,36	16134	702661,20	4374851,15
26	15972	701517,31	4372287,37	26	16013	701867,72	4372350,47	26	16054	702196,95	4372232,27	27	16094	702928,68	4373783,31	16135	702647,16	4374868,00
26	15973	701522,71	4372290,49	26	16014	701877,66	4372353,70	26	16055	702205,01	4372227,50	27	16095	702929,25	4373795,87	16136	702634,48	4374882,91
26	15974	701526,36	4372292,60	26	16015	701888,06	4372354,80	26	16056	702212,78	4372220,51	27	16096	702929,95	4373813,66	16137	702604,20	4374916,29
26	15975	701532,26	4372294,51	26	16016	701894,97	4372354,32	26	16057	702214,78	4372218,14	27	16097	702930,71	4373846,15	16138	702572,43	4374948,28
26	15976	701536,15	4372299,87	26	16017	701906,66	4372352,68	26	16058	702221,01	4372210,29	27	16098	702930,21	4373878,30	16139	702539,26	4374978,80
26	15977	701537,95	4372301,76	26	16018	701910,15	4372352,07	26	16059	702226,16	4372206,81	27	16099	702930,01	4373891,22	16140	702517,55	4374997,04
26	15978	701542,48	4372306,30	26	16019	701913,80	4372350,88	26	16060	702226,89	4372206,43	27	16100	702927,27	4373936,21	16141	702507,52	4374996,24
26	15979	701548,42	4372311,37	26	16020	701918,24	4372352,33	26	16061	702239,38	4372203,82	27	16101	702922,52	4373981,04	16142	702498,86	4374995,55
26	15980	701550,83	4372314,37	26	16021	701923,35	4372353,70	26	16062	702249,39	4372200,57	27	16102	702915,74	4374025,60	16143	702492,41	4374994,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
27	16144	702483,73	4374992,13	27	16185	702190,57	4374868,16	27	16226	701874,02	4374671,11	27	16267	702112,54	4374181,66	16308	702270,33	4373754,82
27	16145	702481,33	4374991,56	27	16186	702184,60	4374863,07	27	16227	701872,88	4374669,23	27	16268	702113,28	4374159,20	16309	702272,67	4373753,22
27	16146	702479,66	4374991,24	27	16187	702175,55	4374857,84	27	16228	701871,17	4374666,54	27	16269	702110,85	4374132,45	16310	702280,44	4373746,22
27	16147	702473,78	4374990,19	27	16188	702165,61	4374854,61	27	16229	701869,75	4374659,69	27	16270	702109,21	4374122,15	16311	702286,58	4373737,77
27	16148	702471,73	4374989,43	27	16189	702159,29	4374853,95	27	16230	701872,11	4374648,07	27	16271	702108,37	4374117,22	16312	702287,13	4373736,71
27	16149	702465,28	4374985,70	27	16190	702148,38	4374846,68	27	16231	701872,84	4374643,36	27	16272	702100,10	4374086,46	16313	702288,85	4373733,35
27	16150	702460,61	4374983,32	27	16191	702140,84	4374842,54	27	16232	701872,83	4374632,86	27	16273	702087,06	4374057,41	16314	702297,17	4373714,92
27	16151	702459,23	4374982,74	27	16192	702124,42	4374835,35	27	16233	701875,24	4374618,10	27	16274	702069,57	4374030,79	16315	702305,17	4373701,79
27	16152	702447,08	4374977,75	27	16193	702114,78	4374832,25	27	16234	701879,99	4374591,99	27	16275	702068,25	4374029,22	16316	702305,76	4373700,79
27	16153	702438,52	4374975,11	27	16194	702104,38	4374831,16	27	16235	701888,29	4374570,87	27	16276	702084,18	4374002,30	16317	702309,77	4373691,97
27	16154	702432,13	4374974,18	27	16195	702094,58	4374832,13	27	16236	701895,89	4374553,66	27	16277	702087,58	4373994,97	16318	702318,67	4373665,95
27	16155	702422,16	4374973,38	27	16196	702069,69	4374837,10	27	16237	701897,70	4374548,92	27	16278	702090,16	4373989,12	16319	702318,91	4373665,22
27	16156	702410,19	4374972,43	27	16197	702055,79	4374839,59	27	16238	701898,92	4374544,49	27	16279	702090,76	4373987,74	16320	702321,09	4373655,00
27	16157	702399,72	4374971,59	27	16198	702047,23	4374836,16	27	16239	701906,93	4374509,00	27	16280	702092,12	4373984,59	16321	702321,15	4373654,38
27	16158	702389,76	4374970,80	27	16199	702028,15	4374824,90	27	16240	701910,59	4374494,34	27	16281	702098,41	4373973,61	16322	702322,42	4373640,81
27	16159	702378,81	4374969,92	27	16200	702023,69	4374822,56	27	16241	701911,81	4374487,46	27	16282	702104,54	4373962,04	16323	702333,02	4373617,32
27	16160	702369,66	4374969,19	27	16201	702001,14	4374812,14	27	16242	701912,05	4374484,01	27	16283	702116,21	4373932,41	16324	702337,53	4373611,06
27	16161	702369,04	4374968,83	27	16202	701991,66	4374803,55	27	16243	701912,74	4374464,61	27	16284	702117,52	4373927,91	16325	702338,18	4373609,66
27	16162	702352,32	4374959,02	27	16203	701987,48	4374800,16	27	16244	701915,28	4374457,00	27	16285	702124,75	4373923,74	16326	702339,06	4373609,85
27	16163	702349,37	4374957,41	27	16204	701985,15	4374798,56	27	16245	701917,24	4374447,91	27	16286	702132,52	4373916,75	16327	702339,92	4373605,94
27	16164	702333,40	4374949,42	27	16205	701971,85	4374790,00	27	16246	701930,39	4374439,81	27	16287	702134,61	4373914,27	16328	702341,60	4373602,07
27	16165	702314,89	4374935,12	27	16206	701970,53	4374789,18	27	16247	701944,64	4374430,18	27	16288	702144,88	4373901,26	16329	702343,63	4373596,05
27	16166	702313,70	4374934,23	27	16207	701967,33	4374787,26	27	16248	701953,61	4374423,13	27	16289	702148,93	4373895,28	16330	702345,33	4373592,82
27	16167	702304,65	4374929,00	27	16208	701965,91	4374785,70	27	16249	701977,44	4374403,26	27	16290	702152,71	4373887,13	16331	702348,86	4373586,10
27	16168	702302,85	4374928,24	27	16209	701960,75	4374777,31	27	16250	701995,33	4374390,46	27	16291	702159,57	4373867,96	16332	702351,45	4373580,32
27	16169	702287,60	4374922,15	27	16210	701955,33	4374770,07	27	16251	701998,00	4374388,52	27	16292	702160,04	4373866,56	16333	702354,00	4373573,48
27	16170	702282,81	4374920,52	27	16211	701953,53	4374768,17	27	16252	702022,00	4374367,58	27	16293	702162,22	4373856,34	16334	702358,82	4373560,57
27	16171	702269,61	4374916,74	27	16212	701944,02	4374758,66	27	16253	702032,58	4374355,86	27	16294	702162,29	4373855,40	16335	702380,60	4373540,93
27	16172	702255,38	4374912,00	27	16213	701940,96	4374755,85	27	16254	702046,62	4374339,01	27	16295	702169,80	4373852,96	16336	702407,93	4373516,30
27	16173	702249,98	4374910,53	27	16214	701929,36	4374746,04	27	16255	702049,49	4374335,48	27	16296	702174,81	4373850,38	16337	702411,61	4373512,62
27	16174	702243,47	4374909,59	27	16215	701921,79	4374739,09	27	16256	702057,69	4374325,18	27	16297	702198,10	4373836,68	16338	702414,23	4373509,45
27	16175	702234,40	4374908,88	27	16216	701917,65	4374733,77	27	16257	702064,60	4374315,95	27	16298	702202,14	4373834,03	16339	702416,68	4373506,24
27	16176	702233,80	4374908,73	27	16217	701915,49	4374724,90	27	16258	702080,83	4374288,55	27	16299	702209,91	4373827,04	16340	702419,49	4373503,62
27	16177	702222,64	4374899,55	27	16218	701914,46	4374721,25	27	16259	702081,70	4374286,73	27	16300	702216,05	4373818,58	16341	702422,61	4373500,46
27	16178	702216,69	4374894,59	27	16219	701910,21	4374711,70	27	16260	702087,09	4374275,44	27	16301	702217,90	4373815,04	16342	702422,90	4373500,12
27	16179	702214,08	4374892,56	27	16220	701904,06	4374703,24	27	16261	702088,44	4374272,54	27	16302	702226,04	4373798,08	16343	702427,87	4373494,50
27	16180	702213,50	4374892,16	27	16221	701901,79	4374700,88	27	16262	702088,74	4374271,88	27	16303	702227,30	4373795,24	16344	702429,22	4373492,91
27	16181	702209,44	4374886,74	27	16222	701890,41	4374689,80	27	16263	702094,36	4374259,48	27	16304	702232,55	4373782,29	16345	702435,34	4373485,38
27	16182	702206,60	4374883,28	27	16223	701888,81	4374688,31	27	16264	702103,50	4374235,22	27	16305	702243,93	4373773,40	16346	702435,81	4373484,79
27	16183	702200,70	4374877,72	27	16224	701877,82	4374678,50	27	16265	702110,32	4374204,10	27	16306	702244,67	4373772,81	16347	702440,27	4373479,13
27	16184	702197,77	4374875,37	27	16225	701875,46	4374673,78	27	16266	702111,37	4374194,77	27	16307	702253,48	4373765,66	16348	702440,79	4373478,47



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	16349	702444,72	4373473,30	27	16390	702554,93	4373312,49	27	16431	702674,18	4373190,20	28	16471	702358,79	4375394,88	28	16512	703081,32	4376628,68
27	16350	702446,13	4373471,70	27	16391	702558,98	4373305,79	27	16432	702683,23	4373184,97	28	16472	702400,89	4375446,33	28	16513	703110,55	4376662,99
27	16351	702448,82	4373469,41	27	16392	702559,49	4373304,92	27	16433	702688,22	4373180,83	28	16473	702402,53	4375448,33	28	16514	703129,87	4376687,85
27	16352	702453,53	4373464,83	27	16393	702560,44	4373303,19	27	16434	702689,30	4373179,80	28	16474	702430,18	4375483,93	28	16515	703138,21	4376698,58
27	16353	702455,64	4373462,32	27	16394	702563,98	4373296,46	27	16435	702689,76	4373179,52	28	16475	702456,21	4375520,73	28	16516	703150,97	4376716,62
27	16354	702459,78	4373457,07	27	16395	702565,77	4373292,69	27	16436	702695,14	4373176,52	28	16476	702480,55	4375558,67	28	16517	703164,24	4376735,39
27	16355	702461,17	4373455,37	27	16396	702566,31	4373291,41	27	16437	702698,01	4373174,79	28	16477	702503,16	4375597,66	28	16518	703188,58	4376773,32
27	16356	702464,68	4373452,12	27	16397	702571,26	4373286,36	27	16438	702704,89	4373170,33	28	16478	702523,98	4375637,64	28	16519	703194,35	4376783,28
27	16357	702467,83	4373448,92	27	16398	702572,68	4373284,85	27	16439	702705,73	4373169,78	28	16479	702542,99	4375678,51	28	16520	703199,02	4376791,33
27	16358	702470,79	4373445,31	27	16399	702573,01	4373284,47	27	16440	702710,62	4373166,46	28	16480	702544,39	4375681,91	28	16521	703211,18	4376812,32
27	16359	702476,42	4373437,74	27	16400	702575,62	4373281,51	27	16441	702714,92	4373163,68	28	16481	702560,13	4375720,20	28	16522	703219,04	4376827,41
27	16360	702477,36	4373436,43	27	16401	702578,31	4373279,22	27	16442	702718,26	4373161,97	28	16482	702575,37	4375762,62	28	16523	703232,01	4376852,30
27	16361	702477,62	4373436,06	27	16402	702580,24	4373277,49	27	16443	702722,79	4373159,94	28	16483	702588,69	4375805,68	28	16524	703249,15	4376889,17
27	16362	702478,05	4373435,69	27	16403	702583,30	4373274,58	27	16444	702729,05	4373156,59	28	16484	702593,64	4375824,12	28	16525	703251,01	4376893,17
27	16363	702482,80	4373431,08	27	16404	702587,22	4373271,55	27	16445	702731,23	4373155,21	28	16485	702611,78	4375865,35	28	16526	703262,77	4376921,18
27	16364	702483,16	4373430,67	27	16405	702592,33	4373267,01	27	16446	702736,43	4373153,43	28	16486	702668,36	4376009,01	28	16527	703268,30	4376934,92
27	16365	702488,12	4373425,04	27	16406	702597,01	4373262,23	27	16447	702744,04	4373165,29	28	16487	702673,08	4376021,26	28	16528	703282,43	4376970,06
27	16366	702491,89	4373420,18	27	16407	702602,28	4373257,31	27	16448	702759,34	4373191,67	28	16488	702675,71	4376028,11	28	16529	703287,81	4376983,74
27	16367	702496,43	4373413,53	27	16408	702607,27	4373252,58	27	16449	702766,65	4373204,28	28	16489	702674,88	4376032,03	28	16530	703296,36	4377007,53
27	16368	702497,96	4373411,16	27	16409	702610,06	4373249,73	27	16073	702787,47	4373244,26	28	16490	702650,43	4376147,09	28	16531	703310,25	4377049,43
27	16369	702499,95	4373407,85	27	16410	702611,10	4373248,53	28	16450	702418,85	4375074,37	28	16491	702643,06	4376181,67	28	16532	703316,37	4377069,22
27	16370	702502,94	4373404,30	27	16411	702616,65	4373241,96	28	16451	702415,61	4375076,86	28	16492	702620,74	4376289,24	28	16533	703327,74	4377112,84
27	16371	702504,50	4373402,36	27	16412	702618,23	4373239,99	28	16452	702378,62	4375102,63	28	16493	702651,98	4376305,55	28	16534	703335,89	4377151,11
27	16372	702509,54	4373395,74	27	16413	702620,67	4373236,78	28	16453	702349,67	4375121,14	28	16494	702662,35	4376310,68	28	16535	703337,13	4377156,93
27	16373	702513,06	4373390,45	27	16414	702623,49	4373234,16	28	16454	702335,26	4375130,00	28	16495	702692,38	4376325,54	28	16536	703344,52	4377201,39
27	16374	702515,57	4373385,41	27	16415	702626,61	4373231,00	28	16455	702325,33	4375136,11	28	16496	702731,84	4376347,33	28	16537	703349,76	4377244,94
27	16375	702515,96	4373384,91	27	16416	702628,75	4373228,45	28	16456	702317,73	4375140,74	28	16497	702737,72	4376350,78	28	16538	703349,90	4377246,14
27	16376	702519,99	4373378,97	27	16417	702632,34	4373223,89	28	16457	702316,18	4375141,68	28	16498	702766,44	4376367,75	28	16539	703353,26	4377291,09
27	16377	702520,94	4373377,25	27	16418	702634,71	4373221,21	28	16458	702277,02	4375164,02	28	16499	702794,02	4376383,96	28	16540	703353,53	4377300,21
27	16378	702524,48	4373370,52	27	16419	702638,08	4373218,08	28	16459	702236,91	4375184,56	28	16500	702798,88	4376386,95	28	16541	703354,05	4377317,85
27	16379	702526,60	4373365,95	27	16420	702641,78	4373214,92	28	16460	702234,61	4375185,61	28	16501	702828,74	4376405,33	28	16542	703354,59	4377336,15
27	16380	702527,43	4373363,88	27	16421	702646,73	4373211,07	28	16461	702195,90	4375203,28	28	16502	702831,03	4376406,88	28	16543	703354,56	4377353,01
27	16381	702530,01	4373360,33	27	16422	702649,82	4373208,47	28	16462	702186,30	4375207,35	28	16503	702866,07	4376430,58	28	16544	703354,31	4377378,46
27	16382	702532,87	4373355,93	27	16423	702656,87	4373202,02	28	16463	702175,02	4375212,06	28	16504	702902,24	4376457,49	28	16545	703353,63	4377406,67
27	16383	702536,40	4373348,46	27	16424	702657,19	4373201,72	28	16464	702174,41	4375214,54	28	16505	702937,15	4376486,00	28	16546	703352,49	4377425,40
27	16384	702538,58	4373342,63	27	16425	702661,47	4373197,74	28	16465	702187,41	4375224,44	28	16506	702970,74	4376516,06	28	16547	703351,59	4377440,24
27	16385	702540,26	4373338,65	27	16426	702661,84	4373197,46	28	16466	702222,08	4375252,76	28	16507	702998,15	4376542,72	28	16548	703350,90	4377451,66
27	16386	702542,97	4373332,86	27	16427	702664,44	4373196,13	28	16467	702255,91	4375283,00	28	16508	703027,52	4376572,40	28	16549	703346,15	4377496,42
27	16387	702546,00	4373327,13	27	16428	702667,76	4373194,10	28	16468	702288,11	4375314,54	28	16509	703045,78	4376590,85	28	16550	703367,50	4377509,37
27	16388	702548,46	4373322,46	27	16429	702671,13	4373192,03	28	16469	702318,86	4375347,50	28	16510	703050,57	4376595,72	28	16551	703390,37	4377523,66
27	16389	702554,01	4373313,95	27	16430	702672,59	4373190,82	28	16470	702346,46	4375379,80	28	16511	703060,81	4376606,69	28	16552	703427,70	4377548,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	16553	703463,87	4377575,82	28	16594	703859,72	4378716,12	28	16635	703249,52	4379452,60	28	16676	703147,14	4379244,59	28	16717	703060,58	4379139,18
28	16554	703498,78	4377604,33	28	16595	703848,96	4378759,89	28	16636	703249,72	4379451,68	28	16677	703146,28	4379244,32	28	16718	703059,43	4379134,53
28	16555	703532,37	4377634,39	28	16596	703836,24	4378803,14	28	16637	703251,35	4379441,35	28	16678	703142,53	4379243,34	28	16719	703059,30	4379134,06
28	16556	703545,88	4377647,62	28	16597	703821,59	4378845,76	28	16638	703251,90	4379430,90	28	16679	703137,52	4379242,04	28	16720	703057,94	4379129,51
28	16557	703561,43	4377662,85	28	16598	703805,03	4378887,68	28	16639	703251,90	4379429,86	28	16680	703129,99	4379240,74	28	16721	703056,62	4379125,88
28	16558	703564,57	4377665,93	28	16599	703786,60	4378928,82	28	16640	703251,36	4379419,63	28	16681	703129,24	4379240,63	28	16722	703055,58	4379123,02
28	16559	703571,22	4377672,86	28	16600	703766,33	4378969,08	28	16641	703249,72	4379409,08	28	16682	703121,68	4379239,91	28	16723	703055,32	4379122,38
28	16560	703576,85	4377678,73	28	16601	703744,27	4379008,39	28	16642	703249,50	4379408,05	28	16683	703113,19	4379239,43	28	16724	703052,56	4379116,14
28	16561	703609,61	4377713,50	28	16602	703720,46	4379046,66	28	16643	703246,79	4379397,93	28	16684	703110,24	4379239,30	28	16725	703048,68	4379108,14
28	16562	703628,08	4377733,66	28	16603	703719,79	4379047,64	28	16644	703246,37	4379396,66	28	16685	703107,20	4379239,26	28	16726	703046,98	4379104,79
28	16563	703657,32	4377767,97	28	16604	703712,73	4379057,92	28	16645	703246,01	4379395,61	28	16686	703102,72	4379239,36	28	16727	703045,13	4379101,45
28	16564	703684,97	4377803,56	28	16605	703694,95	4379083,82	28	16646	703241,16	4379381,79	28	16687	703102,26	4379239,38	28	16728	703043,08	4379098,05
28	16565	703711,00	4377840,36	28	16606	703674,79	4379110,84	28	16647	703237,66	4379373,16	28	16688	703097,70	4379239,69	28	16729	703040,97	4379094,83
28	16566	703735,34	4377878,30	28	16607	703670,41	4379116,50	28	16648	703237,28	4379372,31	28	16689	703087,03	4379240,66	28	16730	703025,94	4379072,77
28	16567	703753,67	4377909,93	28	16608	703668,88	4379118,48	28	16649	703235,69	4379369,25	28	16690	703083,12	4379241,10	28	16731	703022,01	4379067,40
28	16568	703757,94	4377917,30	28	16609	703662,72	4379126,46	28	16650	703235,69	4379368,47	28	16691	703079,27	4379241,66	28	16732	703021,60	4379066,87
28	16569	703778,77	4377957,27	28	16610	703661,34	4379128,25	28	16651	703235,15	4379358,02	28	16692	703067,63	4379243,60	28	16733	703018,74	4379063,47
28	16570	703797,77	4377998,14	28	16611	703654,46	4379137,04	28	16652	703234,96	4379356,38	28	16693	703065,29	4379244,01	28	16734	703019,07	4379061,90
28	16571	703806,23	4378018,04	28	16612	703625,71	4379171,75	28	16653	703234,75	4379354,71	28	16694	703063,06	4379244,46	28	16735	703019,92	4379057,14
28	16572	703818,07	4378046,77	28	16613	703621,30	4379176,65	28	16654	703233,05	4379342,35	28	16695	703052,94	4379247,17	28	16736	703020,00	4379056,66
28	16573	703826,76	4378068,56	28	16614	703606,63	4379192,96	28	16655	703231,45	4379333,61	28	16696	703051,95	4379247,50	28	16737	703020,63	4379051,77
28	16574	703842,01	4378110,98	28	16615	703601,21	4379198,98	28	16656	703231,25	4379332,75	28	16697	703049,21	4379248,55	28	16738	703021,18	4379041,32
28	16575	703855,33	4378154,04	28	16616	703593,37	4379207,38	28	16657	703228,89	4379324,18	28	16698	703051,19	4379245,49	28	16739	703021,18	4379040,27
28	16576	703866,69	4378197,66	28	16617	703587,58	4379213,54	28	16658	703225,13	4379314,39	28	16699	703055,94	4379236,18	28	16740	703020,63	4379029,82
28	16577	703876,08	4378241,74	28	16618	703557,72	4379243,61	28	16659	703224,70	4379313,43	28	16700	703056,36	4379235,23	28	16741	703019,00	4379019,50
28	16578	703883,47	4378286,21	28	16619	703555,82	4379245,52	28	16660	703219,96	4379304,12	28	16701	703060,12	4379225,44	28	16742	703018,78	4379018,47
28	16579	703884,78	4378297,14	28	16620	703539,98	4379260,09	28	16661	703219,52	4379303,38	28	16702	703060,26	4379225,00	28	16743	703016,31	4379009,23
28	16580	703888,85	4378330,96	28	16621	703522,65	4379276,04	28	16662	703219,06	4379302,60	28	16703	703060,72	4379223,54	28	16744	703017,01	4379004,77
28	16581	703892,21	4378375,91	28	16622	703517,11	4379280,69	28	16663	703213,97	4379294,12	28	16704	703062,20	4379218,93	28	16745	703017,56	4378994,32
28	16582	703893,54	4378420,97	28	16623	703505,06	4379291,77	28	16664	703208,65	4379286,14	28	16705	703064,82	4379209,06	28	16746	703017,56	4378993,28
28	16583	703893,38	4378431,38	28	16624	703470,55	4379320,77	28	16665	703208,07	4379285,36	28	16706	703065,03	4379208,05	28	16747	703017,01	4378982,82
28	16584	703893,32	4378435,51	28	16625	703434,77	4379348,18	28	16666	703201,96	4379277,88	28	16707	703066,62	4379197,91	28	16748	703015,38	4378972,50
28	16585	703892,84	4378466,04	28	16626	703397,78	4379373,95	28	16667	703194,52	4379270,44	28	16708	703067,11	4379191,07	28	16749	703015,16	4378971,47
28	16586	703890,10	4378511,03	28	16627	703388,63	4379379,95	28	16668	703193,75	4379269,74	28	16709	703067,13	4379190,39	28	16750	703012,45	4378961,35
28	16587	703886,72	4378544,74	28	16628	703370,49	4379391,71	28	16669	703185,65	4379263,19	28	16710	703067,14	4379183,54	28	16751	703008,69	4378951,56
28	16588	703885,81	4378552,47	28	16629	703362,67	4379396,59	28	16670	703176,88	4379257,50	28	16711	703066,90	4379176,03	28	16752	703008,26	4378950,60
28	16589	703884,39	4378566,90	28	16630	703341,54	4379409,78	28	16671	703175,98	4379256,97	28	16712	703066,71	4379172,23	28	16753	703004,40	4378943,02
28	16590	703880,98	4378596,88	28	16631	703302,38	4379432,12	28	16672	703166,64	4379252,22	28	16713	703066,38	4379168,44	28	16754	703008,94	4378939,00
28	16591	703874,21	4378641,45	28	16632	703276,57	4379445,34	28	16673	703165,34	4379251,65	28	16714	703065,63	4379162,83	28	16755	703009,56	4378938,42
28	16592	703872,07	4378653,24	28	16633	703272,62	4379445,75	28	16674	703163,91	4379251,04	28	16715	703065,54	4379162,27	28	16756	703021,93	4378926,75
28	16593	703866,35	4378683,71	28	16634	703263,06	4379448,28	28	16675	703155,66	4379247,65	28	16716	703064,46	4379156,64	28	16757	703034,72	4378915,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	16758	703039,54	4378911,46	28	16799	703078,85	4378727,78	28	16840	703081,44	4378207,99	28	16881	702957,23	4378148,51	28	16922	702444,45	4377653,29
28	16759	703040,01	4378911,01	28	16800	703078,66	4378723,51	28	16841	703088,17	4378205,72	28	16882	702950,89	4378151,89	28	16923	702453,94	4377626,20
28	16760	703044,64	4378906,20	28	16801	703078,30	4378719,25	28	16842	703095,36	4378203,29	28	16883	702934,02	4378162,53	28	16924	702458,68	4377612,68
28	16761	703048,37	4378901,76	28	16802	703076,67	4378708,92	28	16843	703099,71	4378201,60	28	16884	702802,08	4378125,57	28	16925	702458,95	4377611,86
28	16762	703049,03	4378900,97	28	16803	703076,45	4378707,90	28	16844	703103,32	4378199,81	28	16885	702798,23	4378124,49	28	16926	702461,19	4377605,05
28	16763	703049,45	4378900,43	28	16804	703073,74	4378697,78	28	16845	703141,22	4378179,14	28	16886	702784,13	4378118,24	28	16927	702477,42	4377552,02
28	16764	703053,43	4378894,99	28	16805	703069,98	4378687,99	28	16846	703200,98	4378149,04	28	16887	702777,32	4378114,86	28	16928	702481,80	4377548,19
28	16765	703057,55	4378888,92	28	16806	703069,56	4378687,03	28	16847	703257,56	4378120,53	28	16888	702774,46	4378112,11	28	16929	702502,17	4377523,71
28	16766	703059,67	4378885,68	28	16807	703064,81	4378677,72	28	16848	703260,31	4378119,04	28	16889	702772,37	4378110,13	28	16930	702514,25	4377504,32
28	16767	703061,66	4378882,38	28	16808	703059,13	4378668,98	28	16849	703343,95	4378070,12	28	16890	702747,42	4378090,34	28	16931	702521,31	4377491,41
28	16768	703064,04	4378878,01	28	16809	703058,52	4378668,13	28	16850	703408,02	4378032,82	28	16891	702734,84	4378082,56	28	16932	702525,45	4377483,39
28	16769	703064,27	4378877,56	28	16810	703051,91	4378659,96	28	16851	703447,33	4378009,94	28	16892	702693,52	4378059,06	28	16933	702536,40	4377456,09
28	16770	703066,48	4378872,97	28	16811	703050,50	4378658,43	28	16852	703534,89	4377971,54	28	16893	702678,31	4378051,26	28	16934	702544,97	4377429,12
28	16771	703070,84	4378863,27	28	16812	703049,33	4378657,20	28	16853	703544,07	4377966,25	28	16894	702671,00	4378048,07	28	16935	702545,69	4377426,79
28	16772	703072,94	4378858,24	28	16813	703042,38	4378650,02	28	16854	703551,84	4377959,26	28	16895	702650,30	4378039,52	28	16936	702552,51	4377395,68
28	16773	703073,14	4378857,74	28	16814	703029,95	4378636,97	28	16855	703557,99	4377950,80	28	16896	702620,28	4378022,69	28	16937	702554,35	4377370,54
28	16774	703074,95	4378852,63	28	16815	703035,84	4378629,35	28	16856	703562,24	4377941,25	28	16897	702602,48	4378012,72	28	16938	702554,60	4377345,09
28	16775	703075,88	4378849,63	28	16816	703041,74	4378621,70	28	16857	703564,41	4377931,03	28	16898	702589,46	4378006,04	28	16939	702554,56	4377338,43
28	16776	703076,69	4378846,69	28	16817	703046,92	4378614,69	28	16858	703564,41	4377920,57	28	16899	702554,12	4377989,50	28	16940	702551,28	4377306,75
28	16777	703079,60	4378835,53	28	16818	703063,15	4378587,29	28	16859	703562,24	4377910,35	28	16900	702553,01	4377988,99	28	16941	702543,01	4377275,99
28	16778	703081,22	4378828,19	28	16819	703074,82	4378557,65	28	16860	703557,99	4377900,80	28	16901	702549,42	4377987,38	28	16942	702540,17	4377268,50
28	16779	703081,36	4378827,45	28	16820	703076,98	4378548,82	28	16861	703551,84	4377892,34	28	16902	702487,18	4377960,19	28	16943	702520,52	4377219,61
28	16780	703082,43	4378820,00	28	16821	703080,06	4378536,28	28	16862	703544,07	4377885,35	28	16903	702468,30	4377949,47	28	16944	702510,32	4377198,05
28	16781	703082,84	4378814,77	28	16822	703085,77	4378505,81	28	16863	703535,02	4377880,12	28	16904	702462,15	4377946,12	28	16945	702492,83	4377171,43
28	16782	703082,86	4378814,25	28	16823	703087,35	4378496,08	28	16864	703525,08	4377876,89	28	16905	702443,10	4377936,17	28	16946	702477,12	4377153,55
28	16783	703083,00	4378809,03	28	16824	703088,23	4378488,54	28	16865	703514,68	4377875,80	28	16906	702419,21	4377923,97	28	16947	702443,74	4377119,83
28	16784	703083,00	4378799,09	28	16825	703090,40	4378466,53	28	16866	703504,29	4377876,89	28	16907	702389,31	4377913,00	28	16948	702440,38	4377116,43
28	16785	703082,86	4378793,87	28	16826	703092,19	4378451,29	28	16867	703494,60	4377880,01	28	16908	702386,04	4377912,11	28	16949	702429,49	4377105,42
28	16786	703082,84	4378793,35	28	16827	703093,47	4378424,19	28	16868	703472,24	4377889,82	28	16909	702384,37	4377907,51	28	16950	702423,71	4377099,80
28	16787	703082,43	4378788,11	28	16828	703093,51	4378423,25	28	16869	703404,43	4377919,57	28	16910	702383,01	4377902,47	28	16951	702398,76	4377080,01
28	16788	703082,02	4378784,79	28	16829	703090,23	4378391,57	28	16870	703399,48	4377922,08	28	16911	702384,22	4377888,84	28	16952	702388,67	4377073,66
28	16789	703081,50	4378781,42	28	16830	703081,97	4378360,81	28	16871	703293,60	4377983,72	28	16912	702384,89	4377872,75	28	16953	702360,23	4377056,95
28	16790	703079,81	4378771,47	28	16831	703080,71	4378357,53	28	16872	703211,18	4378031,93	28	16913	702388,98	4377839,69	28	16954	702330,64	4377039,46
28	16791	703078,33	4378764,38	28	16832	703078,46	4378351,69	28	16873	703105,05	4378085,39	28	16914	702394,67	4377816,60	28	16955	702312,52	4377029,96
28	16792	703078,15	4378763,68	28	16833	703066,62	4378322,96	28	16874	703095,50	4378090,20	28	16915	702396,23	4377812,92	28	16956	702299,93	4377024,68
28	16793	703077,19	4378760,28	28	16834	703057,08	4378303,03	28	16875	703094,05	4378090,96	28	16916	702397,43	4377811,09	28	16957	702256,84	4377008,30
28	16794	703078,55	4378751,63	28	16835	703039,59	4378276,41	28	16876	703059,26	4378109,94	28	16917	702409,92	4377899,18	28	16958	702255,89	4377007,99
28	16795	703078,93	4378746,37	28	16836	703036,84	4378273,20	28	16877	703045,47	4378114,59	28	16918	702421,59	4377759,55	28	16959	702239,53	4377002,61
28	16796	703079,01	4378745,25	28	16837	703027,30	4378262,06	28	16878	703007,22	4378127,50	28	16919	702428,19	4377729,96	28	16960	702208,27	4376996,52
28	16797	703079,04	4378744,61	28	16838	703003,98	4378237,30	28	16879	703003,72	4378128,83	28	16920	702430,29	4377715,48	28	16961	702198,72	4376995,67
28	16798	703079,09	4378738,21	28	16839	703040,96	4378221,65	28	16880	702958,09	4378148,13	28	16921	702435,59	4377688,07	28	16962	702171,50	4376993,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	16963	702149,22	4376993,71	28	17004	701383,53	4376840,32	28	17045	701864,10	4376382,91	28	17086	702020,69	4376283,29	28	17127	701158,03	4375639,50
28	16964	702117,63	4376997,72	28	17005	701380,35	4376838,23	28	17046	701933,08	4376389,23	28	17087	701938,12	4376289,27	28	17128	701156,85	4375630,52
28	16965	702088,63	4377006,11	28	17006	701343,38	4376814,43	28	17047	701937,64	4376389,44	28	17088	701883,30	4376284,25	28	17129	701153,48	4375571,24
28	16966	702044,66	4377022,52	28	17007	701339,91	4376811,30	28	17048	701941,26	4376389,30	28	17089	701853,78	4376268,48	28	17130	701151,90	4375543,39
28	16967	702043,10	4377023,11	28	17008	701340,75	4376791,79	28	17049	702035,78	4376382,46	28	17090	701850,56	4376266,90	28	17131	701148,89	4375518,39
28	16968	702041,00	4377024,11	28	17009	701345,03	4376772,59	28	17050	702042,56	4376381,50	28	17091	701840,62	4376263,67	28	17132	701148,54	4375516,56
28	16969	702014,35	4377036,83	28	17010	701362,63	4376732,99	28	17051	702050,94	4376378,93	28	17092	701836,44	4376262,97	28	17133	701137,23	4375458,42
28	16970	702006,15	4377041,85	28	17011	701367,49	4376721,03	28	17052	702073,68	4376369,72	28	17093	701832,07	4376262,42	28	17134	701135,97	4375450,75
28	16971	701941,13	4377083,81	28	17012	701371,00	4376711,52	28	17053	702079,40	4376367,40	28	17094	701832,42	4376260,18	28	17135	701133,37	4375434,86
28	16972	701923,14	4377096,89	28	17013	701373,92	4376707,50	28	17054	702125,62	4376348,67	28	17095	701837,80	4376225,49	28	17136	701128,75	4375406,70
28	16973	701901,94	4377116,94	28	17014	701389,37	4376681,67	28	17055	702131,51	4376346,28	28	17096	701838,31	4376221,98	28	17137	701128,05	4375402,70
28	16974	701875,13	4377146,28	28	17015	701402,98	4376654,46	28	17056	702133,07	4376345,62	28	17097	701839,32	4376213,14	28	17138	701119,79	4375371,94
28	16975	701867,79	4377154,31	28	17016	701403,76	4376652,88	28	17057	702135,77	4376344,21	28	17098	701842,72	4376176,10	28	17139	701118,52	4375368,47
28	16976	701832,98	4377186,27	28	17017	701406,40	4376647,27	28	17058	702138,55	4376342,76	28	17099	701843,51	4376153,13	28	17140	701099,25	4375317,40
28	16977	701807,97	4377209,04	28	17018	701409,66	4376640,03	28	17059	702211,15	4376299,00	28	17100	701841,21	4376127,22	28	17141	701090,83	4375299,09
28	16978	701793,17	4377224,01	28	17019	701468,87	4376607,45	28	17060	702268,42	4376270,24	28	17101	701836,30	4376095,47	28	17142	701098,93	4375297,45
28	16979	701778,33	4377243,64	28	17020	701535,85	4376577,28	28	17061	702291,29	4376260,99	28	17102	701835,32	4376089,70	28	17143	701108,87	4375296,15
28	16980	701773,97	4377249,42	28	17021	701545,77	4376572,48	28	17062	702292,89	4376260,31	28	17103	701832,58	4376077,18	28	17144	701135,74	4375292,65
28	16981	701759,73	4377276,26	28	17022	701562,40	4376562,81	28	17063	702301,94	4376255,09	28	17104	701826,61	4376053,50	28	17145	701142,94	4375291,71
28	16982	701759,21	4377273,69	28	17023	701578,74	4376552,24	28	17064	702309,71	4376248,09	28	17105	701820,87	4376030,69	28	17146	701143,39	4375291,65
28	16983	701754,64	4377252,22	28	17024	701580,03	4376551,89	28	17065	702315,81	4376239,69	28	17106	701815,33	4376012,45	28	17147	701149,27	4375290,79
28	16984	701752,44	4377241,89	28	17025	701590,97	4376548,62	28	17066	702320,10	4376230,09	28	17107	701802,29	4375983,40	28	17148	701180,21	4375283,25
28	16985	701751,65	4377238,16	28	17026	701620,25	4376536,30	28	17067	702322,28	4376219,86	28	17108	701784,80	4375956,78	28	17149	701194,27	4375278,01
28	16986	701744,43	4377212,67	28	17027	701652,20	4376519,74	28	17068	702322,28	4376209,41	28	17109	701781,72	4375952,92	28	17150	701228,77	4375263,68
28	16987	701731,39	4377183,61	28	17028	701673,08	4376507,24	28	17069	702320,10	4376199,18	28	17110	701727,29	4375886,39	28	17151	701244,06	4375256,55
28	16988	701726,56	4377175,29	28	17029	701689,34	4376496,10	28	17070	702315,85	4376189,64	28	17111	701708,88	4375866,75	28	17152	701271,08	4375239,69
28	16989	701693,68	4377121,62	28	17030	701695,35	4376491,82	28	17071	702309,71	4376181,18	28	17112	701700,95	4375860,15	28	17153	701279,63	4375232,99
28	16990	701687,29	4377111,84	28	17031	701719,35	4376470,88	28	17072	702301,94	4376174,18	28	17113	701691,72	4375852,46	28	17154	701293,18	4375221,76
28	16991	701665,43	4377080,44	28	17032	701739,73	4376446,40	28	17073	702292,89	4376168,96	28	17114	701616,88	4375796,89	28	17155	701303,83	4375212,94
28	16992	701664,11	4377078,64	28	17033	701742,29	4376442,68	28	17074	702282,95	4376165,73	28	17115	701609,09	4375791,39	28	17156	701319,27	4375198,70
28	16993	701659,16	4377071,91	28	17034	701745,86	4376437,36	28	17075	702272,55	4376164,64	28	17116	701593,49	4375781,93	28	17157	701339,64	4375174,22
28	16994	701645,06	4377055,67	28	17035	701754,08	4376425,12	28	17076	702262,15	4376165,73	28	17117	701537,93	4375751,60	28	17158	701355,87	4375146,82
28	16995	701593,40	4377002,25	28	17036	701772,52	4376397,68	28	17077	702253,81	4376168,28	28	17118	701533,14	4375749,19	28	17159	701365,94	4375122,19
28	16996	701586,01	4376994,99	28	17037	701777,01	4376390,70	28	17078	702252,34	4376168,87	28	17119	701525,75	4375745,48	28	17160	701386,64	4375060,08
28	16997	701582,05	4376991,39	28	17038	701794,49	4376362,20	28	17079	702239,12	4376174,21	28	17120	701512,66	4375740,00	28	17161	701392,37	4375042,90
28	16998	701530,14	4376945,53	28	17039	701799,90	4376360,01	28	17080	702229,06	4376178,28	28	17121	701443,36	4375713,88	28	17162	701393,97	4375037,89
28	16999	701517,90	4376935,56	28	17040	701804,99	4376359,81	28	17081	702227,46	4376178,96	28	17122	701380,68	4375690,34	28	17163	701400,79	4375006,78
28	17000	701471,21	4376900,45	28	17041	701814,82	4376361,04	28	17082	702225,36	4376179,96	28	17123	701308,41	4375657,94	28	17164	701401,60	4374999,96
28	17001	701466,37	4376896,81	28	17042	701845,10	4376377,22	28	17083	702164,54	4376210,50	28	17124	701280,36	4375647,80	28	17165	701407,88	4374938,53
28	17002	701458,48	4376891,18	28	17043	701848,32	4376378,79	28	17084	702161,17	4376212,36	28	17125	701249,10	4375641,71	28	17166	701408,73	4374926,58
28	17003	701384,40	4376840,91	28	17044	701858,27	4376382,02	28	17085	702090,30	4376255,08	28	17126	701229,31	4375640,46	28	17167	701409,58	4374906,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	17168	701410,66	4374902,10	28	17209	701669,29	4374530,97	28	17250	701847,74	4374806,57	28	17291	702189,49	4374998,74	29	17331	701067,22	4376357,46
28	17169	701412,52	4374894,20	28	17210	701701,04	4374528,44	28	17251	701851,11	4374809,96	28	17292	702199,66	4375002,81	29	17332	701048,01	4376382,87
28	17170	701417,78	4374869,63	28	17211	701720,83	4374524,22	28	17252	701862,52	4374820,43	28	17293	702206,18	4375004,91	29	17333	701034,23	4376408,40
28	17171	701420,15	4374856,47	28	17212	701731,36	4374521,41	28	17253	701864,01	4374821,74	28	17294	702214,31	4375006,93	29	17334	700962,47	4376568,07
28	17172	701426,11	4374815,40	28	17213	701733,65	4374520,79	28	17254	701874,77	4374830,84	28	17295	702215,97	4375007,32	29	17335	700961,33	4376570,67
28	17173	701426,34	4374813,77	28	17214	701745,58	4374517,45	28	17255	701878,67	4374834,74	28	17296	702222,48	4375008,26	29	17336	700955,82	4376584,85
28	17174	701428,13	4374791,64	28	17215	701754,38	4374514,78	28	17256	701883,20	4374842,10	28	17297	702229,59	4375008,81	29	17337	700925,58	4376672,54
28	17175	701428,83	4374763,56	28	17216	701786,36	4374504,23	28	17257	701888,70	4374849,43	28	17298	702239,03	4375011,96	29	17338	700920,81	4376688,51
28	17176	701428,89	4374758,56	28	17217	701789,20	4374503,27	28	17258	701898,28	4374859,97	28	17299	702241,08	4375012,59	29	17339	700918,88	4376696,86
28	17177	701428,89	4374714,68	28	17218	701807,11	4374497,07	28	17259	701905,89	4374866,79	28	17300	702252,87	4375015,96	29	17340	700905,78	4376759,60
28	17178	701428,84	4374710,01	28	17219	701802,44	4374517,73	28	17260	701909,54	4374869,21	28	17301	702259,27	4375018,52	29	17341	700902,35	4376782,65
28	17179	701425,76	4374679,41	28	17220	701796,39	4374531,44	28	17261	701918,38	4374874,52	28	17302	702276,09	4375031,52	29	17342	700901,57	4376798,49
28	17180	701421,55	4374655,89	28	17221	701795,60	4374533,34	28	17262	701927,57	4374880,43	28	17303	702277,28	4375032,41	29	17343	700901,31	4376823,69
28	17181	701421,35	4374654,81	28	17222	701785,14	4374559,95	28	17263	701939,66	4374891,38	28	17304	702284,30	4375036,68	29	17344	700901,80	4376839,69
28	17182	701413,09	4374624,05	28	17223	701784,12	4374562,79	28	17264	701943,84	4374894,78	28	17305	702303,12	4375046,09	29	17345	700906,35	4376870,33
28	17183	701410,38	4374616,88	28	17224	701782,48	4374569,29	28	17265	701952,27	4374899,72	28	17306	702318,68	4375055,22	29	17346	700927,58	4376963,03
28	17184	701399,14	4374588,80	28	17225	701776,77	4374600,66	28	17266	701979,48	4374912,29	28	17307	702322,60	4375057,49	29	17347	700931,20	4376976,62
28	17185	701391,41	4374571,81	28	17226	701776,62	4374601,52	28	17267	701999,68	4374924,21	28	17308	702329,39	4375061,42	29	17348	700942,87	4377006,26
28	17186	701377,37	4374544,43	28	17227	701772,37	4374627,45	28	17268	702004,76	4374926,84	28	17309	702334,07	4375063,81	29	17349	700959,10	4377033,66
28	17187	701374,77	4374539,52	28	17228	701771,98	4374630,31	28	17269	702006,53	4374927,58	28	17310	702344,01	4375067,04	29	17350	700959,56	4377034,32
28	17188	701362,43	4374520,74	28	17229	701771,98	4374638,66	28	17270	702031,93	4374937,74	28	17311	702350,41	4375067,97	29	17351	700998,40	4377088,92
28	17189	701375,66	4374506,26	28	17230	701769,72	4374649,84	28	17271	702040,10	4374940,23	28	17312	702356,56	4375068,46	29	17352	701018,31	4377112,74
28	17190	701391,45	4374486,62	28	17231	701768,99	4374654,55	28	17272	702050,50	4374941,32	28	17313	702360,40	4375068,77	29	17353	701026,60	4377120,76
28	17191	701393,46	4374483,72	28	17232	701768,99	4374665,01	28	17273	702059,28	4374940,54	28	17314	702365,21	4375069,15	29	17354	701073,85	4377163,85
28	17192	701409,83	4374459,63	28	17233	701769,75	4374669,89	28	17274	702087,75	4374935,46	28	17315	702370,85	4375069,60	29	17355	701089,56	4377176,77
28	17193	701412,62	4374461,83	28	17234	701775,09	4374695,77	28	17275	702088,77	4374935,27	28	17316	702381,80	4375070,48	29	17356	701093,67	4377179,74
28	17194	701439,63	4374478,69	28	17235	701776,51	4374701,11	28	17276	702098,18	4374933,39	28	17317	702391,78	4375071,27	29	17357	701125,42	4377202,04
28	17195	701440,50	4374479,14	28	17236	701780,76	4374710,66	28	17277	702108,15	4374940,04	28	17318	702402,23	4375072,11	29	17358	701148,33	4377215,93
28	17196	701469,29	4374493,89	28	17237	701781,90	4374712,53	28	17278	702111,62	4374942,15	28	17319	702414,19	4375073,06	29	17359	701177,68	4377228,29
28	17197	701490,25	4374503,15	28	17238	701787,15	4374720,78	28	17279	702120,77	4374947,23	28	17320	702416,36	4375073,23	29	17360	701195,53	4377232,64
28	17198	701504,29	4374508,41	28	17239	701792,63	4374731,76	28	17280	702124,70	4374949,20	28	17321	702418,18	4375073,98	29	17361	701196,10	4377233,06
28	17199	701511,82	4374511,06	28	17240	701794,07	4374734,43	28	17281	702133,40	4374952,02	28	16450	702418,85	4375074,37	29	17362	701244,80	4377272,72
28	17200	701542,76	4374518,61	28	17241	701800,21	4374742,89	28	17282	702138,59	4374958,94	29	17322	701289,88	4376192,05	29	17363	701249,85	4377276,84
28	17201	701557,18	4374520,39	28	17242	701804,09	4374746,74	28	17283	702141,43	4374962,40	29	17323	701265,67	4376202,15	29	17364	701271,76	4377297,53
28	17202	701573,59	4374521,82	28	17243	701821,57	4374762,34	28	17284	702149,20	4374969,39	29	17324	701242,47	4376213,66	29	17365	701296,81	4377321,18
28	17203	701591,12	4374524,74	28	17244	701823,00	4374767,80	28	17285	702150,84	4374970,53	29	17325	701239,32	4376215,52	29	17366	701315,45	4377339,66
28	17204	701592,26	4374524,93	28	17245	701823,68	4374770,17	28	17286	702154,73	4374973,13	29	17326	701181,11	4376250,67	29	17367	701319,46	4377347,92
28	17205	701598,58	4374525,84	28	17246	701824,04	4374771,45	28	17287	702158,90	4374976,60	29	17327	701158,06	4376266,91	29	17368	701319,72	4377348,45
28	17206	701608,08	4374527,06	28	17247	701828,29	4374781,00	28	17288	702176,29	4374990,92	29	17328	701142,39	4376281,14	29	17369	701320,95	4377350,92
28	17207	701625,96	4374529,35	28	17248	701832,12	4374786,70	28	17289	702178,68	4374992,77	29	17329	701091,68	4376332,35	29	17370	701340,17	4377388,88
28	17208	701651,39	4374530,97	28	17249	701845,43	4374803,81	28	17290	702187,73	4374998,00	29	17330	701074,55	4376349,65	29	17371	701339,95	4377391,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
29	17372	701339,60	4377396,48	29	17413	701967,12	4378065,81	29	17454	702054,85	4378680,19	29	17495	701666,22	4379270,86	29	17536	700870,39	437911,24
29	17373	701337,71	4377428,99	29	17414	701978,79	4378095,45	29	17455	702043,88	4378701,85	29	17496	701632,73	4379265,58	29	17537	700839,84	4379120,23
29	17374	701337,72	4377430,19	29	17415	701980,02	4378097,92	29	17456	702036,96	4378720,28	29	17497	701624,12	4379264,42	29	17538	700811,09	4379133,94
29	17375	701337,86	4377454,60	29	17416	702014,04	4378165,11	29	17457	702031,86	4378736,23	29	17498	701592,29	4379263,37	29	17539	700799,69	4379141,07
29	17376	701342,61	4377486,09	29	17417	702029,04	4378190,04	29	17458	702028,50	4378747,94	29	17499	701585,75	4379263,78	29	17540	700796,89	4379142,95
29	17377	701352,31	4377516,43	29	17418	702046,90	4378211,90	29	17459	702027,05	4378755,14	29	17500	701552,82	4379266,40	29	17541	700786,66	4379146,46
29	17378	701366,69	4377544,85	29	17419	702074,54	4378241,24	29	17460	702017,45	4378774,26	29	17501	701537,70	4379267,61	29	17542	700748,04	4379155,05
29	17379	701367,21	4377545,69	29	17420	702077,05	4378243,86	29	17461	701998,21	4378811,22	29	17502	701512,64	4379271,21	29	17543	700685,01	4379162,84
29	17380	701398,96	4377597,10	29	17421	702101,05	4378264,80	29	17462	701990,50	4378823,17	29	17503	701499,76	4379274,36	29	17544	700668,92	4379165,49
29	17381	701405,69	4377607,28	29	17422	702128,07	4378281,66	29	17463	701989,92	4378824,08	29	17504	701473,82	4379281,60	29	17545	700632,01	4379173,14
29	17382	701426,06	4377631,76	29	17423	702140,36	4378287,51	29	17464	701974,99	4378852,22	29	17505	701404,60	4379298,65	29	17546	700601,29	4379182,16
29	17383	701450,06	4377652,70	29	17424	702181,22	4378304,97	29	17465	701964,72	4378882,36	29	17506	701382,90	4379301,23	29	17547	700574,88	4379194,55
29	17384	701454,52	4377655,91	29	17425	702184,96	4378306,56	29	17466	701962,15	4378897,40	29	17507	701362,44	4379299,61	29	17548	700523,81	4379223,22
29	17385	701500,43	4377688,01	29	17426	702195,85	4378311,64	29	17467	701959,36	4378913,76	29	17508	701351,23	4379263,41	29	17549	700521,47	4379224,55
29	17386	701560,72	4377730,80	29	17427	702212,92	4378318,15	29	17468	701959,05	4378945,61	29	17509	701348,59	4379255,47	29	17550	700517,06	4379227,18
29	17387	701584,42	4377745,25	29	17428	702233,71	4378323,29	29	17469	701960,21	4378957,20	29	17510	701335,55	4379226,41	29	17551	700462,71	4379260,55
29	17388	701611,57	4377756,87	29	17429	702235,83	4378324,58	29	17470	701962,76	4378976,97	29	17511	701330,30	4379217,42	29	17552	700440,92	4379276,03
29	17389	701676,59	4377779,17	29	17430	702282,04	4378354,37	29	17471	701962,96	4378978,50	29	17512	701326,06	4379210,56	29	17553	700437,59	4379278,80
29	17390	701678,79	4377791,91	29	17431	702288,37	4378363,84	29	17472	701969,78	4379009,61	29	17513	701315,07	4379192,78	29	17554	700399,06	4379281,66
29	17391	701709,73	4377787,46	29	17432	702322,68	4378374,46	29	17473	701981,45	4379039,25	29	17514	701302,83	4379175,15	29	17555	700379,40	4379330,92
29	17392	701741,48	4377789,99	29	17433	702354,57	4378385,94	29	17474	701987,49	4379050,18	29	17515	701284,25	4379154,42	29	17556	700373,28	4379338,12
29	17393	701773,23	4377787,46	29	17434	702359,62	4378387,68	29	17475	701991,06	4379056,65	29	17516	701269,02	4379139,64	29	17557	700355,66	4379359,93
29	17394	701782,23	4377785,80	29	17435	702384,67	4378393,79	29	17476	701997,56	4379067,15	29	17517	701266,10	4379136,87	29	17558	700342,57	4379378,13
29	17395	701841,51	4377773,46	29	17436	702369,22	4378404,46	29	17477	701984,98	4379078,45	29	17518	701241,15	4379117,07	29	17559	700327,64	4379406,26
29	17396	701847,62	4377772,19	29	17437	702367,17	4378406,15	29	17478	701954,79	4379108,21	29	17519	701213,37	4379101,49	29	17560	700317,37	4379436,41
29	17397	701869,56	4377766,31	29	17438	702338,30	4378430,36	29	17479	701945,77	4379117,71	29	17520	701186,82	4379091,48	29	17561	700314,64	4379448,78
29	17398	701880,61	4377762,30	29	17439	702263,69	4378473,22	29	17480	701926,56	4379143,11	29	17521	701165,76	4379085,21	29	17562	700311,87	4379463,57
29	17399	701945,06	4377736,73	29	17440	702263,07	4378473,58	29	17481	701911,68	4379171,16	29	17522	701162,42	4379084,24	29	17563	700301,20	4379520,46
29	17400	701963,36	4377728,38	29	17441	702237,38	4378491,27	29	17482	701894,17	4379180,57	29	17523	701150,40	4379081,29	29	17564	700300,70	4379523,21
29	17401	701964,66	4377727,58	29	17442	702234,77	4378493,39	29	17483	701881,92	4379184,87	29	17524	701116,80	4379074,12	29	17565	700292,64	4379569,80
29	17402	701960,25	4377753,25	29	17443	702212,87	4378511,14	29	17484	701866,87	4379190,16	29	17525	701097,56	4379070,98	29	17566	700290,81	4379582,97
29	17403	701952,86	4377833,77	29	17444	702177,44	4378539,85	29	17485	701861,67	4379192,07	29	17526	701088,20	4379070,67	29	17567	700290,31	4379587,70
29	17404	701948,64	4377879,81	29	17445	702139,79	4378570,36	29	17486	701845,14	4379199,26	29	17527	701065,73	4379069,93	29	17568	700289,01	4379600,00
29	17405	701948,60	4377881,95	29	17446	702139,28	4378570,78	29	17487	701829,25	4379207,05	29	17528	701052,23	4379071,02	29	17569	700288,71	4379603,09
29	17406	701948,46	4377897,34	29	17447	702118,53	4378590,65	29	17488	701809,14	4379216,91	29	17529	701013,25	4379075,50	29	17570	700288,41	4379634,94
29	17407	701948,35	4377908,72	29	17448	702116,28	4378592,81	29	17489	701796,93	4379223,43	29	17530	700995,16	4379078,43	29	17571	700295,16	4379666,43
29	17408	701948,32	4377911,87	29	17449	702113,00	4378596,75	29	17490	701787,87	4379229,00	29	17531	700974,63	4379083,87	29	17572	700302,85	4379696,77
29	17409	701948,40	4377912,82	29	17450	702108,22	4378602,48	29	17491	701748,58	4379254,64	29	17532	700937,24	4379095,95	29	17573	700304,58	4379700,85
29	17410	701948,76	4377917,15	29	17451	702085,26	4378631,82	29	17492	701734,77	4379261,28	29	17533	700904,70	4379104,38	29	17574	700309,65	4379712,50
29	17411	701959,39	4378026,86	29	17452	702074,12	4378647,56	29	17493	701716,27	4379268,22	29	17534	700898,45	4379105,63	29	17575	700313,33	4379720,45
29	17412	701960,30	4378034,70	29	17453	702070,16	4378654,04	29	17494	701699,20	4379271,86	29	17535	700872,11	4379110,89	29	17576	700329,56	4379747,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
29	17577	700349,93	4379772,34	29	17618	700365,10	4380599,80	29	17659	700144,37	4380546,67	29	17700	699794,88	4380390,08	29	17741	699619,91	4380280,00
29	17578	700359,81	4379781,78	29	17619	700365,04	4380604,51	29	17660	700142,37	4380545,53	29	17701	699792,61	4380387,37	29	17742	699618,75	4380279,18
29	17579	700371,98	4379792,65	29	17620	700365,04	4380634,37	29	17661	700137,90	4380541,16	29	17702	699787,62	4380382,55	29	17743	699614,88	4380276,54
29	17580	700386,10	4379804,14	29	17621	700365,36	4380643,66	29	17662	700133,90	4380537,65	29	17703	699781,04	4380377,02	29	17744	699611,29	4380273,29
29	17581	700392,83	4379808,49	29	17622	700365,53	4380648,38	29	17663	700128,17	4380533,13	29	17704	699778,44	4380374,98	29	17745	699606,22	4380268,71
29	17582	700353,00	4379857,69	29	17623	700366,46	4380655,10	29	17664	700123,33	4380528,74	29	17705	699774,38	4380372,00	29	17746	699605,26	4380267,75
29	17583	700339,81	4379876,02	29	17624	700311,04	4380646,44	29	17665	700119,17	4380525,37	29	17706	699770,22	4380368,24	29	17747	699603,66	4380264,98
29	17584	700330,07	4379893,09	29	17625	700305,05	4380645,87	29	17666	700117,90	4380524,48	29	17707	699768,82	4380367,01	29	17748	699600,84	4380260,61
29	17585	700308,81	4379935,01	29	17626	700289,59	4380645,33	29	17667	700111,24	4380519,95	29	17708	699763,59	4380362,61	29	17749	699598,52	4380257,42
29	17586	700291,17	4379969,36	29	17627	700277,16	4380634,74	29	17668	700110,09	4380519,18	29	17709	699757,78	4380356,99	29	17750	699597,42	4380255,90
29	17587	700289,28	4379973,04	29	17628	700267,60	4380626,60	29	17669	700102,94	4380514,60	29	17710	699753,48	4380352,43	29	17751	699595,09	4380251,55
29	17588	700274,98	4380000,88	29	17629	700263,26	4380622,35	29	17670	700096,31	4380511,03	29	17711	699746,46	4380346,24	29	17752	699594,32	4380250,18
29	17589	700269,33	4380012,86	29	17630	700257,77	4380617,71	29	17671	700086,37	4380507,80	29	17712	699745,28	4380345,41	29	17753	699591,86	4380246,33
29	17590	700259,05	4380043,01	29	17631	700253,78	4380614,79	29	17672	700085,85	4380507,69	29	17713	699743,14	4380343,95	29	17754	699587,77	4380240,55
29	17591	700253,70	4380074,40	29	17632	700249,67	4380611,06	29	17673	700079,58	4380506,43	29	17714	699741,81	4380342,53	29	17755	699584,72	4380235,96
29	17592	700253,09	4380083,56	29	17633	700245,45	4380607,63	29	17674	700072,34	4380504,31	29	17715	699734,83	4380336,35	29	17756	699581,64	4380230,02
29	17593	700251,12	4380128,72	29	17634	700244,14	4380606,71	29	17675	700066,56	4380503,36	29	17716	699728,62	4380331,80	29	17757	699580,55	4380228,03
29	17594	700242,35	4380148,27	29	17635	700242,10	4380605,32	29	17676	700060,58	4380501,70	29	17717	699720,35	4380326,93	29	17758	699576,91	4380222,58
29	17595	700241,25	4380150,76	29	17636	700240,83	4380603,97	29	17677	700054,32	4380500,80	29	17718	699712,63	4380323,32	29	17759	699574,47	4380219,40
29	17596	700230,98	4380180,91	29	17637	700239,29	4380602,39	29	17678	700046,84	4380500,21	29	17719	699711,79	4380322,93	29	17760	699570,12	4380212,25
29	17597	700225,76	4380210,79	29	17638	700233,71	4380596,93	29	17679	700042,91	4380500,06	29	17720	699708,20	4380321,50	29	17761	699567,84	4380208,82
29	17598	700221,58	4380253,80	29	17639	700228,13	4380592,22	29	17680	700032,51	4380501,15	29	17721	699704,90	4380320,32	29	17762	699565,20	4380205,18
29	17599	700221,44	4380255,31	29	17640	700219,08	4380586,99	29	17681	700030,84	4380501,67	29	17722	699702,36	4380318,90	29	17763	699563,78	4380202,17
29	17600	700221,13	4380287,16	29	17641	700217,13	4380586,18	29	17682	700023,76	4380503,87	29	17723	699698,24	4380316,84	29	17764	699561,84	4380198,46
29	17601	700221,44	4380290,97	29	17642	700215,34	4380585,47	29	17683	700005,18	4380511,58	29	17724	699690,44	4380313,36	29	17765	699560,84	4380196,80
29	17602	700224,72	4380327,70	29	17643	700212,28	4380583,50	29	17684	700004,00	4380512,08	29	17725	699683,13	4380309,94	29	17766	699556,85	4380190,47
29	17603	700225,78	4380337,01	29	17644	700207,50	4380580,79	29	17685	699997,15	4380516,04	29	17726	699682,27	4380309,54	29	17767	699555,38	4380188,27
29	17604	700231,06	4380362,83	29	17645	700200,27	4380577,21	29	17686	699992,64	4380513,45	29	17727	699678,63	4380308,09	29	17768	699551,62	4380182,95
29	17605	700238,38	4380389,49	29	17646	700198,38	4380576,31	29	17687	699973,73	4380504,15	29	17728	699671,32	4380305,50	29	17769	699548,59	4380178,16
29	17606	700239,01	4380391,74	29	17647	700197,51	4380575,93	29	17688	699930,67	4380467,57	29	17729	699664,01	4380302,91	29	17770	699544,46	4380171,29
29	17607	700256,33	4380452,06	29	17648	700196,53	4380575,52	29	17689	699897,34	4380438,46	29	17730	699657,83	4380301,16	29	17771	699543,90	4380170,37
29	17608	700257,23	4380455,11	29	17649	700192,62	4380572,35	29	17690	699893,84	4380435,67	29	17731	699656,01	4380300,77	29	17772	699542,84	4380168,69
29	17609	700268,91	4380484,74	29	17650	700183,59	4380567,13	29	17691	699884,79	4380430,44	29	17732	699653,89	4380299,77	29	17773	699541,79	4380163,79
29	17610	700282,16	4380507,81	29	17651	700175,35	4380563,46	29	17692	699880,10	4380428,63	29	17733	699647,11	4380296,42	29	17774	699540,45	4380158,84
29	17611	700294,10	4380525,73	29	17652	700171,70	4380562,00	29	17693	699843,39	4380416,53	29	17734	699645,29	4380295,56	29	17775	699539,26	4380155,55
29	17612	700297,08	4380530,07	29	17653	700167,63	4380560,53	29	17694	699814,14	4380405,90	29	17735	699640,30	4380293,65	29	17776	699537,31	4380150,74
29	17613	700303,71	4380538,93	29	17654	700164,21	4380558,07	29	17695	699808,92	4380401,47	29	17736	699638,11	4380292,95	29	17777	699535,93	4380145,91
29	17614	700315,05	4380553,27	29	17655	700157,03	4380553,72	29	17696	699804,09	4380397,93	29	17737	699636,38	4380291,84	29	17778	699533,85	4380137,57
29	17615	700328,80	4380568,88	29	17656	700151,66	4380551,05	29	17697	699798,75	4380393,45	29	17738	699632,78	4380289,75	29	17779	699532,89	4380134,19
29	17616	700352,80	4380589,82	29	17657	700147,06	4380548,26	29	17698	699796,15	4380391,40	29	17739	699627,88	4380287,16	29	17780	699530,88	4380128,00
29	17617	700365,15	4380597,73	29	17658	700145,80	4380547,50	29	17699	699795,60	4380391,00	29	17740	699626,97	4380286,22	29	17781	699530,69	4380127,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
29	17782	699528,26	4380120,25	29	17823	699490,31	4379551,70	29	17864	700224,63	4378474,99	29	17905	700631,27	4377863,24	29	17946	700462,20	4376797,30
29	17783	699525,88	4380113,13	29	17824	699493,41	4379516,25	29	17865	700265,37	4378455,70	29	17906	700626,98	4377854,35	29	17947	700479,66	4376770,02
29	17784	699521,77	4380104,02	29	17825	699495,20	4379499,22	29	17866	700306,93	4378438,27	29	17907	700623,48	4377846,17	29	17948	700496,60	4376743,55
29	17785	699518,14	4380098,58	29	17826	699496,24	4379489,79	29	17867	700349,25	4378422,73	29	17908	700611,43	4377817,97	29	17949	700497,79	4376741,60
29	17786	699516,28	4380096,16	29	17827	699502,39	4379445,14	29	17868	700392,21	4378409,11	29	17909	700582,80	4377796,04	29	17950	700498,66	4376740,04
29	17787	699514,70	4380093,32	29	17828	699504,36	4379433,38	29	17869	700435,75	4378397,44	29	17910	700548,29	4377767,05	29	17951	700530,95	4376679,19
29	17788	699512,81	4380089,92	29	17829	699512,42	4379386,79	29	17870	700469,78	4378389,76	29	17911	700534,77	4377754,94	29	17952	700534,42	4376670,94
29	17789	699512,42	4380089,24	29	17830	699514,90	4379373,02	29	17871	700506,52	4378382,15	29	17912	700487,52	4377711,85	29	17953	700537,86	4376660,17
29	17790	699511,36	4380087,49	29	17831	699522,42	4379332,91	29	17872	700516,51	4378380,13	29	17913	700467,87	4377693,44	29	17954	700539,95	4376650,21
29	17791	699507,35	4380081,16	29	17832	699528,34	4379301,35	29	17873	700551,82	4378374,01	29	17914	700436,11	4377661,45	29	17955	700540,18	4376647,02
29	17792	699506,72	4380080,30	29	17833	699532,05	4379282,54	29	17874	700587,79	4378360,79	29	17915	700405,82	4377628,07	29	17956	700540,38	4376642,00
29	17793	699503,18	4380075,50	29	17834	699542,20	4379238,62	29	17875	700630,76	4378347,18	29	17916	700377,07	4377593,36	29	17957	700541,36	4376635,35
29	17794	699500,52	4380072,37	29	17835	699554,32	4379195,21	29	17876	700656,57	4378340,26	29	17917	700369,19	4377582,93	29	17958	700541,77	4376633,71
29	17795	699497,23	4380067,42	29	17836	699568,38	4379152,38	29	17877	700674,30	4378335,51	29	17918	700365,53	4377578,08	29	17959	700544,21	4376630,04
29	17796	699493,65	4380062,68	29	17837	699584,35	4379110,23	29	17878	700692,91	4378331,38	29	17919	700353,37	4377562,11	29	17960	700548,46	4376620,49
29	17797	699488,15	4380056,23	29	17838	699602,21	4379068,85	29	17879	700715,22	4378326,43	29	17920	700349,91	4377557,39	29	17961	700550,63	4376610,27
29	17798	699487,26	4380055,21	29	17839	699621,92	4379028,31	29	17880	700719,60	4378325,55	29	17921	700346,52	4377552,65	29	17962	700550,86	4376607,21
29	17799	699481,11	4380049,45	29	17840	699643,43	4378988,70	29	17881	700728,80	4378322,58	29	17922	700307,68	4377498,06	29	17963	700551,74	4376586,46
29	17800	699476,93	4380046,14	29	17841	699666,70	4378950,10	29	17882	700755,53	4378314,36	29	17923	700285,56	4377465,63	29	17964	700558,74	4376562,95
29	17801	699474,36	4380043,41	29	17842	699691,69	4378912,59	29	17883	700799,06	4378302,69	29	17924	700261,75	4377427,36	29	17965	700560,54	4376553,94
29	17802	699470,17	4380039,44	29	17843	699718,35	4378876,24	29	17884	700808,86	4378300,53	29	17925	700239,69	4377388,05	29	17966	700560,73	4376551,65
29	17803	699464,27	4380034,46	29	17844	699733,47	4378857,06	29	17885	700843,08	4378293,00	29	17926	700219,42	4377347,79	29	17967	700560,87	4376549,24
29	17804	699458,83	4380029,55	29	17845	699751,09	4378835,26	29	17886	700865,78	4378289,07	29	17927	700200,99	4377306,65	29	17968	700563,95	4376545,01
29	17805	699456,27	4380027,38	29	17846	699764,24	4378819,33	29	17887	700887,50	4378285,30	29	17928	700184,43	4377264,73	29	17969	700568,20	4376535,46
29	17806	699451,27	4380023,44	29	17847	699794,06	4378785,53	29	17888	700921,90	4378280,74	29	17929	700169,77	4377222,11	29	17970	700570,01	4376527,92
29	17807	699447,38	4380019,64	29	17848	699820,70	4378757,94	29	17889	700950,46	4378277,45	29	17930	700157,05	4377178,86	29	17971	700571,47	4376518,84
29	17808	699451,50	4380011,82	29	17849	699825,37	4378753,10	29	17890	700943,30	4378271,97	29	17931	700147,77	4377141,62	29	17972	700587,01	4376487,38
29	17809	699455,81	4379983,13	29	17850	699834,29	4378744,66	29	17891	700908,79	4378242,97	29	17932	700126,54	4377048,92	29	17973	700587,37	4376486,64
29	17810	699461,60	4379962,41	29	17851	699858,12	4378722,13	29	17892	700875,62	4378212,46	29	17933	700121,47	4377025,52	29	17974	700598,87	4376462,34
29	17811	699465,58	4379933,48	29	17852	699879,98	4378702,92	29	17893	700843,86	4378180,47	29	17934	700117,84	4377005,40	29	17975	700599,33	4376461,34
29	17812	699473,74	4379889,14	29	17853	699918,51	4378670,07	29	17894	700832,88	4378168,37	29	17935	700164,14	4376988,12	29	17976	700624,09	4376405,93
29	17813	699483,84	4379845,45	29	17854	699930,75	4378659,80	29	17895	700813,57	4378147,09	29	17936	700263,85	4376966,41	29	17977	700625,99	4376400,98
29	17814	699496,00	4379801,81	29	17855	699966,15	4378631,90	29	17896	700784,82	4378112,38	29	17937	700273,56	4376963,24	29	17978	700627,97	4376392,32
29	17815	699497,50	4379797,27	29	17856	700002,77	4378605,62	29	17897	700776,68	4378101,59	29	17938	700276,22	4376961,95	29	17979	700631,70	4376365,10
29	17816	699498,75	4379793,45	29	17857	700040,53	4378581,01	29	17898	700757,66	4378076,40	29	17939	700337,42	4376930,24	29	17980	700637,81	4376338,49
29	17817	699501,59	4379784,79	29	17858	700044,11	4378578,81	29	17899	700732,15	4378039,24	29	17940	700343,81	4376926,30	29	17981	700642,98	4376330,02
29	17818	699500,08	4379776,41	29	17859	700096,36	4378546,72	29	17900	700718,33	4378017,50	29	17941	700347,96	4376922,93	29	17982	700664,36	4376314,76
29	17819	699494,07	4379731,73	29	17860	700098,46	4378545,43	29	17901	700686,58	4377966,09	29	17942	700396,99	4376878,58	29	17983	700668,79	4376311,16
29	17820	699490,09	4379686,83	29	17861	700132,18	4378525,63	29	17902	700671,90	4377941,33	29	17943	700400,61	4376874,95	29	17984	700754,16	4376233,44
29	17821	699488,13	4379641,80	29	17862	700183,25	4378496,96	29	17903	700667,93	4377934,64	29	17944	700402,57	4376872,64	29	17985	700792,90	4376201,28
29	17822	699488,21	4379596,73	29	17863	700184,80	4378496,09	29	17904	700646,55	4377894,96	29	17945	700459,21	4376801,49	29	17986	700798,12	4376196,26



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
29	17987	700804,26	4376187,81	30	18027	702809,36	4378778,72	30	18068	702776,61	4379036,01	30	18109	702699,61	4379299,78	30	18150	702853,27	4379491,09
29	17988	700805,73	4376185,07	30	18028	702806,89	4378784,44	30	18069	702778,88	4379038,82	30	18110	702699,62	4379300,76	30	18151	702856,97	4379494,22
29	17989	700814,24	4376167,96	30	18029	702806,66	4378785,02	30	18070	702777,55	4379045,12	30	18111	702699,68	4379301,81	30	18152	702857,35	4379494,52
29	17990	700824,93	4376148,65	30	18030	702804,55	4378790,89	30	18071	702777,21	4379062,06	30	18112	702700,16	4379310,50	30	18153	702861,20	4379497,46
29	17991	700826,90	4376144,69	30	18031	702803,78	4378793,34	30	18072	702778,30	4379078,84	30	18113	702701,80	4379320,82	30	18154	702869,97	4379503,16
29	17992	700835,71	4376124,83	30	18032	702803,15	4378795,54	30	18073	702778,64	4379082,80	30	18114	702702,02	4379321,84	30	18155	702870,87	4379503,68
29	17993	700839,79	4376116,83	30	18033	702796,37	4378820,27	30	18074	702782,98	4379103,25	30	18115	702703,43	4379327,10	30	18156	702880,21	4379508,44
29	17994	700842,83	4376111,24	30	18034	702794,53	4378828,20	30	18075	702786,43	4379110,98	30	18116	702704,73	4379331,97	30	18157	702884,67	4379510,30
29	17995	700846,43	4376102,85	30	18035	702794,38	4378829,00	30	18076	702791,49	4379122,35	30	18117	702708,49	4379341,76	30	18158	702885,12	4379510,47
29	17996	700848,60	4376092,62	30	18036	702793,24	4378836,81	30	18077	702794,60	4379127,39	30	18118	702708,91	4379342,71	30	18159	702889,72	4379512,13
29	17997	700848,60	4376082,17	30	18037	702791,98	4378837,94	30	18078	702796,80	4379130,72	30	18119	702713,66	4379352,02	30	18160	702897,72	4379514,79
29	17998	700848,46	4376080,94	30	18038	702790,10	4378840,09	30	18079	702790,88	4379134,56	30	18120	702715,31	4379354,78	30	18161	702903,09	4379516,42
29	17999	700848,34	4376080,04	30	18039	702786,50	4378844,32	30	18080	702782,78	4379141,11	30	18121	702717,06	4379357,51	30	18162	702905,64	4379516,57
29	18000	700848,44	4376077,42	30	18040	702785,46	4378845,54	30	18081	702782,01	4379141,81	30	18122	702729,91	4379376,91	30	18163	702909,09	4379517,89
29	18001	700848,33	4376073,56	30	18041	702775,05	4378860,31	30	18082	702774,57	4379149,24	30	18123	702734,19	4379382,88	30	18164	702919,43	4379519,53
29	18002	700850,66	4376051,15	30	18042	702770,46	4378869,28	30	18083	702767,96	4379157,41	30	18124	702734,64	4379383,47	30	18165	702920,47	4379519,63
29	18003	700858,11	4376055,80	30	18043	702766,78	4378877,46	30	18084	702767,35	4379158,26	30	18125	702739,41	4379389,18	30	18166	702930,92	4379520,18
29	18004	700868,24	4376062,12	30	18044	702762,87	4378887,59	30	18085	702761,67	4379167,00	30	18126	702746,85	4379396,61	30	18167	702936,43	4379520,03
29	18005	700897,59	4376074,48	30	18045	702758,52	4378908,04	30	18086	702759,82	4379170,35	30	18127	702747,63	4379397,31	30	18168	702936,99	4379520,00
29	18006	700907,66	4376077,51	30	18046	702758,54	4378929,14	30	18087	702758,10	4379173,73	30	18128	702748,47	4379397,99	30	18169	702942,51	4379519,54
29	18007	700938,15	4376085,82	30	18047	702757,22	4378934,37	30	18088	702750,59	4379189,25	30	18129	702755,72	4379403,87	30	18170	702949,06	4379518,81
29	18008	700959,03	4376090,34	30	18048	702757,00	4378935,40	30	18089	702747,83	4379195,46	30	18130	702763,16	4379408,78	30	18171	702952,91	4379518,28
29	18009	700971,93	4376091,98	30	18049	702755,47	4378945,08	30	18090	702747,58	4379196,10	30	18131	702763,92	4379409,23	30	18172	702953,25	4379518,58
29	18010	700986,25	4376093,34	30	18050	702755,37	4378945,72	30	18091	702746,22	4379199,74	30	18132	702771,79	4379413,48	30	18173	702942,31	4379533,34
29	18011	701004,94	4376097,90	30	18051	702754,96	4378950,96	30	18092	702744,08	4379201,24	30	18133	702778,82	4379416,87	30	18174	702939,90	4379536,73
29	18012	701010,24	4376099,19	30	18052	702754,93	4378951,48	30	18093	702735,99	4379207,79	30	18134	702780,31	4379417,57	30	18175	702939,66	4379537,09
29	18013	701041,99	4376101,72	30	18053	702754,79	4378956,70	30	18094	702735,21	4379208,49	30	18135	702781,76	4379418,24	30	18176	702937,30	4379540,73
29	18014	701073,74	4376099,19	30	18054	702754,79	4378960,82	30	18095	702727,77	4379215,93	30	18136	702788,33	4379420,76	30	18177	702926,75	4379557,83
29	18015	701104,68	4376091,64	30	18055	702754,93	4378966,04	30	18096	702721,60	4379223,54	30	18137	702791,39	4379426,89	30	18178	702925,92	4379559,21
29	18016	701130,79	4376080,93	30	18056	702754,96	4378966,56	30	18097	702721,16	4379224,09	30	18138	702797,94	4379438,53	30	18179	702925,18	4379560,46
29	18017	701157,58	4376067,66	30	18057	702755,39	4378971,98	30	18098	702720,55	4379224,94	30	18139	702798,28	4379439,14	30	18180	702920,43	4379569,77
29	18018	701167,95	4376068,92	30	18058	702755,44	4378972,41	30	18099	702714,87	4379233,68	30	18140	702798,52	4379439,55	30	18181	702920,01	4379570,73
29	18019	701170,42	4376069,45	30	18059	702756,89	4378985,51	30	18100	702710,13	4379242,99	30	18141	702804,20	4379448,30	30	18182	702916,25	4379580,52
29	18020	701193,44	4376080,50	30	18060	702758,52	4378995,53	30	18101	702709,70	4379243,95	30	18142	702804,82	4379449,15	30	18183	702915,77	4379582,03
29	18021	701234,05	4376111,21	30	18061	702758,74	4378996,52	30	18102	702705,94	4379253,74	30	18143	702811,43	4379457,31	30	18184	702915,48	4379582,99
29	18022	701248,01	4376138,79	30	18062	702761,39	4379006,36	30	18103	702703,23	4379263,86	30	18144	702818,86	4379464,75	30	18185	702910,39	4379600,08
29	18023	701258,68	4376154,53	30	18063	702765,15	4379016,15	30	18104	702703,01	4379264,88	30	18145	702819,64	4379465,45	30	18186	702908,17	4379609,02
29	18024	701270,02	4376169,65	30	18064	702765,57	4379017,11	30	18105	702701,38	4379275,21	30	18146	702827,74	4379472,00	30	18187	702907,99	4379609,92
29	18025	701286,96	4376189,42	30	18065	702769,28	4379024,37	30	18106	702701,32	4379275,74	30	18147	702836,50	4379477,70	30	18188	702907,44	4379613,51
29	17322	701289,88	4376192,05	30	18066	702770,32	4379026,41	30	18107	702701,23	4379276,68	30	18148	702837,49	4379478,26	30	18189	702906,59	4379619,08
30	18026	702810,47	4378776,34	30	18067	702775,99	4379035,16	30	18108	702700,02	4379290,02	30	18149	702845,81	4379484,48	30	18190	702906,40	4379621,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	18191	702906,27	4379622,84	30	18232	702920,76	4379913,49	30	18273	701883,52	4380488,94	30	18314	701505,59	4381715,93	30	18355	700479,16	4382332,65
30	18192	702905,54	4379633,39	30	18233	702887,59	4379944,01	30	18274	701839,00	4380496,02	30	18315	701502,15	4381721,71	30	18356	700435,46	4382343,71
30	18193	702905,32	4379642,02	30	18234	702880,58	4379949,90	30	18275	701794,21	4380501,09	30	18316	701479,61	4381757,86	30	18357	700410,82	4382349,03
30	18194	702905,33	4379642,89	30	18235	702867,94	4379961,53	30	18276	701749,24	4380504,14	30	18317	701461,87	4381784,07	30	18358	700383,34	4382354,61
30	18195	702905,87	4379651,58	30	18236	702845,03	4379986,78	30	18277	701704,18	4380505,15	30	18318	701439,57	4381815,93	30	18359	700363,84	4382358,36
30	18196	702907,50	4379661,91	30	18237	702820,15	4380011,83	30	18278	701676,40	4380504,77	30	18319	701431,80	4381826,87	30	18360	700340,47	4382362,34
30	18197	702907,72	4379662,93	30	18238	702813,27	4380018,76	30	18279	701675,54	4380504,56	30	18320	701413,44	4381851,19	30	18361	700325,34	4382364,73
30	18198	702910,43	4379673,05	30	18239	702780,10	4380049,28	30	18280	701632,61	4380706,48	30	18321	701404,64	4381862,85	30	18362	700320,69	4382365,37
30	18199	702911,17	4379675,24	30	18240	702745,59	4380078,27	30	18281	701633,62	4380719,39	30	18322	701389,20	4381881,48	30	18363	700287,08	4382370,01
30	18200	702911,98	4379677,47	30	18241	702728,20	4380091,91	30	18282	701637,07	4380776,20	30	18323	701380,12	4381892,52	30	18364	700259,15	4382372,69
30	18201	702916,34	4379689,11	30	18242	702689,38	4380121,67	30	18283	701637,56	4380784,82	30	18324	701375,88	4381897,56	30	18365	700242,21	4382374,31
30	18202	702919,57	4379696,74	30	18243	702660,18	4380144,50	30	18284	701638,89	4380829,88	30	18325	701374,68	4381898,89	30	18366	700197,19	4382376,58
30	18203	702919,92	4379697,48	30	18244	702634,40	4380163,99	30	18285	701638,19	4380874,95	30	18326	701345,59	4381930,94	30	18367	700152,12	4382376,82
30	18204	702923,72	4379704,74	30	18245	702623,29	4380171,99	30	18286	701635,46	4380919,94	30	18327	701313,83	4381962,93	30	18368	700107,08	4382375,02
30	18205	702927,87	4379711,32	30	18246	702616,06	4380177,12	30	18287	701632,24	4380950,22	30	18328	701295,34	4381980,28	30	18369	700099,33	4382374,36
30	18206	702928,31	4379711,96	30	18247	702585,49	4380198,83	30	18288	701635,07	4380963,52	30	18329	701276,62	4381997,41	30	18370	700095,69	4382392,67
30	18207	702932,97	4379718,22	30	18248	702572,82	4380207,52	30	18289	701640,64	4380996,94	30	18330	701261,95	4382010,57	30	18371	700084,94	4382436,45
30	18208	702940,61	4379727,68	30	18249	702570,38	4380209,20	30	18290	701648,06	4381041,56	30	18331	701227,43	4382039,56	30	18372	700081,69	4382447,50
30	18209	702942,33	4379729,75	30	18250	702559,62	4380216,59	30	18291	701653,44	4381086,31	30	18332	701221,27	4382044,47	30	18373	700072,22	4382479,69
30	18210	702944,26	4379731,96	30	18251	702521,51	4380240,67	30	18292	701656,80	4381131,26	30	18333	701206,14	4382056,41	30	18374	700057,56	4382522,31
30	18211	702951,70	4379739,39	30	18252	702482,36	4380263,00	30	18293	701658,13	4381176,31	30	18334	701176,52	4382078,92	30	18375	700057,11	4382523,50
30	18212	702952,48	4379740,09	30	18253	702442,24	4380283,55	30	18294	701657,42	4381221,38	30	18335	701139,54	4382104,69	30	18376	700050,02	4382542,11
30	18213	702960,58	4379746,65	30	18254	702415,41	4380296,05	30	18295	701656,64	4381234,21	30	18336	701101,43	4382128,76	30	18377	700043,64	4382558,30
30	18214	702969,34	4379752,34	30	18255	702382,36	4380310,85	30	18296	701655,63	4381250,92	30	18337	701062,28	4382151,10	30	18378	700034,63	4382580,43
30	18215	702970,25	4379752,86	30	18256	702356,90	4380326,94	30	18297	701654,69	4381266,37	30	18338	701022,16	4382171,65	30	18379	700016,20	4382621,56
30	18216	702979,59	4379757,62	30	18257	702317,75	4380349,28	30	18298	701649,94	4381311,20	30	18339	700981,15	4382190,36	30	18380	700008,17	4382637,50
30	18217	702983,38	4379759,08	30	18258	702277,63	4380369,82	30	18299	701643,16	4381355,76	30	18340	700939,35	4382207,22	30	18381	700006,86	4382649,83
30	18218	702982,95	4379762,04	30	18259	702236,62	4380388,54	30	18300	701635,25	4381395,64	30	18341	700896,82	4382222,17	30	18382	700000,09	4382694,39
30	18219	702983,02	4379767,59	30	18260	702215,93	4380396,88	30	18301	701634,39	4381399,97	30	18342	700853,67	4382235,19	30	18383	699994,71	4382721,49
30	18220	702983,63	4379776,44	30	18261	702209,38	4380399,52	30	18302	701623,63	4381443,75	30	18343	700809,97	4382246,25	30	18384	699994,97	4382725,31
30	18221	702984,14	4379780,94	30	18262	702194,82	4380405,39	30	18303	701610,91	4381486,99	30	18344	700765,82	4382255,33	30	18385	699996,04	4382753,71
30	18222	702986,73	4379790,67	30	18263	702183,70	4380409,51	30	18304	701603,57	4381508,34	30	18345	700721,31	4382262,41	30	18386	699996,63	4382778,71
30	18223	702991,21	4379799,68	30	18264	702154,59	4380420,10	30	18305	701596,26	4381529,61	30	18346	700676,52	4382267,48	30	18387	699996,67	4382779,62
30	18224	702992,92	4379801,87	30	18265	702123,19	4380430,93	30	18306	701579,70	4381571,54	30	18347	700667,28	4382268,11	30	18388	700011,69	4382786,80
30	18225	702994,65	4379808,37	30	18266	702108,83	4380435,49	30	18307	701561,26	4381612,67	30	18348	700649,65	4382275,21	30	18389	700028,81	4382795,16
30	18226	702995,05	4379809,40	30	18267	702082,00	4380443,81	30	18308	701540,89	4381653,14	30	18349	700607,13	4382290,16	30	18390	700053,49	4382807,63
30	18227	702998,98	4379819,16	30	18268	702053,20	4380452,26	30	18309	701539,55	4381655,65	30	18350	700588,30	4382295,88	30	18391	700069,97	4382816,73
30	18228	703001,93	4379825,04	30	18269	702009,50	4380463,32	30	18310	701532,79	4381668,26	30	18351	700563,10	4382305,33	30	18392	700100,14	4382829,18
30	18229	702982,81	4379848,13	30	18270	701965,35	4380472,41	30	18311	701516,92	4381696,43	30	18352	700522,31	4382319,63	30	18393	700178,36	4382861,09
30	18230	702952,52	4379881,51	30	18271	701945,59	4380475,57	30	18312	701512,18	4381704,85	30	18353	700506,83	4382324,30	30	18394	700182,47	4382862,78
30	18231	702929,17	4379905,02	30	18272	701927,67	4380479,86	30	18313	701510,93	4381706,95	30	18354	700498,89	4382326,70	30	18395	700197,44	4382869,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	18396	700254,78	4382893,89	30	18437	701253,48	4383445,08	30	18478	701185,34	4383826,04	30	18519	701234,02	4384274,52	30	18560	700845,82	4384151,35
30	18397	700281,08	4382905,71	30	18438	701259,78	4383447,99	30	18479	701181,99	4383848,16	30	18520	701250,90	4384292,27	30	18561	700817,07	4384137,64
30	18398	700321,48	4382925,70	30	18439	701265,60	4383450,68	30	18480	701181,70	4383850,43	30	18521	701267,64	4384316,58	30	18562	700786,51	4384128,65
30	18399	700330,90	4382930,90	30	18440	701272,14	4383453,92	30	18481	701181,43	4383855,47	30	18522	701281,49	4384345,12	30	18563	700762,85	4384125,65
30	18400	700346,68	4382939,61	30	18441	701306,01	4383470,67	30	18482	701181,35	4383876,30	30	18523	701288,30	4384363,70	30	18564	700754,92	4384124,64
30	18401	700360,94	4382947,49	30	18442	701345,47	4383492,46	30	18483	701181,27	4383897,86	30	18524	701287,86	4384375,50	30	18565	700735,18	4384124,69
30	18402	700399,37	4382971,03	30	18443	701383,90	4383516,00	30	18484	701180,98	4383899,62	30	18525	701283,40	4384392,45	30	18566	700696,95	4384126,68
30	18403	700436,71	4382996,28	30	18444	701421,24	4383541,25	30	18485	701177,63	4383918,43	30	18526	701282,48	4384394,07	30	18567	700689,24	4384127,23
30	18404	700472,87	4383023,19	30	18445	701454,40	4383565,93	30	18486	701171,36	4383933,49	30	18527	701242,35	4384420,76	30	18568	700683,04	4384127,80
30	18405	700507,79	4383051,70	30	18446	701437,20	4383580,56	30	18487	701169,96	4383937,27	30	18528	701232,01	4384427,64	30	18569	700682,27	4384127,57
30	18406	700541,38	4383081,76	30	18447	701404,46	4383607,10	30	18488	701169,74	4383937,96	30	18529	701212,34	4384428,29	30	18570	700680,64	4384127,11
30	18407	700573,58	4383113,30	30	18448	701399,37	4383611,93	30	18489	701162,70	4383960,76	30	18530	701188,20	4384424,13	30	18571	700621,51	4384110,48
30	18408	700604,33	4383146,25	30	18449	701398,79	4383612,48	30	18490	701161,28	4383966,57	30	18531	701183,56	4384423,61	30	18572	700608,32	4384107,25
30	18409	700633,57	4383180,56	30	18450	701396,57	4383615,12	30	18491	701157,25	4383988,70	30	18532	701182,16	4384423,46	30	18573	700576,72	4384103,23
30	18410	700634,93	4383182,24	30	18451	701387,52	4383626,69	30	18492	701156,72	4383992,42	30	18533	701165,06	4384422,62	30	18574	700552,88	4384103,54
30	18411	700639,71	4383188,14	30	18452	701383,59	4383632,51	30	18493	701156,59	4384001,48	30	18534	701162,61	4384422,57	30	18575	700530,97	4384105,14
30	18412	700650,66	4383201,65	30	18453	701379,58	4383641,32	30	18494	701157,27	4384010,20	30	18535	701152,21	4384423,66	30	18576	700522,99	4384105,88
30	18413	700676,95	4383235,57	30	18454	701373,05	4383660,43	30	18495	701157,39	4384011,59	30	18536	701146,25	4384425,60	30	18577	700491,73	4384111,97
30	18414	700702,98	4383272,37	30	18455	701372,80	4383661,17	30	18496	701157,53	4384012,79	30	18537	701128,43	4384419,98	30	18578	700461,83	4384122,94
30	18415	700717,29	4383294,68	30	18456	701371,36	4383666,65	30	18497	701159,88	4384030,89	30	18538	701119,00	4384417,62	30	18579	700461,26	4384123,21
30	18416	700724,51	4383295,73	30	18457	701365,81	4383693,94	30	18498	701161,91	4384039,92	30	18539	701115,97	4384416,93	30	18580	700450,11	4384128,38
30	18417	700734,68	4383297,49	30	18458	701355,22	4383700,25	30	18499	701163,34	4384043,76	30	18540	701102,12	4384382,45	30	18581	700422,90	4384143,70
30	18418	700750,92	4383300,39	30	18459	701339,87	4383707,39	30	18500	701171,05	4384062,20	30	18541	701100,11	4384377,64	30	18582	700397,95	4384163,50
30	18419	700767,37	4383302,87	30	18460	701317,10	4383713,47	30	18501	701173,96	4384068,05	30	18542	701087,62	4384354,09	30	18583	700390,26	4384171,90
30	18420	700784,24	4383305,55	30	18461	701311,21	4383715,44	30	18502	701184,20	4384085,53	30	18543	701085,18	4384349,50	30	18584	700370,64	4384161,21
30	18421	700798,04	4383308,19	30	18462	701289,95	4383724,06	30	18503	701187,65	4384093,00	30	18544	701067,75	4384326,12	30	18585	700362,76	4384152,41
30	18422	700808,34	4383310,16	30	18463	701276,12	4383727,33	30	18504	701190,41	4384102,44	30	18545	701052,36	4384308,34	30	18586	700335,82	4384111,99
30	18423	700815,83	4383310,64	30	18464	701275,25	4383727,53	30	18505	701191,27	4384107,91	30	18546	701050,58	4384306,31	30	18587	700328,51	4384100,20
30	18424	700860,68	4383315,08	30	18465	701266,41	4383730,52	30	18506	701192,13	4384113,42	30	18547	701034,01	4384289,75	30	18588	700300,53	4384055,07
30	18425	700905,29	4383321,55	30	18466	701257,51	4383735,63	30	18507	701192,69	4384128,88	30	18548	701024,46	4384281,26	30	18589	700299,19	4384052,94
30	18426	700949,57	4383330,01	30	18467	701243,02	4383746,08	30	18508	701192,80	4384130,82	30	18549	701018,03	4384275,78	30	18590	700294,70	4384047,00
30	18427	700993,41	4383340,47	30	18468	701237,56	4383750,66	30	18509	701194,14	4384148,59	30	18550	700991,89	4384257,72	30	18591	700279,99	4384027,53
30	18428	701036,74	4383352,88	30	18469	701226,98	4383760,89	30	18510	701194,27	4384150,06	30	18551	700983,79	4384249,21	30	18592	700276,41	4384023,62
30	18429	701064,77	4383362,30	30	18470	701211,89	4383775,65	30	18511	701194,69	4384153,12	30	18552	700959,39	4384224,59	30	18593	700267,53	4384014,16
30	18430	701068,59	4383363,58	30	18471	701209,69	4383777,94	30	18512	701201,31	4384192,51	30	18553	700951,14	4384217,08	30	18594	700240,18	4383985,00
30	18431	701079,47	4383367,24	30	18472	701205,08	4383783,92	30	18513	701201,70	4384194,55	30	18554	700937,32	4384204,70	30	18595	700225,67	4383971,02
30	18432	701121,51	4383383,51	30	18473	701196,70	4383796,66	30	18514	701211,25	4384239,82	30	18555	700911,12	4384186,59	30	18596	700200,98	4383949,51
30	18433	701130,80	4383387,40	30	18474	701195,17	4383799,14	30	18515	701212,62	4384244,94	30	18556	700896,38	4384179,56	30	18597	700196,07	4383945,37
30	18434	701162,66	4383400,94	30	18475	701191,93	4383805,85	30	18516	701216,87	4384254,49	30	18557	700892,67	4384177,79	30	18598	700188,44	4383940,10
30	18435	701194,62	4383415,19	30	18476	701188,24	4383815,24	30	18517	701223,02	4384262,95	30	18558	700882,38	4384172,88	30	18599	700177,90	4383926,45
30	18436	701235,02	4383435,18	30	18477	701187,23	4383818,07	30	18518	701223,97	4384263,97	30	18559	700872,12	4384169,55	30	18600	700154,91	4383904,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	18601	700152,49	4383902,47	30	18642	699283,48	4383397,79	30	18683	699136,71	4382679,35	30	18724	699210,87	4381909,26	30	18765	699483,56	4381590,81
30	18602	700110,75	4383869,48	30	18643	699280,09	4383395,09	30	18684	699137,46	4382672,30	30	18725	699210,77	4381906,05	30	18766	699523,79	4381576,25
30	18603	700063,74	4383812,58	30	18644	699272,17	4383388,90	30	18685	699138,34	4382664,00	30	18726	699210,29	4381893,92	30	18767	699526,69	4381575,20
30	18604	700062,58	4383811,18	30	18645	699258,52	4383378,25	30	18686	699139,97	4382648,63	30	18727	699210,08	4381885,99	30	18768	699544,98	4381570,73
30	18605	700037,58	4383781,47	30	18646	699247,44	4383369,60	30	18687	699153,43	4382632,46	30	18728	699211,13	4381872,86	30	18769	699560,97	4381571,38
30	18606	699993,74	4383725,12	30	18647	699240,64	4383364,52	30	18688	699169,66	4382605,06	30	18729	699211,40	4381861,71	30	18770	699569,07	4381571,54
30	18607	699985,32	4383714,99	30	18648	699216,82	4383347,51	30	18689	699172,10	4382599,14	30	18730	699211,40	4381852,28	30	18771	699596,97	4381569,58
30	18608	699962,32	4383692,96	30	18649	699208,79	4383340,69	30	18690	699179,35	4382581,57	30	18731	699208,12	4381820,60	30	18772	699623,66	4381565,83
30	18609	699951,41	4383684,66	30	18650	699197,50	4383330,99	30	18691	699183,86	4382568,29	30	18732	699199,86	4381789,84	30	18773	699669,93	4381565,20
30	18610	699899,65	4383648,03	30	18651	699186,94	4383316,97	30	18692	699189,26	4382549,41	30	18733	699198,97	4381787,58	30	18774	699672,63	4381565,15
30	18611	699884,35	4383638,22	30	18652	699169,06	4383286,17	30	18693	699194,02	4382517,92	30	18734	699194,96	4381777,42	30	18775	699676,46	4381565,04
30	18612	699877,54	4383634,45	30	18653	699166,23	4383281,45	30	18694	699193,73	4382486,33	30	18735	699191,51	4381769,46	30	18776	699717,12	4381563,94
30	18613	699835,33	4383612,15	30	18654	699142,60	4383243,22	30	18695	699191,33	4382459,12	30	18736	699183,36	4381752,82	30	18777	699723,47	4381564,69
30	18614	699814,39	4383602,58	30	18655	699141,33	4383241,19	30	18696	699189,66	4382445,59	30	18737	699165,87	4381726,20	30	18778	699740,17	4381569,09
30	18615	699778,55	4383588,65	30	18656	699132,54	4383227,35	30	18697	699183,19	4382404,66	30	18738	699161,42	4381720,76	30	18779	699743,75	4381569,85
30	18616	699777,56	4383588,26	30	18657	699124,73	4383215,03	30	18698	699182,23	4382398,60	30	18739	699165,34	4381715,84	30	18780	699759,32	4381573,14
30	18617	699773,42	4383586,73	30	18658	699123,33	4383212,57	30	18699	699178,53	4382380,61	30	18740	699165,76	4381715,40	30	18781	699772,80	4381574,83
30	18618	699762,33	4383582,77	30	18659	699115,27	4383190,57	30	18700	699172,73	4382363,60	30	18741	699195,72	4381683,44	30	18782	699781,41	4381575,62
30	18619	699739,86	4383574,73	30	18660	699114,09	4383186,65	30	18701	699180,53	4382360,32	30	18742	699213,25	4381661,93	30	18783	699816,20	4381578,82
30	18620	699693,81	4383554,48	30	18661	699113,26	4383178,27	30	18702	699182,31	4382359,38	30	18743	699215,79	4381657,88	30	18784	699834,48	4381579,65
30	18621	699649,17	4383532,71	30	18662	699112,89	4383165,49	30	18703	699190,81	4382354,87	30	18744	699223,85	4381659,87	30	18785	699841,18	4381579,54
30	18622	699633,01	4383525,69	30	18663	699119,39	4383135,85	30	18704	699216,04	4382338,95	30	18745	699236,52	4381662,96	30	18786	699847,15	4381579,34
30	18623	699629,04	4383524,22	30	18664	699119,95	4383131,35	30	18705	699240,04	4382318,01	30	18746	699246,83	4381665,47	30	18787	699886,05	4381578,04
30	18624	699592,41	4383511,08	30	18665	699122,34	4383110,38	30	18706	699260,41	4382293,52	30	18747	699275,55	4381667,98	30	18788	699900,52	4381577,55
30	18625	699565,82	4383503,57	30	18666	699123,63	4383087,75	30	18707	699276,64	4382266,12	30	18748	699284,06	4381668,11	30	18789	699924,22	4381575,34
30	18626	699534,22	4383499,56	30	18667	699123,63	4383060,67	30	18708	699287,15	4382240,17	30	18749	699297,22	4381668,31	30	18790	699934,77	4381573,72
30	18627	699513,43	4383500,25	30	18668	699122,83	4383042,83	30	18709	699290,87	4382228,75	30	18750	699299,12	4381668,35	30	18791	699963,69	4381569,26
30	18628	699507,00	4383500,46	30	18669	699122,31	4383037,73	30	18710	699295,45	4382212,33	30	18751	699301,84	4381668,38	30	18792	699990,50	4381565,68
30	18629	699498,10	4383497,41	30	18670	699120,12	4383018,78	30	18711	699300,20	4382180,84	30	18752	699304,86	4381668,40	30	18793	699996,82	4381565,90
30	18630	699467,83	4383488,25	30	18671	699119,88	4383004,40	30	18712	699300,31	4382154,35	30	18753	699327,95	4381666,56	30	18794	700003,71	4381566,01
30	18631	699462,08	4383486,60	30	18672	699122,57	4382991,32	30	18713	699298,71	4382128,87	30	18754	699336,76	4381666,92	30	18795	700035,46	4381563,48
30	18632	699432,62	4383478,64	30	18673	699122,17	4382931,00	30	18714	699298,30	4382123,51	30	18755	699373,96	4381661,90	30	18796	700066,40	4381555,94
30	18633	699421,37	4383475,95	30	18674	699121,74	4382926,75	30	18715	699303,04	4382094,80	30	18756	699386,91	4381652,60	30	18797	700074,90	4381552,62
30	18634	699415,31	4383474,78	30	18675	699121,18	4382921,74	30	18716	699304,11	4382071,28	30	18757	699390,25	4381651,55	30	18798	700094,29	4381562,34
30	18635	699413,35	4383474,43	30	18676	699123,14	4382896,94	30	18717	699304,29	4382067,23	30	18758	699413,29	4381641,85	30	18799	700097,14	4381563,24
30	18636	699386,82	4383469,73	30	18677	699123,27	4382895,22	30	18718	699299,52	4382053,32	30	18759	699414,81	4381641,21	30	18800	700124,67	4381571,91
30	18637	699380,17	4383466,70	30	18678	699123,76	4382880,13	30	18719	699284,44	4382020,75	30	18760	699419,61	4381639,19	30	18801	700137,28	4381573,76
30	18638	699354,70	4383454,83	30	18679	699123,28	4382792,16	30	18720	699261,02	4381986,00	30	18761	699446,63	4381622,33	30	18802	700156,18	4381576,53
30	18639	699341,60	4383447,09	30	18680	699128,51	4382736,95	30	18721	699243,84	4381963,56	30	18762	699470,63	4381601,39	30	18803	700188,03	4381576,09
30	18640	699327,63	4383435,55	30	18681	699135,76	4382686,90	30	18722	699234,10	4381951,88	30	18763	699477,23	4381594,29	30	18804	700200,56	4381574,52
30	18641	699287,20	4383400,90	30	18682	699135,98	4382685,34	30	18723	699209,98	4381930,16	30	18764	699477,91	4381593,53	30	18805	700215,69	4381572,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	18806	700216,25	4381572,04	30	18847	700806,48	4381325,31	30	18888	701438,56	4381401,82	30	18929	700987,92	4381202,08	30	18970	700835,10	4380767,90
30	18807	700224,27	4381570,58	30	18848	700812,11	4381316,58	30	18889	701448,58	4381400,80	30	18930	700950,96	4381213,68	30	18971	700832,13	4380743,67
30	18808	700251,74	4381565,01	30	18849	700819,85	4381322,03	30	18890	701458,19	4381397,80	30	18931	700931,01	4381217,02	30	18972	700823,87	4380712,91
30	18809	700274,66	4381558,92	30	18850	700828,27	4381326,80	30	18891	701467,00	4381392,94	30	18932	700895,88	4381220,07	30	18973	700823,20	4380711,06
30	18810	700282,20	4381556,27	30	18851	700838,21	4381330,03	30	18892	701474,66	4381386,41	30	18933	700889,67	4381221,00	30	18974	700820,17	4380702,82
30	18811	700317,24	4381543,13	30	18852	700848,61	4381331,12	30	18893	701478,62	4381381,35	30	18934	700876,22	4381223,80	30	18975	700819,55	4380700,81
30	18812	700333,77	4381536,89	30	18853	700859,14	4381330,01	30	18894	701480,86	4381378,48	30	18935	700879,80	4381216,31	30	18976	700816,96	4380693,06
30	18813	700350,94	4381532,06	30	18854	700871,83	4381327,24	30	18895	701485,34	4381369,46	30	18936	700880,48	4381214,41	30	18977	700812,53	4380683,18
30	18814	700359,48	4381529,45	30	18855	700907,70	4381319,42	30	18896	701486,25	4381366,07	30	18937	700899,04	4381158,49	30	18978	700812,22	4380680,22
30	18815	700384,82	4381519,12	30	18856	700941,63	4381316,48	30	18897	701487,93	4381359,74	30	18938	700900,95	4381150,66	30	18979	700810,47	4380673,71
30	18816	700386,21	4381518,44	30	18857	700945,59	4381315,98	30	18898	701488,52	4381349,69	30	18939	700901,54	4381140,61	30	18980	700816,71	4380665,87
30	18817	700405,13	4381509,16	30	18858	700970,90	4381311,73	30	18899	701487,08	4381339,72	30	18940	700901,19	4381136,44	30	18981	700820,21	4380643,02
30	18818	700409,14	4381507,14	30	18859	700973,03	4381311,33	30	18900	701483,67	4381330,25	30	18941	700898,33	4381113,95	30	18982	700822,61	4380635,85
30	18819	700416,89	4381502,90	30	18860	700977,60	4381310,13	30	18901	701478,44	4381321,65	30	18942	700897,24	4381108,15	30	18983	700824,62	4380622,38
30	18820	700430,03	4381495,34	30	18861	700981,57	4381308,88	30	18902	701471,59	4381314,27	30	18943	700895,04	4381101,41	30	18984	700825,12	4380619,60
30	18821	700449,30	4381482,71	30	18862	700991,75	4381305,69	30	18903	701463,40	4381308,42	30	18944	700886,48	4381080,35	30	18985	700826,91	4380587,80
30	18822	700473,30	4381461,77	30	18863	700998,59	4381303,54	30	18904	701455,60	4381304,81	30	18945	700885,27	4381077,62	30	18986	700823,64	4380556,12
30	18823	700477,51	4381457,36	30	18864	701002,21	4381305,35	30	18905	701418,40	4381291,33	30	18946	700880,04	4381069,02	30	18987	700821,46	4380545,85
30	18824	700485,96	4381460,66	30	18865	701004,24	4381306,31	30	18906	701417,00	4381290,85	30	18947	700878,95	4381067,63	30	18988	700812,17	4380507,09
30	18825	700516,91	4381468,21	30	18866	701007,29	4381307,55	30	18907	701413,19	4381289,92	30	18948	700869,60	4381056,14	30	18989	700806,08	4380486,60
30	18826	700531,52	4381469,57	30	18867	701040,35	4381319,73	30	18908	701402,03	4381287,82	30	18949	700861,81	4381046,57	30	18990	700798,99	4380469,29
30	18827	700543,53	4381470,68	30	18868	701078,85	4381336,35	30	18909	701369,47	4381282,63	30	18950	700856,05	4381040,58	30	18991	700775,63	4380419,12
30	18828	700547,95	4381470,79	30	18869	701082,86	4381337,88	30	18910	701361,61	4381282,01	30	18951	700847,86	4381034,73	30	18992	700771,23	4380410,26
30	18829	700559,06	4381471,08	30	18870	701153,33	4381361,38	30	18911	701340,83	4381282,01	30	18952	700845,70	4381033,77	30	18993	700748,13	4380366,45
30	18830	700560,61	4381471,11	30	18871	701155,99	4381362,18	30	18912	701337,89	4381282,10	30	18953	700838,66	4381030,63	30	18994	700746,58	4380363,57
30	18831	700582,91	4381471,51	30	18872	701195,75	4381373,02	30	18913	701308,64	4381283,82	30	18954	700828,83	4381028,46	30	18995	700729,09	4380336,95
30	18832	700586,48	4381471,54	30	18873	701198,51	4381373,69	30	18914	701279,43	4381283,82	30	18955	700823,03	4381028,13	30	18996	700707,60	4380313,45
30	18833	700618,23	4381469,00	30	18874	701202,70	4381374,40	30	18915	701252,32	4381279,84	30	18956	700817,30	4381028,13	30	18997	700704,77	4380311,20
30	18834	700638,53	4381464,05	30	18875	701238,31	4381378,85	30	18916	701251,25	4381279,69	30	18957	700802,89	4381006,20	30	18998	700682,65	4380293,65
30	18835	700649,18	4381461,46	30	18876	701268,49	4381383,29	30	18917	701218,63	4381275,61	30	18958	700797,54	4380999,83	30	18999	700679,20	4380291,39
30	18836	700678,53	4381449,10	30	18877	701275,77	4381383,82	30	18918	701183,63	4381266,07	30	18959	700799,85	4380995,49	30	19000	700670,44	4380285,77
30	18837	700705,55	4381432,24	30	18878	701295,42	4381383,82	30	18919	701116,52	4381243,69	30	18960	700802,91	4380989,48	30	19001	700677,35	4380274,11
30	18838	700710,42	4381428,52	30	18879	701310,11	4381383,82	30	18920	701078,73	4381227,38	30	18961	700811,64	4380968,76	30	19002	700681,41	4380264,48
30	18839	700725,55	4381416,57	30	18880	701313,04	4381383,73	30	18921	701076,19	4381226,36	30	18962	700814,73	4380960,08	30	19003	700696,46	4380239,06
30	18840	700736,62	4381407,16	30	18881	701342,29	4381382,01	30	18922	701044,46	4381214,67	30	18963	700821,20	4380941,95	30	19004	700705,92	4380215,04
30	18841	700755,33	4381390,03	30	18882	701357,66	4381382,01	30	18923	701025,25	4381205,07	30	18964	700824,14	4380933,03	30	19005	700708,13	4380209,43
30	18842	700763,40	4381382,23	30	18883	701387,38	4381386,74	30	18924	701023,22	4381204,11	30	18965	700830,27	4380906,55	30	19006	700709,38	4380204,82
30	18843	700772,19	4381371,66	30	18884	701388,81	4381386,97	30	18925	701013,28	4381200,88	30	18966	700836,38	4380868,59	30	19007	700711,44	4380197,20
30	18844	700781,21	4381360,83	30	18885	701392,10	4381388,16	30	18926	701006,85	4381200,21	30	18967	700837,07	4380863,96	30	19008	700716,61	4380175,30
30	18845	700783,77	4381357,75	30	18886	701421,53	4381398,83	30	18927	701002,89	4381199,79	30	18968	700838,86	4380832,16	30	19009	700720,13	4380156,42
30	18846	700784,18	4381357,16	30	18887	701428,55	4381400,80	30	18928	700992,49	4381200,88	30	18969	700838,55	4380824,71	30	19010	700721,92	4380124,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	19011	700719,46	4380097,70	30	19052	701138,01	4379680,33	30	19093	701813,32	4379686,75	30	19134	702425,52	4379254,26	30	19175	702678,84	4378799,16
30	19012	700717,91	4380087,96	30	19053	701142,13	4379681,64	30	19094	701817,76	4379686,08	30	19135	702441,74	4379226,86	30	19176	702710,59	4378801,70
30	19013	700723,13	4380080,65	30	19054	701162,54	4379687,89	30	19095	701845,21	4379679,66	30	19136	702447,25	4379214,57	30	19177	702742,34	4378799,16
30	19014	700725,84	4380077,76	30	19055	701166,87	4379690,28	30	19096	701849,36	4379678,37	30	19137	702455,11	4379195,30	30	19178	702773,28	4378791,62
30	19015	700729,78	4380075,13	30	19056	701196,22	4379702,63	30	19097	701860,97	4379674,77	30	19138	702457,68	4379190,36	30	19179	702786,58	4378786,70
30	19016	700734,01	4380071,77	30	19057	701226,56	4379710,08	30	19098	701865,40	4379673,40	30	19139	702466,72	4379173,50	30	19180	702800,69	4378780,90
30	19017	700737,17	4380072,47	30	19058	701241,35	4379712,50	30	19099	701872,05	4379671,34	30	19140	702468,40	4379171,27	30	18026	702810,47	4378776,34
30	19018	700738,04	4380068,56	30	19059	701249,62	4379713,86	30	19100	701875,54	4379670,22	30	19141	702472,36	4379165,86	31	19181	703170,30	4384363,66
30	19019	700740,50	4380066,60	30	19060	701250,22	4379713,96	30	19101	701881,20	4379668,26	30	19142	702481,84	4379151,08	31	19182	703200,33	4384383,97
30	19020	700755,73	4380053,61	30	19061	701257,25	4379714,73	30	19102	701903,18	4379660,27	30	19143	702498,97	4379121,60	31	19183	703236,49	4384410,88
30	19021	700766,07	4380043,94	30	19062	701279,41	4379723,04	30	19103	701910,30	4379657,68	30	19144	702505,72	4379108,97	31	19184	703262,67	4384432,26
30	19022	700769,01	4380041,20	30	19063	701286,94	4379725,69	30	19104	701934,00	4379647,28	30	19145	702509,24	4379100,65	31	19185	703271,40	4384439,39
30	19023	700769,67	4380040,41	30	19064	701317,88	4379733,24	30	19105	701961,02	4379630,42	30	19146	702515,34	4379085,68	31	19186	703305,07	4384469,53
30	19024	700786,70	4380031,06	30	19065	701339,89	4379735,53	30	19106	701966,96	4379628,19	30	19147	702521,18	4379068,57	31	19187	703314,81	4384479,07
30	19025	700809,52	4380016,45	30	19066	701355,39	4379736,29	30	19107	701984,55	4379612,34	30	19148	702525,06	4379058,71	31	19188	703337,20	4384500,99
30	19026	700833,52	4379995,51	30	19067	701365,13	4379736,53	30	19108	701996,71	4379602,98	30	19149	702530,24	4379043,81	31	19189	703367,95	4384533,95
30	19027	700837,76	4379991,03	30	19068	701396,88	4379733,99	30	19109	702001,14	4379600,38	30	19150	702537,06	4379012,70	31	19190	703374,73	4384541,85
30	19028	700859,12	4379967,76	30	19069	701403,73	4379732,77	30	19110	702009,53	4379598,21	30	19151	702538,61	4378996,51	31	19191	703392,32	4384562,33
30	19029	700869,62	4379956,33	30	19070	701418,09	4379729,94	30	19111	702022,01	4379594,53	30	19152	702539,62	4378978,12	31	19192	703405,73	4384578,56
30	19030	700876,92	4379948,38	30	19071	701439,57	4379727,67	30	19112	702041,09	4379587,13	30	19153	702539,67	4378975,09	31	19193	703413,92	4384588,46
30	19031	700926,90	4379895,80	30	19072	701442,70	4379727,34	30	19113	702088,34	4379565,97	30	19154	702539,86	4378962,50	31	19194	703427,91	4384599,89
30	19032	700934,78	4379887,01	30	19073	701444,74	4379727,11	30	19114	702098,61	4379561,01	30	19155	702539,43	4378958,32	31	19195	703461,50	4384629,94
30	19033	700941,65	4379878,87	30	19074	701493,50	4379721,44	30	19115	702122,35	4379546,52	30	19156	702536,58	4378930,92	31	19196	703493,71	4384661,48
30	19034	700954,01	4379871,15	30	19075	701502,22	4379720,23	30	19116	702160,15	4379519,68	30	19157	702529,65	4378903,83	31	19197	703496,16	4384664,04
30	19035	700956,89	4379868,98	30	19076	701503,33	4379720,05	30	19117	702163,43	4379517,30	30	19158	702524,11	4378887,30	31	19198	703505,80	4384674,09
30	19036	700964,66	4379863,01	30	19077	701523,05	4379716,87	30	19118	702167,53	4379514,19	30	19159	702522,78	4378883,43	31	19199	703534,83	4384704,88
30	19037	700985,78	4379844,24	30	19078	701533,54	4379715,17	30	19119	702199,70	4379489,04	30	19160	702520,44	4378877,19	31	19200	703553,48	4384725,23
30	19038	701006,15	4379819,76	30	19079	701563,14	4379710,39	30	19120	702241,46	4379457,02	30	19161	702512,22	4378856,35	31	19201	703582,72	4384759,54
30	19039	701009,71	4379814,54	30	19080	701585,68	4379705,40	30	19121	702248,26	4379450,99	30	19162	702517,24	4378850,53	31	19202	703608,39	4384792,58
30	19040	701018,37	4379801,40	30	19081	701592,43	4379703,49	30	19122	702259,22	4379441,27	30	19163	702522,05	4378844,20	31	19203	703610,37	4384795,13
30	19041	701023,23	4379793,64	30	19082	701606,61	4379701,71	30	19123	702262,84	4379438,06	30	19164	702527,66	4378839,08	31	19204	703636,40	4384831,94
30	19042	701024,19	4379792,03	30	19083	701608,75	4379701,44	30	19124	702283,21	4379413,58	30	19165	702536,02	4378831,01	31	19205	703646,40	4384847,53
30	19043	701030,70	4379781,09	30	19084	701628,65	4379699,13	30	19125	702295,90	4379392,37	30	19166	702549,87	4378815,26	31	19206	703660,74	4384869,87
30	19044	701038,51	4379766,67	30	19085	701644,36	4379701,72	30	19126	702320,24	4379377,17	30	19167	702552,17	4378812,35	31	19207	703675,74	4384895,75
30	19045	701050,18	4379737,03	30	19086	701645,22	4379701,86	30	19127	702344,24	4379356,23	30	19168	702573,45	4378803,35	31	19208	703672,93	4384897,83
30	19046	701056,99	4379705,92	30	19087	701671,41	4379704,32	30	19128	702346,32	4379353,74	30	19169	702600,47	4378786,49	31	19209	703664,76	4384901,95
30	19047	701058,39	4379692,18	30	19088	701698,62	4379705,08	30	19129	702370,32	4379332,80	30	19170	702607,01	4378781,43	31	19210	703657,88	4384906,15
30	19048	701061,68	4379643,20	30	19089	701704,18	4379705,16	30	19130	702390,70	4379308,31	30	19171	702610,85	4378778,34	31	19211	703651,51	4384911,65
30	19049	701061,88	4379633,87	30	19090	701735,93	4379702,62	30	19131	702403,90	4379286,83	30	19172	702635,80	4378788,85	31	19212	703647,13	4384916,14
30	19050	701081,64	4379651,11	30	19091	701752,69	4379699,18	30	19132	702409,44	4379276,40	30	19173	702653,82	4378793,87	31	19213	703642,45	4384919,20
30	19051	701108,66	4379667,97	30	19092	701789,06	4379690,09	30	19133	702423,83	4379256,62	30	19174	702665,92	4378796,64	31	19214	703634,35	4384924,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	19215	703631,73	4384926,12	31	19256	703436,53	4385095,19	31	19297	703298,17	4385324,18	31	19338	703137,69	4385495,93	31	19379	702956,50	4385676,87
31	19216	703631,32	4384926,42	31	19257	703430,36	4385101,10	31	19298	703296,90	4385330,00	31	19339	703132,20	4385501,10	31	19380	702956,17	4385677,25
31	19217	703622,79	4384932,75	31	19258	703423,09	4385106,60	31	19299	703293,94	4385340,09	31	19340	703129,18	4385504,41	31	19381	702949,85	4385684,41
31	19218	703620,18	4384934,83	31	19259	703418,37	4385110,66	31	19300	703292,54	4385346,35	31	19341	703116,19	4385509,29	31	19382	702948,70	4385685,67
31	19219	703612,31	4384941,53	31	19260	703410,76	4385118,07	31	19301	703290,74	4385357,76	31	19342	703113,46	4385510,41	31	19383	702946,66	4385687,89
31	19220	703605,25	4384946,46	31	19261	703408,72	4385120,17	31	19302	703289,36	4385364,07	31	19343	703110,50	4385511,85	31	19384	702942,46	4385690,72
31	19221	703604,49	4384947,00	31	19262	703401,06	4385128,56	31	19303	703285,92	4385373,73	31	19344	703102,81	4385515,90	31	19385	702940,36	4385692,04
31	19222	703600,23	4384950,47	31	19263	703393,25	4385137,09	31	19304	703285,46	4385375,08	31	19345	703094,80	4385519,13	31	19386	702940,05	4385692,34
31	19223	703592,13	4384957,84	31	19264	703388,33	4385143,48	31	19305	703285,04	4385376,44	31	19346	703093,17	4385519,82	31	19387	702932,66	4385697,82
31	19224	703590,04	4384959,85	31	19265	703382,97	4385151,66	31	19306	703282,23	4385385,99	31	19347	703086,04	4385523,72	31	19388	702924,33	4385703,30
31	19225	703585,54	4384964,45	31	19266	703378,82	4385156,18	31	19307	703280,32	4385390,81	31	19348	703076,52	4385529,98	31	19389	702922,77	4385704,37
31	19226	703575,10	4384971,39	31	19267	703371,23	4385163,93	31	19308	703277,10	4385395,31	31	19349	703074,60	4385531,31	31	19390	702912,64	4385711,60
31	19227	703573,37	4384972,59	31	19268	703369,79	4385165,46	31	19309	703274,47	4385399,40	31	19350	703068,27	4385536,77	31	19391	702902,36	4385718,94
31	19228	703571,49	4384974,02	31	19269	703367,32	4385168,43	31	19310	703271,47	4385405,51	31	19351	703060,08	4385545,13	31	19392	702901,76	4385719,38
31	19229	703563,17	4384980,69	31	19270	703362,76	4385174,35	31	19311	703270,98	4385406,61	31	19352	703058,90	4385546,38	31	19393	702894,38	4385724,87
31	19230	703562,38	4384981,32	31	19271	703357,94	4385178,74	31	19312	703268,64	4385409,04	31	19353	703051,07	4385554,93	31	19394	702886,06	4385730,34
31	19231	703561,20	4384982,30	31	19272	703356,64	4385179,96	31	19313	703265,11	4385413,44	31	19354	703049,54	4385556,71	31	19395	702884,16	4385731,66
31	19232	703551,55	4384990,53	31	19273	703349,05	4385187,37	31	19314	703260,30	4385420,17	31	19355	703041,78	4385566,11	31	19396	702878,93	4385736,03
31	19233	703542,97	4384997,84	31	19274	703347,08	4385189,41	31	19315	703258,03	4385422,59	31	19356	703039,65	4385568,88	31	19397	702870,25	4385744,36
31	19234	703541,73	4384998,93	31	19275	703339,26	4385197,96	31	19316	703252,08	4385426,43	31	19357	703032,88	4385578,36	31	19398	702867,71	4385746,98
31	19235	703534,24	4385005,74	31	19276	703333,51	4385205,67	31	19317	703249,78	4385428,00	31	19358	703031,79	4385579,96	31	19399	702862,35	4385754,36
31	19236	703526,62	4385012,22	31	19277	703328,30	4385214,28	31	19318	703249,40	4385428,27	31	19359	703025,52	4385589,50	31	19400	702858,56	4385755,38
31	19237	703516,97	4385019,25	31	19278	703327,78	4385215,17	31	19319	703244,29	4385432,06	31	19360	703024,00	4385591,96	31	19401	702852,58	4385754,67
31	19238	703510,66	4385024,70	31	19279	703326,61	4385217,32	31	19320	703238,97	4385434,75	31	19361	703021,83	4385596,17	31	19402	702847,51	4385754,33
31	19239	703505,74	4385029,73	31	19280	703320,67	4385228,88	31	19321	703232,74	4385436,95	31	19362	703018,16	4385604,20	31	19403	702835,15	4385754,12
31	19240	703500,54	4385033,37	31	19281	703318,85	4385232,83	31	19322	703229,00	4385438,43	31	19363	703016,60	4385606,77	31	19404	702830,23	4385749,73
31	19241	703499,81	4385033,89	31	19282	703314,49	4385243,51	31	19323	703228,06	4385438,86	31	19364	703013,60	4385609,70	31	19405	702821,18	4385744,50
31	19242	703494,32	4385038,52	31	19283	703313,23	4385246,96	31	19324	703218,40	4385443,41	31	19365	703011,32	4385612,06	31	19406	702811,24	4385741,27
31	19243	703489,63	4385043,08	31	19284	703311,93	4385251,73	31	19325	703209,35	4385447,06	31	19366	703005,70	4385619,64	31	19407	702804,67	4385740,33
31	19244	703484,48	4385046,66	31	19285	703310,49	4385258,35	31	19326	703207,70	4385447,75	31	19367	703002,64	4385624,69	31	19408	702791,17	4385739,29
31	19245	703483,95	4385047,04	31	19286	703307,76	4385265,03	31	19327	703205,77	4385448,66	31	19368	702997,49	4385630,17	31	19409	702774,26	4385737,17
31	19246	703483,17	4385047,60	31	19287	703306,50	4385268,48	31	19328	703195,34	4385453,85	31	19369	702996,76	4385630,96	31	19410	702768,04	4385736,78
31	19247	703480,36	4385049,88	31	19288	703306,28	4385269,32	31	19329	703191,27	4385456,12	31	19370	702996,43	4385631,33	31	19411	702767,53	4385736,82
31	19248	703478,96	4385051,02	31	19289	703304,92	4385274,66	31	19330	703181,25	4385462,33	31	19371	702989,82	4385638,82	31	19412	702764,96	4385732,79
31	19249	703470,84	4385058,39	31	19290	703302,31	4385288,49	31	19331	703178,20	4385464,38	31	19372	702988,03	4385640,97	31	19413	702759,94	4385726,18
31	19250	703468,68	4385060,47	31	19291	703301,71	4385292,53	31	19332	703177,73	4385464,72	31	19373	702981,15	4385649,70	31	19414	702752,17	4385719,19
31	19251	703460,50	4385068,84	31	19292	703301,60	4385293,80	31	19333	703171,40	4385469,43	31	19374	702975,88	4385654,84	31	19415	702748,62	4385717,12
31	19252	703459,10	4385070,33	31	19293	703300,91	4385302,48	31	19334	703163,25	4385474,22	31	19375	702973,63	4385657,18	31	19416	702750,29	4385717,07
31	19253	703457,68	4385071,98	31	19294	703299,42	4385311,12	31	19335	703159,15	4385476,90	31	19376	702971,86	4385659,26	31	19417	702775,38	4385714,64
31	19254	703450,75	4385080,39	31	19295	703298,97	4385314,36	31	19336	703153,17	4385482,01	31	19377	702964,71	4385668,13	31	19418	702797,61	4385709,22
31	19255	703444,66	4385087,04	31	19296	703298,86	4385315,59	31	19337	703145,79	4385489,40	31	19378	702957,25	4385676,06	31	19419	702806,32	4385707,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
31	19420	702820,30	4385701,90	31	19461	702638,64	4385024,01	31	19502	701763,48	4385133,24	31	19543	701109,21	4384929,30	31	19584	701385,57	4384338,51
31	19421	702834,37	4385696,06	31	19462	702593,25	4385002,50	31	19503	701732,54	4385134,33	31	19544	701109,13	4384921,31	31	19585	701374,51	4384308,33
31	19422	702849,75	4385688,90	31	19463	702579,12	4384996,47	31	19504	701701,04	4385140,49	31	19545	701125,51	4384913,96	31	19586	701372,55	4384303,72
31	19423	702876,77	4385672,04	31	19464	702548,57	4384987,49	31	19505	701696,89	4385141,70	31	19546	701135,62	4384909,08	31	19587	701363,58	4384285,23
31	19424	702900,77	4385651,10	31	19465	702534,17	4384985,02	31	19506	701666,36	4385150,97	31	19547	701161,21	4384893,27	31	19588	701355,95	4384269,52
31	19425	702909,39	4385641,69	31	19466	702501,20	4384980,61	31	19507	701651,58	4385155,46	31	19548	701192,36	4384870,61	31	19589	701354,27	4384266,35
31	19426	702938,59	4385607,71	31	19467	702490,75	4384979,21	31	19508	701631,27	4385162,86	31	19549	701193,79	4384869,56	31	19590	701352,15	4384262,99
31	19427	702950,34	4385592,64	31	19468	702473,55	4384977,66	31	19509	701597,16	4385177,40	31	19550	701216,15	4384850,29	31	19591	701331,03	4384232,31
31	19428	702966,57	4385565,23	31	19469	702450,77	4384977,89	31	19510	701571,80	4385188,22	31	19551	701233,61	4384832,83	31	19592	701327,00	4384227,21
31	19429	702978,24	4385555,60	31	19470	702400,39	4384981,28	31	19511	701567,08	4385190,23	31	19552	701235,25	4384831,16	31	19593	701326,08	4384226,21
31	19430	702980,20	4385528,70	31	19471	702389,03	4384980,87	31	19512	701561,89	4385192,53	31	19553	701253,67	4384809,41	31	19594	701306,31	4384205,43
31	19431	702989,23	4385494,72	31	19472	702377,84	4384979,00	31	19513	701559,15	4385193,82	31	19554	701262,63	4384797,14	31	19595	701305,41	4384201,69
31	19432	702990,69	4385488,88	31	19473	702356,45	4384975,44	31	19514	701526,17	4385209,62	31	19555	701271,83	4384783,39	31	19596	701299,76	4384174,92
31	19433	702995,44	4385457,38	31	19474	702354,76	4384975,16	31	19515	701501,63	4385219,92	31	19556	701286,22	4384754,97	31	19597	701293,69	4384138,79
31	19434	702995,13	4385425,54	31	19475	702312,92	4384968,56	31	19516	701481,74	4385225,37	31	19557	701295,91	4384724,63	31	19598	701292,59	4384124,27
31	19435	702994,20	4385417,13	31	19476	702291,07	4384966,33	31	19517	701479,90	4385224,96	31	19558	701300,66	4384693,14	31	19599	701291,95	4384106,80
31	19436	702991,81	4385399,08	31	19477	702287,08	4384966,18	31	19518	701431,83	4385213,14	31	19559	701300,35	4384661,29	31	19600	701291,71	4384103,39
31	19437	702987,39	4385376,09	31	19478	702251,84	4384965,24	31	19519	701377,12	4385193,21	31	19560	701295,00	4384629,90	31	19601	701291,38	4384100,87
31	19438	702977,11	4385345,94	31	19479	702224,00	4384966,43	31	19520	701345,63	4385177,12	31	19561	701293,58	4384624,61	31	19602	701288,70	4384083,77
31	19439	702964,58	4385321,67	31	19480	702192,73	4384972,53	31	19521	701343,88	4385176,23	31	19562	701285,76	4384597,02	31	19603	701287,31	4384077,52
31	19440	702959,27	4385312,91	31	19481	702162,84	4384983,50	31	19522	701296,06	4385152,38	31	19563	701284,68	4384593,11	31	19604	701282,61	4384061,43
31	19441	702956,87	4385309,05	31	19482	702140,70	4384995,43	31	19523	701295,13	4385151,92	31	19564	701283,48	4384588,78	31	19605	701282,16	4384059,98
31	19442	702953,39	4385303,77	31	19483	702112,53	4385012,98	31	19524	701274,67	4385141,85	31	19565	701278,38	4384570,26	31	19606	701280,01	4384054,47
31	19443	702938,52	4385282,00	31	19484	702103,68	4385018,50	31	19525	701270,13	4385139,87	31	19566	701269,15	4384544,06	31	19607	701273,97	4384041,40
31	19444	702922,80	4385261,87	31	19485	702098,04	4385022,16	31	19526	701257,83	4385134,50	31	19567	701259,67	4384525,60	31	19608	701271,80	4384037,21
31	19445	702899,81	4385239,84	31	19486	702073,09	4385041,95	31	19527	701250,90	4385131,99	31	19568	701268,21	4384522,83	31	19609	701262,01	4384020,52
31	19446	702873,60	4385221,73	31	19487	702060,58	4385054,70	31	19528	701216,66	4385120,31	31	19569	701275,57	4384518,78	31	19610	701258,19	4384011,38
31	19447	702861,22	4385215,60	31	19488	702042,33	4385075,05	31	19529	701193,32	4385110,53	31	19570	701337,02	4384477,89	31	19611	701257,22	4384003,94
31	19448	702834,74	4385185,61	31	19489	702033,34	4385085,80	31	19530	701182,21	4385100,81	31	19571	701347,72	4384470,77	31	19612	701256,87	4384001,22
31	19449	702834,27	4385185,09	31	19490	702023,16	4385100,16	31	19531	701176,09	4385094,42	31	19572	701349,41	4384469,60	31	19613	701256,79	4384000,24
31	19450	702811,27	4385163,05	31	19491	702002,14	4385132,75	31	19532	701161,37	4385072,49	31	19573	701357,18	4384462,60	31	19614	701259,13	4383987,41
31	19451	702785,81	4385145,37	31	19492	701977,72	4385129,00	31	19533	701156,87	4385062,68	31	19574	701363,38	4384454,05	31	19615	701264,58	4383969,75
31	19452	702771,74	4385137,14	31	19493	701955,99	4385126,79	31	19534	701143,71	4385031,97	31	19575	701373,49	4384436,35	31	19616	701272,05	4383951,83
31	19453	702771,00	4385136,71	31	19494	701924,15	4385127,84	31	19535	701143,45	4385031,37	31	19576	701377,63	4384427,00	31	19617	701273,45	4383948,05
31	19454	702768,84	4385135,68	31	19495	701892,89	4385133,93	31	19536	701131,86	4385008,65	31	19577	701378,44	4384424,27	31	19618	701275,12	4383941,37
31	19455	702740,86	4385102,13	31	19496	701864,98	4385144,18	31	19537	701119,90	4384988,51	31	19578	701385,98	4384395,60	31	19619	701279,48	4383916,89
31	19456	702736,71	4385097,31	31	19497	701849,77	4385140,13	31	19538	701116,57	4384983,10	31	19579	701387,35	4384388,10	31	19620	701279,57	4383916,34
31	19457	702713,71	4385075,28	31	19498	701820,81	4385136,25	31	19539	701105,95	4384969,05	31	19580	701387,59	4384384,73	31	19621	701280,58	4383910,31
31	19458	702706,67	4385069,79	31	19499	701789,35	4385134,36	31	19540	701105,09	4384967,92	31	19581	701388,60	4384357,57	31	19622	701280,98	4383907,32
31	19459	702672,43	4385044,31	31	19500	701786,71	4385134,22	31	19541	701105,70	4384962,96	31	19582	701388,36	4384350,49	31	19623	701281,26	4383902,27
31	19460	702653,26	4385031,69	31	19501	701785,82	4385134,18	31	19542	701108,53	4384936,85	31	19583	701386,18	4384340,27	31	19624	701281,41	4383859,51



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
31	19625	701283,32	4383846,94	31	19666	701761,69	4383849,25	31	19707	702712,86	4384174,71	32	19747	703774,86	4385776,02	32	19788	703251,88	4386682,93
31	19626	701285,66	4383843,38	31	19667	701764,34	4383851,63	31	19708	702737,92	4384180,15	32	19748	703760,21	4385818,64	32	19789	703260,42	4386723,01
31	19627	701296,81	4383832,48	31	19668	701795,28	4383879,31	31	19709	702779,42	4384190,09	32	19749	703750,71	4385842,70	32	19790	703261,27	4386727,02
31	19628	701304,50	4383825,03	31	19669	701827,48	4383910,85	31	19710	702822,75	4384202,51	32	19750	703746,45	4385853,48	32	19791	703268,66	4386771,48
31	19629	701307,92	4383822,57	31	19670	701858,23	4383943,80	31	19711	702865,47	4384216,87	32	19751	703743,65	4385860,57	32	19792	703272,11	4386800,17
31	19630	701316,69	4383820,49	31	19671	701878,40	4383967,47	31	19712	702890,47	4384226,28	32	19752	703725,22	4385901,70	32	19793	703274,04	4386816,23
31	19631	701323,97	4383818,17	31	19672	701887,47	4383978,11	31	19713	702912,81	4384235,04	32	19753	703704,95	4385941,96	32	19794	703277,40	4386861,18
31	19632	701345,90	4383809,28	31	19673	701900,56	4383994,97	31	19714	702951,00	4384250,00	32	19754	703703,17	4385945,29	32	19795	703278,73	4386906,24
31	19633	701369,89	4383802,87	31	19674	701909,89	4384006,98	31	19715	702968,04	4384256,85	32	19755	703679,10	4385990,13	32	19796	703278,76	4386913,20
31	19634	701377,32	4383800,25	31	19675	701915,12	4384013,71	31	19716	703009,30	4384275,00	32	19756	703670,25	4386005,83	32	19797	703278,76	4386925,13
31	19635	701378,07	4383799,90	31	19676	701941,15	4384050,51	31	19717	703047,55	4384293,87	32	19757	703658,82	4386026,10	32	19798	703278,72	4386927,21
31	19636	701399,70	4383789,85	31	19677	701954,65	4384071,55	31	19718	703082,95	4384312,27	32	19758	703656,40	4386029,99	32	19799	703278,37	4386945,56
31	19637	701404,19	4383787,47	31	19678	701965,49	4384088,45	31	19719	703085,09	4384313,39	32	19759	703649,69	4386040,77	32	19800	703277,32	4386961,38
31	19638	701425,31	4383774,90	31	19679	701988,10	4384127,44	31	19720	703100,41	4384321,85	32	19760	703635,01	4386064,38	32	19801	703275,30	4387008,23
31	19639	701428,41	4383772,90	31	19680	701998,70	4384147,39	31	19721	703124,55	4384335,18	32	19761	703609,50	4386101,54	32	19802	703270,54	4387053,06
31	19640	701438,47	4383765,86	31	19681	702011,00	4384144,68	31	19722	703150,75	4384351,23	32	19762	703582,34	4386137,51	32	19803	703263,77	4387097,62
31	19641	701439,18	4383765,35	31	19682	702030,05	4384141,38	31	19723	703162,99	4384358,72	32	19763	703553,58	4386172,22	32	19804	703254,99	4387141,83
31	19642	701446,95	4383758,35	31	19683	702055,41	4384136,98	31	19724	703170,30	4384363,66	32	19764	703523,30	4386205,61	32	19805	703244,24	4387185,60
31	19643	701453,09	4383749,90	31	19684	702069,25	4384135,06	32	19724	703740,32	4385031,41	32	19765	703497,28	4386231,99	32	19806	703242,28	4387192,25
31	19644	701457,35	4383740,35	31	19685	702077,76	4384133,88	32	19725	703747,45	4385050,52	32	19766	703496,70	4386232,58	32	19807	703236,87	4387191,46
31	19645	701458,38	4383736,71	31	19686	702129,67	4384127,27	32	19726	703766,92	4385104,32	32	19767	703466,50	4386262,07	32	19808	703225,89	4387190,58
31	19646	701462,90	4383718,11	31	19687	702152,04	4384124,68	32	19727	703767,33	4385105,51	32	19768	703461,33	4386267,09	32	19809	703216,68	4387189,85
31	19647	701463,32	4383716,25	31	19688	702196,97	4384121,01	32	19728	703768,87	4385109,91	32	19769	703428,16	4386297,61	32	19810	703213,37	4387189,28
31	19648	701468,71	4383689,75	31	19689	702201,72	4384120,84	32	19729	703769,01	4385110,32	32	19770	703393,65	4386326,60	32	19811	703199,93	4387183,82
31	19649	701471,47	4383681,67	31	19690	702206,08	4384120,68	32	19730	703775,03	4385127,63	32	19771	703386,90	4386331,77	32	19812	703193,60	4387181,73
31	19650	701471,83	4383681,21	31	19691	702242,01	4384119,37	32	19731	703788,35	4385170,69	32	19772	703357,86	4386354,01	32	19813	703191,29	4387181,14
31	19651	701487,67	4383668,37	31	19692	702287,08	4384119,76	32	19732	703799,71	4385214,31	32	19773	703320,88	4386379,78	32	19814	703184,22	4387174,99
31	19652	701500,62	4383657,87	31	19693	702322,44	4384121,48	32	19733	703809,10	4385258,39	32	19774	703282,77	4386403,85	32	19815	703183,26	4387174,18
31	19653	701501,52	4383657,13	31	19694	702329,60	4384121,96	32	19734	703816,49	4385302,86	32	19775	703243,62	4386426,19	32	19816	703175,39	4387167,68
31	19654	701531,82	4383631,37	31	19695	702386,16	4384125,73	32	19735	703821,87	4385347,61	32	19776	703230,14	4386433,09	32	19817	703168,90	4387161,40
31	19655	701539,25	4383638,07	31	19696	702395,81	4384126,42	32	19736	703825,23	4385392,56	32	19777	703216,18	4386440,24	32	19818	703167,53	4387160,25
31	19656	701547,41	4383645,44	31	19697	702440,66	4384130,87	32	19737	703826,56	4385437,61	32	19778	703204,53	4386454,05	32	19819	703163,51	4387156,87
31	19657	701579,61	4383676,98	31	19698	702485,27	4384137,33	32	19738	703826,09	4385468,09	32	19779	703195,79	4386464,27	32	19820	703160,82	4387155,05
31	19658	701584,82	4383682,57	31	19699	702505,57	4384140,96	32	19739	703825,86	4385482,68	32	19780	703188,83	4386472,21	32	19821	703158,81	4387153,77
31	19659	701604,75	4383700,40	31	19700	702516,44	4384143,01	32	19740	703823,13	4385527,68	32	19781	703182,36	4386479,52	32	19822	703156,28	4387150,63
31	19660	701636,95	4383731,93	31	19701	702532,72	4384144,36	32	19741	703818,37	4385572,50	32	19782	703189,09	4386494,00	32	19823	703154,46	4387148,48
31	19661	701667,70	4383764,89	31	19702	702571,08	4384148,29	32	19742	703813,77	4385604,19	32	19783	703206,23	4386535,68	32	19824	703153,08	4387147,01
31	19662	701694,95	4383796,86	31	19703	702615,69	4384154,75	32	19743	703809,28	4385631,91	32	19784	703221,48	4386578,10	32	19825	703147,41	4387141,20
31	19663	701702,92	4383802,71	31	19704	702641,82	4384159,75	32	19744	703807,11	4385644,79	32	19785	703226,81	4386594,52	32	19826	703144,97	4387138,15
31	19664	701718,00	4383814,10	31	19705	702659,96	4384163,22	32	19745	703798,34	4385689,00	32	19786	703232,53	4386612,67	32	19827	703142,13	4387134,59
31	19665	701726,78	4383820,74	31	19706	702662,31	4384163,73	32	19746	703787,58	4385732,77	32	19787	703240,52	4386639,31	32	19828	703140,21	4387132,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
32	19829	703136,81	4387128,90	32	19870	702927,73	4386914,99	32	19911	702769,07	4386730,06	32	19952	702542,21	4386573,70	32	19993	702296,25	4386479,90
32	19830	703128,40	4387121,20	32	19871	702925,84	4386914,20	32	19912	702766,63	4386728,17	32	19953	702534,31	4386566,55	32	19994	702290,70	4386474,82
32	19831	703126,45	4387119,50	32	19872	702915,11	4386909,94	32	19913	702761,47	4386724,88	32	19954	702532,40	4386565,23	32	19995	702286,35	4386471,27
32	19832	703117,06	4387111,76	32	19873	702912,00	4386908,39	32	19914	702750,91	4386719,03	32	19955	702523,91	4386559,64	32	19996	702279,14	4386466,90
32	19833	703107,69	4387104,01	32	19874	702906,22	4386903,83	32	19915	702747,02	4386717,09	32	19956	702516,77	4386555,73	32	19997	702269,50	4386462,13
32	19834	703105,22	4387102,10	32	19875	702904,60	4386902,60	32	19916	702739,72	4386714,61	32	19957	702512,90	4386554,48	32	19998	702267,66	4386461,27
32	19835	703096,06	4387096,82	32	19876	702901,05	4386900,24	32	19917	702734,88	4386709,64	32	19958	702509,09	4386543,19	32	19999	702264,30	4386459,92
32	19836	703093,73	4387095,80	32	19877	702899,05	4386899,04	32	19918	702730,89	4386705,96	32	19959	702505,01	4386534,15	32	20000	702253,83	4386456,14
32	19837	703093,10	4387095,16	32	19878	702890,01	4386893,58	32	19919	702721,50	4386698,21	32	19960	702498,87	4386525,69	32	20001	702251,50	4386455,27
32	19838	703086,67	4387089,59	32	19879	702882,54	4386888,86	32	19920	702718,60	4386695,81	32	19961	702491,10	4386518,70	32	20002	702243,93	4386452,43
32	19839	703085,66	4387088,87	32	19880	702876,15	4386884,30	32	19921	702717,22	4386693,53	32	19962	702486,78	4386515,89	32	20003	702237,82	4386450,65
32	19840	703082,47	4387086,67	32	19881	702870,06	4386879,02	32	19922	702715,88	4386691,32	32	19963	702480,28	4386512,12	32	20004	702226,09	4386407,57
32	19841	703081,87	4387082,64	32	19882	702863,14	4386872,32	32	19923	702715,96	4386686,04	32	19964	702474,08	4386507,00	32	20005	702224,17	4386382,10
32	19842	703081,57	4387080,81	32	19883	702857,75	4386867,79	32	19924	702715,69	4386680,00	32	19965	702464,70	4386499,25	32	20006	702226,33	4386346,84
32	19843	703079,11	4387067,58	32	19884	702855,17	4386866,04	32	19925	702713,52	4386669,78	32	19966	702462,23	4386497,34	32	20007	702226,42	4386324,15
32	19844	703077,50	4387061,27	32	19885	702854,85	4386865,55	32	19926	702709,27	4386660,23	32	19967	702457,62	4386494,67	32	20008	702225,13	4386299,53
32	19845	703073,25	4387051,72	32	19886	702852,06	4386861,71	32	19927	702703,13	4386651,77	32	19968	702453,18	4386492,11	32	20009	702265,76	4386241,54
32	19846	703071,13	4387048,36	32	19887	702850,39	4386859,63	32	19928	702702,76	4386651,38	32	19969	702445,27	4386489,36	32	20010	702272,82	4386230,74
32	19847	703067,90	4387043,67	32	19888	702849,89	4386858,24	32	19929	702702,48	4386640,20	32	19970	702436,38	4386487,08	32	20011	702304,87	4386178,06
32	19848	703065,41	4387038,09	32	19889	702847,84	4386850,30	32	19930	702685,08	4386633,60	32	19971	702421,18	4386481,52	32	20012	702360,88	4386112,02
32	19849	703061,92	4387028,43	32	19890	702846,71	4386841,34	32	19931	702680,82	4386630,83	32	19972	702414,41	4386479,57	32	20013	702407,54	4386062,39
32	19850	703059,69	4387023,22	32	19891	702846,06	4386837,46	32	19932	702671,21	4386625,24	32	19973	702412,20	4386479,15	32	20014	702418,99	4386049,10
32	19851	703054,51	4387012,78	32	19892	702843,53	4386825,23	32	19933	702666,41	4386622,79	32	19974	702400,33	4386477,18	32	20015	702459,34	4385997,84
32	19852	703053,02	4387010,00	32	19893	702843,10	4386823,34	32	19934	702656,76	4386619,62	32	19975	702396,06	4386476,66	32	20016	702495,88	4385956,94
32	19853	703046,88	4387001,54	32	19894	702840,82	4386814,13	32	19935	702651,97	4386618,57	32	19976	702388,25	4386476,05	32	20017	702521,33	4385930,69
32	19854	703045,57	4387000,14	32	19895	702839,84	4386810,70	32	19936	702643,02	4386612,45	32	19977	702384,10	4386475,72	32	20018	702527,80	4385923,68
32	19855	703038,77	4386993,15	32	19896	702837,09	4386803,94	32	19937	702635,12	4386608,04	32	19978	702380,18	4386475,57	32	20019	702566,03	4385880,27
32	19856	703031,51	4386985,15	32	19897	702831,92	4386793,51	32	19938	702625,18	4386604,81	32	19979	702379,64	4386475,57	32	20020	702579,38	4385863,36
32	19857	703026,29	4386980,17	32	19898	702830,42	4386790,72	32	19939	702619,48	4386603,93	32	19980	702368,60	4386475,69	32	20021	702583,51	4385856,48
32	19858	703017,38	4386972,83	32	19899	702827,68	4386786,48	32	19940	702611,64	4386603,19	32	19981	702366,85	4386475,88	32	20022	702594,68	4385837,83
32	19859	703009,96	4386966,38	32	19900	702821,88	4386778,44	32	19941	702609,50	4386602,06	32	19982	702358,74	4386476,78	32	20023	702613,05	4385801,25
32	19860	703003,01	4386959,66	32	19901	702817,73	4386770,77	32	19942	702606,40	4386600,55	32	19983	702348,80	4386480,01	32	20024	702626,69	4385774,07
32	19861	702997,64	4386955,15	32	19902	702817,07	4386769,60	32	19943	702596,46	4386597,32	32	19984	702339,75	4386485,24	32	20025	702628,72	4385775,28
32	19862	702990,80	4386950,97	32	19903	702810,93	4386761,14	32	19944	702586,06	4386596,23	32	19985	702336,71	4386487,63	32	20026	702642,86	4385782,07
32	19863	702969,80	4386940,37	32	19904	702807,51	4386757,70	32	19945	702576,70	4386597,11	32	19986	702327,03	4386495,88	32	20027	702644,16	4385782,68
32	19864	702965,15	4386937,95	32	19905	702799,10	4386750,01	32	19946	702575,85	4386597,27	32	19987	702324,58	4386498,12	32	20028	702654,10	4385785,91
32	19865	702957,56	4386931,96	32	19906	702794,75	4386746,46	32	19947	702570,52	4386592,47	32	19988	702322,01	4386500,61	32	20029	702657,36	4385786,25
32	19866	702955,98	4386930,77	32	19907	702792,99	4386745,24	32	19948	702561,47	4386587,25	32	19989	702315,62	4386495,07	32	20030	702661,14	4385789,34
32	19867	702949,61	4386926,83	32	19908	702784,41	4386739,55	32	19949	702551,53	4386584,02	32	19990	702306,73	4386487,35	32	20031	702670,19	4385794,57
32	19868	702941,47	4386922,61	32	19909	702778,30	4386736,09	32	19950	702550,92	4386583,94	32	19991	702303,33	4386484,65	32	20032	702680,13	4385797,80
32	19869	702932,40	4386917,37	32	19910	702773,73	4386733,91	32	19951	702549,28	4386581,67	32	19992	702301,60	4386483,44	32	20033	702681,11	4385797,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
32	20034	702688,95	4385799,50	32	20075	702988,79	4385780,60	32	20116	703171,73	4385595,15	32	20157	703376,04	4385420,70	32	20198	703481,57	4385188,69
32	20035	702693,54	4385805,54	32	20076	702990,71	4385779,27	32	20117	703177,76	4385591,95	32	20158	703377,11	4385417,73	32	20199	703485,90	4385184,48
32	20036	702694,21	4385806,27	32	20077	702991,12	4385778,97	32	20118	703187,78	4385585,73	32	20159	703377,54	4385416,37	32	20200	703493,01	4385179,10
32	20037	702706,07	4385818,92	32	20078	702998,52	4385773,48	32	20119	703190,80	4385583,70	32	20160	703380,58	4385405,98	32	20201	703497,45	4385175,31
32	20038	702711,18	4385824,37	32	20079	703006,85	4385767,99	32	20120	703198,31	4385576,99	32	20161	703384,62	4385394,66	32	20202	703506,15	4385166,97
32	20039	702718,27	4385830,63	32	20080	703008,75	4385766,68	32	20121	703203,45	4385571,37	32	20162	703385,08	4385393,31	32	20203	703506,94	4385166,20
32	20040	702727,32	4385835,86	32	20081	703016,26	4385759,97	32	20122	703210,68	4385565,53	32	20163	703386,38	4385388,53	32	20204	703516,20	4385156,92
32	20041	702737,26	4385839,09	32	20082	703024,08	4385751,42	32	20123	703214,64	4385561,97	32	20164	703388,75	4385377,68	32	20205	703517,69	4385155,36
32	20042	702747,66	4385840,18	32	20083	703024,54	4385750,90	32	20124	703219,37	4385557,23	32	20165	703389,29	4385374,80	32	20206	703525,52	4385146,80
32	20043	702755,89	4385839,50	32	20084	703030,62	4385744,01	32	20125	703224,35	4385554,31	32	20166	703390,82	4385365,11	32	20207	703527,08	4385145,01
32	20044	702769,06	4385837,30	32	20085	703038,85	4385735,26	32	20126	703228,45	4385551,63	32	20167	703393,36	4385356,44	32	20208	703533,49	4385137,23
32	20045	702777,32	4385838,33	32	20086	703039,60	4385734,46	32	20127	703228,92	4385551,29	32	20168	703394,22	4385353,07	32	20209	703539,15	4385131,44
32	20046	702783,91	4385844,21	32	20087	703041,37	4385732,38	32	20128	703235,74	4385546,21	32	20169	703396,59	4385342,23	32	20210	703543,79	4385127,23
32	20047	702792,96	4385849,44	32	20088	703047,84	4385724,35	32	20129	703241,97	4385542,35	32	20170	703397,47	4385336,78	32	20211	703550,20	4385122,76
32	20048	702802,90	4385852,67	32	20089	703053,31	4385719,02	32	20130	703248,56	4385539,07	32	20171	703397,58	4385335,55	32	20212	703550,98	4385122,20
32	20049	702812,46	4385853,75	32	20090	703055,56	4385716,68	32	20131	703257,10	4385535,62	32	20172	703398,31	4385326,42	32	20213	703556,47	4385117,57
32	20050	702843,29	4385854,27	32	20091	703057,68	4385714,16	32	20132	703258,75	4385534,93	32	20173	703398,36	4385325,83	32	20214	703561,18	4385112,99
32	20051	702855,20	4385855,69	32	20092	703065,72	4385703,95	32	20133	703259,69	4385534,50	32	20174	703399,85	4385317,18	32	20215	703566,88	4385109,00
32	20052	702861,11	4385856,04	32	20093	703070,89	4385698,09	32	20134	703268,33	4385530,43	32	20175	703400,30	4385313,94	32	20216	703567,61	4385108,48
32	20053	702870,92	4385855,07	32	20094	703079,12	4385689,34	32	20135	703275,23	4385528,00	32	20176	703400,41	4385312,67	32	20217	703573,96	4385103,00
32	20054	702877,28	4385853,79	32	20095	703079,85	4385688,55	32	20136	703278,97	4385526,52	32	20177	703401,07	4385304,39	32	20218	703579,21	4385097,63
32	20055	702877,87	4385853,67	32	20096	703085,47	4385680,97	32	20137	703281,18	4385525,46	32	20178	703402,25	4385298,16	32	20219	703587,01	4385091,95
32	20056	702880,52	4385853,04	32	20097	703087,95	4385676,88	32	20138	703293,19	4385519,39	32	20179	703404,70	4385292,15	32	20220	703589,97	4385089,62
32	20057	702895,04	4385849,12	32	20098	703090,97	4385673,93	32	20139	703300,03	4385515,22	32	20180	703405,96	4385288,70	32	20221	703599,66	4385081,38
32	20058	702901,01	4385847,50	32	20099	703093,25	4385671,56	32	20140	703300,41	4385514,94	32	20181	703407,26	4385283,93	32	20222	703600,92	4385080,27
32	20059	702903,30	4385846,69	32	20100	703098,90	4385663,95	32	20141	703307,63	4385509,59	32	20182	703408,70	4385277,31	32	20223	703605,66	4385075,96
32	20060	702908,31	4385844,91	32	20101	703105,25	4385653,43	32	20142	703317,35	4385503,32	32	20183	703410,61	4385272,64	32	20224	703608,43	4385073,44
32	20061	702914,28	4385841,75	32	20102	703105,74	4385652,59	32	20143	703319,65	4385501,75	32	20184	703414,76	4385264,56	32	20225	703609,40	4385072,65
32	20062	702926,16	4385834,40	32	20103	703107,91	4385648,38	32	20144	703326,67	4385495,56	32	20185	703416,52	4385261,66	32	20226	703616,41	4385066,64
32	20063	702929,24	4385832,33	32	20104	703111,18	4385641,23	32	20145	703335,44	4385486,24	32	20186	703419,92	4385257,93	32	20227	703625,52	4385058,87
32	20064	702934,25	4385827,83	32	20105	703114,82	4385635,69	32	20146	703336,19	4385485,44	32	20187	703425,85	4385252,15	32	20228	703632,28	4385053,45
32	20065	702937,01	4385825,34	32	20106	703120,01	4385628,42	32	20147	703339,72	4385481,04	32	20188	703433,31	4385245,37	32	20229	703645,25	4385044,84
32	20066	702943,15	4385816,88	32	20107	703125,85	4385621,34	32	20148	703343,89	4385475,20	32	20189	703436,84	4385241,82	32	20230	703646,98	4385043,64
32	20067	702945,64	4385811,97	32	20108	703132,13	4385614,49	32	20149	703348,29	4385470,91	32	20190	703439,31	4385238,86	32	20231	703653,31	4385038,18
32	20068	702946,33	4385810,39	32	20109	703135,95	4385610,58	32	20150	703350,57	4385468,55	32	20191	703444,76	4385231,77	32	20232	703660,51	4385030,82
32	20069	702950,55	4385807,61	32	20110	703136,83	4385610,01	32	20151	703356,71	4385460,09	32	20192	703450,86	4385225,55	32	20233	703665,15	4385026,60
32	20070	702952,45	4385806,30	32	20111	703142,58	4385607,69	32	20152	703359,71	4385453,97	32	20193	703452,02	4385224,32	32	20234	703671,53	4385022,14
32	20071	702952,89	4385805,98	32	20112	703144,21	4385607,00	32	20153	703361,85	4385448,71	32	20194	703459,86	4385215,76	32	20235	703672,29	4385021,60
32	20072	702961,04	4385799,92	32	20113	703147,17	4385605,56	32	20154	703365,22	4385444,01	32	20195	703464,78	4385209,37	32	20236	703675,31	4385019,22
32	20073	702970,74	4385792,98	32	20114	703154,34	4385601,78	32	20155	703367,85	4385439,92	32	20196	703469,95	4385201,40	32	20237	703683,73	4385012,05
32	20074	702980,06	4385786,34	32	20115	703169,00	4385596,26	32	20156	703371,03	4385433,34	32	20197	703474,86	4385196,04	32	20238	703689,44	4385007,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
32	20239	703696,33	4385003,45	33	20279	701826,38	4386333,79	33	20320	701427,38	4386798,72	33	20361	700617,40	4387052,58	33	20402	699872,01	4387296,12
32	20240	703696,98	4385003,03	33	20280	701824,09	4386371,32	33	20321	701410,40	4386792,79	33	20362	700592,48	4387049,93	33	20403	699867,40	4387296,39
32	20241	703706,51	4384996,78	33	20281	701824,20	4386397,53	33	20322	701386,29	4386785,90	33	20363	700587,07	4387049,35	33	20404	699838,16	4387298,44
32	20242	703708,48	4384995,42	33	20282	701824,28	4386398,55	33	20323	701365,84	4386777,08	33	20364	700556,54	4387048,44	33	20405	699817,74	4387298,75
32	20243	703714,85	4384989,91	33	20283	701825,09	4386409,36	33	20324	701345,32	4386767,38	33	20365	700554,88	4387048,52	33	20406	699811,46	4387298,94
32	20244	703717,21	4384987,50	33	20284	701825,67	4386417,03	33	20325	701343,55	4386766,56	33	20366	700515,97	4387050,67	33	20407	699779,86	4387302,96
32	20245	703721,21	4384985,49	33	20285	701828,66	4386456,69	33	20326	701313,65	4386755,58	33	20367	700496,41	4387052,71	33	20408	699749,30	4387311,94
32	20246	703723,17	4384989,72	33	20286	701829,94	4386468,79	33	20327	701284,53	4386749,75	33	20368	700448,18	4387060,17	33	20409	699736,45	4387317,38
32	19724	703740,32	4385031,41	33	20287	701835,12	4386494,20	33	20328	701248,20	4386745,24	33	20369	700437,81	4387062,06	33	20410	699706,54	4387331,29
33	20247	702330,24	4385440,22	33	20288	701855,55	4386569,26	33	20329	701233,44	4386743,41	33	20370	700425,16	4387065,13	33	20411	699688,35	4387339,76
33	20248	702306,75	4385493,98	33	20289	701855,82	4386570,25	33	20330	701231,30	4386743,16	33	20371	700378,68	4387078,06	33	20412	699672,46	4387348,03
33	20249	702306,44	4385494,69	33	20290	701857,47	4386575,95	33	20331	701199,47	4386742,11	33	20372	700360,77	4387083,97	33	20413	699651,11	4387362,30
33	20250	702300,37	4385510,54	33	20291	701859,58	4386582,49	33	20332	701176,97	4386744,44	33	20373	700336,30	4387095,27	33	20414	699606,20	4387396,69
33	20251	702278,21	4385576,69	33	20292	701882,03	4386648,07	33	20333	701135,02	4386751,20	33	20374	700310,11	4387109,59	33	20415	699564,89	4387426,06
33	20252	702248,80	4385635,27	33	20293	701894,16	4386683,51	33	20334	701104,28	4386754,80	33	20375	700279,70	4387125,29	33	20416	699554,34	4387434,10
33	20253	702230,78	4385655,73	33	20294	701901,74	4386707,76	33	20335	701086,59	4386757,68	33	20376	700271,16	4387129,96	33	20417	699548,79	4387438,80
33	20254	702205,83	4385681,46	33	20295	701912,07	4386745,39	33	20336	701066,08	4386763,12	33	20377	700268,08	4387131,81	33	20418	699544,97	4387442,15
33	20255	702200,30	4385687,41	33	20296	701918,09	4386768,43	33	20337	701033,45	4386773,65	33	20378	700266,58	4387132,25	33	20419	699539,40	4387436,29
33	20256	702156,90	4385735,99	33	20297	701920,25	4386776,06	33	20338	701023,40	4386777,20	33	20379	700247,45	4387137,87	33	20420	699535,86	4387432,91
33	20257	702156,60	4385736,32	33	20298	701931,92	4386805,70	33	20339	701009,63	4386783,07	33	20380	700218,70	4387151,59	33	20421	699515,82	4387415,59
33	20258	702148,89	4385745,53	33	20299	701941,84	4386822,48	33	20340	700999,57	4386787,80	33	20381	700209,49	4387157,26	33	20422	699505,40	4387394,22
33	20259	702110,12	4385794,78	33	20300	701888,34	4386814,94	33	20341	700993,42	4386790,70	33	20382	700196,56	4387165,71	33	20423	699503,76	4387391,14
33	20260	702065,96	4385841,74	33	20301	701884,77	4386814,47	33	20342	700977,19	4386798,35	33	20383	700179,57	4387178,15	33	20424	699502,14	4387388,52
33	20261	702062,23	4385845,82	33	20302	701835,04	4386808,38	33	20343	700970,14	4386801,85	33	20384	700156,58	4387200,18	33	20425	699496,19	4387379,55
33	20262	702059,14	4385849,38	33	20303	701802,39	4386802,67	33	20344	700914,96	4386830,56	33	20385	700137,37	4387225,59	33	20426	699488,46	4387367,89
33	20263	701989,67	4385931,29	33	20304	701772,24	4386797,39	33	20345	700907,03	4386834,92	33	20386	700125,98	4387245,99	33	20427	699483,94	4387362,05
33	20264	701973,54	4385953,16	33	20305	701722,45	4386788,79	33	20346	700891,83	4386844,66	33	20387	700118,52	4387261,40	33	20428	699476,17	4387355,05
33	20265	701971,32	4385956,72	33	20306	701710,86	4386787,13	33	20347	700842,24	4386879,71	33	20388	700116,80	4387265,18	33	20429	699467,12	4387349,83
33	20266	701934,45	4386017,31	33	20307	701688,37	4386785,86	33	20348	700831,23	4386888,07	33	20389	700102,57	4387272,60	33	20430	699462,61	4387348,10
33	20267	701925,69	4386029,82	33	20308	701663,76	4386785,86	33	20349	700818,39	4386899,51	33	20390	700100,20	4387273,85	33	20431	699463,26	4387346,63
33	20268	701902,37	4386063,11	33	20309	701654,76	4386786,07	33	20350	700768,86	4386947,57	33	20391	700074,34	4387287,77	33	20432	699464,64	4387341,48
33	20269	701885,59	4386079,45	33	20310	701623,03	4386787,49	33	20351	700738,96	4386971,97	33	20392	700068,92	4387290,80	33	20433	699466,63	4387332,03
33	20270	701875,67	4386089,82	33	20311	701600,32	4386788,05	33	20352	700736,92	4386973,67	33	20393	700042,72	4387308,91	33	20434	699467,42	4387326,96
33	20271	701856,47	4386115,23	33	20312	701598,45	4386787,59	33	20353	700698,38	4387005,99	33	20394	700032,59	4387317,76	33	20435	699467,42	4387316,51
33	20272	701841,54	4386143,36	33	20313	701573,67	4386783,20	33	20354	700689,08	4387014,29	33	20395	700018,42	4387331,00	33	20436	699465,25	4387306,28
33	20273	701831,26	4386173,51	33	20314	701568,18	4386782,65	33	20355	700669,65	4387032,78	33	20396	700006,38	4387324,77	33	20437	699462,13	4387298,80
33	20274	701825,90	4386204,90	33	20315	701546,80	4386780,83	33	20356	700650,45	4387048,26	33	20397	699998,06	4387320,70	33	20438	699458,15	4387291,09
33	20275	701825,49	4386210,38	33	20316	701520,46	4386780,32	33	20357	700646,04	4387051,48	33	20398	699968,16	4387309,73	33	20439	699457,02	4387289,03
33	20276	701823,78	4386237,99	33	20317	701488,87	4386784,34	33	20358	700635,68	4387055,34	33	20399	699952,78	4387306,08	33	20440	699450,88	4387280,57
33	20277	701823,17	4386247,82	33	20318	701470,21	4386789,19	33	20359	700631,37	4387054,57	33	20400	699919,72	4387299,62	33	20441	699443,11	4387273,58
33	20278	701823,06	4386270,68	33	20319	701452,63	4386794,68	33	20360	700618,70	4387052,72	33	20401	699903,84	4387297,18	33	20442	699434,06	4387268,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
33	20443	699426,45	4387265,67	33	20484	699116,63	4387390,32	33	20525	698878,55	4387440,50	33	20566	698918,41	4386934,98	33	20607	699911,52	4386411,41
33	20444	699417,00	4387263,19	33	20485	699113,21	4387390,68	33	20526	698875,32	4387436,53	33	20567	698922,26	4386931,00	33	20608	699945,62	4386397,11
33	20445	699414,67	4387262,63	33	20486	699103,27	4387393,91	33	20527	698870,76	4387432,42	33	20568	698949,72	4386902,56	33	20609	699952,47	4386393,37
33	20446	699404,27	4387261,54	33	20487	699094,22	4387399,13	33	20528	698867,55	4387429,53	33	20569	698982,47	4386871,58	33	20610	699984,10	4386376,79
33	20447	699393,88	4387262,63	33	20488	699086,45	4387406,13	33	20529	698859,52	4387424,77	33	20570	698993,25	4386861,97	33	20611	700001,42	4386368,59
33	20448	699383,94	4387265,86	33	20489	699080,31	4387414,58	33	20530	698852,35	4387421,39	33	20571	699020,84	4386837,74	33	20612	700024,84	4386357,51
33	20449	699379,92	4387267,87	33	20490	699078,57	4387417,87	33	20531	698850,67	4387413,46	33	20572	699044,17	4386817,87	33	20613	700045,16	4386348,99
33	20450	699370,70	4387273,02	33	20491	699075,34	4387424,57	33	20532	698846,42	4387403,92	33	20573	699079,57	4386789,97	33	20614	700066,41	4386340,08
33	20451	699369,76	4387273,35	33	20492	699072,83	4387430,83	33	20533	698840,27	4387395,46	33	20574	699101,32	4386774,06	33	20615	700108,72	4386324,53
33	20452	699366,16	4387273,82	33	20493	699071,82	4387435,55	33	20534	698836,63	4387391,81	33	20575	699131,10	4386752,88	33	20616	700109,45	4386324,30
33	20453	699362,31	4387274,48	33	20494	699042,29	4387448,24	33	20535	698822,93	4387379,44	33	20576	699164,79	4386727,09	33	20617	700121,55	4386320,47
33	20454	699354,31	4387277,08	33	20495	699041,70	4387448,50	33	20536	698818,80	4387376,09	33	20577	699171,49	4386722,01	33	20618	700151,69	4386310,92
33	20455	699351,03	4387276,02	33	20496	699039,17	4387449,71	33	20537	698810,27	4387371,16	33	20578	699178,91	4386716,69	33	20619	700164,34	4386307,31
33	20456	699340,63	4387274,92	33	20497	699021,77	4387458,66	33	20538	698799,99	4387355,72	33	20579	699204,67	4386698,20	33	20620	700210,83	4386294,38
33	20457	699337,45	4387275,03	33	20498	699016,34	4387461,91	33	20539	698794,24	4387337,81	33	20580	699208,11	4386695,73	33	20621	700241,72	4386286,32
33	20458	699325,76	4387275,77	33	20499	699004,79	4387469,83	33	20540	698789,96	4387328,18	33	20581	699245,87	4386671,12	33	20622	700285,74	4386276,63
33	20459	699318,55	4387276,76	33	20500	699003,23	4387470,42	33	20541	698787,01	4387323,65	33	20582	699284,71	4386648,25	33	20623	700323,38	4386270,01
33	20460	699308,61	4387279,99	33	20501	699000,27	4387471,62	33	20542	698773,75	4387305,53	33	20583	699324,54	4386627,14	33	20624	700356,46	4386243,94
33	20461	699299,56	4387285,22	33	20502	698991,22	4387476,85	33	20543	698770,55	4387301,60	33	20584	699350,95	4386614,39	33	20625	700380,51	4386236,40
33	20462	699291,79	4387292,21	33	20503	698983,45	4387483,84	33	20544	698762,79	4387294,61	33	20585	699369,16	4386605,92	33	20626	700430,10	4386191,35
33	20463	699285,65	4387300,67	33	20504	698977,30	4387492,30	33	20545	698758,15	4387291,74	33	20586	699399,08	4386592,00	33	20627	700442,67	4386182,61
33	20464	699284,05	4387303,68	33	20505	698977,06	4387492,84	33	20546	698758,15	4387286,52	33	20587	699413,38	4386585,48	33	20628	700471,58	4386163,79
33	20465	699280,39	4387311,15	33	20506	698976,03	4387493,78	33	20547	698755,98	4387276,29	33	20588	699414,05	4386585,20	33	20629	700476,31	4386160,70
33	20466	699278,64	4387311,72	33	20507	698972,75	4387492,88	33	20548	698751,73	4387266,75	33	20589	699454,95	4386568,05	33	20630	700492,40	4386084,62
33	20467	699271,64	4387315,53	33	20508	698972,28	4387492,83	33	20549	698745,58	4387258,29	33	20590	699497,26	4386552,51	33	20631	700488,85	4386082,07
33	20468	699265,14	4387319,78	33	20509	698971,17	4387491,30	33	20550	698737,82	4387251,29	33	20591	699540,23	4386538,89	33	20632	700479,26	4386075,17
33	20469	699263,09	4387321,19	33	20510	698967,46	4387487,59	33	20551	698728,76	4387246,07	33	20592	699583,77	4386527,22	33	20633	700443,48	4386047,76
33	20470	699255,32	4387328,18	33	20511	698964,14	4387484,61	33	20552	698721,45	4387243,47	33	20593	699627,79	4386517,53	33	20634	700410,14	4386019,80
33	20471	699253,10	4387330,83	33	20512	698960,09	4387481,32	33	20553	698707,53	4387239,72	33	20594	699649,93	4386513,69	33	20635	700384,65	4385997,46
33	20472	699240,63	4387346,78	33	20513	698951,03	4387476,09	33	20554	698704,90	4387239,08	33	20595	699660,34	4386511,88	33	20636	700383,48	4385996,43
33	20473	699224,03	4387358,63	33	20514	698941,00	4387472,86	33	20555	698701,66	4387238,74	33	20596	699672,20	4386509,83	33	20637	700350,31	4385965,91
33	20474	699205,28	4387367,24	33	20515	698939,83	4387472,24	33	20556	698703,10	4387235,76	33	20597	699716,92	4386504,14	33	20638	700321,65	4385937,18
33	20475	699202,79	4387365,80	33	20516	698935,59	4387470,37	33	20557	698724,62	4387196,15	33	20598	699739,50	4386502,30	33	20639	700297,50	4385911,97
33	20476	699192,85	4387362,57	33	20517	698925,85	4387467,23	33	20558	698747,89	4387157,55	33	20599	699750,96	4386501,36	33	20640	700294,40	4385908,72
33	20477	699182,45	4387361,48	33	20518	698921,65	4387466,52	33	20559	698772,88	4387120,04	33	20600	699758,75	4386496,15	33	20641	700264,11	4385875,34
33	20478	699172,05	4387362,57	33	20519	698915,02	4387465,69	33	20560	698799,54	4387083,69	33	20601	699762,87	4386493,46	33	20642	700245,83	4385853,26
33	20479	699165,63	4387364,39	33	20520	698908,82	4387465,31	33	20561	698827,88	4387048,50	33	20602	699771,67	4386487,70	33	20643	700235,36	4385840,62
33	20480	699139,29	4387373,80	33	20521	698903,37	4387465,88	33	20562	698833,67	4387040,24	33	20603	699792,12	4386474,68	33	20644	700208,20	4385804,65
33	20481	699135,77	4387375,21	33	20522	698897,84	4387464,08	33	20563	698850,57	4387017,18	33	20604	699830,96	4386451,80	33	20645	700189,23	4385777,37
33	20482	699126,72	4387380,44	33	20523	698895,43	4387463,64	33	20564	698860,32	4387003,89	33	20605	699858,08	4386437,43	33	20646	700155,88	4385727,66
33	20483	699118,95	4387387,43	33	20524	698887,20	4387452,35	33	20565	698888,59	4386968,78	33	20606	699870,79	4386430,70	33	20647	700149,34	4385717,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
33	20648	700139,17	4385701,43	33	20689	699354,96	4384809,83	33	20730	698655,62	4384370,34	33	20771	698795,61	4384242,94	33	20812	699015,78	4384073,30
33	20649	700125,53	4385679,50	33	20690	699323,20	4384777,85	33	20731	698657,05	4384368,07	33	20772	698796,96	4384240,74	33	20813	699016,54	4384072,80
33	20650	700106,97	4385646,44	33	20691	699314,27	4384768,00	33	20732	698657,61	4384367,18	33	20773	698801,21	4384231,19	33	20814	699034,29	4384060,97
33	20651	700098,06	4385639,61	33	20692	699309,74	4384764,20	33	20733	698661,86	4384357,63	33	20774	698801,43	4384230,49	33	20815	699035,95	4384059,81
33	20652	700073,87	4385621,09	33	20693	699276,57	4384733,68	33	20734	698662,57	4384355,27	33	20775	698802,94	4384225,60	33	20816	699043,72	4384052,82
33	20653	700039,35	4385592,09	33	20694	699244,81	4384701,70	33	20735	698664,70	4384347,42	33	20776	698804,17	4384221,62	33	20817	699048,16	4384047,10
33	20654	700011,05	4385566,05	33	20695	699216,59	4384670,59	33	20736	698666,17	4384339,56	33	20777	698804,60	4384220,98	33	20818	699051,12	4384042,66
33	20655	700006,18	4385561,57	33	20696	699204,83	4384667,61	33	20737	698666,28	4384338,27	33	20778	698806,83	4384220,29	33	20819	699052,82	4384039,93
33	20656	699974,42	4385529,59	33	20697	699161,68	4384654,59	33	20738	698666,68	4384333,34	33	20779	698821,26	4384215,82	33	20820	699054,24	4384037,29
33	20657	699966,07	4385520,68	33	20698	699119,83	4384639,88	33	20739	698667,92	4384332,41	33	20780	698826,81	4384213,74	33	20821	699063,68	4384018,46
33	20658	699938,38	4385490,79	33	20699	699118,72	4384639,65	33	20740	698673,79	4384327,86	33	20781	698835,86	4384208,51	33	20822	699071,53	4384011,40
33	20659	699916,45	4385466,32	33	20700	699080,14	4384629,99	33	20741	698675,61	4384326,38	33	20782	698842,44	4384202,79	33	20823	699074,22	4384008,14
33	20660	699887,69	4385431,60	33	20701	699057,04	4384623,72	33	20742	698680,73	4384322,01	33	20783	698856,94	4384187,77	33	20824	699080,52	4383999,82
33	20661	699872,16	4385411,45	33	20702	699051,92	4384622,32	33	20743	698682,07	4384320,87	33	20784	698862,31	4384186,02	33	20825	699081,62	4383998,37
33	20662	699838,81	4385367,01	33	20703	699010,97	4384609,96	33	20744	698683,63	4384319,48	33	20785	698871,36	4384180,80	33	20826	699085,07	4383993,18
33	20663	699827,18	4385351,19	33	20704	699008,77	4384609,30	33	20745	698689,59	4384313,95	33	20786	698879,13	4384173,80	33	20827	699089,32	4383983,63
33	20664	699815,97	4385334,86	33	20705	698966,25	4384594,35	33	20746	698691,35	4384312,24	33	20787	698881,25	4384171,29	33	20828	699090,88	4383977,55
33	20665	699801,67	4385314,03	33	20706	698924,44	4384577,50	33	20747	698694,38	4384309,13	33	20788	698886,38	4384164,78	33	20829	699094,52	4383958,44
33	20666	699789,19	4385293,96	33	20707	698904,12	4384568,50	33	20748	698696,25	4384307,69	33	20789	698890,40	4384158,84	33	20830	699098,77	4383957,97
33	20667	699777,86	4385275,75	33	20708	698881,42	4384558,15	33	20749	698702,88	4384303,20	33	20790	698894,65	4384149,29	33	20831	699098,05	4383950,20
33	20668	699755,80	4385236,45	33	20709	698874,09	4384554,76	33	20750	698704,24	4384302,25	33	20791	698895,23	4384147,39	33	20832	699100,21	4383940,06
33	20669	699742,79	4385211,13	33	20710	698839,05	4384538,44	33	20751	698706,22	4384300,86	33	20792	698895,94	4384144,87	33	20833	699104,56	4383899,38
33	20670	699723,51	4385172,25	33	20711	698825,70	4384532,10	33	20752	698709,37	4384299,58	33	20793	698898,31	4384143,29	33	20834	699104,82	4383895,44
33	20671	699721,85	4385171,20	33	20712	698785,58	4384511,55	33	20753	698715,40	4384296,09	33	20794	698899,96	4384142,14	33	20835	699105,61	4383865,65
33	20672	699707,51	4385162,15	33	20713	698752,64	4384492,92	33	20754	698718,69	4384295,71	33	20795	698900,38	4384141,83	33	20836	699105,59	4383862,58
33	20673	699670,53	4385136,38	33	20714	698717,60	4384472,21	33	20755	698726,32	4384294,31	33	20796	698904,02	4384139,13	33	20837	699105,20	4383851,33
33	20674	699651,88	4385122,41	33	20715	698711,38	4384468,51	33	20756	698727,70	4384294,04	33	20797	698913,40	4384132,16	33	20838	699104,96	4383847,86
33	20675	699625,80	4385102,40	33	20716	698673,28	4384444,43	33	20757	698733,27	4384292,51	33	20798	698920,55	4384125,70	33	20839	699104,64	4383845,44
33	20676	699608,66	4385088,96	33	20717	698636,29	4384418,66	33	20758	698740,48	4384290,08	33	20799	698922,48	4384123,58	33	20840	699101,68	4383826,31
33	20677	699574,15	4385059,96	33	20718	698629,10	4384413,15	33	20759	698744,85	4384288,38	33	20800	698926,59	4384123,54	33	20841	699099,82	4383818,50
33	20678	699540,98	4385029,45	33	20719	698620,70	4384406,72	33	20760	698747,26	4384287,22	33	20801	698936,49	4384122,45	33	20842	699097,61	4383812,87
33	20679	699509,22	4384997,46	33	20720	698623,35	4384405,07	33	20761	698754,04	4384283,76	33	20802	698946,44	4384119,22	33	20843	699093,79	4383804,66
33	20680	699489,01	4384975,53	33	20721	698629,66	4384399,62	33	20762	698760,83	4384280,29	33	20803	698955,54	4384113,96	33	20844	699090,73	4383797,84
33	20681	699484,49	4384970,47	33	20722	698635,13	4384394,04	33	20763	698765,32	4384277,54	33	20804	698959,25	4384111,24	33	20845	699088,42	4383793,34
33	20682	699458,75	4384941,68	33	20723	698636,59	4384392,50	33	20764	698767,49	4384276,21	33	20805	698963,61	4384108,06	33	20846	699087,92	4383792,48
33	20683	699448,67	4384930,23	33	20724	698636,92	4384392,13	33	20765	698773,87	4384270,70	33	20806	698965,90	4384106,39	33	20847	699087,88	4383791,67
33	20684	699419,92	4384895,52	33	20725	698638,00	4384390,90	33	20766	698779,32	4384265,12	33	20807	698982,03	4384095,12	33	20848	699088,17	4383788,57
33	20685	699400,79	4384870,18	33	20726	698639,52	4384389,18	33	20767	698780,71	4384263,64	33	20808	698990,26	4384091,14	33	20849	699088,94	4383786,37
33	20686	699392,76	4384859,55	33	20727	698642,18	4384386,91	33	20768	698783,33	4384260,47	33	20809	698997,90	4384086,57	33	20850	699090,79	4383778,66
33	20687	699372,17	4384829,84	33	20728	698646,93	4384382,30	33	20769	698788,37	4384253,85	33	20810	699001,50	4384083,70	33	20851	699091,34	4383775,15
33	20688	699364,96	4384819,02	33	20729	698651,08	4384377,00	33	20770	698790,55	4384250,75	33	20811	699006,75	4384079,09	33	20852	699092,57	4383772,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
33	20853	699097,38	4383764,18	33	20894	699780,25	4384097,47	33	20935	700411,76	4384619,86	33	20976	700820,23	4385281,96	33	21017	701685,48	4385576,56
33	20854	699098,95	4383765,48	33	20895	699815,88	4384140,60	33	20936	700406,41	4384651,25	33	20977	700833,29	4385301,43	33	21018	701694,50	4385572,51
33	20855	699107,26	4383771,98	33	20896	699827,01	4384152,98	33	20937	700405,77	4384677,08	33	20978	700847,34	4385322,37	33	21019	701728,01	4385556,46
33	20856	699124,58	4383783,47	33	20897	699846,06	4384170,13	33	20938	700406,24	4384688,88	33	20979	700853,58	4385331,67	33	21020	701776,64	4385535,72
33	20857	699132,33	4383788,05	33	20898	699865,69	4384185,65	33	20939	700407,26	4384701,51	33	20980	700856,23	4385335,52	33	21021	701783,87	4385538,07
33	20858	699159,62	4383804,18	33	20899	699879,61	4384196,65	33	20940	700407,57	4384705,27	33	20981	700872,82	4385355,67	33	21022	701805,52	4385543,78
33	20859	699169,33	4383809,55	33	20900	699882,06	4384200,31	33	20941	700410,88	4384732,17	33	20982	700875,23	4385358,59	33	21023	701831,63	4385549,13
33	20860	699176,91	4383813,28	33	20901	699885,03	4384204,65	33	20942	700411,23	4384734,92	33	20983	700899,38	4385383,80	33	21024	701840,01	4385550,66
33	20861	699211,95	4383829,61	33	20902	699905,40	4384229,13	33	20943	700418,05	4384766,03	33	20984	700900,75	4385385,22	33	21025	701871,76	4385553,20
33	20862	699213,41	4383830,28	33	20903	699929,40	4384250,07	33	20944	700429,72	4384795,66	33	20985	700911,98	4385395,86	33	21026	701892,84	4385553,20
33	20863	699236,11	4383840,64	33	20904	699955,90	4384266,61	33	20945	700430,21	4384796,66	33	20986	700937,46	4385418,20	33	21027	701924,59	4385550,66
33	20864	699256,42	4383848,59	33	20905	699971,06	4384282,77	33	20946	700459,47	4384855,65	33	20987	700950,23	4385428,49	33	21028	701936,61	4385547,73
33	20865	699266,70	4383851,68	33	20906	699995,14	4384321,61	33	20947	700475,21	4384882,06	33	20988	700953,96	4385431,19	33	21029	701937,31	4385548,03
33	20866	699289,79	4383857,95	33	20907	699997,60	4384325,58	33	20948	700478,68	4384886,83	33	20989	700980,70	4385450,07	33	21030	701952,23	4385553,62
33	20867	699307,33	4383861,88	33	20908	699998,06	4384326,30	33	20949	700512,03	4384931,27	33	20990	701003,99	4385464,23	33	21031	701961,13	4385556,33
33	20868	699325,34	4383865,07	33	20909	700001,17	4384331,13	33	20950	700525,27	4384947,14	33	20991	701018,95	4385471,22	33	21032	701985,36	4385563,09
33	20869	699336,82	4383867,10	33	20910	700037,81	4384386,08	33	20951	700552,96	4384977,03	33	20992	701068,66	4385491,99	33	21033	702007,40	4385567,93
33	20870	699354,82	4383871,97	33	20911	700040,78	4384390,42	33	20952	700556,62	4384980,88	33	20993	701081,19	4385496,73	33	21034	702039,15	4385570,46
33	20871	699367,89	4383875,92	33	20912	700055,12	4384408,45	33	20953	700600,62	4385001,81	33	20994	701109,57	4385506,41	33	21035	702040,70	4385570,46
33	20872	699386,21	4383884,62	33	20913	700085,39	4384442,30	33	20954	700607,64	4385018,68	33	20995	701117,90	4385510,51	33	21036	702067,76	4385570,25
33	20873	699409,33	4383893,89	33	20914	700091,42	4384448,75	33	20955	700636,99	4385031,04	33	20996	701164,51	4385533,76	33	21037	702097,80	4385567,74
33	20874	699432,74	4383900,07	33	20915	700112,75	4384467,67	33	20956	700652,63	4385034,85	33	20997	701206,07	4385555,00	33	21038	702124,10	4385563,54
33	20875	699446,79	4383902,88	33	20916	700138,83	4384487,68	33	20957	700669,56	4385044,95	33	20998	701228,65	4385564,84	33	21039	702155,11	4385555,98
33	20876	699463,30	4383906,19	33	20917	700141,50	4384489,70	33	20958	700680,00	4385050,77	33	20999	701305,10	4385592,68	33	21040	702184,47	4385543,62
33	20877	699470,83	4383907,55	33	20918	700164,89	4384504,63	33	20959	700705,51	4385061,51	33	21000	701310,85	4385594,68	33	21041	702198,95	4385535,33
33	20878	699494,87	4383909,47	33	20919	700213,87	4384531,31	33	20960	700709,26	4385063,09	33	21001	701325,75	4385598,96	33	21042	702223,28	4385520,02
33	20879	699502,58	4383910,09	33	20920	700217,50	4384533,24	33	20961	700709,86	4385063,27	33	21002	701386,63	4385613,95	33	21043	702230,76	4385515,07
33	20880	699509,35	4383909,55	33	20921	700230,76	4384539,51	33	20962	700710,88	4385063,54	33	21003	701391,28	4385615,03	33	21044	702249,43	4385502,11
33	20881	699522,04	4383915,74	33	20922	700244,41	4384545,36	33	20963	700711,58	4385067,81	33	21004	701431,86	4385624,00	33	21045	702254,49	4385498,49
33	20882	699529,20	4383919,06	33	20923	700248,62	4384549,03	33	20964	700717,58	4385093,48	33	21005	701443,26	4385626,17	33	21046	702278,49	4385477,55
33	20883	699585,34	4383943,74	33	20924	700275,64	4384565,89	33	20965	700722,05	4385106,54	33	21006	701475,01	4385628,71	33	21047	702287,18	4385468,06
33	20884	699598,49	4383948,98	33	20925	700276,21	4384566,19	33	20966	700731,18	4385130,46	33	21007	701499,23	4385627,24	33	21048	702308,79	4385442,89
33	20885	699636,13	4383962,44	33	20926	700290,15	4384573,36	33	20967	700738,37	4385147,03	33	21008	701537,92	4385622,52	33	20247	702330,24	4385440,22
33	20886	699658,67	4383971,21	33	20927	700319,12	4384585,46	33	20968	700754,60	4385174,43	33	21009	701545,46	4385621,45	34	21049	702938,94	4387036,81
33	20887	699679,19	4383982,05	33	20928	700349,87	4384592,96	33	20969	700766,80	4385190,03	33	21010	701566,62	4385616,86	34	21050	702941,40	4387039,19
33	20888	699696,19	4383994,08	33	20929	700378,05	4384595,47	33	20970	700780,96	4385206,39	33	21011	701581,52	4385612,77	34	21051	702943,37	4387041,00
33	20889	699709,70	4384011,44	33	20930	700400,35	4384595,87	33	20971	700785,30	4385211,11	33	21012	701594,69	4385609,16	34	21052	702952,28	4387048,74
33	20890	699724,21	4384030,10	33	20931	700403,92	4384595,90	33	20972	700790,21	4385222,58	33	21013	701604,65	4385606,42	34	21053	702953,26	4387049,56
33	20891	699729,04	4384036,07	33	20932	700412,02	4384595,25	33	20973	700792,26	4385227,20	33	21014	701619,95	4385602,23	34	21054	702959,88	4387055,02
33	20892	699740,21	4384049,34	33	20933	700419,94	4384594,62	33	20974	700804,53	4385253,94	33	21015	701629,73	4385599,28	34	21055	702965,29	4387060,99
33	20893	699755,91	4384068,01	33	20934	700418,34	4384598,87	33	20975	700806,65	4385258,41	33	21016	701644,42	4385593,79	34	21056	702966,47	4387062,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
34	21057	702968,41	4387064,24	34	21098	703152,19	4387273,86	34	21139	702655,05	4387869,70	34	21180	702541,23	4387579,64	34	21221	702375,63	4387089,40
34	21058	702968,85	4387065,12	34	21099	703157,35	4387275,66	34	21140	702653,00	4387864,42	34	21181	702534,36	4387573,32	34	21222	702380,14	4387083,98
34	21059	702971,99	4387073,81	34	21100	703165,41	4387277,73	34	21141	702648,73	4387855,05	34	21182	702491,41	4387540,62	34	21223	702396,00	4387064,92
34	21060	702973,34	4387077,16	34	21101	703180,76	4387283,97	34	21142	702646,53	4387850,78	34	21183	702485,90	4387536,25	34	21224	702399,94	4387058,54
34	21061	702978,44	4387088,60	34	21102	703189,17	4387286,55	34	21143	702640,38	4387842,32	34	21184	702428,63	4387490,86	34	21225	702402,19	4387054,90
34	21062	702980,81	4387093,24	34	21103	703191,10	4387286,92	34	21144	702635,60	4387837,01	34	21185	702426,96	4387489,60	34	21226	702408,82	4387044,17
34	21063	702982,73	4387096,28	34	21104	703201,98	4387288,79	34	21145	702632,76	4387831,76	34	21186	702424,05	4387487,64	34	21227	702424,73	4387014,50
34	21064	702983,08	4387098,18	34	21105	703206,49	4387289,35	34	21146	702632,10	4387830,59	34	21187	702406,30	4387476,55	34	21228	702433,54	4386995,81
34	21065	702984,82	4387109,94	34	21106	703211,47	4387289,75	34	21147	702631,54	4387829,65	34	21188	702399,75	4387457,54	34	21229	702443,23	4386965,47
34	21066	702986,30	4387121,58	34	21107	703209,79	4387294,79	34	21148	702626,02	4387820,55	34	21189	702396,72	4387450,54	34	21230	702447,99	4386933,98
34	21067	702988,35	4387130,75	34	21108	703199,21	4387324,92	34	21149	702618,34	4387807,32	34	21190	702385,49	4387429,20	34	21231	702447,68	4386902,13
34	21068	702992,60	4387140,30	34	21109	703182,65	4387366,84	34	21150	702614,19	4387801,25	34	21191	702369,02	4387392,81	34	21232	702445,06	4386886,80
34	21069	702998,74	4387148,76	34	21110	703180,92	4387370,71	34	21151	702610,14	4387796,17	34	21192	702368,07	4387390,83	34	21233	702442,32	4386870,74
34	21070	703006,51	4387155,75	34	21111	703169,54	4387396,12	34	21152	702606,57	4387789,58	34	21193	702352,57	4387360,24	34	21234	702438,01	4386856,13
34	21071	703007,52	4387156,46	34	21112	703164,22	4387407,98	34	21153	702606,01	4387788,58	34	21194	702351,27	4387357,83	34	21235	702432,71	4386840,38
34	21072	703024,87	4387168,43	34	21113	703143,95	4387448,24	34	21154	702599,36	4387776,93	34	21195	702345,13	4387349,37	34	21236	702426,75	4386824,85
34	21073	703028,87	4387172,53	34	21114	703121,89	4387487,55	34	21155	702596,82	4387772,97	34	21196	702337,36	4387342,38	34	21237	702411,82	4386796,71
34	21074	703031,92	4387175,18	34	21115	703111,37	4387504,93	34	21156	702591,62	4387765,61	34	21197	702330,97	4387338,43	34	21238	702405,21	4386786,99
34	21075	703040,70	4387180,93	34	21116	703104,91	4387515,37	34	21157	702587,82	4387758,78	34	21198	702313,82	4387329,54	34	21239	702389,59	4386765,40
34	21076	703044,46	4387183,38	34	21117	703091,62	4387536,26	34	21158	702582,37	4387748,74	34	21199	702313,03	4387328,09	34	21240	702376,99	4386749,72
34	21077	703049,33	4387185,52	34	21118	703066,10	4387573,42	34	21159	702580,67	4387745,51	34	21200	702312,33	4387326,83	34	21241	702367,36	4386739,62
34	21078	703053,40	4387188,88	34	21119	703038,94	4387609,39	34	21160	702580,28	4387742,44	34	21201	702310,45	4387323,83	34	21242	702352,91	4386725,50
34	21079	703061,82	4387195,82	34	21120	703022,02	4387629,82	34	21161	702579,85	4387739,65	34	21202	702297,74	4387305,02	34	21243	702350,85	4386721,55
34	21080	703066,40	4387200,02	34	21121	703010,25	4387644,04	34	21162	702578,62	4387732,97	34	21203	702293,85	4387278,90	34	21244	702340,44	4386700,72
34	21081	703070,80	4387205,52	34	21122	702979,90	4387677,49	34	21163	702579,16	4387729,69	34	21204	702292,74	4387273,52	34	21245	702330,19	4386682,65
34	21082	703072,72	4387207,80	34	21123	702948,14	4387709,47	34	21164	702579,56	4387726,78	34	21205	702286,38	4387249,41	34	21246	702326,11	4386676,50
34	21083	703074,10	4387209,27	34	21124	702914,97	4387739,99	34	21165	702579,56	4387722,50	34	21206	702285,59	4387246,71	34	21247	702301,42	4386660,76
34	21084	703079,83	4387215,14	34	21125	702880,46	4387768,99	34	21166	702579,56	4387716,32	34	21207	702281,33	4387237,16	34	21248	702295,94	4386632,73
34	21085	703086,07	4387222,90	34	21126	702868,58	4387778,37	34	21167	702579,40	4387714,98	34	21208	702279,32	4387233,95	34	21249	702286,56	4386598,54
34	21086	703087,89	4387225,05	34	21127	702861,86	4387783,59	34	21168	702577,52	4387700,79	34	21209	702268,45	4387218,06	34	21250	702285,55	4386595,11
34	21087	703095,66	4387232,04	34	21128	702837,96	4387801,62	34	21169	702576,91	4387697,23	34	21210	702265,84	4387214,57	34	21251	702294,02	4386598,16
34	21088	703098,35	4387233,86	34	21129	702824,31	4387811,13	34	21170	702575,40	4387689,91	34	21211	702256,86	4387203,61	34	21252	702294,54	4386598,35
34	21089	703103,05	4387236,83	34	21130	702800,98	4387827,38	34	21171	702575,37	4387684,03	34	21212	702240,98	4387167,96	34	21253	702305,76	4386602,25
34	21090	703107,25	4387240,90	34	21131	702762,87	4387851,46	34	21172	702575,87	4387672,17	34	21213	702245,39	4387165,76	34	21254	702311,78	4386603,93
34	21091	703110,20	4387243,54	34	21132	702726,56	4387872,18	34	21173	702575,64	4387664,87	34	21214	702246,99	4387164,99	34	21255	702322,18	4386605,02
34	21092	703119,11	4387250,90	34	21133	702723,72	4387873,80	34	21174	702573,70	4387655,41	34	21215	702259,09	4387161,06	34	21256	702327,15	4386604,77
34	21093	703127,55	4387258,23	34	21134	702689,49	4387891,47	34	21175	702564,98	4387627,02	34	21216	702259,96	4387160,77	34	21257	702338,27	4386603,66
34	21094	703130,95	4387260,93	34	21135	702673,86	4387899,16	34	21176	702564,74	4387626,26	34	21217	702289,31	4387148,41	34	21258	702343,70	4386602,82
34	21095	703131,33	4387261,20	34	21136	702672,16	4387896,44	34	21177	702562,64	4387620,88	34	21218	702300,28	4387142,28	34	21259	702351,99	4386600,28
34	21096	703140,82	4387267,96	34	21137	702671,80	4387895,86	34	21178	702549,52	4387592,27	34	21219	702335,58	4387121,07	34	21260	702362,36	4386596,10
34	21097	703149,49	4387272,92	34	21138	702655,20	4387870,15	34	21179	702547,37	4387588,10	34	21220	702351,63	4387110,34	34	21261	702364,01	4386595,41



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	21262	702373,06	4386590,18	34	21303	702603,54	4386706,60	34	21344	702759,17	4386901,42	35	21384	702233,13	4387390,60	35	21425	702494,12	4387795,76
34	21263	702379,45	4386584,66	34	21304	702611,43	4386711,01	34	21345	702762,89	4386909,42	35	21385	702233,83	4387391,85	35	21426	702494,34	4387796,17
34	21264	702387,18	4386576,74	34	21305	702617,73	4386713,08	34	21346	702767,17	4386915,68	35	21386	702239,97	4387400,30	35	21427	702500,02	4387806,65
34	21265	702387,50	4386576,42	34	21306	702620,48	4386723,15	34	21347	702772,53	4386922,37	35	21387	702247,74	4387407,30	35	21428	702500,29	4387807,14
34	21266	702391,22	4386577,04	34	21307	702621,17	4386725,46	34	21348	702777,48	4386929,92	35	21388	702254,13	4387411,24	35	21429	702505,55	4387816,59
34	21267	702404,37	4386581,85	34	21308	702625,42	4386735,01	34	21349	702782,13	4386935,96	35	21389	702263,29	4387415,99	35	21430	702505,94	4387817,28
34	21268	702409,11	4386583,32	34	21309	702626,00	4386735,98	34	21350	702789,90	4386942,95	35	21390	702270,65	4387419,80	35	21431	702508,42	4387821,15
34	21269	702409,59	4386583,44	34	21310	702631,76	4386745,46	34	21351	702792,55	4386944,75	35	21391	702278,37	4387435,04	35	21432	702513,78	4387828,74
34	21270	702410,40	4386584,12	34	21311	702637,52	4386754,94	34	21352	702797,27	4386947,74	35	21392	702295,00	4387471,79	35	21433	702518,90	4387837,70
34	21271	702419,94	4386591,96	34	21312	702638,62	4386756,42	34	21353	702801,48	4386951,81	35	21393	702296,31	4387474,46	35	21434	702524,31	4387847,68
34	21272	702420,88	4386594,57	34	21313	702643,09	4386762,44	34	21354	702803,49	4386953,66	35	21394	702306,45	4387493,73	35	21435	702524,98	4387848,88
34	21273	702421,99	4386597,54	34	21314	702648,39	4386767,51	34	21355	702812,40	4386961,39	35	21395	702317,52	4387525,87	35	21436	702529,19	4387855,06
34	21274	702428,02	4386612,30	34	21315	702657,82	4386775,30	34	21356	702815,94	4386964,19	35	21396	702321,49	4387534,59	35	21437	702533,72	4387860,73
34	21275	702430,16	4386616,84	34	21316	702665,13	4386781,35	34	21357	702825,59	4386971,08	35	21397	702327,64	4387543,04	35	21438	702537,20	4387866,72
34	21276	702435,74	4386627,35	34	21317	702670,65	4386787,01	34	21358	702827,96	4386972,67	35	21398	702335,40	4387550,04	35	21439	702539,80	4387871,21
34	21277	702436,59	4386628,87	34	21318	702671,69	4386788,05	34	21359	702837,04	4386978,40	35	21399	702338,32	4387552,00	35	21440	702540,30	4387872,04
34	21278	702442,73	4386637,33	34	21319	702679,60	4386795,71	34	21360	702837,89	4386978,93	35	21400	702368,72	4387570,98	35	21441	702545,43	4387880,49
34	21279	702450,50	4386644,32	34	21320	702684,99	4386800,24	34	21361	702846,67	4386984,23	35	21401	702377,73	4387578,12	35	21442	702550,52	4387889,89
34	21280	702459,55	4386649,55	34	21321	702694,04	4386805,47	34	21362	702854,09	4386990,09	35	21402	702406,95	4387601,28	35	21443	702551,18	4387891,07
34	21281	702469,49	4386652,78	34	21322	702702,61	4386808,38	34	21363	702855,71	4386991,32	35	21403	702429,70	4387619,31	35	21444	702557,33	4387899,54
34	21282	702476,10	4386653,47	34	21323	702703,89	4386808,69	34	21364	702862,91	4386995,67	35	21404	702430,47	4387619,90	35	21445	702560,81	4387903,40
34	21283	702482,07	4386661,69	34	21324	702708,35	4386809,78	34	21365	702872,55	4387000,45	35	21405	702463,83	4387645,30	35	21446	702561,72	4387906,34
34	21284	702489,84	4386668,68	34	21325	702708,97	4386810,12	34	21366	702874,41	4387001,33	35	21406	702470,36	4387659,55	35	21447	702561,92	4387906,97
34	21285	702497,33	4386673,18	34	21326	702714,81	4386814,94	34	21367	702876,30	4387002,12	35	21407	702475,60	4387676,60	35	21448	702566,18	4387916,52
34	21286	702506,05	4386677,43	34	21327	702717,26	4386816,84	34	21368	702885,54	4387005,79	35	21408	702475,41	4387681,02	35	21449	702567,47	4387918,65
34	21287	702506,84	4386677,80	34	21328	702725,13	4386821,52	34	21369	702892,44	4387009,78	35	21409	702475,37	4387683,30	35	21450	702581,09	4387939,74
34	21288	702507,61	4386678,16	34	21329	702732,08	4386824,83	34	21370	702894,43	4387010,87	35	21410	702475,41	4387693,32	35	21451	702579,66	4387940,31
34	21289	702514,08	4386680,26	34	21330	702733,96	4386826,08	34	21371	702899,36	4387013,42	35	21411	702475,42	4387695,33	35	21452	702537,14	4387955,26
34	21290	702515,38	4386681,80	34	21331	702735,49	4386828,90	34	21372	702906,94	4387019,40	35	21412	702475,69	4387700,36	35	21453	702536,16	4387955,55
34	21291	702523,14	4386688,80	34	21332	702736,15	4386830,08	34	21373	702908,52	4387020,60	35	21413	702476,46	4387705,26	35	21454	702505,24	4387964,88
34	21292	702532,20	4386694,03	34	21333	702738,89	4386834,32	34	21374	702914,89	4387024,53	35	21414	702478,62	4387715,72	35	21455	702476,64	4387977,94
34	21293	702542,14	4386697,26	34	21334	702742,98	4386840,00	34	21375	702924,03	4387029,27	35	21415	702479,29	4387720,75	35	21456	702434,83	4387994,79
34	21294	702546,12	4386697,94	34	21335	702744,15	4386841,62	34	21376	702924,50	4387029,52	35	21416	702478,54	4387725,29	35	21457	702392,31	4388009,74
34	21295	702559,08	4386699,61	34	21336	702745,07	4386843,47	34	21049	702938,94	4387036,81	35	21417	702478,14	4387728,20	35	21458	702349,16	4388022,76
34	21296	702565,50	4386700,02	34	21337	702745,80	4386846,43	35	21377	702919,89	4387283,25	35	21418	702478,14	4387738,66	35	21459	702305,46	4388033,83
34	21297	702568,95	4386699,71	34	21338	702747,74	4386855,79	35	21378	702915,34	4387296,36	35	21419	702478,54	4387741,44	35	21460	702261,31	4388042,91
34	21298	702574,36	4386699,23	34	21339	702749,02	4386865,98	35	21379	702920,50	4387330,99	35	21420	702478,69	4387742,46	35	21461	702257,61	4388043,55
34	21299	702578,86	4386698,42	34	21340	702750,23	4386872,28	35	21380	702920,40	4387339,07	35	21421	702481,24	4387756,32	35	21462	702242,70	4388046,12
34	21300	702586,62	4386700,94	34	21341	702753,68	4386885,59	35	21381	702920,65	4387348,62	35	21422	702482,59	4387767,08	35	21463	702232,96	4388047,70
34	21301	702592,32	4386701,82	34	21342	702754,53	4386888,50	35	21382	702920,53	4387351,62	35	21423	702484,65	4387776,29	35	21464	702212,81	4388051,35
34	21302	702597,22	4386702,28	34	21343	702755,06	4386890,05	35	21383	702922,21	4387377,77	35	21424	702488,02	4387784,25	35	21465	702169,50	4388058,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	21466	702148,85	4388060,60	35	21507	701626,07	4388378,64	35	21548	702088,77	4389539,09	35	21589	701792,07	4389484,60	35	21630	701586,08	4389413,35
35	21467	702129,07	4388062,88	35	21508	701664,19	4388439,64	35	21549	702089,21	4389544,96	35	21590	701790,54	4389484,22	35	21631	701577,99	4389408,10
35	21468	702100,23	4388065,61	35	21509	701669,30	4388447,90	35	21550	702092,13	4389584,03	35	21591	701788,48	4389483,76	35	21632	701577,27	4389407,68
35	21469	702095,87	4388066,02	35	21510	701699,14	4388496,69	35	21551	702092,87	4389609,15	35	21592	701778,09	4389482,12	35	21633	701567,93	4389402,92
35	21470	702050,90	4388069,06	35	21511	701711,24	4388516,45	35	21552	702086,31	4389608,50	35	21593	701777,26	4389482,03	35	21634	701558,17	4389399,17
35	21471	702005,84	4388070,08	35	21512	701714,26	4388520,79	35	21553	702082,44	4389607,26	35	21594	701773,94	4389481,86	35	21635	701557,37	4389398,92
35	21472	701962,98	4388069,16	35	21513	701722,01	4388532,13	35	21554	702072,71	4389604,67	35	21595	701772,39	4389478,82	35	21636	701547,25	4389396,20
35	21473	701941,97	4388068,26	35	21514	701746,35	4388570,06	35	21555	702051,92	4389602,49	35	21596	701766,68	4389470,03	35	21637	701545,87	4389395,92
35	21474	701939,77	4388068,16	35	21515	701768,96	4388609,06	35	21556	702031,13	4389604,67	35	21597	701766,19	4389469,36	35	21638	701545,33	4389395,82
35	21475	701894,79	4388065,12	35	21516	701789,78	4388649,04	35	21557	702021,07	4389607,36	35	21598	701759,61	4389461,23	35	21639	701534,14	4389393,66
35	21476	701850,01	4388060,05	35	21517	701808,79	4388689,91	35	21558	702005,77	4389612,32	35	21599	701752,23	4389453,85	35	21640	701530,30	4389389,81
35	21477	701805,49	4388052,97	35	21518	701818,72	4388714,07	35	21559	701995,95	4389616,09	35	21600	701751,61	4389453,29	35	21641	701529,67	4389389,25
35	21478	701770,93	4388045,86	35	21519	701825,93	4388731,60	35	21560	701983,78	4389623,11	35	21601	701743,46	4389446,69	35	21642	701521,52	4389382,65
35	21479	701763,62	4388045,36	35	21520	701831,22	4388746,32	35	21561	701977,84	4389626,54	35	21602	701734,69	4389440,99	35	21643	701512,76	4389376,95
35	21480	701757,29	4388044,93	35	21521	701841,18	4388774,02	35	21562	701974,90	4389628,76	35	21603	701733,97	4389440,57	35	21644	701512,03	4389376,53
35	21481	701719,32	4388040,64	35	21522	701854,50	4388817,08	35	21563	701965,60	4389636,06	35	21604	701724,63	4389435,81	35	21645	701502,69	4389371,77
35	21482	701687,98	4388042,76	35	21523	701862,09	4388845,30	35	21564	701962,35	4389638,45	35	21605	701714,87	4389432,07	35	21646	701492,94	4389368,03
35	21483	701678,04	4388042,99	35	21524	701872,03	4388884,54	35	21565	701941,47	4389613,25	35	21606	701714,07	4389431,81	35	21647	701492,14	4389367,77
35	21484	701642,92	4388043,78	35	21525	701875,81	4388899,94	35	21566	701940,00	4389611,51	35	21607	701703,95	4389429,10	35	21648	701482,02	4389365,06
35	21485	701597,85	4388042,76	35	21526	701879,93	4388919,29	35	21567	701938,69	4389610,03	35	21608	701702,22	4389428,74	35	21649	701471,63	4389363,41
35	21486	701569,24	4388041,06	35	21527	701885,19	4388944,03	35	21568	701932,38	4389603,71	35	21609	701701,49	4389428,60	35	21650	701470,79	4389363,33
35	21487	701556,81	4388040,14	35	21528	701886,91	4388954,33	35	21569	701929,79	4389591,51	35	21610	701698,55	4389428,05	35	21651	701460,39	4389362,78
35	21488	701528,22	4388038,03	35	21529	701889,88	4388958,16	35	21570	701921,28	4389572,41	35	21611	701689,39	4389426,77	35	21652	701449,99	4389363,33
35	21489	701511,86	4388036,68	35	21530	701915,91	4388994,96	35	21571	701916,85	4389565,42	35	21612	701688,65	4389426,70	35	21653	701449,16	4389363,41
35	21490	701498,49	4388035,17	35	21531	701940,25	4389032,90	35	21572	701910,93	4389556,88	35	21613	701679,39	4389426,27	35	21654	701438,77	4389365,06
35	21491	701496,40	4388034,93	35	21532	701962,86	4389071,90	35	21573	701903,07	4389546,95	35	21614	701671,58	4389426,58	35	21655	701434,21	4389366,14
35	21492	701480,65	4388036,00	35	21533	701983,68	4389111,87	35	21574	701887,53	4389532,97	35	21615	701670,95	4389426,63	35	21656	701429,50	4389367,48
35	21493	701435,59	4388037,02	35	21534	702002,69	4389152,75	35	21575	701877,59	4389527,23	35	21616	701663,16	4389427,55	35	21657	701421,23	4389370,05
35	21494	701401,12	4388036,42	35	21535	702011,80	4389174,91	35	21576	701869,43	4389522,51	35	21617	701656,18	4389428,65	35	21658	701415,72	4389371,94
35	21495	701390,84	4388036,07	35	21536	702013,64	4389179,40	35	21577	701855,92	4389518,03	35	21618	701653,62	4389429,08	35	21659	701415,28	4389372,11
35	21496	701376,49	4388047,06	35	21537	702019,83	4389194,43	35	21578	701855,16	4389517,33	35	21619	701650,78	4389429,65	35	21660	701409,82	4389374,35
35	21497	701391,55	4388065,65	35	21538	702035,07	4389236,85	35	21579	701847,00	4389510,73	35	21620	701648,80	4389430,18	35	21661	701400,48	4389379,11
35	21498	701396,75	4388072,13	35	21539	702048,39	4389279,91	35	21580	701843,88	4389508,55	35	21621	701642,78	4389431,79	35	21662	701399,76	4389379,53
35	21499	701462,88	4388155,19	35	21540	702059,76	4389323,53	35	21581	701840,82	4389506,56	35	21622	701636,01	4389427,40	35	21663	701390,99	4389385,22
35	21500	701483,78	4388182,39	35	21541	702067,32	4389359,05	35	21582	701828,41	4389498,84	35	21623	701635,29	4389426,98	35	21664	701389,37	4389386,42
35	21501	701494,89	4388197,67	35	21542	702069,15	4389367,62	35	21583	701822,51	4389495,44	35	21624	701625,95	4389422,22	35	21665	701387,87	4389387,58
35	21502	701504,79	4388211,57	35	21543	702076,54	4389412,08	35	21584	701822,02	4389495,18	35	21625	701616,19	4389418,47	35	21666	701380,15	4389393,64
35	21503	701548,89	4388267,10	35	21544	702081,92	4389456,84	35	21585	701815,77	4389492,14	35	21626	701615,40	4389418,21	35	21667	701373,62	4389399,24
35	21504	701569,05	4388293,36	35	21545	702082,00	4389457,92	35	21586	701807,65	4389488,94	35	21627	701605,27	4389415,50	35	21668	701373,12	4389399,71
35	21505	701595,08	4388330,17	35	21546	702085,28	4389501,79	35	21587	701806,99	4389488,71	35	21628	701594,88	4389413,85	35	21669	701367,04	4389405,92
35	21506	701613,80	4388359,00	35	21547	702085,55	4389511,07	35	21588	701798,69	4389486,25	35	21629	701594,05	4389413,77	35	21670	701362,19	4389411,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	21671	701359,07	4389411,44	35	21712	701077,25	4389140,10	35	21753	700777,44	4388624,97	35	21794	700295,36	4388180,94	35	21835	699777,59	4387795,93
35	21672	701341,93	4389413,56	35	21713	701076,94	4389108,25	35	21754	700773,70	4388618,86	35	21795	700293,41	4388179,48	35	21836	699773,59	4387794,46
35	21673	701322,05	4389420,02	35	21714	701071,59	4389076,85	35	21755	700754,49	4388593,45	35	21796	700280,91	4388171,02	35	21837	699774,02	4387788,06
35	21674	701303,94	4389430,48	35	21715	701068,33	4389065,45	35	21756	700746,48	4388584,96	35	21797	700268,98	4388163,54	35	21838	699784,55	4387774,44
35	21675	701288,41	4389444,46	35	21716	701062,68	4389047,71	35	21757	700737,88	4388576,36	35	21798	700240,24	4388149,82	35	21839	699785,02	4387773,77
35	21676	701276,12	4389461,38	35	21717	701055,67	4389028,96	35	21758	700725,75	4388565,39	35	21799	700237,10	4388148,64	35	21840	699803,28	4387747,66
35	21677	701274,26	4389464,75	35	21718	701046,93	4389011,22	35	21759	700718,47	4388556,36	35	21800	700214,92	4388140,58	35	21841	699805,04	4387746,11
35	21678	701268,88	4389474,95	35	21719	701034,83	4388989,45	35	21760	700711,18	4388548,80	35	21801	700187,51	4388132,77	35	21842	699840,86	4387720,65
35	21679	701262,24	4389490,67	35	21720	701028,64	4388979,06	35	21761	700707,21	4388544,69	35	21802	700176,37	4388130,77	35	21843	699844,03	4387718,34
35	21680	701259,50	4389503,59	35	21721	701023,21	4388970,97	35	21762	700696,07	4388534,05	35	21803	700146,94	4388126,34	35	21844	699846,55	4387716,45
35	21681	701257,56	4389503,42	35	21722	701016,52	4388961,54	35	21763	700690,28	4388526,07	35	21804	700126,48	4388124,32	35	21845	699865,53	4387701,91
35	21682	701248,46	4389503,01	35	21723	701013,09	4388956,69	35	21764	700687,98	4388522,96	35	21805	700119,54	4388124,18	35	21846	699889,05	4387713,43
35	21683	701245,93	4389502,92	35	21724	701006,89	4388947,94	35	21765	700683,47	4388517,00	35	21806	700119,37	4388123,55	35	21847	699903,06	4387720,54
35	21684	701243,74	4389502,90	35	21725	700996,43	4388916,88	35	21766	700677,23	4388496,22	35	21807	700109,60	4388095,34	35	21848	699930,96	4387732,16
35	21685	701239,65	4389503,11	35	21726	700980,37	4388908,19	35	21767	700663,59	4388481,17	35	21808	700094,67	4388067,21	35	21849	699961,90	4387739,70
35	21686	701238,34	4389500,65	35	21727	700971,52	4388896,19	35	21768	700661,28	4388477,45	35	21809	700080,34	4388047,49	35	21850	699962,32	4387739,77
35	21687	701224,86	4389475,24	35	21728	700971,04	4388895,22	35	21769	700642,07	4388452,04	35	21810	700077,63	4388044,19	35	21851	699998,37	4387745,49
35	21688	701205,65	4389449,84	35	21729	700968,21	4388889,83	35	21770	700634,06	4388443,54	35	21811	700074,38	4388040,25	35	21852	700000,62	4387745,76
35	21689	701182,66	4389427,80	35	21730	700965,86	4388885,34	35	21771	700626,53	4388436,02	35	21812	700061,39	4388045,51	35	21853	700013,54	4387747,30
35	21690	701165,95	4389415,55	35	21731	700955,11	4388866,17	35	21772	700611,55	4388422,48	35	21813	700056,52	4388018,82	35	21854	700041,13	4387749,54
35	21691	701148,75	4389404,26	35	21732	700949,55	4388856,87	35	21773	700594,77	4388410,88	35	21814	700033,52	4387996,78	35	21855	700057,29	4387750,19
35	21692	701139,25	4389398,40	35	21733	700944,89	4388843,04	35	21774	700581,14	4388389,16	35	21815	700007,32	4387978,68	35	21856	700089,04	4387747,66
35	21693	701110,51	4389384,69	35	21734	700942,38	4388837,13	35	21775	700580,37	4388387,94	35	21816	699980,05	4387965,66	35	21857	700116,27	4387741,30
35	21694	701079,95	4389375,70	35	21735	700941,84	4388835,86	35	21776	700574,74	4388379,57	35	21817	699965,60	4387946,55	35	21858	700136,41	4387735,08
35	21695	701062,23	4389372,82	35	21736	700926,91	4388807,73	35	21777	700566,93	4388368,59	35	21818	699950,18	4387931,78	35	21859	700139,10	4387734,23
35	21696	701041,35	4389370,38	35	21737	700921,98	4388800,36	35	21778	700550,28	4388345,17	35	21819	699947,17	4387927,81	35	21860	700140,12	4387733,90
35	21697	701038,06	4389370,03	35	21738	700907,64	4388779,94	35	21779	700548,77	4388343,27	35	21820	699937,38	4387915,91	35	21861	700143,57	4387732,45
35	21698	701005,53	4389366,80	35	21739	700893,37	4388761,89	35	21780	700536,71	4388328,13	35	21821	699932,32	4387911,06	35	21862	700169,47	4387721,54
35	21699	700995,14	4389366,04	35	21740	700879,46	4388747,75	35	21781	700523,41	4388314,54	35	21822	699931,26	4387909,34	35	21863	700184,21	4387713,09
35	21700	700963,62	4389367,08	35	21741	700875,24	4388743,85	35	21782	700492,10	4388285,44	35	21823	699929,57	4387906,64	35	21864	700203,60	4387700,85
35	21701	700975,94	4389346,00	35	21742	700867,20	4388733,22	35	21783	700482,40	4388276,99	35	21824	699910,36	4387881,23	35	21865	700215,88	4387692,43
35	21702	700998,07	4389316,98	35	21743	700859,18	4388724,72	35	21784	700471,89	4388268,99	35	21825	699897,09	4387868,52	35	21866	700222,32	4387687,46
35	21703	701002,47	4389310,98	35	21744	700852,19	4388717,73	35	21785	700431,84	4388240,49	35	21826	699896,52	4387867,97	35	21867	700238,98	4387674,03
35	21704	701018,70	4389283,58	35	21745	700839,28	4388706,06	35	21786	700416,15	4388230,40	35	21827	699887,37	4387859,20	35	21868	700256,54	4387658,07
35	21705	701021,45	4389277,72	35	21746	700835,92	4388701,44	35	21787	700387,40	4388216,68	35	21828	699876,68	4387851,06	35	21869	700258,08	4387656,48
35	21706	701021,78	4389276,97	35	21747	700811,03	4388667,30	35	21788	700369,62	4388210,81	35	21829	699864,18	4387842,19	35	21870	700275,56	4387638,18
35	21707	701032,84	4389263,68	35	21748	700807,28	4388662,32	35	21789	700352,94	4388206,16	35	21830	699854,43	4387835,69	35	21871	700286,80	4387627,67
35	21708	701049,07	4389236,27	35	21749	700793,48	4388644,58	35	21790	700349,82	4388204,27	35	21831	699835,08	4387823,59	35	21872	700288,63	4387626,69
35	21709	701056,77	4389218,38	35	21750	700785,04	4388634,44	35	21791	700346,40	4388202,24	35	21832	699829,31	4387820,12	35	21873	700316,67	4387612,07
35	21710	701065,10	4389196,07	35	21751	700784,24	4388633,54	35	21792	700317,65	4388188,52	35	21833	699812,08	4387811,23	35	21874	700343,29	4387595,42
35	21711	701072,50	4389171,59	35	21752	700779,18	4388627,92	35	21793	700308,85	4388185,39	35	21834	699789,09	4387800,75	35	21875	700344,91	4387594,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	21876	700372,75	4387573,14	35	21917	701151,27	4387158,51	35	21958	702011,93	4387231,65	36	21998	701802,67	4390435,48	36	22039	701749,49	4391489,30
35	21877	700392,28	4387556,28	35	21918	701153,76	4387157,34	35	21959	702043,68	4387234,18	36	21999	701780,10	4390460,35	36	22040	701748,87	4391488,48
35	21878	700406,64	4387542,16	35	21919	701168,55	4387150,37	35	21960	702071,26	4387232,27	36	22000	701772,38	4390468,86	36	22041	701743,25	4391481,68
35	21879	700425,15	4387524,13	35	21920	701170,28	4387149,81	35	21961	702090,90	4387229,54	36	22001	701740,62	4390500,84	36	22042	701742,43	4391480,80
35	21880	700428,69	4387520,60	35	21921	701185,82	4387147,99	35	21962	702095,06	4387228,91	36	22002	701707,45	4390531,36	36	22043	701722,18	4391458,91
35	21881	700449,06	4387496,11	35	21922	701194,37	4387146,80	35	21963	702096,41	4387228,58	36	22003	701672,94	4390560,36	36	22044	701719,98	4391456,62
35	21882	700454,08	4387487,73	35	21923	701207,97	4387144,61	35	21964	702108,24	4387225,70	36	22004	701637,15	4390587,76	36	22045	701717,76	4391454,40
35	21883	700454,95	4387486,28	35	21924	701239,66	4387158,28	35	21965	702126,01	4387221,37	36	22005	701600,17	4390613,53	36	22046	701701,75	4391439,05
35	21884	700460,52	4387483,11	35	21925	701256,22	4387164,58	35	21966	702142,35	4387215,17	36	22006	701581,60	4390625,50	36	22047	701696,66	4391434,49
35	21885	700470,17	4387477,11	35	21926	701263,97	4387166,96	35	21967	702150,90	4387211,49	36	22007	701603,19	4390656,04	36	22048	701696,03	4391433,97
35	21886	700495,84	4387463,88	35	21927	701289,39	4387174,22	35	21968	702168,25	4387250,45	36	22008	701627,53	4390693,97	36	22049	701690,68	4391429,79
35	21887	700499,92	4387461,70	35	21928	701307,42	4387181,72	35	21969	702170,62	4387255,11	36	22009	701650,14	4390732,97	36	22050	701686,57	4391426,97
35	21888	700508,02	4387457,27	35	21929	701321,48	4387186,95	35	21970	702175,26	4387261,80	36	22010	701670,97	4390772,94	36	22051	701686,08	4391426,64
35	21889	700520,97	4387453,67	35	21930	701352,42	4387194,49	35	21971	702187,12	4387276,28	36	22011	701689,97	4390813,82	36	22052	701681,92	4391424,07
35	21890	700547,81	4387449,52	35	21931	701362,86	4387195,89	35	21972	702191,89	4387283,25	36	22012	701707,11	4390855,51	36	22053	701668,53	4391416,23
35	21891	700560,76	4387448,81	35	21932	701404,63	4387200,37	36	21973	702034,72	4389836,38	36	22013	701722,36	4390897,92	36	22054	701663,72	4391413,59
35	21892	700568,00	4387449,58	35	21933	701425,93	4387201,50	36	21974	702036,80	4389838,06	36	22014	701735,68	4390940,99	36	22055	701663,13	4391413,29
35	21893	700602,81	4387455,80	35	21934	701457,57	4387198,99	36	21975	702045,56	4389843,75	36	22015	701747,04	4390984,60	36	22056	701660,94	4391412,24
35	21894	700606,22	4387456,37	35	21935	701530,12	4387187,36	36	21976	702046,29	4389844,17	36	22016	701756,43	4391028,69	36	22057	701658,09	4391410,87
35	21895	700637,97	4387458,91	35	21936	701540,84	4387184,85	36	21977	702055,63	4389848,93	36	22017	701757,56	4391035,50	36	22058	701648,31	4391407,12
35	21896	700659,34	4387457,77	35	21937	701546,99	4387186,09	36	21978	702061,84	4389851,32	36	22018	701763,41	4391070,67	36	22059	701647,12	4391406,73
35	21897	700689,42	4387454,53	35	21938	701554,34	4387186,68	36	21979	702063,48	4389852,64	36	22019	701763,82	4391073,16	36	22060	701637,02	4391404,03
35	21898	700699,80	4387453,14	35	21939	701578,74	4387188,63	36	21980	702074,01	4389858,72	36	22020	701769,20	4391117,91	36	22061	701630,01	4391402,80
35	21899	700730,75	4387445,60	35	21940	701583,59	4387188,57	36	21981	702073,92	4389859,20	36	22021	701772,53	4391162,28	36	22062	701629,17	4391402,68
35	21900	700732,69	4387444,95	35	21941	701634,80	4387187,33	36	21982	702067,30	4389895,39	36	22022	701773,58	4391182,09	36	22063	701622,03	4391401,94
35	21901	700765,63	4387433,70	35	21942	701638,94	4387187,18	36	21983	702062,63	4389920,89	36	22023	701773,80	4391186,38	36	22064	701612,23	4391401,29
35	21902	700770,72	4387431,88	35	21943	701662,76	4387186,11	36	21984	702055,21	4389957,58	36	22024	701774,22	4391194,31	36	22065	701608,71	4391401,12
35	21903	700811,49	4387416,72	35	21944	701668,25	4387185,86	36	21985	702044,45	4390001,35	36	22025	701774,25	4391194,89	36	22066	701605,18	4391401,06
35	21904	700833,81	4387406,83	35	21945	701671,20	4387185,86	36	21986	702031,73	4390044,59	36	22026	701775,58	4391239,95	36	22067	701603,49	4391401,07
35	21905	700859,86	4387390,67	35	21946	701703,88	4387191,51	36	21987	702024,27	4390066,29	36	22027	701774,88	4391285,02	36	22068	701601,65	4391401,11
35	21906	700890,44	4387368,30	35	21947	701717,18	4387203,29	36	21988	702017,08	4390087,22	36	22028	701774,52	4391290,91	36	22069	701591,85	4391401,44
35	21907	700891,40	4387367,59	35	21948	701773,90	4387203,74	36	21989	702000,52	4390129,14	36	22029	701772,14	4391330,01	36	22070	701583,03	4391402,13
35	21908	700897,88	4387362,58	35	21949	701781,34	4387204,80	36	21990	701982,08	4390170,28	36	22030	701768,24	4391366,80	36	22071	701581,98	4391402,25
35	21909	700927,09	4387339,03	35	21950	701824,31	4387210,06	36	21991	701961,82	4390210,54	36	22031	701767,47	4391370,72	36	22072	701573,34	4391403,70
35	21910	700939,37	4387328,27	35	21951	701834,38	4387211,29	36	21992	701941,20	4390247,26	36	22032	701767,81	4391370,80	36	22073	701567,16	4391405,22
35	21911	700960,21	4387308,45	35	21952	701909,40	4387221,85	36	21993	701939,75	4390249,84	36	22033	701767,39	4391374,83	36	22074	701566,43	4391405,42
35	21912	700992,97	4387280,98	35	21953	701934,50	4387223,79	36	21994	701915,94	4390288,12	36	22034	701765,78	4391385,39	36	22075	701560,36	4391407,33
35	21913	701028,46	4387252,01	35	21954	701952,69	4387224,04	36	21995	701890,43	4390325,28	36	22035	701760,61	4391419,40	36	22076	701553,82	4391409,62
35	21914	701041,27	4387240,60	35	21955	701961,82	4387225,37	36	21996	701863,27	4390361,25	36	22036	701751,84	4391463,61	36	22077	701549,99	4391411,05
35	21915	701085,80	4387197,39	35	21956	701982,81	4387227,31	36	21997	701857,51	4390368,47	36	22037	701747,36	4391481,85	36	22078	701549,53	4391411,23
35	21916	701111,61	4387179,14	35	21957	701996,35	4387227,85	36	21998	701825,66	4390407,98	36	22038	701750,62	4391490,94	36	22079	701545,73	4391412,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
36	22080	701544,74	4391413,28	36	22121	701338,93	4391477,23	36	22162	701097,52	4391466,57	36	22203	700915,53	4391103,28	36	22244	700640,65	4390414,20
36	22081	701543,62	4391413,80	36	22122	701331,42	4391481,34	36	22163	701098,08	4391464,92	36	22204	700896,33	4391077,87	36	22245	700629,08	4390398,29
36	22082	701517,65	4391426,05	36	22123	701330,54	4391481,87	36	22164	701098,94	4391462,12	36	22205	700873,33	4391055,83	36	22246	700618,15	4390384,74
36	22083	701514,14	4391427,79	36	22124	701323,43	4391486,58	36	22165	701099,76	4391459,21	36	22206	700872,73	4391055,35	36	22247	700610,00	4390370,02
36	22084	701513,72	4391428,01	36	22125	701323,05	4391486,86	36	22166	701103,89	4391443,53	36	22207	700854,89	4391040,90	36	22248	700603,70	4390359,43
36	22085	701510,87	4391429,56	36	22126	701322,42	4391487,33	36	22167	701104,70	4391439,93	36	22208	700829,29	4391023,29	36	22249	700584,49	4390334,03
36	22086	701510,29	4391429,88	36	22127	701319,92	4391489,19	36	22168	701107,53	4391428,44	36	22209	700813,63	4391015,12	36	22250	700576,08	4390325,13
36	22087	701503,43	4391433,80	36	22128	701312,70	4391487,98	36	22169	701109,91	4391414,91	36	22210	700803,62	4391010,45	36	22251	700553,18	4390302,36
36	22088	701498,73	4391436,66	36	22129	701311,66	4391487,85	36	22170	701109,91	4391394,01	36	22211	700784,55	4391001,55	36	22252	700540,29	4390290,74
36	22089	701498,18	4391437,01	36	22130	701307,07	4391487,49	36	22171	701105,56	4391373,56	36	22212	700771,08	4390988,13	36	22253	700524,43	4390270,37
36	22090	701493,71	4391440,08	36	22131	701302,96	4391487,17	36	22172	701097,46	4391355,36	36	22213	700743,66	4390963,94	36	22254	700514,55	4390260,03
36	22091	701489,86	4391443,15	36	22132	701290,54	4391486,73	36	22173	701097,06	4391354,46	36	22214	700737,78	4390958,95	36	22255	700483,37	4390229,66
36	22092	701484,92	4391441,26	36	22133	701288,74	4391486,68	36	22174	701095,36	4391351,63	36	22215	700732,06	4390954,99	36	22256	700470,26	4390217,96
36	22093	701483,72	4391440,87	36	22134	701286,83	4391486,66	36	22175	701087,23	4391338,56	36	22216	700711,58	4390940,84	36	22257	700457,83	4390208,60
36	22094	701473,62	4391438,16	36	22135	701278,79	4391486,99	36	22176	701076,64	4391324,48	36	22217	700682,83	4390927,12	36	22258	700437,90	4390194,77
36	22095	701472,86	4391438,00	36	22136	701277,83	4391487,07	36	22177	701061,10	4391310,49	36	22218	700663,84	4390920,92	36	22259	700421,82	4390181,64
36	22096	701471,82	4391437,80	36	22137	701269,86	4391488,03	36	22178	701043,00	4391300,04	36	22219	700652,57	4390917,86	36	22260	700402,66	4390167,81
36	22097	701463,98	4391436,27	36	22138	701261,80	4391489,34	36	22179	701023,11	4391293,58	36	22220	700646,40	4390915,24	36	22261	700367,98	4390145,77
36	22098	701454,49	4391434,89	36	22139	701259,18	4391489,80	36	22180	701020,47	4391293,05	36	22221	700636,79	4390910,73	36	22262	700360,93	4390141,49
36	22099	701453,34	4391434,78	36	22140	701256,73	4391490,29	36	22181	701004,12	4391290,05	36	22222	700638,23	4390902,08	36	22263	700332,19	4390127,77
36	22100	701443,74	4391434,32	36	22141	701246,63	4391492,99	36	22182	700993,92	4391288,45	36	22223	700660,88	4390864,42	36	22264	700305,96	4390119,75
36	22101	701438,49	4391434,46	36	22142	701245,44	4391493,38	36	22183	700992,67	4391288,32	36	22224	700675,44	4390840,33	36	22265	700283,45	4390114,52
36	22102	701437,86	4391434,49	36	22143	701235,65	4391497,14	36	22184	700982,20	4391287,77	36	22225	700683,93	4390824,75	36	22266	700280,04	4390113,57
36	22103	701432,65	4391434,90	36	22144	701228,24	4391500,81	36	22185	700976,61	4391287,93	36	22226	700690,04	4390810,97	36	22267	700277,23	4390112,13
36	22104	701424,37	4391435,78	36	22145	701227,62	4391501,15	36	22186	700975,94	4391287,96	36	22227	700708,05	4390765,81	36	22268	700262,21	4390105,20
36	22105	701419,15	4391436,46	36	22146	701220,76	4391505,25	36	22187	700970,37	4391288,43	36	22228	700713,61	4390749,96	36	22269	700237,62	4390095,06
36	22106	701418,53	4391436,56	36	22147	701214,53	4391509,32	36	22188	700968,95	4391288,59	36	22229	700718,63	4390729,78	36	22270	700221,50	4390088,33
36	22107	701413,43	4391437,51	36	22148	701212,20	4391509,36	36	22189	700966,48	4391287,93	36	22230	700725,35	4390695,10	36	22271	700211,32	4390082,94
36	22108	701411,26	4391438,00	36	22149	701209,18	4391509,48	36	22190	700953,57	4391283,88	36	22231	700727,15	4390684,18	36	22272	700189,24	4390072,92
36	22109	701409,07	4391438,53	36	22150	701188,40	4391510,61	36	22191	700951,55	4391283,25	36	22232	700728,85	4390664,74	36	22273	700158,68	4390063,94
36	22110	701401,44	4391440,49	36	22151	701182,77	4391506,09	36	22192	700950,32	4391282,41	36	22233	700729,66	4390643,77	36	22274	700156,50	4390063,49
36	22111	701393,46	4391442,91	36	22152	701181,85	4391505,37	36	22193	700954,33	4391255,67	36	22234	700729,01	4390618,24	36	22275	700144,23	4390061,07
36	22112	701392,51	4391443,24	36	22153	701181,38	4391505,01	36	22194	700954,45	4391229,56	36	22235	700726,08	4390597,66	36	22276	700116,47	4390053,91
36	22113	701384,73	4391446,32	36	22154	701170,34	4391496,61	36	22195	700953,32	4391210,87	36	22236	700718,55	4390559,22	36	22277	700107,43	4390051,80
36	22114	701375,40	4391451,07	36	22155	701168,58	4391495,30	36	22196	700953,31	4391210,68	36	22237	700716,13	4390548,41	36	22278	700103,84	4390051,08
36	22115	701374,31	4391451,70	36	22156	701150,48	4391484,85	36	22197	700953,00	4391206,54	36	22238	700705,85	4390518,27	36	22279	700078,23	4390046,21
36	22116	701365,54	4391457,40	36	22157	701130,60	4391478,39	36	22198	700952,89	4391205,13	36	22239	700703,71	4390513,48	36	22280	700066,53	4390043,12
36	22117	701357,92	4391463,52	36	22158	701109,81	4391476,20	36	22199	700947,53	4391173,73	36	22240	700691,61	4390487,41	36	22281	700050,06	4390038,68
36	22118	701357,05	4391464,30	36	22159	701102,42	4391476,48	36	22200	700937,26	4391143,59	36	22241	700678,83	4390464,06	36	22282	700038,89	4390036,01
36	22119	701350,04	4391471,16	36	22160	701093,71	4391477,12	36	22201	700928,33	4391125,50	36	22242	700659,62	4390438,65	36	22283	700015,79	4390032,57
36	22120	701349,02	4391472,27	36	22161	701096,88	4391468,39	36	22202	700921,53	4391113,32	36	22243	700650,82	4390429,72	36	22284	700014,31	4390032,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
36	22285	699997,79	4390030,95	36	22326	699714,57	4389809,52	36	22367	700283,62	4390034,92	36	22408	701143,16	4389927,23	36	22449	701456,25	4389739,45
36	22286	699989,29	4390030,38	36	22327	699740,19	4389800,75	36	22368	700311,37	4390041,69	36	22409	701147,06	4389924,42	36	22450	701465,16	4389733,66
36	22287	699957,45	4390031,43	36	22328	699767,50	4389789,08	36	22369	700343,12	4390044,22	36	22410	701165,84	4389908,63	36	22451	701465,71	4389733,26
36	22288	699956,61	4390031,59	36	22329	699780,47	4389781,73	36	22370	700354,88	4390043,80	36	22411	701187,88	4389887,67	36	22452	701472,05	4389728,57
36	22289	699944,94	4390030,11	36	22330	699798,28	4389770,74	36	22371	700364,82	4390045,08	36	22412	701193,10	4389882,52	36	22453	701475,06	4389726,10
36	22290	699935,60	4390029,89	36	22331	699802,95	4389767,58	36	22372	700370,50	4390045,73	36	22413	701198,08	4389876,53	36	22454	701479,84	4389722,18
36	22291	699928,87	4390029,89	36	22332	699809,59	4389763,08	36	22373	700419,15	4390050,57	36	22414	701213,47	4389858,03	36	22455	701480,43	4389721,64
36	22292	699910,03	4390030,95	36	22333	699812,32	4389761,23	36	22374	700424,70	4390051,04	36	22415	701217,20	4389851,73	36	22456	701487,51	4389714,53
36	22293	699884,85	4390020,50	36	22334	699830,12	4389746,37	36	22375	700473,62	4390054,53	36	22416	701229,46	4389831,04	36	22457	701494,09	4389706,40
36	22294	699879,68	4390018,44	36	22335	699847,59	4389729,98	36	22376	700487,86	4390055,04	36	22417	701229,70	4389830,63	36	22458	701494,58	4389705,73
36	22295	699870,90	4390015,31	36	22336	699853,80	4389723,90	36	22377	700499,04	4390054,73	36	22418	701232,94	4389823,66	36	22459	701500,29	4389696,94
36	22296	699834,88	4390003,42	36	22337	699855,80	4389721,81	36	22378	700536,26	4390052,65	36	22419	701239,12	4389809,68	36	22460	701504,89	4389687,97
36	22297	699823,16	4389999,94	36	22338	699880,80	4389695,47	36	22379	700547,55	4390051,69	36	22420	701247,55	4389787,02	36	22461	701505,24	4389687,18
36	22298	699781,28	4389988,87	36	22339	699899,16	4389673,07	36	22380	700618,91	4390043,63	36	22421	701253,16	4389763,64	36	22462	701505,83	4389686,44
36	22299	699767,87	4389983,16	36	22340	699913,82	4389648,82	36	22381	700628,20	4390042,36	36	22422	701253,69	4389760,66	36	22463	701511,03	4389679,63
36	22300	699755,91	4389979,02	36	22341	699916,82	4389642,93	36	22382	700659,15	4390034,82	36	22423	701258,42	4389733,92	36	22464	701511,42	4389679,07
36	22301	699733,85	4389972,14	36	22342	699917,94	4389645,11	36	22383	700678,05	4390026,85	36	22424	701259,70	4389726,93	36	22465	701516,00	4389671,85
36	22302	699708,40	4389963,66	36	22343	699932,05	4389671,72	36	22384	700702,64	4390021,25	36	22425	701262,03	4389727,51	36	22466	701518,54	4389667,18
36	22303	699697,43	4389959,88	36	22344	699945,30	4389693,30	36	22385	700712,58	4390019,87	36	22426	701276,17	4389729,47	36	22467	701518,73	4389666,80
36	22304	699693,30	4389957,70	36	22345	699954,58	4389705,44	36	22386	700731,22	4390019,33	36	22427	701276,60	4389729,50	36	22468	701520,97	4389662,09
36	22305	699674,78	4389949,60	36	22346	699982,57	4389739,31	36	22387	700739,02	4390019,11	36	22428	701281,40	4389733,10	36	22469	701524,28	4389654,65
36	22306	699671,37	4389947,75	36	22347	699991,09	4389751,30	36	22388	700743,25	4390018,94	36	22429	701281,93	4389733,49	36	22470	701526,31	4389649,74
36	22307	699671,10	4389947,67	36	22348	700002,40	4389772,16	36	22389	700770,13	4390017,60	36	22430	701282,67	4389734,04	36	22471	701528,16	4389644,55
36	22308	699644,74	4389939,77	36	22349	700024,75	4389815,70	36	22390	700771,18	4390017,49	36	22431	701291,43	4389739,73	36	22472	701529,94	4389638,03
36	22309	699641,09	4389938,39	36	22350	700035,81	4389833,98	36	22391	700779,80	4390018,57	36	22432	701292,16	4389740,15	36	22473	701536,44	4389639,06
36	22310	699626,67	4389928,99	36	22351	700039,24	4389839,65	36	22392	700797,54	4390020,19	36	22433	701301,50	4389744,91	36	22474	701537,28	4389639,15
36	22311	699597,86	4389896,92	36	22352	700059,62	4389864,14	36	22393	700815,65	4390021,01	36	22434	701304,46	4389746,17	36	22475	701547,68	4389639,69
36	22312	699587,09	4389885,82	36	22353	700066,78	4389870,39	36	22394	700847,40	4390018,47	36	22435	701312,67	4389749,13	36	22476	701556,70	4389639,22
36	22313	699574,82	4389874,13	36	22354	700068,14	4389872,68	36	22395	700860,46	4390015,92	36	22436	701318,32	4389750,89	36	22477	701557,09	4389639,45
36	22314	699588,07	4389867,39	36	22355	700072,49	4389878,61	36	22396	700877,07	4390012,10	36	22437	701337,34	4389756,81	36	22478	701566,43	4389644,21
36	22315	699589,43	4389866,69	36	22356	700085,39	4389895,55	36	22397	700911,62	4390010,82	36	22438	701346,27	4389759,14	36	22479	701576,19	4389647,96
36	22316	699594,77	4389863,82	36	22357	700101,41	4389914,10	36	22398	700934,49	4390012,69	36	22439	701357,97	4389760,37	36	22480	701576,98	4389648,21
36	22317	699619,54	4389850,01	36	22358	700108,26	4389920,78	36	22399	700950,72	4390013,35	36	22440	701367,06	4389761,32	36	22481	701587,11	4389650,93
36	22318	699647,61	4389836,64	36	22359	700131,37	4389942,28	36	22400	700982,47	4390010,81	36	22441	701376,28	4389760,90	36	22482	701593,45	4389652,06
36	22319	699653,83	4389833,54	36	22360	700137,77	4389947,98	36	22401	701013,41	4390003,27	36	22442	701398,61	4389758,83	36	22483	701593,95	4389652,14
36	22320	699663,78	4389828,36	36	22361	700178,09	4389982,38	36	22402	701038,68	4389992,97	36	22443	701410,18	4389757,07	36	22484	701600,33	4389652,86
36	22321	699672,58	4389825,66	36	22362	700188,85	4389990,94	36	22403	701054,94	4389985,00	36	22444	701424,12	4389753,03	36	22485	701601,91	4389652,99
36	22322	699676,46	4389824,42	36	22363	700215,87	4390007,81	36	22404	701059,02	4389982,94	36	22445	701440,13	4389747,10	36	22486	701603,74	4389654,47
36	22323	699688,46	4389820,03	36	22364	700234,12	4390016,14	36	22405	701077,23	4389972,25	36	22446	701444,43	4389745,39	36	22487	701608,04	4389657,42
36	22324	699699,00	4389815,79	36	22365	700269,33	4390030,11	36	22406	701107,33	4389952,36	36	22447	701446,19	4389744,63	36	22488	701611,73	4389659,71
36	22325	699703,47	4389813,99	36	22366	700280,43	4390034,14	36	22407	701112,25	4389949,00	36	22448	701455,53	4389739,87	36	22489	701612,33	4389660,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
36	22490	701619,86	4389664,49	36	22531	701785,22	4389777,42	37	22571	701949,35	4391863,90	37	22612	701689,60	4391839,70	37	22653	701774,95	4391632,98
36	22491	701624,63	4389667,11	36	22532	701787,49	4389782,11	37	22572	701946,82	4391863,50	37	22613	701679,15	4391820,75	37	22654	701775,17	4391631,06
36	22492	701625,03	4389667,32	36	22533	701789,94	4389786,61	37	22573	701945,57	4391863,37	37	22614	701678,59	4391819,75	37	22655	701775,72	4391620,61
36	22493	701630,10	4389669,75	36	22534	701790,66	4389787,84	37	22574	701935,10	4391862,82	37	22615	701678,14	4391818,96	37	22656	701775,72	4391619,35
36	22494	701635,03	4389671,64	36	22535	701791,33	4389788,95	37	22575	701928,76	4391863,02	37	22616	701676,34	4391816,16	37	22657	701775,58	4391616,64
36	22495	701639,86	4389673,50	36	22536	701796,57	4389797,50	37	22576	701928,00	4391863,07	37	22617	701682,45	4391803,94	37	22658	701776,23	4391614,95
36	22496	701640,66	4389673,76	36	22537	701801,71	4389805,08	37	22577	701921,67	4391863,67	37	22618	701683,79	4391801,17	37	22659	701778,93	4391604,85
36	22497	701650,78	4389676,47	36	22538	701802,14	4389805,67	37	22578	701911,47	4391864,98	37	22619	701685,07	4391798,29	37	22660	701779,19	4391603,63
36	22498	701657,76	4389677,57	36	22539	701807,95	4389812,75	37	22579	701893,12	4391861,59	37	22620	701688,99	4391789,14	37	22661	701780,72	4391593,97
36	22499	701658,54	4389678,08	36	22540	701815,34	4389820,13	37	22580	701888,70	4391860,46	37	22621	701690,70	4391784,89	37	22662	701795,42	4391611,23
36	22500	701659,26	4389678,50	36	22541	701815,96	4389820,69	37	22581	701854,46	4391851,70	37	22622	701690,90	4391784,38	37	22663	701823,08	4391646,82
36	22501	701668,60	4389683,26	36	22542	701824,11	4389827,29	37	22582	701852,29	4391851,17	37	22623	701692,38	4391780,14	37	22664	701834,40	4391662,40
36	22502	701676,26	4389686,29	36	22543	701831,53	4389832,20	37	22583	701850,23	4391850,71	37	22624	701694,22	4391773,77	37	22665	701844,08	4391676,00
36	22503	701676,87	4389686,51	36	22544	701832,14	4389832,56	37	22584	701842,67	4391849,40	37	22625	701694,41	4391773,00	38	22665	702015,23	4392081,13
36	22504	701679,52	4389687,32	36	22545	701837,28	4389835,33	37	22585	701841,75	4391849,28	37	22626	701695,82	4391766,53	38	22666	702015,52	4392082,89
36	22505	701680,40	4389688,00	36	22546	701839,94	4389836,77	37	22586	701834,01	4391848,55	37	22627	701697,78	4391755,86	38	22667	702017,42	4392088,97
36	22506	701682,02	4389689,20	36	22547	701847,20	4389840,28	37	22587	701804,28	4391846,92	37	22628	701698,01	4391754,50	38	22668	702024,70	4392113,36
36	22507	701690,79	4389694,89	36	22548	701853,36	4389843,48	37	22588	701801,32	4391846,80	37	22629	701699,06	4391752,03	38	22669	702035,84	4392156,01
36	22508	701691,51	4389695,31	36	22549	701856,06	4389844,82	37	22589	701798,46	4391846,76	37	22630	701708,36	4391734,99	38	22670	702050,89	4392219,32
36	22509	701700,85	4389700,07	36	22550	701858,93	4389846,16	37	22590	701796,52	4391846,78	37	22631	701710,04	4391731,76	38	22671	702056,70	4392241,72
36	22510	701708,97	4389703,27	36	22551	701868,69	4389849,91	37	22591	701794,81	4391846,82	37	22632	701710,24	4391731,37	38	22672	702061,87	4392262,59
36	22511	701709,63	4389703,49	36	22552	701869,48	4389850,16	37	22592	701785,33	4391847,15	37	22633	701711,86	4391727,98	38	22673	702071,26	4392306,67
36	22512	701711,70	4389704,18	36	22553	701879,60	4389852,88	37	22593	701779,37	4391847,53	37	22634	701712,58	4391726,54	38	22674	702078,65	4392351,14
36	22513	701717,35	4389705,99	36	22554	701896,85	4389856,97	37	22594	701778,46	4391847,63	37	22635	701719,63	4391722,32	38	22675	702084,03	4392395,89
36	22514	701717,70	4389706,30	36	22555	701899,03	4389857,46	37	22595	701772,63	4391848,35	37	22636	701726,60	4391717,75	38	22676	702085,04	4392407,64
36	22515	701725,85	4389712,90	36	22556	701919,82	4389859,65	37	22596	701762,17	4391849,99	37	22637	701728,75	4391716,30	38	22677	702085,99	4392418,68
36	22516	701730,85	4389716,32	36	22557	701936,18	4389858,30	37	22597	701760,56	4391850,26	37	22638	701730,75	4391714,88	38	22678	702087,01	4392432,41
36	22517	701733,06	4389720,46	36	22558	701974,41	4389851,96	37	22598	701759,12	4391850,51	37	22639	701738,89	4391708,29	38	22679	702088,86	4392457,22
36	22518	701734,85	4389723,59	36	22559	701996,33	4389849,08	37	22599	701756,78	4391850,90	37	22640	701739,82	4391707,45	38	22680	702090,26	4392479,38
36	22519	701735,27	4389724,32	36	22560	702004,08	4389847,74	37	22600	701756,16	4391850,72	37	22641	701747,22	4391700,05	38	22681	702091,55	4392520,53
36	22520	701735,50	4389724,73	36	22561	702023,96	4389841,28	37	22601	701751,74	4391849,57	37	22642	701753,81	4391691,92	38	22682	702092,19	4392579,15
36	22521	701741,21	4389733,52	36	22562	702024,76	4389840,92	37	22602	701736,93	4391846,09	37	22643	701754,54	4391690,90	38	22683	702092,22	4392583,06
36	22522	701741,70	4389734,20	36	21972	702034,72	4389836,38	37	22603	701735,56	4391845,78	37	22644	701760,24	4391682,13	38	22684	702091,52	4392628,13
36	22523	701748,28	4389742,32	37	22563	701844,08	4391676,00	37	22604	701734,69	4391845,59	37	22645	701765,00	4391672,79	38	22685	702088,79	4392673,12
36	22524	701755,66	4389749,71	37	22564	701844,38	4391676,42	37	22605	701726,93	4391844,26	37	22646	701765,51	4391671,65	38	22686	702084,03	4392717,94
36	22525	701756,28	4389750,27	37	22565	701859,09	4391697,64	37	22606	701725,99	4391844,13	37	22647	701768,36	4391664,23	38	22687	702083,36	4392722,33
36	22526	701764,44	4389756,87	37	22566	701861,97	4391702,13	37	22607	701718,13	4391843,42	37	22648	701769,26	4391661,88	38	22688	702080,45	4392741,52
36	22527	701773,20	4389762,56	37	22567	701883,43	4391735,58	37	22608	701705,50	4391842,76	37	22649	701771,56	4391653,61	38	22689	702077,26	4392762,50
36	22528	701773,93	4389762,98	37	22568	701906,04	4391774,58	37	22609	701702,84	4391842,66	37	22650	701771,79	4391652,60	38	22690	702068,49	4392806,72
36	22529	701780,24	4389766,20	37	22569	701926,86	4391814,55	37	22610	701700,02	4391842,62	37	22651	701773,38	4391644,12	38	22691	702057,73	4392850,49
36	22530	701781,36	4389768,87	37	22570	701945,86	4391855,42	37	22611	701691,26	4391843,08	37	22652	701774,69	4391634,97	38	22692	702045,01	4392893,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	22693	702030,66	4392935,47	38	22734	701212,20	4393711,67	38	22775	700061,85	4393935,85	38	22816	699637,21	4394623,30	38	22857	700047,52	4395612,78
38	22694	702030,35	4392936,36	38	22735	701204,45	4393713,86	38	22776	700025,04	4393935,02	38	22817	699669,41	4394654,84	38	22858	700046,94	4395622,41
38	22695	702013,79	4392978,28	38	22736	701186,27	4393718,46	38	22777	700016,79	4393934,84	38	22818	699700,16	4394687,80	38	22859	700046,01	4395637,72
38	22696	701995,36	4393019,41	38	22737	701160,76	4393724,92	38	22778	699971,82	4393931,79	38	22819	699718,01	4394708,76	38	22860	700041,25	4395682,54
38	22697	701995,11	4393019,94	38	22738	701116,61	4393734,00	38	22779	699927,03	4393926,72	38	22820	699729,39	4394722,11	38	22861	700039,21	4395697,47
38	22698	701984,95	4393041,28	38	22739	701113,44	4393734,50	38	22780	699882,51	4393919,64	38	22821	699747,87	4394745,52	38	22862	700035,68	4395721,91
38	22699	701963,25	4393086,84	38	22740	701091,34	4393738,02	38	22781	699868,13	4393916,77	38	22822	699768,71	4394772,74	38	22863	700030,95	4395751,55
38	22700	701943,24	4393126,57	38	22741	701072,09	4393741,08	38	22782	699849,41	4393913,03	38	22823	699777,88	4394784,92	38	22864	700022,18	4395795,76
38	22701	701921,18	4393165,88	38	22742	701027,30	4393746,15	38	22783	699820,11	4393906,66	38	22824	699780,15	4394788,13	38	22865	700011,42	4395839,53
38	22702	701897,37	4393204,15	38	22743	701005,57	4393747,62	38	22784	699810,47	4393904,50	38	22825	699803,91	4394821,72	38	22866	700009,50	4395846,44
38	22703	701880,33	4393228,96	38	22744	700982,33	4393749,19	38	22785	699807,32	4393912,46	38	22826	699828,25	4394859,66	38	22867	700014,10	4395857,63
38	22704	701871,85	4393241,31	38	22745	700979,03	4393749,26	38	22786	699788,89	4393953,60	38	22827	699850,85	4394898,65	38	22868	700029,35	4395900,05
38	22705	701852,78	4393266,92	38	22746	700937,27	4393750,21	38	22787	699768,62	4393993,86	38	22828	699852,89	4394902,57	38	22869	700042,67	4395943,11
38	22706	701821,88	4393307,06	38	22747	700892,20	4393749,19	38	22788	699755,07	4394018,00	38	22829	699854,70	4394906,03	38	22870	700054,03	4395986,73
38	22707	701813,79	4393317,43	38	22748	700847,23	4393746,15	38	22789	699746,56	4394033,17	38	22830	699862,52	4394921,04	38	22871	700057,86	4396003,54
38	22708	701805,49	4393327,45	38	22749	700802,44	4393741,08	38	22790	699735,20	4394051,43	38	22831	699871,68	4394938,63	38	22872	700067,68	4396048,52
38	22709	701785,04	4393352,14	38	22750	700800,37	4393740,79	38	22791	699722,75	4394071,44	38	22832	699890,68	4394979,50	38	22873	700073,25	4396075,80
38	22710	701754,75	4393385,52	38	22751	700797,79	4393740,44	38	22792	699707,57	4394093,54	38	22833	699907,82	4395021,19	38	22874	700080,64	4396120,26
38	22711	701733,30	4393407,44	38	22752	700754,86	4393734,39	38	22793	699695,54	4394117,85	38	22834	699914,73	4395040,40	38	22875	700082,88	4396136,91
38	22712	701698,89	4393441,53	38	22753	700740,84	4393744,15	38	22794	699692,20	4394123,71	38	22835	699916,37	4395043,23	38	22876	700088,55	4396181,89
38	22713	701688,59	4393451,59	38	22754	700702,74	4393768,23	38	22795	699685,82	4394135,51	38	22836	699923,26	4395055,98	38	22877	700091,69	4396210,00
38	22714	701658,13	4393478,91	38	22755	700674,49	4393784,34	38	22796	699666,90	4394168,96	38	22837	699931,83	4395072,11	38	22878	700095,05	4396254,95
38	22715	701655,42	4393482,11	38	22756	700663,59	4393790,56	38	22797	699643,09	4394207,23	38	22838	699945,76	4395099,33	38	22879	700096,38	4396300,00
38	22716	701655,11	4393482,37	38	22757	700623,47	4393811,11	38	22798	699617,58	4394244,39	38	22839	699964,77	4395140,21	38	22880	700096,40	4396306,96
38	22717	701620,90	4393511,11	38	22758	700611,09	4393817,00	38	22799	699590,42	4394280,36	38	22840	699971,58	4395156,77	38	22881	700096,40	4396334,17
38	22718	701590,86	4393534,12	38	22759	700585,18	4393829,10	38	22800	699561,66	4394315,08	38	22841	699981,91	4395181,89	38	22882	700095,73	4396369,07
38	22719	701585,12	4393538,51	38	22760	700556,55	4393841,93	38	22801	699531,38	4394348,46	38	22842	699997,16	4395224,31	38	22883	700095,67	4396372,28
38	22720	701548,14	4393564,28	38	22761	700514,75	4393858,79	38	22802	699499,61	4394380,44	38	22843	700010,47	4395267,37	38	22884	700092,94	4396417,28
38	22721	701510,03	4393588,36	38	22762	700472,22	4393873,74	38	22803	699475,36	4394402,76	38	22844	700012,63	4395275,65	38	22885	700090,58	4396439,57
38	22722	701470,88	4393610,69	38	22763	700429,07	4393886,76	38	22804	699468,33	4394409,22	38	22845	700013,76	4395279,98	38	22886	700090,35	4396441,66
38	22723	701451,58	4393620,58	38	22764	700385,37	4393897,82	38	22805	699466,44	4394410,96	38	22846	700021,84	4395310,99	38	22887	700089,31	4396451,50
38	22724	701439,76	4393626,63	38	22765	700377,18	4393899,66	38	22806	699443,84	4394429,95	38	22847	700031,23	4395355,08	38	22888	700088,18	4396462,10
38	22725	701430,76	4393631,24	38	22766	700374,48	4393900,26	38	22807	699433,52	4394438,63	38	22848	700038,62	4395399,54	38	22889	700081,41	4396506,66
38	22726	701389,76	4393649,96	38	22767	700323,24	4393911,55	38	22808	699448,41	4394453,27	38	22849	700044,00	4395444,30	38	22890	700077,82	4396525,81
38	22727	701364,22	4393660,25	38	22768	700287,28	4393918,79	38	22809	699479,16	4394486,23	38	22850	700044,98	4395457,00	38	22891	700076,98	4396530,29
38	22728	701347,95	4393666,81	38	22769	700281,63	4393919,69	38	22810	699508,40	4394520,54	38	22851	700047,11	4395484,72	38	22892	700072,82	4396551,08
38	22729	701335,40	4393671,45	38	22770	700242,76	4393925,87	38	22811	699509,98	4394522,57	38	22852	700047,87	4395498,08	38	22893	700068,48	4396571,66
38	22730	701301,95	4393683,56	38	22771	700197,98	4393930,94	38	22812	699527,92	4394534,70	38	22853	700048,11	4395502,60	38	22894	700057,72	4396615,44
38	22731	701271,98	4393693,87	38	22772	700153,00	4393933,99	38	22813	699532,54	4394537,83	38	22854	700049,44	4395547,66	38	22895	700047,68	4396649,58
38	22732	701236,53	4393704,72	38	22773	700126,37	4393934,83	38	22814	699568,70	4394564,74	38	22855	700048,74	4395592,73	38	22896	700045,00	4396658,68
38	22733	701233,26	4393705,66	38	22774	700080,29	4393935,68	38	22815	699603,61	4394593,25	38	22856	700047,97	4395605,35	38	22897	700030,35	4396701,31



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	22898	700013,79	4396743,23	38	22939	699677,47	4396971,80	38	22980	699542,05	4396905,69	38	23021	699127,84	4396708,69	38	23062	699272,93	4396185,66
38	22899	699997,89	4396778,72	38	22940	699676,07	4396971,69	38	22981	699524,28	4396889,03	38	23022	699117,44	4396707,60	38	23063	699262,63	4396155,42
38	22900	699995,36	4396784,36	38	22941	699670,06	4396971,20	38	22982	699509,58	4396868,62	38	23023	699115,71	4396707,63	38	23064	699257,98	4396145,47
38	22901	699986,88	4396801,21	38	22942	699669,56	4396970,76	38	22983	699506,17	4396864,38	38	23024	699110,47	4396707,81	38	23065	699257,12	4396143,75
38	22902	699975,09	4396824,62	38	22943	699664,41	4396966,34	38	22984	699500,00	4396858,60	38	23025	699087,46	4396708,61	38	23066	699254,26	4396135,36
38	22903	699965,72	4396841,83	38	22944	699662,80	4396965,01	38	22985	699481,50	4396843,99	38	23026	699078,80	4396709,67	38	23067	699253,95	4396134,63
38	22904	699952,87	4396864,89	38	22945	699661,96	4396964,35	38	22986	699479,90	4396842,78	38	23027	699078,14	4396709,82	38	23068	699248,40	4396121,95
38	22905	699944,43	4396879,72	38	22946	699658,55	4396961,66	38	22987	699474,21	4396839,20	38	23028	699057,77	4396714,44	38	23069	699233,79	4396094,54
38	22906	699933,47	4396898,62	38	22947	699656,99	4396960,48	38	22988	699448,89	4396825,57	38	23029	699055,01	4396714,94	38	23070	699230,21	4396089,12
38	22907	699929,21	4396905,89	38	22948	699656,64	4396960,23	38	22989	699445,53	4396823,92	38	23030	699067,75	4396706,48	38	23071	699223,66	4396079,55
38	22908	699905,40	4396944,16	38	22949	699654,74	4396958,87	38	22990	699438,92	4396821,52	38	23031	699070,15	4396704,89	38	23072	699208,03	4396059,56
38	22909	699896,08	4396957,74	38	22950	699653,70	4396958,13	38	22991	699422,65	4396816,87	38	23032	699078,59	4396698,97	38	23073	699185,04	4396037,52
38	22910	699887,77	4396974,24	38	22951	699652,30	4396956,93	38	22992	699406,90	4396809,23	38	23033	699097,00	4396683,53	38	23074	699158,83	4396019,41
38	22911	699865,71	4397013,55	38	22952	699649,09	4396953,51	38	22993	699399,86	4396798,46	38	23034	699108,38	4396672,76	38	23075	699154,36	4396016,90
38	22912	699854,22	4397032,03	38	22953	699642,00	4396947,25	38	22994	699395,15	4396792,32	38	23035	699113,97	4396667,26	38	23076	699151,22	4396015,19
38	22913	699847,04	4397029,26	38	22954	699641,58	4396946,95	38	22995	699387,38	4396785,33	38	23036	699125,39	4396654,52	38	23077	699142,33	4396006,50
38	22914	699842,73	4397027,61	38	22955	699636,84	4396943,58	38	22996	699378,33	4396780,10	38	23037	699144,04	4396631,84	38	23078	699130,00	4395994,48
38	22915	699813,19	4397016,09	38	22956	699633,79	4396941,57	38	22997	699374,18	4396778,47	38	23038	699152,99	4396620,10	38	23079	699126,90	4395991,53
38	22916	699805,42	4397013,77	38	22957	699630,67	4396939,68	38	22998	699371,17	4396765,80	38	23039	699167,88	4396594,93	38	23080	699111,78	4395977,41
38	22917	699804,36	4397013,55	38	22958	699627,42	4396937,12	38	22999	699331,38	4396764,20	38	23040	699169,21	4396592,69	38	23081	699101,75	4395968,66
38	22918	699770,70	4397007,16	38	22959	699625,86	4396935,94	38	23000	699320,98	4396763,11	38	23041	699173,63	4396581,48	38	23082	699096,79	4395965,23
38	22919	699769,51	4397006,34	38	22960	699616,81	4396930,71	38	23001	699313,90	4396763,61	38	23042	699180,86	4396563,14	38	23083	699097,33	4395963,10
38	22920	699768,90	4397005,89	38	22961	699616,00	4396930,36	38	23002	699293,27	4396766,56	38	23043	699187,16	4396542,48	38	23084	699102,08	4395951,61
38	22921	699766,96	4397003,98	38	22962	699610,81	4396928,16	38	23003	699284,34	4396765,45	38	23044	699190,61	4396529,66	38	23085	699101,77	4395899,76
38	22922	699762,29	4396999,59	38	22963	699606,15	4396926,02	38	23004	699278,13	4396765,06	38	23045	699192,82	4396514,98	38	23086	699098,10	4395875,59
38	22923	699757,44	4396995,57	38	22964	699605,68	4396925,81	38	23005	699267,73	4396766,15	38	23046	699209,05	4396500,82	38	23087	699096,12	4395866,30
38	22924	699748,39	4396990,34	38	22965	699604,88	4396925,46	38	23006	699266,02	4396766,55	38	23047	699219,08	4396489,75	38	23088	699094,40	4395858,96
38	22925	699747,64	4396990,02	38	22966	699602,31	4396924,37	38	23007	699248,56	4396770,91	38	23048	699228,83	4396478,16	38	23089	699084,13	4395828,81
38	22926	699745,04	4396988,91	38	22967	699599,59	4396922,74	38	23008	699247,14	4396769,74	38	23049	699239,17	4396464,75	38	23090	699082,85	4395826,16
38	22927	699742,28	4396987,25	38	22968	699594,55	4396920,08	38	23009	699241,57	4396766,23	38	23050	699255,39	4396437,34	38	23091	699093,07	4395819,61
38	22928	699737,34	4396984,64	38	22969	699589,23	4396917,65	38	23010	699220,21	4396754,66	38	23051	699262,92	4396419,90	38	23092	699117,07	4395798,68
38	22929	699733,24	4396982,76	38	22970	699588,80	4396917,45	38	23011	699201,67	4396742,29	38	23052	699269,30	4396402,93	38	23093	699137,45	4395774,19
38	22930	699727,69	4396979,84	38	22971	699580,63	4396914,63	38	23012	699194,27	4396738,21	38	23053	699273,45	4396390,74	38	23094	699139,17	4395771,71
38	22931	699724,78	4396978,43	38	22972	699577,91	4396913,95	38	23013	699184,33	4396734,98	38	23054	699280,27	4396359,63	38	23095	699153,28	4395751,05
38	22932	699714,84	4396975,20	38	22973	699576,59	4396913,45	38	23014	699183,72	4396734,86	38	23055	699282,10	4396335,17	38	23096	699167,78	4395726,13
38	22933	699708,45	4396974,27	38	22974	699566,64	4396910,24	38	23015	699174,02	4396732,92	38	23056	699282,34	4396317,09	38	23097	699179,46	4395696,48
38	22934	699703,57	4396973,88	38	22975	699561,42	4396908,99	38	23016	699169,23	4396728,83	38	23057	699284,26	4396294,46	38	23098	699184,89	4395671,72
38	22935	699702,44	4396973,78	38	22976	699560,25	4396908,72	38	23017	699162,96	4396724,94	38	23058	699284,48	4396291,58	38	23099	699187,84	4395668,17
38	22936	699696,49	4396973,32	38	22977	699553,77	4396907,78	38	23018	699146,28	4396716,24	38	23059	699284,17	4396259,73	38	23100	699189,36	4395666,34
38	22937	699690,01	4396972,80	38	22978	699547,68	4396907,30	38	23019	699140,56	4396713,26	38	23060	699283,10	4396250,27	38	23101	699201,50	4395646,83
38	22938	699682,97	4396972,23	38	22979	699543,79	4396906,18	38	23020	699137,78	4396711,92	38	23061	699277,22	4396207,60	38	23102	699206,04	4395638,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	23103	699215,52	439518,59	38	23144	698877,88	4395036,08	38	23185	698536,91	4394628,05	38	23226	698519,05	4394071,08	38	23267	698999,71	4393668,57
38	23104	699225,21	4395588,25	38	23145	698874,19	4395031,19	38	23186	698534,33	4394625,20	38	23227	698519,68	4394052,96	38	23268	699000,24	4393664,37
38	23105	699227,61	4395572,38	38	23146	698866,52	4395021,04	38	23187	698527,38	4394617,69	38	23228	698520,45	4394031,39	38	23269	699002,15	4393647,78
38	23106	699229,97	4395556,76	38	23147	698859,85	4395013,90	38	23188	698516,36	4394606,67	38	23229	698521,19	4394010,73	38	23270	699002,98	4393638,87
38	23107	699229,66	4395524,91	38	23148	698851,12	4395004,99	38	23189	698511,31	4394601,99	38	23230	698523,09	4393978,75	38	23271	699002,81	4393621,40
38	23108	699228,62	4395515,71	38	23149	698834,79	4394990,10	38	23190	698509,11	4394599,70	38	23231	698543,80	4393965,48	38	23272	699009,25	4393615,91
38	23109	699227,86	4395510,17	38	23150	698808,59	4394971,99	38	23191	698491,09	4394583,05	38	23232	698545,10	4393964,50	38	23273	699019,03	4393606,34
38	23110	699223,54	4395487,97	38	23151	698805,19	4394970,37	38	23192	698464,89	4394564,95	38	23233	698558,50	4393954,41	38	23274	699022,23	4393603,14
38	23111	699213,27	4395457,82	38	23152	698779,85	4394958,27	38	23193	698460,18	4394562,30	38	23234	698612,92	4393921,93	38	23275	699042,60	4393578,66
38	23112	699210,45	4395451,59	38	23153	698761,78	4394952,81	38	23194	698455,89	4394559,97	38	23235	698619,49	4393917,83	38	23276	699058,83	4393551,25
38	23113	699205,91	4395442,01	38	23154	698752,24	4394949,93	38	23195	698450,36	4394551,97	38	23236	698621,14	4393916,76	38	23277	699070,50	4393521,62
38	23114	699193,81	4395420,11	38	23155	698732,70	4394945,54	38	23196	698437,03	4394534,14	38	23237	698637,14	4393906,35	38	23278	699074,54	4393506,12
38	23115	699174,60	4395394,71	38	23156	698729,75	4394944,90	38	23197	698426,28	4394520,96	38	23238	698647,13	4393899,41	38	23279	699077,52	4393492,52
38	23116	699151,60	4395372,67	38	23157	698698,15	4394940,88	38	23198	698416,32	4394510,79	38	23239	698656,26	4393892,22	38	23280	699081,65	4393463,78
38	23117	699149,54	4395371,24	38	23158	698666,32	4394941,93	38	23199	698414,36	4394500,75	38	23240	698669,06	4393881,53	38	23281	699081,34	4393431,93
38	23118	699149,46	4395363,35	38	23159	698652,26	4394944,03	38	23200	698411,91	4394489,86	38	23241	698676,31	4393876,64	38	23282	699076,47	4393403,39
38	23119	699145,18	4395337,94	38	23160	698629,71	4394937,41	38	23201	698401,84	4394460,32	38	23242	698689,22	4393869,86	38	23283	699075,95	4393392,68
38	23120	699144,29	4395332,69	38	23161	698598,11	4394933,39	38	23202	698401,64	4394459,72	38	23243	698693,99	4393867,75	38	23284	699075,39	4393384,64
38	23121	699142,78	4395326,64	38	23162	698585,06	4394933,21	38	23203	698391,90	4394441,37	38	23244	698700,02	4393865,30	38	23285	699071,97	4393361,65
38	23122	699142,59	4395325,91	38	23163	698575,99	4394933,38	38	23204	698386,71	4394431,58	38	23245	698716,37	4393864,00	38	23286	699066,45	4393335,15
38	23123	699132,32	4395295,76	38	23164	698558,86	4394934,50	38	23205	698376,23	4394417,72	38	23246	698727,42	4393861,90	38	23287	699064,50	4393326,74
38	23124	699117,39	4395267,63	38	23165	698570,82	4394914,30	38	23206	698377,70	4394415,94	38	23247	698735,59	4393860,11	38	23288	699058,47	4393308,63
38	23125	699098,19	4395242,22	38	23166	698577,12	4394900,04	38	23207	698386,53	4394403,39	38	23248	698754,78	4393861,64	38	23289	699055,32	4393299,17
38	23126	699092,54	4395236,81	38	23167	698579,81	4394893,23	38	23208	698402,62	4394376,16	38	23249	698778,08	4393859,78	38	23290	699045,81	4393276,30
38	23127	699075,19	4395220,18	38	23168	698585,18	4394877,86	38	23209	698406,38	4394368,04	38	23250	698782,34	4393859,44	38	23291	699040,90	4393260,14
38	23128	699048,99	4395202,08	38	23169	698592,00	4394846,75	38	23210	698407,37	4394365,74	38	23251	698786,53	4393859,11	38	23292	699034,20	4393241,48
38	23129	699038,19	4395196,26	38	23170	698592,49	4394841,31	38	23211	698417,39	4394349,22	38	23252	698793,39	4393857,88	38	23293	699027,54	4393225,46
38	23130	699026,85	4395190,59	38	23171	698593,67	4394828,12	38	23212	698426,01	4394333,43	38	23253	698819,33	4393852,78	38	23294	699026,45	4393222,89
38	23131	699008,90	4395182,69	38	23172	698594,79	4394817,89	38	23213	698432,49	4394318,71	38	23254	698831,33	4393850,03	38	23295	699020,76	4393210,86
38	23132	698978,35	4395173,71	38	23173	698595,49	4394810,13	38	23214	698453,97	4394264,07	38	23255	698845,15	4393846,42	38	23296	699011,21	4393192,27
38	23133	698946,75	4395169,69	38	23174	698595,49	4394801,10	38	23215	698456,29	4394257,77	38	23256	698857,23	4393842,85	38	23297	699008,21	4393186,12
38	23134	698937,10	4395169,91	38	23175	698595,48	4394782,02	38	23216	698456,85	4394256,24	38	23257	698886,59	4393830,49	38	23298	699018,21	4393179,87
38	23135	698931,76	4395138,66	38	23176	698594,49	4394767,98	38	23217	698466,85	4394227,33	38	23258	698894,68	4393825,44	38	23299	699084,23	4393150,97
38	23136	698921,49	4395108,51	38	23177	698594,19	4394764,25	38	23218	698469,15	4394220,24	38	23259	698913,61	4393813,62	38	23300	699090,14	4393148,28
38	23137	698919,99	4395105,14	38	23178	698588,83	4394732,86	38	23219	698474,28	4394198,65	38	23260	698937,61	4393792,69	38	23301	699102,92	4393142,46
38	23138	698916,63	4395097,74	38	23179	698583,42	4394715,07	38	23220	698480,16	4394191,17	38	23261	698949,31	4393778,62	38	23302	699107,03	4393140,28
38	23139	698903,20	4395072,99	38	23180	698575,91	4394693,95	38	23221	698496,39	4394163,76	38	23262	698957,98	4393768,20	38	23303	699141,74	4393121,24
38	23140	698902,19	4395071,41	38	23181	698571,04	4394681,59	38	23222	698508,06	4394134,13	38	23263	698965,20	4393757,21	38	23304	699165,27	4393112,79
38	23141	698895,30	4395060,83	38	23182	698557,18	4394655,50	38	23223	698512,58	4394116,38	38	23264	698972,22	4393745,73	38	23305	699189,69	4393102,13
38	23142	698889,61	4395053,01	38	23183	698556,11	4394653,46	38	23224	698515,03	4394104,55	38	23265	698981,22	4393729,32	38	23306	699216,71	4393085,27
38	23143	698885,73	4395046,44	38	23184	698554,29	4394651,04	38	23225	698517,32	4394091,19	38	23266	698992,89	4393699,68	38	23307	699230,94	4393072,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	23308	699255,92	4393058,92	38	23349	699837,66	4393026,36	38	23390	700435,95	4392830,97	38	23431	700904,77	4392971,69	38	23472	701044,83	4393217,23
38	23309	699286,07	4393043,95	38	23350	699846,20	4393031,05	38	23391	700437,27	4392823,61	38	23432	700904,99	4392972,36	38	23473	701050,97	4393225,68
38	23310	699289,17	4393042,38	38	23351	699866,13	4393040,04	38	23392	700439,92	4392802,28	38	23433	700906,17	4392975,62	38	23474	701054,00	4393228,41
38	23311	699316,19	4393025,51	38	23352	699888,60	4393048,72	38	23393	700439,76	4392784,94	38	23434	700910,77	4392987,02	38	23475	701052,94	4393237,54
38	23312	699336,39	4393007,88	38	23353	699892,46	4393050,11	38	23394	700473,01	4392794,63	38	23435	700913,84	4392993,31	38	23476	701051,60	4393248,20
38	23313	699340,19	4393004,57	38	23354	699893,63	4393050,71	38	23395	700485,29	4392797,76	38	23436	700916,32	4392997,18	38	23477	701051,48	4393249,20
38	23314	699360,56	4392980,09	38	23355	699894,19	4393051,38	38	23396	700486,23	4392798,00	38	23437	700922,07	4393005,32	38	23478	701051,21	4393254,97
38	23315	699375,32	4392955,63	38	23356	699915,93	4393070,61	38	23397	700525,24	4392806,53	38	23438	700926,93	4393013,31	38	23479	701051,33	4393266,01
38	23316	699390,32	4392926,18	38	23357	699923,10	4393076,09	38	23398	700536,22	4392808,61	38	23439	700928,46	4393015,68	38	23480	701051,60	4393270,70
38	23317	699391,79	4392923,24	38	23358	699925,37	4393077,79	38	23399	700560,83	4392811,02	38	23440	700934,30	4393024,17	38	23481	701052,35	4393274,19
38	23318	699403,46	4392893,60	38	23359	699952,39	4393094,66	38	23400	700584,61	4392811,87	38	23441	700934,66	4393024,68	38	23482	701053,78	4393280,92
38	23319	699405,17	4392887,68	38	23360	699981,74	4393107,01	38	23401	700591,75	4392811,99	38	23442	700940,93	4393033,57	38	23483	701054,30	4393282,46
38	23320	699413,38	4392857,38	38	23361	700012,68	4393114,56	38	23402	700616,94	4392809,98	38	23443	700946,75	4393042,41	38	23484	701058,40	4393293,81
38	23321	699418,15	4392834,62	38	23362	700017,23	4393115,24	38	23403	700636,26	4392812,82	38	23444	700951,36	4393048,39	38	23485	701059,83	4393297,34
38	23322	699421,52	4392812,05	38	23363	700036,49	4393117,88	38	23404	700638,05	4392814,83	38	23445	700954,78	4393051,83	38	23486	701063,26	4393304,95
38	23323	699451,37	4392814,85	38	23364	700054,88	4393119,54	38	23405	700648,87	4392818,87	38	23446	700963,18	4393059,51	38	23487	701065,54	4393312,31
38	23324	699470,07	4392815,73	38	23365	700084,33	4393120,84	38	23406	700660,39	4392828,73	38	23447	700967,53	4393063,06	38	23488	701065,75	4393312,96
38	23325	699471,33	4392815,72	38	23366	700093,14	4393121,04	38	23407	700671,38	4392837,49	38	23448	700969,23	4393064,34	38	23489	701067,65	4393317,90
38	23326	699481,34	4392815,66	38	23367	700114,74	4393119,31	38	23408	700678,00	4392842,19	38	23449	700977,80	4393069,94	38	23490	701068,49	4393319,78
38	23327	699487,88	4392818,67	38	23368	700124,88	4393118,50	38	23409	700687,26	4392848,49	38	23450	700984,35	4393073,62	38	23491	701071,20	4393325,86
38	23328	699508,85	4392826,93	38	23369	700131,58	4393117,31	38	23410	700691,11	4392851,11	38	23451	700987,97	4393075,31	38	23492	701071,93	4393328,50
38	23329	699539,79	4392834,47	38	23370	700186,52	4393106,54	38	23411	700711,52	4392863,27	38	23452	700992,97	4393079,98	38	23493	701072,22	4393333,06
38	23330	699553,20	4392836,17	38	23371	700210,76	4393100,20	38	23412	700713,20	4392864,13	38	23453	700997,70	4393083,88	38	23494	701072,49	4393337,43
38	23331	699567,32	4392837,47	38	23372	700230,83	4393092,35	38	23413	700742,27	4392878,86	38	23454	700998,20	4393084,24	38	23495	701072,66	4393339,55
38	23332	699569,23	4392838,25	38	23373	700255,75	4393081,02	38	23414	700770,10	4392890,41	38	23455	701003,11	4393087,71	38	23496	701074,17	4393347,54
38	23333	699595,72	4392849,92	38	23374	700265,03	4393076,51	38	23415	700785,79	4392895,56	38	23456	701005,08	4393090,38	38	23497	701077,66	4393360,24
38	23334	699616,97	4392864,05	38	23375	700292,05	4393059,65	38	23416	700797,14	4392900,54	38	23457	701008,76	4393094,99	38	23498	701078,85	4393364,57
38	23335	699640,70	4392879,83	38	23376	700311,33	4393042,83	38	23417	700805,19	4392903,87	38	23458	701015,72	4393101,39	38	23499	701079,23	4393365,99
38	23336	699664,26	4392898,84	38	23377	700318,26	4393038,50	38	23418	700826,71	4392912,23	38	23459	701034,30	4393115,47	38	23500	701079,90	4393368,22
38	23337	699670,80	4392903,90	38	23378	700342,26	4393017,56	38	23419	700836,39	4392915,70	38	23460	701037,98	4393118,96	38	23501	701080,48	4393369,90
38	23338	699689,66	4392916,29	38	23379	700352,39	4393006,38	38	23420	700851,17	4392919,80	38	23461	701037,07	4393123,57	38	23502	701085,00	4393382,29
38	23339	699707,59	4392926,67	38	23380	700358,31	4392999,33	38	23421	700855,08	4392920,88	38	23462	701034,53	4393131,71	38	23503	701088,67	4393390,16
38	23340	699710,26	4392928,18	38	23381	700375,79	4392975,01	38	23422	700880,18	4392926,54	38	23463	701032,51	4393141,42	38	23504	701091,15	4393394,03
38	23341	699725,76	4392936,91	38	23382	700378,19	4392970,27	38	23423	700892,44	4392928,91	38	23464	701032,40	4393142,69	38	23505	701097,91	4393403,59
38	23342	699738,97	4392954,81	38	23383	700384,66	4392962,50	38	23424	700899,07	4392929,44	38	23465	701031,37	4393155,62	38	23506	701101,57	4393408,18
38	23343	699740,53	4392956,64	38	23384	700392,58	4392950,35	38	23425	700898,90	4392931,59	38	23466	701030,49	4393166,55	38	23507	701102,86	4393409,55
38	23344	699756,86	4392975,84	38	23385	700399,88	4392938,22	38	23426	700898,82	4392938,34	38	23467	701030,60	4393175,79	38	23508	701106,96	4393413,77
38	23345	699780,86	4392996,78	38	23386	700413,59	4392910,93	38	23427	700899,44	4392949,42	38	23468	701032,78	4393186,01	38	23509	701109,45	4393417,56
38	23346	699807,88	4393013,64	38	23387	700423,31	4392880,41	38	23428	700899,63	4392951,86	38	23469	701033,25	4393187,41	38	23510	701114,12	4393426,17
38	23347	699833,20	4393024,62	38	23388	700425,37	4392866,71	38	23429	700901,59	4392961,41	38	23470	701036,97	4393197,80	38	23511	701114,77	4393427,33
38	23348	699836,95	4393025,95	38	23389	700430,43	4392853,88	38	23430	700903,94	4392969,01	38	23471	701041,11	4393209,24	38	23512	701116,87	4393430,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	23513	701119,60	4393434,63	38	23554	701166,60	4393295,65	38	23595	701076,33	4393018,52	38	23636	701268,34	4392650,22	38	23677	701015,71	4391967,48
38	23514	701120,23	4393436,17	38	23555	701165,95	4393293,48	38	23596	701068,56	4393011,53	38	23637	701273,50	4392629,29	38	23678	701006,46	4391949,73
38	23515	701121,19	4393440,43	38	23556	701164,05	4393288,54	38	23597	701068,06	4393011,17	38	23638	701276,33	4392614,37	38	23679	700997,75	4391934,66
38	23516	701122,40	4393444,80	38	23557	701160,17	4393279,85	38	23598	701058,74	4393004,57	38	23639	701279,35	4392591,08	38	23680	700978,55	4391909,26
38	23517	701126,65	4393454,35	38	23558	701157,87	4393272,42	38	23599	701050,41	4392996,80	38	23640	701279,69	4392569,23	38	23681	700973,71	4391904,62
38	23518	701132,79	4393462,81	38	23559	701157,66	4393271,77	38	23600	701045,68	4392992,90	38	23641	701278,93	4392549,98	38	23682	700977,05	4391897,12
38	23519	701140,56	4393469,80	38	23560	701155,71	4393266,70	38	23601	701037,43	4392988,04	38	23642	701278,29	4392539,97	38	23683	700986,74	4391866,78
38	23520	701149,61	4393475,03	38	23561	701151,81	4393258,04	38	23602	701030,05	4392984,59	38	23643	701272,93	4392508,58	38	23684	700991,49	4391835,29
38	23521	701159,55	4393478,26	38	23562	701151,32	4393256,69	38	23603	701027,82	4392983,11	38	23644	701266,96	4392489,23	38	23685	700991,19	4391803,44
38	23522	701169,95	4393479,35	38	23563	701152,19	4393249,75	38	23604	701026,86	4392982,23	38	23645	701258,27	4392465,44	38	23686	700985,83	4391772,04
38	23523	701180,35	4393478,26	38	23564	701152,25	4393249,27	38	23605	701024,02	4392977,92	38	23646	701253,97	4392454,64	38	23687	700984,21	4391766,06
38	23524	701190,29	4393475,03	38	23565	701153,86	4393235,36	38	23606	701023,09	4392976,56	38	23647	701248,74	4392443,51	38	23688	700980,81	4391754,23
38	23525	701199,34	4393469,80	38	23566	701153,92	4393234,84	38	23607	701016,52	4392967,25	38	23648	701245,16	4392436,45	38	23689	700972,16	4391730,07
38	23526	701207,11	4393462,81	38	23567	701154,03	4393233,61	38	23608	701011,65	4392960,17	38	23649	701245,85	4392429,23	38	23690	700957,23	4391701,93
38	23527	701213,25	4393454,35	38	23568	701155,07	4393220,66	38	23609	701006,63	4392951,91	38	23650	701246,61	4392415,26	38	23691	700938,02	4391676,53
38	23528	701217,50	4393444,80	38	23569	701154,96	4393211,43	38	23610	701004,72	4392949,00	38	23651	701246,10	4392386,61	38	23692	700930,01	4391668,03
38	23529	701219,68	4393434,58	38	23570	701152,78	4393201,21	38	23611	701001,33	4392944,20	38	23652	701240,83	4392355,74	38	23693	700918,81	4391656,83
38	23530	701219,68	4393424,12	38	23571	701150,73	4393195,92	38	23612	700999,69	4392940,14	38	23653	701240,74	4392355,22	38	23694	700915,74	4391653,91
38	23531	701218,71	4393418,26	38	23572	701148,23	4393190,44	38	23613	700998,94	4392937,71	38	23654	701230,47	4392325,07	38	23695	700911,53	4391649,91
38	23532	701216,85	4393410,08	38	23573	701146,63	4393184,34	38	23614	700998,85	4392936,14	38	23655	701225,72	4392314,88	38	23696	700899,70	4391639,21
38	23533	701215,64	4393405,72	38	23574	701145,82	4393181,61	38	23615	700999,53	4392927,56	38	23656	701220,19	4392303,85	38	23697	700892,00	4391632,59
38	23534	701214,45	4393402,44	38	23575	701141,57	4393172,06	38	23616	700999,64	4392921,40	38	23657	701213,12	4392280,92	38	23698	700874,77	4391620,00
38	23535	701210,27	4393392,09	38	23576	701135,43	4393163,60	38	23617	701023,80	4392915,09	38	23658	701206,50	4392251,96	38	23699	700865,51	4391613,97
38	23536	701209,93	4393391,43	38	23577	701131,34	4393159,93	38	23618	701035,97	4392911,50	38	23659	701205,70	4392234,22	38	23700	700865,51	4391613,11
38	23537	701207,64	4393386,88	38	23578	701131,64	4393156,22	38	23619	701047,14	4392907,44	38	23660	701200,34	4392202,83	38	23701	700864,66	4391600,93
38	23538	701207,21	4393385,82	38	23579	701133,32	4393150,83	38	23620	701069,23	4392898,66	38	23661	701190,07	4392172,68	38	23702	700864,35	4391597,01
38	23539	701205,10	4393382,48	38	23580	701134,67	4393145,52	38	23621	701087,41	4392890,36	38	23662	701175,14	4392144,55	38	23703	700858,99	4391565,61
38	23540	701200,76	4393376,17	38	23581	701137,19	4393132,68	38	23622	701114,43	4392873,50	38	23663	701174,89	4392144,15	38	23704	700854,67	4391551,15
38	23541	701196,34	4393368,02	38	23582	701137,86	4393128,28	38	23623	701138,43	4392852,56	38	23664	701162,78	4392125,25	38	23705	700857,24	4391547,14
38	23542	701195,69	4393366,86	38	23583	701138,13	4393123,53	38	23624	701144,64	4392845,91	38	23665	701143,82	4392100,24	38	23706	700868,50	4391527,11
38	23543	701194,17	4393364,39	38	23584	701138,32	4393103,68	38	23625	701154,74	4392834,58	38	23666	701120,83	4392078,20	38	23707	700877,00	4391507,04
38	23544	701187,91	4393354,87	38	23585	701138,05	4393097,97	38	23626	701163,72	4392823,76	38	23667	701108,98	4392069,25	38	23708	700878,20	4391503,70
38	23545	701183,29	4393348,88	38	23586	701135,87	4393087,75	38	23627	701170,14	4392815,46	38	23668	701107,54	4392068,24	38	23709	700878,52	4391507,86
38	23546	701182,00	4393347,51	38	23587	701131,52	4393078,03	38	23628	701175,32	4392808,45	38	23669	701095,66	4392057,69	38	23710	700880,16	4391518,22
38	23547	701177,31	4393342,68	38	23588	701124,22	4393065,61	38	23629	701184,39	4392794,37	38	23670	701092,99	4392055,55	38	23711	700880,42	4391519,45
38	23548	701176,65	4393341,75	38	23589	701118,28	4393057,50	38	23630	701195,34	4392775,70	38	23671	701076,15	4392042,29	38	23712	700883,13	4391529,54
38	23549	701175,13	4393337,56	38	23590	701115,52	4393054,67	38	23631	701126,20	4392734,44	38	23672	701052,62	4392026,32	38	23713	700883,43	4391530,47
38	23550	701171,97	4393326,06	38	23591	701101,10	4393041,00	38	23632	701129,50	4392729,91	38	23673	701035,82	4392018,18	38	23714	700883,86	4391531,72
38	23551	701171,41	4393317,10	38	23592	701096,90	4393037,44	38	23633	701145,72	4392702,51	38	23674	701025,52	4391987,91	38	23715	700891,92	4391554,80
38	23552	701171,24	4393314,99	38	23593	701082,30	4393026,37	38	23634	701146,13	4392701,67	38	23675	701021,75	4391979,70	38	23716	700893,16	4391558,17
38	23553	701169,71	4393306,94	38	23594	701080,01	4393023,14	38	23635	701125,08	4392679,02	38	23676	701018,16	4391972,34	38	23717	700894,48	4391561,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	23718	700900,15	4391574,71	38	23759	701199,87	4391778,04	38	23800	701484,48	4391669,06	38	23841	701465,90	4391891,93	38	23882	701623,32	4392064,50
38	23719	700902,68	4391580,19	38	23760	701200,79	4391778,24	38	23801	701490,38	4391671,47	38	23842	701467,32	4391894,47	38	23883	701628,43	4392065,45
38	23720	700903,00	4391580,84	38	23761	701201,25	4391778,34	38	23802	701491,09	4391671,73	38	23843	701473,02	4391903,25	38	23884	701629,05	4392065,55
38	23721	700905,86	4391586,15	38	23762	701224,34	4391783,13	38	23803	701497,13	4391673,76	38	23844	701473,75	4391904,26	38	23885	701634,26	4392066,23
38	23722	700907,98	4391589,66	38	23763	701234,46	4391784,70	38	23804	701501,43	4391675,05	38	23845	701480,10	4391912,14	38	23886	701646,68	4392067,54
38	23723	700908,24	4391590,07	38	23764	701235,68	4391784,82	38	23805	701497,30	4391684,75	38	23846	701480,81	4391912,92	38	23887	701651,89	4392067,95
38	23724	700910,47	4391593,43	38	23765	701245,88	4391785,34	38	23806	701495,66	4391688,85	38	23847	701495,80	4391929,34	38	23888	701652,52	4392067,98
38	23725	700921,68	4391609,66	38	23766	701247,64	4391785,33	38	23807	701495,47	4391689,35	38	23848	701497,82	4391931,67	38	23889	701657,77	4392068,12
38	23726	700925,48	4391614,80	38	23767	701249,26	4391785,29	38	23808	701494,02	4391693,50	38	23849	701498,26	4391933,38	38	23890	701668,25	4392067,57
38	23727	700925,96	4391615,40	38	23768	701269,74	4391784,64	38	23809	701491,53	4391702,63	38	23850	701498,54	4391934,43	38	23891	701669,50	4392067,44
38	23728	700930,10	4391620,31	38	23769	701278,60	4391783,96	38	23810	701491,28	4391703,74	38	23851	701498,86	4391935,61	38	23892	701679,81	4392065,81
38	23729	700931,23	4391621,54	38	23770	701279,65	4391783,83	38	23811	701489,65	4391713,11	38	23852	701501,91	4391946,49	38	23893	701686,01	4392064,28
38	23730	700932,61	4391622,99	38	23771	701288,39	4391782,37	38	23812	701489,39	4391715,16	38	23853	701502,56	4391948,72	38	23894	701686,75	4392064,07
38	23731	700953,24	4391644,37	38	23772	701298,49	4391779,67	38	23813	701476,94	4391732,13	38	23854	701503,17	4391950,67	38	23895	701692,87	4392062,14
38	23732	700953,70	4391644,95	38	23773	701299,20	4391779,44	38	23814	701474,85	4391735,09	38	23855	701503,61	4391952,00	38	23896	701706,35	4392057,41
38	23733	700957,52	4391649,78	38	23774	701299,69	4391779,28	38	23815	701474,59	4391735,46	38	23856	701504,20	4391953,68	38	23897	701710,45	4392058,65
38	23734	700990,82	4391691,78	38	23775	701309,47	4391775,53	38	23816	701472,49	4391738,68	38	23857	701508,33	4391965,22	38	23898	701711,10	4392058,83
38	23735	700994,87	4391696,58	38	23776	701318,80	4391770,77	38	23817	701463,78	4391752,62	38	23858	701511,74	4391973,53	38	23899	701716,64	4392060,16
38	23736	701010,41	4391710,57	38	23777	701319,89	4391770,14	38	23818	701462,72	4391754,35	38	23859	701512,19	4391974,51	38	23900	701717,38	4392060,32
38	23737	701020,06	4391716,77	38	23778	701328,66	4391764,45	38	23819	701461,87	4391755,80	38	23860	701516,32	4391982,45	38	23901	701728,05	4392062,50
38	23738	701028,55	4391721,56	38	23779	701331,80	4391762,07	38	23820	701457,12	4391765,13	38	23861	701518,53	4391986,11	38	23902	701737,98	4392064,01
38	23739	701037,01	4391725,82	38	23780	701332,18	4391761,77	38	23821	701456,61	4391766,28	38	23862	701518,81	4391986,54	38	23903	701739,18	4392064,13
38	23740	701056,89	4391732,28	38	23781	701335,34	4391759,17	38	23822	701455,11	4391770,19	38	23863	701521,17	4391990,09	38	23904	701749,24	4392064,64
38	23741	701077,68	4391734,46	38	23782	701339,92	4391755,25	38	23823	701452,86	4391776,04	38	23864	701532,72	4392006,64	38	23905	701752,28	4392064,60
38	23742	701098,47	4391732,28	38	23783	701344,72	4391750,85	38	23824	701451,80	4391779,49	38	23865	701536,42	4392011,62	38	23906	701755,12	4392064,48
38	23743	701113,93	4391727,66	38	23784	701345,27	4391750,31	38	23825	701450,83	4391783,10	38	23866	701536,88	4392012,20	38	23907	701766,88	4392063,82
38	23744	701120,96	4391724,93	38	23785	701346,12	4391749,43	38	23826	701448,22	4391793,55	38	23867	701540,89	4392016,93	38	23908	701773,26	4392063,26
38	23745	701122,14	4391725,24	38	23786	701355,74	4391750,44	38	23827	701446,76	4391800,42	38	23868	701541,92	4392018,07	38	23909	701774,03	4392063,17
38	23746	701122,98	4391726,53	38	23787	701376,53	4391748,26	38	23828	701446,61	4391801,24	38	23869	701543,16	4392019,38	38	23910	701780,42	4392062,19
38	23747	701123,72	4391727,54	38	23788	701396,41	4391741,80	38	23829	701445,64	4391808,17	38	23870	701553,40	4392030,05	38	23911	701796,43	4392059,21
38	23748	701130,30	4391735,68	38	23789	701414,52	4391731,34	38	23830	701445,09	4391818,63	38	23871	701559,85	4392036,20	38	23912	701798,33	4392058,91
38	23749	701137,70	4391743,08	38	23790	701421,97	4391725,36	38	23831	701445,09	4391819,88	38	23872	701560,65	4392036,90	38	23913	701812,00	4392059,66
38	23750	701138,63	4391743,92	38	23791	701431,99	4391716,50	38	23832	701445,66	4391830,51	38	23873	701567,59	4392042,43	38	23914	701844,06	4392067,86
38	23751	701146,81	4391750,54	38	23792	701440,07	4391708,50	38	23833	701446,54	4391838,71	38	23874	701576,36	4392048,13	38	23915	701846,24	4392068,40
38	23752	701147,47	4391751,01	38	23793	701452,36	4391691,58	38	23834	701448,18	4391848,91	38	23875	701577,45	4392048,76	38	23916	701848,29	4392068,86
38	23753	701161,19	4391760,81	38	23794	701460,86	4391672,49	38	23835	701448,44	4391850,12	38	23876	701586,78	4392053,51	38	23917	701849,48	4392069,10
38	23754	701169,67	4391766,24	38	23795	701462,26	4391667,16	38	23836	701451,12	4391860,07	38	23877	701594,08	4392056,43	38	23918	701851,08	4392069,41
38	23755	701170,71	4391766,84	38	23796	701467,70	4391667,45	38	23837	701453,81	4391867,37	38	23878	701594,97	4392056,74	38	23919	701895,59	4392077,63
38	23756	701179,68	4391771,39	38	23797	701476,48	4391667,06	38	23838	701454,16	4391868,23	38	23879	701602,50	4392059,08	38	23920	701904,64	4392078,88
38	23757	701189,46	4391775,14	38	23798	701477,53	4391666,97	38	23839	701457,41	4391875,30	38	23880	701617,96	4392063,21	38	23921	701905,73	4392078,98
38	23758	701190,66	4391775,53	38	23799	701479,78	4391666,67	38	23840	701464,60	4391889,45	38	23881	701620,72	4392063,91	38	23922	701914,84	4392079,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	23923	701925,32	4392078,84	39	23963	699513,14	4372224,72	39	24004	699406,26	4372713,67	39	24045	699334,47	4371808,18	40	24085	700838,09	4373489,46
38	23924	701926,57	4392078,71	39	23964	699533,65	4372249,35	39	24005	699396,45	4372740,63	39	24046	699363,58	4371809,39	40	24086	700833,71	4373516,85
38	23925	701935,78	4392077,25	39	23965	699548,95	4372264,95	39	24006	699395,89	4372742,27	39	24047	699371,91	4371809,57	40	24087	700833,40	4373548,70
38	23926	701938,12	4392077,58	39	23966	699564,00	4372280,29	39	24007	699394,11	4372750,60	39	24048	699378,54	4371809,20	40	24088	700838,15	4373580,20
38	23927	701953,40	4392079,74	39	23967	699585,91	4372299,59	39	24008	699393,71	4372752,49	39	24049	699381,04	4371809,81	40	24089	700840,04	4373587,62
38	23928	701956,21	4392080,10	39	23968	699592,00	4372304,21	39	24009	699393,44	4372758,11	39	24050	699412,78	4371812,34	40	24090	700848,67	4373619,07
38	23929	701959,10	4392080,39	39	23969	699599,34	4372312,82	39	24010	699393,45	4372759,10	39	24051	699444,53	4371809,81	40	24091	700849,73	4373630,70
38	23930	701974,79	4392081,75	39	23970	699614,93	4372327,17	39	24011	699391,16	4372762,89	39	24052	699475,47	4371802,26	40	24092	700850,75	4373639,72
38	23931	701979,10	4392082,02	39	23971	699628,02	4372337,99	39	24012	699383,65	4372772,71	39	24053	699478,33	4371801,30	40	24093	700857,57	4373670,84
38	23932	701979,62	4392082,05	39	23972	699636,43	4372344,58	39	24013	699367,68	4372786,79	39	24054	699500,10	4371793,74	40	24094	700869,24	4373700,47
38	23933	701983,91	4392082,14	39	23973	699637,25	4372345,09	39	24014	699363,49	4372790,94	39	24055	699526,60	4371782,35	40	24095	700885,47	4373727,87
38	23934	701986,90	4392082,10	39	23974	699637,68	4372357,92	39	24015	699344,21	4372812,57	39	24056	699553,62	4371765,49	40	24096	700892,87	4373737,71
38	23935	701989,89	4392081,97	39	23975	699625,54	4372405,50	39	24016	699338,24	4372820,83	39	24057	699574,13	4371748,03	40	24097	700929,71	4373783,66
38	23936	702008,93	4392080,89	39	23976	699619,59	4372421,92	39	24017	699336,34	4372824,46	39	24058	699591,46	4371731,15	40	24098	700932,51	4373796,43
38	22665	702015,23	4392081,13	39	23977	699619,04	4372423,51	39	24018	699330,74	4372836,29	39	23937	699596,28	4371728,10	40	24099	700944,18	4373826,06
39	23937	699596,28	4371728,10	39	23978	699618,83	4372424,19	39	24019	699310,94	4372860,60	40	24059	701120,72	4372714,26	40	24100	700946,20	4373830,07
39	23938	699591,42	4371746,06	39	23979	699607,57	4372460,58	39	24020	699309,14	4372862,94	40	24060	701132,73	4372715,93	40	24101	700955,09	4373847,25
39	23939	699577,50	4371771,53	39	23980	699581,51	4372493,29	39	24021	699277,32	4372907,11	40	24061	701128,82	4372726,63	40	24102	700959,83	4373855,89
39	23940	699569,43	4371788,06	39	23981	699556,10	4372521,08	39	24022	699260,88	4372923,06	40	24062	701124,08	4372736,60	40	24103	700967,24	4373868,63
39	23941	699562,57	4371806,32	39	23982	699551,84	4372525,19	39	24023	699247,05	4372931,11	40	24063	701115,66	4372754,33	40	24104	700976,70	4373883,38
39	23942	699556,37	4371825,62	39	23983	699546,94	4372526,95	39	24024	699244,14	4372933,25	40	24064	701112,71	4372760,81	40	24105	700997,07	4373907,86
39	23943	699555,67	4371827,48	39	23984	699543,52	4372528,32	39	24025	699243,62	4372933,58	40	24065	701105,87	4372779,02	40	24106	701019,45	4373927,59
39	23944	699554,14	4371829,83	39	23985	699539,76	4372530,19	39	24026	699243,28	4372933,79	40	24066	701095,68	4372810,72	40	24107	701023,76	4373930,85
39	23945	699539,21	4371857,97	39	23986	699526,78	4372537,33	39	24027	699231,52	4372941,27	40	24067	701079,40	4372840,98	40	24108	701037,69	4373943,34
39	23946	699532,91	4371875,70	39	23987	699508,22	4372546,39	39	24028	699229,60	4372942,56	40	24068	701078,31	4372843,03	40	24109	701049,37	4373953,05
39	23947	699531,58	4371877,00	39	23988	699500,76	4372550,87	39	24029	699198,01	4372964,79	40	24069	701002,19	4372988,46	40	24110	701109,50	4373999,26
39	23948	699524,16	4371885,84	39	23989	699498,20	4372552,86	39	24030	699197,39	4372965,23	40	24070	700995,81	4373001,83	40	24111	701112,30	4374001,37
39	23949	699508,47	4371905,69	39	23990	699497,70	4372553,28	39	24031	699196,25	4372966,09	40	24071	700985,54	4373031,97	40	24112	701113,36	4374002,15
39	23950	699496,68	4371922,25	39	23991	699473,97	4372572,99	39	24032	699164,52	4372990,54	40	24072	700983,83	4373039,25	40	24113	701134,65	4374017,71
39	23951	699481,75	4371950,38	39	23992	699468,77	4372577,99	39	24033	699129,67	4372963,85	40	24073	700977,86	4373067,10	40	24114	701124,13	4374024,43
39	23952	699473,45	4371973,34	39	23993	699464,55	4372583,38	39	24034	699118,11	4372954,43	40	24074	700963,62	4373109,82	40	24115	701112,14	4374032,88
39	23953	699467,52	4371993,48	39	23994	699446,29	4372610,30	39	24035	699110,00	4372947,72	40	24075	700942,07	4373166,18	40	24116	701100,79	4374041,48
39	23954	699465,55	4372000,67	39	23995	699444,37	4372613,36	39	24036	699105,02	4372943,60	40	24076	700941,01	4373169,00	40	24117	701077,80	4374063,51
39	23955	699460,19	4372032,07	39	23996	699442,71	4372616,49	39	24037	699082,08	4372924,03	40	24077	700912,13	4373248,09	40	24118	701058,59	4374088,92
39	23956	699459,69	4372039,11	39	23997	699441,05	4372619,89	39	24038	699056,52	4372889,43	40	24078	700911,81	4373248,97	40	24119	701043,66	4374117,05
39	23957	699458,50	4372061,03	39	23998	699425,86	4372651,12	39	24039	699075,54	4372814,03	40	24079	700896,56	4373291,36	40	24120	701040,23	4374125,51
39	23958	699458,70	4372085,84	39	23999	699423,94	4372655,62	39	24040	699076,59	4372809,87	40	24080	700895,02	4373295,12	40	24121	701034,08	4374141,72
39	23959	699463,46	4372117,33	39	24000	699411,53	4372689,09	39	24041	699114,14	4372635,37	40	24081	700873,93	4373346,56	40	24122	701027,24	4374163,41
39	23960	699473,15	4372147,67	39	24001	699410,87	4372691,02	39	24042	699135,00	4372538,46	40	24082	700865,13	4373373,20	40	24123	701022,18	4374191,70
39	23961	699478,49	4372159,57	39	24002	699409,24	4372697,42	39	24043	699292,44	4371806,89	40	24083	700864,16	4373377,20	40	24124	701019,45	4374217,70
39	23962	699496,88	4372197,26	39	24003	699408,57	4372701,09	39	24044	699302,70	4371807,77	40	24084	700845,76	4373456,43	40	24125	701019,14	4374220,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	24126	701019,05	4374230,00	40	24167	700195,77	4374383,84	40	24208	699981,88	4374655,02	40	24249	699949,62	4373422,66	40	24290	699423,66	4372873,73
40	24127	701009,79	4374248,53	40	24168	700194,33	4374393,80	40	24209	700005,15	4374616,42	40	24250	699906,29	4373409,59	40	24291	699436,05	4372859,83
40	24128	700980,58	4374294,60	40	24169	700194,92	4374403,85	40	24210	700030,15	4374578,91	40	24251	699863,77	4373394,64	40	24292	699453,44	4372844,50
40	24129	700980,04	4374295,45	40	24170	700197,50	4374413,58	40	24211	700056,80	4374542,56	40	24252	699821,96	4373377,79	40	24293	699455,04	4372842,92
40	24130	700963,60	4374321,66	40	24171	700201,99	4374422,59	40	24212	700085,07	4374507,45	40	24253	699789,62	4373363,21	40	24294	699457,54	4372840,44
40	24131	700949,47	4374348,54	40	24172	700208,18	4374430,52	40	24213	700106,44	4374483,22	40	24254	699757,63	4373348,11	40	24295	699460,11	4372837,36
40	24132	700942,24	4374367,96	40	24173	700215,85	4374437,05	40	24214	700106,56	4374480,86	40	24255	699748,97	4373343,96	40	24296	699465,30	4372830,57
40	24133	700919,87	4374439,12	40	24174	700224,84	4374442,05	40	24215	700107,74	4374460,95	40	24256	699708,85	4373323,42	40	24297	699472,27	4372821,44
40	24134	700916,83	4374449,85	40	24175	700451,94	4374544,02	40	24216	700111,88	4374416,07	40	24257	699669,69	4373301,08	40	24298	699475,38	4372816,88
40	24135	700913,55	4374465,29	40	24176	700555,13	4374641,47	40	24217	700116,72	4374380,90	40	24258	699631,59	4373277,01	40	24299	699486,38	4372798,62
40	24136	700908,22	4374496,39	40	24177	700622,97	4374721,56	40	24218	700118,03	4374371,42	40	24259	699594,60	4373251,24	40	24300	699486,86	4372797,82
40	24137	700906,14	4374512,34	40	24178	700671,72	4374778,83	40	24219	700119,72	4374361,23	40	24260	699582,42	4373241,91	40	24301	699491,11	4372788,27
40	24138	700905,59	4374520,32	40	24179	700673,68	4374781,00	40	24220	700125,05	4374330,13	40	24261	699558,82	4373223,83	40	24302	699493,28	4372778,04
40	24139	700903,22	4374568,31	40	24180	700703,13	4374811,58	40	24221	700131,52	4374295,99	40	24262	699524,31	4373194,83	40	24303	699493,56	4372772,43
40	24140	700903,47	4374592,18	40	24181	700622,35	4374851,19	40	24222	700141,66	4374252,07	40	24263	699491,14	4373164,32	40	24304	699493,51	4372766,34
40	24141	700908,22	4374623,67	40	24182	700621,82	4374851,45	40	24223	700146,27	4374235,54	40	24264	699473,76	4373146,81	40	24305	699501,66	4372743,91
40	24142	700913,98	4374641,71	40	24183	700513,45	4374906,32	40	24224	700148,61	4374227,17	40	24265	699472,26	4373145,82	40	24306	699502,23	4372742,28
40	24143	700896,92	4374706,86	40	24184	700432,14	4374908,25	40	24225	700153,78	4374208,65	40	24266	699466,13	4373143,97	40	24307	699503,85	4372735,87
40	24144	700878,55	4374749,16	40	24185	700341,60	4374900,99	40	24226	700156,67	4374199,28	40	24267	699423,61	4373129,02	40	24308	699506,62	4372720,80
40	24145	700867,52	4374758,16	40	24186	700303,07	4374894,80	40	24227	700179,04	4374128,12	40	24268	699381,80	4373112,17	40	24309	699506,81	4372719,78
40	24146	700824,29	4374770,34	40	24187	700295,14	4374894,17	40	24228	700183,80	4374113,86	40	24269	699365,18	4373104,85	40	24310	699516,85	4372692,68
40	24147	700822,50	4374770,87	40	24188	700290,97	4374894,35	40	24229	700166,06	4374082,26	40	24270	699344,20	4373095,38	40	24311	699523,45	4372679,12
40	24148	700807,10	4374775,87	40	24189	700207,49	4374901,34	40	24230	700145,79	4374042,00	40	24271	699319,82	4373083,98	40	24312	699531,07	4372663,46
40	24149	700746,91	4374712,88	40	24190	700201,10	4374902,30	40	24231	700127,36	4374000,86	40	24272	699279,70	4373063,44	40	24313	699543,33	4372645,38
40	24150	700699,15	4374656,78	40	24191	700061,91	4374932,90	40	24232	700110,80	4373958,94	40	24273	699253,30	4373048,38	40	24314	699544,67	4372644,27
40	24151	700629,64	4374574,72	40	24192	700004,53	4374940,85	40	24233	700096,14	4373916,32	40	24274	699256,45	4373045,95	40	24315	699557,48	4372633,62
40	24152	700625,82	4374570,68	40	24193	699927,00	4374933,86	40	24234	700083,42	4373873,07	40	24275	699286,21	4373025,00	40	24316	699571,74	4372626,66
40	24153	700514,46	4374465,52	40	24194	699922,51	4374933,66	40	24235	700082,98	4373871,29	40	24276	699296,56	4373018,41	40	24317	699573,91	4372625,54
40	24154	700513,16	4374464,32	40	24195	699915,71	4374934,12	40	24236	700072,67	4373829,30	40	24277	699317,66	4373005,56	40	24318	699584,48	4372619,72
40	24155	700504,97	4374458,47	40	24196	699886,62	4374938,11	40	24237	700063,89	4373785,09	40	24278	699321,06	4373003,30	40	24319	699595,74	4372615,67
40	24156	700500,62	4374456,26	40	24197	699878,49	4374939,23	40	24238	700062,50	4373775,95	40	24279	699326,49	4372998,74	40	24320	699599,17	4372614,30
40	24157	700264,77	4374350,32	40	24198	699847,51	4374942,18	40	24239	700053,08	4373734,53	40	24280	699350,12	4372975,80	40	24321	699601,67	4372612,85
40	24158	700258,44	4374347,97	40	24199	699850,61	4374932,76	40	24240	700045,07	4373690,17	40	24281	699352,46	4372973,37	40	24322	699608,22	4372609,07
40	24159	700248,54	4374346,11	40	24200	699866,58	4374890,61	40	24241	700039,07	4373645,50	40	24282	699355,87	4372969,15	40	24323	699613,54	4372604,61
40	24160	700238,48	4374346,27	40	24201	699874,65	4374871,91	40	24242	700035,08	4373600,60	40	24283	699362,21	4372960,36	40	24324	699626,64	4372591,97
40	24161	700232,40	4374347,53	40	24202	699884,44	4374849,23	40	24243	700033,13	4373555,57	40	24284	699364,76	4372956,82	40	24325	699628,83	4372589,73
40	24162	700228,65	4374348,44	40	24203	699889,33	4374818,17	40	24244	700033,20	4373510,49	40	24285	699389,41	4372922,60	40	24326	699656,58	4372559,39
40	24163	700219,45	4374352,53	40	24204	699920,96	4374774,99	40	24245	700035,31	4373465,47	40	24286	699412,11	4372894,73	40	24327	699658,66	4372556,94
40	24164	700211,26	4374358,39	40	24205	699923,70	4374769,36	40	24246	700037,06	4373446,50	40	24287	699416,65	4372888,15	40	24328	699691,66	4372515,52
40	24165	700204,41	4374365,76	40	24206	699950,65	4374714,05	40	24247	700021,49	4373442,56	40	24288	699418,09	4372885,40	40	24329	699695,85	4372509,36
40	24166	700199,18	4374374,36	40	24207	699960,37	4374694,63	40	24248	700017,58	4373441,48	40	24289	699418,55	4372884,53	40	24330	699700,10	4372499,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	24331	699700,32	4372499,14	40	24372	700382,30	4372676,54	41	24412	700893,26	4374903,38	41	24453	700706,38	4375718,87	41	24494	700476,15	4376487,01
40	24332	699714,01	4372454,89	40	24373	700454,91	4372672,18	41	24413	700880,18	4374908,93	41	24454	700707,87	4375721,64	41	24495	700474,72	4376488,76
40	24333	699720,39	4372437,28	40	24374	700486,92	4372673,05	41	24414	700848,08	4374923,91	41	24455	700710,28	4375725,42	41	24496	700472,38	4376491,88
40	24334	699720,93	4372435,69	40	24375	700521,44	4372676,96	41	24415	700818,17	4374933,88	41	24456	700723,62	4375744,38	41	24497	700469,07	4376496,88
40	24335	699721,83	4372432,60	40	24376	700557,27	4372683,91	41	24416	700809,92	4374936,83	41	24457	700725,34	4375746,68	41	24498	700464,82	4376506,43
40	24336	699733,21	4372388,00	40	24377	700563,60	4372685,03	41	24417	700781,17	4374950,55	41	24458	700727,16	4375748,98	41	24499	700462,64	4376516,80
40	24337	699744,72	4372390,81	40	24378	700595,34	4372687,57	41	24418	700754,97	4374968,65	41	24459	700727,51	4375763,75	41	24500	700461,21	4376531,16
40	24338	699776,47	4372393,35	40	24379	700622,19	4372685,42	41	24419	700748,21	4374974,43	41	24460	700729,11	4375778,59	41	24501	700460,97	4376536,08
40	24339	699801,56	4372391,34	40	24380	700627,09	4372685,03	41	24420	700716,46	4375002,78	41	24461	700742,29	4375869,03	41	24502	700460,97	4376540,92
40	24340	699831,36	4372418,90	40	24381	700628,22	4372684,85	41	24421	700700,23	4375019,04	41	24462	700741,94	4375873,91	41	24503	700454,15	4376563,89
40	24341	699834,08	4372421,37	40	24382	700654,88	4372680,40	41	24422	700681,02	4375044,44	41	24463	700741,84	4375879,45	41	24504	700452,35	4376572,90
40	24342	699847,71	4372433,51	40	24383	700684,69	4372673,05	41	24423	700669,86	4375064,38	41	24464	700745,58	4375979,15	41	24505	700452,13	4376575,95
40	24343	699861,71	4372444,90	40	24384	700714,05	4372660,69	41	24424	700638,21	4375129,36	41	24465	700745,72	4375981,48	41	24506	700451,57	4376588,72
40	24344	699873,98	4372453,30	40	24385	700723,90	4372655,22	41	24425	700614,62	4375176,45	41	24466	700750,94	4376043,24	41	24507	700448,13	4376596,45
40	24345	699888,18	4372462,27	40	24386	700754,00	4372637,40	41	24426	700609,87	4375186,64	41	24467	700748,46	4376066,62	41	24508	700447,17	4376599,78
40	24346	699905,88	4372473,45	40	24387	700757,67	4372635,23	41	24427	700599,60	4375216,78	41	24468	700746,24	4376076,97	41	24509	700443,74	4376613,51
40	24347	699961,17	4372510,12	40	24388	700774,83	4372623,83	41	24428	700594,24	4375248,18	41	24469	700746,24	4376080,15	41	24510	700442,78	4376618,38
40	24348	699974,78	4372518,39	40	24389	700785,40	4372615,26	41	24429	700593,59	4375258,26	41	24470	700746,02	4376080,57	41	24511	700441,06	4376630,08
40	24349	699984,19	4372523,60	40	24390	700785,95	4372615,92	41	24430	700592,19	4375294,42	41	24471	700744,85	4376083,04	41	24512	700440,81	4376632,11
40	24350	699985,52	4372525,05	40	24391	700786,54	4372616,52	41	24431	700592,19	4375310,01	41	24472	700736,38	4376102,14	41	24513	700440,57	4376635,30
40	24351	699987,16	4372526,71	40	24392	700815,86	4372646,29	41	24432	700593,59	4375345,82	41	24473	700726,22	4376120,48	41	24514	700440,53	4376636,25
40	24352	700010,26	4372549,81	40	24393	700839,28	4372666,63	41	24433	700595,29	4375365,11	41	24474	700725,19	4376122,45	41	24515	700441,28	4376691,36
40	24353	700010,80	4372550,34	40	24394	700849,69	4372673,85	41	24434	700596,62	4375373,48	41	24475	700720,89	4376131,09	41	24516	700379,36	4376741,23
40	24354	700020,35	4372559,82	40	24395	700887,46	4372698,28	41	24435	700603,36	4375410,89	41	24476	700689,40	4376157,23	41	24517	700326,88	4376807,16
40	24355	700023,88	4372563,33	40	24396	700904,06	4372707,93	41	24436	700608,85	4375433,63	41	24477	700687,68	4376158,73	41	24518	700285,67	4376844,43
40	24356	700030,76	4372571,61	40	24397	700933,42	4372720,29	41	24437	700617,73	4375456,20	41	24478	700662,29	4376181,85	41	24519	700236,10	4376870,11
40	24357	700041,58	4372583,62	40	24398	700964,36	4372727,83	41	24438	700620,52	4375463,26	41	24479	700630,20	4376211,06	41	24520	700139,37	4376891,17
40	24358	700065,58	4372604,56	40	24399	700996,11	4372730,37	41	24439	700636,75	4375490,67	41	24480	700603,65	4376235,23	41	24521	700132,53	4376893,18
40	24359	700092,59	4372621,42	40	24400	701027,85	4372727,83	41	24440	700657,12	4375515,15	41	24481	700576,42	4376254,68	41	24522	700104,55	4376903,62
40	24360	700097,37	4372623,78	40	24401	701047,64	4372723,62	41	24441	700678,26	4375533,59	41	24482	700568,48	4376261,80	41	24523	700103,48	4376891,59
40	24361	700099,24	4372624,71	40	24402	701064,18	4372719,21	41	24442	700688,51	4375540,25	41	24483	700562,98	4376269,16	41	24524	700103,29	4376887,25
40	24362	700131,23	4372639,82	40	24403	701068,31	4372718,85	41	24443	700706,14	4375551,70	41	24484	700548,24	4376293,27	41	24525	700101,52	4376846,56
40	24363	700153,94	4372648,89	40	24059	701120,72	4372714,26	41	24444	700689,93	4375617,39	41	24485	700547,59	4376294,36	41	24526	700101,35	4376815,68
40	24364	700163,26	4372651,72	41	24404	700934,28	4374832,75	41	24445	700687,29	4375628,09	41	24486	700543,34	4376303,91	41	24527	700101,61	4376790,48
40	24365	700234,95	4372671,56	41	24405	700932,19	4374842,59	41	24446	700684,13	4375640,90	41	24487	700542,16	4376308,18	41	24528	700101,85	4376776,28
40	24366	700256,56	4372676,28	41	24406	700932,19	4374853,04	41	24447	700682,95	4375647,65	41	24488	700533,73	4376344,93	41	24529	700103,96	4376731,26
40	24367	700276,94	4372677,90	41	24407	700934,36	4374863,27	41	24448	700688,95	4375658,11	41	24489	700532,93	4376349,31	41	24530	700108,09	4376686,37
40	24368	700288,31	4372678,81	41	24408	700938,72	4374872,99	41	24449	700684,27	4375665,40	41	24490	700529,87	4376371,66	41	24531	700114,24	4376641,72
40	24369	700292,96	4372678,76	41	24409	700943,82	4374881,67	41	24450	700687,78	4375678,97	41	24491	700508,26	4376420,04	41	24532	700122,40	4376597,39
40	24370	700374,95	4372676,85	41	24410	700949,13	4374888,91	41	24451	700688,64	4375681,90	41	24492	700497,16	4376443,48	41	24533	700122,67	4376596,06
40	24371	700377,25	4372676,75	41	24411	700922,40	4374894,70	41	24452	700691,40	4375688,67	41	24493	700478,47	4376481,33	41	24534	700135,78	4376533,32



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
41	24535	700145,65	4376490,73	41	24576	699795,84	4375196,79	42	24616	700083,66	4380626,74	42	24657	700385,29	4380757,48	42	24698	699799,03	4381144,22
41	24536	700150,86	4376472,04	41	24577	699799,97	4375151,90	42	24617	700084,28	4380627,23	42	24658	700387,75	4380767,57	42	24699	699767,77	4381138,13
41	24537	700144,48	4376463,57	41	24578	699806,12	4375107,25	42	24618	700089,21	4380630,39	42	24659	700390,15	4380774,96	42	24700	699760,39	4381137,43
41	24538	700131,94	4376446,53	41	24579	699814,28	4375062,92	42	24619	700094,73	4380633,48	42	24660	700400,01	4380803,34	42	24701	699736,99	4381135,66
41	24539	700106,43	4376409,37	41	24580	699818,33	4375045,41	42	24620	700101,68	4380637,68	42	24661	700401,51	4380806,94	42	24702	699701,25	4381132,95
41	24540	700082,62	4376371,10	41	24581	699862,80	4375041,18	42	24621	700102,08	4380637,91	42	24662	700377,89	4380848,94	42	24703	699676,80	4381132,60
41	24541	700060,56	4376331,79	41	24582	699889,01	4375038,68	42	24622	700105,32	4380639,69	42	24663	700368,63	4380867,61	42	24704	699665,88	4381133,63
41	24542	700056,19	4376323,12	41	24583	699891,07	4375038,44	42	24623	700108,76	4380641,40	42	24664	700360,59	4380889,66	42	24705	699633,14	4381137,07
41	24543	700040,29	4376291,53	41	24584	699923,68	4375033,97	42	24624	700111,53	4380643,42	42	24665	700343,57	4380946,55	42	24706	699618,99	4381138,65
41	24544	700021,85	4376250,40	41	24585	700001,25	4375040,96	42	24625	700117,65	4380647,23	42	24666	700341,33	4380954,65	42	24707	699580,87	4381138,65
41	24545	700005,29	4376208,47	41	24586	700005,73	4375041,16	42	24626	700124,39	4380650,78	42	24667	700335,97	4380986,04	42	24708	699571,53	4381138,87
41	24546	699995,34	4376179,54	41	24587	700012,59	4375040,69	42	24627	700127,35	4380652,22	42	24668	700335,21	4381007,27	42	24709	699560,88	4381139,66
41	24547	699991,21	4376167,52	41	24588	700077,57	4375031,69	42	24628	700130,99	4380653,67	42	24669	700335,47	4381022,98	42	24710	699508,47	4381144,92
41	24548	699990,64	4376165,85	41	24589	700081,28	4375031,03	42	24629	700135,75	4380655,36	42	24670	700331,82	4381023,42	42	24711	699487,52	4381148,15
41	24549	699977,92	4376122,61	41	24590	700219,16	4375000,72	42	24630	700139,92	4380658,75	42	24671	700314,71	4381026,23	42	24712	699473,51	4381151,61
41	24550	699967,16	4376078,83	41	24591	700293,24	4374994,51	42	24631	700148,97	4380663,98	42	24672	700284,16	4381035,21	42	24713	699426,47	4381165,05
41	24551	699958,39	4376034,62	41	24592	700327,71	4375000,04	42	24632	700149,84	4380664,35	42	24673	700255,41	4381048,93	42	24714	699421,76	4381166,46
41	24552	699953,86	4376006,35	41	24593	700331,64	4375000,51	42	24633	700157,17	4380667,45	42	24674	700229,21	4381067,03	42	24715	699350,08	4381188,86
41	24553	699937,48	4375893,96	41	24594	700426,73	4375008,13	42	24634	700160,57	4380669,14	42	24675	700206,21	4381089,07	42	24716	699345,82	4381190,25
41	24554	699935,30	4375877,06	41	24595	700430,73	4375008,29	42	24635	700165,41	4380672,24	42	24676	700187,01	4381114,48	42	24717	699310,34	4381202,22
41	24555	699917,34	4375845,05	41	24596	700431,91	4375008,28	42	24636	700170,17	4380674,82	42	24677	700181,89	4381123,27	42	24718	699301,65	4381197,34
41	24556	699897,07	4375804,79	41	24597	700527,13	4375006,03	42	24637	700172,89	4380677,72	42	24678	700181,41	4381123,16	42	24719	699301,03	4381197,06
41	24557	699878,64	4375763,66	41	24598	700536,34	4375004,95	42	24638	700180,01	4380684,01	42	24679	700152,29	4381117,79	42	24720	699270,27	4381183,02
41	24558	699875,29	4375755,17	41	24599	700546,28	4375001,72	42	24639	700181,32	4380684,93	42	24680	700138,47	4381115,73	42	24721	699265,09	4381180,75
41	24559	699862,08	4375721,74	41	24600	700548,53	4375000,65	42	24640	700185,06	4380687,47	42	24681	700123,12	4381114,59	42	24722	699243,88	4381171,79
41	24560	699847,42	4375679,11	41	24601	700666,76	4374940,79	42	24641	700188,53	4380690,62	42	24682	700098,03	4381113,70	42	24723	699219,79	4381163,37
41	24561	699834,71	4375635,87	41	24602	700753,18	4374898,30	42	24642	700192,66	4380693,98	42	24683	700081,55	4381113,79	42	24724	699188,53	4381157,28
41	24562	699823,95	4375592,10	41	24603	700827,23	4374874,42	42	24643	700195,90	4380696,35	42	24684	700049,96	4381117,80	42	24725	699179,49	4381156,47
41	24563	699816,06	4375552,87	41	24604	700852,31	4374866,33	42	24644	700198,90	4380699,28	42	24685	700048,54	4381118,10	42	24726	699152,91	4381154,68
41	24564	699809,32	4375515,46	41	24605	700904,64	4374851,59	42	24645	700201,44	4380701,61	42	24686	700021,66	4381123,93	42	24727	699130,12	4381154,44
41	24565	699808,43	4375510,48	41	24606	700911,42	4374849,14	42	24646	700203,27	4380703,17	42	24687	699992,52	4381132,61	42	24728	699103,62	4381157,46
41	24566	699801,66	4375465,91	41	24607	700920,47	4374843,92	42	24647	700238,01	4380732,76	42	24688	699988,74	4381134,10	42	24729	699082,71	4381161,27
41	24567	699796,90	4375421,09	41	24608	700922,69	4374842,21	42	24648	700241,05	4380735,15	42	24689	699980,51	4381137,44	42	24730	699077,62	4381162,26
41	24568	699794,21	4375377,17	41	24404	700934,28	4374832,75	42	24649	700250,10	4380740,38	42	24690	699971,55	4381138,94	42	24731	699047,06	4381171,25
41	24569	699792,80	4375341,36	42	24609	700058,80	4380605,22	42	24650	700260,04	4380743,61	42	24691	699930,16	4381142,74	42	24732	699030,62	4381178,40
41	24570	699792,25	4375323,05	42	24610	700062,32	4380608,41	42	24651	700268,71	4380744,67	42	24692	699915,01	4381144,72	42	24733	698987,91	4381199,30
41	24571	699792,27	4375318,24	42	24611	700064,90	4380610,58	42	24652	700298,58	4380745,70	42	24693	699878,79	4381150,86	42	24734	698975,61	4381205,87
41	24572	699792,28	4375314,12	42	24612	700069,86	4380614,50	42	24653	700309,45	4380747,40	42	24694	699852,32	4381155,34	42	24735	698950,49	4381223,22
41	24573	699792,53	4375277,99	42	24613	700073,54	4380618,10	42	24654	700359,11	4380755,16	42	24695	699843,09	4381155,34	42	24736	698949,41	4381223,97
41	24574	699792,79	4375263,38	42	24614	700075,98	4380620,33	42	24655	700362,64	4380755,58	42	24696	699831,57	4381155,34	42	24737	698932,58	4381239,39
41	24575	699794,19	4375227,22	42	24615	700081,14	4380624,75	42	24656	700373,34	4380756,48	42	24697	699812,89	4381148,64	42	24738	698910,18	4381262,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	24739	698904,01	4381269,01	42	24780	698470,12	4381578,34	42	24821	698155,90	4381496,65	42	24862	697912,56	4381454,83	42	24903	698233,93	4380828,88
42	24740	698884,81	4381294,41	42	24781	698466,48	4381576,89	42	24822	698141,85	4381497,02	42	24863	697909,62	4381453,40	42	24904	698260,59	4380792,53
42	24741	698870,46	4381321,20	42	24782	698459,17	4381574,30	42	24823	698141,17	4381497,78	42	24864	697906,02	4381451,96	42	24905	698288,85	4380757,42
42	24742	698865,98	4381331,36	42	24783	698452,87	4381572,52	42	24824	698133,52	4381499,18	42	24865	697902,72	4381450,79	42	24906	698296,02	4380749,30
42	24743	698865,40	4381332,70	42	24784	698445,22	4381571,50	42	24825	698125,94	4381500,57	42	24866	697900,22	4381449,39	42	24907	698318,67	4380723,62
42	24744	698864,05	4381336,64	42	24785	698415,27	4381569,86	42	24826	698119,26	4381501,78	42	24867	697896,07	4381447,30	42	24908	698328,66	4380713,09
42	24745	698859,14	4381351,06	42	24786	698394,61	4381568,72	42	24827	698111,13	4381502,93	42	24868	697889,35	4381444,31	42	24909	698337,09	4380704,19
42	24746	698855,12	4381362,85	42	24787	698335,08	4381553,98	42	24828	698110,61	4381503,01	42	24869	697885,95	4381442,52	42	24910	698359,49	4380681,20
42	24747	698849,76	4381394,24	42	24788	698334,42	4381553,82	42	24829	698102,00	4381504,32	42	24870	697880,59	4381439,08	42	24911	698372,39	4380668,20
42	24748	698849,72	4381398,02	42	24789	698304,00	4381546,73	42	24830	698099,10	4381504,76	42	24871	697875,76	4381436,36	42	24912	698394,24	4380647,53
42	24749	698849,46	4381426,09	42	24790	698303,05	4381546,52	42	24831	698096,38	4381504,54	42	24872	697868,56	4381432,80	42	24913	698405,13	4380637,22
42	24750	698851,23	4381437,85	42	24791	698296,59	4381545,58	42	24832	698093,03	4381504,27	42	24873	697861,38	4381429,24	42	24914	698429,00	4380616,60
42	24751	698848,20	4381441,03	42	24792	698292,27	4381545,24	42	24833	698088,08	4381501,49	42	24874	697859,48	4381428,34	42	24915	698439,24	4380607,75
42	24752	698838,26	4381451,39	42	24793	698287,49	4381544,25	42	24834	698083,91	4381499,39	42	24875	697858,65	4381427,98	42	24916	698448,79	4380600,22
42	24753	698834,22	4381452,72	42	24794	698281,32	4381543,37	42	24835	698082,71	4381498,91	42	24876	697849,92	4381424,28	42	24917	698474,64	4380579,85
42	24754	698825,16	4381455,94	42	24795	698280,91	4381543,18	42	24836	698079,48	4381495,43	42	24877	697841,01	4381421,45	42	24918	698511,26	4380553,56
42	24755	698796,42	4381469,65	42	24796	698279,07	4381542,41	42	24837	698072,16	4381488,92	42	24878	697833,53	4381419,83	42	24919	698549,02	4380528,96
42	24756	698791,46	4381472,62	42	24797	698274,15	4381540,45	42	24838	698063,11	4381483,69	42	24879	697832,20	4381419,57	42	24920	698587,86	4380506,08
42	24757	698787,73	4381474,93	42	24798	698268,28	4381537,70	42	24839	698057,17	4381480,46	42	24880	697822,82	4381417,82	42	24921	698627,69	4380484,98
42	24758	698782,79	4381476,63	42	24799	698262,69	4381534,93	42	24840	698049,19	4381479,89	42	24881	697817,60	4381417,13	42	24922	698636,19	4380480,77
42	24759	698777,38	4381477,90	42	24800	698257,57	4381532,05	42	24841	698048,40	4381479,51	42	24882	697807,16	4381416,30	42	24923	698659,02	4380469,60
42	24760	698756,44	4381484,34	42	24801	698255,32	4381530,86	42	24842	698042,78	4381477,41	42	24883	697802,71	4381415,94	42	24924	698676,32	4380461,13
42	24761	698751,69	4381485,80	42	24802	698248,60	4381527,52	42	24843	698029,57	4381473,34	42	24884	697814,93	4381378,70	42	24925	698678,89	4380459,87
42	24762	698751,17	4381486,00	42	24803	698242,97	4381524,56	42	24844	698025,25	4381472,21	42	24885	697830,91	4381336,55	42	24926	698711,14	4380444,79
42	24763	698734,15	4381492,57	42	24804	698237,33	4381521,40	42	24845	698018,80	4381471,27	42	24886	697848,77	4381295,16	42	24927	698752,71	4380427,36
42	24764	698705,92	4381506,09	42	24805	698233,21	4381519,33	42	24846	698011,36	4381470,68	42	24887	697868,48	4381254,63	42	24928	698781,84	4380416,66
42	24765	698679,72	4381524,20	42	24806	698231,39	4381518,57	42	24847	698003,42	4381470,05	42	24888	697889,99	4381215,02	42	24929	698795,02	4380411,81
42	24766	698671,99	4381531,28	42	24807	698228,88	4381517,57	42	24848	697993,91	4381469,28	42	24889	697913,26	4381176,42	42	24930	698820,75	4380403,66
42	24767	698670,26	4381532,12	42	24808	698224,75	4381515,07	42	24849	697986,42	4381468,70	42	24890	697938,25	4381138,90	42	24931	698837,98	4380398,20
42	24768	698657,53	4381538,89	42	24809	698223,31	4381514,23	42	24850	697976,98	4381467,95	42	24891	697964,91	4381102,55	42	24932	698881,52	4380386,53
42	24769	698631,33	4381557,00	42	24810	698217,07	4381510,74	42	24851	697969,53	4381467,35	42	24892	697993,18	4381067,44	42	24933	698890,84	4380384,48
42	24770	698608,33	4381579,03	42	24811	698214,92	4381509,61	42	24852	697961,55	4381466,71	42	24893	698023,00	4381033,64	42	24934	698925,54	4380376,83
42	24771	698589,13	4381604,44	42	24812	698207,70	4381506,02	42	24853	697953,08	4381466,04	42	24894	698054,31	4381001,22	42	24935	698939,35	4380374,22
42	24772	698583,13	4381615,75	42	24813	698205,78	4381505,11	42	24854	697945,58	4381465,43	42	24895	698087,05	4380970,24	42	24936	698960,26	4380370,41
42	24773	698568,81	4381610,59	42	24814	698199,64	4381502,85	42	24855	697944,09	4381465,31	42	24896	698121,16	4380940,77	42	24937	698990,86	4380365,32
42	24774	698550,56	4381602,91	42	24815	698190,32	4381500,09	42	24856	697938,09	4381464,84	42	24897	698156,56	4380912,87	42	24938	699035,58	4380359,63
42	24775	698524,37	4381591,89	42	24816	698186,52	4381499,12	42	24857	697933,29	4381464,46	42	24898	698167,63	4380904,93	42	24939	699080,50	4380355,96
42	24776	698515,55	4381589,11	42	24817	698180,12	4381498,19	42	24858	697931,27	4381463,17	42	24899	698193,18	4380886,59	42	24940	699125,55	4380354,32
42	24777	698503,63	4381586,53	42	24818	698170,63	4381497,42	42	24859	697924,67	4381459,61	42	24900	698199,08	4380882,75	42	24941	699170,62	4380354,71
42	24778	698473,64	4381580,04	42	24819	698162,13	4381496,75	42	24860	697919,61	4381457,68	42	24901	698208,94	4380866,39	42	24942	699206,72	4380356,49
42	24779	698471,94	4381579,20	42	24820	698158,19	4381496,60	42	24861	697915,43	4381456,34	42	24902	698216,92	4380854,42	42	24943	699233,30	4380358,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	24944	699242,21	4380358,92	42	24985	699493,49	4380278,14	42	25026	699648,46	4380404,12	42	25067	699924,03	4380591,15	43	25107	699434,14	4388042,33
42	24945	699287,06	4380363,36	42	24986	699494,90	4380279,97	42	25027	699649,32	4380404,51	42	25068	699945,63	4380601,77	43	25108	699461,56	4388074,10
42	24946	699314,49	4380367,34	42	24987	699497,20	4380284,41	42	25028	699655,45	4380407,24	42	25069	699970,36	4380618,15	43	25109	699467,20	4388080,63
42	24947	699335,45	4380362,72	42	24988	699498,29	4380286,40	42	25029	699659,68	4380409,62	42	25070	699977,63	4380622,15	43	25110	699475,54	4388089,71
42	24948	699379,86	4380355,02	42	24989	699499,96	4380289,10	42	25030	699663,80	4380411,69	42	25071	699987,58	4380625,38	43	25111	699483,11	4388097,06
42	24949	699423,63	4380349,45	42	24990	699504,89	4380296,51	42	25031	699667,39	4380413,12	42	25072	699997,97	4380626,47	43	25112	699497,20	4388110,04
42	24950	699422,82	4380339,06	42	24991	699505,68	4380297,66	42	25032	699672,58	4380414,99	42	25073	700008,37	4380625,38	43	25113	699510,89	4388123,08
42	24951	699420,86	4380294,02	42	24992	699508,41	4380301,52	42	25033	699673,93	4380416,33	42	25074	700012,79	4380624,22	43	25114	699529,78	4388138,97
42	24952	699420,94	4380248,95	42	24993	699510,88	4380306,13	42	25034	699681,02	4380422,59	42	25075	700025,12	4380620,40	43	25115	699556,80	4388155,84
42	24953	699423,04	4380203,92	42	24994	699511,65	4380307,51	42	25035	699682,20	4380423,42	42	25076	700030,64	4380618,32	43	25116	699586,15	4388168,20
42	24954	699425,34	4380176,38	42	24995	699514,47	4380311,86	42	25036	699684,38	4380424,91	42	25077	700039,69	4380613,10	43	25117	699617,09	4388175,74
42	24955	699428,48	4380144,04	42	24996	699518,36	4380317,22	42	25037	699685,75	4380426,36	42	25078	700046,82	4380606,80	43	25118	699631,79	4388176,91
42	24956	699430,69	4380148,01	42	24997	699521,90	4380323,35	42	25038	699687,38	4380428,02	42	25079	700051,08	4380602,29	43	25119	699634,80	4388180,53
42	24957	699431,08	4380148,69	42	24998	699528,04	4380331,82	42	25039	699693,29	4380435,68	42	25080	700053,51	4380603,00	43	25120	699641,30	4388186,42
42	24958	699433,59	4380152,44	42	24999	699529,71	4380333,58	42	25040	699697,90	4380438,04	42	25081	700056,74	4380603,81	43	25121	699644,03	4388190,01
42	24959	699435,85	4380159,16	42	25000	699536,21	4380340,13	42	25041	699703,77	4380442,97	42	24609	700058,80	4380605,22	43	25122	699653,70	4388201,22
42	24960	699437,23	4380163,40	42	25001	699538,19	4380342,02	42	25042	699709,15	4380447,84	43	25082	699477,18	4387515,99	43	25123	699663,84	4388216,74
42	24961	699439,10	4380170,90	42	25002	699544,27	4380347,51	42	25043	699713,15	4380451,11	43	25083	699462,48	4387537,01	43	25124	699675,57	4388235,29
42	24962	699439,55	4380172,61	42	25003	699550,36	4380353,01	42	25044	699717,97	4380454,64	43	25084	699461,64	4387538,00	43	25125	699681,15	4388243,64
42	24963	699441,90	4380180,81	42	25004	699554,48	4380356,35	42	25045	699719,26	4380455,72	43	25085	699439,72	4387563,91	43	25126	699701,52	4388268,12
42	24964	699442,42	4380182,49	42	25005	699555,64	4380357,16	42	25046	699721,02	4380457,99	43	25086	699423,76	4387585,58	43	25127	699719,23	4388284,20
42	24965	699443,61	4380185,77	42	25006	699557,79	4380358,64	42	25047	699723,29	4380460,70	43	25087	699408,83	4387613,71	43	25128	699737,78	4388299,12
42	24966	699444,92	4380189,01	42	25007	699559,15	4380360,09	42	25048	699730,91	4380467,58	43	25088	699402,37	4387630,75	43	25129	699744,07	4388303,97
42	24967	699446,20	4380194,99	42	25008	699566,21	4380366,31	42	25049	699735,74	4380471,12	43	25089	699386,71	4387678,48	43	25130	699763,82	4388316,30
42	24968	699447,54	4380199,94	42	25009	699568,61	4380367,95	42	25050	699741,06	4380475,58	43	25090	699382,89	4387691,59	43	25131	699769,62	4388330,89
42	24969	699448,75	4380203,26	42	25010	699572,12	4380370,20	42	25051	699743,63	4380477,60	43	25091	699377,54	4387722,99	43	25132	699774,81	4388342,61
42	24970	699451,27	4380209,48	42	25011	699575,77	4380372,54	42	25052	699746,90	4380479,99	43	25092	699377,18	4387727,64	43	25133	699775,80	4388344,85
42	24971	699454,31	4380215,71	42	25012	699579,46	4380374,69	42	25053	699749,92	4380482,95	43	25093	699373,55	4387781,69	43	25134	699792,03	4388372,25
42	24972	699455,32	4380217,39	42	25013	699584,33	4380377,26	42	25054	699755,53	4380487,70	43	25094	699369,18	4387835,90	43	25135	699805,33	4388389,11
42	24973	699459,04	4380223,28	42	25014	699589,74	4380380,71	42	25055	699760,46	4380490,86	43	25095	699369,16	4387840,42	43	25136	699824,37	4388410,75
42	24974	699463,19	4380230,18	42	25015	699596,30	4380384,24	42	25056	699766,70	4380494,36	43	25096	699369,03	4387865,96	43	25137	699831,44	4388418,37
42	24975	699463,77	4380231,13	42	25016	699601,29	4380386,14	42	25057	699770,82	4380496,43	43	25097	699369,28	4387869,26	43	25138	699855,44	4388439,31
42	24976	699467,77	4380237,46	42	25017	699606,09	4380387,69	42	25058	699774,08	4380497,74	43	25098	699371,79	4387898,10	43	25139	699861,05	4388443,31
42	24977	699469,21	4380239,61	42	25018	699610,03	4380389,64	42	25059	699809,95	4380510,78	43	25099	699372,89	4387907,92	43	25140	699877,48	4388454,64
42	24978	699472,95	4380244,91	42	25019	699610,94	4380390,08	42	25060	699811,38	4380511,27	43	25100	699374,80	4387919,38	43	25141	699883,56	4388458,66
42	24979	699474,61	4380247,53	42	25020	699618,67	4380393,71	42	25061	699839,19	4380520,44	43	25101	699378,01	4387935,73	43	25142	699910,17	4388475,60
42	24980	699476,73	4380252,04	42	25021	699619,58	4380394,13	42	25062	699865,15	4380543,12	43	25102	699382,92	4387955,37	43	25143	699924,21	4388483,68
42	24981	699478,67	4380255,75	42	25022	699629,40	4380397,33	42	25063	699865,67	4380543,56	43	25103	699394,59	4387985,01	43	25144	699927,92	4388486,92
42	24982	699481,52	4380260,14	42	25023	699633,65	4380398,24	42	25064	699907,45	4380579,07	43	25104	699410,82	4388012,41	43	25145	699954,94	4388503,78
42	24983	699485,73	4380265,93	42	25024	699637,92	4380399,76	42	25065	699913,72	4380584,39	43	25105	699416,38	4388019,92	43	25146	699974,58	4388512,05
42	24984	699490,42	4380273,65	42	25025	699642,94	4380401,53	42	25066	699916,70	4380586,73	43	25106	699427,67	4388034,44	43	25147	699978,33	4388513,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
43	25148	699984,29	4388516,14	43	25189	700518,87	4388945,56	43	25230	700526,02	4389556,75	43	25271	700085,30	4389249,74	43	25312	699472,41	4389477,03
43	25149	700005,64	4388521,90	43	25190	700524,30	4388954,37	43	25231	700530,54	4389565,17	43	25272	700047,93	4389226,35	43	25313	699441,77	4389491,63
43	25150	700034,27	4388527,95	43	25191	700531,13	4388964,72	43	25232	700531,39	4389567,24	43	25273	700025,47	4389214,22	43	25314	699430,36	4389497,51
43	25151	700043,86	4388529,73	43	25192	700551,50	4388989,20	43	25233	700536,83	4389582,28	43	25274	700001,85	4389205,11	43	25315	699416,92	4389505,00
43	25152	700075,61	4388532,27	43	25193	700571,20	4389006,38	43	25234	700545,27	4389602,23	43	25275	699979,01	4389197,92	43	25316	699403,30	4389512,60
43	25153	700094,46	4388530,76	43	25194	700577,21	4389013,61	43	25235	700561,50	4389629,63	43	25276	699972,73	4389196,05	43	25317	699399,71	4389514,43
43	25154	700098,88	4388533,52	43	25195	700581,51	4389017,43	43	25236	700570,79	4389641,04	43	25277	699941,47	4389189,96	43	25318	699372,00	4389522,57
43	25155	700114,77	4388540,89	43	25196	700582,02	4389018,71	43	25237	700567,33	4389641,83	43	25278	699909,63	4389188,91	43	25319	699361,18	4389527,42
43	25156	700128,48	4388546,54	43	25197	700589,55	4389035,91	43	25238	700540,69	4389649,92	43	25279	699900,02	4389189,60	43	25320	699351,83	4389531,60
43	25157	700141,94	4388551,52	43	25198	700593,12	4389043,62	43	25239	700508,26	4389653,59	43	25280	699871,79	4389192,28	43	25321	699334,63	4389540,47
43	25158	700161,91	4388558,11	43	25199	700609,34	4389071,02	43	25240	700489,41	4389654,64	43	25281	699849,81	4389195,62	43	25322	699326,05	4389545,16
43	25159	700169,10	4388562,47	43	25200	700615,28	4389078,23	43	25241	700485,87	4389654,39	43	25282	699840,77	4389197,73	43	25323	699324,61	4389546,00
43	25160	700180,72	4388569,00	43	25201	700620,21	4389088,31	43	25242	700455,97	4389652,25	43	25283	699833,21	4389199,65	43	25324	699302,30	4389559,17
43	25161	700210,08	4388581,36	43	25202	700636,40	4389115,64	43	25243	700412,93	4389647,97	43	25284	699830,63	4389200,35	43	25325	699283,48	4389571,78
43	25162	700219,05	4388584,09	43	25203	700638,88	4389119,08	43	25244	700400,57	4389646,39	43	25285	699828,91	4389200,68	43	25326	699256,06	4389592,47
43	25163	700228,49	4388586,72	43	25204	700642,71	4389124,27	43	25245	700399,61	4389645,49	43	25286	699815,73	4389203,14	43	25327	699250,12	4389597,13
43	25164	700229,38	4388587,36	43	25205	700640,83	4389126,96	43	25246	700384,34	4389622,25	43	25287	699811,65	4389203,95	43	25328	699234,63	4389611,19
43	25165	700236,13	4388593,63	43	25206	700636,81	4389133,54	43	25247	700366,43	4389602,17	43	25288	699792,77	4389208,87	43	25329	699197,54	4389648,55
43	25166	700245,39	4388606,65	43	25207	700616,38	4389168,48	43	25248	700363,08	4389598,89	43	25289	699774,76	4389214,51	43	25330	699190,03	4389656,53
43	25167	700285,32	4388670,30	43	25208	700613,96	4389172,74	43	25249	700357,23	4389587,49	43	25290	699763,08	4389218,57	43	25331	699170,83	4389681,94
43	25168	700291,30	4388679,27	43	25209	700613,73	4389173,15	43	25250	700355,12	4389583,49	43	25291	699759,68	4389220,19	43	25332	699155,90	4389710,07
43	25169	700292,38	4388680,79	43	25210	700591,90	4389198,82	43	25251	700336,97	4389550,03	43	25292	699734,34	4389232,29	43	25333	699155,24	4389711,61
43	25170	700294,51	4388683,75	43	25211	700554,13	4389242,71	43	25252	700336,51	4389549,19	43	25293	699708,14	4389250,40	43	25334	699139,11	4389749,78
43	25171	700303,40	4388696,11	43	25212	700542,25	4389257,94	43	25253	700324,22	4389529,55	43	25294	699702,87	4389254,85	43	25335	699129,50	4389778,39
43	25172	700322,69	4388719,08	43	25213	700530,69	4389274,34	43	25254	700304,46	4389501,73	43	25295	699683,52	4389271,78	43	25336	699124,14	4389809,78
43	25173	700346,69	4388740,02	43	25214	700525,52	4389282,05	43	25255	700299,27	4389494,75	43	25296	699665,79	4389289,37	43	25337	699123,83	4389841,63
43	25174	700354,13	4388744,66	43	25215	700510,59	4389310,18	43	25256	700295,56	4389490,12	43	25297	699648,43	4389311,93	43	25338	699124,17	4389845,87
43	25175	700367,77	4388762,69	43	25216	700510,13	4389311,26	43	25257	700278,16	4389469,07	43	25298	699639,90	4389324,82	43	25339	699125,30	4389858,12
43	25176	700383,02	4388783,69	43	25217	700504,75	4389323,89	43	25258	700273,93	4389456,08	43	25299	699636,86	4389329,41	43	25340	699126,35	4389886,08
43	25177	700401,78	4388805,93	43	25218	700494,94	4389352,96	43	25259	700272,15	4389450,84	43	25300	699627,39	4389343,62	43	25341	699128,06	4389905,69
43	25178	700406,67	4388810,77	43	25219	700489,58	4389384,36	43	25260	700259,10	4389421,78	43	25301	699617,70	4389358,16	43	25342	699133,81	4389933,18
43	25179	700417,87	4388821,46	43	25220	700488,96	4389410,71	43	25261	700248,38	4389404,40	43	25302	699615,47	4389361,58	43	25343	699141,69	4389960,95
43	25180	700420,19	4388824,66	43	25221	700489,50	4389423,34	43	25262	700240,32	4389392,71	43	25303	699615,04	4389362,25	43	25344	699142,76	4389964,57
43	25181	700423,23	4388828,26	43	25222	700491,17	4389441,96	43	25263	700233,55	4389383,47	43	25304	699593,81	4389395,85	43	25345	699154,43	4389994,21
43	25182	700427,47	4388833,28	43	25223	700492,45	4389450,09	43	25264	700231,57	4389380,96	43	25305	699582,45	4389416,40	43	25346	699158,94	4390001,82
43	25183	700438,88	4388846,79	43	25224	700495,68	4389468,10	43	25265	700214,36	4389359,56	43	25306	699573,40	4389435,19	43	25347	699170,66	4390021,61
43	25184	700448,11	4388855,11	43	25225	700501,21	4389491,08	43	25266	700195,07	4389338,76	43	25307	699570,12	4389436,47	43	25348	699183,10	4390037,49
43	25185	700454,79	4388866,38	43	25226	700502,81	4389496,09	43	25267	700161,90	4389307,75	43	25308	699546,89	4389445,82	43	25349	699200,16	4390057,13
43	25186	700475,16	4388890,87	43	25227	700506,94	4389508,48	43	25268	700145,41	4389293,94	43	25309	699528,74	4389451,41	43	25350	699215,58	4390077,40
43	25187	700484,89	4388899,35	43	25228	700512,18	4389524,45	43	25269	700099,18	4389259,27	43	25310	699516,07	4389455,78	43	25351	699227,74	4390091,92
43	25188	700489,62	4388905,44	43	25229	700522,56	4389550,01	43	25270	700090,61	4389253,19	43	25311	699495,19	4389465,17	43	25352	699242,62	4390108,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
43	25353	699245,30	4390110,90	43	25394	699418,88	4390677,09	43	25435	698733,33	4390543,16	43	25476	698326,57	4389906,86	43	25517	698967,99	4388829,43
43	25354	699261,61	4390127,90	43	25395	699411,55	4390680,72	43	25436	698728,22	4390550,69	43	25477	698325,51	4389893,53	43	25518	698985,20	4388820,56
43	25355	699262,88	4390129,22	43	25396	699399,08	4390687,55	43	25437	698724,37	4390556,84	43	25478	698323,56	4389848,49	43	25519	698995,33	4388815,40
43	25356	699267,95	4390134,22	43	25397	699388,15	4390690,91	43	25438	698715,86	4390575,94	43	25479	698323,63	4389803,42	43	25520	699035,74	4388796,27
43	25357	699305,49	4390170,01	43	25398	699380,22	4390691,60	43	25439	698713,11	4390586,24	43	25480	698325,36	4389766,51	43	25521	699044,21	4388785,75
43	25358	699316,31	4390182,05	43	25399	699336,45	4390689,95	43	25440	698712,04	4390591,35	43	25481	698325,74	4389758,39	43	25522	699049,83	4388778,77
43	25359	699331,77	4390199,26	43	25400	699332,69	4390689,88	43	25441	698710,44	4390601,49	43	25482	698329,87	4389713,51	43	25523	699044,97	4388775,05
43	25360	699336,36	4390204,37	43	25401	699330,19	4390689,91	43	25442	698710,44	4390622,40	43	25483	698336,02	4389668,86	43	25524	699023,03	4388758,24
43	25361	699346,68	4390215,85	43	25402	699327,87	4390689,97	43	25443	698714,79	4390642,85	43	25484	698344,18	4389624,53	43	25525	698988,51	4388729,25
43	25362	699352,39	4390221,95	43	25403	699301,13	4390667,78	43	25444	698723,29	4390661,94	43	25485	698354,33	4389580,61	43	25526	698965,97	4388708,62
43	25363	699362,97	4390231,18	43	25404	699296,05	4390663,82	43	25445	698723,72	4390662,54	43	25486	698366,45	4389537,19	43	25527	698959,08	4388702,31
43	25364	699376,39	4390242,89	43	25405	699277,94	4390653,37	43	25446	698712,06	4390683,93	43	25487	698380,51	4389494,37	43	25528	698950,24	4388693,89
43	25365	699386,24	4390249,74	43	25406	699274,82	4390652,36	43	25447	698711,64	4390684,71	43	25488	698396,48	4389452,22	43	25529	698941,12	4388685,48
43	25366	699418,34	4390270,51	43	25407	699258,06	4390646,91	43	25448	698703,15	4390700,61	43	25489	698402,19	4389438,41	43	25530	698925,10	4388670,41
43	25367	699440,67	4390285,22	43	25408	699247,51	4390645,25	43	25449	698684,25	4390681,67	43	25490	698418,32	4389400,24	43	25531	698893,34	4388638,42
43	25368	699453,69	4390292,81	43	25409	699239,58	4390644,43	43	25450	698667,94	4390664,67	43	25491	698430,47	4389372,66	43	25532	698877,39	4388620,84
43	25369	699457,84	4390295,23	43	25410	699169,03	4390621,85	43	25451	698664,38	4390660,93	43	25492	698450,17	4389332,12	43	25533	698863,05	4388605,04
43	25370	699478,76	4390304,59	43	25411	699138,03	4390604,76	43	25452	698654,52	4390650,39	43	25493	698457,88	4389317,92	43	25534	698861,60	4388603,37
43	25371	699515,31	4390318,50	43	25412	699133,80	4390602,56	43	25453	698639,64	4390634,26	43	25494	698471,69	4389292,51	43	25535	698828,54	4388565,06
43	25372	699523,75	4390321,50	43	25413	699070,50	4390571,52	43	25454	698619,22	4390611,42	43	25495	698494,96	4389253,91	43	25536	698801,24	4388532,03
43	25373	699529,99	4390323,21	43	25414	699067,14	4390569,95	43	25455	698579,21	4390562,19	43	25496	698508,53	4389233,53	43	25537	698796,20	4388525,60
43	25374	699541,11	4390328,26	43	25415	699057,89	4390566,36	43	25456	698566,99	4390547,46	43	25497	698519,95	4389216,40	43	25538	698784,91	4388511,08
43	25375	699554,81	4390333,63	43	25416	699002,25	4390547,95	43	25457	698549,79	4390526,71	43	25498	698546,61	4389180,05	43	25539	698762,79	4388481,54
43	25376	699562,73	4390336,55	43	25417	698983,71	4390541,64	43	25458	698530,42	4390501,03	43	25499	698574,88	4389144,94	43	25540	698754,44	4388469,37
43	25377	699579,13	4390342,19	43	25418	698978,50	4390540,02	43	25459	698522,63	4390490,74	43	25500	698604,70	4389111,14	43	25541	698751,14	4388464,56
43	25378	699580,98	4390342,82	43	25419	698968,81	4390537,25	43	25460	698497,12	4390453,58	43	25501	698605,77	4389110,02	43	25542	698737,28	4388444,38
43	25379	699587,20	4390344,83	43	25420	698942,61	4390520,69	43	25461	698473,31	4390415,31	43	25502	698629,81	4389084,91	43	25543	698713,47	4388406,10
43	25380	699591,02	4390346,08	43	25421	698933,66	4390515,66	43	25462	698451,25	4390376,00	43	25503	698666,91	4389047,54	43	25544	698691,41	4388366,80
43	25381	699534,93	4390610,56	43	25422	698895,22	4390496,57	43	25463	698430,98	4390335,74	43	25504	698673,10	4389041,36	43	25545	698671,14	4388326,54
43	25382	699527,67	4390645,39	43	25423	698891,42	4390494,79	43	25464	698412,55	4390294,60	43	25505	698705,85	4389010,38	43	25546	698652,71	4388285,40
43	25383	699523,61	4390645,25	43	25424	698887,54	4390488,33	43	25465	698395,98	4390252,68	43	25506	698739,95	4388980,91	43	25547	698636,15	4388243,48
43	25384	699519,81	4390645,12	43	25425	698880,75	4390486,14	43	25466	698381,33	4390210,05	43	25507	698762,80	4388962,87	43	25548	698621,49	4388200,85
43	25385	699516,40	4390645,06	43	25426	698829,96	4390488,33	43	25467	698372,10	4390179,41	43	25508	698774,06	4388953,98	43	25549	698608,77	4388157,61
43	25386	699495,61	4390647,25	43	25427	698822,66	4390490,17	43	25468	698364,21	4390151,63	43	25509	698801,47	4388933,28	43	25550	698598,02	4388113,84
43	25387	699475,73	4390653,71	43	25428	698819,03	4390491,23	43	25469	698360,73	4390139,04	43	25510	698802,77	4388932,31	43	25551	698593,05	4388090,09
43	25388	699467,20	4390658,01	43	25429	698800,62	4390496,62	43	25470	698349,97	4390095,26	43	25511	698839,39	4388906,03	43	25552	698589,83	4388073,74
43	25389	699457,92	4390663,25	43	25430	698788,04	4390501,24	43	25471	698341,20	4390051,05	43	25512	698848,92	4388899,82	43	25553	698586,03	4388053,28
43	25390	699454,72	4390665,14	43	25431	698781,75	4390504,30	43	25472	698334,42	4390006,49	43	25513	698877,15	4388881,42	43	25554	698584,88	4388045,71
43	25391	699448,25	4390669,12	43	25432	698769,12	4390511,02	43	25473	698329,67	4389961,66	43	25514	698895,60	4388870,26	43	25555	698579,26	4388008,72
43	25392	699438,76	4390670,63	43	25433	698757,30	4390518,41	43	25474	698326,93	4389916,67	43	25515	698917,91	4388857,09	43	25556	698574,79	4387967,33
43	25393	699428,24	4390674,05	43	25434	698741,76	4390532,40	43	25475	698326,92	4389916,16	43	25516	698938,30	4388845,38	43	25557	698572,29	4387938,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
43	25558	698570,71	4387917,85	43	25599	698748,87	4387460,21	43	25640	698970,07	4387595,54	43	25681	699320,57	4387406,88	44	25721	700226,67	4390994,13
43	25559	698570,43	4387911,44	43	25600	698754,29	4387463,15	43	25641	698976,27	4387595,93	43	25682	699321,86	4387406,74	44	25722	700231,42	4391025,62
43	25560	698569,60	4387892,48	43	25601	698754,90	4387466,02	43	25642	698980,60	4387595,69	43	25683	699330,15	4387404,21	44	25723	700240,48	4391054,40
43	25561	698568,75	4387872,82	43	25602	698759,15	4387475,57	43	25643	698981,80	4387596,14	43	25684	699334,71	4387402,38	44	25724	700242,39	4391059,18
43	25562	698568,83	4387829,67	43	25603	698760,37	4387477,24	43	25644	698988,75	4387598,15	43	25685	699336,36	4387401,68	44	25725	700246,09	4391067,53
43	25563	698568,83	4387827,75	43	25604	698765,29	4387484,02	43	25645	698999,14	4387599,24	43	25686	699345,41	4387396,45	44	25726	700248,08	4391072,00
43	25564	698569,93	4387804,26	43	25605	698769,26	4387488,44	43	25646	699009,54	4387598,15	43	25687	699351,97	4387390,54	44	25727	700248,42	4391072,77
43	25565	698570,93	4387782,72	43	25606	698777,04	4387495,44	43	25647	699019,48	4387594,92	43	25688	699355,96	4387396,04	44	25728	700258,59	4391089,94
43	25566	698571,76	4387771,67	43	25607	698785,07	4387500,20	43	25648	699028,53	4387589,69	43	25689	699358,46	4387398,62	44	25729	700259,58	4391092,49
43	25567	698575,70	4387722,80	43	25608	698801,46	4387507,94	43	25649	699036,30	4387582,70	43	25690	699382,91	4387422,13	44	25730	700267,34	4391108,86
43	25568	698578,98	4387673,86	43	25609	698805,29	4387509,75	43	25650	699041,67	4387575,54	43	25691	699388,18	4387426,54	44	25731	700268,37	4391111,00
43	25569	698579,14	4387671,60	43	25610	698807,55	4387512,84	43	25651	699044,36	4387571,20	43	25692	699397,23	4387431,77	44	25732	700272,75	4391119,44
43	25570	698583,27	4387626,71	43	25611	698810,87	4387517,39	43	25652	699047,84	4387569,18	43	25693	699402,23	4387433,68	44	25733	700284,70	4391141,18
43	25571	698586,90	4387600,33	43	25612	698811,63	4387519,29	43	25653	699055,61	4387562,19	43	25694	699414,78	4387437,72	44	25734	700286,67	4391144,66
43	25572	698589,42	4387582,06	43	25613	698814,75	4387525,72	43	25654	699061,75	4387553,73	43	25695	699416,96	4387441,01	44	25735	700289,40	4391151,14
43	25573	698597,58	4387537,73	43	25614	698816,76	4387528,64	43	25655	699062,85	4387551,28	43	25696	699430,43	4387468,64	44	25736	700305,62	4391178,54
43	25574	698607,73	4387493,81	43	25615	698818,45	4387536,62	43	25656	699070,32	4387546,14	43	25697	699432,07	4387471,72	44	25737	700321,78	4391197,95
43	25575	698619,84	4387450,39	43	25616	698822,70	4387546,16	43	25657	699083,37	4387539,43	43	25698	699438,22	4387480,17	44	25738	700326,00	4391203,02
43	25576	698626,58	4387429,07	43	25617	698827,45	4387552,69	43	25658	699121,98	4387522,84	43	25699	699442,67	4387484,54	44	25739	700345,41	4391219,96
43	25577	698642,24	4387381,34	43	25618	698828,85	4387554,62	43	25659	699122,57	4387522,58	43	25700	699468,61	4387506,96	44	25740	700350,00	4391223,96
43	25578	698649,56	4387359,84	43	25619	698836,62	4387561,62	43	25660	699131,62	4387517,35	43	25701	699477,18	4387515,99	44	25741	700351,18	4391224,82
43	25579	698650,28	4387357,94	43	25620	698837,29	4387562,09	43	25661	699135,40	4387514,31	44	25702	700303,81	4390682,02	44	25742	700355,76	4391228,68
43	25580	698654,52	4387357,50	43	25621	698843,58	4387566,51	43	25662	699152,97	4387498,73	44	25703	700301,29	4390686,21	44	25743	700365,50	4391236,37
43	25581	698664,46	4387354,27	43	25622	698851,97	4387571,26	43	25663	699156,95	4387494,78	44	25704	700300,96	4390686,63	44	25744	700392,52	4391253,23
43	25582	698669,98	4387351,39	43	25623	698861,91	4387574,49	43	25664	699163,10	4387486,32	44	25705	700289,85	4390702,34	44	25745	700421,87	4391265,59
43	25583	698673,48	4387355,92	43	25624	698872,30	4387575,58	43	25665	699164,41	4387483,37	44	25706	700288,51	4390704,70	44	25746	700426,56	4391267,08
43	25584	698681,25	4387362,91	43	25625	698882,70	4387574,49	43	25666	699168,54	4387480,97	44	25707	700279,60	4390720,41	44	25747	700429,41	4391267,94
43	25585	698685,49	4387365,68	43	25626	698891,28	4387571,70	43	25667	699174,80	4387476,39	44	25708	700274,23	4390731,17	44	25748	700430,64	4391268,53
43	25586	698697,65	4387372,75	43	25627	698895,38	4387572,21	43	25668	699182,42	4387469,50	44	25709	700269,54	4390741,23	44	25749	700454,84	4391278,32
43	25587	698699,82	4387373,94	43	25628	698898,26	4387572,40	43	25669	699183,24	4387468,49	44	25710	700268,35	4390744,04	44	25750	700485,78	4391285,86
43	25588	698701,53	4387376,17	43	25629	698898,78	4387572,50	43	25670	699188,09	4387469,00	44	25711	700260,11	4390763,93	44	25751	700498,90	4391287,17
43	25589	698706,94	4387393,00	43	25630	698904,97	4387574,55	43	25671	699189,87	4387468,97	44	25712	700251,03	4390791,26	44	25752	700506,41	4391290,36
43	25590	698711,21	4387402,63	43	25631	698909,12	4387580,21	43	25672	699216,21	4387468,03	44	25713	700246,49	4390815,11	44	25753	700508,59	4391292,73
43	25591	698712,89	4387405,33	43	25632	698916,89	4387587,21	43	25673	699224,82	4387466,97	44	25714	700244,10	4390833,75	44	25754	700515,62	4391299,13
43	25592	698716,93	4387411,40	43	25633	698925,94	4387592,43	43	25674	699234,77	4387463,74	44	25715	700240,78	4390853,67	44	25755	700523,35	4391306,17
43	25593	698716,93	4387417,35	43	25634	698935,88	4387595,66	43	25675	699235,30	4387463,49	44	25716	700240,36	4390856,34	44	25756	700518,03	4391322,28
43	25594	698719,10	4387427,57	43	25635	698946,28	4387596,76	43	25676	699240,09	4387447,52	44	25717	700234,88	4390892,19	44	25757	700513,94	4391334,67
43	25595	698723,35	4387437,12	43	25636	698956,67	4387595,66	43	25677	699248,28	4387442,77	44	25718	700230,56	4390915,89	44	25758	700508,31	4391350,27
43	25596	698729,50	4387445,58	43	25637	698961,61	4387594,06	43	25678	699304,78	4387423,84	44	25719	700228,11	4390933,94	44	25759	700495,53	4391370,22
43	25597	698737,26	4387452,57	43	25638	698963,23	4387594,50	43	25679	699312,72	4387416,73	44	25720	700227,47	4390943,78	44	25760	700495,28	4391370,61
43	25598	698739,37	4387454,02	43	25639	698967,42	4387595,21	43	25680	699314,94	4387414,08	44	25721	700226,33	4390972,12	44	25761	700481,97	4391395,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
44	25762	700480,35	4391398,74	44	25803	700586,26	4392123,82	44	25844	700578,36	4392408,69	44	25885	699932,71	4392594,27	44	25926	699253,05	4392419,75
44	25763	700478,54	4391403,07	44	25804	700606,64	4392148,31	44	25845	700536,29	4392396,43	44	25886	699906,67	4392579,73	44	25927	699226,71	4392431,77
44	25764	700465,62	4391434,99	44	25805	700617,50	4392158,63	44	25846	700533,97	4392395,73	44	25887	699903,44	4392577,85	44	25928	699203,22	4392441,93
44	25765	700455,83	4391454,85	44	25806	700636,51	4392175,37	44	25847	700470,56	4392376,63	44	25888	699884,72	4392562,74	44	25929	699182,42	4392452,41
44	25766	700451,66	4391463,87	44	25807	700649,64	4392185,98	44	25848	700446,55	4392369,07	44	25889	699870,54	4392552,30	44	25930	699172,11	4392458,81
44	25767	700441,38	4391494,02	44	25808	700659,40	4392192,08	44	25849	700440,28	4392367,21	44	25890	699869,84	4392551,83	44	25931	699157,08	4392468,78
44	25768	700436,03	4391525,42	44	25809	700662,49	4392200,95	44	25850	700409,02	4392361,12	44	25891	699802,82	4392507,28	44	25932	699141,19	4392480,49
44	25769	700435,29	4391548,25	44	25810	700664,29	4392205,92	44	25851	700377,19	4392360,07	44	25892	699775,75	4392492,17	44	25933	699138,68	4392482,90
44	25770	700435,67	4391563,35	44	25811	700670,71	4392222,91	44	25852	700345,59	4392364,09	44	25893	699772,72	4392490,80	44	25934	699133,53	4392487,83
44	25771	700435,75	4391566,05	44	25812	700678,14	4392240,11	44	25853	700339,01	4392365,58	44	25894	699728,33	4392471,25	44	25935	699118,20	4392502,52
44	25772	700436,13	4391575,87	44	25813	700694,37	4392267,52	44	25854	700325,99	4392368,77	44	25895	699724,03	4392469,42	44	25936	699104,43	4392519,85
44	25773	700437,83	4391595,30	44	25814	700701,37	4392276,85	44	25855	700302,01	4392376,26	44	25896	699693,17	4392456,68	44	25937	699094,80	4392533,44
44	25774	700444,65	4391626,41	44	25815	700710,06	4392287,76	44	25856	700293,88	4392379,57	44	25897	699670,60	4392448,90	44	25938	699089,36	4392541,52
44	25775	700450,99	4391642,52	44	25816	700723,43	4392302,90	44	25857	700263,87	4392392,60	44	25898	699639,34	4392442,81	44	25939	699074,43	4392569,66
44	25776	700450,70	4391644,27	44	25817	700724,07	4392303,55	44	25858	700243,25	4392403,00	44	25899	699638,16	4392442,68	44	25940	699066,97	4392589,82
44	25777	700450,39	4391676,11	44	25818	700737,28	4392316,96	44	25859	700242,01	4392403,72	44	25900	699623,22	4392441,08	44	25941	699059,12	4392615,14
44	25778	700455,14	4391707,61	44	25819	700760,64	4392337,24	44	25860	700211,71	4392421,56	44	25901	699620,15	4392439,80	44	25942	699048,82	4392645,01
44	25779	700455,70	4391709,36	44	25820	700772,45	4392345,35	44	25861	700186,75	4392438,95	44	25902	699612,01	4392436,75	44	25943	699044,78	4392658,21
44	25780	700456,64	4391730,82	44	25821	700790,57	4392356,87	44	25862	700176,64	4392447,77	44	25903	699599,86	4392432,20	44	25944	699036,85	4392687,66
44	25781	700457,35	4391754,73	44	25822	700805,78	4392365,62	44	25863	700142,09	4392480,06	44	25904	699583,48	4392426,86	44	25945	699036,13	4392690,42
44	25782	700459,11	4391775,88	44	25823	700823,91	4392373,25	44	25864	700129,21	4392493,26	44	25905	699556,24	4392421,27	44	25946	699032,06	4392710,80
44	25783	700465,93	4391807,00	44	25824	700824,84	4392377,33	44	25865	700121,28	4392502,75	44	25906	699526,60	4392417,30	44	25947	699029,93	4392725,43
44	25784	700477,60	4391836,63	44	25825	700828,48	4392391,00	44	25866	700100,42	4392529,35	44	25907	699522,58	4392416,81	44	25948	699007,31	4392736,23
44	25785	700477,94	4391837,32	44	25826	700828,70	4392391,75	44	25867	700089,14	4392545,26	44	25908	699498,83	4392415,54	44	25949	698981,11	4392754,33
44	25786	700493,23	4391868,28	44	25827	700837,69	4392420,88	44	25868	700088,36	4392546,67	44	25909	699488,83	4392415,60	44	25950	698980,43	4392754,98
44	25787	700503,41	4391886,44	44	25828	700837,31	4392424,56	44	25869	700076,70	4392567,86	44	25910	699478,82	4392415,67	44	25951	698963,21	4392762,95
44	25788	700513,41	4391902,30	44	25829	700837,01	4392456,41	44	25870	700064,56	4392593,75	44	25911	699457,76	4392413,69	44	25952	698925,80	4392783,46
44	25789	700519,12	4391910,85	44	25830	700837,58	4392462,98	44	25871	700057,75	4392607,68	44	25912	699443,30	4392412,24	44	25953	698887,82	4392798,44
44	25790	700534,24	4391929,03	44	25831	700837,70	4392464,13	44	25872	700057,34	4392608,53	44	25913	699433,91	4392411,53	44	25954	698866,19	4392806,55
44	25791	700537,54	4391934,60	44	25832	700824,63	4392456,80	44	25873	700049,03	4392625,71	44	25914	699431,44	4392411,40	44	25955	698856,92	4392810,03
44	25792	700538,52	4391947,04	44	25833	700801,28	4392447,77	44	25874	700045,52	4392633,38	44	25915	699427,21	4392410,66	44	25956	698855,72	4392810,49
44	25793	700544,31	4391973,44	44	25834	700784,23	4392442,38	44	25875	700035,24	4392663,53	44	25916	699415,59	4392409,00	44	25957	698826,98	4392824,21
44	25794	700544,04	4391977,76	44	25835	700766,99	4392435,16	44	25876	700034,14	4392668,08	44	25917	699414,23	4392408,85	44	25958	698818,68	4392829,29
44	25795	700543,79	4391984,80	44	25836	700743,48	4392427,00	44	25877	700033,01	4392673,04	44	25918	699391,29	4392406,42	44	25959	698804,86	4392838,22
44	25796	700544,15	4392005,94	44	25837	700724,00	4392422,60	44	25878	700025,38	4392670,24	44	25919	699380,74	4392404,51	44	25960	698802,23	4392840,13
44	25797	700545,61	4392019,78	44	25838	700678,41	4392414,67	44	25879	700023,87	4392669,95	44	25920	699367,64	4392402,58	44	25961	698784,28	4392845,78
44	25798	700546,74	4392027,83	44	25839	700666,63	4392412,98	44	25880	700010,30	4392663,87	44	25921	699336,82	4392401,49	44	25962	698755,54	4392859,50
44	25799	700553,46	4392058,23	44	25840	700664,90	4392412,79	44	25881	699993,83	4392636,55	44	25922	699327,76	4392401,87	44	25963	698747,62	4392864,33
44	25800	700565,13	4392087,86	44	25841	700632,33	4392409,39	44	25882	699968,87	4392616,76	44	25923	699326,75	4392401,91	44	25964	698741,67	4392868,16
44	25801	700571,30	4392099,50	44	25842	700602,23	4392408,53	44	25883	699963,70	4392613,40	44	25924	699295,15	4392405,93	44	25965	698737,99	4392870,59
44	25802	700576,21	4392108,06	44	25843	700586,14	4392410,39	44	25884	699941,43	4392599,43	44	25925	699264,59	4392414,91	44	25966	698735,54	4392872,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
44	25967	698725.03	4392879.35	44	26008	698582.99	4393473.08	44	26049	698126.40	4393918.44	44	26090	697881.24	4394479.57	44	26131	697893.24	4394794.37
44	25968	698724.22	4392883.27	44	26009	698581.85	4393480.93	44	26050	698124.16	4393949.06	44	26091	697890.65	4394509.21	44	26132	697888.64	4394800.70
44	25969	698720.49	4392882.50	44	26010	698581.70	4393481.96	44	26051	698123.99	4393951.76	44	26092	697893.84	4394517.08	44	26133	697884.75	4394809.18
44	25970	698707.54	4392892.12	44	26011	698580.53	4393482.36	44	26052	698121.75	4393989.39	44	26093	697899.52	4394529.81	44	26134	697883.97	4394811.42
44	25971	698687.90	4392910.48	44	26012	698578.95	4393482.98	44	26053	698121.69	4393990.74	44	26094	697911.97	4394551.67	44	26135	697883.61	4394812.49
44	25972	698672.59	4392926.85	44	26013	698563.78	4393488.93	44	26054	698117.04	4393997.08	44	26095	697925.37	4394572.08	44	26136	697882.15	4394819.35
44	25973	698669.24	4392930.53	44	26014	698561.71	4393489.75	44	26055	698102.11	4394025.21	44	26096	697929.14	4394577.62	44	26137	697881.43	4394822.71
44	25974	698650.03	4392955.93	44	26015	698540.73	4393498.26	44	26056	698091.84	4394055.36	44	26097	697932.71	4394582.32	44	26138	697881.36	4394826.40
44	25975	698647.88	4392959.41	44	26016	698534.82	4393500.77	44	26057	698086.48	4394086.75	44	26098	697936.25	4394588.52	44	26139	697845.20	4394819.20
44	25976	698647.42	4392960.15	44	26017	698521.08	4393506.86	44	26058	698086.09	4394091.85	44	26099	697941.77	4394598.19	44	26140	697838.45	4394819.91
44	25977	698639.34	4392973.54	44	26018	698509.18	4393512.61	44	26059	698085.81	4394096.22	44	26100	697942.55	4394599.55	44	26141	697834.44	4394820.94
44	25978	698627.02	4392997.46	44	26019	698480.62	4393527.60	44	26060	698085.13	4394101.89	44	26101	697951.89	4394613.55	44	26142	697834.05	4394821.06
44	25979	698625.84	4393000.27	44	26020	698473.33	4393531.62	44	26061	698084.74	4394104.86	44	26102	697967.90	4394633.43	44	26143	697826.19	4394823.42
44	25980	698612.44	4393032.59	44	26021	698461.65	4393538.94	44	26062	698083.51	4394111.94	44	26103	697974.91	4394641.08	44	26144	697825.17	4394822.83
44	25981	698610.54	4393038.31	44	26022	698436.77	4393555.73	44	26063	698080.15	4394121.65	44	26104	697979.46	4394645.85	44	26145	697815.23	4394819.60
44	25982	698608.68	4393043.92	44	26023	698422.25	4393566.53	44	26064	698077.24	4394129.06	44	26105	697976.08	4394647.80	44	26146	697809.04	4394818.69
44	25983	698603.36	4393059.93	44	26024	698420.50	4393567.97	44	26065	698069.65	4394148.39	44	26106	697968.31	4394654.80	44	26147	697793.95	4394817.41
44	25984	698601.91	4393066.00	44	26025	698409.01	4393577.56	44	26066	698066.46	4394156.51	44	26107	697962.17	4394663.25	44	26148	697789.74	4394817.24
44	25985	698597.45	4393086.19	44	26026	698404.59	4393580.44	44	26067	698061.79	4394164.21	44	26108	697960.61	4394666.17	44	26149	697787.95	4394817.27
44	25986	698593.53	4393111.52	44	26027	698344.24	4393616.46	44	26068	698060.32	4394165.36	44	26109	697956.42	4394674.68	44	26150	697773.61	4394817.78
44	25987	698592.74	4393129.36	44	26028	698326.37	4393628.47	44	26069	698059.19	4394166.29	44	26110	697955.33	4394675.23	44	26151	697762.17	4394817.58
44	25988	698592.74	4393144.42	44	26029	698315.84	4393636.41	44	26070	698038.14	4394183.72	44	26111	697948.31	4394679.50	44	26152	697761.29	4394817.57
44	25989	698592.53	4393167.10	44	26030	698299.40	4393645.44	44	26071	698026.66	4394194.01	44	26112	697940.54	4394686.49	44	26153	697750.90	4394818.66
44	25990	698593.01	4393182.91	44	26031	698295.44	4393647.68	44	26072	697996.96	4394222.74	44	26113	697934.39	4394694.95	44	26154	697741.20	4394821.82
44	25991	698593.94	4393192.65	44	26032	698273.40	4393660.45	44	26073	697977.09	4394237.46	44	26114	697930.14	4394704.50	44	26155	697735.06	4394821.17
44	25992	698596.28	4393212.21	44	26033	698247.27	4393678.52	44	26074	697969.75	4394243.17	44	26115	697927.97	4394714.72	44	26156	697726.40	4394821.92
44	25993	698596.71	4393215.59	44	26034	698237.72	4393686.83	44	26075	697950.17	4394261.47	44	26116	697927.97	4394725.17	44	26157	697716.06	4394823.75
44	25994	698601.37	4393239.07	44	26035	698220.18	4393703.10	44	26076	697939.34	4394273.04	44	26117	697928.65	4394729.24	44	26158	697709.62	4394819.71
44	25995	698608.60	4393266.71	44	26036	698206.73	4393716.82	44	26077	697934.64	4394278.06	44	26118	697927.86	4394733.76	44	26159	697702.76	4394815.99
44	25996	698610.76	4393274.35	44	26037	698187.48	4393742.30	44	26078	697931.23	4394281.79	44	26119	697927.86	4394737.05	44	26160	697695.26	4394813.34
44	25997	698617.82	4393293.85	44	26038	698181.43	4393751.80	44	26079	697912.03	4394307.20	44	26120	697926.36	4394740.04	44	26161	697688.09	4394811.44
44	25998	698629.30	4393321.06	44	26039	698174.04	4393763.42	44	26080	697897.10	4394335.34	44	26121	697925.22	4394742.49	44	26162	697685.65	4394810.85
44	25999	698633.85	4393331.08	44	26040	698162.30	4393785.42	44	26081	697895.81	4394338.37	44	26122	697923.14	4394747.29	44	26163	697675.26	4394809.76
44	26000	698643.04	4393349.88	44	26041	698159.64	4393790.40	44	26082	697891.77	4394348.15	44	26123	697920.47	4394750.97	44	26164	697667.47	4394810.58
44	26001	698637.88	4393354.91	44	26042	698148.16	4393816.55	44	26083	697882.78	4394375.26	44	26124	697912.93	4394757.75	44	26165	697665.02	4394809.80
44	26002	698636.40	4393356.59	44	26043	698147.72	4393817.56	44	26084	697877.43	4394406.66	44	26125	697906.79	4394766.21	44	26166	697665.17	4394809.19
44	26003	698632.15	4393361.48	44	26044	698137.44	4393847.71	44	26085	697877.07	4394411.19	44	26126	697902.54	4394775.75	44	26167	697659.47	4394807.31
44	26004	698614.42	4393385.20	44	26045	698135.35	4393858.10	44	26086	697876.43	4394420.76	44	26127	697902.29	4394776.53	44	26168	697649.53	4394804.08
44	26005	698599.49	4393413.34	44	26046	698133.51	4393867.19	44	26087	697876.46	4394436.32	44	26128	697898.95	4394781.55	44	26169	697641.02	4394803.02
44	26006	698589.22	4393443.48	44	26047	698128.09	4393903.23	44	26088	697876.48	4394448.07	44	26129	697896.62	4394786.09	44	26170	697635.09	4394802.80
44	26007	698587.03	4393453.09	44	26048	698126.66	4393915.14	44	26089	697878.87	4394463.88	44	26130	697895.17	4394789.34	44	26171	697633.20	4394802.76



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
44	26172	697627,33	4394803,38	44	26213	697362,63	4394773,53	44	26254	697078,85	4394357,95	44	26295	697536,65	4393276,69	44	26336	698103,55	4392364,10
44	26173	697626,82	4394802,87	44	26214	697360,86	4394773,44	44	26255	697079,03	4394355,27	44	26296	697563,31	4393240,34	44	26337	698130,53	4392336,34
44	26174	697622,71	4394799,21	44	26215	697358,59	4394770,32	44	26256	697083,16	4394310,38	44	26297	697591,57	4393205,23	44	26338	698163,27	4392305,36
44	26175	697618,84	4394796,09	44	26216	697350,82	4394763,32	44	26257	697088,36	4394272,64	44	26298	697621,39	4393171,43	44	26339	698197,37	4392275,89
44	26176	697609,79	4394790,86	44	26217	697341,77	4394758,09	44	26258	697089,31	4394265,73	44	26299	697640,12	4393152,05	44	26340	698232,77	4392247,99
44	26177	697607,12	4394789,77	44	26218	697331,83	4394754,86	44	26259	697097,47	4394221,40	44	26300	697652,71	4393139,01	44	26341	698269,39	4392221,71
44	26178	697603,76	4394788,50	44	26219	697329,43	4394754,42	44	26260	697107,62	4394177,48	44	26301	697676,21	4393116,49	44	26342	698274,80	4392218,03
44	26179	697596,48	4394786,36	44	26220	697308,97	4394751,10	44	26261	697116,13	4394146,97	44	26302	697693,75	4393100,23	44	26343	698290,64	4392207,35
44	26180	697586,09	4394785,27	44	26221	697288,40	4394744,78	44	26262	697119,73	4394134,07	44	26303	697702,99	4393091,77	44	26344	698309,05	4392195,23
44	26181	697584,87	4394785,28	44	26222	697284,77	4394743,82	44	26263	697133,79	4394091,24	44	26304	697726,60	4393071,37	44	26345	698315,00	4392191,40
44	26182	697580,25	4394785,40	44	26223	697266,76	4394739,73	44	26264	697149,77	4394049,09	44	26305	697737,10	4393062,30	44	26346	698328,95	4392182,59
44	26183	697573,25	4394783,12	44	26224	697264,13	4394739,03	44	26265	697152,35	4394042,78	44	26306	697772,50	4393034,39	44	26347	698357,60	4392165,72
44	26184	697561,00	4394777,08	44	26225	697251,92	4394735,80	44	26266	697156,39	4394032,99	44	26307	697799,28	4393015,17	44	26348	698367,79	4392159,72
44	26185	697559,24	4394776,26	44	26226	697229,66	4394728,46	44	26267	697171,67	4393997,92	44	26308	697805,42	4392970,59	44	26349	698394,00	4392145,83
44	26186	697557,07	4394775,35	44	26227	697224,40	4394727,04	44	26268	697178,22	4393984,43	44	26309	697813,58	4392926,26	44	26350	698413,50	4392113,50
44	26187	697540,33	4394768,82	44	26228	697223,70	4394726,90	44	26269	697191,37	4393957,39	44	26310	697816,31	4392913,53	44	26351	698438,49	4392075,99
44	26188	697532,56	4394766,50	44	26229	697200,74	4394722,36	44	26270	697205,05	4393932,21	44	26311	697820,77	4392893,33	44	26352	698441,98	4392071,02
44	26189	697522,16	4394765,41	44	26230	697191,07	4394721,41	44	26271	697212,89	4393917,78	44	26312	697828,19	4392862,15	44	26353	698451,61	4392057,43
44	26190	697511,77	4394766,50	44	26231	697182,04	4394722,23	44	26272	697236,16	4393897,18	44	26313	697833,61	4392842,74	44	26354	698474,77	4392026,04
44	26191	697511,33	4394766,64	44	26232	697153,14	4394727,54	44	26273	697261,15	4393841,66	44	26314	697840,31	4392818,73	44	26355	698503,04	4391990,94
44	26192	697507,41	4394766,48	44	26233	697151,78	4394727,81	44	26274	697287,81	4393805,31	44	26315	697844,53	4392805,88	44	26356	698513,13	4391979,50
44	26193	697500,06	4394767,02	44	26234	697146,61	4394729,20	44	26275	697302,18	4393787,46	44	26316	697854,37	4392775,90	44	26357	698532,86	4391957,13
44	26194	697497,80	4394767,36	44	26235	697143,34	4394730,27	44	26276	697316,08	4393770,21	44	26317	697856,40	4392770,55	44	26358	698554,67	4391934,55
44	26195	697492,96	4394765,79	44	26236	697124,44	4394726,44	44	26277	697325,11	4393759,97	44	26318	697870,34	4392733,75	44	26359	698564,17	4391924,71
44	26196	697482,57	4394764,69	44	26237	697119,64	4394725,96	44	26278	697343,90	4393738,67	44	26319	697873,40	4392726,28	44	26360	698569,46	4391919,70
44	26197	697476,85	4394765,02	44	26238	697118,13	4394721,31	44	26279	697343,97	4393738,18	44	26320	697879,81	4392710,84	44	26361	698596,92	4391893,73
44	26198	697472,80	4394765,49	44	26239	697106,16	4394677,85	44	26280	697349,55	4393707,87	44	26321	697881,37	4392707,07	44	26362	698631,02	4391864,26
44	26199	697468,12	4394766,25	44	26240	697105,71	4394675,84	44	26281	697352,13	4393693,85	44	26322	697886,80	4392693,96	44	26363	698647,13	4391851,56
44	26200	697458,18	4394769,48	44	26241	697103,95	4394675,49	44	26282	697362,28	4393649,93	44	26323	697901,59	4392660,05	44	26364	698651,35	4391848,24
44	26201	697457,14	4394769,96	44	26242	697104,73	4394671,57	44	26283	697374,39	4393606,51	44	26324	697921,30	4392619,51	44	26365	698666,42	4391836,36
44	26202	697454,58	4394769,70	44	26243	697103,23	4394664,97	44	26284	697388,45	4393563,69	44	26325	697942,81	4392579,90	44	26366	698703,04	4391810,08
44	26203	697442,74	4394769,70	44	26244	697099,90	4394650,36	44	26285	697403,12	4393524,99	44	26326	697954,32	4392560,33	44	26367	698714,87	4391802,11
44	26204	697435,66	4394770,20	44	26245	697096,28	4394634,43	44	26286	697404,43	4393521,54	44	26327	697962,40	4392546,94	44	26368	698729,91	4391792,14
44	26205	697426,84	4394771,46	44	26246	697096,16	4394633,90	44	26287	697415,65	4393494,95	44	26328	697974,17	4392527,91	44	26369	698755,84	4391775,50
44	26206	697423,52	4394772,05	44	26247	697088,15	4394589,54	44	26288	697427,13	4393468,80	44	26329	697989,23	4392505,29	44	26370	698794,68	4391752,63
44	26207	697414,99	4394774,82	44	26248	697082,15	4394544,87	44	26289	697433,77	4393454,00	44	26330	697999,16	4392490,39	44	26371	698834,51	4391731,52
44	26208	697413,43	4394775,34	44	26249	697078,16	4394499,97	44	26290	697453,48	4393413,46	44	26331	698025,82	4392454,05	44	26372	698875,25	4391712,24
44	26209	697405,15	4394779,10	44	26250	697077,40	4394482,39	44	26291	697474,99	4393373,85	44	26332	698054,08	4392418,94	44	26373	698885,46	4391707,75
44	26210	697403,02	4394778,70	44	26251	697076,21	4394454,94	44	26292	697498,26	4393335,25	44	26333	698083,90	4392385,14	44	26374	698901,71	4391700,72
44	26211	697382,86	4394775,57	44	26252	697076,28	4394409,86	44	26293	697499,11	4393333,91	44	26334	698088,24	4392380,47	44	26375	698920,90	4391691,96
44	26212	697379,99	4394775,21	44	26253	697078,21	4394367,51	44	26294	697512,51	4393312,86	44	26335	698103,11	4392364,57	44	26376	698928,67	4391688,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
44	26377	698939,08	4391684,09	44	26418	699534,72	4391433,66	44	26459	698892,98	4390849,55	44	26500	699766,75	4390942,13	44	26541	699915,63	4390648,41
44	26378	698970,24	4391671,02	44	26419	699524,97	4391414,30	44	26460	698890,93	4390823,70	44	26501	699783,24	4390932,83	44	26542	699924,13	4390656,72
44	26379	698995,32	4391661,81	44	26420	699506,54	4391373,17	44	26461	698900,96	4390817,91	44	26502	699807,16	4390916,16	44	26543	699936,23	4390667,20
44	26380	699012,55	4391655,48	44	26421	699499,61	4391356,29	44	26462	698906,60	4390813,50	44	26503	699808,78	4390915,01	44	26544	699942,90	4390672,50
44	26381	699055,52	4391641,86	44	26422	699497,70	4391351,51	44	26463	698910,18	4390810,48	44	26504	699824,32	4390901,02	44	26545	699957,71	4390683,26
44	26382	699099,06	4391630,19	44	26423	699482,23	4391310,23	44	26464	698919,96	4390801,02	44	26505	699831,77	4390891,68	44	26546	699969,79	4390690,80
44	26383	699143,08	4391620,50	44	26424	699468,32	4391267,36	44	26465	698920,09	4390800,90	44	26506	699850,31	4390865,34	44	26547	699980,57	4390696,49
44	26384	699187,49	4391612,80	44	26425	699456,34	4391223,90	44	26466	698922,39	4390797,45	44	26507	699855,15	4390857,77	44	26548	699981,35	4390698,50
44	26385	699204,31	4391610,66	44	26426	699446,34	4391179,95	44	26467	699137,84	4390843,83	44	26508	699858,22	4390852,02	44	26549	699987,83	4390711,93
44	26386	699232,20	4391607,10	44	26427	699439,52	4391142,14	44	26468	699158,60	4390852,36	44	26509	699868,44	4390831,33	44	26550	699998,73	4390726,94
44	26387	699277,13	4391603,43	44	26428	699439,01	4391139,32	44	26469	699159,44	4390852,70	44	26510	699873,87	4390817,97	44	26551	700000,11	4390728,85
44	26388	699294,43	4391602,56	44	26429	699431,93	4391137,19	44	26470	699176,38	4390857,91	44	26511	699878,21	4390797,52	44	26552	700015,65	4390742,83
44	26389	699303,49	4391602,18	44	26430	699423,86	4391134,75	44	26471	699183,79	4390858,69	44	26512	699878,67	4390782,82	44	26553	700033,76	4390753,29
44	26390	699320,91	4391601,84	44	26431	699420,02	4391133,59	44	26472	699195,97	4390868,96	44	26513	699878,10	4390769,50	44	26554	700053,64	4390759,75
44	26391	699321,11	4391600,92	44	26432	699402,70	4391128,37	44	26473	699201,69	4390873,45	44	26514	699877,06	4390744,92	44	26555	700057,99	4390760,57
44	26392	699325,02	4391601,75	44	26433	699360,18	4391113,42	44	26474	699214,91	4390881,56	44	26515	699876,60	4390738,72	44	26556	700063,65	4390761,52
44	26393	699331,24	4391601,41	44	26434	699354,79	4391111,25	44	26475	699237,48	4390893,12	44	26516	699875,74	4390732,45	44	26557	700070,14	4390762,81
44	26394	699376,31	4391601,80	44	26435	699346,86	4391108,05	44	26476	699242,38	4390895,46	44	26517	699871,31	4390706,31	44	26558	700089,75	4390764,76
44	26395	699421,32	4391604,22	44	26436	699328,01	4391101,77	44	26477	699260,03	4390901,42	44	26518	699867,82	4390692,13	44	26559	700103,89	4390763,75
44	26396	699466,17	4391608,67	44	26437	699318,71	4391098,62	44	26478	699285,03	4390907,33	44	26519	699863,18	4390680,41	44	26560	700109,54	4390762,94
44	26397	699497,35	4391613,18	44	26438	699302,32	4391092,97	44	26479	699287,26	4390907,83	44	26520	699850,01	4390652,46	44	26561	700116,19	4390761,76
44	26398	699498,76	4391613,33	44	26439	699274,97	4391083,11	44	26480	699301,88	4390909,83	44	26521	699848,99	4390650,36	44	26562	700122,87	4390760,10
44	26399	699514,12	4391615,08	44	26440	699262,74	4391078,41	44	26481	699327,95	4390911,44	44	26522	699838,10	4390628,58	44	26563	700125,47	4390759,36
44	26400	699519,60	4391615,88	44	26441	699249,03	4391073,03	44	26482	699334,12	4390911,63	44	26523	699832,38	4390613,46	44	26564	700129,68	4390759,19
44	26401	699531,25	4391616,02	44	26442	699243,20	4391070,64	44	26483	699341,24	4390911,38	44	26524	699830,04	4390607,81	44	26565	700140,57	4390758,30
44	26402	699576,26	4391618,44	44	26443	699233,58	4391067,25	44	26484	699354,51	4390910,43	44	26525	699817,94	4390580,93	44	26566	700156,27	4390758,30
44	26403	699617,62	4391622,54	44	26444	699230,80	4391066,20	44	26485	699368,47	4390911,78	44	26526	699815,68	4390576,23	44	26567	700177,07	4390756,12
44	26404	699621,11	4391622,89	44	26445	699194,25	4391052,29	44	26486	699378,07	4390912,24	44	26527	699806,12	4390557,64	44	26568	700196,95	4390749,66
44	26405	699632,67	4391624,36	44	26446	699155,21	4391036,49	44	26487	699394,51	4390910,88	44	26528	699809,34	4390558,14	44	26569	700198,94	4390748,75
44	26406	699637,85	4391625,06	44	26447	699114,21	4391017,77	44	26488	699415,86	4390907,31	44	26529	699817,85	4390558,78	44	26570	700217,61	4390739,94
44	26407	699637,43	4391618,30	44	26448	699080,10	4391000,30	44	26489	699417,08	4390907,11	44	26530	699824,06	4390567,32	44	26571	700220,09	4390738,77
44	26408	699632,09	4391610,51	44	26449	699074,09	4390997,23	44	26490	699421,52	4390906,27	44	26531	699835,94	4390578,53	44	26572	700232,99	4390732,72
44	26409	699631,43	4391609,45	44	26450	699034,94	4390974,89	44	26491	699425,81	4390905,35	44	26532	699853,68	4390592,70	44	26573	700249,32	4390723,08
44	26410	699608,28	4391572,23	44	26451	699003,81	4390955,40	44	26492	699466,43	4390914,14	44	26533	699857,33	4390595,49	44	26574	700264,86	4390709,09
44	26411	699586,21	4391532,93	44	26452	698956,85	4390924,79	44	26493	699470,34	4390914,99	44	26534	699864,43	4390600,19	44	26575	700269,06	4390703,32
44	26412	699576,11	4391512,85	44	26453	698949,38	4390919,92	44	26494	699592,52	4390939,01	44	26535	699878,67	4390608,79	44	26576	700275,43	4390701,24
44	26413	699571,62	4391504,68	44	26454	698942,40	4390915,34	44	26495	699712,32	4390962,57	44	26536	699882,72	4390611,01	44	26577	700293,54	4390690,79
44	26414	699565,19	4391492,79	44	26455	698905,42	4390889,57	44	26496	699723,34	4390958,99	44	26537	699883,67	4390613,14	44	25701	700303,81	4390682,02
44	26415	699552,09	4391466,76	44	26456	698898,03	4390883,91	44	26497	699727,95	4390956,52	44	26538	699895,96	4390630,05	45	26578	699422,96	4396925,18
44	26416	699551,31	4391465,38	44	26457	698892,46	4390869,80	44	26498	699744,31	4390951,20	44	26539	699911,49	4390644,04	45	26579	699432,53	4396932,74
44	26417	699545,24	4391454,56	44	26458	698892,74	4390867,90	44	26499	699752,05	4390947,34	44	26540	699911,94	4390644,36	45	26580	699445,97	4396951,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
45	26581	699449,38	4396955,63	45	26622	699322,42	4397433,81	45	26663	699365,35	4397469,60	45	26704	698682,71	4397626,52	45	26745	698773,97	4396952,32
45	26582	699452,34	4396958,65	45	26623	699330,19	4397426,81	45	26664	699324,36	4397488,31	45	26705	698682,71	4397621,17	45	26746	698774,10	4396943,36
45	26583	699483,09	4396987,49	45	26624	699335,17	4397420,26	45	26665	699282,56	4397505,16	45	26706	698682,71	4397608,38	45	26747	698773,79	4396939,20
45	26584	699487,90	4396991,47	45	26625	699363,73	4397375,52	45	26666	699240,03	4397520,11	45	26707	698683,73	4397590,22	45	26748	698773,06	4396929,40
45	26585	699495,44	4396995,82	45	26626	699369,51	4397368,56	45	26667	699207,21	4397530,01	45	26708	698692,32	4397542,84	45	26749	698775,04	4396887,59
45	26586	699491,42	4397011,78	45	26627	699403,50	4397327,63	45	26668	699196,88	4397533,13	45	26709	698699,20	4397509,76	45	26750	698775,09	4396884,56
45	26587	699471,32	4397052,86	45	26628	699403,81	4397328,23	45	26669	699153,18	4397544,19	45	26710	698699,44	4397508,55	45	26751	698774,76	4396859,68
45	26588	699465,87	4397062,24	45	26629	699404,38	4397331,03	45	26670	699117,75	4397551,48	45	26711	698707,96	4397461,87	45	26752	698775,88	4396853,35
45	26589	699439,76	4397107,21	45	26630	699404,65	4397334,25	45	26671	699096,48	4397564,92	45	26712	698724,92	4397378,96	45	26753	698775,99	4396852,12
45	26590	699420,28	4397140,76	45	26631	699404,74	4397335,20	45	26672	699057,32	4397587,26	45	26713	698746,15	4397289,36	45	26754	698776,48	4396846,11
45	26591	699380,10	4397186,16	45	26632	699404,90	4397336,53	45	26673	699030,35	4397601,07	45	26714	698746,43	4397288,18	45	26755	698777,02	4396839,14
45	26592	699350,68	4397219,34	45	26633	699405,23	4397339,00	45	26674	699017,20	4397607,80	45	26715	698747,03	4397285,26	45	26756	698777,50	4396833,20
45	26593	699344,23	4397228,54	45	26634	699405,84	4397343,64	45	26675	698999,72	4397616,06	45	26716	698760,63	4397207,39	45	26757	698777,98	4396827,18
45	26594	699342,26	4397232,22	45	26635	699406,78	4397350,73	45	26676	698987,81	4397621,54	45	26717	698761,11	4397204,01	45	26758	698778,53	4396820,22
45	26595	699323,23	4397267,78	45	26636	699407,02	4397352,31	45	26677	698964,29	4397632,00	45	26718	698761,26	4397202,23	45	26759	698778,96	4396815,88
45	26596	699284,81	4397314,03	45	26637	699407,37	4397354,44	45	26678	698922,49	4397648,85	45	26719	698763,56	4397168,98	45	26760	698780,19	4396813,63
45	26597	699281,12	4397319,08	45	26638	699407,38	4397356,43	45	26679	698903,01	4397655,70	45	26720	698765,43	4397148,45	45	26761	698781,54	4396811,02
45	26598	699256,96	4397356,94	45	26639	699407,48	4397359,38	45	26680	698879,96	4397663,81	45	26721	698765,61	4397145,53	45	26762	698782,86	4396809,15
45	26599	699234,27	4397371,12	45	26640	699407,92	4397366,43	45	26681	698836,81	4397676,82	45	26722	698766,68	4397112,08	45	26763	698784,88	4396806,08
45	26600	699231,39	4397373,06	45	26641	699408,10	4397368,58	45	26682	698827,64	4397679,15	45	26723	698765,99	4397111,93	45	26764	698787,77	4396801,30
45	26601	699224,84	4397378,74	45	26642	699408,47	4397372,06	45	26683	698811,70	4397683,95	45	26724	698766,81	4397108,02	45	26765	698788,28	4396800,43
45	26602	699194,61	4397409,99	45	26643	699408,36	4397373,42	45	26684	698800,59	4397687,30	45	26725	698766,88	4397105,77	45	26766	698789,19	4396798,78
45	26603	699193,38	4397411,31	45	26644	699407,88	4397379,39	45	26685	698797,12	4397688,35	45	26726	698766,87	4397102,32	45	26767	698792,74	4396792,06
45	26604	699187,23	4397419,76	45	26645	699407,33	4397386,34	45	26686	698753,43	4397699,41	45	26727	698766,41	4397089,80	45	26768	698795,93	4396784,62
45	26605	699182,98	4397429,31	45	26646	699406,77	4397393,34	45	26687	698729,62	4397704,31	45	26728	698766,81	4397079,48	45	26769	698797,90	4396778,75
45	26606	699181,35	4397436,98	45	26647	699406,14	4397401,30	45	26688	698727,77	4397702,34	45	26729	698769,70	4397066,13	45	26770	698798,05	4396778,29
45	26607	699180,81	4397439,53	45	26648	699405,78	4397405,72	45	26689	698722,26	4397697,29	45	26730	698770,57	4397060,76	45	26771	698798,70	4396775,22
45	26608	699180,81	4397449,99	45	26649	699405,52	4397407,59	45	26690	698719,53	4397695,14	45	26731	698770,65	4397059,86	45	26772	698817,46	4396776,15
45	26609	699182,98	4397460,21	45	26650	699404,35	4397411,04	45	26691	698716,60	4397692,83	45	26732	698771,72	4397047,63	45	26773	698824,05	4396786,47
45	26610	699187,23	4397469,76	45	26651	699404,19	4397411,55	45	26692	698715,05	4397691,66	45	26733	698774,88	4397030,69	45	26774	698829,02	4396793,01
45	26611	699193,38	4397478,22	45	26652	699403,84	4397412,66	45	26693	698712,83	4397690,19	45	26734	698775,46	4397026,74	45	26775	698836,79	4396800,00
45	26612	699201,15	4397485,21	45	26653	699401,79	4397419,51	45	26694	698712,50	4397689,80	45	26735	698775,59	4397025,29	45	26776	698845,84	4396805,23
45	26613	699210,20	4397490,44	45	26654	699399,96	4397428,62	45	26695	698707,91	4397685,32	45	26736	698776,65	4397011,26	45	26777	698855,78	4396808,46
45	26614	699220,14	4397493,67	45	26655	699399,86	4397429,70	45	26696	698702,75	4397680,89	45	26737	698776,56	4397002,69	45	26778	698857,75	4396808,79
45	26615	699230,54	4397494,76	45	26656	699399,69	4397430,23	45	26697	698701,08	4397679,52	45	26738	698775,50	4396991,63	45	26779	698859,98	4396809,16
45	26616	699240,93	4397493,67	45	26657	699397,74	4397438,62	45	26698	698699,56	4397678,32	45	26739	698775,46	4396991,20	45	26780	698883,35	4396812,08
45	26617	699250,87	4397490,44	45	26658	699397,05	4397443,50	45	26699	698698,83	4397676,81	45	26740	698774,73	4396986,46	45	26781	698889,55	4396812,47
45	26618	699259,92	4397485,21	45	26659	699395,72	4397448,39	45	26700	698697,07	4397673,48	45	26741	698772,15	4396973,74	45	26782	698899,95	4396811,38
45	26619	699266,47	4397479,53	45	26660	699395,22	4397450,41	45	26701	698694,07	4397668,88	45	26742	698771,85	4396972,33	45	26783	698909,89	4396808,15
45	26620	699292,46	4397452,68	45	26661	699394,03	4397455,67	45	26702	698684,36	4397655,67	45	26743	698772,13	4396968,30	45	26784	698918,94	4396802,92
45	26621	699319,53	4397435,76	45	26662	699392,21	4397456,60	45	26703	698683,59	4397641,14	45	26744	698773,91	4396952,83	45	26785	698922,18	4396800,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
45	26786	698936,53	4396808,22	45	26827	699287,50	4396866,62	46	26867	699507,37	4397354,63	46	26908	699588,88	4397034,28	47	26948	697195,87	4365947,95
45	26787	698940,30	4396810,10	45	26828	699293,71	4396867,01	46	26868	699507,36	4397350,10	46	26909	699590,32	4397035,51	47	26949	697209,20	4365966,12
45	26788	698950,24	4396813,33	45	26829	699300,79	4396866,51	46	26869	699507,09	4397345,03	46	26910	699593,46	4397037,99	47	26950	697212,89	4365971,44
45	26789	698960,64	4396814,42	45	26830	699316,16	4396864,31	46	26870	699506,69	4397342,10	46	26911	699593,81	4397038,24	47	26951	697219,51	4365981,03
45	26790	698971,04	4396813,33	45	26831	699325,52	4396867,51	46	26871	699505,81	4397336,80	46	26912	699597,58	4397040,93	47	26952	697233,11	4365999,52
45	26791	698980,98	4396810,10	45	26832	699330,73	4396875,49	46	26872	699504,98	4397330,50	46	26913	699600,07	4397042,90	47	26953	697247,07	4366018,98
45	26792	698984,18	4396808,53	45	26833	699335,44	4396881,63	46	26873	699504,19	4397324,55	46	26914	699601,47	4397044,09	47	26954	697261,88	4366040,77
45	26793	698989,77	4396805,55	45	26834	699343,21	4396888,62	46	26874	699503,77	4397319,64	46	26915	699603,51	4397046,49	47	26955	697280,68	4366069,23
45	26794	698991,44	4396804,66	45	26835	699350,78	4396893,16	46	26875	699503,68	4397318,69	46	26916	699604,42	4397047,54	47	26956	697290,86	4366084,96
45	26795	699003,08	4396809,14	45	26836	699382,92	4396908,75	46	26876	699502,96	4397314,03	46	26917	699612,19	4397054,53	47	26957	697314,14	4366123,56
45	26796	699009,72	4396811,11	45	26837	699384,40	4396909,44	46	26877	699501,52	4397306,89	46	26918	699621,24	4397059,76	47	26958	697335,65	4366163,17
45	26797	699010,63	4396811,38	45	26838	699391,01	4396911,84	46	26878	699500,79	4397303,79	46	26919	699622,04	4397060,11	47	26959	697349,40	4366191,45
45	26798	699011,59	4396811,57	45	26839	699406,25	4396916,19	46	26879	699498,86	4397296,61	46	26920	699627,86	4397062,58	47	26960	697351,65	4366196,06
45	26799	699036,91	4396816,44	45	26878	699422,96	4396925,18	46	26880	699498,35	4397294,83	46	26921	699628,95	4397063,02	47	26961	697351,70	4366196,17
45	26800	699046,35	4396817,34	46	26840	699781,16	4397110,93	46	26881	699496,76	4397289,69	46	26922	699629,40	4397063,20	47	26962	697355,36	4366203,71
45	26801	699055,30	4396816,53	46	26841	699786,72	4397113,10	46	26882	699496,53	4397288,98	46	26923	699635,27	4397065,53	47	26963	697363,70	4366222,42
45	26802	699076,73	4396812,63	46	26842	699787,11	4397114,00	46	26883	699494,62	4397283,14	46	26924	699641,63	4397067,58	47	26964	697369,55	4366235,89
45	26803	699077,46	4396812,49	46	26843	699788,04	4397117,20	46	26884	699493,15	4397278,37	46	26925	699647,53	4397069,05	47	26965	697379,06	4366258,56
45	26804	699078,18	4396812,35	46	26844	699790,36	4397123,06	46	26885	699492,92	4397277,64	46	26926	699649,22	4397069,44	47	26966	697390,04	4366300,71
45	26805	699078,84	4396812,20	46	26845	699790,63	4397123,63	46	26886	699492,33	4397275,86	46	26927	699655,61	4397070,37	47	26967	697402,40	4366323,14
45	26806	699095,66	4396808,39	46	26846	699777,64	4397140,58	46	26887	699492,01	4397273,38	46	26928	699662,08	4397070,89	47	26968	697403,83	4366327,49
45	26807	699106,01	4396808,03	46	26847	699764,71	4397156,58	46	26888	699490,96	4397267,84	46	26929	699668,10	4397071,37	47	26969	697428,49	4366353,03
45	26808	699109,90	4396810,06	46	26848	699748,08	4397176,74	46	26889	699489,76	4397263,00	46	26930	699675,08	4397071,92	47	26970	697433,67	4366358,39
45	26809	699114,18	4396814,33	46	26849	699732,26	4397195,45	46	26890	699488,56	4397258,66	46	26931	699682,01	4397072,48	47	26971	697463,49	4366392,19
45	26810	699120,19	4396819,48	46	26850	699715,18	4397214,28	46	26891	699487,25	4397254,97	46	26932	699688,79	4397073,03	47	26972	697468,19	4366397,80
45	26811	699129,24	4396824,71	46	26851	699701,97	4397228,83	46	26892	699486,49	4397253,09	46	26933	699690,46	4397073,15	47	26973	697486,87	4366420,30
45	26812	699139,18	4396827,94	46	26852	699670,21	4397260,82	46	26893	699485,83	4397250,42	46	26934	699693,12	4397074,37	47	26974	697510,44	4366449,79
45	26813	699139,79	4396828,06	46	26853	699638,53	4397289,96	46	26894	699485,57	4397249,41	46	26935	699696,47	4397076,39	47	26975	697537,09	4366486,14
45	26814	699154,43	4396830,98	46	26854	699637,04	4397291,34	46	26895	699483,64	4397242,25	46	26936	699699,44	4397077,94	47	26976	697562,09	4366523,65
45	26815	699166,64	4396839,13	46	26855	699634,76	4397293,25	46	26896	699482,91	4397239,82	46	26937	699700,82	4397079,38	47	26977	697579,51	4366552,17
45	26816	699170,56	4396841,49	46	26856	699602,52	4397320,33	46	26897	699481,98	4397237,26	46	26938	699707,49	4397085,19	47	26978	697593,91	4366576,66
45	26817	699188,44	4396851,18	46	26857	699601,40	4397321,23	46	26898	699481,73	4397236,56	46	26939	699709,61	4397086,65	47	26979	697599,23	4366585,62
45	26818	699196,51	4396858,62	46	26858	699581,24	4397337,36	46	26899	699479,22	4397230,34	46	26940	699710,72	4397087,78	47	26980	697604,37	4366594,45
45	26819	699201,02	4396862,32	46	26859	699546,58	4397363,87	46	26900	699477,57	4397226,90	46	26941	699717,81	4397094,04	47	26981	697606,71	4366598,47
45	26820	699210,07	4396867,55	46	26860	699509,60	4397389,64	46	26901	699498,45	4397203,33	46	26942	699726,86	4397099,27	47	26982	697612,72	4366609,57
45	26821	699220,01	4396870,78	46	26861	699507,27	4397391,11	46	26902	699504,26	4397195,28	46	26943	699736,80	4397102,50	47	26983	697628,22	4366638,08
45	26822	699230,41	4396871,87	46	26862	699507,58	4397387,32	46	26903	699558,72	4397101,49	46	26944	699737,87	4397102,71	47	26984	697645,22	4366673,04
45	26823	699250,86	4396871,87	46	26863	699508,04	4397381,36	46	26904	699560,36	4397098,42	46	26945	699781,16	4397110,93	47	26985	697658,09	4366677,33
45	26824	699261,26	4396870,78	46	26864	699508,52	4397375,41	46	26905	699583,54	4397051,04	47	26946	697145,64	4365868,30	47	26986	697665,40	4366679,80
45	26825	699262,97	4396870,38	46	26865	699508,40	4397366,15	46	26906	699586,19	4397044,52	47	26947	697170,63	4365905,81	47	26987	697707,71	4366695,34
45	26826	699281,19	4396865,83	46	26866	699507,65	4397359,11	46	26907	699587,12	4397041,27	47	26948	697193,90	4365944,41	47	26988	697749,28	4366712,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
47	26989	697771,93	4366723,50	47	27030	697456,71	4366973,21	47	27071	697087,92	4366912,79	47	27112	696668,55	4366555,56	47	27153	696465,69	4365994,61
47	26990	697769,90	4366733,86	47	27031	697444,84	4366980,62	47	27072	697074,82	4366915,85	47	27113	696667,75	4366555,40	47	27154	696465,05	4365994,47
47	26991	697759,72	4366775,80	47	27032	697429,31	4366994,61	47	27073	697069,22	4366914,45	47	27114	696657,78	4366553,36	47	27155	696465,93	4365990,57
47	26992	697758,23	4366783,16	47	27033	697417,02	4367011,52	47	27074	697056,50	4366910,85	47	27115	696655,71	4366552,98	47	27156	696466,73	4365977,05
47	26993	697757,75	4366786,09	47	27034	697411,71	4367022,13	47	27075	697042,67	4366906,94	47	27116	696654,84	4366548,80	47	27157	696466,79	4365975,62
47	26994	697750,90	4366788,61	47	27035	697409,26	4367027,83	47	27076	697030,52	4366898,52	47	27117	696652,03	4366538,21	47	27158	696468,01	4365935,32
47	26995	697734,46	4366797,88	47	27036	697406,52	4367034,99	47	27077	697014,24	4366889,36	47	27118	696643,53	4366519,12	47	27159	696467,76	4365928,58
47	26996	697729,78	4366801,14	47	27037	697403,26	4367044,55	47	27078	697011,14	4366888,04	47	27119	696641,04	4366515,04	47	27160	696467,42	4365926,01
47	26997	697728,11	4366802,32	47	27038	697402,82	4367045,88	47	27079	696995,81	4366881,83	47	27120	696637,38	4366509,34	47	27161	696461,90	4365891,04
47	26998	697712,58	4366816,31	47	27039	697402,70	4367046,30	47	27080	696968,99	4366870,96	47	27121	696627,58	4366496,50	47	27162	696452,71	4365835,31
47	26999	697700,29	4366833,22	47	27040	697392,03	4367052,47	47	27081	696951,24	4366862,36	47	27122	696616,43	4366485,89	47	27163	696450,91	4365827,90
47	27000	697691,79	4366852,32	47	27041	697378,04	4367065,06	47	27082	696948,34	4366861,02	47	27123	696605,44	4366476,94	47	27164	696436,22	4365783,25
47	27001	697691,24	4366854,04	47	27042	697374,10	4367066,20	47	27083	696928,46	4366854,56	47	27124	696601,05	4366473,56	47	27165	696433,45	4365776,50
47	27002	697690,34	4366856,98	47	27043	697364,74	4367069,65	47	27084	696907,67	4366852,37	47	27125	696588,66	4366465,87	47	27166	696414,52	4365738,65
47	27003	697687,58	4366866,05	47	27044	697348,29	4367071,37	47	27085	696895,01	4366852,37	47	27126	696579,50	4366461,07	47	27167	696413,10	4365736,01
47	27004	697683,97	4366883,08	47	27045	697336,91	4367075,07	47	27086	696882,28	4366851,03	47	27127	696567,85	4366445,24	47	27168	696410,98	4365732,65
47	27005	697682,95	4366891,39	47	27046	697336,65	4367076,96	47	27087	696872,89	4366842,86	47	27128	696559,65	4366433,34	47	27169	696359,69	4365658,16
47	27006	697676,31	4366899,17	47	27047	697332,30	4367047,51	47	27088	696866,00	4366837,38	47	27129	696554,33	4366425,63	47	27170	696355,66	4365653,06
47	27007	697670,44	4366904,80	47	27048	697330,97	4367043,68	47	27089	696855,78	4366831,48	47	27130	696549,05	4366418,90	47	27171	696353,07	4365650,38
47	27008	697667,32	4366907,60	47	27049	697326,90	4367032,69	47	27090	696853,69	4366821,64	47	27131	696539,07	4366406,20	47	27172	696283,56	4365583,90
47	27009	697665,33	4366907,58	47	27050	697325,04	4367028,03	47	27091	696845,18	4366802,54	47	27132	696529,18	4366395,09	47	27173	696232,99	4365531,55
47	27010	697644,54	4366909,77	47	27051	697320,15	4367016,64	47	27092	696832,89	4366785,63	47	27133	696526,57	4366392,17	47	27174	696201,07	4365495,89
47	27011	697640,34	4366910,76	47	27052	697314,84	4367006,02	47	27093	696818,82	4366772,72	47	27134	696521,40	4366387,21	47	27175	696179,42	4365455,07
47	27012	697634,03	4366912,38	47	27053	697302,55	4366989,11	47	27094	696808,03	4366764,58	47	27135	696518,08	4366377,47	47	27176	696174,41	4365438,02
47	27013	697622,41	4366916,44	47	27054	697301,34	4366987,79	47	27095	696806,57	4366763,50	47	27136	696510,41	4366361,69	47	27177	696207,28	4365436,25
47	27014	697621,23	4366916,85	47	27055	697289,95	4366975,58	47	27096	696800,88	4366759,65	47	27137	696508,86	4366358,81	47	27178	696217,92	4365436,03
47	27015	697615,09	4366914,86	47	27056	697275,62	4366962,91	47	27097	696795,53	4366756,30	47	27138	696509,49	4366346,37	47	27179	696228,13	4365435,82
47	27016	697594,30	4366912,67	47	27057	697261,60	4366954,82	47	27098	696794,12	4366752,03	47	27139	696509,28	4366338,61	47	27180	696302,09	4365435,05
47	27017	697573,51	4366914,86	47	27058	697261,08	4366954,10	47	27099	696793,30	4366749,64	47	27140	696508,96	4366336,15	47	27181	696326,31	4365435,10
47	27018	697565,03	4366917,05	47	27059	697254,42	4366945,86	47	27100	696782,41	4366719,22	47	27141	696504,88	4366309,93	47	27182	696371,36	4365436,74
47	27019	697554,04	4366920,41	47	27060	697250,81	4366942,06	47	27101	696781,80	4366717,55	47	27142	696501,62	4366278,36	47	27183	696416,28	4365440,41
47	27020	697542,64	4366924,68	47	27061	697245,62	4366936,87	47	27102	696769,12	4366684,01	47	27143	696501,62	4366236,37	47	27184	696460,99	4365446,10
47	27021	697535,80	4366928,61	47	27062	697233,69	4366926,68	47	27103	696752,90	4366641,54	47	27144	696501,34	4366231,14	47	27185	696505,41	4365453,80
47	27022	697524,88	4366934,88	47	27063	697215,59	4366916,23	47	27104	696749,61	4366631,33	47	27145	696499,51	4366222,00	47	27186	696549,43	4365463,50
47	27023	697515,22	4366941,83	47	27064	697195,70	4366909,77	47	27105	696741,07	4366612,13	47	27146	696495,39	4366208,27	47	27187	696592,96	4365475,17
47	27024	697514,87	4366942,09	47	27065	697186,37	4366908,24	47	27106	696733,80	4366601,25	47	27147	696492,23	4366197,74	47	27188	696635,93	4365488,78
47	27025	697499,34	4366956,08	47	27066	697174,46	4366906,87	47	27107	696727,08	4366592,50	47	27148	696484,22	4366170,21	47	27189	696678,24	4365504,32
47	27026	697496,89	4366959,45	47	27067	697163,00	4366906,21	47	27108	696722,07	4366586,47	47	27149	696480,81	4366088,94	47	27190	696700,82	4365513,79
47	27027	697489,34	4366960,24	47	27068	697155,45	4366906,49	47	27109	696706,53	4366572,48	47	27150	696480,58	4366085,81	47	27191	696719,81	4365521,76
47	27028	697469,46	4366966,70	47	27069	697103,09	4366910,46	47	27110	696701,81	4366569,76	47	27151	696480,02	4366081,94	47	27192	696732,55	4365527,55
47	27029	697463,22	4366969,75	47	27070	697089,85	4366912,36	47	27111	696688,43	4366562,03	47	27152	696465,25	4366002,12	47	27193	696746,27	4365533,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
47	27194	696774,27	4365547,40	48	27234	698305,22	4367604,81	48	27275	697692,72	4367123,20	48	27316	697959,64	4366886,96	49	27356	698364,11	4368108,65
47	27195	696814,10	4365568,50	48	27235	698268,44	4367588,76	48	27276	697704,69	4367112,86	48	27317	697962,09	4366878,58	49	27357	698358,02	4368125,60
47	27196	696852,94	4365591,38	48	27236	698264,36	4367586,98	48	27277	697717,56	4367111,28	48	27318	697965,56	4366860,98	49	27358	698341,46	4368167,52
47	27197	696890,71	4365615,98	48	27237	698256,52	4367580,21	48	27278	697723,97	4367110,30	48	27319	697966,10	4366851,54	49	27359	698323,03	4368208,66
47	27198	696917,14	4365634,95	48	27238	698203,95	4367534,86	48	27279	697729,19	4367109,34	48	27320	697966,23	4366838,50	49	27360	698315,61	4368223,92
47	27199	696927,33	4365642,26	48	27239	698200,68	4367532,27	48	27280	697731,76	4367108,82	48	27321	697970,50	4366841,40	49	27361	698295,60	4368264,24
47	27200	696962,73	4365670,17	48	27240	698199,87	4367531,69	48	27281	697737,80	4367107,22	48	27322	697972,78	4366842,96	49	27362	698282,75	4368289,23
47	27201	696996,83	4365699,64	48	27241	698141,24	4367490,86	48	27282	697741,29	4367106,30	48	27323	698009,40	4366869,24	49	27363	698260,68	4368328,54
47	27202	697029,58	4365730,62	48	27242	698137,24	4367488,34	48	27283	697754,04	4367102,25	48	27324	698044,80	4366897,14	49	27364	698236,87	4368366,81
47	27203	697060,89	4365763,04	48	27243	698128,50	4367483,41	48	27284	697764,39	4367098,31	48	27325	698078,91	4366926,61	49	27365	698211,36	4368403,97
47	27204	697067,27	4365770,27	48	27244	698080,25	4367456,18	48	27285	697782,50	4367087,85	48	27326	698103,99	4366950,09	49	27366	698184,20	4368439,95
47	27205	697090,71	4365796,84	48	27245	698076,01	4367454,05	48	27286	697792,50	4367079,55	48	27327	698113,14	4366958,96	49	27367	698171,83	4368455,28
47	27206	697099,34	4365807,55	48	27246	698074,08	4367453,24	48	27287	697794,19	4367077,94	48	27328	698120,80	4366966,45	49	27368	698159,82	4368489,86
47	27207	697118,98	4365831,95	48	27247	697993,53	4367421,34	48	27288	697797,75	4367077,16	48	27329	698140,68	4366986,99	49	27369	698143,44	4368489,24
47	26945	697145,64	4365868,30	48	27248	697985,52	4367418,92	48	27289	697806,38	4367071,37	48	27330	698152,11	4366998,88	49	27370	698140,36	4368492,64
48	27208	698181,93	4367032,68	48	27249	697977,09	4367417,87	48	27290	697808,41	4367070,09	48	27208	698181,93	4367032,68	49	27371	698133,57	4368502,57
48	27209	698210,20	4367067,79	48	27250	697915,04	4367415,43	48	27291	697814,36	4367069,58	49	27331	698140,59	4367612,27	49	27372	698130,73	4368506,73
48	27210	698236,86	4367104,13	48	27251	697886,15	4367403,05	48	27292	697817,79	4367068,99	49	27332	698204,77	4367667,64	49	27373	698116,64	4368526,81
48	27211	698261,85	4367141,65	48	27252	697857,58	4367381,90	48	27293	697818,86	4367068,81	49	27333	698208,04	4367670,24	49	27374	698099,22	4368552,00
48	27212	698264,69	4367146,37	48	27253	697803,69	4367337,19	48	27294	697822,76	4367068,06	49	27334	698216,11	4367674,89	49	27375	697820,51	4368498,88
48	27213	698285,12	4367180,25	48	27254	697801,16	4367335,22	48	27295	697842,64	4367061,60	49	27335	698217,26	4367675,54	49	27376	697816,60	4368498,05
48	27214	698306,64	4367219,86	48	27255	697800,02	4367334,42	48	27296	697853,91	4367055,70	49	27336	698284,60	4367704,92	49	27377	697246,23	4368376,24
48	27215	698326,34	4367260,40	48	27256	697786,55	4367325,19	48	27297	697860,48	4367051,70	49	27337	698294,20	4367708,00	49	27378	697044,58	4368333,18
48	27216	698344,20	4367301,78	48	27257	697781,00	4367318,82	48	27298	697867,31	4367047,15	49	27338	698303,21	4367709,07	49	27379	696850,87	4368291,81
48	27217	698351,09	4367319,95	48	27258	697765,91	4367301,50	48	27299	697882,85	4367033,16	49	27339	698369,15	4367710,91	49	27380	696890,65	4368268,48
48	27218	698360,18	4367343,93	48	27259	697765,37	4367300,90	48	27300	697885,00	4367030,43	49	27340	698370,54	4367710,93	49	27381	696905,26	4368257,87
48	27219	698374,24	4367386,76	48	27260	697762,96	4367298,40	48	27301	697892,51	4367023,63	49	27341	698380,94	4367709,83	49	27382	696912,31	4368252,75
48	27220	698386,35	4367430,17	48	27261	697738,54	4367274,79	48	27302	697900,57	4367013,42	49	27342	698381,49	4367709,71	49	27383	696931,39	4368238,89
48	27221	698394,66	4367465,44	48	27262	697733,18	4367270,29	48	27303	697907,39	4367003,51	49	27343	698421,94	4367700,63	49	27384	696932,92	4368237,77
48	27222	698398,38	4367482,59	48	27263	697728,85	4367267,48	48	27304	697911,62	4366996,80	49	27344	698423,62	4367736,60	49	27385	696935,11	4368236,12
48	27223	698400,21	4367491,25	48	27264	697676,42	4367237,11	48	27305	697916,97	4366984,80	49	27345	698423,91	4367742,76	49	27386	696941,91	4368230,94
48	27224	698408,37	4367535,58	48	27265	697659,69	4367218,90	48	27306	697920,13	4366977,71	49	27346	698423,98	4367787,83	49	27387	696964,50	4368213,71
48	27225	698414,52	4367580,23	48	27266	697645,26	4367185,12	48	27307	697924,47	4366957,26	49	27347	698422,03	4367832,86	49	27388	696994,08	4368214,76
48	27226	698415,97	4367595,97	48	27267	697648,76	4367183,10	48	27308	697924,98	4366949,71	49	27348	698418,04	4367877,76	49	27389	697035,75	4368217,12
48	27227	698416,36	4367600,17	48	27268	697654,25	4367178,81	48	27309	697925,17	4366943,31	49	27349	698416,03	4367892,69	49	27390	697060,65	4368227,61
48	27228	698409,93	4367600,84	48	27269	697660,23	4367173,79	48	27310	697928,36	4366939,96	49	27350	698412,04	4367922,44	49	27391	697068,37	4368229,65
48	27229	698409,38	4367600,96	48	27270	697670,28	4367164,09	48	27311	697930,38	4366937,79	49	27351	698404,03	4367966,79	49	27392	697084,12	4368233,80
48	27230	698365,69	4367610,77	48	27271	697682,57	4367147,18	48	27312	697940,50	4366924,44	49	27352	698396,81	4367998,53	49	27393	697092,70	4368235,52
48	27231	698362,91	4367610,69	48	27272	697690,42	4367130,03	48	27313	697948,10	4366912,47	49	27353	698394,03	4368010,75	49	27394	697100,17	4368236,86
48	27232	698320,61	4367609,52	48	27273	697691,96	4367125,59	48	27314	697950,26	4366908,90	49	27354	698382,06	4368054,20	49	27395	697123,15	4368238,70
48	27233	698315,69	4367609,38	48	27274	697692,62	4367123,64	48	27315	697958,77	4366889,80	49	27355	698368,39	4368096,36	49	27396	697131,92	4368239,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
49	27397	697162,23	4368236,98	49	27438	697619,17	4367721,79	49	27479	696980,39	4367288,26	49	27520	697294,58	4367371,96	49	27561	697741,62	4367415,62
49	27398	697163,67	4368236,86	49	27439	697619,33	4367720,59	49	27480	696980,76	4367287,10	49	27521	697302,77	4367372,26	49	27562	697794,80	4367459,74
49	27399	697194,61	4368229,32	49	27440	697620,57	4367708,35	49	27481	696985,51	4367255,61	49	27522	697306,42	4367372,33	49	27563	697796,97	4367461,45
49	27400	697216,87	4368220,40	49	27441	697620,26	4367676,50	49	27482	696985,21	4367223,76	49	27523	697327,21	4367370,14	49	27564	697831,35	4367486,89
49	27401	697217,75	4368220,05	49	27442	697616,52	4367651,99	49	27483	696983,82	4367215,63	49	27524	697340,30	4367366,42	49	27565	697831,70	4367487,16
49	27402	697225,19	4368216,51	49	27443	697613,42	4367637,68	49	27484	696979,85	4367192,36	49	27525	697350,47	4367362,75	49	27566	697840,76	4367492,38
49	27403	697228,27	4368215,27	49	27444	697612,80	4367634,84	49	27485	696975,74	4367178,35	49	27526	697357,27	4367360,02	49	27567	697841,40	4367492,66
49	27404	697240,09	4368212,38	49	27445	697611,18	4367627,95	49	27486	696971,17	4367164,63	49	27527	697375,38	4367349,57	49	27568	697884,14	4367510,98
49	27405	697255,29	4368208,02	49	27446	697600,91	4367597,81	49	27487	696970,05	4367161,58	49	27528	697377,57	4367347,93	49	27569	697887,14	4367511,93
49	27406	697281,48	4368197,27	49	27447	697585,98	4367569,67	49	27488	697000,87	4367168,14	49	27529	697388,15	4367339,78	49	27570	697893,44	4367513,93
49	27407	697317,79	4368179,26	49	27448	697566,78	4367544,27	49	27489	697049,72	4367176,07	49	27530	697401,50	4367327,44	49	27571	697901,87	4367514,98
49	27408	697320,95	4368177,65	49	27449	697556,50	4367533,54	49	27490	697059,25	4367178,28	49	27531	697413,78	4367310,52	49	27572	697933,67	4367516,23
49	27409	697328,56	4368173,49	49	27450	697547,35	4367524,68	49	27491	697060,65	4367181,28	49	27532	697415,25	4367307,22	49	27573	697964,64	4367517,45
49	27410	697356,79	4368157,27	49	27451	697534,63	4367513,37	49	27492	697069,14	4367192,96	49	27533	697424,09	4367302,03	49	27574	697973,08	4367520,79
49	27411	697376,21	4368144,56	49	27452	697520,65	4367502,94	49	27493	697068,23	4367197,69	49	27534	697439,63	4367288,04	49	27575	698034,09	4367544,95
49	27412	697393,45	4368130,22	49	27453	697520,03	4367502,52	49	27494	697068,23	4367218,60	49	27535	697443,58	4367282,60	49	27576	698086,03	4367574,27
49	27413	697415,18	4368109,98	49	27454	697506,36	4367493,22	49	27495	697071,39	4367233,50	49	27536	697444,59	4367281,21	49	27577	698140,59	4367612,27
49	27414	697425,95	4368101,83	49	27455	697504,09	4367491,72	49	27496	697072,57	4367239,05	49	27537	697463,85	4367279,18	50	27578	698245,35	4367056,48
49	27415	697448,24	4368082,17	49	27456	697501,83	4367490,23	49	27497	697072,81	4367239,77	49	27538	697466,62	4367278,56	50	27579	698254,22	4367076,37
49	27416	697468,61	4368057,69	49	27457	697498,76	4367488,27	49	27498	697075,39	4367247,50	49	27539	697471,09	4367277,47	50	27580	698256,39	4367081,24
49	27417	697470,28	4368055,27	49	27458	697490,30	4367481,62	49	27499	697083,65	4367265,88	49	27540	697488,21	4367271,64	50	27581	698259,40	4367087,67
49	27418	697485,72	4368032,69	49	27459	697466,97	4367465,81	49	27500	697095,94	4367282,79	49	27541	697506,32	4367261,19	50	27582	698275,62	4367115,07
49	27419	697500,27	4368007,70	49	27460	697458,62	4367461,24	49	27501	697104,54	4367291,26	49	27542	697521,85	4367247,20	50	27583	698295,99	4367139,55
49	27420	697503,35	4367999,88	49	27461	697433,75	4367448,37	49	27502	697109,84	4367295,87	49	27543	697523,62	4367245,18	50	27584	698319,99	4367160,49
49	27421	697507,81	4367996,13	49	27462	697413,36	4367439,23	49	27503	697116,77	4367301,40	49	27544	697527,56	4367240,57	50	27585	698347,01	4367177,35
49	27422	697517,84	4367986,58	49	27463	697405,11	4367436,28	49	27504	697133,48	4367311,05	49	27545	697537,67	4367226,70	50	27586	698376,37	4367189,71
49	27423	697525,82	4367978,98	49	27464	697362,93	4367422,22	49	27505	697136,99	4367315,43	49	27546	697559,01	4367237,78	50	27587	698391,48	4367194,05
49	27424	697530,96	4367973,91	49	27465	697280,97	4367390,87	49	27506	697138,96	4367317,56	49	27547	697571,10	4367266,07	50	27588	698397,86	4367195,62
49	27425	697542,28	4367961,29	49	27466	697255,42	4367381,10	49	27507	697143,24	4367322,04	49	27548	697573,78	4367271,43	50	27589	698409,41	4367199,42
49	27426	697546,45	4367956,22	49	27467	697233,83	4367374,22	49	27508	697156,80	4367333,89	49	27549	697579,92	4367279,88	50	27590	698430,20	4367208,48
49	27427	697554,29	4367946,71	49	27468	697166,07	4367356,78	49	27509	697174,90	4367344,35	49	27550	697580,26	4367280,26	50	27591	698445,26	4367216,50
49	27428	697563,34	4367934,85	49	27469	697163,53	4367356,14	49	27510	697194,79	4367350,81	49	27551	697607,95	4367310,38	50	27592	698447,22	4367217,52
49	27429	697579,04	4367908,50	49	27470	697087,19	4367337,56	49	27511	697208,93	4367352,77	49	27552	697615,37	4367317,00	50	27593	698470,68	4367227,83
49	27430	697599,05	4367868,19	49	27471	697080,82	4367336,12	49	27512	697215,03	4367353,18	49	27553	697619,70	4367319,81	50	27594	698500,14	4367238,59
49	27431	697599,58	4367867,13	49	27472	697049,22	4367332,10	49	27513	697221,68	4367353,40	49	27554	697673,43	4367350,94	50	27595	698497,20	4367253,05
49	27432	697608,75	4367845,14	49	27473	697048,50	4367332,07	49	27514	697231,11	4367352,41	49	27555	697691,92	4367368,82	50	27596	698495,05	4367267,79
49	27433	697613,04	4367832,84	49	27474	696987,77	4367329,45	49	27515	697234,72	4367354,69	49	27556	697694,29	4367371,54	50	27597	698493,99	4367275,02
49	27434	697618,96	4367812,46	49	27475	696979,76	4367327,94	49	27516	697243,68	4367359,58	49	27557	697715,35	4367395,70	50	27598	698493,42	4367302,23
49	27435	697623,71	4367780,97	49	27476	696980,56	4367321,94	49	27517	697250,89	4367363,14	49	27558	697715,89	4367396,30	50	27599	698495,35	4367343,40
49	27436	697623,40	4367749,12	49	27477	696980,90	4367300,25	49	27518	697270,77	4367369,60	49	27559	697723,65	4367403,30	50	27600	698495,67	4367348,70
49	27437	697620,56	4367728,95	49	27478	696980,52	4367290,33	49	27519	697287,91	4367371,72	49	27560	697724,79	4367404,10	50	27601	698498,88	4367392,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
50	27601	696499,59	4367399,24	50	27642	696636,76	4367872,39	50	27683	695138,53	4367901,84	50	27724	692691,29	4367212,42	50	27765	691526,13	4366306,60
50	27602	696500,19	4367404,90	50	27643	696627,69	4367885,44	50	27684	695112,28	4367884,59	50	27725	692623,59	4367206,90	50	27766	691514,41	4366273,55
50	27603	696505,15	4367428,80	50	27644	696623,51	4367892,39	50	27685	695070,45	4367854,89	50	27726	692577,26	4367201,53	50	27767	691510,59	4366265,26
50	27604	696505,75	4367431,70	50	27645	696606,70	4367893,95	50	27686	695004,02	4367820,33	50	27727	692377,75	4367157,39	50	27768	691510,05	4366264,35
50	27605	696510,25	4367447,78	50	27646	696601,30	4367894,53	50	27687	694880,89	4367748,90	50	27728	692321,67	4367138,80	50	27769	691488,73	4366229,17
50	27606	696511,51	4367452,10	50	27647	696565,71	4367898,82	50	27688	694830,82	4367712,54	50	27729	692157,53	4367067,52	50	27770	691483,59	4366222,15
50	27607	696523,18	4367481,73	50	27648	696548,69	4367901,62	50	27689	694643,26	4367506,49	50	27730	692101,20	4367036,80	50	27771	691478,44	4366216,27
50	27608	696525,05	4367485,45	50	27649	696540,62	4367903,48	50	27690	694630,44	4367491,33	50	27731	692079,99	4367024,89	50	27772	691475,16	4366212,53
50	27609	696533,97	4367502,76	50	27650	696505,08	4367912,46	50	27691	694611,91	4367484,57	50	27732	691976,77	4366956,44	50	27773	691468,67	4366205,10
50	27610	696537,90	4367511,28	50	27651	696501,60	4367913,34	50	27692	694552,84	4367458,82	50	27733	691896,13	4366895,45	50	27774	691465,38	4366201,69
50	27611	696531,06	4367539,86	50	27652	696494,93	4367915,31	50	27693	694489,46	4367428,50	50	27734	691822,11	4366833,64	50	27775	691446,20	4366183,56
50	27612	696554,69	4367547,75	50	27653	696486,40	4367917,83	50	27694	694440,45	4367402,90	50	27735	691774,51	4366789,83	50	27776	691441,13	4366179,37
50	27613	696556,63	4367551,85	50	27654	696479,99	4367920,00	50	27695	694403,44	4367382,55	50	27736	691600,15	4366827,30	50	27777	691430,91	4366172,00
50	27614	696559,20	4367556,23	50	27655	696478,59	4367920,47	50	27696	694395,43	4367377,88	50	27737	691604,43	4366810,32	50	27778	691415,71	4366144,80
50	27615	696571,49	4367577,28	50	27656	696465,69	4367924,85	50	27697	694309,84	4367327,40	50	27738	691622,14	4366767,97	50	27779	691405,65	4366129,52
50	27616	696574,92	4367582,26	50	27657	696463,02	4367925,61	50	27698	694230,45	4367275,35	50	27739	691625,99	4366750,40	50	27780	691417,93	4366113,46
50	27617	696606,95	4367628,85	50	27658	696453,13	4367928,44	50	27699	694181,36	4367239,72	50	27740	691627,10	4366717,75	50	27781	691454,03	4366084,71
50	27618	696608,24	4367630,71	50	27659	696440,34	4367932,10	50	27700	694055,12	4367130,93	50	27741	691625,16	4366703,99	50	27782	691477,90	4366062,49
50	27619	696628,61	4367655,20	50	27660	696423,79	4367937,62	50	27701	694015,62	4367090,70	50	27742	691618,70	4366681,45	50	27783	691482,00	4366058,18
50	27620	696643,44	4367668,14	50	27661	696395,05	4367951,33	50	27702	693931,90	4366993,68	50	27743	691613,99	4366670,36	50	27784	691483,13	4366056,84
50	27621	696652,61	4367676,13	50	27662	696391,87	4367953,21	50	27703	693902,66	4366955,04	50	27744	691596,90	4366652,78	50	27785	691510,79	4366049,49
50	27622	696659,07	4367680,72	50	27663	696349,63	4367978,73	50	27704	693842,38	4366978,72	50	27745	691582,97	4366644,21	50	27786	691511,83	4366049,21
50	27623	696717,60	4367720,60	50	27664	696339,66	4367985,16	50	27705	693812,70	4366991,93	50	27746	691583,22	4366638,49	50	27787	691515,20	4366048,03
50	27624	696725,24	4367725,55	50	27665	696299,78	4368012,61	50	27706	693810,13	4366993,32	50	27747	691587,74	4366609,55	50	27788	691540,77	4366039,13
50	27625	696735,82	4367732,07	50	27666	696288,41	4368021,04	50	27707	693723,91	4367034,56	50	27748	691595,66	4366578,87	50	27789	691556,87	4366035,87
50	27626	696743,47	4367736,80	50	27667	696245,96	4368054,91	50	27708	693676,77	4367054,40	50	27749	691596,44	4366575,31	50	27790	691614,35	4366014,67
50	27627	696763,83	4367749,35	50	27668	696244,26	4368056,28	50	27709	693652,91	4367064,08	50	27750	691601,51	4366547,43	50	27791	691632,38	4366004,65
50	27628	696776,77	4367756,68	50	27669	696222,50	4368077,14	50	27710	693623,49	4367075,58	50	27751	691618,37	4366514,59	50	27792	691636,77	4366002,90
50	27629	696793,07	4367763,55	50	27670	696221,27	4368078,32	50	27711	693521,74	4367109,19	50	27752	691621,11	4366508,18	50	27793	691644,29	4365999,71
50	27630	696787,17	4367765,67	50	27671	696218,26	4368081,77	50	27712	693430,91	4367133,88	50	27753	691629,65	4366483,66	50	27794	691656,50	4365994,24
50	27631	696783,16	4367767,15	50	27672	696216,54	4368083,80	50	27713	693350,44	4367152,23	50	27754	691632,43	4366467,23	50	27795	691672,51	4365987,07
50	27632	696773,71	4367771,05	50	27673	696200,06	4368103,21	50	27714	693266,08	4367167,83	50	27755	691628,85	4366448,66	50	27796	691691,01	4365978,44
50	27633	696765,29	4367774,78	50	27674	696194,84	4368109,36	50	27715	693197,16	4367178,10	50	27756	691613,92	4366411,35	50	27797	691725,12	4365953,58
50	27634	696761,88	4367776,28	50	27675	696191,68	4368113,08	50	27716	693138,05	4367184,82	50	27757	691610,80	4366404,92	50	27798	691787,81	4365896,98
50	27635	696747,55	4367782,63	50	27676	696190,41	4368150,76	50	27717	693117,06	4367188,24	50	27758	691592,50	4366386,62	50	27799	691810,85	4365872,34
50	27636	696744,41	4367784,05	50	27677	696147,39	4368141,57	50	27718	693094,63	4367191,64	50	27759	691575,99	4366380,65	50	27800	691835,51	4365841,10
50	27637	696726,82	4367792,20	50	27678	695770,36	4368061,05	50	27719	693022,21	4367201,76	50	27760	691554,76	4366376,98	50	27801	691851,76	4365817,11
50	27638	696710,68	4367800,59	50	27679	695449,32	4367992,46	50	27720	692966,42	4367207,96	50	27761	691548,04	4366372,79	50	27802	691885,57	4365754,97
50	27639	696684,48	4367818,70	50	27680	695445,41	4367991,61	50	27721	692896,93	4367213,72	50	27762	691544,98	4366367,49	50	27803	691889,79	4365746,75
50	27640	696661,48	4367840,74	50	27681	695218,94	4367942,13	50	27722	692814,32	4367217,14	50	27763	691535,34	4366339,43	50	27804	691916,10	4365692,48
50	27641	696651,34	4367853,09	50	27682	695165,32	4367918,25	50	27723	692766,88	4367216,01	50	27764	691527,21	4366310,01	50	27805	691927,05	4365664,79



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	27806	691936,90	4365632,97	50	27847	692041,53	4365731,51	50	27888	692780,41	4366639,38	50	27929	693704,69	4366204,68	50	27970	693434,48	4366728,77
50	27807	691951,70	4365580,36	50	27848	692056,47	4365807,54	50	27889	692798,72	4366621,08	50	27930	693707,77	4366221,95	50	27971	693428,44	4366770,06
50	27808	691959,21	4365525,98	50	27849	692086,06	4365879,88	50	27890	692800,90	4366615,69	50	27931	693714,86	4366241,22	50	27972	693425,29	4366790,09
50	27809	691958,42	4365508,19	50	27850	692119,45	4365960,01	50	27891	692804,48	4366610,56	50	27932	693718,48	4366248,96	50	27973	693421,79	4366819,15
50	27810	691951,83	4365434,20	50	27851	692130,88	4365983,18	50	27892	692813,77	4366597,15	50	27933	693720,18	4366251,69	50	27974	693421,79	4366840,31
50	27811	691932,87	4365365,09	50	27852	692152,27	4366013,41	50	27893	692815,95	4366593,70	50	27934	693722,01	4366254,44	50	27975	693419,76	4366865,80
50	27812	691913,14	4365323,98	50	27853	692199,88	4366068,99	50	27894	692820,72	4366582,45	50	27935	693717,25	4366258,71	50	27976	693419,79	4366899,87
50	27813	691906,02	4365310,48	50	27854	692206,84	4366077,11	50	27895	692826,81	4366561,16	50	27936	693707,33	4366270,94	50	27977	693420,81	4366931,30
50	27814	691886,14	4365282,02	50	27855	692280,10	4366166,18	50	27896	692828,00	4366555,96	50	27937	693703,29	4366279,85	50	27978	693421,82	4366939,81
50	27815	691836,84	4365223,11	50	27856	692299,17	4366186,37	50	27897	692831,34	4366536,72	50	27938	693688,05	4366324,68	50	27979	693427,90	4366969,21
50	27816	691834,43	4365221,08	50	27857	692363,54	4366245,61	50	27898	692837,08	4366520,33	50	27939	693684,47	4366330,20	50	27980	693430,16	4366976,94
50	27817	691831,14	4365216,57	50	27858	692378,38	4366258,01	50	27899	692838,40	4366515,92	50	27940	693673,22	4366339,47	50	27981	693443,34	4367011,41
50	27818	691720,90	4365106,04	50	27859	692459,01	4366319,01	50	27900	692841,12	4366505,02	50	27941	693662,68	4366351,44	50	27982	693445,76	4367051,89
50	27819	691718,30	4365103,44	50	27860	692483,98	4366335,14	50	27901	692844,97	4366497,34	50	27942	693650,10	4366371,44	50	27983	693452,41	4367030,09
50	27820	691717,56	4365102,58	50	27861	692540,31	4366365,86	50	27902	692851,90	4366487,75	50	27943	693633,63	4366384,32	50	27984	693453,84	4367032,75
50	27821	691665,74	4365041,65	50	27862	692573,24	4366380,19	50	27903	692860,97	4366480,38	50	27944	693627,95	4366389,52	50	27985	693472,14	4367051,05
50	27822	691742,61	4364988,19	50	27863	692629,32	4366398,77	50	27904	692881,31	4366467,11	50	27945	693612,75	4366405,74	50	27986	693497,13	4367057,75
50	27823	691744,46	4364986,91	50	27864	692669,31	4366407,63	50	27905	692895,72	4366458,46	50	27946	693605,94	4366414,92	50	27987	693522,13	4367051,05
50	27824	691747,46	4364984,75	50	27865	692715,64	4366413,00	50	27906	692913,24	4366446,15	50	27947	693604,17	4366418,28	50	27988	693540,43	4367032,75
50	27825	691748,68	4364979,18	50	27866	692729,22	4366414,11	50	27907	692920,50	4366439,83	50	27948	693591,67	4366444,33	50	27989	693547,14	4367007,75
50	27826	691749,54	4364975,27	50	27867	692758,55	4366415,50	50	27908	692938,75	4366420,56	50	27949	693580,05	4366469,51	50	27990	693541,86	4366985,41
50	27827	691758,06	4364977,09	50	27868	692781,55	4366416,59	50	27909	692945,74	4366411,19	50	27950	693570,92	4366486,85	50	27991	693535,87	4366973,40
50	27828	691794,52	4364950,82	50	27869	692774,71	4366423,83	50	27910	692948,80	4366405,02	50	27951	693564,24	4366498,54	50	27992	693525,00	4366945,00
50	27829	691818,18	4364950,64	50	27870	692761,53	4366442,08	50	27911	692988,48	4366399,43	50	27952	693552,21	4366516,12	50	27993	693520,61	4366923,76
50	27830	691840,91	4364959,30	50	27871	692758,76	4366446,35	50	27912	693028,51	4366392,91	50	27953	693550,17	4366519,36	50	27994	693519,76	4366897,43
50	27831	691927,40	4365003,69	50	27872	692749,23	4366465,23	50	27913	693100,81	4366384,69	50	27954	693547,95	4366523,66	50	27995	693519,76	4366867,97
50	27832	691950,78	4365018,33	50	27873	692745,43	4366475,47	50	27914	693106,87	4366384,00	50	27955	693537,63	4366546,37	50	27996	693521,60	4366846,81
50	27833	692033,44	4365036,02	50	27874	692741,94	4366489,46	50	27915	693120,71	4366381,93	50	27956	693530,28	4366562,90	50	27997	693521,79	4366842,47
50	27834	692032,40	4365039,90	50	27875	692735,60	4366507,56	50	27916	693205,08	4366366,33	50	27957	693523,40	4366575,74	50	27998	693521,79	4366822,54
50	27835	691960,71	4365024,55	50	27876	692733,53	4366515,53	50	27917	693221,21	4366362,65	50	27958	693513,83	4366594,88	50	27999	693524,30	4366804,12
50	27836	691964,88	4365027,16	50	27877	692729,93	4366536,22	50	27918	693312,04	4366337,96	50	27959	693502,33	4366608,67	50	28000	693527,34	4366784,81
50	27837	691975,24	4365037,00	50	27878	692726,84	4366547,02	50	27919	693332,45	4366331,21	50	27960	693497,43	4366615,69	50	28001	693532,41	4366750,17
50	27838	692021,83	4365090,80	50	27879	692722,49	4366553,31	50	27920	693361,87	4366319,71	50	27961	693494,49	4366621,67	50	28002	693535,41	4366743,49
50	27839	692027,47	4365120,38	50	27880	692715,48	4366563,34	50	27921	693366,64	4366317,77	50	27962	693489,00	4366635,01	50	28003	693540,21	4366738,21
50	27840	692045,40	4365208,57	50	27881	692713,13	4366567,01	50	27922	693413,78	4366297,93	50	27963	693480,92	4366647,96	50	28004	693544,07	4366733,40
50	27841	692048,89	4365239,93	50	27882	692707,91	4366579,94	50	27923	693431,08	4366289,64	50	27964	693473,63	4366659,79	50	28005	693556,24	4366716,17
50	27842	692054,78	4365323,86	50	27883	692706,90	4366584,00	50	27924	693460,04	4366274,05	50	27965	693464,16	4366673,22	50	28006	693557,97	4366713,54
50	27843	692056,35	4365444,72	50	27884	692705,42	4366596,08	50	27925	693533,43	4366241,38	50	27966	693456,10	4366682,08	50	28007	693565,99	4366700,51
50	27844	692059,31	4365616,31	50	27885	692712,12	4366621,08	50	27926	693623,85	4366205,86	50	27967	693449,78	4366690,72	50	28008	693576,04	4366684,44
50	27845	692044,82	4365695,31	50	27886	692730,42	4366639,38	50	27927	693631,97	4366202,46	50	27968	693447,49	4366695,20	50	28009	693576,94	4366682,93
50	27846	692043,27	4365712,37	50	27887	692755,42	4366646,08	50	27928	693704,69	4366170,14	50	27969	693438,36	4366715,49	50	28010	693579,88	4366676,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
50	28011	693584,05	4366666,81	50	28052	694262,23	4366003,47	50	28093	695566,04	4367229,88	51	28133	697967,70	4372681,76	51	28174	696685,88	4372689,37
50	28012	693594,36	4366654,46	50	28053	694289,15	4366005,28	50	28094	695586,85	4367243,71	51	28134	697900,16	4372698,20	51	28175	696647,58	4372683,40
50	28013	693599,25	4366647,45	50	28054	694298,22	4366005,08	50	28095	695623,01	4367253,40	51	28135	697887,13	4372701,28	51	28176	696587,97	4372672,92
50	28014	693600,67	4366644,81	50	28055	694352,04	4366002,65	50	28096	695625,20	4367244,30	51	28136	697882,11	4372702,42	51	28177	696581,76	4372671,81
50	28015	693612,51	4366621,14	50	28056	694360,05	4366023,59	50	28097	695629,06	4367245,34	51	28137	697852,34	4372709,08	51	28178	696537,61	4372662,73
50	28016	693620,90	4366605,23	50	28057	694364,46	4366034,23	50	28098	695626,87	4367254,44	51	28138	697813,22	4372717,03	51	28179	696493,91	4372651,67
50	28017	693628,93	4366587,17	50	28058	694367,17	4366040,25	50	28099	695639,05	4367264,94	51	28139	697768,70	4372724,11	51	28180	696465,79	4372643,56
50	28018	693637,18	4366569,01	50	28059	694371,66	4366074,35	50	28100	695668,22	4367276,52	51	28140	697723,91	4372729,18	51	28181	696343,44	4372466,77
50	28019	693647,91	4366553,34	50	28060	694381,53	4366146,71	50	28101	695679,33	4367280,56	51	28141	697678,94	4372732,22	51	28182	696283,90	4372380,79
50	28020	693659,00	4366534,20	50	28061	694382,84	4366155,02	50	28102	695710,27	4367288,10	51	28142	697633,88	4372733,24	51	28183	696279,72	4372374,75
50	28021	693669,14	4366514,94	50	28062	694394,35	4366219,14	50	28103	695728,62	4367290,19	51	28143	697591,01	4372732,27	51	28184	696275,30	4372368,36
50	28022	693670,30	4366512,59	50	28063	694403,97	4366254,19	50	28104	695786,08	4367294,05	51	28144	697588,58	4372732,44	51	28185	696268,32	4372358,29
50	28023	693682,30	4366486,57	50	28064	694423,70	4366306,81	50	28105	695799,49	4367294,50	51	28145	697543,52	4372733,45	51	28186	696234,34	4372309,21
50	28024	693690,99	4366468,50	50	28065	694455,02	4366387,59	50	28106	695808,67	4367294,29	51	28146	697498,45	4372732,44	51	28187	696227,26	4372298,99
50	28025	693698,29	4366460,71	50	28066	694468,31	4366415,39	50	28107	695841,64	4367292,77	51	28147	697453,48	4372729,39	51	28188	696201,31	4372261,52
50	28026	693718,57	4366444,83	50	28067	694486,87	4366442,24	50	28108	695886,64	4367292,65	51	28148	697408,69	4372724,32	51	28189	696175,85	4372224,98
50	28027	693730,08	4366432,09	50	28068	694551,72	4366521,40	50	28109	695891,36	4367292,64	51	28149	697398,27	4372722,85	51	28190	696172,54	4372220,23
50	28028	693743,02	4366411,54	50	28069	694572,97	4366543,65	50	28110	695912,92	4367291,42	51	28150	697374,06	4372719,29	51	28191	696228,66	4372231,60
50	28029	693754,02	4366402,47	50	28070	694615,00	4366581,45	50	28111	695938,31	4367288,60	51	28151	697339,96	4372713,69	51	28192	696229,76	4372235,36
50	28030	693764,22	4366391,03	50	28071	694620,65	4366586,40	50	28112	695959,24	4367286,27	51	28152	697337,02	4372713,12	51	28193	696229,97	4372235,95
50	28031	693776,69	4366371,64	50	28072	694654,25	4366610,79	50	28113	695968,90	4367284,96	51	28153	697305,99	4372719,50	51	28194	696233,05	4372244,69
50	28032	693780,74	4366362,73	50	28073	694670,68	4366619,30	50	28114	695999,84	4367277,41	51	28154	697261,47	4372726,58	51	28195	696235,14	4372251,45
50	28033	693793,76	4366324,43	50	28074	694724,84	4366644,23	50	28115	696021,99	4367268,60	51	28155	697216,68	4372731,65	51	28196	696236,35	4372257,69
50	28034	693813,41	4366306,81	50	28075	694801,56	4366689,48	50	28116	696053,73	4367253,74	51	28156	697171,71	4372734,70	51	28197	696239,56	4372273,20
50	28035	693823,33	4366294,58	50	28076	694810,60	4366694,50	50	28117	696060,93	4367250,19	51	28157	697169,12	4372734,81	51	28198	696243,00	4372284,27
50	28036	693830,04	4366269,58	50	28077	694859,61	4366720,10	50	28118	696087,95	4367233,32	51	28158	697158,68	4372735,25	51	28199	696245,50	4372294,43
50	28037	693830,04	4366251,32	50	28078	694872,30	4366726,18	50	28119	696095,09	4367227,78	51	28159	697116,21	4372736,16	51	28200	696250,01	4372307,25
50	28038	693823,33	4366226,32	50	28079	694931,37	4366751,93	50	28120	696124,12	4367204,16	51	28160	697102,51	4372735,85	51	28201	696255,46	4372320,73
50	28039	693806,66	4366201,13	50	28080	694954,29	4366760,31	50	28121	696135,27	4367195,59	51	28161	697071,14	4372735,14	51	28202	696266,05	4372337,39
50	28040	693804,69	4366195,77	50	28081	695032,30	4366783,54	50	28122	696152,44	4367182,39	51	28162	697052,83	4372733,90	51	28203	696272,67	4372344,19
50	28041	693804,69	4366173,70	50	28082	695044,12	4366789,87	50	28123	696173,60	4367163,59	51	28163	697048,70	4372733,81	51	28204	696275,69	4372349,45
50	28042	693809,47	4366147,37	50	28083	695070,33	4366811,64	50	28124	696174,38	4367162,80	51	28164	697003,73	4372730,76	51	28205	696282,73	4372359,11
50	28043	693820,18	4366111,42	50	28084	695087,15	4366830,92	50	28125	696196,11	4367140,31	51	28165	696958,94	4372725,69	51	28206	696287,62	4372364,86
50	28044	693828,77	4366107,12	50	28085	695115,23	4366874,28	50	28126	696215,70	4367116,62	51	28166	696926,47	4372720,52	51	28207	696293,34	4372369,82
50	28045	693878,38	4366094,00	50	28086	695150,93	4366925,28	50	28127	696231,93	4367089,21	51	28167	696914,43	4372718,61	51	28208	696298,19	4372373,42
50	28046	693975,93	4366070,33	50	28087	695184,98	4366962,82	50	28128	696238,91	4367073,22	51	28168	696893,36	4372714,28	51	28209	696301,35	4372376,51
50	28047	693992,44	4366065,57	50	28088	695263,90	4367030,24	50	28129	696241,62	4367066,18	51	28169	696862,33	4372712,18	51	28210	696304,25	4372379,12
50	28048	694078,01	4366036,85	50	28089	695280,00	4367042,64	50	27577	696245,35	4367056,48	51	28170	696817,54	4372707,11	51	28211	696308,99	4372383,08
50	28049	694155,03	4366015,29	50	28090	695386,87	4367116,64	51	28130	698384,81	4372669,40	51	28171	696773,03	4372700,02	51	28212	696311,73	4372386,30
50	28050	694209,06	4366002,21	50	28091	695407,04	4367128,93	51	28131	698365,78	4372669,62	51	28172	696769,61	4372699,32	51	28213	696312,62	4372387,32
50	28051	694242,53	4366000,80	50	28092	695492,91	4367174,48	51	28132	697998,37	4372673,78	51	28173	696704,86	4372691,77	51	28214	696320,39	4372394,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
51	28215	696329,44	4372399,54	51	28256	696500,07	4372599,15	51	28297	696548,24	4372508,22	51	28338	696339,41	4372258,18	52	28378	696920,26	4375551,50
51	28216	696331,34	4372400,33	51	28257	696502,46	4372600,78	51	28298	696547,35	4372506,61	51	28339	696338,26	4372253,86	52	28379	696918,97	4375552,60
51	28217	696343,99	4372405,35	51	28258	696505,73	4372602,88	51	28299	696543,47	4372500,85	51	28340	697362,06	4372461,73	52	28380	696914,22	4375557,21
51	28218	696348,57	4372406,91	51	28259	696509,39	4372606,31	51	28300	696539,64	4372495,94	51	28130	698384,81	4372669,40	52	28381	696913,13	4375558,46
51	28219	696352,82	4372410,39	51	28260	696514,22	4372610,31	51	28301	696535,78	4372490,12	52	28341	697023,50	4374629,28	52	28382	696907,59	4375565,04
51	28220	696355,07	4372412,12	51	28261	696517,76	4372612,66	51	28302	696533,20	4372486,59	52	28342	697023,21	4374633,33	52	28383	696903,02	4375571,43
51	28221	696357,21	4372413,59	51	28262	696525,41	4372617,28	51	28303	696527,46	4372479,40	52	28343	697016,51	4374726,60	52	28384	696898,98	4375578,13
51	28222	696400,63	4372441,82	51	28263	696530,06	4372619,76	51	28304	696527,06	4372478,10	52	28344	697028,00	4374757,48	52	28385	696898,50	4375578,95
51	28223	696402,00	4372444,63	51	28264	696538,22	4372623,58	51	28305	696524,90	4372472,57	52	28345	697042,06	4374800,31	52	28386	696897,58	4375580,62
51	28224	696403,04	4372446,35	51	28265	696548,91	4372627,08	51	28306	696521,56	4372465,36	52	28346	697054,18	4374843,72	52	28387	696894,03	4375587,35
51	28225	696408,39	4372454,81	51	28266	696557,62	4372628,81	51	28307	696518,67	4372458,20	52	28347	697064,32	4374887,64	52	28388	696892,95	4375589,52
51	28226	696409,33	4372456,24	51	28267	696563,38	4372629,61	51	28308	696515,39	4372451,56	52	28348	697072,48	4374931,97	52	28389	696889,92	4375596,00
51	28227	696410,29	4372460,14	51	28268	696572,88	4372630,37	51	28309	696514,13	4372449,45	52	28349	697078,63	4374976,63	52	28390	696886,36	4375602,64
51	28228	696413,44	4372467,68	51	28269	696582,34	4372631,12	51	28310	696513,58	4372447,55	52	28350	697079,72	4374986,48	52	28391	696882,73	4375609,54
51	28229	696416,70	4372473,98	51	28270	696589,78	4372631,72	51	28311	696513,08	4372445,91	52	28351	697087,32	4375059,03	52	28392	696879,39	4375617,48
51	28230	696418,20	4372477,68	51	28271	696593,78	4372631,88	51	28312	696511,89	4372442,62	52	28352	697090,37	4375094,06	52	28393	696874,03	4375634,19
51	28231	696419,84	4372483,38	51	28272	696604,18	4372630,79	51	28313	696508,54	4372434,33	52	28353	697092,48	4375139,09	52	28394	696872,94	4375638,14
51	28232	696420,34	4372485,02	51	28273	696614,12	4372627,56	51	28314	696506,58	4372430,07	52	28354	697092,55	4375184,16	52	28395	696870,65	4375647,99
51	28233	696424,81	4372494,94	51	28274	696623,17	4372622,33	51	28315	696505,82	4372428,50	52	28355	697090,60	4375229,20	52	28396	696869,62	4375654,08
51	28234	696427,42	4372499,30	51	28275	696630,94	4372615,34	51	28316	696504,03	4372421,12	52	28356	697086,62	4375274,09	52	28397	696869,51	4375655,30
51	28235	696429,30	4372503,95	51	28276	696637,08	4372606,88	51	28317	696499,78	4372411,57	52	28357	697080,61	4375318,77	52	28398	696868,87	4375663,26
51	28236	696430,27	4372506,20	51	28277	696640,64	4372598,63	51	28318	696497,68	4372408,24	52	28358	697072,60	4375363,12	52	28399	696868,07	4375673,26
51	28237	696432,50	4372511,02	51	28278	696641,33	4372597,33	51	28319	696492,39	4372400,55	52	28359	697062,60	4375407,08	52	28400	696867,44	4375681,23
51	28238	696433,79	4372515,52	51	28279	696643,51	4372587,11	51	28320	696489,97	4372396,72	52	28360	697050,63	4375450,53	52	28401	696866,72	4375690,20
51	28239	696434,31	4372517,21	51	28280	696643,51	4372576,65	51	28321	696488,31	4372392,61	52	28361	697043,46	4375473,46	52	28402	696866,09	4375698,20
51	28240	696438,56	4372526,76	51	28281	696641,33	4372566,43	51	28322	696485,25	4372386,34	52	28362	697037,43	4375491,92	52	28403	696865,98	4375704,37
51	28241	696441,43	4372531,17	51	28282	696637,08	4372556,88	51	28323	696479,11	4372377,88	52	28363	697033,35	4375491,44	52	28404	696866,26	4375710,70
51	28242	696446,85	4372538,62	51	28283	696630,94	4372548,42	51	28324	696477,36	4372376,04	52	28364	697027,48	4375491,09	52	28405	696866,12	4375716,62
51	28243	696448,20	4372540,40	51	28284	696623,17	4372541,43	51	28325	696470,86	4372369,52	52	28365	697017,08	4375492,19	52	28406	696865,52	4375724,21
51	28244	696453,67	4372547,26	51	28285	696614,12	4372536,20	51	28326	696464,84	4372364,37	52	28366	697007,14	4375495,42	52	28407	696865,41	4375730,39
51	28245	696457,38	4372552,85	51	28286	696608,71	4372534,56	51	28327	696450,71	4372355,36	52	28367	697004,19	4375496,85	52	28408	696865,59	4375734,50
51	28246	696459,62	4372555,95	51	28287	696597,78	4372532,04	51	28328	696428,53	4372341,00	52	28368	696958,72	4375520,78	52	28409	696865,63	4375735,33
51	28247	696462,00	4372558,99	51	28288	696590,28	4372531,44	51	28329	696392,56	4372315,99	52	28369	696957,61	4375521,39	52	28410	696865,24	4375740,18
51	28248	696463,89	4372562,53	51	28289	696580,82	4372530,69	51	28330	696384,85	4372310,24	52	28370	696949,74	4375525,79	52	28411	696865,13	4375746,41
51	28249	696464,67	4372563,93	51	28290	696574,31	4372529,99	51	28331	696379,34	4372306,12	52	28371	696944,75	4375528,98	52	28412	696865,49	4375754,46
51	28250	696470,81	4372572,38	51	28291	696570,82	4372526,82	51	28332	696373,80	4372301,99	52	28372	696943,58	4375529,85	52	28413	696865,71	4375757,46
51	28251	696473,21	4372574,87	51	28292	696565,99	4372522,83	51	28333	696366,67	4372296,66	52	28373	696937,70	4375534,39	52	28414	696866,90	4375764,21
51	28252	696481,13	4372582,53	51	28293	696563,60	4372521,19	51	28334	696356,20	4372288,85	52	28374	696935,82	4375535,92	52	28415	696868,91	4375772,36
51	28253	696482,80	4372584,08	51	28294	696559,94	4372518,85	51	28335	696349,68	4372280,51	52	28375	696929,37	4375541,42	52	28416	696870,14	4375778,46
51	28254	696490,08	4372590,49	51	28295	696556,70	4372515,92	51	28336	696344,83	4372274,92	52	28376	696924,65	4375546,01	52	28417	696871,60	4375784,02
51	28255	696495,92	4372595,78	51	28296	696549,83	4372509,85	51	28337	696341,46	4372265,87	52	28377	696922,06	4375549,14	52	28418	696871,77	4375784,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
52	28419	696874,25	4375791,90	52	28460	696491,40	4376213,28	52	28501	696353,84	4376353,15	52	28542	695947,43	4376489,81	52	28583	695445,04	4376586,88
52	28420	696876,06	4375797,17	52	28461	696485,26	4376221,74	52	28502	696350,98	4376354,04	52	28543	695940,88	4376490,56	52	28584	695440,55	4376593,16
52	28421	696876,85	4375801,06	52	28462	696481,01	4376231,29	52	28503	696336,54	4376356,21	52	28544	695892,38	4376479,53	52	28585	695436,82	4376601,20
52	28422	696878,31	4375806,61	52	28463	696480,77	4376232,04	52	28504	696333,61	4376356,75	52	28545	695881,63	4376473,86	52	28586	695426,88	4376628,76
52	28423	696878,48	4375807,13	52	28464	696478,34	4376239,95	52	28505	696324,79	4376359,49	52	28546	695878,65	4376472,41	52	28587	695426,36	4376630,27
52	28424	696880,97	4375814,52	52	28465	696477,44	4376241,16	52	28506	696302,94	4376368,59	52	28547	695868,71	4376469,18	52	28588	695425,99	4376631,47
52	28425	696883,23	4375821,07	52	28466	696474,31	4376245,93	52	28507	696301,81	4376369,07	52	28548	695858,31	4376468,09	52	28589	695421,02	4376648,19
52	28426	696883,29	4375826,04	52	28467	696473,56	4376247,27	52	28508	696300,86	4376369,51	52	28549	695854,27	4376468,25	52	28590	695419,54	4376654,72
52	28427	696883,50	4375827,75	52	28468	696470,02	4376253,86	52	28509	696296,72	4376371,46	52	28550	695843,13	4376469,16	52	28591	695415,02	4376683,69
52	28428	696883,61	4375828,51	52	28469	696467,20	4376258,54	52	28510	696296,03	4376371,67	52	28551	695836,77	4376470,09	52	28592	695412,30	4376701,37
52	28429	696877,35	4375837,70	52	28470	696466,72	4376259,36	52	28511	696245,93	4376379,08	52	28552	695826,83	4376473,31	52	28593	695411,99	4376703,74
52	28430	696851,41	4375874,33	52	28471	696464,74	4376263,16	52	28512	696242,84	4376379,64	52	28553	695818,65	4376477,92	52	28594	695411,72	4376708,25
52	28431	696810,21	4375932,49	52	28472	696461,12	4376270,89	52	28513	696190,32	4376390,83	52	28554	695807,81	4376485,45	52	28595	695411,47	4376725,86
52	28432	696805,65	4375938,88	52	28473	696460,00	4376273,46	52	28514	696183,13	4376391,93	52	28555	695806,94	4376486,07	52	28596	695411,27	4376727,18
52	28433	696778,49	4375974,85	52	28474	696457,84	4376278,83	52	28515	696174,50	4376393,25	52	28556	695804,99	4376487,56	52	28597	695405,41	4376729,35
52	28434	696749,74	4376009,56	52	28475	696455,64	4376283,01	52	28516	696173,10	4376393,49	52	28557	695797,35	4376493,71	52	28598	695395,91	4376730,71
52	28435	696731,72	4376029,42	52	28476	696451,04	4376291,50	52	28517	696165,47	4376394,88	52	28558	695788,77	4376495,12	52	28599	695392,59	4376731,30
52	28436	696725,46	4376029,09	52	28477	696448,95	4376295,38	52	28518	696158,84	4376396,09	52	28559	695759,54	4376494,54	52	28600	695389,98	4376731,92
52	28437	696722,87	4376029,03	52	28478	696447,96	4376297,23	52	28519	696152,83	4376396,93	52	28560	695749,16	4376492,59	52	28601	695358,66	4376740,36
52	28438	696716,62	4376029,42	52	28479	696443,63	4376303,73	52	28520	696148,13	4376397,18	52	28561	695739,94	4376491,73	52	28602	695357,03	4376740,82
52	28439	696714,23	4376029,72	52	28480	696441,49	4376306,91	52	28521	696139,32	4376397,41	52	28562	695729,55	4376492,83	52	28603	695316,67	4376753,17
52	28440	696692,72	4376032,43	52	28481	696437,56	4376310,74	52	28522	696134,24	4376397,79	52	28563	695728,86	4376492,98	52	28604	695311,54	4376755,05
52	28441	696688,58	4376033,13	52	28482	696435,31	4376313,08	52	28523	696124,62	4376399,02	52	28564	695715,61	4376495,99	52	28605	695271,58	4376772,24
52	28442	696678,64	4376036,36	52	28483	696432,71	4376316,22	52	28524	696122,91	4376399,27	52	28565	695708,12	4376498,32	52	28606	695260,94	4376775,73
52	28443	696670,79	4376040,74	52	28484	696429,74	4376320,12	52	28525	696070,37	4376407,84	52	28566	695703,90	4376500,01	52	28607	695253,81	4376774,41
52	28444	696641,36	4376060,83	52	28485	696426,23	4376323,61	52	28526	696068,02	4376408,28	52	28567	695653,26	4376502,35	52	28608	695244,70	4376773,57
52	28445	696607,82	4376060,55	52	28486	696423,70	4376325,97	52	28527	696058,08	4376411,51	52	28568	695635,06	4376501,19	52	28609	695234,31	4376774,67
52	28446	696597,22	4376061,64	52	28487	696419,24	4376328,99	52	28528	696049,01	4376416,76	52	28569	695593,32	4376498,05	52	28610	695224,37	4376777,90
52	28447	696587,28	4376064,87	52	28488	696412,34	4376333,52	52	28529	696027,29	4376432,57	52	28570	695589,57	4376497,91	52	28611	695215,32	4376783,12
52	28448	696578,23	4376070,10	52	28489	696410,60	4376334,40	52	28530	696019,57	4376439,53	52	28571	695579,18	4376499,00	52	28612	695213,78	4376784,29
52	28449	696573,26	4376074,22	52	28490	696407,33	4376335,61	52	28531	696016,09	4376443,86	52	28572	695569,23	4376502,23	52	28613	695196,55	4376797,85
52	28450	696551,18	4376095,10	52	28491	696400,78	4376337,82	52	28532	695993,07	4376475,99	52	28573	695568,23	4376502,69	52	28614	695193,80	4376799,22
52	28451	696548,37	4376097,98	52	28492	696399,09	4376338,42	52	28533	695990,41	4376480,11	52	28574	695503,62	4376533,19	52	28615	695193,54	4376797,65
52	28452	696542,23	4376106,43	52	28493	696390,49	4376341,67	52	28534	695986,15	4376489,66	52	28575	695495,58	4376537,95	52	28616	695190,21	4376781,92
52	28453	696539,95	4376110,87	52	28494	696387,53	4376342,76	52	28535	695985,28	4376493,76	52	28576	695493,35	4376539,67	52	28617	695188,31	4376776,37
52	28454	696506,20	4376185,66	52	28495	696384,00	4376344,07	52	28536	695984,82	4376493,50	52	28577	695471,21	4376557,74	52	28618	695190,51	4376761,80
52	28455	696504,22	4376190,77	52	28496	696382,33	4376344,67	52	28537	695974,88	4376490,27	52	28578	695468,95	4376559,89	52	28619	695190,21	4376729,95
52	28456	696502,05	4376201,00	52	28497	696378,51	4376345,21	52	28538	695972,31	4376490,00	52	28579	695465,67	4376563,02	52	28620	695184,85	4376698,55
52	28457	696501,96	4376202,79	52	28498	696375,01	4376345,82	52	28539	695964,48	4376489,17	52	28580	695465,20	4376563,55	52	28621	695174,58	4376668,41
52	28458	696498,35	4376206,49	52	28499	696367,79	4376347,94	52	28540	695962,49	4376489,21	52	28581	695447,86	4376583,36	52	28622	695166,25	4376651,41
52	28459	696494,19	4376210,43	52	28500	696359,14	4376351,19	52	28541	695955,13	4376489,50	52	28582	695446,22	4376585,24	52	28623	695148,55	4376619,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
52	28624	695141,95	4376608,10	52	28665	694431,90	4376003,89	52	28706	695469,48	4375911,67	52	28747	696238,60	4374944,32	53	28787	698575,73	4381880,52
52	28625	695123,46	4376583,50	52	28666	694463,46	4376010,92	52	28707	695472,70	4375909,23	52	28748	696237,92	4374943,27	53	28788	698584,93	4381897,25
52	28626	695102,22	4376559,37	52	28667	694508,68	4376022,82	52	28708	695502,74	4375886,02	52	28749	696219,12	4374914,17	53	28789	698592,99	4381910,39
52	28627	695101,52	4376558,57	52	28668	694522,36	4376025,71	52	28709	695523,51	4375867,52	52	28750	696210,59	4374890,80	53	28790	698596,66	4381915,96
52	28628	695078,52	4376536,53	52	28669	694528,01	4376026,90	52	28710	695529,76	4375860,83	52	28751	696204,30	4374873,56	53	28791	698595,82	4381919,87
52	28629	695054,14	4376519,49	52	28670	694597,04	4376037,86	52	28711	695542,53	4375846,49	52	28752	696199,96	4374862,66	53	28792	698599,80	4381920,72
52	28630	695030,10	4376505,23	52	28671	694628,42	4376040,34	52	28712	695556,66	4375828,70	52	28753	696176,59	4374808,76	53	28793	698600,02	4381921,06
52	28631	695019,82	4376499,13	52	28672	694640,19	4376040,00	52	28713	695567,65	4375811,27	52	28754	696161,73	4374780,78	53	28794	698620,39	4381945,55
52	28632	695005,88	4376490,86	52	28673	694669,74	4376038,25	52	28714	695577,74	4375793,28	52	28755	696145,62	4374759,47	53	28795	698640,45	4381963,48
52	28633	695004,06	4376489,80	52	28674	694694,26	4376037,48	52	28715	695599,96	4375802,64	52	28756	696143,52	4374756,70	53	28796	698655,38	4381975,13
52	28634	694984,42	4376479,82	52	28675	694719,71	4376035,04	52	28716	695630,91	4375810,18	52	28757	696142,52	4374755,38	53	28797	698659,32	4381978,13
52	28635	694968,95	4376473,01	52	28676	694720,98	4376034,84	52	28717	695662,66	4375812,72	52	28758	696136,70	4374749,11	53	28798	698683,22	4381993,34
52	28636	694943,68	4376451,09	52	28677	694758,29	4376028,59	52	28718	695693,45	4375810,33	52	28759	696109,06	4374720,58	53	28799	698700,52	4382002,70
52	28637	694935,42	4376443,93	52	28678	694776,13	4376039,72	52	28719	695727,24	4375805,07	52	28760	696091,88	4374704,82	53	28800	698699,65	4382005,24
52	28638	694930,82	4376440,07	52	28679	694789,00	4376045,35	52	28720	695728,19	4375804,92	52	28761	696065,68	4374686,71	53	28801	698694,29	4382036,63
52	28639	694925,28	4376435,70	52	28680	694798,04	4376051,31	52	28721	695759,14	4375797,37	52	28762	696059,11	4374683,13	53	28802	698693,74	4382044,56
52	28640	694901,19	4376417,42	52	28681	694816,06	4376061,88	52	28722	695788,49	4375785,01	52	28763	696065,26	4374679,86	53	28803	698692,53	4382069,02
52	28641	694883,62	4376401,11	52	28682	694840,64	4376072,60	52	28723	695810,45	4375771,78	52	28764	696090,36	4374664,01	53	28804	698692,77	4382092,94
52	28642	694858,93	4376378,18	52	28683	694875,75	4376085,18	52	28724	695880,66	4375723,07	52	28765	696111,95	4374645,49	53	28805	698697,53	4382124,43
52	28643	694849,27	4376369,78	52	28684	694880,52	4376086,82	52	28725	695885,72	4375719,44	52	28766	696139,16	4374618,58	53	28806	698704,07	4382144,93
52	28644	694842,97	4376364,84	52	28685	694911,46	4376094,37	52	28726	695888,74	4375717,16	52	28767	696141,56	4374616,15	53	28807	698699,99	4382152,48
52	28645	694782,17	4376319,16	52	28686	694943,21	4376096,90	52	28727	695957,64	4375664,06	52	28768	696161,93	4374591,67	53	28808	698692,27	4382168,35
52	28646	694767,91	4376309,38	52	28687	694974,96	4376094,37	52	28728	695978,61	4375645,41	52	28769	696178,16	4374564,27	53	28809	698682,00	4382198,50
52	28647	694706,31	4376270,94	52	28688	694979,91	4376093,51	52	28729	695979,15	4375644,86	52	28770	696181,18	4374557,81	53	28810	698676,64	4382229,89
52	28648	694705,55	4376270,47	52	28689	695001,85	4376089,41	52	28730	696056,65	4375564,91	52	28771	696218,04	4374473,14	53	28811	698675,88	4382251,76
52	28649	694656,52	4376240,18	52	28690	695027,84	4376082,73	52	28731	696125,07	4375505,70	52	28772	696219,67	4374469,39	53	28812	698676,68	4382291,31
52	28650	694620,31	4376213,50	52	28691	695039,62	4376078,43	52	28732	696137,25	4375494,23	52	28773	696815,95	4374588,00	53	28813	698678,49	4382314,42
52	28651	694619,79	4376213,12	52	28692	695084,00	4376060,62	52	28733	696157,39	4375470,08	52	28774	696988,16	4374622,25	53	28814	698683,07	4382337,59
52	28652	694586,50	4376188,75	52	28693	695088,48	4376058,82	52	28734	696224,64	4375375,12	52	28775	697009,80	4374626,55	53	28815	698683,42	4382338,93
52	28653	694556,17	4376159,39	52	28694	695106,05	4376050,77	52	28735	696240,99	4375347,56	52	28341	697023,50	4374629,28	53	28816	698686,22	4382349,73
52	28654	694543,51	4376148,13	52	28695	695107,93	4376049,78	52	28736	696251,46	4375321,72	53	28776	698555,49	4381712,08	53	28817	698682,56	4382351,72
52	28655	694524,54	4376134,59	52	28696	695183,93	4376009,35	52	28737	696282,91	4375225,33	53	28777	698554,55	4381718,91	53	28818	698675,69	4382356,18
52	28656	694522,58	4376133,19	52	28697	695209,24	4376007,33	52	28738	696287,53	4375208,79	53	28778	698554,43	4381720,01	53	28819	698673,53	4382357,67
52	28657	694467,41	4376098,93	52	28698	695261,04	4375998,99	52	28739	696292,28	4375177,30	53	28779	698553,50	4381728,21	53	28820	698665,76	4382364,66
52	28658	694464,80	4376097,34	52	28699	695291,94	4375991,45	52	28740	696291,98	4375145,45	53	28780	698552,84	4381738,51	53	28821	698663,14	4382367,83
52	28659	694413,70	4376066,67	52	28700	695300,57	4375988,38	52	28741	696291,68	4375142,44	53	28781	698551,65	4381770,17	53	28822	698661,36	4382370,16
52	28660	694365,26	4376030,02	52	28701	695358,05	4375966,44	52	28742	696284,08	4375069,89	53	28782	698552,00	4381791,72	53	28823	698660,09	4382371,25
52	28661	694348,34	4376011,59	52	28702	695370,37	4375961,26	52	28743	696279,01	4375041,50	53	28783	698556,75	4381823,21	53	28824	698655,34	4382375,86
52	28662	694346,66	4376009,36	52	28703	695398,38	4375948,37	52	28744	696271,43	4375017,91	53	28784	698557,94	4381828,04	53	28825	698655,05	4382376,19
52	28663	694374,09	4376005,68	52	28704	695430,96	4375934,03	52	28745	696256,22	4374979,00	53	28785	698561,83	4381842,97	53	28826	698650,91	4382380,87
52	28664	694416,18	4376002,54	52	28705	695442,46	4375928,53	52	28746	696253,52	4374972,45	53	28786	698564,06	4381850,88	53	28827	698649,15	4382382,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
53	28828	698644,06	4382383,23	53	28869	698447,38	4382613,96	53	28910	698231,09	4382669,46	53	28951	698119,71	4382817,41	53	28992	698006,17	4382989,86
53	28829	698634,12	4382386,46	53	28870	698439,76	4382607,67	53	28911	698228,29	4382673,55	53	28952	698117,09	4382820,58	53	28993	698005,67	4382990,71
53	28830	698625,07	4382391,69	53	28871	698437,29	4382605,75	53	28912	698226,24	4382675,87	53	28953	698112,80	4382826,21	53	28994	698002,57	4382997,08
53	28831	698617,30	4382398,68	53	28872	698428,24	4382600,52	53	28913	698221,66	4382680,55	53	28954	698108,42	4382831,41	53	28995	698001,49	4382999,78
53	28832	698611,15	4382407,14	53	28873	698418,70	4382597,42	53	28914	698220,24	4382682,06	53	28955	698104,67	4382835,66	53	28996	698000,01	4383001,93
53	28833	698607,65	4382414,55	53	28874	698413,59	4382594,47	53	28915	698217,62	4382685,23	53	28956	698100,13	4382840,30	53	28997	697998,00	4383005,14
53	28834	698604,02	4382424,21	53	28875	698403,65	4382591,24	53	28916	698214,45	4382689,39	53	28957	698098,71	4382841,81	53	28998	697996,02	4383008,93
53	28835	698603,27	4382426,35	53	28876	698397,26	4382590,31	53	28917	698211,16	4382692,75	53	28958	698095,70	4382845,50	53	28999	697992,55	4383016,35
53	28836	698601,10	4382436,58	53	28877	698388,80	4382589,63	53	28918	698209,74	4382694,26	53	28959	698091,36	4382851,36	53	29000	697989,48	4383022,69
53	28837	698600,93	4382438,55	53	28878	698379,34	4382588,87	53	28919	698209,38	4382694,67	53	28960	698087,81	4382855,37	53	29001	697986,06	4383028,34
53	28838	698600,61	4382443,45	53	28879	698370,83	4382588,18	53	28920	698205,29	4382699,31	53	28961	698082,00	4382863,46	53	29002	697982,61	4383034,04
53	28839	698599,92	4382443,87	53	28880	698362,35	4382587,51	53	28921	698203,15	4382701,50	53	28962	698080,04	4382867,20	53	29003	697982,08	4383034,94
53	28840	698594,54	4382445,27	53	28881	698354,91	4382586,92	53	28922	698202,36	4382702,12	53	28963	698076,41	4382874,93	53	29004	697978,97	4383041,33
53	28841	698586,18	4382446,71	53	28882	698350,91	4382586,76	53	28923	698199,03	4382704,11	53	28964	698076,06	4382875,71	53	29005	697977,71	4383044,48
53	28842	698584,28	4382447,07	53	28883	698348,98	4382586,80	53	28924	698193,77	4382706,79	53	28965	698074,84	4382878,42	53	29006	697975,85	4383049,11
53	28843	698575,76	4382449,84	53	28884	698340,43	4382587,13	53	28925	698187,05	4382710,90	53	28966	698072,80	4382881,41	53	29007	697974,86	4383051,82
53	28844	698574,34	4382450,30	53	28885	698334,10	4382587,78	53	28926	698179,28	4382717,89	53	28967	698070,78	4382884,62	53	29008	697973,52	4383055,80
53	28845	698565,28	4382455,53	53	28886	698325,98	4382589,14	53	28927	698178,95	4382718,26	53	28968	698068,05	4382890,09	53	29009	697971,85	4383058,97
53	28846	698558,47	4382461,50	53	28887	698325,34	4382589,25	53	28928	698175,06	4382722,67	53	28969	698067,66	4382890,91	53	29010	697968,54	4383066,82
53	28847	698553,17	4382467,05	53	28888	698317,71	4382590,63	53	28929	698169,68	4382728,03	53	28970	698067,18	4382891,43	53	29011	697967,13	4383072,14
53	28848	698551,18	4382468,13	53	28889	698316,21	4382590,92	53	28930	698167,79	4382730,01	53	28971	698061,04	4382899,89	53	29012	697965,50	4383080,03
53	28849	698545,55	4382471,67	53	28890	698309,28	4382592,93	53	28931	698167,46	4382730,38	53	28972	698058,31	4382905,36	53	29013	697963,86	4383087,94
53	28850	698537,78	4382478,67	53	28891	698302,57	4382595,41	53	28932	698162,50	4382736,01	53	28973	698056,00	4382910,81	53	29014	697963,10	4383092,82
53	28851	698534,79	4382482,32	53	28892	698299,56	4382596,63	53	28933	698156,69	4382744,09	53	28974	698053,21	4382915,42	53	29015	697962,88	4383100,29
53	28852	698527,17	4382492,59	53	28893	698295,59	4382598,62	53	28934	698154,73	4382747,83	53	28975	698050,40	4382920,08	53	29016	697961,01	4383103,28
53	28853	698524,01	4382497,40	53	28894	698281,41	4382606,51	53	28935	698152,79	4382751,97	53	28976	698046,21	4382925,72	53	29017	697961,77	4383111,17
53	28854	698520,47	4382504,91	53	28895	698276,33	4382609,75	53	28936	698150,49	4382755,35	53	28977	698043,06	4382930,53	53	29018	697961,43	4383113,73
53	28855	698513,53	4382523,50	53	28896	698273,18	4382612,24	53	28937	698148,52	4382758,49	53	28978	698040,79	4382934,96	53	29019	697961,32	4383114,96
53	28856	698506,43	4382539,16	53	28897	698269,96	4382615,00	53	28938	698145,00	4382765,94	53	28979	698040,58	4382935,42	53	29020	697960,52	4383124,96
53	28857	698504,42	4382544,35	53	28898	698265,34	4382619,50	53	28939	698142,99	4382771,29	53	28980	698039,52	4382936,68	53	29021	697959,89	4383132,94
53	28858	698502,25	4382554,57	53	28899	698261,50	4382624,35	53	28940	698140,59	4382776,67	53	28981	698034,47	4382943,88	53	29022	697959,33	4383139,87
53	28859	698502,08	4382563,08	53	28900	698257,53	4382630,04	53	28941	698138,69	4382781,62	53	28982	698033,52	4382945,60	53	29023	697958,69	4383147,84
53	28860	698502,30	4382566,29	53	28901	698257,28	4382630,50	53	28942	698137,28	4382786,90	53	28983	698030,66	4382951,04	53	29024	697958,63	4383154,95
53	28861	698499,28	4382570,70	53	28902	698252,68	4382637,16	53	28943	698135,64	4382794,80	53	28984	698028,11	4382955,27	53	29025	697959,04	4383161,55
53	28862	698489,75	4382577,26	53	28903	698249,90	4382641,22	53	28944	698135,23	4382797,06	53	28985	698024,35	4382960,76	53	29026	697959,24	4383166,08
53	28863	698488,68	4382578,01	53	28904	698247,01	4382644,49	53	28945	698132,25	4382802,70	53	28986	698022,34	4382963,97	53	29027	697958,78	4383171,93
53	28864	698480,91	4382585,00	53	28905	698241,20	4382652,58	53	28946	698129,66	4382806,98	53	28987	698021,39	4382965,69	53	29028	697958,14	4383179,91
53	28865	698474,77	4382593,46	53	28906	698240,26	4382654,28	53	28947	698128,91	4382808,08	53	28988	698019,28	4382969,70	53	29029	697957,51	4383187,88
53	28866	698474,14	4382594,59	53	28907	698236,78	4382660,89	53	28948	698127,92	4382809,02	53	28989	698016,97	4382973,03	53	29030	697957,22	4383191,01
53	28867	698463,95	4382613,33	53	28908	698234,84	4382664,51	53	28949	698126,62	4382810,30	53	28990	698012,31	4382979,85	53	29031	697953,12	4383197,05
53	28868	698462,72	4382614,60	53	28909	698233,10	4382666,72	53	28950	698121,16	4382815,87	53	28991	698010,79	4382982,21	53	29032	697952,18	4383198,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
53	29033	697950,90	4383201,18	53	29074	697912,88	4382585,49	53	29115	697777,41	4381515,23	53	29156	698003,42	4381570,37	53	29197	698195,86	4381612,78
53	29034	697948,93	4383202,86	53	29075	697904,10	4382541,28	53	29116	697779,17	4381515,05	53	29157	698005,40	4381570,53	53	29198	698202,60	4381616,32
53	29035	697944,21	4383207,45	53	29076	697902,11	4382528,17	53	29117	697782,04	4381514,61	53	29158	698009,46	4381571,78	53	29199	698203,61	4381616,83
53	29036	697939,88	4383213,00	53	29077	697897,33	4382496,72	53	29118	697784,26	4381514,79	53	29159	698013,05	4381573,56	53	29200	698206,37	4381618,20
53	29037	697937,79	4383216,11	53	29078	697895,46	4382479,11	53	29119	697791,74	4381515,38	53	29160	698014,95	4381574,46	53	29201	698209,70	4381619,85
53	29038	697937,32	4383216,82	53	29079	697894,73	4382475,43	53	29120	697799,22	4381515,98	53	29161	698018,09	4381575,48	53	29202	698214,82	4381622,73
53	29039	697935,05	4383219,13	53	29080	697891,63	4382459,78	53	29121	697807,06	4381516,60	53	29162	698023,15	4381579,94	53	29203	698217,08	4381623,92
53	29040	697933,63	4383220,64	53	29081	697884,85	4382415,22	53	29122	697813,15	4381517,74	53	29163	698026,87	4381582,93	53	29204	698224,31	4381627,51
53	29041	697929,73	4383225,57	53	29082	697880,10	4382370,39	53	29123	697815,23	4381518,19	53	29164	698028,87	4381584,08	53	29205	698225,31	4381628,00
53	29042	697926,21	4383230,64	53	29083	697877,37	4382325,40	53	29124	697818,25	4381519,47	53	29165	698035,92	4381588,16	53	29206	698233,05	4381631,63
53	29043	697921,24	4383237,34	53	29084	697876,84	4382307,42	53	29125	697824,18	4381522,42	53	29166	698039,56	4381589,61	53	29207	698233,94	4381632,04
53	29044	697919,66	4383239,41	53	29085	697876,06	4382268,57	53	29126	697828,99	4381524,79	53	29167	698042,81	4381590,76	53	29208	698235,80	4381632,82
53	29045	697919,28	4383239,74	53	29086	697872,54	4382262,31	53	29127	697833,80	4381527,87	53	29168	698045,30	4381592,16	53	29209	698241,19	4381634,96
53	29046	697915,11	4383242,97	53	29087	697852,28	4382222,05	53	29128	697837,47	4381530,01	53	29169	698046,54	4381592,83	53	29210	698248,50	4381638,21
53	29047	697914,27	4383229,13	53	29088	697833,84	4382180,91	53	29129	697844,21	4381533,56	53	29170	698053,27	4381596,37	53	29211	698258,42	4381641,44
53	29048	697913,95	4383219,57	53	29089	697833,12	4382179,08	53	29130	697847,17	4381535,00	53	29171	698056,20	4381597,80	53	29212	698264,88	4381642,37
53	29049	697913,33	4383197,96	53	29090	697817,28	4382138,99	53	29131	697853,27	4381537,71	53	29172	698066,04	4381601,00	53	29213	698270,21	4381642,79
53	29050	697912,62	4383173,11	53	29091	697808,56	4382113,60	53	29132	697857,47	4381540,07	53	29173	698073,49	4381602,61	53	29214	698274,99	4381643,79
53	29051	697912,43	4383165,43	53	29092	697802,63	4382096,36	53	29133	697861,62	4381542,16	53	29174	698079,99	4381603,55	53	29215	698281,24	4381644,68
53	29052	697912,50	4383120,35	53	29093	697789,91	4382053,12	53	29134	697865,22	4381543,59	53	29175	698088,44	4381604,22	53	29216	698284,97	4381644,98
53	29053	697912,60	4383116,79	53	29094	697787,57	4382044,27	53	29135	697869,17	4381545,00	53	29176	698096,87	4381604,90	53	29217	698311,39	4381651,14
53	29054	697913,13	4383097,68	53	29095	697783,68	4382029,34	53	29136	697872,73	4381546,87	53	29177	698100,87	4381605,06	53	29218	698375,15	4381666,92
53	29055	697915,14	4383056,21	53	29096	697781,68	4382021,50	53	29137	697875,67	4381548,30	53	29178	698108,37	4381604,49	53	29219	698376,77	4381667,29
53	29056	697919,28	4383011,33	53	29097	697771,68	4381977,54	53	29138	697880,73	4381550,23	53	29179	698117,00	4381603,18	53	29220	698384,41	4381668,31
53	29057	697919,95	4383006,41	53	29098	697763,67	4381933,19	53	29139	697883,03	4381551,02	53	29180	698125,37	4381601,91	53	29221	698413,09	4381669,89
53	29058	697920,07	4382975,60	53	29099	697757,67	4381888,51	53	29140	697884,55	4381551,99	53	29181	698132,65	4381600,88	53	29222	698431,82	4381670,92
53	29059	697920,94	4382955,44	53	29100	697753,68	4381843,61	53	29141	697886,91	4381553,41	53	29182	698134,24	4381600,66	53	29223	698434,86	4381672,42
53	29060	697920,53	4382945,82	53	29101	697751,73	4381798,58	53	29142	697893,13	4381556,92	53	29183	698136,20	4381600,34	53	29224	698436,68	4381673,28
53	29061	697920,60	4382900,74	53	29102	697751,80	4381753,51	53	29143	697897,37	4381559,06	53	29184	698143,88	4381598,94	53	29225	698446,45	4381676,47
53	29062	697922,71	4382855,72	53	29103	697752,22	4381740,01	53	29144	697907,31	4381562,29	53	29185	698151,52	4381597,54	53	29226	698489,86	4381685,86
53	29063	697923,41	4382846,28	53	29104	697752,23	4381739,54	53	29145	697913,77	4381563,22	53	29186	698155,80	4381596,76	53	29227	698531,24	4381703,28
53	29064	697923,55	4382844,52	53	29105	697752,38	4381735,48	53	29146	697922,74	4381563,93	53	29187	698157,36	4381596,69	53	29228	698533,70	4381704,23
53	29065	697923,49	4382833,57	53	29106	697753,41	4381708,35	53	29147	697930,18	4381564,53	53	29188	698162,69	4381597,11	53	28776	698555,49	4381712,08
53	29066	697923,42	4382821,28	53	29107	697755,10	4381676,82	53	29148	697937,66	4381565,12	53	29189	698167,00	4381597,47	54	29229	698760,07	4382520,77
53	29067	697923,24	4382788,67	53	29108	697759,23	4381631,94	53	29149	697945,14	4381565,72	53	29190	698169,32	4381598,61	54	29230	698753,16	4382542,39
53	29068	697923,52	4382759,05	53	29109	697761,96	4381610,34	53	29150	697953,59	4381566,39	53	29191	698173,76	4381601,10	54	29231	698749,83	4382554,03
53	29069	697924,94	4382728,73	53	29110	697764,02	4381595,27	53	29151	697961,53	4381567,03	53	29192	698180,70	4381605,29	54	29232	698744,79	4382582,13
53	29070	697925,63	4382714,02	53	29111	697764,94	4381588,54	53	29152	697969,04	4381567,63	53	29193	698186,21	4381608,17	54	29233	698739,35	4382633,30
53	29071	697927,68	4382688,97	53	29112	697768,37	4381565,48	53	29153	697978,52	4381568,38	53	29194	698188,03	4381608,93	54	29234	698731,93	4382684,48
53	29072	697930,97	4382654,22	53	29113	697769,71	4381557,38	53	29154	697986,00	4381568,97	53	29195	698191,28	4381610,23	54	29235	698730,76	4382694,31
53	29073	697923,64	4382629,26	53	29114	697771,79	4381545,08	53	29155	697995,42	4381569,73	53	29196	698194,65	4381612,12	54	29236	698724,12	4382764,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
54	29237	698724,03	4382765,41	54	29278	698920,51	4383620,38	54	29319	698996,07	4383940,90	54	29360	698711,04	4384184,31	54	29401	698567,34	4384319,86
54	29238	698723,23	4382784,34	54	29279	698948,65	4383644,54	54	29320	698990,11	4383946,26	54	29361	698710,81	4384185,02	54	29402	698566,90	4384320,33
54	29239	698723,29	4382794,90	54	29280	698949,42	4383645,19	54	29321	698983,97	4383954,72	54	29362	698707,93	4384194,37	54	29403	698563,56	4384324,12
54	29240	698723,72	4382873,87	54	29281	698961,15	4383655,16	54	29322	698982,71	4383957,03	54	29363	698707,66	4384194,78	54	29404	698560,73	4384325,61
54	29241	698720,93	4382909,21	54	29282	698964,22	4383657,77	54	29323	698974,35	4383973,47	54	29364	698707,19	4384195,40	54	29405	698554,64	4384329,40
54	29242	698720,80	4382938,95	54	29283	698974,66	4383666,06	54	29324	698968,89	4383984,39	54	29365	698704,90	4384196,54	54	29406	698546,87	4384336,39
54	29243	698721,53	4382947,04	54	29284	698977,48	4383668,11	54	29325	698961,44	4383989,35	54	29366	698703,85	4384196,76	54	29407	698546,57	4384336,73
54	29244	698722,27	4382953,68	54	29285	698998,78	4383683,32	54	29326	698949,62	4383996,92	54	29367	698699,53	4384196,99	54	29408	698542,68	4384341,13
54	29245	698720,17	4382987,33	54	29286	698999,76	4383687,94	54	29327	698947,20	4383998,57	54	29368	698691,71	4384198,01	54	29409	698541,54	4384342,26
54	29246	698719,80	4383003,12	54	29287	699002,45	4383700,44	54	29328	698943,60	4384001,45	54	29369	698686,08	4384199,56	54	29410	698526,34	4384329,22
54	29247	698720,01	4383015,59	54	29288	699004,56	4383725,38	54	29329	698940,63	4384004,07	54	29370	698678,87	4384202,00	54	29411	698524,69	4384327,81
54	29248	698720,34	4383035,24	54	29289	699001,54	4383731,01	54	29330	698934,91	4384006,83	54	29371	698674,56	4384203,68	54	29412	698512,49	4384319,10
54	29249	698721,63	4383054,87	54	29290	698999,78	4383734,66	54	29331	698928,03	4384010,86	54	29372	698665,51	4384208,91	54	29413	698503,69	4384312,74
54	29250	698722,78	4383064,82	54	29291	698997,15	4383740,71	54	29332	698908,65	4384023,70	54	29373	698664,48	4384209,68	54	29414	698467,91	4384285,33
54	29251	698718,90	4383076,21	54	29292	698995,45	4383745,19	54	29333	698905,49	4384023,74	54	29374	698661,97	4384210,70	54	29415	698446,17	4384267,38
54	29252	698713,54	4383107,60	54	29293	698993,60	4383752,90	54	29334	698895,58	4384024,83	54	29375	698652,93	4384215,92	54	29416	698443,10	4384264,78
54	29253	698712,82	4383119,89	54	29294	698992,78	4383758,16	54	29335	698885,64	4384028,06	54	29376	698646,15	4384220,84	54	29417	698431,37	4384254,81
54	29254	698712,29	4383139,00	54	29295	698992,01	4383760,23	54	29336	698885,08	4384028,31	54	29377	698638,89	4384225,76	54	29418	698427,56	4384251,55
54	29255	698712,29	4383150,27	54	29296	698991,29	4383762,29	54	29337	698875,22	4384032,85	54	29378	698637,52	4384226,72	54	29419	698399,42	4384227,39
54	29256	698713,62	4383196,73	54	29297	698989,11	4383772,51	54	29338	698866,73	4384037,82	54	29379	698636,32	4384227,62	54	29420	698390,46	4384219,60
54	29257	698713,97	4383202,26	54	29298	698989,00	4383773,74	54	29339	698859,16	4384044,60	54	29380	698630,45	4384232,16	54	29421	698357,29	4384189,09
54	29258	698714,52	4383210,77	54	29299	698988,20	4383783,73	54	29340	698849,90	4384054,76	54	29381	698625,27	4384236,77	54	29422	698325,52	4384157,10
54	29259	698717,97	4383245,54	54	29300	698987,57	4383791,73	54	29341	698841,79	4384060,78	54	29382	698620,67	4384241,49	54	29423	698295,24	4384123,72
54	29260	698718,84	4383252,92	54	29301	698987,68	4383800,90	54	29342	698825,09	4384071,92	54	29383	698616,38	4384245,46	54	29424	698267,28	4384089,98
54	29261	698725,52	4383283,59	54	29302	698988,10	4383803,92	54	29343	698823,43	4384073,07	54	29384	698611,60	4384249,54	54	29425	698266,48	4384089,01
54	29262	698734,02	4383311,73	54	29303	698989,46	4383812,05	54	29344	698818,03	4384077,92	54	29385	698607,55	4384252,68	54	29426	698252,03	4384070,28
54	29263	698734,15	4383312,17	54	29304	698990,49	4383816,79	54	29345	698815,66	4384080,06	54	29386	698602,09	4384256,53	54	29427	698235,51	4384048,35
54	29264	698737,70	4383322,75	54	29305	698992,42	4383823,96	54	29346	698814,74	4384081,32	54	29387	698601,52	4384256,94	54	29428	698221,24	4384029,40
54	29265	698753,36	4383365,49	54	29306	698993,15	4383826,42	54	29347	698809,52	4384088,52	54	29388	698598,94	4384259,07	54	29429	698208,53	4384012,15
54	29266	698761,49	4383384,54	54	29307	698997,40	4383835,97	54	29348	698805,27	4384098,07	54	29389	698596,84	4384260,80	54	29430	698198,25	4383997,18
54	29267	698766,97	4383394,96	54	29308	698997,82	4383836,69	54	29349	698804,64	4384100,15	54	29390	698592,20	4384265,12	54	29431	698183,02	4383974,99
54	29268	698778,91	4383416,13	54	29309	699000,72	4383841,53	54	29350	698801,93	4384101,87	54	29391	698590,89	4384266,34	54	29432	698165,53	4383946,89
54	29269	698784,24	4383425,03	54	29310	699002,72	4383845,97	54	29351	698795,35	4384107,59	54	29392	698587,80	4384269,47	54	29433	698161,81	4383946,11
54	29270	698802,97	4383454,53	54	29311	699002,99	4383846,56	54	29352	698779,41	4384124,09	54	29393	698581,66	4384277,93	54	29434	698162,62	4383942,20
54	29271	698824,52	4383489,40	54	29312	699003,94	4383848,61	54	29353	698758,24	4384130,65	54	29394	698580,47	4384280,20	54	29435	698159,21	4383936,72
54	29272	698847,03	4383528,17	54	29313	699005,36	4383857,80	54	29354	698752,70	4384132,74	54	29395	698579,70	4384281,67	54	29436	698155,20	4383929,88
54	29273	698856,56	4383543,02	54	29314	699005,60	4383864,54	54	29355	698743,65	4384137,96	54	29396	698576,06	4384289,44	54	29437	698144,73	4383911,86
54	29274	698860,24	4383548,08	54	29315	699004,90	4383890,79	54	29356	698735,88	4384144,96	54	29397	698572,42	4384297,22	54	29438	698138,21	4383900,62
54	29275	698877,37	4383570,82	54	29316	699001,74	4383920,42	54	29357	698731,63	4384150,39	54	29398	698570,16	4384302,95	54	29439	698124,98	4383879,22
54	29276	698891,04	4383588,96	54	29317	698999,25	4383926,34	54	29358	698717,18	4384171,74	54	29399	698567,98	4384313,17	54	29440	698114,14	4383862,13
54	29277	698907,72	4383608,39	54	29318	698997,69	4383932,42	54	29359	698715,29	4384174,77	54	29400	698567,87	4384314,39	54	29441	698108,83	4383853,77



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
54	29442	698092,31	4383826,81	54	29483	697993,34	4383307,45	54	29524	698062,92	4383111,32	54	29565	698146,67	4382953,14	54	29606	698236,53	4382806,66
54	29443	698082,18	4383809,28	54	29484	697995,96	4383304,28	54	29525	698063,14	4383103,85	54	29566	698147,06	4382952,32	54	29607	698237,69	4382804,95
54	29444	698081,15	4383807,46	54	29485	698001,00	4383297,66	54	29526	698063,06	4383102,05	54	29567	698147,54	4382951,80	54	29608	698239,66	4382801,82
54	29445	698075,18	4383796,88	54	29486	698001,39	4383297,14	54	29527	698063,42	4383100,26	54	29568	698152,54	4382944,91	54	29609	698241,62	4382798,07
54	29446	698070,23	4383788,11	54	29487	698007,00	4383289,57	54	29528	698063,62	4383099,32	54	29569	698153,68	4382943,34	54	29610	698242,11	4382797,03
54	29447	698058,30	4383766,33	54	29488	698007,89	4383288,33	54	29529	698063,88	4383098,83	54	29570	698156,41	4382937,87	54	29611	698246,75	4382792,41
54	29448	698038,03	4383726,07	54	29489	698009,46	4383286,07	54	29530	698067,04	4383091,43	54	29571	698158,17	4382933,72	54	29612	698247,59	4382791,52
54	29449	698019,60	4383684,94	54	29490	698011,99	4383283,49	54	29531	698069,21	4383084,99	54	29572	698159,91	4382931,17	54	29613	698248,93	4382790,78
54	29450	698012,53	4383667,04	54	29491	698013,41	4383281,98	54	29532	698070,26	4383082,34	54	29573	698161,93	4382927,96	54	29614	698256,31	4382786,36
54	29451	698003,04	4383643,02	54	29492	698017,04	4383277,33	54	29533	698071,64	4383080,08	54	29574	698164,24	4382923,44	54	29615	698260,01	4382783,92
54	29452	698002,21	4383640,75	54	29493	698017,74	4383276,43	54	29534	698076,27	4383072,40	54	29575	698167,11	4382917,05	54	29616	698261,25	4382782,99
54	29453	697999,54	4383633,46	54	29494	698019,03	4383274,51	54	29535	698076,77	4383071,56	54	29576	698167,64	4382916,06	54	29617	698267,12	4382778,44
54	29454	697986,54	4383598,01	54	29495	698020,26	4383273,46	54	29536	698078,47	4383068,36	54	29577	698170,43	4382912,61	54	29618	698272,23	4382773,89
54	29455	697972,72	4383557,65	54	29496	698024,98	4383268,87	54	29537	698082,68	4383059,67	54	29578	698174,00	4382907,79	54	29619	698277,68	4382768,32
54	29456	697968,16	4383542,93	54	29497	698027,58	4383265,73	54	29538	698082,96	4383059,08	54	29579	698177,07	4382904,66	54	29620	698279,10	4382766,81
54	29457	697959,66	4383514,79	54	29498	698032,62	4383259,11	54	29539	698084,86	4383055,01	54	29580	698178,49	4382903,15	54	29621	698279,46	4382766,40
54	29458	697951,51	4383486,27	54	29499	698036,17	4383253,79	54	29540	698087,14	4383051,68	54	29581	698178,85	4382902,74	54	29622	698283,55	4382761,76
54	29459	697940,75	4383442,49	54	29500	698037,11	4383252,09	54	29541	698089,15	4383048,48	54	29582	698183,81	4382897,11	54	29623	698286,18	4382759,07
54	29460	697931,98	4383398,28	54	29501	698038,51	4383249,42	54	29542	698092,25	4383042,11	54	29583	698184,52	4382896,29	54	29624	698288,10	4382757,11
54	29461	697930,05	4383385,61	54	29502	698040,13	4383247,38	54	29543	698093,86	4383038,09	54	29584	698190,06	4382889,72	54	29625	698289,52	4382755,60
54	29462	697935,23	4383381,60	54	29503	698044,18	4383241,40	54	29544	698095,66	4383035,11	54	29585	698191,61	4382887,78	54	29626	698292,14	4382752,43
54	29463	697938,49	4383378,85	54	29504	698046,49	4383236,88	54	29545	698099,32	4383029,76	54	29586	698194,76	4382883,64	54	29627	698295,31	4382748,27
54	29464	697945,51	4383372,39	54	29505	698049,53	4383230,11	54	29546	698103,16	4383024,23	54	29587	698197,41	4382880,94	54	29628	698298,60	4382744,91
54	29465	697948,81	4383369,05	54	29506	698051,47	4383225,08	54	29547	698105,40	4383020,70	54	29588	698201,62	4382876,94	54	29629	698300,02	4382743,40
54	29466	697950,92	4383366,54	54	29507	698051,71	4383224,33	54	29548	698106,35	4383018,98	54	29589	698204,37	4382874,13	54	29630	698300,32	4382743,06
54	29467	697955,38	4383360,88	54	29508	698054,42	4383215,52	54	29549	698108,55	4383014,80	54	29590	698208,53	4382868,83	54	29631	698305,28	4382737,45
54	29468	697959,41	4383354,94	54	29509	698056,36	4383206,05	54	29550	698111,48	4383010,51	54	29591	698213,06	4382862,17	54	29632	698309,10	4382732,54
54	29469	697960,35	4383353,24	54	29510	698056,47	4383204,82	54	29551	698113,01	4383008,13	54	29592	698214,55	4382859,85	54	29633	698312,69	4382727,28
54	29470	697963,22	4383347,79	54	29511	698057,19	4383195,82	54	29552	698117,05	4383001,43	54	29593	698218,59	4382853,16	54	29634	698316,10	4382722,95
54	29471	697966,50	4383342,35	54	29512	698057,82	4383187,85	54	29553	698117,53	4383000,61	54	29594	698219,09	4382852,32	54	29635	698320,13	4382717,01
54	29472	697967,00	4383341,51	54	29513	698058,46	4383179,88	54	29554	698118,48	4382998,89	54	29595	698220,00	4382850,67	54	29636	698320,90	4382715,62
54	29473	697970,52	4383334,04	54	29514	698059,17	4383170,90	54	29555	698119,50	4382996,94	54	29596	698222,89	4382845,20	54	29637	698325,11	4382707,78
54	29474	697971,45	4383331,57	54	29515	698059,28	4383164,72	54	29556	698121,55	4382994,51	54	29597	698226,38	4382839,43	54	29638	698325,95	4382706,17
54	29475	697972,71	4383329,48	54	29516	698058,92	4383156,66	54	29557	698126,60	4382987,31	54	29598	698226,77	4382838,78	54	29639	698326,95	4382705,04
54	29476	697973,68	4383327,88	54	29517	698058,87	4383155,77	54	29558	698128,87	4382982,88	54	29599	698227,27	4382837,93	54	29640	698330,78	4382700,11
54	29477	697976,11	4383323,85	54	29518	698058,66	4383152,28	54	29559	698129,72	4382981,01	54	29600	698231,52	4382828,38	54	29641	698335,30	4382693,46
54	29478	697978,12	4383321,30	54	29519	698059,01	4383147,87	54	29560	698132,13	4382977,76	54	29601	698233,70	4382818,16	54	29642	698338,07	4382689,42
54	29479	697979,70	4383319,43	54	29520	698059,57	4383140,86	54	29561	698134,80	4382973,78	54	29602	698233,81	4382816,87	54	29643	698340,33	4382688,16
54	29480	697981,40	4383318,11	54	29521	698060,20	4383132,87	54	29562	698138,83	4382967,10	54	29603	698234,17	4382812,36	54	29644	698342,82	4382687,71
54	29481	697983,21	4383316,64	54	29522	698060,85	4383124,87	54	29563	698143,44	4382959,46	54	29604	698234,92	4382810,69	54	29645	698347,47	4382686,93
54	29482	697988,59	4383312,06	54	29523	698062,58	4383113,88	54	29564	698143,94	4382958,61	54	29605	698236,09	4382807,84	54	29646	698348,50	4382686,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
54	29647	698349,87	4382686,84	54	29688	698606,62	4382560,07	55	29728	697997,73	4394891,30	55	29769	697924,74	4395412,17	55	29810	698577,18	4395387,61
54	29648	698354,41	4382687,20	54	29689	698610,59	4382549,44	55	29729	697987,96	4394898,79	55	29770	697933,22	4395421,77	55	29811	698579,09	4395391,64
54	29649	698362,89	4382687,87	54	29690	698613,30	4382547,73	55	29730	697964,97	4394920,82	55	29771	697938,03	4395427,21	55	29812	698580,94	4395394,78
54	29650	698371,33	4382688,55	54	29691	698619,83	4382542,01	55	29731	697962,32	4394923,94	55	29772	697962,03	4395448,14	55	29813	698583,04	4395404,34
54	29651	698373,55	4382688,73	54	29692	698632,16	4382538,82	55	29732	697960,25	4394925,37	55	29773	697989,05	4395465,01	55	29814	698586,50	4395414,69
54	29652	698375,97	4382690,13	54	29693	698639,95	4382536,10	55	29733	697955,88	4394928,39	55	29774	697992,83	4395466,92	55	29815	698592,30	4395430,57
54	29653	698377,61	4382691,07	54	29694	698645,59	4382533,14	55	29734	697949,50	4394933,50	55	29775	698013,67	4395477,17	55	29816	698600,51	4395449,85
54	29654	698387,58	4382694,30	54	29695	698658,86	4382525,07	55	29735	697947,99	4394934,72	55	29776	698018,40	4395479,84	55	29817	698604,49	4395457,57
54	29655	698396,63	4382701,76	54	29696	698661,72	4382523,19	55	29736	697927,99	4394953,46	55	29777	698025,04	4395484,77	55	29818	698613,81	4395474,70
54	29656	698399,10	4382703,67	54	29697	698673,92	4382514,58	55	29737	697919,49	4394962,60	55	29778	698052,20	4395501,74	55	29819	698626,06	4395494,39
54	29657	698408,15	4382708,90	54	29698	698674,47	4382514,19	55	29738	697916,49	4394965,90	55	29779	698072,22	4395510,17	55	29820	698627,68	4395496,33
54	29658	698418,09	4382712,13	54	29699	698682,24	4382507,19	55	29739	697911,14	4394972,17	55	29780	698081,60	4395514,12	55	29821	698646,43	4395518,87
54	29659	698426,41	4382713,18	54	29700	698688,38	4382498,73	55	29740	697903,48	4394981,53	55	29781	698100,35	4395520,29	55	29822	698670,43	4395539,81
54	29660	698458,92	4382714,53	54	29701	698690,89	4382493,78	55	29741	697891,50	4394997,78	55	29782	698131,20	4395527,81	55	29823	698671,01	4395540,24
54	29661	698465,15	4382714,79	54	29702	698697,17	4382479,42	55	29742	697882,94	4395010,72	55	29783	698162,95	4395530,34	55	29824	698688,15	4395552,84
54	29662	698467,24	4382714,83	54	29703	698698,91	4382474,83	55	29743	697879,97	4395014,96	55	29784	698178,29	4395529,75	55	29825	698696,66	4395558,13
54	29663	698477,13	4382713,84	54	29704	698700,04	4382470,20	55	29744	697875,17	4395022,13	55	29785	698221,26	4395526,45	55	29826	698689,02	4395568,11
54	29664	698497,56	4382709,72	54	29705	698701,42	4382469,19	55	29745	697861,57	4395047,26	55	29786	698232,62	4395525,24	55	29827	698676,68	4395587,01
54	29665	698498,06	4382709,62	54	29706	698707,30	4382464,64	55	29746	697854,56	4395062,78	55	29787	698268,15	4395520,46	55	29828	698675,47	4395588,88
54	29666	698503,38	4382707,89	54	29707	698709,14	4382463,14	55	29747	697853,23	4395065,79	55	29788	698273,19	4395519,71	55	29829	698660,54	4395617,02
54	29667	698508,00	4382706,39	54	29708	698711,90	4382460,79	55	29748	697842,95	4395095,93	55	29789	698274,49	4395519,50	55	29830	698658,69	4395621,44
54	29668	698517,05	4382701,16	54	29709	698725,68	4382484,07	55	29749	697842,49	4395097,78	55	29790	698302,89	4395514,74	55	29831	698649,11	4395645,13
54	29669	698523,57	4382695,51	54	29710	698746,05	4382508,55	55	29750	697840,37	4395106,50	55	29791	698303,44	4395512,88	55	29832	698640,95	4395669,83
54	29670	698540,52	4382678,02	54	29229	698760,07	4382520,77	55	29751	697835,47	4395136,05	55	29792	698307,28	4395514,01	55	29833	698634,15	4395696,04
54	29671	698541,77	4382676,67	55	29711	698109,31	4394771,21	55	29752	697835,06	4395141,42	55	29793	698324,13	4395511,19	55	29834	698633,89	4395697,06
54	29672	698547,92	4382668,22	55	29712	698102,32	4394780,46	55	29753	697833,86	4395160,69	55	29794	698350,63	4395504,86	55	29835	698628,53	4395728,45
54	29673	698548,55	4382667,09	55	29713	698096,02	4394791,07	55	29754	697833,73	4395164,87	55	29795	698374,06	4395497,56	55	29836	698627,78	4395741,69
54	29674	698556,28	4382652,87	55	29714	698091,76	4394796,48	55	29755	697831,15	4395179,99	55	29796	698377,21	4395496,55	55	29837	698627,28	4395763,62
54	29675	698563,62	4382647,82	55	29715	698088,78	4394800,26	55	29756	697831,02	4395181,49	55	29797	698406,57	4395484,19	55	29838	698627,72	4395782,22
54	29676	698564,68	4382647,07	55	29716	698087,14	4394802,38	55	29757	697830,31	4395190,14	55	29798	698414,75	4395479,54	55	29839	698632,47	4395813,72
54	29677	698572,45	4382640,08	55	29717	698086,42	4394803,32	55	29758	697830,20	4395208,23	55	29799	698447,68	4395466,44	55	29840	698638,66	4395834,76
54	29678	698575,13	4382636,67	55	29718	698084,33	4394805,00	55	29759	697830,13	4395220,48	55	29800	698462,52	4395459,82	55	29841	698639,94	4395846,83
54	29679	698576,57	4382634,84	55	29719	698067,77	4394818,20	55	29760	697833,72	4395246,67	55	29801	698489,99	4395446,22	55	29842	698640,67	4395852,80
54	29680	698584,31	4382623,50	55	29720	698065,99	4394819,64	55	29761	697834,86	4395252,20	55	29802	698493,25	4395444,56	55	29843	698647,49	4395883,91
54	29681	698594,60	4382608,47	55	29721	698045,61	4394838,79	55	29762	697839,44	4395270,24	55	29803	698506,03	4395437,33	55	29844	698651,10	4395894,68
54	29682	698596,62	4382605,25	55	29722	698029,66	4394856,18	55	29763	697851,11	4395299,88	55	29804	698525,68	4395425,24	55	29845	698655,74	4395907,28
54	29683	698600,87	4382595,70	55	29723	698028,86	4394860,10	55	29764	697867,41	4395327,36	55	29805	698539,92	4395415,60	55	29846	698658,32	4395915,53
54	29684	698603,05	4382585,48	55	29724	698026,43	4394859,60	55	29765	697872,09	4395338,54	55	29806	698540,68	4395414,98	55	29847	698669,49	4395943,53
54	29685	698603,21	4382576,97	55	29725	698012,73	4394874,82	55	29766	697888,32	4395365,94	55	29807	698554,82	4395403,41	55	29848	698682,59	4395965,65
54	29686	698602,69	4382569,02	55	29726	698011,96	4394875,69	55	29767	697895,40	4395375,38	55	29808	698557,26	4395401,21	55	29849	698673,86	4395991,06
54	29687	698605,32	4382563,21	55	29727	698002,15	4394888,13	55	29768	697921,66	4395408,30	55	29809	698572,35	4395391,02	55	29850	698670,33	4396004,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	29851	698670,09	4396005,62	55	29892	698541,17	4396421,44	55	29933	697945,72	4396664,48	55	29974	697447,71	4396850,06	55	30015	696851,26	4396641,67
55	29852	698664,73	4396037,01	55	29893	698511,28	4396410,47	55	29934	697921,48	4396676,60	55	29975	697445,02	4396845,66	55	30016	696836,16	4396640,39
55	29853	698664,51	4396039,68	55	29894	698480,01	4396404,38	55	29935	697910,69	4396682,42	55	29976	697432,37	4396827,38	55	30017	696809,98	4396639,90
55	29854	698663,44	4396053,70	55	29895	698475,91	4396403,96	55	29936	697894,94	4396692,55	55	29977	697431,64	4396826,46	55	30018	696779,00	4396643,84
55	29855	698662,22	4396067,12	55	29896	698462,09	4396402,68	55	29937	697892,16	4396694,53	55	29978	697426,40	4396819,79	55	30019	696773,88	4396643,18
55	29856	698661,92	4396070,85	55	29897	698434,36	4396402,05	55	29938	697874,06	4396702,55	55	29979	697405,63	4396797,22	55	30020	696770,94	4396642,83
55	29857	698661,42	4396077,91	55	29898	698402,77	4396406,07	55	29939	697856,41	4396711,48	55	29980	697380,68	4396777,42	55	30021	696756,69	4396641,73
55	29858	698661,06	4396099,93	55	29899	698387,80	4396409,81	55	29940	697846,48	4396716,86	55	29981	697373,96	4396773,11	55	30022	696740,57	4396641,06
55	29859	698661,57	4396112,86	55	29900	698369,48	4396415,14	55	29941	697829,62	4396727,79	55	29982	697367,69	4396769,26	55	30023	696734,52	4396640,54
55	29860	698663,26	4396132,21	55	29901	698353,89	4396420,38	55	29942	697827,12	4396729,60	55	29983	697353,12	4396758,95	55	30024	696733,74	4396640,25
55	29861	698670,08	4396163,32	55	29902	698345,10	4396424,57	55	29943	697821,45	4396733,16	55	29984	697349,07	4396756,16	55	30025	696702,48	4396634,16
55	29862	698681,09	4396191,58	55	29903	698325,14	4396434,10	55	29944	697802,67	4396738,40	55	29985	697326,82	4396743,23	55	30026	696679,99	4396632,89
55	29863	698687,41	4396204,77	55	29904	698298,94	4396452,21	55	29945	697784,89	4396744,27	55	29986	697307,68	4396733,70	55	30027	696665,53	4396632,89
55	29864	698691,52	4396215,73	55	29905	698293,98	4396456,96	55	29946	697756,15	4396757,98	55	29987	697302,16	4396731,05	55	30028	696656,19	4396633,11
55	29865	698699,14	4396233,42	55	29906	698290,23	4396456,86	55	29947	697753,49	4396759,55	55	29988	697272,26	4396720,07	55	30029	696624,46	4396637,16
55	29866	698702,13	4396239,29	55	29907	698284,62	4396455,40	55	29948	697731,17	4396772,95	55	29989	697241,00	4396713,98	55	30030	696600,09	4396642,29
55	29867	698705,15	4396244,97	55	29908	698277,99	4396453,79	55	29949	697714,07	4396784,44	55	29990	697239,57	4396713,83	55	30031	696569,80	4396651,21
55	29868	698707,41	4396250,16	55	29909	698267,57	4396451,45	55	29950	697695,36	4396798,48	55	29991	697221,50	4396711,91	55	30032	696541,05	4396664,93
55	29869	698710,98	4396257,86	55	29910	698246,24	4396447,86	55	29951	697688,91	4396803,52	55	29992	697191,09	4396711,02	55	30033	696532,77	4396670,00
55	29870	698727,21	4396285,27	55	29911	698230,76	4396446,71	55	29952	697687,01	4396805,09	55	29993	697175,24	4396712,39	55	30034	696504,36	4396688,35
55	29871	698747,58	4396309,75	55	29912	698226,28	4396446,56	55	29953	697660,65	4396827,15	55	29994	697148,38	4396715,80	55	30035	696487,37	4396697,72
55	29872	698771,19	4396330,40	55	29913	698224,96	4396446,34	55	29954	697645,76	4396840,95	55	29995	697132,20	4396715,27	55	30036	696482,70	4396698,93
55	29873	698778,67	4396335,97	55	29914	698214,56	4396444,88	55	29955	697613,23	4396874,33	55	29996	697108,00	4396718,31	55	30037	696456,08	4396704,47
55	29874	698743,18	4396343,56	55	29915	698182,73	4396443,83	55	29956	697607,02	4396880,99	55	29997	697101,34	4396718,61	55	30038	696431,85	4396690,88
55	29875	698741,12	4396344,06	55	29916	698151,14	4396447,85	55	29957	697601,44	4396887,56	55	29998	697078,09	4396721,55	55	30039	696418,94	4396685,48
55	29876	698729,16	4396347,41	55	29917	698146,26	4396448,93	55	29958	697580,81	4396912,86	55	29999	697066,44	4396719,67	55	30040	696393,64	4396675,91
55	29877	698717,01	4396349,12	55	29918	698139,03	4396450,63	55	29959	697571,51	4396925,73	55	30000	697036,36	4396718,68	55	30041	696376,65	4396670,34
55	29878	698699,36	4396354,28	55	29919	698113,35	4396458,53	55	29960	697565,72	4396922,55	55	30001	697021,15	4396716,32	55	30042	696355,29	4396665,62
55	29879	698675,20	4396357,81	55	29920	698084,61	4396472,25	55	29961	697553,18	4396916,24	55	30002	697016,68	4396716,01	55	30043	696327,12	4396661,00
55	29880	698645,90	4396366,31	55	29921	698058,40	4396490,35	55	29962	697551,50	4396915,47	55	30003	697007,20	4396715,35	55	30044	696317,22	4396659,62
55	29881	698640,80	4396368,22	55	29922	698052,12	4396495,79	55	29963	697540,61	4396910,58	55	30004	697000,35	4396707,85	55	30045	696285,39	4396658,57
55	29882	698639,54	4396368,70	55	29923	698049,26	4396498,01	55	29964	697530,70	4396905,62	55	30005	696989,37	4396698,33	55	30046	696278,31	4396659,03
55	29883	698610,79	4396382,42	55	29924	698048,32	4396498,78	55	29965	697524,91	4396902,84	55	30006	696980,65	4396691,32	55	30047	696224,10	4396663,49
55	29884	698584,59	4396400,52	55	29925	698043,43	4396502,82	55	29966	697507,29	4396896,37	55	30007	696966,68	4396681,04	55	30048	696212,68	4396665,11
55	29885	698582,40	4396402,34	55	29926	698023,85	4396521,36	55	29967	697503,65	4396894,34	55	30008	696938,90	4396665,46	55	30049	696206,76	4396658,33
55	29886	698581,70	4396402,93	55	29927	698021,30	4396524,12	55	29968	697473,75	4396883,36	55	30009	696919,57	4396657,75	55	30050	696183,55	4396634,52
55	29887	698580,85	4396403,56	55	29928	698018,82	4396526,85	55	29969	697467,05	4396882,06	55	30010	696908,30	4396653,92	55	30051	696159,99	4396609,17
55	29888	698580,02	4396404,17	55	29929	697999,75	4396552,08	55	29970	697464,15	4396879,76	55	30011	696897,74	4396650,65	55	30052	696155,07	4396604,21
55	29889	698564,72	4396415,25	55	29930	697969,85	4396653,63	55	29971	697459,78	4396870,30	55	30012	696891,47	4396649,02	55	30053	696149,87	4396599,03
55	29890	698555,68	4396422,21	55	29931	697965,01	4396655,91	55	29972	697453,46	4396860,08	55	30013	696881,91	4396646,68	55	30054	696139,00	4396589,60
55	29891	698550,83	4396426,86	55	29932	697963,33	4396656,71	55	29973	697452,55	4396858,40	55	30014	696856,91	4396642,23	55	30055	696117,63	4396572,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	30056	696103,55	4396562,02	55	30097	695450,25	4396405,60	55	30138	694928,92	4396735,55	55	30179	694381,12	4396820,87	55	30220	693879,62	4396788,56
55	30057	696096,73	4396557,64	55	30098	695427,20	4396407,85	55	30139	694919,73	4396741,62	55	30180	694368,27	4396823,89	55	30221	693864,57	4396785,12
55	30058	696088,71	4396552,72	55	30099	695397,57	4396410,68	55	30140	694914,63	4396745,45	55	30181	694366,37	4396824,35	55	30222	693858,02	4396783,95
55	30059	696083,71	4396549,14	55	30100	695375,69	4396414,01	55	30141	694913,01	4396746,67	55	30182	694352,01	4396827,88	55	30223	693844,96	4396782,05
55	30060	696078,78	4396545,73	55	30101	695368,13	4396415,74	55	30142	694903,02	4396754,33	55	30183	694346,78	4396829,24	55	30224	693835,69	4396781,02
55	30061	696074,11	4396542,68	55	30102	695358,33	4396418,19	55	30143	694899,19	4396758,14	55	30184	694333,93	4396832,77	55	30225	693823,59	4396780,54
55	30062	696044,13	4396523,76	55	30103	695337,54	4396422,27	55	30144	694883,34	4396772,37	55	30185	694309,29	4396839,49	55	30226	693807,43	4396779,89
55	30063	696039,75	4396521,08	55	30104	695335,15	4396422,76	55	30145	694882,25	4396772,62	55	30186	694308,65	4396839,66	55	30227	693791,14	4396780,39
55	30064	696008,71	4396502,58	55	30105	695317,10	4396427,42	55	30146	694878,41	4396773,79	55	30187	694289,50	4396844,95	55	30228	693787,97	4396780,51
55	30065	695989,98	4396492,72	55	30106	695282,66	4396438,05	55	30147	694855,12	4396780,86	55	30188	694271,27	4396850,94	55	30229	693756,38	4396784,53
55	30066	695977,26	4396487,39	55	30107	695272,71	4396441,41	55	30148	694826,38	4396794,57	55	30189	694264,46	4396854,19	55	30230	693725,82	4396793,51
55	30067	695964,49	4396482,54	55	30108	695242,93	4396452,36	55	30149	694800,96	4396812,04	55	30190	694250,41	4396855,36	55	30231	693697,08	4396807,23
55	30068	695949,48	4396475,78	55	30109	695214,19	4396466,08	55	30150	694795,43	4396816,51	55	30191	694240,48	4396856,43	55	30232	693670,87	4396825,33
55	30069	695921,02	4396465,46	55	30110	695195,81	4396478,13	55	30151	694794,65	4396817,14	55	30192	694217,81	4396859,45	55	30233	693666,33	4396829,16
55	30070	695919,45	4396465,15	55	30111	695180,63	4396489,31	55	30152	694780,86	4396830,36	55	30193	694203,30	4396861,93	55	30234	693656,25	4396837,90
55	30071	695890,02	4396459,40	55	30112	695177,84	4396491,36	55	30153	694765,72	4396834,81	55	30194	694198,15	4396863,08	55	30235	693637,80	4396856,11
55	30072	695872,50	4396457,39	55	30113	695176,30	4396492,53	55	30154	694736,98	4396848,52	55	30195	694190,45	4396864,91	55	30236	693625,26	4396872,69
55	30073	695852,89	4396453,05	55	30114	695173,43	4396494,71	55	30155	694710,77	4396866,63	55	30196	694175,28	4396868,50	55	30237	693619,38	4396873,80
55	30074	695832,14	4396449,59	55	30115	695145,36	4396516,61	55	30156	694700,62	4396870,11	55	30197	694170,30	4396868,87	55	30238	693588,82	4396882,78
55	30075	695814,04	4396448,37	55	30116	695141,96	4396519,32	55	30157	694689,61	4396884,78	55	30198	694160,70	4396867,00	55	30239	693567,17	4396892,58
55	30076	695795,07	4396447,95	55	30117	695129,69	4396530,20	55	30158	694683,42	4396878,02	55	30199	694128,92	4396865,95	55	30240	693557,59	4396897,62
55	30077	695784,36	4396447,67	55	30118	695115,92	4396543,46	55	30159	694658,47	4396858,23	55	30200	694112,64	4396866,70	55	30241	693550,50	4396901,54
55	30078	695742,55	4396444,48	55	30119	695104,00	4396552,37	55	30160	694644,49	4396850,78	55	30201	694111,66	4396866,79	55	30242	693536,47	4396910,87
55	30079	695731,71	4396443,95	55	30120	695098,27	4396556,84	55	30161	694631,54	4396842,22	55	30202	694110,13	4396865,12	55	30243	693534,40	4396910,11
55	30080	695702,93	4396443,33	55	30121	695097,31	4396557,59	55	30162	694615,74	4396834,08	55	30203	694100,85	4396854,96	55	30244	693532,18	4396909,51
55	30081	695699,73	4396441,46	55	30122	695086,59	4396567,00	55	30163	694585,85	4396823,10	55	30204	694092,85	4396847,90	55	30245	693520,84	4396906,49
55	30082	695682,70	4396432,61	55	30123	695072,77	4396580,02	55	30164	694579,52	4396821,45	55	30205	694082,02	4396838,83	55	30246	693491,80	4396901,00
55	30083	695652,80	4396421,63	55	30124	695060,49	4396592,65	55	30165	694558,18	4396816,24	55	30206	694065,06	4396826,10	55	30247	693459,97	4396899,95
55	30084	695644,56	4396419,52	55	30125	695049,59	4396606,02	55	30166	694548,26	4396814,08	55	30207	694037,28	4396810,52	55	30248	693428,67	4396903,90
55	30085	695621,81	4396414,20	55	30126	695047,88	4396608,32	55	30167	694529,78	4396810,55	55	30208	694007,38	4396799,54	55	30249	693415,16	4396906,71
55	30086	695598,79	4396410,23	55	30127	695041,87	4396611,19	55	30168	694514,77	4396808,28	55	30209	693999,81	4396797,59	55	30250	693384,46	4396915,72
55	30087	695579,87	4396408,99	55	30128	695025,14	4396622,02	55	30169	694492,28	4396807,01	55	30210	693984,94	4396794,06	55	30251	693355,72	4396929,44
55	30088	695576,49	4396408,93	55	30129	695016,00	4396628,62	55	30170	694478,34	4396807,01	55	30211	693961,26	4396789,92	55	30252	693333,01	4396944,76
55	30089	695573,37	4396408,87	55	30130	695010,06	4396633,07	55	30171	694468,99	4396807,23	55	30212	693950,10	4396789,55	55	30253	693315,87	4396958,11
55	30090	695548,45	4396407,08	55	30131	694994,43	4396645,24	55	30172	694462,36	4396807,83	55	30213	693929,42	4396788,87	55	30254	693312,38	4396960,90
55	30091	695543,23	4396406,77	55	30132	694990,89	4396648,06	55	30173	694451,69	4396808,79	55	30214	693910,71	4396791,25	55	30255	693306,64	4396965,76
55	30092	695506,02	4396405,07	55	30133	694967,90	4396670,10	55	30174	694420,45	4396812,99	55	30215	693906,50	4396791,79	55	30256	693289,76	4396980,63
55	30093	695498,45	4396404,87	55	30134	694948,69	4396695,50	55	30175	694412,69	4396814,32	55	30216	693897,83	4396792,89	55	30257	693284,77	4396985,17
55	30094	695471,24	4396404,66	55	30135	694934,00	4396723,10	55	30176	694406,15	4396815,44	55	30217	693895,13	4396793,47	55	30258	693284,03	4396985,87
55	30095	695465,04	4396404,78	55	30136	694930,38	4396731,40	55	30177	694404,93	4396815,70	55	30218	693894,59	4396793,59	55	30259	693271,56	4396994,66
55	30096	695460,33	4396404,87	55	30137	694930,15	4396731,93	55	30178	694384,78	4396820,05	55	30219	693882,99	4396789,33	55	30260	693248,56	4397016,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	30261	693239,60	4397027,52	55	30302	692695,40	4396906,86	55	30343	692191,26	4396870,53	55	30384	691737,19	4397258,12	55	30425	691208,26	4397207,81
55	30262	693226,61	4397044,37	55	30303	692679,61	4396901,74	55	30344	692178,10	4396872,83	55	30385	691717,62	4397260,61	55	30426	691205,29	4397209,50
55	30263	693195,54	4397084,14	55	30304	692669,39	4396899,18	55	30345	692147,55	4396881,81	55	30386	691715,49	4397261,18	55	30427	691187,07	4397222,09
55	30264	693190,24	4397091,63	55	30305	692652,37	4396895,21	55	30346	692138,76	4396885,41	55	30387	691706,08	4397259,35	55	30428	691184,72	4397219,24
55	30265	693184,50	4397099,75	55	30306	692625,98	4396889,45	55	30347	692133,31	4396887,80	55	30388	691693,53	4397256,90	55	30429	691176,36	4397209,69
55	30266	693174,26	4397117,83	55	30307	692620,95	4396888,30	55	30348	692113,35	4396897,91	55	30389	691692,87	4397256,67	55	30430	691162,22	4397195,09
55	30267	693166,35	4397133,64	55	30308	692618,10	4396887,68	55	30349	692090,63	4396913,24	55	30390	691691,20	4397256,35	55	30431	691137,27	4397175,30
55	30268	693145,59	4397136,28	55	30309	692612,26	4396886,43	55	30350	692076,07	4396924,59	55	30391	691685,16	4397251,60	55	30432	691109,49	4397159,72
55	30269	693115,03	4397145,26	55	30310	692606,65	4396884,88	55	30351	692072,59	4396927,37	55	30392	691678,25	4397246,95	55	30433	691079,59	4397148,74
55	30270	693086,28	4397158,98	55	30311	692592,89	4396880,73	55	30352	692049,95	4396949,01	55	30393	691650,39	4397231,32	55	30434	691073,66	4397147,18
55	30271	693060,08	4397177,08	55	30312	692588,90	4396879,57	55	30353	692043,00	4396956,78	55	30394	691620,50	4397220,34	55	30435	691033,64	4397137,33
55	30272	693049,47	4397187,25	55	30313	692557,64	4396873,48	55	30354	692042,65	4396957,17	55	30395	691593,04	4397215,00	55	30436	691027,33	4397136,20
55	30273	693046,91	4397184,94	55	30314	692553,14	4396873,11	55	30355	692029,27	4396974,87	55	30396	691575,19	4397208,45	55	30437	691015,13	4397122,86
55	30274	693040,78	4397179,58	55	30315	692541,19	4396865,72	55	30356	692028,67	4396975,13	55	30397	691543,93	4397202,36	55	30438	690990,18	4397103,06
55	30275	693041,49	4397158,54	55	30316	692532,62	4396860,85	55	30357	692013,82	4396977,01	55	30398	691529,77	4397201,89	55	30439	690976,92	4397094,90
55	30276	693039,85	4397137,24	55	30317	692517,41	4396853,04	55	30358	692012,67	4396977,16	55	30399	691518,38	4397192,86	55	30440	690973,59	4397093,02
55	30277	693038,00	4397123,13	55	30318	692487,51	4396842,06	55	30359	691982,11	4396986,15	55	30400	691509,16	4397187,03	55	30441	690955,93	4397079,25
55	30278	693036,36	4397112,74	55	30319	692474,99	4396839,00	55	30360	691968,29	4396992,04	55	30401	691502,95	4397183,34	55	30442	690941,59	4397069,40
55	30279	693028,10	4397081,99	55	30320	692461,64	4396836,19	55	30361	691962,35	4396994,84	55	30402	691484,39	4397173,58	55	30443	690939,71	4397068,12
55	30280	693026,49	4397078,00	55	30321	692442,90	4396833,16	55	30362	691947,43	4397002,66	55	30403	691480,65	4397171,91	55	30444	690923,98	4397058,96
55	30281	693021,77	4397066,34	55	30322	692411,06	4396832,11	55	30363	691929,85	4397014,12	55	30404	691472,80	4397168,48	55	30445	690917,72	4397055,32
55	30282	693010,85	4397042,32	55	30323	692407,53	4396832,31	55	30364	691917,87	4397022,85	55	30405	691451,25	4397160,53	55	30446	690910,56	4397051,73
55	30283	693004,14	4397028,91	55	30324	692397,12	4396832,98	55	30365	691909,25	4397029,50	55	30406	691441,34	4397157,50	55	30447	690904,76	4397048,95
55	30284	692986,65	4397002,29	55	30325	692369,05	4396836,80	55	30366	691907,23	4397031,44	55	30407	691436,73	4397156,16	55	30448	690874,87	4397037,98
55	30285	692965,16	4396978,78	55	30326	692365,97	4396837,48	55	30367	691886,25	4397051,54	55	30408	691405,46	4397150,07	55	30449	690868,24	4397036,69
55	30286	692940,20	4396958,99	55	30327	692363,53	4396837,67	55	30368	691867,04	4397076,95	55	30409	691373,63	4397149,02	55	30450	690856,00	4397023,31
55	30287	692912,99	4396943,67	55	30328	692346,48	4396840,08	55	30369	691861,93	4397085,68	55	30410	691372,73	4397149,06	55	30451	690848,44	4397016,61
55	30288	692903,00	4396939,03	55	30329	692337,64	4396841,33	55	30370	691859,47	4397089,88	55	30411	691366,18	4397149,40	55	30452	690840,88	4397010,24
55	30289	692902,43	4396938,77	55	30330	692335,49	4396841,83	55	30371	691851,29	4397105,11	55	30412	691344,29	4397151,73	55	30453	690839,43	4397009,15
55	30290	692872,53	4396927,79	55	30331	692329,92	4396841,64	55	30372	691848,66	4397110,56	55	30413	691337,06	4397152,91	55	30454	690834,29	4397002,01
55	30291	692857,19	4396924,16	55	30332	692309,11	4396843,71	55	30373	691826,39	4397131,90	55	30414	691328,26	4397154,55	55	30455	690816,62	4396982,17
55	30292	692845,60	4396921,89	55	30333	692299,20	4396845,22	55	30374	691824,19	4397134,41	55	30415	691297,70	4397163,53	55	30456	690804,87	4396970,62
55	30293	692829,68	4396919,43	55	30334	692296,82	4396845,60	55	30375	691813,35	4397147,01	55	30416	691283,05	4397169,82	55	30457	690801,05	4396966,96
55	30294	692814,40	4396918,93	55	30335	692281,53	4396848,12	55	30376	691796,35	4397169,90	55	30417	691275,65	4397173,35	55	30458	690776,10	4396947,17
55	30295	692797,85	4396918,38	55	30336	692273,13	4396849,69	55	30377	691784,46	4397191,33	55	30418	691271,08	4397175,76	55	30459	690769,30	4396942,80
55	30296	692773,27	4396921,06	55	30337	692260,08	4396852,88	55	30378	691776,23	4397208,59	55	30419	691270,30	4397176,07	55	30460	690749,19	4396930,46
55	30297	692749,84	4396925,09	55	30338	692246,29	4396856,75	55	30379	691773,19	4397215,30	55	30420	691263,08	4397179,09	55	30461	690740,27	4396925,69
55	30298	692742,82	4396926,43	55	30339	692228,80	4396862,54	55	30380	691770,59	4397222,91	55	30421	691246,00	4397187,21	55	30462	690728,21	4396919,24
55	30299	692741,94	4396926,65	55	30340	692218,59	4396867,17	55	30381	691764,49	4397240,54	55	30422	691238,03	4397191,47	55	30463	690718,35	4396915,61
55	30300	692731,94	4396921,03	55	30341	692215,52	4396867,43	55	30382	691762,79	4397241,53	55	30423	691229,04	4397196,28	55	30464	690690,55	4396900,01
55	30301	692717,82	4396915,18	55	30342	692204,69	4396868,65	55	30383	691750,86	4397248,58	55	30424	691226,07	4397197,90	55	30465	690676,59	4396894,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	30466	690655.89	4396886.51	55	30507	689972.60	4397030.47	55	30548	689526.28	4397354.01	55	30589	689224.52	4397837.98	55	30630	688949.52	4398418.39
55	30467	690639.94	4396881.33	55	30508	689966.94	4397034.32	55	30549	689506.27	4397362.07	55	30590	689221.46	4397845.46	55	30631	688949.48	4398421.89
55	30468	690610.99	4396875.52	55	30509	689959.54	4397031.61	55	30550	689480.78	4397374.51	55	30591	689218.86	4397852.21	55	30632	688945.80	4398422.98
55	30469	690596.13	4396873.66	55	30510	689929.85	4397025.70	55	30551	689459.08	4397389.05	55	30592	689215.21	4397854.15	55	30633	688925.95	4398431.84
55	30470	690593.81	4396873.39	55	30511	689920.00	4397024.51	55	30552	689443.55	4397400.99	55	30593	689189.01	4397872.25	55	30634	688919.89	4398434.95
55	30471	690561.98	4396872.34	55	30512	689918.43	4397024.32	55	30553	689439.05	4397404.56	55	30594	689181.86	4397878.37	55	30635	688911.00	4398439.80
55	30472	690548.86	4396873.38	55	30513	689886.59	4397023.27	55	30554	689416.06	4397426.60	55	30595	689162.71	4397895.55	55	30636	688884.80	4398457.91
55	30473	690533.87	4396875.08	55	30514	689870.34	4397024.70	55	30555	689412.61	4397430.58	55	30596	689146.86	4397911.48	55	30637	688864.28	4398477.21
55	30474	690525.06	4396875.86	55	30515	689861.09	4397025.89	55	30556	689391.70	4397455.37	55	30597	689127.65	4397936.88	55	30638	688858.39	4398483.60
55	30475	690501.91	4396879.31	55	30516	689845.74	4397028.48	55	30557	689390.19	4397457.18	55	30598	689112.72	4397965.02	55	30639	688855.91	4398486.33
55	30476	690488.95	4396883.12	55	30517	689840.00	4397029.77	55	30558	689381.50	4397464.69	55	30599	689102.45	4397995.16	55	30640	688836.70	4398511.74
55	30477	690471.36	4396888.29	55	30518	689832.53	4397031.56	55	30559	689367.26	4397478.74	55	30600	689100.40	4398003.85	55	30641	688831.69	4398520.04
55	30478	690466.86	4396890.07	55	30519	689807.72	4397039.26	55	30560	689362.90	4397483.04	55	30601	689096.77	4398009.77	55	30642	688829.72	4398523.48
55	30479	690455.71	4396894.65	55	30520	689778.97	4397032.97	55	30561	689345.92	4397505.02	55	30602	689091.12	4398019.35	55	30643	688819.81	4398543.31
55	30480	690431.46	4396906.58	55	30521	689767.25	4397061.07	55	30562	689337.56	4397517.57	55	30603	689087.64	4398026.11	55	30644	688809.54	4398573.45
55	30481	690409.48	4396921.78	55	30522	689752.77	4397071.08	55	30563	689335.33	4397520.99	55	30604	689080.63	4398039.72	55	30645	688806.10	4398593.62
55	30482	690400.61	4396924.08	55	30523	689746.74	4397076.82	55	30564	689320.40	4397549.13	55	30605	689075.72	4398050.76	55	30646	688804.18	4398604.85
55	30483	690385.73	4396928.57	55	30524	689744.34	4397078.48	55	30565	689316.83	4397557.95	55	30606	689074.91	4398052.61	55	30647	688803.73	4398634.44
55	30484	690373.79	4396932.68	55	30525	689721.35	4397100.52	55	30566	689313.60	4397566.51	55	30607	689064.64	4398082.76	55	30648	688804.54	4398648.35
55	30485	690367.43	4396934.99	55	30526	689708.03	4397117.21	55	30567	689306.57	4397580.58	55	30608	689063.50	4398089.42	55	30649	688804.64	4398649.37
55	30486	690338.68	4396948.71	55	30527	689705.37	4397120.92	55	30568	689301.88	4397590.64	55	30609	689059.89	4398094.20	55	30650	688806.05	4398663.73
55	30487	690324.11	4396958.78	55	30528	689702.59	4397125.05	55	30569	689297.78	4397602.69	55	30610	689044.96	4398122.34	55	30651	688812.87	4398694.84
55	30488	690303.09	4396951.62	55	30529	689700.23	4397127.67	55	30570	689291.61	4397620.79	55	30611	689043.95	4398124.89	55	30652	688814.68	4398700.51
55	30489	690271.83	4396945.53	55	30530	689699.71	4397128.26	55	30571	689290.60	4397624.91	55	30612	689040.39	4398133.87	55	30653	688819.43	4398714.58
55	30490	690261.66	4396945.19	55	30531	689680.50	4397153.66	55	30572	689284.14	4397644.70	55	30613	689034.99	4398148.85	55	30654	688829.28	4398738.55
55	30491	690238.18	4396940.95	55	30532	689665.58	4397181.80	55	30573	689282.38	4397655.00	55	30614	689029.28	4398167.46	55	30655	688842.54	4398761.63
55	30492	690227.79	4396940.05	55	30533	689655.30	4397211.95	55	30574	689278.78	4397676.10	55	30615	689027.91	4398173.23	55	30656	688846.47	4398767.53
55	30493	690221.22	4396939.65	55	30534	689654.07	4397217.11	55	30575	689278.50	4397679.58	55	30616	689025.52	4398183.95	55	30657	688849.44	4398771.85
55	30494	690199.78	4396939.50	55	30535	689653.91	4397217.80	55	30576	689276.71	4397704.46	55	30617	689019.53	4398197.19	55	30658	688860.80	4398785.50
55	30495	690188.19	4396943.52	55	30536	689653.11	4397221.39	55	30577	689276.45	4397713.19	55	30618	689005.94	4398220.63	55	30659	688847.63	4398797.87
55	30496	690160.49	4396945.78	55	30537	689652.89	4397222.82	55	30578	689276.33	4397717.28	55	30619	688998.88	4398234.62	55	30660	688841.58	4398804.42
55	30497	690150.28	4396948.78	55	30538	689640.36	4397246.44	55	30579	689276.21	4397721.33	55	30620	688995.36	4398241.60	55	30661	688838.97	4398807.30
55	30498	690137.63	4396952.50	55	30539	689630.08	4397276.59	55	30580	689276.41	4397737.26	55	30621	688993.17	4398246.88	55	30662	688819.76	4398832.70
55	30499	690108.89	4396966.21	55	30540	689627.54	4397291.16	55	30581	689277.07	4397746.17	55	30622	688975.24	4398291.82	55	30663	688806.41	4398857.28
55	30500	690094.59	4396976.09	55	30541	689610.29	4397299.12	55	30582	689273.16	4397753.67	55	30623	688973.20	4398297.17	55	30664	688800.52	4398870.22
55	30501	690092.83	4396976.32	55	30542	689599.34	4397305.10	55	30583	689268.61	4397762.27	55	30624	688963.13	4398324.67	55	30665	688798.94	4398873.77
55	30502	690062.27	4396985.30	55	30543	689594.87	4397307.61	55	30584	689264.89	4397768.32	55	30625	688957.10	4398344.18	55	30666	688788.67	4398903.91
55	30503	690033.52	4396999.02	55	30544	689568.67	4397325.71	55	30585	689256.22	4397783.89	55	30626	688952.44	4398368.99	55	30667	688783.31	4398935.31
55	30504	690014.36	4397012.26	55	30545	689563.98	4397330.20	55	30586	689253.74	4397788.84	55	30627	688950.48	4398384.95	55	30668	688783.00	4398967.16
55	30505	690011.53	4397013.17	55	30546	689545.54	4397347.90	55	30587	689243.25	4397804.10	55	30628	688949.78	4398391.54	55	30669	688783.91	4398976.80
55	30506	690001.34	4397016.76	55	30547	689529.54	4397352.73	55	30588	689239.45	4397809.84	55	30629	688949.66	4398403.17	55	30670	688785.55	4398990.55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	30671	688786,00	4398994,03	55	30712	688586,57	4399451,98	55	30753	688257,46	4399993,99	55	30794	688112,99	4400511,50	55	30835	688051,59	4400953,14
55	30672	688792,81	4399025,14	55	30713	688572,99	4399462,13	55	30754	688254,06	4400003,98	55	30795	688117,27	4400528,09	55	30836	688051,59	4400953,87
55	30673	688804,49	4399054,77	55	30714	688566,24	4399467,40	55	30755	688225,52	4400017,60	55	30796	688123,88	4400546,51	55	30837	688052,09	4400967,88
55	30674	688815,07	4399072,65	55	30715	688543,24	4399489,43	55	30756	688205,96	4400030,51	55	30797	688124,10	4400547,03	55	30838	688052,77	4400975,50
55	30675	688818,84	4399089,79	55	30716	688524,04	4399514,84	55	30757	688191,19	4400041,57	55	30798	688129,16	4400558,24	55	30839	688052,87	4400976,46
55	30676	688830,51	4399119,43	55	30717	688509,11	4399542,97	55	30758	688184,54	4400046,76	55	30799	688130,85	4400561,63	55	30840	688053,88	4400985,31
55	30677	688839,22	4399135,36	55	30718	688508,61	4399544,44	55	30759	688161,54	4400068,80	55	30800	688133,73	4400567,22	55	30841	688054,55	4400989,88
55	30678	688842,01	4399139,95	55	30719	688498,83	4399573,12	55	30760	688142,34	4400094,20	55	30801	688136,32	4400572,12	55	30842	688055,92	4400999,06
55	30679	688848,56	4399149,95	55	30720	688498,12	4399576,03	55	30761	688127,41	4400122,34	55	30802	688148,34	4400591,39	55	30843	688056,01	4400999,54
55	30680	688843,22	4399181,25	55	30721	688495,66	4399586,34	55	30762	688122,01	4400136,21	55	30803	688149,96	4400593,66	55	30844	688059,01	4401013,12
55	30681	688842,70	4399192,39	55	30722	688491,47	4399612,09	55	30763	688114,17	4400158,82	55	30804	688150,39	4400594,25	55	30845	688061,45	4401022,60
55	30682	688842,42	4399198,50	55	30723	688491,02	4399614,83	55	30764	688113,95	4400159,47	55	30805	688169,14	4400616,47	55	30846	688063,18	4401028,89
55	30683	688842,38	4399212,54	55	30724	688490,27	4399637,02	55	30765	688109,26	4400175,21	55	30806	688176,15	4400623,19	55	30847	688063,86	4401031,15
55	30684	688842,43	4399214,11	55	30725	688490,43	4399644,55	55	30766	688107,49	4400182,79	55	30807	688182,63	4400643,50	55	30848	688072,49	4401054,29
55	30685	688841,73	4399214,92	55	30726	688492,36	4399668,57	55	30767	688107,34	4400183,50	55	30808	688176,93	4400654,24	55	30849	688072,79	4401054,96
55	30686	688821,10	4399239,47	55	30727	688493,25	4399672,90	55	30768	688103,75	4400207,32	55	30809	688166,66	4400684,38	55	30850	688075,83	4401061,45
55	30687	688805,60	4399260,60	55	30728	688496,91	4399690,86	55	30769	688102,95	4400225,16	55	30810	688161,30	4400715,78	55	30851	688082,21	4401072,24
55	30688	688798,66	4399272,35	55	30729	688498,71	4399697,74	55	30770	688102,95	4400225,89	55	30811	688161,00	4400747,63	55	30852	688086,08	4401097,88
55	30689	688789,82	4399288,55	55	30730	688500,85	4399705,31	55	30771	688103,44	4400239,90	55	30812	688161,77	4400756,12	55	30853	688095,77	4401128,22
55	30690	688781,83	4399304,93	55	30731	688505,02	4399717,23	55	30772	688104,80	4400253,08	55	30813	688162,90	4400766,11	55	30854	688110,16	4401156,63
55	30691	688773,68	4399327,40	55	30732	688501,32	4399720,65	55	30773	688110,14	4400292,43	55	30814	688157,24	4400769,57	55	30855	688120,32	4401171,69
55	30692	688769,01	4399343,11	55	30733	688499,71	4399722,14	55	30774	688116,98	4400323,66	55	30815	688148,59	4400775,11	55	30856	688133,64	4401189,61
55	30693	688766,90	4399350,80	55	30734	688492,20	4399730,01	55	30775	688128,65	4400353,30	55	30816	688143,64	4400778,38	55	30857	688149,50	4401208,20
55	30694	688766,43	4399353,52	55	30735	688487,48	4399735,13	55	30776	688131,92	4400359,53	55	30817	688129,93	4400788,63	55	30858	688149,47	4401210,97
55	30695	688757,48	4399356,64	55	30736	688468,28	4399760,54	55	30777	688130,08	4400362,96	55	30818	688122,52	4400794,99	55	30859	688149,85	4401232,78
55	30696	688737,21	4399366,31	55	30737	688463,16	4399769,02	55	30778	688129,78	4400363,63	55	30819	688121,97	4400795,48	55	30860	688150,20	4401241,51
55	30697	688728,74	4399370,35	55	30738	688458,60	4399777,02	55	30779	688128,91	4400365,62	55	30820	688106,39	4400811,16	55	30861	688151,69	4401256,71
55	30698	688715,34	4399379,61	55	30739	688448,78	4399796,68	55	30780	688118,64	4400395,77	55	30821	688100,19	4400818,86	55	30862	688154,23	4401271,24
55	30699	688701,18	4399386,37	55	30740	688446,32	4399803,91	55	30781	688118,09	4400397,95	55	30822	688094,01	4400826,54	55	30863	688154,38	4401271,95
55	30700	688674,98	4399404,47	55	30741	688443,88	4399811,06	55	30782	688117,97	4400398,47	55	30823	688093,58	4400827,13	55	30864	688158,66	4401288,53
55	30701	688671,25	4399407,59	55	30742	688420,65	4399817,89	55	30783	688116,29	4400406,78	55	30824	688086,75	4400837,16	55	30865	688160,83	4401295,24
55	30702	688668,20	4399410,21	55	30743	688391,90	4399831,61	55	30784	688115,68	4400409,79	55	30825	688078,24	4400851,84	55	30866	688161,96	4401298,46
55	30703	688666,47	4399411,91	55	30744	688365,70	4399849,72	55	30785	688114,92	4400413,57	55	30826	688074,46	4400859,43	55	30867	688168,23	4401315,78
55	30704	688664,10	4399412,55	55	30745	688356,54	4399857,67	55	30786	688112,90	4400426,07	55	30827	688071,11	4400866,51	55	30868	688174,97	4401332,11
55	30705	688650,52	4399417,14	55	30746	688342,49	4399870,63	55	30787	688111,97	4400430,99	55	30828	688068,34	4400872,63	55	30869	688175,23	4401332,67
55	30706	688642,95	4399419,86	55	30747	688332,14	4399880,90	55	30788	688110,62	4400439,04	55	30829	688066,00	4400878,27	55	30870	688176,89	4401336,16
55	30707	688628,69	4399426,67	55	30748	688313,73	4399900,55	55	30789	688109,25	4400450,56	55	30830	688065,84	4400878,69	55	30871	688193,12	4401363,56
55	30708	688619,91	4399430,86	55	30749	688310,25	4399904,36	55	30790	688108,45	4400468,40	55	30831	688057,90	4400903,19	55	30872	688194,74	4401365,83
55	30709	688614,21	4399433,58	55	30750	688291,04	4399929,77	55	30791	688108,45	4400469,13	55	30832	688056,13	4400910,77	55	30873	688195,17	4401366,42
55	30710	688601,98	4399441,26	55	30751	688282,01	4399945,47	55	30792	688108,94	4400483,14	55	30833	688055,98	4400911,49	55	30874	688213,92	4401388,64
55	30711	688593,80	4399446,83	55	30752	688263,36	4399981,56	55	30793	688112,84	4400510,79	55	30834	688052,39	4400935,30	55	30875	688216,49	4401391,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	30876	688224,83	4401399,00	55	30917	687933,67	4401266,07	55	30958	687305,74	4400283,67	55	30999	688516,84	4397438,94	55	31040	689513,36	4396295,37
55	30877	688216,47	4401401,72	55	30918	687924,32	4401260,66	55	30959	687304,85	4400253,24	55	31000	688524,82	4397431,87	55	31041	689555,67	4396279,83
55	30878	688208,22	4401406,40	55	30919	687915,27	4401257,64	55	30960	687304,42	4400224,00	55	31001	688535,73	4397392,59	55	31042	689598,64	4396266,21
55	30879	688206,15	4401406,18	55	30920	687895,46	4401253,12	55	30961	687369,08	4399982,69	55	31002	688633,22	4397160,21	55	31043	689642,18	4396254,54
55	30880	688202,38	4401406,33	55	30921	687885,33	4401243,83	55	30962	687400,41	4399865,76	55	31003	688647,58	4397136,13	55	31044	689645,83	4396253,66
55	30881	688188,89	4401407,35	55	30922	687882,80	4401241,51	55	30963	687438,39	4399724,00	55	31004	688677,57	4397085,35	55	31045	689653,30	4396251,86
55	30882	688182,27	4401408,30	55	30923	687878,39	4401237,90	55	30964	687528,07	4399593,70	55	31005	688682,39	4397077,21	55	31046	689693,67	4396243,05
55	30883	688179,03	4401409,10	55	30924	687869,34	4401232,67	55	30965	687551,33	4399565,05	55	31006	688684,27	4397074,02	55	31047	689738,08	4396235,35
55	30884	688175,96	4401409,97	55	30925	687859,40	4401229,44	55	30966	687590,19	4399531,88	55	31007	688690,81	4397045,63	55	31048	689758,73	4396232,47
55	30885	688169,26	4401412,40	55	30926	687858,54	4401229,27	55	30967	687641,76	4399487,92	55	31008	688692,82	4397042,91	55	31049	689767,98	4396231,27
55	30886	688165,20	4401414,74	55	30927	687803,88	4401218,62	55	30968	687656,97	4399468,42	55	31009	688719,47	4397006,56	55	31050	689772,83	4396230,70
55	30887	688160,21	4401417,62	55	30928	687802,87	4401218,43	55	30969	687658,72	4399468,85	55	31010	688747,74	4396971,45	55	31051	689792,05	4396228,46
55	30888	688159,38	4401418,24	55	30929	687799,95	4401217,86	55	30970	687659,66	4399464,96	55	31011	688777,56	4396937,65	55	31052	689797,53	4396228,02
55	30889	688153,45	4401422,74	55	30930	687777,38	4401213,40	55	30971	687760,25	4399336,12	55	31012	688808,87	4396905,23	55	31053	689801,71	4396226,04
55	30890	688146,51	4401429,11	55	30931	687730,73	4401204,08	55	30972	687793,45	4399241,33	55	31013	688812,79	4396901,52	55	31054	689843,28	4396208,61
55	30891	688140,34	4401437,63	55	30932	687690,96	4401198,05	55	30973	687836,83	4399117,47	55	31014	688830,72	4396881,21	55	31055	689885,59	4396193,07
55	30892	688136,90	4401440,77	55	30933	687683,54	4401197,50	55	30974	687994,27	4398960,04	55	31015	688862,03	4396848,78	55	31056	689928,56	4396179,45
55	30893	688136,42	4401440,34	55	30934	687662,14	4401202,32	55	30975	687993,55	4398957,37	55	31016	688894,78	4396811,71	55	31057	689955,94	4396172,11
55	30894	688127,37	4401435,12	55	30935	687632,17	4401216,51	55	30976	688020,76	4398725,68	55	31017	688928,88	4396788,33	55	31058	689966,97	4396169,15
55	30895	688121,03	4401432,79	55	30936	687623,96	4401218,15	55	30977	688021,10	4398724,25	55	31018	688955,79	4396766,89	55	31059	689972,09	4396167,78
55	30896	688114,49	4401430,89	55	30937	687608,11	4401198,89	55	30978	688002,20	4398631,20	55	31019	688971,32	4396754,95	55	31060	689978,34	4396166,40
55	30897	688110,88	4401429,98	55	30938	687594,50	4401187,38	55	30979	688026,98	4398541,52	55	31020	688979,81	4396748,48	55	31061	689998,37	4396161,99
55	30898	688100,49	4401428,89	55	30939	687586,02	4401183,48	55	30980	688056,85	4398427,17	55	31021	688999,29	4396734,50	55	31062	690016,11	4396158,09
55	30899	688090,09	4401429,98	55	30940	687553,15	4401171,98	55	30981	688097,41	4398275,88	55	31022	689004,64	4396725,64	55	31063	690060,53	4396150,38
55	30900	688082,25	4401432,53	55	30941	687544,35	4401166,84	55	30982	688113,09	4398217,31	55	31023	689029,63	4396688,13	55	31064	690105,24	4396144,69
55	30901	688081,23	4401431,86	55	30942	687524,48	4401138,45	55	30983	688136,17	4398131,20	55	31024	689056,29	4396651,78	55	31065	690131,62	4396142,54
55	30902	688062,99	4401416,38	55	30943	687508,51	4401123,82	55	30984	688235,78	4398009,15	55	31025	689069,83	4396634,96	55	31066	690150,16	4396141,02
55	30903	688060,02	4401414,05	55	30944	687505,86	4401122,40	55	30985	688269,52	4397926,09	55	31026	689077,92	4396624,04	55	31067	690154,68	4396140,86
55	30904	688057,14	4401412,10	55	30945	687472,28	4401105,60	55	30986	688329,97	4397802,44	55	31027	689106,19	4396588,93	55	31068	690161,06	4396140,62
55	30905	688048,83	4401406,91	55	30946	687448,77	4401088,36	55	30987	688333,50	4397796,89	55	31028	689136,01	4396555,13	55	31069	690190,16	4396139,56
55	30906	688042,89	4401386,12	55	30947	687421,23	4401065,68	55	30988	688367,17	4397706,41	55	31029	689167,32	4396522,70	55	31070	690219,31	4396128,86
55	30907	688042,36	4401384,41	55	30948	687397,76	4401038,85	55	30989	688389,86	4397679,26	55	31030	689200,07	4396491,73	55	31071	690262,28	4396115,24
55	30908	688038,11	4401374,86	55	30949	687393,76	4401034,77	55	30990	688404,37	4397625,09	55	31031	689207,08	4396485,66	55	31072	690305,82	4396103,57
55	30909	688031,97	4401366,40	55	30950	687354,22	4400998,83	55	30991	688413,33	4397613,82	55	31032	689208,50	4396484,33	55	31073	690349,84	4396093,87
55	30910	688024,20	4401359,41	55	30951	687310,70	4400951,83	55	30992	688415,99	4397610,48	55	31033	689242,60	4396454,85	55	31074	690394,25	4396086,17
55	30911	688019,18	4401356,20	55	30952	687292,15	4400927,10	55	30993	688418,65	4397607,13	55	31034	689278,00	4396426,95	55	31075	690438,97	4396080,48
55	30912	687991,13	4401340,55	55	30953	687264,93	4400875,84	55	30994	688427,31	4397596,25	55	31035	689314,62	4396400,67	55	31076	690453,10	4396079,11
55	30913	687979,28	4401319,82	55	30954	687315,81	4400702,46	55	30995	688438,12	4397555,88	55	31036	689352,39	4396376,07	55	31077	690459,02	4396078,44
55	30914	687974,42	4401312,80	55	30955	687340,84	4400617,27	55	30996	688458,65	4397524,77	55	31037	689391,23	4396353,19	55	31078	690460,50	4396078,28
55	30915	687942,63	4401274,47	55	30956	687313,36	4400461,21	55	30997	688461,00	4397521,21	55	31038	689431,06	4396332,09	55	31079	690467,44	4396077,53
55	30916	687941,30	4401272,93	55	30957	687332,61	4400378,40	55	30998	688503,87	4397456,25	55	31039	689471,80	4396312,80	55	31080	690473,07	4396077,07



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	31081	690512,36	4396073,86	55	31122	691559,68	4396302,88	55	31163	692687,52	4396067,44	55	31204	693820,85	4395980,07	55	31245	694721,31	4395834,03
55	31082	690557,41	4396072,21	55	31123	691599,38	4396281,84	55	31164	692730,85	4396079,85	55	31205	693844,77	4395980,28	55	31246	694749,84	4395813,78
55	31083	690593,34	4396072,52	55	31124	691612,38	4396271,89	55	31165	692773,57	4396094,21	55	31206	693889,78	4395982,70	55	31247	694787,61	4395789,17
55	31084	690602,48	4396072,60	55	31125	691649,00	4396245,61	55	31166	692815,61	4396110,48	55	31207	693924,02	4395985,91	55	31248	694826,44	4395766,30
55	31085	690607,99	4396072,90	55	31126	691686,77	4396221,01	55	31167	692823,24	4396113,84	55	31208	693933,09	4395986,91	55	31249	694866,27	4395745,19
55	31086	690611,66	4396073,09	55	31127	691725,60	4396198,13	55	31168	692843,52	4396118,36	55	31209	693943,71	4395988,15	55	31250	694907,01	4395725,91
55	31087	690647,49	4396075,02	55	31128	691765,43	4396177,03	55	31169	692846,54	4396119,09	55	31210	693949,31	4395988,96	55	31251	694948,58	4395708,47
55	31088	690692,35	4396079,47	55	31129	691806,17	4396157,74	55	31170	692863,37	4396120,00	55	31211	693969,92	4395989,14	55	31252	694969,74	4395700,43
55	31089	690695,34	4396079,84	55	31130	691812,19	4396155,08	55	31171	692883,36	4396121,07	55	31212	694014,93	4395991,56	55	31253	694996,96	4395690,44
55	31090	690710,21	4396081,70	55	31131	691817,64	4396152,69	55	31172	692895,51	4396122,28	55	31213	694059,79	4395996,00	55	31254	695018,11	4395682,94
55	31091	690751,82	4396087,79	55	31132	691853,19	4396137,92	55	31173	692927,19	4396125,41	55	31214	694080,11	4395998,94	55	31255	695046,72	4395673,64
55	31092	690796,10	4396096,25	55	31133	691895,50	4396122,38	55	31174	692972,82	4396131,98	55	31215	694084,08	4395999,52	55	31256	695081,16	4395663,00
55	31093	690812,75	4396100,22	55	31134	691938,47	4396108,76	55	31175	692999,23	4396136,78	55	31216	694104,40	4396002,47	55	31257	695095,52	4395658,69
55	31094	690839,94	4396106,71	55	31135	691982,01	4396097,09	55	31176	693010,82	4396139,05	55	31217	694148,67	4396010,93	55	31258	695139,06	4395647,02
55	31095	690883,27	4396119,12	55	31136	692026,03	4396087,40	55	31177	693028,69	4396142,71	55	31218	694169,66	4396015,67	55	31259	695183,21	4395637,31
55	31096	690926,00	4396133,48	55	31137	692028,54	4396086,96	55	31178	693072,53	4396153,16	55	31219	694184,52	4396019,20	55	31260	695190,47	4395635,88
55	31097	690934,68	4396136,66	55	31138	692030,26	4396086,47	55	31179	693110,95	4396164,17	55	31220	694207,39	4396024,91	55	31261	695194,07	4395635,09
55	31098	690955,39	4396144,36	55	31139	692044,04	4396082,60	55	31180	693132,42	4396156,29	55	31221	694237,27	4396033,48	55	31262	695223,62	4395628,58
55	31099	690988,74	4396157,45	55	31140	692077,04	4396073,95	55	31181	693175,39	4396142,67	55	31222	694254,08	4396030,01	55	31263	695268,03	4395620,88
55	31100	691030,00	4396175,60	55	31141	692121,06	4396064,26	55	31182	693218,93	4396131,00	55	31223	694298,49	4396022,31	55	31264	695312,74	4395615,18
55	31101	691070,40	4396195,58	55	31142	692151,40	4396058,78	55	31183	693252,74	4396123,37	55	31224	694313,87	4396020,12	55	31265	695321,35	4395614,32
55	31102	691080,82	4396201,33	55	31143	692166,68	4396056,26	55	31184	693266,10	4396120,60	55	31225	694328,71	4396018,12	55	31266	695350,03	4395611,58
55	31103	691108,07	4396214,81	55	31144	692178,56	4396054,37	55	31185	693276,30	4396118,53	55	31226	694345,12	4396015,92	55	31267	695372,57	4395609,38
55	31104	691147,53	4396236,60	55	31145	692188,47	4396052,86	55	31186	693288,91	4396116,35	55	31227	694374,45	4396012,42	55	31268	695410,72	4395606,39
55	31105	691167,71	4396248,66	55	31146	692190,67	4396052,53	55	31187	693296,42	4396115,05	55	31228	694419,38	4396008,75	55	31269	695455,76	4395604,75
55	31106	691187,82	4396261,01	55	31147	692235,38	4396046,83	55	31188	693298,02	4396114,11	55	31229	694464,42	4396007,10	55	31270	695477,49	4395604,68
55	31107	691206,07	4396272,49	55	31148	692250,01	4396045,64	55	31189	693309,33	4396107,44	55	31230	694478,34	4396007,01	55	31271	695504,70	4395604,90
55	31108	691243,41	4396297,74	55	31149	692261,39	4396043,67	55	31190	693310,04	4396107,06	55	31231	694492,28	4396007,01	55	31272	695528,05	4395605,35
55	31109	691279,57	4396324,65	55	31150	692306,11	4396037,97	55	31191	693389,90	4396067,05	55	31232	694511,56	4396007,31	55	31273	695542,54	4395605,91
55	31110	691312,21	4396351,30	55	31151	692345,62	4396034,64	55	31192	693431,47	4396049,62	55	31233	694518,46	4396001,93	55	31274	695557,44	4395606,59
55	31111	691317,46	4396350,87	55	31152	692356,04	4396033,96	55	31193	693473,78	4396034,08	55	31234	694525,22	4395996,76	55	31275	695578,33	4395607,54
55	31112	691325,22	4396350,45	55	31153	692361,45	4396033,63	55	31194	693516,75	4396020,46	55	31235	694537,94	4395984,77	55	31276	695579,75	4395607,61
55	31113	691331,77	4396350,11	55	31154	692406,49	4396031,99	55	31195	693560,29	4396008,79	55	31236	694553,03	4395970,84	55	31277	695605,84	4395609,14
55	31114	691369,06	4396348,90	55	31155	692451,57	4396032,38	55	31196	693604,30	4395999,10	55	31237	694587,14	4395941,37	55	31278	695617,61	4395609,99
55	31115	691414,13	4396349,28	55	31156	692496,58	4396034,80	55	31197	693611,10	4395997,40	55	31238	694594,31	4395935,71	55	31279	695652,47	4395611,86
55	31116	691421,82	4396349,69	55	31157	692541,43	4396039,24	55	31198	693648,72	4395991,40	55	31239	694597,68	4395932,57	55	31280	695697,33	4395616,31
55	31117	691438,66	4396350,60	55	31158	692586,04	4396045,70	55	31199	693693,43	4395985,71	55	31240	694631,79	4395903,10	55	31281	695728,15	4395620,77
55	31118	691459,14	4396351,70	55	31159	692604,27	4396049,15	55	31200	693738,36	4395982,04	55	31241	694653,22	4395885,90	55	31282	695741,93	4395622,77
55	31119	691478,46	4396353,62	55	31160	692626,56	4396053,37	55	31201	693766,43	4395980,77	55	31242	694681,28	4395864,00	55	31283	695786,21	4395631,24
55	31120	691483,08	4396350,36	55	31161	692639,92	4396056,18	55	31202	693782,72	4395980,27	55	31243	694695,25	4395853,29	55	31284	695803,82	4395635,18
55	31121	691520,85	4396325,75	55	31162	692643,67	4396056,98	55	31203	693799,70	4395979,89	55	31244	694703,35	4395847,27	55	31285	695812,46	4395637,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	31286	695826,57	4395640,50	55	31327	696955,44	4395848,31	55	31368	697035,80	4395317,28	55	31409	697224,89	4394832,10	55	31450	697506,34	4394867,56
55	31287	695852,80	4395647,00	55	31328	696969,99	4395850,42	55	31369	697034,11	4395298,18	55	31410	697242,03	4394836,63	55	31451	697509,52	4394866,83
55	31288	695863,30	4395650,01	55	31329	696992,97	4395853,75	55	31370	697033,52	4395291,53	55	31411	697243,77	4394837,06	55	31452	697514,14	4394867,23
55	31289	695885,82	4395651,22	55	31330	697000,05	4395854,77	55	31371	697031,82	4395272,38	55	31412	697260,84	4394840,93	55	31453	697517,83	4394867,38
55	31290	695895,71	4395652,20	55	31331	697044,32	4395863,23	55	31372	697029,86	4395227,34	55	31413	697282,89	4394847,70	55	31454	697518,73	4394867,73
55	31291	695930,67	4395655,67	55	31332	697071,87	4395869,56	55	31373	697029,93	4395182,27	55	31414	697287,18	4394848,81	55	31455	697532,26	4394874,40
55	31292	695945,27	4395657,78	55	31333	697081,44	4395871,90	55	31374	697032,04	4395137,24	55	31415	697289,58	4394849,26	55	31456	697534,02	4394875,23
55	31293	695975,28	4395662,13	55	31334	697097,74	4395876,03	55	31375	697032,98	4395124,79	55	31416	697292,71	4394849,77	55	31457	697538,87	4394877,09
55	31294	696006,20	4395668,04	55	31335	697141,07	4395888,44	55	31376	697033,69	4395116,14	55	31417	697293,35	4394850,50	55	31458	697546,69	4394879,64
55	31295	696032,90	4395671,91	55	31336	697165,57	4395896,41	55	31377	697036,88	4395083,71	55	31418	697301,11	4394857,49	55	31459	697553,65	4394881,91
55	31296	696077,17	4395680,38	55	31337	697176,84	4395900,24	55	31378	697037,72	4395077,65	55	31419	697306,27	4394860,47	55	31460	697558,75	4394883,27
55	31297	696121,02	4395690,83	55	31338	697195,06	4395906,63	55	31379	697041,21	4395039,77	55	31420	697309,68	4394863,54	55	31461	697562,36	4394883,90
55	31298	696164,35	4395703,25	55	31339	697206,54	4395911,07	55	31380	697047,36	4394995,12	55	31421	697316,71	4394867,81	55	31462	697564,54	4394884,20
55	31299	696207,08	4395717,60	55	31340	697231,59	4395911,29	55	31381	697048,62	4394988,29	55	31422	697321,75	4394870,33	55	31463	697567,97	4394887,29
55	31300	696249,11	4395733,87	55	31341	697276,60	4395913,71	55	31382	697051,66	4394971,75	55	31423	697323,77	4394871,29	55	31464	697577,03	4394892,52
55	31301	696271,92	4395743,72	55	31342	697303,61	4395916,17	55	31383	697055,52	4394950,79	55	31424	697333,71	4394874,52	55	31465	697578,51	4394893,15
55	31302	696288,18	4395750,16	55	31343	697299,34	4395911,04	55	31384	697063,15	4394916,95	55	31425	697344,11	4394875,61	55	31466	697588,36	4394897,16
55	31303	696329,44	4395768,31	55	31344	697270,00	4395874,26	55	31385	697065,27	4394908,23	55	31426	697354,51	4394874,52	55	31467	697590,81	4394898,09
55	31304	696369,84	4395788,30	55	31345	697267,45	4395871,04	55	31386	697067,79	4394898,15	55	31427	697357,73	4394873,52	55	31468	697604,02	4394892,68
55	31305	696409,30	4395810,08	55	31346	697240,29	4395835,07	55	31387	697073,93	4394876,14	55	31428	697368,92	4394874,60	55	31469	697610,04	4394904,36
55	31306	696418,23	4395815,34	55	31347	697214,78	4395797,91	55	31388	697079,90	4394854,74	55	31429	697384,76	4394877,07	55	31470	697620,43	4394905,45
55	31307	696449,27	4395833,84	55	31348	697190,97	4395759,63	55	31389	697080,20	4394853,82	55	31430	697390,01	4394878,53	55	31471	697627,04	4394905,01
55	31308	696471,14	4395847,26	55	31349	697180,32	4395740,66	55	31390	697087,00	4394833,12	55	31431	697393,00	4394879,26	55	31472	697632,22	4394904,32
55	31309	696476,96	4395850,93	55	31350	697174,32	4395729,97	55	31391	697089,02	4394833,33	55	31432	697396,34	4394879,85	55	31473	697639,63	4394908,60
55	31310	696516,93	4395844,00	55	31351	697168,91	4395720,33	55	31392	697090,39	4394833,33	55	31433	697404,68	4394881,04	55	31474	697644,63	4394910,23
55	31311	696561,65	4395838,30	55	31352	697162,64	4395707,87	55	31393	697099,55	4394833,32	55	31434	697411,74	4394881,54	55	31475	697649,57	4394911,83
55	31312	696585,23	4395836,37	55	31353	697147,93	4395681,67	55	31394	697109,86	4394832,22	55	31435	697422,14	4394880,45	55	31476	697659,97	4394912,92
55	31313	696606,57	4395834,63	55	31354	697127,66	4395641,40	55	31395	697118,53	4394829,41	55	31436	697432,08	4394877,22	55	31477	697664,07	4394912,65
55	31314	696651,62	4395832,99	55	31355	697109,23	4395600,27	55	31396	697123,98	4394832,56	55	31437	697434,61	4394876,00	55	31478	697666,61	4394912,48
55	31315	696652,88	4395832,98	55	31356	697106,11	4395592,37	55	31397	697133,92	4394835,79	55	31438	697442,32	4394872,04	55	31479	697667,17	4394912,41
55	31316	696665,53	4395832,89	55	31357	697092,67	4395558,35	55	31398	697135,04	4394836,01	55	31439	697447,49	4394869,70	55	31480	697672,15	4394916,85
55	31317	696679,99	4395832,89	55	31358	697084,73	4395535,27	55	31399	697137,68	4394836,51	55	31440	697449,09	4394869,70	55	31481	697676,05	4394919,99
55	31318	696685,06	4395832,97	55	31359	697078,01	4395515,72	55	31400	697146,96	4394837,38	55	31441	697450,54	4394870,02	55	31482	697685,10	4394925,22
55	31319	696711,15	4395833,38	55	31360	697065,29	4395472,48	55	31401	697157,35	4394836,28	55	31442	697450,99	4394870,11	55	31483	697695,04	4394928,45
55	31320	696756,16	4395835,80	55	31361	697059,10	4395447,27	55	31402	697167,34	4394833,03	55	31443	697461,38	4394871,21	55	31484	697698,24	4394929,02
55	31321	696798,75	4395840,02	55	31362	697054,54	4395428,71	55	31403	697170,73	4394831,52	55	31444	697471,78	4394870,11	55	31485	697707,48	4394930,36
55	31322	696805,41	4395839,78	55	31363	697051,18	4395412,96	55	31404	697179,68	4394826,33	55	31445	697475,30	4394869,23	55	31486	697714,67	4394930,88
55	31323	696850,48	4395840,17	55	31364	697050,04	4395407,44	55	31405	697182,46	4394823,83	55	31446	697482,84	4394867,05	55	31487	697725,07	4394929,79
55	31324	696895,49	4395842,59	55	31365	697049,81	4395406,31	55	31406	697190,72	4394822,31	55	31447	697484,87	4394867,71	55	31488	697735,01	4394926,56
55	31325	696903,53	4395843,23	55	31366	697041,93	4395362,67	55	31407	697201,27	4394824,40	55	31448	697495,26	4394868,80	55	31489	697737,44	4394925,40
55	31326	696918,62	4395844,51	55	31367	697041,80	4395361,95	55	31408	697222,03	4394831,24	55	31449	697505,66	4394867,71	55	31490	697738,35	4394925,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	31491	697748,75	4394926,64	55	31532	697983,56	4394865,16	56	31572	698671,60	4396972,30	56	31613	698582,80	4397631,02	56	31654	697803,62	4398131,81
55	31492	697758,55	4394925,67	55	31533	697985,99	4394859,07	56	31573	698671,75	4396981,03	56	31614	698583,75	4397646,86	56	31655	697785,49	4398135,29
55	31493	697761,91	4394925,00	55	31534	697987,57	4394851,66	56	31574	698672,55	4396986,10	56	31615	698584,30	4397657,10	56	31656	697757,82	4398139,69
55	31494	697762,50	4394924,88	55	31535	697988,17	4394848,85	56	31575	698674,22	4396994,05	56	31616	698585,02	4397670,55	56	31657	697740,98	4398142,37
55	31495	697772,45	4394921,65	55	31536	697988,17	4394847,70	56	31576	698676,21	4397003,82	56	31617	698585,22	4397673,12	56	31658	697696,19	4398147,44
55	31496	697779,39	4394917,64	55	31537	697988,17	4394838,39	56	31577	698676,61	4397007,99	56	31618	698585,83	4397677,24	56	31659	697651,22	4398150,49
55	31497	697785,99	4394917,40	55	31538	697987,96	4394837,42	56	31578	698676,08	4397015,01	56	31619	698587,10	4397683,94	56	31660	697606,15	4398151,50
55	31498	697793,23	4394921,58	55	31539	697989,24	4394834,54	56	31579	698672,97	4397031,68	56	31620	698588,67	4397690,04	56	31661	697573,57	4398150,97
55	31499	697803,17	4394924,81	55	31540	697990,67	4394828,61	56	31580	698672,39	4397035,63	56	31621	698592,92	4397699,59	56	31662	697564,88	4398150,68
55	31500	697813,57	4394925,90	55	31541	697997,55	4394822,42	56	31581	698672,30	4397036,53	56	31622	698595,92	4397704,19	56	31663	697560,78	4398150,54
55	31501	697815,94	4394925,74	55	31542	698003,69	4394813,96	56	31582	698671,30	4397048,04	56	31623	698608,58	4397721,42	56	31664	697535,01	4398149,64
55	31502	697822,38	4394926,64	55	31543	698006,52	4394807,61	56	31583	698668,15	4397062,58	56	31624	698587,96	4397722,81	56	31665	697490,04	4398146,59
55	31503	697829,36	4394927,13	55	31544	698011,36	4394800,95	56	31584	698667,29	4397067,95	56	31625	698572,63	4397730,66	56	31666	697448,69	4398141,98
55	31504	697839,75	4394926,04	55	31545	698015,62	4394791,40	56	31585	698667,05	4397071,26	56	31626	698549,16	4397741,38	56	31667	697425,16	4398138,86
55	31505	697847,38	4394923,56	55	31546	698017,08	4394785,17	56	31586	698666,44	4397087,07	56	31627	698546,84	4397742,57	56	31668	697423,83	4398138,68
55	31506	697848,86	4394924,56	55	31547	698019,56	4394782,75	56	31587	698666,41	4397087,84	56	31628	698505,83	4397761,29	56	31669	697421,72	4398138,40
55	31507	697857,60	4394929,96	55	31548	698025,70	4394774,29	56	31588	698666,41	4397091,15	56	31629	698464,03	4397778,14	56	31670	697376,59	4398131,20
55	31508	697863,56	4394933,11	55	31549	698029,95	4394764,74	56	31589	698666,41	4397091,60	56	31630	698433,13	4397789,00	56	31671	697384,64	4398114,93
55	31509	697873,50	4394936,34	55	31550	698032,12	4394754,52	56	31590	698666,88	4397104,29	56	31631	698417,88	4397805,81	56	31672	697409,01	4398093,78
55	31510	697882,86	4394937,43	55	31551	698032,12	4394744,06	56	31591	698666,18	4397126,05	56	31632	698386,12	4397837,80	56	31673	697410,44	4398092,49
55	31511	697888,24	4394937,54	55	31552	698031,96	4394743,30	56	31592	698665,70	4397140,86	56	31633	698352,95	4397868,32	56	31674	697458,77	4398047,18
55	31512	697889,28	4394937,55	55	31553	698036,68	4394736,55	56	31593	698663,92	4397160,45	56	31634	698318,43	4397897,31	56	31675	697460,63	4398045,34
55	31513	697896,35	4394937,05	55	31554	698036,95	4394736,06	56	31594	698663,84	4397161,52	56	31635	698282,65	4397924,72	56	31676	697592,74	4397907,83
55	31514	697901,05	4394936,37	55	31555	698040,43	4394729,88	56	31595	698661,68	4397192,73	56	31636	698245,67	4397950,49	56	31677	697636,07	4397866,75
55	31515	697904,37	4394935,78	55	31556	698041,98	4394729,72	56	31596	698648,78	4397266,57	56	31637	698210,41	4397972,76	56	31678	697641,60	4397861,51
55	31516	697906,53	4394935,28	55	31557	698047,25	4394728,89	56	31597	698627,43	4397356,65	56	31638	698207,56	4397974,56	56	31679	697661,68	4397842,47
55	31517	697915,60	4394932,92	55	31558	698057,19	4394725,66	56	31598	698627,10	4397358,16	56	31639	698175,51	4397993,02	56	31680	697663,38	4397840,78
55	31518	697923,39	4394930,20	55	31559	698065,09	4394721,25	56	31599	698614,80	4397418,30	56	31640	698159,52	4398001,84	56	31681	697669,58	4397832,85
55	31519	697932,23	4394925,13	55	31560	698070,36	4394717,64	56	31600	698611,65	4397433,72	56	31641	698134,97	4398015,62	56	31682	697674,05	4397823,86
55	31520	697935,92	4394922,47	55	31561	698085,77	4394743,65	56	31601	698609,88	4397442,36	56	31642	698121,35	4398023,12	56	31683	697692,20	4397775,80
55	31521	697943,79	4394915,41	55	31562	698106,14	4394768,13	56	31602	698609,68	4397443,40	56	31643	698104,67	4398031,66	56	31684	697725,41	4397687,90
55	31522	697949,94	4394906,95	55	29711	698109,31	4394771,21	56	31603	698601,17	4397490,01	56	31644	698086,28	4398041,08	56	31685	697727,68	4397679,93
55	31523	697951,78	4394903,45	56	31563	698674,89	4396870,13	56	31604	698594,28	4397523,12	56	31645	698081,23	4398043,67	56	31686	697747,02	4397582,06
55	31524	697952,90	4394901,10	56	31564	698674,97	4396876,68	56	31605	698594,04	4397524,39	56	31646	698040,23	4398062,39	56	31687	697747,14	4397581,40
55	31525	697953,56	4394899,43	56	31565	698675,08	4396884,37	56	31606	698584,79	4397575,41	56	31647	698028,41	4398067,15	56	31688	697765,78	4397479,99
55	31526	697959,42	4394894,68	56	31566	698673,02	4396927,72	56	31607	698584,26	4397579,10	56	31648	697999,16	4398078,94	56	31689	697771,01	4397451,50
55	31527	697961,23	4394893,13	56	31567	698673,11	4396933,83	56	31608	698584,07	4397581,52	56	31649	697998,42	4398079,24	56	31690	697771,20	4397450,39
55	31528	697969,41	4394885,83	56	31568	698674,03	4396946,09	56	31609	698583,08	4397599,03	56	31650	697955,90	4398094,19	56	31691	697771,79	4397440,34
55	31529	697973,25	4394882,00	56	31569	698672,66	4396957,95	56	31610	698582,79	4397604,16	56	31651	697912,74	4398107,21	56	31692	697770,35	4397430,37
55	31530	697979,39	4394873,55	56	31570	698672,60	4396958,45	56	31611	698582,71	4397606,97	56	31652	697869,05	4398118,27	56	31693	697767,01	4397421,04
55	31531	697981,21	4394870,08	56	31571	698672,45	4396960,18	56	31612	698582,71	4397628,02	56	31653	697843,03	4398123,87	56	31694	697761,53	4397409,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
56	31695	697758,87	4397403,89	56	31736	698101,82	4397036,28	56	31777	698627,52	4396890,74	57	31817	696873,09	4397953,24	57	31858	695603,19	4397812,90
56	31696	697753,00	4397391,51	56	31737	698114,26	4397027,42	56	31778	698635,84	4396888,19	57	31818	696864,58	4397953,24	57	31859	695589,28	4397820,84
56	31697	697744,62	4397373,84	56	31738	698115,98	4397026,56	56	31779	698665,20	4396875,83	57	31819	696819,52	4397952,23	57	31860	695582,69	4397825,00
56	31698	697739,35	4397365,18	56	31739	698116,62	4397026,32	56	31780	698672,63	4396871,46	57	31820	696774,55	4397949,18	57	31861	695543,54	4397847,33
56	31699	697735,83	4397361,01	56	31740	698130,20	4397022,80	56	31563	698674,89	4396870,13	57	31821	696729,76	4397944,11	57	31862	695503,42	4397867,88
56	31700	697715,48	4397339,46	56	31741	698134,16	4397021,74	57	31781	697613,40	4397334,32	57	31822	696711,38	4397941,19	57	31863	695471,93	4397882,26
56	31701	697711,74	4397316,80	56	31742	698163,72	4397013,44	57	31782	697619,34	4397370,94	57	31823	696698,87	4397944,36	57	31864	695462,42	4397886,60
56	31702	697726,99	4397311,32	56	31743	698172,38	4397010,80	57	31783	697621,88	4397380,36	57	31824	696654,72	4397953,44	57	31865	695450,48	4397891,63
56	31703	697751,87	4397300,50	56	31744	698178,67	4397008,61	57	31784	697626,37	4397389,38	57	31825	696610,20	4397960,52	57	31866	695438,72	4397896,51
56	31704	697766,63	4397292,03	56	31745	698203,55	4396999,46	57	31785	697632,31	4397397,05	57	31826	696565,41	4397965,59	57	31867	695408,85	4397908,32
56	31705	697778,75	4397284,38	56	31746	698211,42	4396996,18	57	31786	697657,69	4397423,92	57	31827	696520,44	4397968,63	57	31868	695374,62	4397920,41
56	31706	697791,01	4397275,98	56	31747	698217,96	4396993,46	57	31787	697669,74	4397449,31	57	31828	696475,38	4397969,65	57	31869	695372,29	4397922,46
56	31707	697793,17	4397274,28	56	31748	698233,23	4396986,44	57	31788	697648,85	4397563,03	57	31829	696430,31	4397968,63	57	31870	695337,78	4397951,46
56	31708	697795,26	4397272,64	56	31749	698241,17	4396982,55	57	31789	697649,47	4397590,24	57	31830	696419,48	4397968,09	57	31871	695302,00	4397978,87
56	31709	697798,40	4397270,17	56	31750	698268,19	4396965,69	57	31790	697630,39	4397656,47	57	31831	696395,85	4397966,76	57	31872	695265,01	4398004,63
56	31710	697799,98	4397268,93	56	31751	698292,19	4396944,75	57	31791	697584,56	4397777,79	57	31832	696361,72	4397964,26	57	31873	695237,01	4398022,33
56	31711	697819,12	4397252,98	56	31752	698297,46	4396938,41	57	31792	697525,09	4397836,06	57	31833	696316,93	4397959,20	57	31874	695226,91	4398028,71
56	31712	697834,14	4397239,10	56	31753	698312,56	4396920,27	57	31793	697521,44	4397837,70	57	31834	696272,41	4397952,11	57	31875	695187,75	4398051,04
56	31713	697854,52	4397214,61	56	31754	698325,04	4396900,15	57	31794	697389,43	4397975,11	57	31835	696228,26	4397943,03	57	31876	695147,63	4398071,59
56	31714	697855,69	4397212,63	56	31755	698332,02	4396887,23	57	31795	697342,74	4398018,89	57	31836	696191,36	4397933,69	57	31877	695106,63	4398090,31
56	31715	697858,77	4397209,99	56	31756	698337,52	4396877,08	57	31796	697311,32	4398046,16	57	31837	696184,57	4397931,97	57	31878	695074,37	4398103,31
56	31716	697871,67	4397197,90	56	31757	698341,33	4396869,69	57	31797	697304,34	4398053,64	57	31838	696178,16	4397930,04	57	31879	695064,82	4398107,16
56	31717	697879,88	4397188,97	56	31758	698346,81	4396855,78	57	31798	697299,34	4398061,77	57	31839	696141,41	4397918,95	57	31880	695042,46	4398115,02
56	31718	697886,69	4397181,10	56	31759	698365,55	4396854,22	57	31799	697276,75	4398107,82	57	31840	696098,89	4397904,00	57	31881	695022,30	4398122,11
56	31719	697898,85	4397165,55	56	31760	698374,03	4396853,67	57	31800	697262,96	4398103,63	57	31841	696088,42	4397899,99	57	31882	695011,22	4398125,63
56	31720	697915,07	4397138,15	56	31761	698383,74	4396853,03	57	31801	697251,64	4398100,37	57	31842	696069,52	4397892,62	57	31883	695006,23	4398127,21
56	31721	697915,35	4397137,43	56	31762	698391,08	4396859,43	57	31802	697218,14	4398090,08	57	31843	696050,59	4397884,86	57	31884	694991,37	4398131,79
56	31722	697922,42	4397130,18	56	31763	698418,10	4396876,29	57	31803	697175,61	4398075,13	57	31844	696020,53	4397881,46	57	31885	694964,28	4398139,71
56	31723	697925,13	4397127,40	56	31764	698424,00	4396879,23	57	31804	697157,08	4398067,93	57	31845	695976,01	4397874,37	57	31886	694920,58	4398150,77
56	31724	697938,82	4397115,95	56	31765	698433,36	4396883,70	57	31805	697155,15	4398067,16	57	31846	695941,98	4397867,56	57	31887	694876,43	4398159,85
56	31725	697945,12	4397114,37	56	31766	698456,81	4396893,12	57	31806	697121,18	4398055,10	57	31847	695920,06	4397862,77	57	31888	694857,17	4398162,92
56	31726	697959,12	4397110,31	56	31767	698460,95	4396894,44	57	31807	697080,04	4398038,51	57	31848	695909,94	4397860,51	57	31889	694842,67	4398165,90
56	31727	697961,11	4397109,47	56	31768	698471,37	4396897,63	57	31808	697066,69	4398034,48	57	31849	695866,24	4397849,44	57	31890	694798,15	4398172,98
56	31728	697988,48	4397097,95	56	31769	698480,72	4396900,24	57	31809	697056,65	4398031,15	57	31850	695823,09	4397836,43	57	31891	694753,36	4398178,05
56	31729	697992,05	4397096,05	56	31770	698490,07	4396902,62	57	31810	697043,80	4398026,80	57	31851	695780,57	4397821,47	57	31892	694730,84	4398179,58
56	31730	698014,44	4397083,86	56	31771	698507,53	4396906,23	57	31811	697011,32	4398015,19	57	31852	695738,76	4397804,62	57	31893	694708,39	4398181,10
56	31731	698025,39	4397077,44	56	31772	698539,27	4396908,76	57	31812	696969,51	4397998,34	57	31853	695697,76	4397785,90	57	31894	694663,33	4398182,11
56	31732	698045,62	4397064,70	56	31773	698571,02	4396906,23	57	31813	696928,61	4397979,66	57	31854	695669,01	4397771,18	57	31895	694618,26	4398181,10
56	31733	698046,70	4397063,97	56	31774	698601,97	4396898,68	57	31814	696903,38	4397966,75	57	31855	695655,74	4397780,43	57	31896	694573,29	4398178,05
56	31734	698052,99	4397061,73	56	31775	698607,55	4396896,33	57	31815	696888,39	4397959,07	57	31856	695617,64	4397804,50	57	31897	694528,50	4398172,98
56	31735	698077,88	4397050,91	56	31776	698608,95	4396895,99	57	31816	696878,17	4397953,24	57	31857	695606,56	4397810,82	57	31898	694496,42	4398167,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	31899	694491,22	4398167,05	57	31940	693549,43	4398420,51	57	31981	692351,57	4398365,09	57	32022	691390,21	4398538,02	57	32063	691256,68	4398337,02
57	31900	694483,99	4398165,90	57	31941	693508,43	4398439,23	57	31982	692335,11	4398371,48	57	32023	691389,96	4398537,58	57	32064	691252,51	4398327,65
57	31901	694462,43	4398161,72	57	31942	693483,24	4398449,38	57	31983	692326,44	4398374,79	57	32024	691385,92	4398530,74	57	32065	691252,99	4398326,47
57	31902	694455,88	4398160,38	57	31943	693466,62	4398456,08	57	31984	692283,92	4398389,74	57	32025	691380,91	4398523,73	57	32066	691254,19	4398323,17
57	31903	694433,29	4398155,48	57	31944	693450,38	4398461,79	57	31985	692269,06	4398394,47	57	32026	691376,41	4398518,45	57	32067	691256,37	4398312,94
57	31904	694394,65	4398145,69	57	31945	693424,10	4398471,03	57	31986	692248,79	4398400,74	57	32027	691375,52	4398517,44	57	32068	691256,37	4398302,49
57	31905	694389,59	4398144,41	57	31946	693380,95	4398484,05	57	31987	692236,17	4398405,00	57	32028	691370,44	4398512,54	57	32069	691255,84	4398298,78
57	31906	694376,82	4398140,56	57	31947	693337,25	4398495,11	57	31988	692226,46	4398408,22	57	32029	691360,96	4398504,61	57	32070	691255,21	4398295,36
57	31907	694365,14	4398137,03	57	31948	693293,10	4398504,19	57	31989	692223,32	4398409,17	57	32030	691358,28	4398502,52	57	32071	691253,57	4398288,85
57	31908	694346,44	4398131,39	57	31949	693248,58	4398511,27	57	31990	692215,68	4398411,48	57	32031	691353,44	4398499,73	57	32072	691249,32	4398279,30
57	31909	694303,91	4398116,44	57	31950	693233,58	4398513,20	57	31991	692183,31	4398421,24	57	32032	691349,40	4398490,76	57	32073	691243,18	4398270,84
57	31910	694262,11	4398099,59	57	31951	693220,59	4398514,77	57	31992	692139,61	4398432,30	57	32033	691344,91	4398484,23	57	32074	691239,12	4398267,19
57	31911	694228,69	4398084,34	57	31952	693190,80	4398517,91	57	31993	692095,46	4398441,38	57	32034	691342,21	4398480,91	57	32075	691239,20	4398260,62
57	31912	694224,46	4398084,64	57	31953	693145,83	4398520,96	57	31994	692050,95	4398448,47	57	32035	691341,73	4398480,33	57	32076	691240,36	4398259,31
57	31913	694198,12	4398086,19	57	31954	693100,77	4398521,97	57	31995	692022,95	4398451,64	57	32036	691338,52	4398476,50	57	32077	691244,07	4398254,91
57	31914	694166,28	4398094,25	57	31955	693055,71	4398520,96	57	31996	692020,67	4398452,21	57	32037	691337,35	4398475,15	57	32078	691249,02	4398250,17
57	31915	694122,13	4398103,33	57	31956	693039,67	4398520,10	57	31997	691976,52	4398461,29	57	32038	691335,92	4398473,63	57	32079	691252,34	4398247,13
57	31916	694077,62	4398110,41	57	31957	693028,70	4398519,43	57	31998	691954,36	4398464,81	57	32039	691332,85	4398470,49	57	32080	691255,71	4398243,73
57	31917	694032,83	4398115,48	57	31958	692999,76	4398517,24	57	31999	691932,01	4398468,37	57	32040	691327,91	4398459,31	57	32081	691259,24	4398239,33
57	31918	693987,85	4398118,53	57	31959	692954,97	4398512,17	57	32000	691910,58	4398470,80	57	32041	691327,63	4398458,67	57	32082	691261,83	4398235,71
57	31919	693982,48	4398118,72	57	31960	692910,45	4398505,09	57	32001	691909,46	4398471,08	57	32042	691326,40	4398456,01	57	32083	691264,44	4398231,65
57	31920	693954,38	4398149,69	57	31961	692866,30	4398496,01	57	32002	691865,31	4398480,16	57	32043	691324,01	4398448,98	57	32084	691268,70	4398222,10
57	31921	693922,62	4398181,67	57	31962	692848,80	4398491,58	57	32003	691820,80	4398487,24	57	32044	691319,98	4398440,10	57	32085	691270,87	4398211,87
57	31922	693889,45	4398212,19	57	31963	692822,61	4398484,94	57	32004	691776,01	4398492,31	57	32045	691318,97	4398438,65	57	32086	691271,03	4398203,61
57	31923	693854,93	4398241,18	57	31964	692779,45	4398471,92	57	32005	691731,04	4398495,36	57	32046	691320,96	4398429,26	57	32087	691270,86	4398200,60
57	31924	693847,66	4398246,97	57	31965	692736,93	4398456,97	57	32006	691685,97	4398496,38	57	32047	691320,96	4398418,81	57	32088	691270,63	4398196,96
57	31925	693837,13	4398255,25	57	31966	692695,12	4398440,12	57	32007	691679,70	4398496,38	57	32048	691318,79	4398408,58	57	32089	691270,45	4398194,89
57	31926	693834,22	4398257,53	57	31967	692675,59	4398431,21	57	32008	691652,52	4398495,76	57	32049	691317,80	4398405,81	57	32090	691270,04	4398190,95
57	31927	693819,89	4398268,73	57	31968	692666,34	4398428,41	57	32009	691639,84	4398500,87	57	32050	691315,00	4398398,67	57	32091	691269,70	4398188,39
57	31928	693794,29	4398288,08	57	31969	692623,82	4398413,46	57	32010	691597,32	4398515,82	57	32051	691311,74	4398391,89	57	32092	691269,65	4398188,04
57	31929	693772,14	4398303,51	57	31970	692582,01	4398396,61	57	32011	691569,57	4398524,19	57	32052	691305,60	4398383,43	57	32093	691269,39	4398186,42
57	31930	693757,30	4398313,85	57	31971	692541,01	4398377,89	57	32012	691554,17	4398528,84	57	32053	691297,83	4398376,44	57	32094	691268,89	4398183,75
57	31931	693719,20	4398337,92	57	31972	692529,48	4398372,23	57	32013	691510,47	4398539,91	57	32054	691295,09	4398374,58	57	32095	691267,67	4398179,23
57	31932	693715,56	4398340,00	57	31973	692517,84	4398366,40	57	32014	691466,32	4398548,99	57	32055	691294,62	4398374,01	57	32096	691270,45	4398174,99
57	31933	693680,05	4398360,26	57	31974	692489,24	4398351,52	57	32015	691452,24	4398551,23	57	32056	691286,85	4398367,01	57	32097	691274,70	4398165,44
57	31934	693639,93	4398380,81	57	31975	692450,09	4398329,19	57	32016	691437,61	4398553,56	57	32057	691277,80	4398361,78	57	32098	691275,24	4398162,94
57	31935	693598,92	4398399,52	57	31976	692442,37	4398324,31	57	32017	691421,80	4398556,07	57	32058	691268,33	4398358,71	57	32099	691277,88	4398161,41
57	31936	693564,59	4398413,44	57	31977	692437,95	4398326,58	57	32018	691397,30	4398558,84	57	32059	691266,79	4398356,77	57	32100	691284,57	4398155,57
57	31937	693560,13	4398415,17	57	31978	692428,32	4398331,50	57	32019	691396,82	4398556,19	57	32060	691259,70	4398350,38	57	32101	691289,44	4398150,50
57	31938	693558,93	4398415,64	57	31979	692425,71	4398332,84	57	32020	691395,26	4398550,29	57	32061	691258,85	4398348,48	57	32102	691290,51	4398149,34
57	31939	693554,14	4398418,10	57	31980	692384,71	4398351,56	57	32021	691394,46	4398547,56	57	32062	691258,85	4398347,24	57	32103	691296,66	4398140,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	32104	691300,91	4398131,33	57	32145	691321,50	4397892,28	57	32186	691578,11	4397662,30	57	32227	692180,74	4397462,14	57	32268	692658,40	4397455,79
57	32105	691301,41	4398129,65	57	32146	691325,75	4397882,73	57	32187	691581,06	4397661,59	57	32228	692180,90	4397461,12	57	32269	692677,96	4397472,33
57	32106	691301,77	4398129,05	57	32147	691327,93	4397872,50	57	32188	691587,40	4397665,55	57	32229	692202,68	4397447,53	57	32270	692704,98	4397489,19
57	32107	691303,62	4398125,90	57	32148	691329,32	4397871,70	57	32189	691604,26	4397673,32	57	32230	692209,50	4397442,24	57	32271	692734,33	4397501,55
57	32108	691307,95	4398116,21	57	32149	691337,08	4397864,70	57	32190	691612,18	4397676,53	57	32231	692220,70	4397433,17	57	32272	692743,55	4397503,85
57	32109	691309,29	4398111,24	57	32150	691343,23	4397856,25	57	32191	691624,67	4397681,12	57	32232	692237,88	4397417,52	57	32273	692744,18	4397505,45
57	32110	691310,53	4398105,44	57	32151	691347,48	4397846,70	57	32192	691655,61	4397688,66	57	32233	692250,85	4397401,84	57	32274	692751,76	4397524,70
57	32111	691311,37	4398100,19	57	32152	691349,42	4397838,32	57	32193	691687,36	4397691,20	57	32234	692258,25	4397393,03	57	32275	692767,98	4397552,10
57	32112	691311,57	4398092,18	57	32153	691350,05	4397833,97	57	32194	691719,11	4397688,66	57	32235	692268,11	4397376,38	57	32276	692788,36	4397576,59
57	32113	691311,26	4398086,59	57	32154	691350,27	4397832,12	57	32195	691750,05	4397681,12	57	32236	692274,48	4397365,63	57	32277	692798,20	4397585,32
57	32114	691311,06	4398084,14	57	32155	691350,27	4397821,67	57	32196	691750,51	4397680,93	57	32237	692275,40	4397363,73	57	32278	692807,25	4397595,23
57	32115	691308,89	4398073,92	57	32156	691349,39	4397816,21	57	32197	691759,99	4397676,93	57	32238	692277,64	4397359,03	57	32279	692831,25	4397616,17
57	32116	691304,60	4398064,32	57	32157	691348,30	4397811,24	57	32198	691777,38	4397669,61	57	32239	692282,12	4397348,89	57	32280	692832,43	4397617,03
57	32117	691302,71	4398061,05	57	32158	691347,01	4397806,47	57	32199	691782,07	4397669,98	57	32240	692291,81	4397318,55	57	32281	692841,75	4397623,84
57	32118	691298,50	4398055,17	57	32159	691343,94	4397799,32	57	32200	691813,82	4397667,45	57	32241	692295,35	4397295,13	57	32282	692851,30	4397630,39
57	32119	691300,70	4398044,87	57	32160	691348,26	4397789,67	57	32201	691829,99	4397664,16	57	32242	692301,43	4397291,34	57	32283	692862,64	4397637,70
57	32120	691300,70	4398044,87	57	32161	691350,22	4397780,42	57	32202	691847,18	4397659,92	57	32243	692325,43	4397270,40	57	32284	692878,94	4397647,14
57	32121	691300,05	4398031,33	57	32162	691352,61	4397775,07	57	32203	691873,05	4397653,53	57	32244	692341,60	4397250,97	57	32285	692886,57	4397650,36
57	32122	691300,57	4398030,92	57	32163	691354,59	4397766,37	57	32204	691887,83	4397649,28	57	32245	692343,92	4397250,14	57	32286	692907,42	4397659,14
57	32123	691302,93	4398028,94	57	32164	691355,06	4397762,95	57	32205	691894,35	4397646,53	57	32246	692360,98	4397242,72	57	32287	692908,29	4397659,50
57	32124	691306,93	4398025,35	57	32165	691355,25	4397761,43	57	32206	691909,80	4397647,77	57	32247	692379,21	4397241,26	57	32288	692939,23	4397667,05
57	32125	691310,71	4398021,57	57	32166	691355,25	4397751,86	57	32207	691921,73	4397647,41	57	32248	692383,88	4397244,18	57	32289	692958,83	4397669,21
57	32126	691316,86	4398013,12	57	32167	691355,60	4397750,92	57	32208	691932,80	4397646,75	57	32249	692392,43	4397248,36	57	32290	692970,74	4397669,94
57	32127	691321,11	4398003,57	57	32168	691356,33	4397748,81	57	32209	691952,81	4397644,56	57	32250	692411,08	4397256,93	57	32291	692971,24	4397669,95
57	32128	691322,73	4397997,17	57	32169	691357,53	4397743,19	57	32210	691983,75	4397637,01	57	32251	692431,88	4397265,11	57	32292	692976,46	4397674,35
57	32129	691324,27	4397988,82	57	32170	691357,68	4397742,47	57	32211	691989,36	4397635,07	57	32252	692462,83	4397272,65	57	32293	692979,12	4397676,01
57	32130	691324,82	4397985,00	57	32171	691358,51	4397738,59	57	32212	691998,06	4397631,91	57	32253	692473,37	4397274,06	57	32294	693003,48	4397691,21
57	32131	691325,03	4397979,52	57	32172	691358,90	4397733,15	57	32213	692011,06	4397627,93	57	32254	692485,97	4397275,41	57	32295	693032,84	4397703,57
57	32132	691325,77	4397977,49	57	32173	691359,71	4397732,83	57	32214	692030,45	4397621,99	57	32255	692503,51	4397276,34	57	32296	693063,78	4397711,12
57	32133	691326,37	4397975,75	57	32174	691379,95	4397723,73	57	32215	692034,57	4397620,68	57	32256	692508,81	4397285,29	57	32297	693095,53	4397713,65
57	32134	691328,55	4397965,52	57	32175	691381,17	4397723,09	57	32216	692065,92	4397608,32	57	32257	692517,90	4397298,17	57	32298	693127,27	4397711,12
57	32135	691328,60	4397955,60	57	32176	691398,29	4397714,07	57	32217	692084,81	4397595,82	57	32258	692538,24	4397322,59	57	32299	693158,22	4397703,57
57	32136	691327,56	4397944,62	57	32177	691424,09	4397697,84	57	32218	692097,58	4397587,09	57	32259	692562,24	4397343,53	57	32300	693187,51	4397691,25
57	32137	691327,51	4397944,09	57	32178	691448,09	4397676,90	57	32219	692103,71	4397582,72	57	32260	692571,23	4397349,82	57	32301	693188,69	4397690,63
57	32138	691325,34	4397933,87	57	32179	691468,47	4397652,42	57	32220	692124,20	4397564,84	57	32261	692583,30	4397357,78	57	32302	693207,94	4397683,98
57	32139	691322,11	4397926,19	57	32180	691469,59	4397650,52	57	32221	692127,71	4397561,78	57	32262	692588,51	4397361,21	57	32303	693217,92	4397680,23
57	32140	691319,63	4397921,42	57	32181	691478,85	4397654,42	57	32222	692148,08	4397537,30	57	32263	692602,89	4397369,65	57	32304	693266,31	4397660,58
57	32141	691318,60	4397919,55	57	32182	691509,80	4397661,97	57	32223	692164,31	4397509,89	57	32264	692612,99	4397395,30	57	32305	693283,08	4397652,85
57	32142	691316,65	4397916,86	57	32183	691527,63	4397664,02	57	32224	692175,98	4397480,26	57	32265	692629,22	4397422,71	57	32306	693288,69	4397649,82
57	32143	691317,00	4397902,40	57	32184	691532,45	4397664,36	57	32225	692178,68	4397470,52	57	32266	692649,59	4397447,19	57	32307	693309,85	4397637,98
57	32144	691317,09	4397898,35	57	32185	691546,36	4397664,84	57	32226	692180,02	4397465,14	57	32267	692654,03	4397451,59	57	32308	693324,79	4397628,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	32309	693331,26	4397624,14	57	32350	693666,64	4397582,32	57	32391	693980,42	4397772,35	57	32432	693675,59	4397452,65	57	32473	694122,26	4397268,57
57	32310	693345,71	4397612,35	57	32351	693695,19	4397606,70	57	32392	693980,42	4397760,80	57	32433	693673,46	4397448,06	57	32474	694152,95	4397271,02
57	32311	693353,02	4397605,80	57	32352	693695,55	4397607,01	57	32393	693982,65	4397732,50	57	32434	693671,41	4397444,13	57	32475	694167,58	4397270,40
57	32312	693362,57	4397596,65	57	32353	693727,10	4397633,36	57	32394	693982,61	4397724,19	57	32435	693665,27	4397435,67	57	32476	694169,76	4397270,31
57	32313	693382,94	4397572,17	57	32354	693730,58	4397636,27	57	32395	693980,56	4397700,89	57	32436	693663,47	4397433,77	57	32477	694200,10	4397267,76
57	32314	693393,05	4397555,09	57	32355	693735,28	4397640,29	57	32396	693979,43	4397687,95	57	32437	693629,22	4397399,53	57	32478	694220,76	4397266,22
57	32315	693399,17	4397544,76	57	32356	693738,00	4397642,42	57	32397	693979,35	4397687,10	57	32438	693612,50	4397375,57	57	32479	694237,68	4397264,23
57	32316	693406,40	4397528,10	57	32357	693747,05	4397647,64	57	32398	693977,17	4397676,88	57	32439	693628,07	4397366,06	57	32480	694252,03	4397261,39
57	32317	693410,43	4397517,51	57	32358	693757,00	4397650,87	57	32399	693975,18	4397671,72	57	32440	693639,04	4397358,55	57	32481	694280,59	4397254,62
57	32318	693418,29	4397491,81	57	32359	693764,35	4397651,87	57	32400	693967,61	4397655,00	57	32441	693645,24	4397354,14	57	32482	694288,41	4397253,58
57	32319	693420,01	4397480,43	57	32360	693782,07	4397652,95	57	32401	693965,35	4397650,61	57	32442	693669,24	4397333,20	57	32483	694322,98	4397250,72
57	32320	693427,40	4397471,64	57	32361	693802,46	4397661,00	57	32402	693959,21	4397642,15	57	32443	693686,95	4397312,40	57	32484	694337,99	4397248,90
57	32321	693434,79	4397461,40	57	32362	693821,88	4397669,15	57	32403	693956,21	4397639,09	57	32444	693691,10	4397306,80	57	32485	694340,61	4397248,48
57	32322	693436,03	4397459,67	57	32363	693846,94	4397679,65	57	32404	693949,87	4397627,54	57	32445	693693,75	4397303,12	57	32486	694361,80	4397245,10
57	32323	693442,10	4397450,53	57	32364	693862,42	4397689,97	57	32405	693941,37	4397625,36	57	32446	693705,37	4397283,51	57	32487	694392,86	4397237,54
57	32324	693442,87	4397449,81	57	32365	693876,77	4397701,71	57	32406	693923,85	4397611,02	57	32447	693712,42	4397279,11	57	32488	694413,23	4397228,96
57	32325	693451,22	4397441,92	57	32366	693880,56	4397705,26	57	32407	693921,58	4397609,27	57	32448	693740,95	4397281,39	57	32489	694415,42	4397232,65
57	32326	693459,03	4397434,11	57	32367	693882,63	4397728,79	57	32408	693919,92	4397608,12	57	32449	693744,46	4397281,35	57	32490	694435,79	4397257,14
57	32327	693460,68	4397432,45	57	32368	693880,57	4397754,90	57	32409	693898,42	4397593,78	57	32450	693763,61	4397281,02	57	32491	694459,79	4397278,08
57	32328	693473,79	4397417,63	57	32369	693880,42	4397758,83	57	32410	693896,13	4397592,52	57	32451	693791,85	4397278,51	57	32492	694486,81	4397294,94
57	32329	693475,81	4397415,11	57	32370	693880,42	4397783,12	57	32411	693891,02	4397589,71	57	32452	693803,29	4397275,72	57	32493	694489,10	4397296,11
57	32330	693477,26	4397413,18	57	32371	693880,69	4397788,35	57	32412	693890,00	4397589,27	57	32453	693807,61	4397274,67	57	32494	694509,60	4397306,40
57	32331	693485,41	4397413,83	57	32372	693882,86	4397798,57	57	32413	693860,56	4397576,94	57	32454	693809,65	4397274,17	57	32495	694531,05	4397318,84
57	32332	693514,95	4397411,47	57	32373	693884,85	4397803,70	57	32414	693849,03	4397572,09	57	32455	693810,13	4397274,59	57	32496	694539,33	4397323,39
57	32333	693516,07	4397412,88	57	32374	693890,42	4397816,04	57	32415	693840,67	4397568,58	57	32456	693837,14	4397291,45	57	32497	694545,28	4397326,34
57	32334	693525,09	4397424,79	57	32375	693892,69	4397820,46	57	32416	693839,65	4397568,17	57	32457	693866,50	4397303,81	57	32498	694550,61	4397328,89
57	32335	693549,57	4397460,15	57	32376	693898,83	4397828,92	57	32417	693811,38	4397557,02	57	32458	693897,44	4397311,36	57	32499	694551,24	4397329,25
57	32336	693553,52	4397465,15	57	32377	693906,60	4397835,92	57	32418	693803,43	4397554,62	57	32459	693902,18	4397312,06	57	32500	694551,13	4397330,65
57	32337	693555,33	4397467,05	57	32378	693915,65	4397841,14	57	32419	693796,08	4397553,62	57	32460	693907,72	4397312,82	57	32501	694550,26	4397341,60
57	32338	693586,50	4397498,22	57	32379	693925,60	4397844,37	57	32420	693786,88	4397553,06	57	32461	693917,68	4397313,49	57	32502	694550,37	4397350,79
57	32339	693592,72	4397511,62	57	32380	693935,99	4397845,46	57	32421	693759,97	4397530,52	57	32462	693934,73	4397314,65	57	32503	694550,49	4397351,81
57	32340	693594,77	4397515,56	57	32381	693946,39	4397844,37	57	32422	693754,00	4397525,42	57	32463	693966,48	4397312,11	57	32504	694552,02	4397363,96
57	32341	693600,91	4397524,02	57	32382	693956,33	4397841,14	57	32423	693750,54	4397522,47	57	32464	693997,42	4397304,57	57	32505	694554,08	4397373,16
57	32342	693605,50	4397528,15	57	32383	693965,38	4397835,92	57	32424	693740,62	4397514,00	57	32465	694026,78	4397292,21	57	32506	694554,61	4397374,72
57	32343	693608,68	4397531,01	57	32384	693973,15	4397828,92	57	32425	693736,18	4397510,20	57	32466	694029,98	4397290,51	57	32507	694558,65	4397385,88
57	32344	693611,59	4397532,70	57	32385	693979,29	4397820,46	57	32426	693723,80	4397492,97	57	32467	694042,08	4397283,96	57	32508	694561,85	4397394,97
57	32345	693617,48	4397536,12	57	32386	693983,54	4397810,92	57	32427	693720,35	4397488,70	57	32468	694054,64	4397275,96	57	32509	694565,71	4397403,35
57	32346	693635,74	4397544,38	57	32387	693985,72	4397800,69	57	32428	693720,06	4397488,37	57	32469	694055,55	4397275,89	57	32510	694566,27	4397404,29
57	32347	693644,33	4397553,75	57	32388	693985,72	4397790,24	57	32429	693702,53	4397469,25	57	32470	694060,57	4397275,56	57	32511	694569,93	4397410,32
57	32348	693658,51	4397573,48	57	32389	693983,54	4397780,01	57	32430	693699,07	4397462,59	57	32471	694090,12	4397273,62	57	32512	694573,01	4397417,95
57	32349	693661,96	4397577,75	57	32390	693981,56	4397774,89	57	32431	693686,27	4397457,48	57	32472	694108,73	4397271,51	57	32513	694573,89	4397420,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	32514	694576,68	4397426,10	57	32555	694590,50	4397691,64	57	32596	694617,20	4397951,64	57	32637	694684,05	4397757,53	57	32678	694679,66	4397517,32
57	32515	694580,67	4397439,73	57	32556	694589,92	4397698,90	57	32597	694621,45	4397961,19	57	32638	694684,16	4397756,27	57	32679	694680,45	4397507,37
57	32516	694582,98	4397448,13	57	32557	694588,47	4397705,14	57	32598	694627,59	4397969,65	57	32639	694685,19	4397743,32	57	32680	694681,33	4397496,41
57	32517	694583,99	4397454,16	57	32558	694587,45	4397711,20	57	32599	694635,36	4397976,64	57	32640	694686,14	4397731,38	57	32681	694682,05	4397487,40
57	32518	694584,05	4397457,07	57	32559	694587,34	4397712,43	57	32600	694644,41	4397981,87	57	32641	694686,72	4397724,11	57	32682	694682,28	4397484,45
57	32519	694584,07	4397458,07	57	32560	694586,46	4397723,42	57	32601	694654,35	4397985,10	57	32642	694688,17	4397717,88	57	32683	694683,08	4397474,49
57	32520	694583,40	4397466,53	57	32561	694585,51	4397735,40	57	32602	694664,75	4397986,19	57	32643	694689,19	4397711,82	57	32684	694683,95	4397463,51
57	32521	694582,60	4397476,49	57	32562	694584,96	4397742,25	57	32603	694675,15	4397985,10	57	32644	694689,30	4397710,60	57	32685	694684,10	4397458,55
57	32522	694581,65	4397488,43	57	32563	694584,89	4397743,18	57	32604	694685,09	4397981,87	57	32645	694689,93	4397702,75	57	32686	694683,90	4397448,51
57	32523	694580,77	4397499,41	57	32564	694582,89	4397749,98	57	32605	694694,14	4397976,64	57	32646	694690,21	4397701,38	57	32687	694683,64	4397444,28
57	32524	694579,98	4397509,36	57	32565	694581,14	4397758,83	57	32606	694701,91	4397969,65	57	32647	694691,75	4397693,94	57	32688	694683,22	4397441,25
57	32525	694579,28	4397518,06	57	32566	694581,03	4397760,10	57	32607	694708,05	4397961,19	57	32648	694691,99	4397692,72	57	32689	694681,18	4397429,07
57	32526	694577,79	4397526,70	57	32567	694580,16	4397771,04	57	32608	694710,63	4397955,39	57	32649	694693,78	4397682,84	57	32690	694680,07	4397424,05
57	32527	694577,34	4397529,95	57	32568	694579,20	4397782,99	57	32609	694712,30	4397951,64	57	32650	694694,31	4397679,16	57	32691	694676,96	4397412,76
57	32528	694577,23	4397531,22	57	32569	694578,25	4397794,97	57	32610	694714,48	4397941,42	57	32651	694694,42	4397677,88	57	32692	694676,74	4397411,98
57	32529	694576,28	4397543,17	57	32570	694578,17	4397801,73	57	32611	694714,48	4397930,93	57	32652	694694,52	4397676,69	57	32693	694671,63	4397394,54
57	32530	694576,12	4397547,30	57	32571	694578,79	4397812,80	57	32612	694713,61	4397922,81	57	32653	694695,29	4397666,94	57	32694	694671,20	4397393,15
57	32531	694576,15	4397557,01	57	32572	694578,98	4397815,23	57	32613	694711,64	4397913,26	57	32654	694696,09	4397657,00	57	32695	694669,13	4397387,82
57	32532	694576,16	4397559,34	57	32573	694579,23	4397817,18	57	32614	694709,62	4397906,75	57	32655	694696,96	4397646,01	57	32696	694665,32	4397379,47
57	32533	694576,43	4397564,40	57	32574	694580,85	4397828,34	57	32615	694708,63	4397899,93	57	32656	694697,11	4397641,05	57	32697	694661,13	4397369,12
57	32534	694578,61	4397574,62	57	32575	694582,78	4397836,61	57	32616	694707,16	4397888,26	57	32657	694696,91	4397631,00	57	32698	694658,07	4397362,84
57	32535	694580,58	4397579,72	57	32576	694583,97	4397839,88	57	32617	694705,10	4397879,06	57	32658	694696,84	4397629,20	57	32699	694657,51	4397361,90
57	32536	694583,68	4397586,60	57	32577	694588,57	4397851,27	57	32618	694704,71	4397877,91	57	32659	694696,22	4397618,12	57	32700	694655,65	4397358,83
57	32537	694585,76	4397594,14	57	32578	694590,97	4397856,37	57	32619	694701,75	4397869,50	57	32660	694696,03	4397615,69	57	32701	694672,24	4397359,10
57	32538	694586,06	4397595,18	57	32579	694594,30	4397862,52	57	32620	694698,84	4397860,12	57	32661	694695,61	4397612,66	57	32702	694675,52	4397359,13
57	32539	694588,83	4397604,43	57	32580	694595,96	4397867,88	57	32621	694698,64	4397859,49	57	32662	694693,91	4397602,51	57	32703	694699,90	4397357,64
57	32540	694589,18	4397605,54	57	32581	694598,67	4397876,91	57	32622	694698,05	4397857,77	57	32663	694692,80	4397597,48	57	32704	694718,08	4397355,40
57	32541	694592,12	4397612,68	57	32582	694599,01	4397878,00	57	32623	694694,03	4397846,77	57	32664	694689,69	4397586,20	57	32705	694725,45	4397354,36
57	32542	694594,62	4397617,61	57	32583	694599,60	4397879,72	57	32624	694691,68	4397838,95	57	32665	694689,04	4397584,04	57	32706	694748,94	4397348,63
57	32543	694595,71	4397621,57	57	32584	694603,70	4397890,94	57	32625	694691,56	4397838,53	57	32666	694686,57	4397578,03	57	32707	694756,39	4397346,81
57	32544	694595,83	4397622,30	57	32585	694606,53	4397900,04	57	32626	694688,38	4397828,25	57	32667	694686,10	4397576,90	57	32708	694785,74	4397334,45
57	32545	694596,53	4397626,46	57	32586	694606,73	4397900,67	57	32627	694688,16	4397827,58	57	32668	694683,35	4397571,48	57	32709	694794,67	4397329,53
57	32546	694596,95	4397633,89	57	32587	694607,12	4397901,82	57	32628	694684,57	4397819,20	57	32669	694682,01	4397567,00	57	32710	694828,48	4397309,76
57	32547	694597,08	4397640,57	57	32588	694608,61	4397906,07	57	32629	694680,23	4397811,21	57	32670	694679,05	4397556,27	57	32711	694846,57	4397297,82
57	32548	694596,41	4397649,00	57	32589	694609,47	4397912,90	57	32630	694678,95	4397808,02	57	32671	694678,40	4397554,12	57	32712	694869,12	4397278,34
57	32549	694595,61	4397658,98	57	32590	694609,60	4397913,83	57	32631	694678,51	4397805,00	57	32672	694676,43	4397549,01	57	32713	694877,12	4397270,32
57	32550	694595,57	4397659,56	57	32591	694611,22	4397925,00	57	32632	694678,20	4397799,51	57	32673	694676,17	4397548,45	57	32714	694897,51	4397249,88
57	32551	694594,93	4397667,48	57	32592	694611,72	4397927,22	57	32633	694678,88	4397790,95	57	32674	694676,73	4397541,41	57	32715	694912,94	4397234,44
57	32552	694593,70	4397674,29	57	32593	694612,95	4397932,65	57	32634	694679,84	4397779,00	57	32675	694678,22	4397532,79	57	32716	694931,86	4397215,84
57	32553	694591,38	4397685,52	57	32594	694614,69	4397938,24	57	32635	694680,30	4397773,17	57	32676	694678,67	4397529,54	57	32717	694934,67	4397213,02
57	32554	694590,61	4397690,42	57	32595	694615,03	4397941,47	57	32636	694682,30	4397766,37	57	32677	694678,78	4397528,31	57	32718	694942,89	4397203,14



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	32719	694949,34	4397201,15	57	32760	695410,23	4396817,30	57	32801	695933,26	4396954,29	57	32842	696548,88	4397143,66	57	32883	697160,77	4397150,52
57	32720	694962,01	4397196,48	57	32761	695424,99	4396812,74	57	32802	695939,97	4396960,85	57	32843	696561,64	4397138,56	57	32884	697168,43	4397157,95
57	32721	694974,55	4397191,38	57	32762	695440,43	4396809,71	57	32803	695945,98	4396966,45	57	32844	696579,40	4397130,42	57	32885	697179,06	4397167,73
57	32722	694991,24	4397183,68	57	32763	695450,49	4396807,46	57	32804	695957,63	4396979,98	57	32845	696606,42	4397113,56	57	32886	697195,40	4397181,24
57	32723	695005,75	4397175,37	57	32764	695465,49	4396806,01	57	32805	695958,52	4396981,00	57	32846	696630,42	4397092,62	57	32887	697198,22	4397183,23
57	32724	695022,97	4397164,53	57	32765	695478,63	4396804,73	57	32806	695971,70	4396996,10	57	32847	696650,79	4397068,14	57	32888	697203,52	4397186,95
57	32725	695035,48	4397155,98	57	32766	695491,54	4396804,83	57	32807	695979,29	4397004,31	57	32848	696654,24	4397062,57	57	32889	697209,42	4397190,88
57	32726	695057,80	4397136,50	57	32767	695522,35	4396806,24	57	32808	696003,29	4397025,25	57	32849	696654,67	4397062,39	57	32890	697213,79	4397195,85
57	32727	695060,07	4397135,53	57	32768	695533,58	4396807,04	57	32809	696012,49	4397030,99	57	32850	696660,59	4397059,19	57	32891	697237,78	4397216,79
57	32728	695066,03	4397136,99	57	32769	695550,02	4396814,53	57	32810	696013,13	4397031,36	57	32851	696662,22	4397058,27	57	32892	697243,55	4397220,39
57	32729	695068,03	4397137,15	57	32770	695555,01	4396816,50	57	32811	696030,31	4397042,11	57	32852	696679,69	4397048,46	57	32893	697248,98	4397225,01
57	32730	695097,77	4397139,52	57	32771	695563,94	4396820,03	57	32812	696055,51	4397053,05	57	32853	696696,15	4397039,38	57	32894	697251,14	4397226,58
57	32731	695129,52	4397136,99	57	32772	695574,74	4396823,94	57	32813	696085,49	4397063,68	57	32854	696702,66	4397050,37	57	32895	697264,32	4397236,08
57	32732	695160,47	4397129,44	57	32773	695591,85	4396828,76	57	32814	696089,64	4397065,10	57	32855	696715,59	4397066,80	57	32896	697289,18	4397251,37
57	32733	695189,82	4397117,08	57	32774	695606,84	4396832,27	57	32815	696098,77	4397067,32	57	32856	696720,05	4397071,90	57	32897	697294,93	4397253,79
57	32734	695209,55	4397105,37	57	32775	695617,89	4396834,52	57	32816	696120,58	4397072,64	57	32857	696727,50	4397079,95	57	32898	697306,31	4397258,58
57	32735	695210,99	4397104,40	57	32776	695648,82	4396839,95	57	32817	696159,57	4397075,05	57	32858	696751,50	4397100,89	57	32899	697318,54	4397263,73
57	32736	695219,33	4397098,78	57	32777	695651,60	4396840,41	57	32818	696188,91	4397073,98	57	32859	696778,49	4397117,74	57	32900	697333,32	4397267,98
57	32737	695226,62	4397093,63	57	32778	695679,01	4396842,90	57	32819	696213,42	4397071,58	57	32860	696784,24	4397120,72	57	32901	697344,23	4397270,68
57	32738	695250,62	4397072,69	57	32779	695717,59	4396843,74	57	32820	696216,36	4397071,08	57	32861	696813,61	4397133,09	57	32902	697360,39	4397273,96
57	32739	695253,60	4397069,57	57	32780	695758,95	4396846,89	57	32821	696238,84	4397067,12	57	32862	696844,55	4397140,64	57	32903	697376,20	4397275,23
57	32740	695259,77	4397062,98	57	32781	695768,88	4396847,40	57	32822	696243,71	4397066,20	57	32863	696876,30	4397143,17	57	32904	697380,32	4397277,08
57	32741	695277,16	4397041,62	57	32782	695785,04	4396847,82	57	32823	696258,10	4397063,30	57	32864	696908,05	4397140,64	57	32905	697395,25	4397285,27
57	32742	695291,67	4397017,10	57	32783	695785,59	4396847,84	57	32824	696265,23	4397069,52	57	32865	696938,99	4397133,09	57	32906	697399,39	4397287,48
57	32743	695293,38	4397014,21	57	32784	695796,17	4396850,18	57	32825	696281,65	4397083,85	57	32866	696968,35	4397120,73	57	32907	697420,22	4397296,81
57	32744	695300,89	4396996,81	57	32785	695807,66	4396852,37	57	32826	696282,16	4397084,22	57	32867	696978,16	4397114,83	57	32908	697429,15	4397300,21
57	32745	695307,70	4396978,73	57	32786	695814,27	4396853,28	57	32827	696306,93	4397102,45	57	32868	696983,07	4397115,71	57	32909	697437,67	4397303,24
57	32746	695311,86	4396966,50	57	32787	695816,91	4396854,37	57	32828	696325,10	4397114,36	57	32869	696998,66	4397117,59	57	32910	697442,14	4397304,65
57	32747	695313,53	4396960,69	57	32788	695819,01	4396855,17	57	32829	696348,91	4397128,18	57	32870	697014,06	4397118,84	57	32911	697470,28	4397313,22
57	32748	695318,21	4396943,47	57	32789	695832,80	4396863,39	57	32830	696357,25	4397132,76	57	32871	697032,40	4397123,31	57	32912	697504,71	4397324,15
57	32749	695320,97	4396931,95	57	32790	695855,70	4396877,84	57	32831	696372,04	4397138,98	57	32872	697060,96	4397125,59	57	32913	697533,46	4397330,98
57	32750	695322,06	4396926,75	57	32791	695861,73	4396882,16	57	32832	696386,61	4397145,12	57	32873	697064,15	4397125,84	57	32914	697547,99	4397332,77
57	32751	695326,93	4396903,46	57	32792	695870,65	4396888,07	57	32833	696417,55	4397152,67	57	32874	697070,38	4397125,75	57	32915	697565,21	4397334,26
57	32752	695328,18	4396896,22	57	32793	695873,49	4396889,95	57	32834	696427,58	4397154,02	57	32875	697077,18	4397125,53	57	32916	697582,43	4397335,00
57	32753	695331,15	4396893,33	57	32794	695876,70	4396891,94	57	32835	696452,88	4397156,78	57	32876	697080,94	4397125,38	57	32917	697585,83	4397334,97
57	32754	695334,92	4396889,57	57	32795	695881,59	4396897,18	57	32836	696468,28	4397157,62	57	32877	697093,70	4397124,74	57	32918	697607,73	4397334,60
57	32755	695352,19	4396869,37	57	32796	695892,19	4396908,59	57	32837	696474,60	4397157,97	57	32878	697112,49	4397122,91	57	31781	697613,40	4397334,32
57	32756	695357,45	4396862,31	57	32797	695895,49	4396912,05	57	32838	696481,11	4397157,45	57	32879	697124,18	4397121,21	57	32919	697624,61	4397334,95
57	32757	695365,40	4396856,37	57	32798	695904,17	4396920,96	57	32839	696506,35	4397155,43	57	32880	697127,15	4397120,76	57	32920	697632,70	4397334,12
57	32758	695384,35	4396840,27	57	32799	695912,18	4396929,18	57	32840	696520,60	4397151,96	57	32881	697135,99	4397118,60	57	32921	697642,70	4397334,11
57	32759	695399,62	4396825,57	57	32800	695917,80	4396936,48	57	32841	696537,29	4397147,89	57	32882	697140,40	4397126,04	57	32919	697642,61	4397334,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
58	32922	694877,15	4356844,73	59	32962	695333,68	4357224,87	59	33003	695181,80	4357108,70	59	33044	695041,19	4356949,76	60	33084	695026,77	4357107,07
58	32923	694876,51	4356848,68	59	32963	695309,70	4357228,00	59	33004	695173,42	4357102,34	59	33045	695035,69	4356943,31	60	33085	695032,85	4357112,57
58	32924	694875,40	4356855,53	59	32964	695308,31	4357228,37	59	33005	695170,74	4357100,73	59	33046	695025,82	4356934,45	60	33086	695034,19	4357113,74
58	32925	694864,61	4356845,96	59	32965	695305,43	4357229,57	59	33006	695169,31	4357099,33	59	33047	695022,81	4356932,40	60	33087	695038,51	4357117,38
58	32926	694864,25	4356845,65	59	32966	695299,91	4357228,75	59	33007	695166,53	4357096,80	59	33048	695020,38	4356930,02	60	33088	695041,56	4357120,64
58	32927	694860,34	4356840,89	59	32967	695283,63	4357228,28	59	33008	695163,97	4357094,65	59	33049	695017,60	4356927,49	60	33089	695047,10	4357125,72
58	32922	694877,15	4356844,73	59	32968	695280,74	4357228,24	59	33009	695162,20	4357092,38	59	33050	695013,28	4356923,87	60	33090	695052,76	4357130,18
59	32928	695383,64	4356988,89	59	32969	695262,21	4357230,52	59	33010	695153,72	4357083,86	59	33051	695010,23	4356920,61	60	33091	695057,47	4357133,90
59	32929	695381,94	4356959,57	59	32970	695261,75	4357228,91	59	33011	695146,65	4357078,28	59	33052	695004,72	4356915,55	60	33092	695061,84	4357138,29
59	32930	695380,90	4356960,14	59	32971	695260,96	4357223,29	59	33012	695140,69	4357074,24	59	33053	694997,64	4356909,96	60	33093	695065,08	4357141,27
59	32931	695378,96	4356961,23	59	32972	695258,09	4357212,22	59	33013	695139,53	4357073,59	59	33054	694992,54	4356906,44	60	33094	695069,44	4357144,94
59	32932	695378,18	4356961,80	59	32973	695257,92	4357211,78	59	33014	695136,08	4357070,33	59	33055	694990,76	4356905,36	60	33095	695072,54	4357148,24
59	32933	695361,59	4356973,93	59	32974	695255,73	4357207,20	59	33015	695131,18	4357066,20	59	33056	694988,93	4356903,48	60	33096	695083,96	4357151,28
59	32934	695356,84	4356978,26	59	32975	695255,50	4357205,42	59	33016	695126,24	4357061,24	59	33057	694983,36	4356898,02	60	33097	695085,60	4357158,19
59	32935	695337,61	4357002,16	59	32976	695255,44	4357205,14	59	33017	695121,76	4357057,24	59	33058	694980,55	4356895,45	60	33098	695087,48	4357159,18
59	32936	695331,79	4357013,97	59	32977	695253,82	4357199,33	59	33018	695114,68	4357051,66	59	33059	694979,95	4356894,94	60	33099	695088,32	4357160,27
59	32937	695330,98	4357015,93	59	32978	695250,98	4357191,09	59	33019	695111,96	4357049,52	59	33060	694978,73	4356891,34	60	33100	695095,58	4357167,80
59	32938	695323,40	4357054,12	59	32979	695248,43	4357185,02	59	33020	695109,47	4357046,86	59	33061	694977,72	4356887,83	60	33101	695100,72	4357172,12
59	32939	695323,49	4357058,34	59	32980	695248,36	4357184,88	59	33021	695105,19	4357042,80	59	33062	694977,35	4356885,03	60	33102	695104,96	4357176,26
59	32940	695324,21	4357075,37	59	32981	695247,71	4357183,61	59	33022	695099,29	4357037,82	59	33063	694977,22	4356883,80	60	33103	695106,72	4357177,62
59	32941	695325,35	4357083,68	59	32982	695243,79	4357176,31	59	33023	695095,54	4357034,43	59	33064	694977,47	4356882,06	60	33104	695105,78	4357178,31
59	32942	695324,77	4357086,85	59	32983	695239,87	4357168,98	59	33024	695091,06	4357029,58	59	33065	694977,97	4356876,11	60	33105	695108,54	4357180,72
59	32943	695324,77	4357088,60	59	32984	695239,08	4357167,56	59	33025	695090,18	4357028,68	59	33066	694978,08	4356871,86	60	33106	695108,72	4357180,86
59	32944	695328,36	4357108,59	59	32985	695237,84	4357165,52	59	33026	695087,11	4357022,18	59	33067	694978,18	4356867,78	60	33107	695113,60	4357184,20
59	32945	695327,76	4357112,98	59	32986	695237,75	4357165,38	59	33027	695085,17	4357018,45	59	33068	695022,93	4356877,80	60	33108	695116,60	4357186,02
59	32946	695328,77	4357127,12	59	32987	695234,92	4357161,42	59	33028	695084,15	4357016,76	59	33069	695059,40	4356885,35	60	33109	695117,61	4357186,96
59	32947	695328,91	4357128,10	59	32988	695231,02	4357156,49	59	33029	695081,81	4357013,06	59	33070	695266,75	4356932,95	60	33110	695120,37	4357190,20
59	32948	695329,42	4357131,34	59	32989	695228,28	4357151,93	59	33030	695079,72	4357008,60	59	33071	695270,64	4356933,84	60	33111	695124,01	4357194,04
59	32949	695329,45	4357131,51	59	32990	695225,95	4357148,40	59	33031	695077,75	4357004,83	59	33072	695313,14	4356943,60	60	33112	695124,20	4357194,22
59	32950	695330,20	4357135,30	59	32991	695225,82	4357148,22	59	33032	695076,68	4357003,06	59	33073	695383,64	4356958,89	60	33113	695129,82	4357198,82
59	32951	695330,54	4357136,87	59	32992	695221,67	4357143,19	59	33033	695072,67	4356996,73	60	33074	694990,53	4357053,92	60	33114	695134,54	4357202,14
59	32952	695330,63	4357137,30	59	32993	695219,18	4357140,55	59	33034	695069,90	4356992,79	60	33075	694992,60	4357058,36	60	33115	695137,21	4357204,74
59	32953	695333,14	4357148,67	59	32994	695218,11	4357140,86	59	33035	695067,70	4356989,96	60	33076	694994,57	4357062,13	60	33116	695139,81	4357207,10
59	32954	695333,20	4357148,92	59	32995	695215,91	4357138,52	59	33036	695065,45	4356985,64	60	33077	694995,60	4357063,82	60	33117	695139,94	4357207,21
59	32955	695335,16	4357157,81	59	32996	695207,67	4357131,48	59	33037	695064,39	4356983,71	60	33078	694997,95	4357067,54	60	33118	695144,04	4357210,33
59	32956	695336,13	4357163,87	59	32997	695204,61	4357129,38	59	33038	695059,76	4356977,46	60	33079	695000,07	4357072,03	60	33119	695144,62	4357210,72
59	32957	695337,21	4357170,64	59	32998	695202,13	4357126,97	59	33039	695056,87	4356971,08	60	33080	695003,50	4357079,33	60	33120	695145,28	4357211,82
59	32958	695343,92	4357192,85	59	32999	695195,95	4357121,83	59	33040	695054,00	4356966,66	60	33081	695005,44	4357083,05	60	33121	695145,95	4357212,90
59	32959	695343,94	4357193,17	59	33000	695193,10	4357119,83	59	33041	695048,58	4356959,21	60	33082	695013,80	4357093,80	60	33122	695146,02	4357213,01
59	32960	695344,74	4357199,96	59	33001	695192,65	4357119,30	59	33042	695047,61	4356957,92	60	33083	695018,45	4357098,36	60	33123	695148,96	4357217,16
59	32961	695340,06	4357209,46	59	33002	695188,81	4357115,28	59	33043	695042,61	4356951,50	60	33084	695023,58	4357103,91	60	33124	695152,08	4357221,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
60	33125	695153,88	4357224,46	60	33166	694952,08	4357528,73	60	33207	694749,64	4357907,00	60	33248	694437,05	4358055,20	60	33289	694387,40	4358499,89
60	33126	695155,11	4357226,77	60	33167	694951,61	4357530,16	60	33208	694729,15	4357915,63	60	33249	694431,17	4358059,20	60	33290	694404,58	4358525,87
60	33127	695157,54	4357239,86	60	33168	694946,61	4357560,66	60	33209	694726,68	4357916,67	60	33250	694430,05	4358060,09	60	33291	694406,29	4358528,38
60	33128	695157,72	4357240,40	60	33169	694946,52	4357573,11	60	33210	694724,07	4357918,23	60	33251	694405,66	4358088,38	60	33292	694406,41	4358528,55
60	33129	695161,75	4357249,37	60	33170	694946,52	4357573,83	60	33211	694722,89	4357918,96	60	33252	694398,70	4358103,86	60	33293	694409,65	4358532,88
60	33130	695162,03	4357250,88	60	33171	694947,32	4357586,43	60	33212	694720,20	4357921,19	60	33253	694380,60	4358118,93	60	33294	694417,00	4358542,18
60	33131	695162,06	4357251,01	60	33172	694947,40	4357587,06	60	33213	694712,17	4357920,19	60	33254	694379,23	4358120,54	60	33295	694417,17	4358545,88
60	33132	695162,71	4357253,51	60	33173	694949,68	4357599,09	60	33214	694699,78	4357919,42	60	33255	694368,79	4358135,35	60	33296	694416,95	4358546,83
60	33133	695163,68	4357256,90	60	33174	694953,92	4357615,79	60	33215	694678,36	4357921,98	60	33256	694365,82	4358146,41	60	33297	694414,56	4358562,97
60	33134	695159,55	4357259,64	60	33175	694951,12	4357623,75	60	33216	694676,19	4357922,24	60	33257	694361,34	4358151,57	60	33298	694414,51	4358563,73
60	33135	695156,89	4357261,65	60	33176	694950,86	4357624,88	60	33217	694674,46	4357922,66	60	33258	694355,55	4358160,95	60	33299	694414,39	4358567,10
60	33136	695152,56	4357264,93	60	33177	694949,89	4357633,37	60	33218	694672,50	4357923,45	60	33259	694355,25	4358161,44	60	33300	694404,72	4358590,68
60	33137	695138,91	4357277,39	60	33178	694947,60	4357636,80	60	33219	694648,05	4357933,24	60	33260	694353,75	4358163,95	60	33301	694401,36	4358592,06
60	33138	695138,30	4357278,06	60	33179	694941,30	4357649,79	60	33220	694641,50	4357937,36	60	33261	694343,94	4358187,40	60	33302	694401,12	4358617,30
60	33139	695127,40	4357292,44	60	33180	694940,79	4357651,07	60	33221	694640,42	4357938,10	60	33262	694343,56	4358188,78	60	33303	694401,18	4358620,75
60	33140	695120,03	4357304,25	60	33181	694933,69	4357688,08	60	33222	694637,05	4357940,41	60	33263	694339,97	4358215,33	60	33304	694401,94	4358642,76
60	33141	695118,27	4357307,19	60	33182	694935,36	4357706,29	60	33223	694630,45	4357944,94	60	33264	694340,01	4358218,02	60	33305	694402,14	4358646,50
60	33142	695114,38	4357314,92	60	33183	694935,61	4357707,64	60	33224	694604,06	4357949,96	60	33265	694340,45	4358234,40	60	33306	694402,51	4358651,60
60	33143	695107,96	4357317,90	60	33184	694944,38	4357731,41	60	33225	694608,49	4357951,19	60	33266	694346,52	4358258,88	60	33307	694401,21	4358666,87
60	33144	695087,73	4357333,31	60	33185	694941,59	4357739,93	60	33226	694598,09	4357951,29	60	33267	694350,78	4358276,05	60	33308	694402,40	4358682,26
60	33145	695086,24	4357334,78	60	33186	694931,21	4357744,12	60	33227	694587,78	4357954,46	60	33268	694351,70	4358277,91	60	33309	694402,89	4358685,41
60	33146	695069,87	4357355,97	60	33187	694930,34	4357744,47	60	33228	694567,82	4357961,81	60	33269	694354,73	4358283,57	60	33310	694401,88	4358690,24
60	33147	695065,15	4357365,91	60	33188	694927,40	4357747,01	60	33229	694552,38	4357969,05	60	33270	694358,42	4358287,93	60	33311	694395,49	4358716,23
60	33148	695063,91	4357365,92	60	33189	694920,26	4357748,47	60	33230	694542,72	4357976,51	60	33271	694357,85	4358291,89	60	33312	694395,31	4358717,67
60	33149	695033,05	4357371,05	60	33190	694918,43	4357749,25	60	33231	694541,41	4357976,73	60	33272	694361,25	4358296,62	60	33313	694385,83	4358726,18
60	33150	695031,58	4357371,54	60	33191	694907,64	4357754,64	60	33232	694540,65	4357976,92	60	33273	694358,82	4358305,69	60	33314	694385,01	4358727,30
60	33151	695013,20	4357379,81	60	33192	694885,13	4357772,37	60	33233	694526,15	4357981,74	60	33274	694361,09	4358326,86	60	33315	694379,10	4358736,37
60	33152	694981,52	4357408,72	60	33193	694879,26	4357778,55	60	33234	694514,04	4357986,83	60	33275	694361,60	4358338,98	60	33316	694371,85	4358751,85
60	33153	694980,63	4357409,98	60	33194	694865,17	4357797,42	60	33235	694502,79	4357992,42	60	33276	694352,93	4358374,24	60	33317	694368,26	4358761,61
60	33154	694975,71	4357417,67	60	33195	694857,51	4357814,04	60	33236	694497,07	4357995,98	60	33277	694366,33	4358424,24	60	33318	694365,06	4358775,15
60	33155	694966,91	4357437,68	60	33196	694856,83	4357815,96	60	33237	694496,31	4357996,49	60	33278	694364,70	4358426,47	60	33319	694363,16	4358775,06
60	33156	694964,70	4357444,71	60	33197	694854,51	4357829,46	60	33238	694482,66	4358007,50	60	33279	694365,76	4358428,34	60	33320	694358,63	4358774,96
60	33157	694960,10	4357474,70	60	33198	694845,19	4357866,56	60	33239	694472,96	4358016,85	60	33280	694366,27	4358429,23	60	33321	694323,24	4358781,68
60	33158	694960,12	4357476,56	60	33199	694842,96	4357866,52	60	33240	694471,88	4358017,70	60	33281	694366,41	4358429,42	60	33322	694317,18	4358778,63
60	33159	694960,15	4357478,17	60	33200	694822,53	4357868,63	60	33241	694463,33	4358024,35	60	33282	694366,65	4358430,36	60	33323	694315,58	4358777,94
60	33160	694962,27	4357485,81	60	33201	694821,38	4357868,87	60	33242	694446,67	4358040,79	60	33283	694370,55	4358439,92	60	33324	694311,73	4358777,15
60	33161	694961,25	4357488,40	60	33202	694791,81	4357880,16	60	33243	694446,35	4358041,19	60	33284	694370,41	4358443,13	60	33325	694275,98	4358769,77
60	33162	694957,82	4357497,04	60	33203	694779,24	4357888,76	60	33244	694445,66	4358042,07	60	33285	694373,40	4358467,38	60	33326	694246,09	4358774,34
60	33163	694957,52	4357498,16	60	33204	694778,33	4357889,49	60	33245	694445,23	4358042,62	60	33286	694373,80	4358468,98	60	33327	694244,43	4358774,86
60	33164	694954,11	4357524,03	60	33205	694764,26	4357903,87	60	33246	694444,67	4358043,45	60	33287	694384,21	4358494,73	60	33328	694236,44	4358778,37
60	33165	694954,12	4357524,16	60	33206	694757,01	4357904,93	60	33247	694437,41	4358054,21	60	33288	694384,55	4358495,28	60	33329	694230,45	4358781,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
60	33330	694224,32	4358783,69	60	33371	693898,72	4358649,19	60	33412	694252,89	4357677,43	60	33453	694972,71	4357028,28	61	33493	695684,84	4357616,16
60	33331	694219,64	4358786,83	60	33372	693893,42	4358645,66	60	33413	694263,94	4357670,06	60	33454	694979,48	4357037,42	61	33494	695682,18	4357615,62
60	33332	694215,43	4358787,72	60	33373	693868,42	4358638,96	60	33414	694291,38	4357653,02	60	33455	694979,89	4357037,86	61	33495	695678,40	4357613,66
60	33333	694214,35	4358788,20	60	33374	693863,43	4358639,23	60	33415	694319,54	4357641,24	60	33456	694981,08	4357040,15	61	33496	695673,93	4357611,59
60	33334	694204,96	4358792,98	60	33375	693858,00	4358632,73	60	33416	694336,99	4357634,09	60	33457	694982,14	4357042,08	61	33497	695668,40	4357609,35
60	33335	694203,46	4358794,25	60	33376	693846,62	4358624,15	60	33417	694357,06	4357625,54	60	33458	694985,98	4357047,79	61	33498	695664,16	4357606,79
60	33336	694185,05	4358790,66	60	33377	693821,62	4358617,45	60	33418	694378,95	4357613,76	60	33459	694989,50	4357052,31	61	33499	695659,62	4357604,29
60	33337	694172,02	4358789,40	60	33378	693815,58	4358618,73	60	33419	694399,59	4357603,44	60	33073	694990,53	4357053,92	61	33500	695656,37	4357600,87
60	33338	694162,39	4358788,94	60	33379	693797,28	4358600,44	60	33420	694421,15	4357593,29	61	33460	696357,24	4357179,37	61	33501	695652,00	4357596,68
60	33339	694160,36	4358789,25	60	33380	693788,11	4358596,30	60	33421	694452,84	4357579,29	61	33461	696350,73	4357181,99	61	33502	695650,54	4357594,49
60	33340	694146,46	4358791,36	60	33381	693781,89	4358594,23	60	33422	694480,08	4357573,54	61	33462	696280,74	4357210,13	61	33503	695648,29	4357591,38
60	33341	694146,44	4358791,36	60	33382	693769,29	4358579,90	60	33423	694551,81	4357544,54	61	33463	696270,31	4357213,81	61	33504	695644,82	4357586,93
60	33342	694144,02	4358792,13	60	33383	693756,73	4358569,61	60	33424	694555,52	4357530,70	61	33464	696144,82	4357244,89	61	33505	695642,15	4357582,71
60	33343	694119,18	4358800,01	60	33384	693746,62	4358566,89	60	33425	694554,41	4357526,56	61	33465	696120,27	4357256,08	61	33506	695637,94	4357576,98
60	33344	694117,44	4358801,32	60	33385	693745,92	4358564,72	60	33426	694559,78	4357482,94	61	33466	696118,03	4357256,84	61	33507	695632,44	4357570,52
60	33345	694099,98	4358814,41	60	33386	693731,38	4358548,83	60	33427	694558,83	4357479,39	61	33467	696095,23	4357260,65	61	33508	695626,92	4357564,05
60	33346	694093,90	4358820,24	60	33387	693715,34	4358537,54	60	33428	694567,76	4357427,06	61	33468	696088,61	4357264,39	61	33509	695622,33	4357560,63
60	33347	694086,16	4358823,91	60	33388	693711,57	4358535,14	60	33429	694576,64	4357369,57	61	33469	696064,59	4357270,65	61	33510	695618,39	4357526,61
60	33348	694081,43	4358825,54	60	33389	693703,51	4358532,56	60	33430	694584,49	4357321,28	61	33470	696004,62	4357320,34	61	33511	695613,97	4357522,13
60	33349	694079,27	4358827,42	60	33390	693732,54	4358509,19	60	33431	694586,70	4357314,65	61	33471	695997,54	4357323,62	61	33512	695604,05	4357518,19
60	33350	694067,30	4358832,50	60	33391	693768,57	4358499,54	60	33432	694601,24	4357282,33	61	33472	695958,21	4357362,96	61	33513	695548,84	4357513,96
60	33351	694067,98	4358830,63	60	33392	693773,70	4358494,40	60	33433	694628,03	4357222,76	61	33473	695914,67	4357484,06	61	33514	695545,99	4357513,26
60	33352	694065,27	4358831,87	60	33393	693809,28	4358484,61	60	33434	694811,04	4357039,75	61	33474	695906,10	4357506,78	61	33515	695537,81	4357511,51
60	33353	694068,65	4358819,25	60	33394	693915,40	4358456,44	60	33435	694851,73	4357022,49	61	33475	695863,87	4357549,77	61	33516	695529,42	4357509,84
60	33354	694067,93	4358805,80	60	33395	693919,18	4358453,60	60	33436	694873,99	4357000,99	61	33476	695861,13	4357559,85	61	33517	695523,64	4357509,04
60	33355	694062,52	4358786,02	60	33396	693969,89	4358437,52	60	33437	694909,60	4356966,45	61	33477	695814,40	4357615,70	61	33518	695513,20	4357508,21
60	33356	694042,27	4358746,49	60	33397	693952,93	4358374,24	60	33438	694914,73	4356970,76	61	33478	695813,28	4357615,75	61	33519	695505,76	4357507,61
60	33357	694041,07	4358744,28	60	33398	693962,12	4358336,87	60	33439	694918,20	4356974,16	61	33479	695801,68	4357617,65	61	33520	695498,23	4357507,01
60	33358	694027,62	4358730,82	60	33399	693959,30	4358310,30	60	33440	694922,57	4356978,82	61	33480	695797,12	4357618,95	61	33521	695494,27	4357506,85
60	33359	694032,18	4358731,95	60	33400	693946,56	4358262,74	60	33441	694933,14	4356987,37	61	33481	695781,58	4357621,06	61	33522	695492,62	4357506,97
60	33360	694024,26	4358725,88	60	33401	693938,92	4358234,19	60	33442	694938,14	4356990,40	61	33482	695773,20	4357622,55	61	33523	695493,85	4357505,87
60	33361	694022,66	4358725,48	60	33402	693944,28	4358176,58	60	33443	694939,84	4356991,74	61	33483	695770,06	4357622,95	61	33524	695489,39	4357506,08
60	33362	693993,35	4358718,23	60	33403	693947,51	4358141,91	60	33444	694942,35	4356994,42	61	33484	695766,24	4357622,65	61	33525	695476,68	4357507,30
60	33363	693988,61	4358713,97	60	33404	693951,94	4358118,32	60	33445	694946,64	4356998,49	61	33485	695757,27	4357621,94	61	33526	695472,68	4357506,98
60	33364	693986,02	4358712,54	60	33405	694010,34	4357960,60	60	33446	694948,63	4357000,16	61	33486	695748,83	4357621,27	61	33527	695472,63	4357506,97
60	33365	693984,15	4358708,54	60	33406	694016,81	4357953,55	60	33447	694951,79	4357002,81	61	33487	695731,94	4357619,91	61	33528	695459,23	4357505,92
60	33366	693965,85	4358690,25	60	33407	694020,65	4357939,23	60	33448	694956,03	4357006,96	61	33488	695722,87	4357619,18	61	33529	695449,30	4357505,12
60	33367	693950,02	4358684,50	60	33408	694034,14	4357923,30	60	33449	694962,82	4357012,52	61	33489	695714,89	4357618,55	61	33530	695449,02	4357505,06
60	33368	693948,41	4358678,50	60	33409	694043,50	4357888,37	60	33450	694964,38	4357013,80	61	33490	695707,48	4357617,97	61	33531	695448,03	4357504,44
60	33369	693931,92	4358661,30	60	33410	694107,04	4357824,93	60	33451	694968,20	4357018,70	61	33491	695699,00	4357617,29	61	33532	695442,61	4357499,92
60	33370	693923,15	4358655,78	60	33411	694226,80	4357705,27	60	33452	694968,67	4357019,35	61	33492	695689,56	4357616,54	61	33533	695441,82	4357499,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
61	33534	695441,77	4357499,24	61	33575	695587,39	4357216,71	62	33615	695668,66	4357714,88	62	33656	695198,08	4358285,44	62	33697	694876,94	4358278,72
61	33535	695440,34	4357498,13	61	33576	695575,81	4357177,86	62	33616	695674,09	4357715,62	62	33657	695180,79	4358280,86	62	33698	694869,73	4358281,16
61	33536	695436,45	4357495,24	61	33577	695570,89	4357168,72	62	33617	695681,60	4357716,22	62	33658	695178,79	4358280,70	62	33699	694864,42	4358283,29
61	33537	695434,48	4357493,14	61	33578	695569,44	4357166,12	62	33618	695691,04	4357716,97	62	33659	695175,24	4358279,61	62	33700	694860,26	4358285,25
61	33538	695432,20	4357490,87	61	33579	695560,13	4357153,08	62	33619	695714,24	4357718,81	62	33660	695164,54	4358277,56	62	33701	694855,85	4358286,63
61	33539	695430,43	4357489,21	61	33580	695548,99	4357116,77	62	33620	695668,54	4357750,97	62	33661	695158,68	4358277,09	62	33702	694847,98	4358289,83
61	33540	695428,58	4357486,84	61	33581	695549,89	4357108,45	62	33621	695638,32	4357759,07	62	33662	695154,02	4358276,12	62	33703	694845,01	4358291,34
61	33541	695425,52	4357482,52	61	33582	695549,79	4357108,04	62	33622	695615,46	4357781,93	62	33663	695146,81	4358274,57	62	33704	694841,39	4358292,47
61	33542	695422,24	4357477,32	61	33583	695553,53	4357106,46	62	33623	695587,34	4357797,00	62	33664	695140,28	4358273,62	62	33705	694831,21	4358296,92
61	33543	695417,69	4357471,20	61	33584	695561,28	4357108,32	62	33624	695550,76	4357805,69	62	33665	695131,78	4358272,94	62	33706	694829,00	4358298,27
61	33544	695417,49	4357470,97	61	33585	695568,68	4357108,51	62	33625	695546,91	4357840,72	62	33666	695123,34	4358272,27	62	33707	694827,84	4358299,00
61	33545	695411,98	4357465,54	61	33586	695571,25	4357108,54	62	33626	695543,96	4357854,00	62	33667	695114,92	4358271,60	62	33708	694811,39	4358303,38
61	33546	695406,46	4357460,89	61	33587	695573,46	4357108,32	62	33627	695519,55	4357916,71	62	33668	695108,66	4358271,09	62	33709	694809,40	4358303,95
61	33547	695400,81	4357455,59	61	33588	695571,12	4357106,16	62	33628	695517,24	4357922,66	62	33669	695102,47	4358269,90	62	33710	694801,68	4358306,34
61	33548	695396,40	4357451,28	61	33589	695603,94	4357100,63	62	33629	695512,11	4357935,84	62	33670	695097,01	4358269,16	62	33711	694793,76	4358309,57
61	33549	695394,94	4357449,72	61	33590	695620,89	4357094,74	62	33630	695506,84	4357955,55	62	33671	695092,34	4358268,79	62	33712	694787,67	4358312,67
61	33550	695394,90	4357449,68	61	33591	695628,02	4357091,86	62	33631	695484,47	4358038,98	62	33672	695088,17	4358267,89	62	33713	694782,92	4358314,91
61	33551	695395,51	4357449,51	61	33592	695661,32	4357060,06	62	33632	695475,44	4358054,01	62	33673	695081,65	4358266,93	62	33714	694776,01	4358317,51
61	33552	695419,48	4357439,56	61	33593	695661,89	4357059,17	62	33633	695468,07	4358065,80	62	33674	695073,19	4358266,26	62	33715	694765,64	4358322,50
61	33553	695420,40	4357439,02	61	33594	695664,28	4357055,24	62	33634	695416,91	4358127,33	62	33675	695064,72	4358265,58	62	33716	694748,68	4358329,20
61	33554	695421,60	4357438,31	61	33595	695675,07	4357027,87	62	33635	695407,00	4358166,67	62	33676	695056,25	4358264,90	62	33717	694739,52	4358332,51
61	33555	695445,90	4357413,75	61	33596	695675,12	4357027,73	62	33636	695401,84	4358176,26	62	33677	695039,79	4358263,60	62	33718	694734,12	4358334,87
61	33556	695465,73	4357408,84	61	33597	695675,99	4357023,98	62	33637	695394,54	4358189,35	62	33678	695032,36	4358263,01	62	33719	694727,32	4358338,33
61	33557	695466,98	4357408,18	61	33598	695708,92	4357031,63	62	33638	695389,99	4358193,91	62	33679	695023,91	4358262,32	62	33720	694720,66	4358341,98
61	33558	695470,29	4357406,35	61	33599	695848,86	4357063,33	62	33639	695377,58	4358240,20	62	33680	695015,82	4358261,68	62	33721	694712,00	4358345,57
61	33559	695490,04	4357391,41	61	33600	695855,49	4357064,84	62	33640	695315,10	4358302,60	62	33681	694990,47	4358259,66	62	33722	694706,74	4358346,89
61	33560	695495,28	4357386,31	61	33601	696136,72	4357129,02	62	33641	695307,98	4358302,03	62	33682	694982,03	4358258,98	62	33723	694699,03	4358349,27
61	33561	695512,13	4357364,65	61	33602	696357,24	4357179,37	62	33642	695299,49	4358301,36	62	33683	694978,04	4358258,83	62	33724	694689,42	4358353,39
61	33562	695516,66	4357355,82	62	33603	695556,31	4357635,37	62	33643	695289,53	4358300,57	62	33684	694965,03	4358260,55	62	33725	694682,24	4358357,39
61	33563	695517,41	4357354,16	62	33604	695564,47	4357646,51	62	33644	695281,08	4358299,89	62	33685	694957,64	4358262,54	62	33726	694682,30	4358356,21
61	33564	695521,34	4357337,90	62	33605	695572,16	4357657,23	62	33645	695273,09	4358299,25	62	33686	694949,84	4358262,67	62	33727	694681,04	4358356,91
61	33565	695544,13	4357315,22	62	33606	695580,26	4357666,63	62	33646	695264,16	4358298,54	62	33687	694941,68	4358263,47	62	33728	694675,36	4358359,58
61	33566	695556,09	4357303,33	62	33607	695599,36	4357684,29	62	33647	695256,12	4358297,89	62	33688	694935,05	4358264,68	62	33729	694668,12	4358362,98
61	33567	695556,15	4357303,24	62	33608	695606,56	4357689,32	62	33648	695247,64	4358297,22	62	33689	694926,95	4358265,82	62	33730	694666,99	4358363,53
61	33568	695570,26	4357289,27	62	33609	695613,67	4357693,11	62	33649	695237,71	4358296,44	62	33690	694922,67	4358266,61	62	33731	694666,89	4358363,58
61	33569	695571,01	4357288,00	62	33610	695620,06	4357696,97	62	33650	695227,29	4358295,60	62	33691	694910,39	4358269,52	62	33732	694664,25	4358365,00
61	33570	695571,50	4357287,15	62	33611	695627,16	4357700,53	62	33651	695220,80	4358295,08	62	33692	694904,58	4358271,18	62	33733	694663,42	4358365,49
61	33571	695580,36	4357266,02	62	33612	695638,65	4357705,74	62	33652	695220,37	4358295,05	62	33693	694899,41	4358272,11	62	33734	694661,38	4358366,72
61	33572	695582,59	4357259,47	62	33613	695645,17	4357708,59	62	33653	695213,10	4358291,64	62	33694	694892,26	4358273,97	62	33735	694659,64	4358367,26
61	33573	695587,93	4357227,24	62	33614	695652,50	4357711,19	62	33654	695208,53	4358289,77	62	33695	694886,25	4358276,02	62	33736	694655,53	4358368,52
61	33574	695587,56	4357218,69	62	33615	695659,78	4357713,17	62	33655	695203,56	4358288,01	62	33696	694879,25	4358278,00	62	33737	694650,64	4358369,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
62	33738	694642,00	4358370,59	62	33779	694714,04	4358134,21	62	33820	695055,43	4357991,62	62	33861	695159,44	4357592,19	62	33902	695341,48	4357540,32
62	33739	694640,43	4358370,85	62	33780	694723,23	4358129,52	62	33821	695055,86	4357990,87	62	33862	695164,63	4357580,62	62	33903	695346,01	4357546,73
62	33740	694632,85	4358372,26	62	33781	694725,95	4358127,81	62	33822	695056,59	4357989,58	62	33863	695179,53	4357574,29	62	33904	695347,42	4357548,62
62	33741	694625,26	4358373,65	62	33782	694727,38	4358127,90	62	33823	695067,22	4357961,83	62	33864	695181,08	4357573,24	62	33905	695352,05	4357554,56
62	33742	694621,49	4358374,49	62	33783	694731,97	4358127,79	62	33824	695068,35	4357956,70	62	33865	695191,68	4357566,03	62	33906	695353,32	4357554,55
62	33743	694614,67	4358376,29	62	33784	694732,84	4358127,75	62	33825	695072,03	4357939,98	62	33866	695193,18	4357564,84	62	33907	695358,42	4357560,14
62	33744	694609,27	4358377,27	62	33785	694750,48	4358125,36	62	33826	695074,37	4357918,48	62	33867	695200,61	4357556,23	62	33908	695361,91	4357563,42
62	33745	694601,88	4358378,52	62	33786	694765,22	4358122,00	62	33827	695074,36	4357916,79	62	33868	695217,63	4357536,50	62	33909	695365,91	4357567,68
62	33746	694593,63	4358379,78	62	33787	694769,08	4358121,05	62	33828	695074,34	4357915,61	62	33869	695218,38	4357535,18	62	33910	695372,59	4357573,63
62	33747	694592,20	4358380,02	62	33788	694778,45	4358118,53	62	33829	695072,97	4357910,42	62	33870	695224,86	4357523,54	62	33911	695379,02	4357578,40
62	33748	694585,15	4358381,31	62	33789	694782,77	4358119,91	62	33830	695086,66	4357898,65	62	33871	695225,77	4357521,92	62	33912	695385,91	4357584,15
62	33749	694583,20	4358365,57	62	33790	694797,39	4358122,91	62	33831	695087,40	4357897,86	62	33872	695230,55	4357511,79	62	33913	695391,20	4357588,00
62	33750	694584,67	4358356,47	62	33791	694817,49	4358124,95	62	33832	695093,79	4357889,33	62	33873	695234,94	4357510,17	62	33914	695402,01	4357594,79
62	33751	694585,31	4358344,33	62	33792	694834,90	4358123,42	62	33833	695100,41	4357884,76	62	33874	695241,28	4357506,92	62	33915	695416,38	4357600,89
62	33752	694585,45	4358339,07	62	33793	694836,71	4358123,10	62	33834	695100,83	4357884,44	62	33875	695245,66	4357504,53	62	33916	695424,05	4357603,07
62	33753	694581,71	4358317,46	62	33794	694869,30	4358111,23	62	33835	695109,62	4357876,91	62	33876	695264,69	4357488,09	62	33917	695438,27	4357605,55
62	33754	694586,32	4358300,64	62	33795	694871,61	4358109,86	62	33836	695116,21	4357870,56	62	33877	695269,56	4357494,32	62	33918	695447,67	4357606,30
62	33755	694587,11	4358290,73	62	33796	694877,59	4358106,18	62	33837	695132,15	4357850,70	62	33878	695274,51	4357499,78	62	33919	695455,20	4357606,91
62	33756	694587,23	4358287,81	62	33797	694884,67	4358107,50	62	33838	695132,81	4357849,62	62	33879	695274,71	4357499,97	62	33920	695464,69	4357607,66
62	33757	694587,38	4358284,10	62	33798	694898,25	4358109,09	62	33839	695134,08	4357847,47	62	33880	695279,70	4357504,13	62	33921	695479,02	4357608,45
62	33758	694587,43	4358282,78	62	33799	694898,88	4358109,12	62	33840	695143,23	4357826,31	62	33881	695285,86	4357508,62	62	33922	695487,57	4357608,12
62	33759	694587,25	4358276,73	62	33800	694903,64	4358109,23	62	33841	695146,01	4357817,08	62	33882	695290,31	4357511,51	62	33923	695497,75	4357607,29
62	33760	694587,21	4358276,07	62	33801	694910,59	4358108,99	62	33842	695150,26	4357788,24	62	33883	695290,88	4357511,84	62	33924	695505,18	4357607,88
62	33761	694585,70	4358263,84	62	33802	694916,20	4358108,60	62	33843	695150,25	4357787,62	62	33884	695291,13	4357511,98	62	33925	695512,81	4357608,49
62	33762	694581,78	4358242,76	62	33803	694932,99	4358107,43	62	33844	695154,97	4357775,96	62	33885	695298,85	4357515,47	62	33926	695517,94	4357609,52
62	33763	694581,12	4358239,43	62	33804	694955,17	4358103,33	62	33845	695159,91	4357756,22	62	33886	695306,18	4357518,07	62	33927	695531,05	4357612,81
62	33764	694580,64	4358237,27	62	33805	694955,45	4358103,25	62	33846	695161,55	4357742,93	62	33887	695308,19	4357518,74	62	33928	695536,79	4357617,21
62	33765	694585,68	4358233,82	62	33806	694956,00	4358103,08	62	33847	695164,28	4357733,82	62	33888	695308,32	4357518,78	62	33929	695546,09	4357626,79
62	33766	694602,67	4358220,16	62	33807	694956,36	4358102,97	62	33848	695168,24	4357712,22	62	33889	695312,94	4357519,96	62	33930	695556,31	4357635,37
62	33767	694625,50	4358194,11	62	33808	694977,12	4358093,94	62	33849	695168,32	4357711,10	62	33890	695315,35	4357520,46	63	33930	695219,28	4358395,28
62	33768	694626,38	4358192,66	62	33809	694977,18	4358093,91	62	33850	695168,42	4357708,15	62	33891	695318,60	4357521,91	63	33931	695222,12	4358395,50
62	33769	694627,49	4358190,78	62	33810	694989,39	4358086,85	62	33851	695168,88	4357707,04	62	33892	695319,69	4357522,37	63	33932	695194,57	4358423,21
62	33770	694632,99	4358176,21	62	33811	694995,76	4358082,56	62	33852	695173,41	4357696,24	62	33893	695319,81	4357522,42	63	33933	695083,91	4358463,44
62	33771	694637,63	4358163,94	62	33812	695000,72	4358079,22	62	33853	695173,91	4357694,43	62	33894	695324,40	4357524,08	63	33934	695030,58	4358482,75
62	33772	694642,67	4358161,61	62	33813	695001,26	4358078,80	62	33854	695177,52	4357667,80	62	33895	695325,20	4357524,32	63	33935	695019,61	4358484,66
62	33773	694650,61	4358157,48	62	33814	695011,64	4358069,49	62	33855	695176,84	4357656,15	62	33896	695329,91	4357528,93	63	33936	695025,16	4358515,77
62	33774	694663,06	4358147,42	62	33815	695024,96	4358055,76	62	33856	695175,11	4357641,40	62	33897	695329,95	4357528,97	63	33937	695017,84	4358567,19
62	33775	694677,44	4358144,68	62	33816	695039,79	4358036,13	62	33857	695163,68	4357605,35	62	33898	695330,66	4357529,64	63	33938	695018,52	4358583,58
62	33776	694681,35	4358143,85	62	33817	695041,28	4358033,45	62	33858	695162,79	4357603,71	62	33899	695337,68	4357536,22	63	33939	695011,81	4358616,90
62	33777	694694,84	4358140,74	62	33818	695041,93	4358032,24	62	33859	695161,59	4357601,56	62	33900	695339,71	4357538,03	63	33940	695016,31	4358633,71
62	33778	694713,19	4358134,59	62	33819	695051,05	4357996,00	62	33860	695161,36	4357599,75	62	33901	695340,25	4357538,49	63	33941	695011,54	4358670,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
63	33942	695014,10	4358681,62	63	33983	694436,67	4359730,68	63	34024	694171,42	4359648,09	63	34065	694169,16	4359561,48	63	34106	694275,96	4359450,69
63	33943	695002,41	4358749,61	63	33984	694429,37	4359727,03	63	34025	694167,52	4359647,94	63	34066	694169,80	4359561,44	63	34107	694276,15	4359450,30
63	33944	695004,52	4358757,54	63	33985	694416,54	4359720,09	63	34026	694165,80	4359647,97	63	34067	694177,70	4359560,62	63	34108	694278,51	4359445,08
63	33945	694992,68	4358865,69	63	33986	694412,67	4359718,20	63	34027	694165,51	4359647,98	63	34068	694178,75	4359560,47	63	34109	694278,97	4359443,98
63	33946	694989,74	4358878,96	63	33987	694399,69	4359712,55	63	34028	694157,63	4359648,98	63	34069	694187,59	4359558,80	63	34110	694281,71	4359436,62
63	33947	694959,30	4358957,18	63	33988	694393,20	4359710,25	63	34029	694154,42	4359648,72	63	34070	694188,31	4359558,63	63	34111	694281,94	4359435,92
63	33948	694957,84	4358960,94	63	33989	694380,96	4359706,84	63	34030	694154,36	4359648,72	63	34071	694197,52	4359555,99	63	34112	694284,66	4359425,94
63	33949	694934,59	4359020,81	63	33990	694367,52	4359705,00	63	34031	694148,90	4359648,28	63	34072	694198,52	4359555,65	63	34113	694284,91	4359424,79
63	33950	694919,24	4359037,18	63	33991	694361,65	4359705,34	63	34032	694144,59	4359646,02	63	34073	694206,41	4359552,59	63	34114	694286,48	4359415,46
63	33951	694906,42	4359067,35	63	33992	694351,53	4359706,54	63	34033	694142,54	4359645,00	63	34074	694207,05	4359552,31	63	34115	694286,57	4359414,71
63	33952	694887,70	4359090,04	63	33993	694341,40	4359707,84	63	34034	694140,90	4359644,23	63	34075	694215,05	4359548,37	63	34116	694287,25	4359405,36
63	33953	694871,60	4359112,59	63	33994	694338,73	4359708,26	63	34035	694139,43	4359643,00	63	34076	694215,98	4359547,86	63	34117	694287,28	4359404,19
63	33954	694866,55	4359120,49	63	33995	694331,10	4359709,66	63	34036	694138,16	4359641,96	63	34077	694217,90	4359546,78	63	34118	694287,31	4359401,63
63	33955	694853,06	4359140,51	63	33996	694317,48	4359714,26	63	34037	694135,10	4359639,56	63	34078	694223,37	4359543,39	63	34119	694287,20	4359396,87
63	33956	694846,10	4359150,32	63	33997	694314,44	4359715,80	63	34038	694134,84	4359639,26	63	34079	694223,91	4359543,03	63	34120	694287,18	4359396,45
63	33957	694836,33	4359159,22	63	33998	694310,75	4359716,95	63	34039	694131,54	4359634,29	63	34080	694230,10	4359538,55	63	34121	694286,97	4359393,17
63	33958	694794,59	4359205,89	63	33999	694300,64	4359721,39	63	34040	694130,37	4359632,60	63	34081	694230,93	4359537,90	63	34122	694286,75	4359390,39
63	33959	694723,69	4359261,79	63	34000	694296,36	4359724,22	63	34041	694125,91	4359626,47	63	34082	694234,76	4359534,74	63	34123	694285,65	4359376,80
63	33960	694702,41	4359281,17	63	34001	694290,27	4359723,74	63	34042	694125,79	4359621,55	63	34083	694235,06	4359534,48	63	34124	694285,56	4359375,79
63	33961	694669,39	4359314,20	63	34002	694281,83	4359723,06	63	34043	694118,82	4359615,25	63	34084	694238,87	4359531,00	63	34125	694285,53	4359375,46
63	33962	694661,32	4359366,58	63	34003	694279,80	4359722,90	63	34044	694109,87	4359604,67	63	34085	694240,94	4359529,01	63	34126	694284,63	4359368,40
63	33963	694667,88	4359391,06	63	34004	694275,96	4359717,13	63	34045	694109,49	4359604,33	63	34086	694244,75	4359525,15	63	34127	694284,47	4359367,42
63	33964	694663,67	4359410,89	63	34005	694272,28	4359711,31	63	34046	694101,15	4359598,29	63	34087	694245,03	4359524,85	63	34128	694282,43	4359357,86
63	33965	694656,77	4359443,42	63	34006	694263,55	4359700,93	63	34047	694099,80	4359597,54	63	34088	694248,04	4359521,47	63	34129	694282,26	4359357,22
63	33966	694658,45	4359449,70	63	34007	694258,97	4359696,79	63	34048	694098,73	4359596,63	63	34089	694248,73	4359520,66	63	34130	694280,27	4359350,66
63	33967	694643,94	4359503,84	63	34008	694255,28	4359692,85	63	34049	694099,21	4359596,17	63	34090	694253,88	4359514,08	63	34131	694279,95	4359349,72
63	33968	694624,78	4359594,15	63	34009	694247,04	4359685,80	63	34050	694105,60	4359589,45	63	34091	694254,26	4359513,55	63	34132	694279,87	4359349,49
63	33969	694616,69	4359612,35	63	34010	694243,99	4359683,72	63	34051	694106,05	4359588,93	63	34092	694259,06	4359506,18	63	34133	694282,75	4359342,72
63	33970	694612,85	4359619,89	63	34011	694241,64	4359681,42	63	34052	694111,01	4359582,71	63	34093	694259,61	4359505,25	63	34134	694283,37	4359340,58
63	33971	694591,46	4359699,70	63	34012	694232,91	4359672,79	63	34053	694111,62	4359581,88	63	34094	694260,14	4359504,35	63	34135	694287,12	4359317,70
63	33972	694556,24	4359745,58	63	34013	694227,17	4359667,17	63	34054	694112,08	4359581,20	63	34095	694263,27	4359498,50	63	34136	694287,20	4359316,45
63	33973	694538,57	4359746,22	63	34014	694217,19	4359659,60	63	34055	694125,16	4359577,34	63	34096	694263,58	4359497,87	63	34137	694287,29	4359313,39
63	33974	694512,94	4359745,66	63	34015	694208,14	4359655,51	63	34056	694126,70	4359576,70	63	34097	694267,33	4359489,24	63	34138	694287,32	4359312,75
63	33975	694500,19	4359746,62	63	34016	694203,42	4359653,92	63	34057	694138,32	4359570,96	63	34098	694267,71	4359488,24	63	34139	694287,32	4359312,56
63	33976	694495,12	4359747,10	63	34017	694205,62	4359653,61	63	34058	694144,75	4359566,91	63	34099	694270,38	4359480,19	63	34140	694287,40	4359310,06
63	33977	694487,91	4359748,48	63	34018	694200,63	4359651,93	63	34059	694146,52	4359565,70	63	34100	694270,58	4359479,49	63	34141	694287,04	4359301,62
63	33978	694486,07	4359748,31	63	34019	694194,89	4359650,37	63	34060	694149,73	4359563,03	63	34101	694272,80	4359469,99	63	34142	694286,94	4359300,44
63	33979	694476,91	4359742,20	63	34020	694194,65	4359650,32	63	34061	694153,25	4359561,26	63	34102	694272,99	4359468,95	63	34143	694284,63	4359285,94
63	33980	694474,16	4359740,50	63	34021	694188,39	4359649,43	63	34062	694159,97	4359561,63	63	34103	694274,27	4359459,28	63	34144	694284,30	4359284,54
63	33981	694459,79	4359734,94	63	34022	694180,92	4359648,84	63	34063	694161,02	4359561,65	63	34104	694274,33	4359458,56	63	34145	694279,99	4359270,78
63	33982	694446,82	4359732,12	63	34023	694180,88	4359648,83	63	34064	694162,92	4359561,67	63	34105	694274,55	4359453,38	63	34146	694279,56	4359269,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	34147	694278,93	4359268,38	63	34188	694219,37	4359134,46	63	34229	694249,66	4358997,73	63	34270	694572,64	4358848,93	63	34311	694635,00	4358476,26
63	34148	694279,46	4359265,18	63	34189	694218,76	4359134,13	63	34230	694261,53	4358993,35	63	34271	694581,61	4358835,90	63	34312	694638,83	4358475,41
63	34149	694279,58	4359264,18	63	34190	694210,34	4359130,06	63	34231	694262,11	4358993,27	63	34272	694584,99	4358829,31	63	34313	694645,61	4358473,61
63	34150	694279,96	4359260,35	63	34191	694209,40	4359129,66	63	34232	694264,03	4358992,97	63	34273	694590,01	4358822,51	63	34314	694651,27	4358472,57
63	34151	694279,99	4359259,98	63	34192	694208,68	4359129,39	63	34233	694265,59	4358993,69	63	34274	694592,99	4358816,95	63	34315	694658,15	4358471,31
63	34152	694280,28	4359254,68	63	34193	694209,08	4359125,33	63	34234	694266,70	4358994,09	63	34275	694593,62	4358815,68	63	34316	694666,05	4358470,10
63	34153	694280,68	4359240,28	63	34194	694209,12	4359124,60	63	34235	694289,93	4358999,44	63	34276	694602,56	4358788,39	63	34317	694674,68	4358468,79
63	34154	694280,72	4359237,50	63	34195	694209,27	4359119,13	63	34236	694313,33	4359001,95	63	34277	694604,56	4358776,90	63	34318	694680,86	4358467,44
63	34155	694280,71	4359237,07	63	34196	694209,20	4359115,29	63	34237	694324,00	4359002,52	63	34278	694606,04	4358759,75	63	34319	694681,00	4358467,40
63	34156	694280,69	4359235,06	63	34197	694209,16	4359114,25	63	34238	694329,94	4359002,34	63	34279	694605,22	4358746,93	63	34320	694681,97	4358467,11
63	34157	694280,68	4359234,65	63	34198	694208,56	4359106,57	63	34239	694330,78	4359002,29	63	34280	694605,03	4358745,46	63	34321	694689,70	4358464,73
63	34158	694280,43	4359229,61	63	34199	694208,48	4359105,88	63	34240	694347,84	4358999,79	63	34281	694601,98	4358734,87	63	34322	694689,74	4358464,72
63	34159	694280,34	4359228,41	63	34200	694206,94	4359096,51	63	34241	694362,90	4358996,23	63	34282	694602,17	4358734,01	63	34323	694697,45	4358462,34
63	34160	694278,97	4359217,77	63	34201	694206,72	4359095,48	63	34242	694367,13	4358994,66	63	34283	694607,38	4358709,13	63	34324	694703,39	4358460,08
63	34161	694278,83	4359217,01	63	34202	694204,51	4359086,96	63	34243	694384,69	4358998,86	63	34284	694609,47	4358690,88	63	34325	694703,61	4358459,98
63	34162	694276,82	4359208,32	63	34203	694204,31	4359086,31	63	34244	694386,36	4358998,97	63	34285	694609,49	4358689,99	63	34326	694707,92	4358457,76
63	34163	694276,50	4359207,17	63	34204	694201,51	4359078,42	63	34245	694392,93	4358999,19	63	34286	694609,52	4358687,74	63	34327	694708,77	4358457,26
63	34164	694273,79	4359198,87	63	34205	694201,12	4359077,45	63	34246	694420,20	4358995,40	63	34287	694608,33	4358672,36	63	34328	694713,86	4358454,18
63	34165	694273,52	4359198,15	63	34206	694198,74	4359072,25	63	34247	694436,86	4358990,68	63	34288	694607,78	4358668,86	63	34329	694718,74	4358451,89
63	34166	694269,33	4359188,54	63	34207	694199,16	4359068,84	63	34248	694444,36	4358988,59	63	34289	694608,51	4358661,98	63	34330	694722,99	4358449,89
63	34167	694268,80	4359187,48	63	34208	694199,21	4359067,46	63	34249	694467,56	4358978,85	63	34290	694608,26	4358654,88	63	34331	694722,60	4358448,82
63	34168	694265,96	4359182,20	63	34209	694199,28	4359063,84	63	34250	694473,76	4358974,97	63	34291	694607,43	4358643,29	63	34332	694733,58	4358443,26
63	34169	694265,74	4359181,81	63	34210	694198,33	4359050,07	63	34251	694475,07	4358974,08	63	34292	694617,98	4358616,73	63	34333	694738,61	4358442,20
63	34170	694265,53	4359181,45	63	34211	694196,87	4359039,57	63	34252	694477,67	4358971,29	63	34293	694618,33	4358615,25	63	34334	694751,33	4358437,76
63	34171	694263,47	4359178,08	63	34212	694195,71	4359032,52	63	34253	694505,47	4358941,36	63	34294	694621,01	4358592,24	63	34335	694757,92	4358435,12
63	34172	694261,06	4359174,30	63	34213	694195,59	4359031,93	63	34254	694510,82	4358929,67	63	34295	694620,71	4358584,47	63	34336	694768,14	4358430,66
63	34173	694261,02	4359174,24	63	34214	694194,03	4359025,37	63	34255	694512,31	4358928,60	63	34296	694620,23	4358578,29	63	34337	694775,07	4358426,24
63	34174	694259,50	4359171,86	63	34215	694193,78	4359024,46	63	34256	694513,38	4358927,66	63	34297	694622,76	4358574,81	63	34338	694779,61	4358424,31
63	34175	694257,54	4359168,91	63	34216	694191,59	4359017,51	63	34257	694531,61	4358906,44	63	34298	694627,78	4358564,89	63	34339	694793,97	4358419,08
63	34176	694257,34	4359168,62	63	34217	694191,37	4359016,89	63	34258	694536,66	4358898,55	63	34299	694628,41	4358563,45	63	34340	694808,32	4358413,02
63	34177	694253,96	4359164,00	63	34218	694187,83	4359008,22	63	34259	694539,03	4358894,64	63	34300	694636,32	4358533,02	63	34341	694814,02	4358410,05
63	34178	694253,33	4359163,19	63	34219	694187,44	4359007,38	63	34260	694540,67	4358891,70	63	34301	694636,92	4358526,83	63	34342	694823,70	4358406,24
63	34179	694248,65	4359157,60	63	34220	694186,42	4359005,35	63	34261	694540,83	4358891,40	63	34302	694636,96	4358526,40	63	34343	694835,41	4358400,58
63	34180	694248,19	4359157,09	63	34221	694189,92	4359006,32	63	34262	694542,15	4358888,75	63	34303	694637,06	4358525,32	63	34344	694838,03	4358399,76
63	34181	694242,16	4359150,96	63	34222	694191,94	4359006,45	63	34263	694559,94	4358872,39	63	34304	694637,49	4358516,10	63	34345	694856,43	4358394,83
63	34182	694241,41	4359150,26	63	34223	694198,36	4359006,66	63	34264	694560,69	4358871,31	63	34305	694634,09	4358490,27	63	34346	694864,14	4358392,44
63	34183	694233,42	4359143,55	63	34224	694219,52	4359002,88	63	34265	694565,15	4358864,27	63	34306	694634,01	4358489,96	63	34347	694874,32	4358387,98
63	34184	694232,89	4359143,15	63	34225	694222,88	4359002,69	63	34266	694565,35	4358863,84	63	34307	694633,92	4358489,63	63	34348	694878,73	4358385,58
63	34185	694227,22	4359139,17	63	34226	694232,75	4359001,64	63	34267	694567,04	4358860,14	63	34308	694633,90	4358489,53	63	34349	694886,64	4358382,37
63	34186	694226,36	4359138,61	63	34227	694233,26	4359001,56	63	34268	694571,65	4358850,09	63	34309	694633,75	4358489,00	63	34350	694889,63	4358380,84
63	34187	694221,79	4359135,81	63	34228	694243,90	4358999,29	63	34269	694571,82	4358849,94	63	34310	694628,97	4358477,37	63	34351	694899,71	4358377,20



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
63	34352	694904,42	4358374,99	63	34393	695212,82	4358394,77	64	34433	692723,26	4360764,04	64	34474	693027,20	4361389,90	64	34515	693973,92	4362279,74
63	34353	694907,77	4358373,86	63	33930	695219,28	4358395,28	64	34434	692696,02	4360758,69	64	34475	693270,39	4361456,84	64	34516	693974,82	4362285,08
63	34354	694914,81	4358371,86	64	34394	694427,89	4359830,35	64	34435	692695,11	4360762,58	64	34476	693290,15	4361468,87	64	34517	693976,24	4362291,19
63	34355	694920,92	4358369,84	64	34395	694429,29	4359830,65	64	34436	692685,65	4360803,10	64	34477	693308,83	4361480,84	64	34518	693979,01	4362300,43
63	34356	694924,91	4358369,13	64	34396	694438,36	4359836,70	64	34437	692681,81	4360805,82	64	34478	693472,08	4361651,82	64	34519	693979,57	4362302,19
63	34357	694929,78	4358367,98	64	34397	694441,11	4359838,40	64	34438	692680,75	4360806,50	64	34479	693498,08	4361734,60	64	34520	693979,22	4362305,31
63	34358	694936,71	4358365,99	64	34398	694455,27	4359843,91	64	34439	692643,08	4360830,62	64	34480	693521,92	4361754,20	64	34521	693978,88	4362309,63
63	34359	694942,99	4358364,55	64	34399	694460,20	4359844,84	64	34440	692549,78	4360855,62	64	34481	693526,85	4361759,84	64	34522	693968,70	4362318,44
63	34360	694949,96	4358363,57	64	34400	694399,68	4359891,47	64	34441	692477,17	4360875,11	64	34482	693583,41	4361838,91	64	34523	693958,14	4362331,22
63	34361	694955,59	4358362,58	64	34401	694319,14	4359913,05	64	34442	692393,08	4360897,61	64	34483	693594,06	4361848,37	64	34524	693953,81	4362345,06
63	34362	694963,69	4358362,69	64	34402	694293,54	4359925,50	64	34443	692337,17	4360893,17	64	34484	693642,89	4361860,49	64	34525	693943,05	4362354,96
63	34363	694976,70	4358360,97	64	34403	694271,63	4359947,41	64	34444	692271,53	4360949,80	64	34485	693654,87	4361866,83	64	34526	693939,07	4362359,07
63	34364	694982,69	4358359,36	64	34404	694072,37	4360000,42	64	34445	692250,18	4360960,67	64	34486	693670,99	4361875,75	64	34527	693930,89	4362368,53
63	34365	694990,95	4358360,02	64	34405	694021,63	4360014,40	64	34446	692252,36	4360993,92	64	34487	693735,85	4361940,60	64	34528	693918,07	4362372,32
63	34366	695000,40	4358360,78	64	34406	693995,74	4360009,39	64	34447	692251,66	4361009,33	64	34488	693773,87	4361960,31	64	34529	693907,25	4362376,97
63	34367	695008,00	4358361,38	64	34407	693890,23	4359989,41	64	34448	692278,16	4361100,57	64	34489	693837,69	4362024,13	64	34530	693901,91	4362380,53
63	34368	695015,90	4358362,00	64	34408	693879,73	4360028,60	64	34449	692278,39	4361106,09	64	34490	693899,30	4362040,64	64	34531	693889,15	4362390,27
63	34369	695024,33	4358362,68	64	34409	693800,46	4360131,97	64	34450	692278,82	4361126,90	64	34491	693962,40	4362103,74	64	34532	693864,10	4362400,90
63	34370	695031,90	4358363,29	64	34410	693791,03	4360141,41	64	34451	692277,20	4361138,10	64	34492	693963,42	4362104,06	64	34533	693859,76	4362402,99
63	34371	695039,84	4358363,91	64	34411	693765,42	4360161,05	64	34452	692303,87	4361194,54	64	34493	693997,77	4362131,37	64	34534	693848,76	4362408,97
63	34372	695048,29	4358364,59	64	34412	693687,29	4360221,05	64	34453	692445,00	4361235,23	64	34494	693995,11	4362135,63	64	34535	693848,10	4362408,20
63	34373	695056,76	4358365,27	64	34413	693571,62	4360269,66	64	34454	692455,72	4361241,60	64	34495	693990,62	4362144,07	64	34536	693847,39	4362408,58
63	34374	695065,23	4358365,94	64	34414	693542,65	4360277,74	64	34455	692472,29	4361251,72	64	34496	693987,47	4362151,44	64	34537	693844,11	4362409,19
63	34375	695074,55	4358367,25	64	34415	693474,40	4360291,73	64	34456	692492,61	4361267,08	64	34497	693984,84	4362159,26	64	34538	693841,13	4362408,72
63	34376	695081,09	4358368,21	64	34416	693437,36	4360296,67	64	34457	692535,92	4361278,68	64	34498	693982,35	4362167,31	64	34539	693838,77	4362408,40
63	34377	695092,50	4358369,81	64	34417	693380,92	4360305,69	64	34458	692568,68	4361286,36	64	34499	693980,02	4362173,09	64	34540	693817,73	4362406,06
63	34378	695097,94	4358370,55	64	34418	693231,73	4360328,47	64	34459	692572,57	4361287,27	64	34500	693978,61	4362177,08	64	34541	693816,73	4362405,96
63	34379	695115,33	4358371,95	64	34419	693189,54	4360317,16	64	34460	692631,24	4361301,41	64	34501	693975,90	4362185,89	64	34542	693816,62	4362405,95
63	34380	695123,86	4358372,62	64	34420	693117,15	4360336,56	64	34461	692633,54	4361302,52	64	34502	693974,49	4362191,68	64	34543	693812,09	4362405,74
63	34381	695129,01	4358373,04	64	34421	693077,40	4360331,67	64	34462	692641,22	4361303,75	64	34503	693972,70	4362201,56	64	34544	693794,79	4362405,74
63	34382	695133,56	4358374,01	64	34422	693022,24	4360352,11	64	34463	692666,26	4361312,00	64	34504	693971,92	4362209,25	64	34545	693790,26	4362405,95
63	34383	695141,46	4358375,64	64	34423	692988,68	4360395,90	64	34464	692759,80	4361353,88	64	34505	693971,77	4362215,33	64	34546	693790,04	4362405,97
63	34384	695151,10	4358376,81	64	34424	692982,52	4360415,48	64	34465	692791,51	4361385,05	64	34506	693971,05	4362220,35	64	34547	693783,27	4362407,05
63	34385	695154,66	4358377,90	64	34425	692968,67	4360429,33	64	34466	692795,02	4361384,12	64	34507	693970,07	4362231,36	64	34548	693771,12	4362409,87
63	34386	695163,32	4358379,59	64	34426	692934,21	4360548,00	64	34467	692812,49	4361388,65	64	34508	693969,92	4362234,20	64	34549	693757,61	4362415,17
63	34387	695167,91	4358381,48	64	34427	692929,07	4360556,71	64	34468	692864,47	4361382,27	64	34509	693969,78	4362240,22	64	34550	693757,12	4362415,45
63	34388	695172,89	4358383,23	64	34428	692923,09	4360566,60	64	34469	692897,73	4361387,67	64	34510	693969,07	4362245,21	64	34551	693756,93	4362415,56
63	34389	695178,38	4358385,81	64	34429	692882,20	4360624,51	64	34470	692933,45	4361387,98	64	34511	693968,56	4362252,31	64	34552	693738,63	4362433,86
63	34390	695186,11	4358389,44	64	34430	692878,06	4360629,57	64	34471	692956,52	4361389,50	64	34512	693969,80	4362263,40	64	34553	693738,14	4362434,73
63	34391	695203,39	4358394,01	64	34431	692778,83	4360721,85	64	34472	692994,68	4361389,50	64	34513	693971,66	4362271,58	64	34554	693737,87	4362435,22
63	34392	695207,67	4358394,36	64	34432	692737,00	4360748,97	64	34473	693001,49	4361389,55	64	34514	693972,36	4362274,27	64	34555	693736,92	4362437,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
64	34556	693736,79	4362437,37	64	34597	693615,96	4362358,48	64	34638	693453,28	4362212,46	64	34679	693243,57	4362075,69	64	34720	693156,71	4361919,12
64	34557	693736,35	4362436,10	64	34598	693614,58	4362358,57	64	34639	693453,07	4362212,33	64	34680	693242,21	4362067,38	64	34721	693155,12	4361909,89
64	34558	693733,30	4362428,37	64	34599	693608,54	4362359,23	64	34640	693452,53	4362212,02	64	34681	693241,94	4362066,08	64	34722	693154,97	4361909,21
64	34559	693733,03	4362427,76	64	34600	693608,30	4362359,04	64	34641	693446,02	4362208,60	64	34682	693240,01	4362058,36	64	34723	693152,76	4361900,88
64	34560	693729,32	4362420,24	64	34601	693607,40	4362356,28	64	34642	693428,63	4362200,25	64	34683	693239,82	4362057,71	64	34724	693152,35	4361899,57
64	34561	693728,68	4362419,07	64	34602	693607,27	4362355,91	64	34643	693417,26	4362195,63	64	34684	693237,00	4362049,42	64	34725	693147,30	4361886,67
64	34562	693727,55	4362417,06	64	34603	693605,31	4362350,79	64	34644	693416,28	4362195,30	64	34685	693236,52	4362048,19	64	34726	693146,86	4361885,74
64	34563	693724,38	4362411,93	64	34604	693604,67	4362349,49	64	34645	693403,18	4362191,86	64	34686	693232,80	4362039,82	64	34727	693143,07	4361878,51
64	34564	693724,01	4362411,37	64	34605	693604,05	4362347,67	64	34646	693399,16	4362191,09	64	34687	693232,52	4362039,26	64	34728	693141,06	4361875,18
64	34565	693719,03	4362404,49	64	34606	693598,62	4362334,98	64	34647	693385,92	4362189,68	64	34688	693229,68	4362033,98	64	34729	693138,62	4361871,31
64	34566	693718,20	4362403,44	64	34607	693597,72	4362333,30	64	34648	693381,85	4362184,59	64	34689	693229,49	4362033,64	64	34730	693133,67	4361864,17
64	34567	693713,34	4362397,74	64	34608	693596,17	4362330,52	64	34649	693373,41	4362175,28	64	34690	693228,82	4362032,49	64	34731	693133,26	4361863,63
64	34568	693712,88	4362397,24	64	34609	693566,00	4362297,96	64	34650	693372,71	4362174,60	64	34691	693226,06	4362028,03	64	34732	693128,03	4361857,29
64	34569	693706,14	4362390,58	64	34610	693564,42	4362296,88	64	34651	693363,74	4362166,87	64	34692	693225,87	4362027,74	64	34733	693124,69	4361853,57
64	34570	693705,15	4362389,69	64	34611	693557,99	4362292,84	64	34652	693350,90	4362157,06	64	34693	693223,75	4362024,64	64	34734	693110,28	4361840,38
64	34571	693698,63	4362384,31	64	34612	693543,00	4362285,77	64	34653	693340,19	4362149,92	64	34694	693217,55	4362015,91	64	34735	693109,04	4361839,45
64	34572	693694,60	4362381,24	64	34613	693536,23	4362283,24	64	34654	693328,34	4362144,08	64	34695	693214,37	4362011,67	64	34736	693107,78	4361838,62
64	34573	693692,43	4362379,64	64	34614	693536,08	4362283,18	64	34655	693326,45	4362143,30	64	34696	693214,14	4362011,38	64	34737	693098,02	4361825,29
64	34574	693692,18	4362379,46	64	34615	693534,87	4362282,73	64	34656	693310,83	4362136,66	64	34697	693211,67	4362008,39	64	34738	693096,94	4361824,09
64	34575	693687,18	4362376,08	64	34616	693526,70	4362280,09	64	34657	693296,41	4362135,92	64	34698	693210,64	4362007,19	64	34739	693081,59	4361810,23
64	34576	693686,12	4362375,41	64	34617	693526,05	4362279,91	64	34658	693282,88	4362135,00	64	34699	693202,90	4361999,13	64	34740	693078,92	4361808,28
64	34577	693682,69	4362373,34	64	34618	693517,93	4362278,02	64	34659	693274,77	4362135,33	64	34700	693202,32	4361998,59	64	34741	693078,06	4361807,67
64	34578	693680,00	4362371,84	64	34619	693516,66	4362277,78	64	34660	693273,05	4362135,47	64	34701	693195,40	4361992,71	64	34742	693077,92	4361807,57
64	34579	693679,46	4362371,55	64	34620	693508,04	4362276,54	64	34661	693260,38	4362137,91	64	34702	693194,16	4361991,75	64	34743	693075,49	4361805,88
64	34580	693672,69	4362368,24	64	34621	693507,44	4362276,48	64	34662	693260,00	4362135,50	64	34703	693191,30	4361989,62	64	34744	693066,72	4361800,00
64	34581	693671,54	4362367,73	64	34622	693506,12	4362276,38	64	34663	693259,15	4362130,78	64	34704	693190,98	4361989,39	64	34745	693066,45	4361799,82
64	34582	693664,93	4362365,07	64	34623	693505,73	4362275,15	64	34664	693259,08	4362130,44	64	34705	693185,75	4361985,87	64	34746	693062,74	4361797,35
64	34583	693664,32	4362364,85	64	34624	693505,20	4362273,73	64	34665	693258,23	4362126,72	64	34706	693180,95	4361982,86	64	34747	693058,02	4361794,40
64	34584	693655,76	4362362,19	64	34625	693501,75	4362265,60	64	34666	693257,92	4362125,46	64	34707	693177,82	4361980,98	64	34748	693057,51	4361794,10
64	34585	693654,54	4362361,87	64	34626	693501,43	4362264,93	64	34667	693255,85	4362118,22	64	34708	693176,85	4361980,42	64	34749	693056,81	4361793,69
64	34586	693647,88	4362360,37	64	34627	693497,79	4362258,03	64	34668	693255,66	4362117,64	64	34709	693176,53	4361980,24	64	34750	693046,98	4361788,72
64	34587	693647,25	4362360,25	64	34628	693496,76	4362256,29	64	34669	693252,94	4362110,31	64	34710	693172,76	4361978,23	64	34751	693018,02	4361775,98
64	34588	693637,38	4362358,87	64	34629	693495,98	4362255,00	64	34670	693252,44	4362109,11	64	34711	693171,44	4361977,56	64	34752	693000,85	4361770,21
64	34589	693636,14	4362358,76	64	34630	693492,23	4362249,25	64	34671	693248,97	4362101,67	64	34712	693162,62	4361973,61	64	34753	692999,46	4361769,88
64	34590	693633,95	4362358,59	64	34631	693491,97	4362248,88	64	34672	693248,66	4362101,07	64	34713	693161,93	4361973,34	64	34754	692982,00	4361767,34
64	34591	693633,65	4362358,57	64	34632	693489,35	4362245,32	64	34673	693246,42	4362096,97	64	34714	693160,76	4361972,94	64	34755	692973,85	4361766,88
64	34592	693629,15	4362358,37	64	34633	693485,48	4362240,30	64	34674	693244,34	4362093,53	64	34715	693160,54	4361968,25	64	34756	692968,21	4361766,72
64	34593	693624,96	4362358,28	64	34634	693474,92	4362228,63	64	34675	693244,43	4362089,71	64	34716	693159,89	4361961,22	64	34757	692957,34	4361767,31
64	34594	693622,81	4362358,26	64	34635	693474,03	4362227,79	64	34676	693244,36	4362085,95	64	34717	693157,43	4361926,06	64	34758	692956,06	4361767,45
64	34595	693619,87	4362358,30	64	34636	693462,03	4362218,09	64	34677	693244,31	4362084,62	64	34718	693156,90	4361920,64	64	34759	692940,36	4361770,45
64	34596	693619,53	4362358,31	64	34637	693459,92	4362216,64	64	34678	693243,65	4362076,35	64	34719	693156,87	4361920,44	64	34760	692933,05	4361772,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
64	34761	692928,55	4361771,59	64	34802	692590,49	4361737,91	64	34843	692277,82	4361597,57	64	34884	691982,55	4361500,73	64	34925	691878,86	4361092,21
64	34762	692927,84	4361771,48	64	34803	692585,91	4361728,98	64	34844	692276,82	4361596,74	64	34885	691982,14	4361500,82	64	34926	691872,44	4361077,10
64	34763	692917,79	4361770,44	64	34804	692583,37	4361724,81	64	34845	692263,48	4361587,40	64	34886	691977,61	4361496,90	64	34927	691871,82	4361075,92
64	34764	692860,48	4361767,42	64	34805	692577,66	4361715,95	64	34846	692262,37	4361586,75	64	34887	691961,72	4361485,62	64	34928	691869,90	4361072,43
64	34765	692853,97	4361766,34	64	34806	692554,99	4361691,18	64	34847	692261,84	4361586,44	64	34888	691957,31	4361459,80	64	34929	691863,12	4361062,19
64	34766	692851,69	4361765,57	64	34807	692552,92	4361689,57	64	34848	692247,38	4361579,57	64	34889	691952,10	4361440,81	64	34930	691862,32	4361061,13
64	34767	692851,31	4361765,45	64	34808	692541,53	4361681,91	64	34849	692246,17	4361579,11	64	34890	691933,11	4361391,36	64	34931	691850,55	4361048,09
64	34768	692845,63	4361763,84	64	34809	692541,04	4361668,96	64	34850	692230,84	4361574,64	64	34891	691922,02	4361351,43	64	34932	691849,57	4361047,18
64	34769	692841,70	4361762,85	64	34810	692483,82	4361667,31	64	34851	692229,58	4361574,38	64	34892	691919,75	4361344,30	64	34933	691843,94	4361042,74
64	34770	692833,24	4361761,10	64	34811	692481,47	4361667,09	64	34852	692221,70	4361573,08	64	34893	691919,35	4361343,19	64	34934	691844,80	4361040,43
64	34771	692832,56	4361760,99	64	34812	692479,89	4361666,58	64	34853	692208,10	4361571,39	64	34894	691918,18	4361340,59	64	34935	691846,41	4361035,71
64	34772	692824,06	4361759,99	64	34813	692467,82	4361662,64	64	34854	692200,08	4361570,72	64	34895	691913,12	4361329,32	64	34936	691849,02	4361027,38
64	34773	692813,78	4361759,22	64	34814	692453,88	4361658,92	64	34855	692198,69	4361570,66	64	34896	691912,56	4361328,29	64	34937	691851,47	4361017,95
64	34774	692806,31	4361758,94	64	34815	692452,54	4361658,67	64	34856	692194,38	4361570,57	64	34897	691911,31	4361326,06	64	34938	691851,79	4361016,42
64	34775	692801,37	4361759,06	64	34816	692444,45	4361657,50	64	34857	692179,93	4361571,62	64	34898	691905,32	4361316,89	64	34939	691853,90	4360997,24
64	34776	692800,36	4361759,11	64	34817	692441,19	4361657,16	64	34858	692178,56	4361571,82	64	34899	691904,63	4361315,95	64	34940	691853,92	4360995,69
64	34777	692787,38	4361760,61	64	34818	692440,18	4361656,84	64	34859	692170,90	4361573,25	64	34900	691899,80	4361309,87	64	34941	691853,93	4360994,40
64	34778	692754,98	4361766,51	64	34819	692433,01	4361654,82	64	34860	692159,83	4361575,76	64	34901	691887,47	4361295,55	64	34942	691853,58	4360986,01
64	34779	692746,76	4361768,37	64	34820	692431,81	4361654,53	64	34861	692152,07	4361577,84	64	34902	691885,23	4361292,95	64	34943	691853,09	4360980,19
64	34780	692746,28	4361768,50	64	34821	692415,62	4361652,00	64	34862	692150,76	4361578,25	64	34903	691880,88	4361287,89	64	34944	691848,95	4360958,96
64	34781	692742,40	4361769,63	64	34822	692414,39	4361651,91	64	34863	692134,45	4361584,99	64	34904	691857,36	4361239,11	64	34945	691845,87	4360949,03
64	34782	692742,01	4361791,78	64	34823	692407,09	4361651,64	64	34864	692133,24	4361585,62	64	34905	691853,88	4361232,54	64	34946	691836,96	4360928,65
64	34783	692667,74	4361793,56	64	34824	692399,73	4361651,91	64	34865	692132,33	4361586,12	64	34906	691852,96	4361230,97	64	34947	691835,15	4360925,64
64	34784	692664,13	4361789,70	64	34825	692398,51	4361652,00	64	34866	692109,05	4361550,66	64	34907	691844,32	4361216,62	64	34948	691833,04	4360922,26
64	34785	692663,87	4361789,44	64	34826	692390,91	4361652,86	64	34867	692103,82	4361543,42	64	34908	691844,74	4361216,27	64	34949	691835,33	4360914,10
64	34786	692661,93	4361787,55	64	34827	692387,08	4361653,44	64	34868	692102,94	4361542,31	64	34909	691845,93	4361215,04	64	34950	691835,58	4360912,84
64	34787	692648,07	4361774,42	64	34828	692384,60	4361653,65	64	34869	692090,88	4361529,57	64	34910	691853,30	4361206,51	64	34951	691837,44	4360896,53
64	34788	692646,33	4361772,81	64	34829	692383,98	4361653,07	64	34870	692089,83	4361528,64	64	34911	691859,82	4361198,04	64	34952	691837,48	4360895,26
64	34789	692646,02	4361772,53	64	34830	692382,92	4361652,26	64	34871	692076,02	4361518,38	64	34912	691867,18	4361187,04	64	34953	691837,53	4360892,11
64	34790	692639,47	4361767,10	64	34831	692376,60	4361647,81	64	34872	692074,82	4361517,64	64	34913	691871,24	4361179,24	64	34954	691837,41	4360887,12
64	34791	692638,14	4361766,09	64	34832	692358,97	4361636,38	64	34873	692072,33	4361516,16	64	34914	691874,47	4361172,30	64	34955	691837,31	4360885,12
64	34792	692629,62	4361760,29	64	34833	692354,57	4361633,69	64	34874	692058,61	4361509,57	64	34915	691877,75	4361164,39	64	34956	691836,48	4360876,37
64	34793	692628,88	4361759,84	64	34834	692344,81	4361628,74	64	34875	692057,30	4361509,06	64	34916	691878,21	4361163,13	64	34957	691836,29	4360875,00
64	34794	692626,92	4361758,68	64	34835	692332,07	4361623,14	64	34876	692040,36	4361504,14	64	34917	691882,63	4361146,86	64	34958	691832,53	4360858,42
64	34795	692619,47	4361754,78	64	34836	692323,65	4361619,89	64	34877	692038,99	4361503,87	64	34918	691882,87	4361145,55	64	34959	691832,11	4360857,10
64	34796	692617,96	4361754,07	64	34837	692322,22	4361619,41	64	34878	692030,62	4361502,58	64	34919	691884,48	4361129,79	64	34960	691825,37	4360840,97
64	34797	692612,98	4361751,90	64	34838	692303,62	4361615,09	64	34879	692009,69	4361500,27	64	34920	691884,51	4361128,46	64	34961	691824,73	4360839,75
64	34798	692612,61	4361751,75	64	34839	692302,12	4361614,89	64	34880	692001,70	4361499,71	64	34921	691884,54	4361126,20	64	34962	691822,78	4360836,20
64	34799	692608,33	4361750,12	64	34840	692293,53	4361614,32	64	34881	692000,36	4361499,67	64	34922	691883,41	4361111,22	64	34963	691815,66	4360825,51
64	34800	692593,03	4361744,72	64	34841	692290,01	4361609,58	64	34882	691997,38	4361499,63	64	34923	691883,21	4361109,90	64	34964	691814,82	4360824,41
64	34801	692590,99	4361739,02	64	34842	692289,16	4361608,61	64	34883	691983,87	4361500,55	64	34924	691879,28	4361093,48	64	34965	691807,96	4360816,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
64	34966	691805,75	4360809,79	64	35007	691585,94	4360680,78	64	35048	691677,14	4360573,93	64	35089	691920,90	4360619,52	64	35130	692168,16	4360512,93
64	34967	691804,28	4360805,72	64	35008	691584,96	4360679,73	64	35049	691680,29	4360573,98	64	35090	691935,26	4360617,19	64	35131	692181,72	4360512,62
64	34968	691801,48	4360798,78	64	35009	691578,65	4360673,54	64	35050	691693,56	4360573,10	64	35091	691936,48	4360616,90	64	35132	692190,77	4360512,00
64	34969	691800,96	4360797,62	64	35010	691577,18	4360672,23	64	35051	691694,83	4360572,93	64	35092	691949,13	4360612,83	64	35133	692196,66	4360511,33
64	34970	691796,31	4360788,53	64	35011	691576,87	4360671,83	64	35052	691696,31	4360572,61	64	35093	691950,73	4360613,43	64	35134	692203,27	4360511,36
64	34971	691792,92	4360783,06	64	35012	691566,32	4360660,44	64	35053	691700,31	4360573,85	64	35094	691956,46	4360616,39	64	35135	692203,67	4360511,36
64	34972	691792,22	4360782,01	64	35013	691558,92	4360653,60	64	35054	691700,45	4360574,09	64	35095	691963,48	4360619,60	64	35136	692231,21	4360507,49
64	34973	691782,82	4360770,02	64	35014	691552,75	4360648,34	64	35055	691710,57	4360588,44	64	35096	691972,43	4360623,18	64	35137	692241,23	4360504,62
64	34974	691781,97	4360769,09	64	35015	691551,73	4360647,54	64	35056	691711,50	4360589,54	64	35097	691973,82	4360623,66	64	35138	692253,00	4360499,63
64	34975	691770,05	4360758,00	64	35016	691545,11	4360643,07	64	35057	691724,46	4360602,31	64	35098	691991,56	4360628,02	64	35139	692254,00	4360499,46
64	34976	691769,06	4360757,22	64	35017	691545,16	4360642,99	64	35058	691725,57	4360603,22	64	35099	691993,02	4360628,24	64	35140	692256,91	4360498,67
64	34977	691762,90	4360752,74	64	35018	691548,74	4360636,20	64	35059	691738,97	4360612,49	64	35100	692007,92	4360629,36	64	35141	692274,62	4360492,00
64	34978	691759,98	4360750,78	64	35019	691549,43	4360634,76	64	35060	691740,11	4360613,14	64	35101	692011,30	4360629,30	64	35142	692294,20	4360482,43
64	34979	691754,25	4360747,21	64	35020	691556,23	4360615,95	64	35061	691741,36	4360613,84	64	35102	692012,78	4360629,25	64	35143	692300,29	4360479,19
64	34980	691751,47	4360745,66	64	35021	691556,62	4360614,40	64	35062	691757,56	4360621,11	64	35103	692031,09	4360626,93	64	35144	692300,61	4360478,99
64	34981	691750,07	4360744,91	64	35022	691558,62	4360604,26	64	35063	691758,92	4360621,58	64	35104	692032,53	4360626,61	64	35145	692311,40	4360489,77
64	34982	691731,82	4360737,35	64	35023	691559,30	4360599,54	64	35064	691776,37	4360625,90	64	35105	692050,07	4360620,97	64	35146	692335,83	4360499,84
64	34983	691730,30	4360736,89	64	35024	691560,25	4360589,03	64	35065	691777,80	4360626,12	64	35106	692051,43	4360620,39	64	35147	692342,71	4360501,66
64	34984	691721,39	4360735,13	64	35025	691560,31	4360587,43	64	35066	691787,09	4360627,10	64	35107	692062,20	4360615,01	64	35148	692368,28	4360504,99
64	34985	691710,84	4360733,05	64	35026	691560,38	4360583,68	64	35067	691797,89	4360627,74	64	35108	692066,89	4360612,13	64	35149	692368,41	4360504,99
64	34986	691709,27	4360732,90	64	35027	691559,92	4360577,53	64	35068	691803,81	4360627,92	64	35109	692068,13	4360611,32	64	35150	692388,43	4360507,40
64	34987	691699,76	4360732,45	64	35028	691564,58	4360578,68	64	35069	691806,69	4360627,88	64	35110	692076,40	4360605,29	64	35151	692417,15	4360502,58
64	34988	691699,44	4360732,45	64	35029	691565,94	4360578,95	64	35070	691817,78	4360627,56	64	35111	692081,36	4360601,27	64	35152	692421,09	4360501,53
64	34989	691683,95	4360732,50	64	35030	691583,24	4360580,84	64	35071	691827,21	4360626,84	64	35112	692088,35	4360595,05	64	35153	692437,95	4360495,37
64	34990	691681,22	4360732,69	64	35031	691584,62	4360580,87	64	35072	691828,58	4360626,67	64	35113	692089,29	4360594,13	64	35154	692440,14	4360494,34
64	34991	691678,68	4360732,01	64	35032	691586,79	4360580,89	64	35073	691838,38	4360624,63	64	35114	692099,52	4360582,42	64	35155	692442,43	4360493,26
64	34992	691677,65	4360731,77	64	35033	691601,13	4360579,86	64	35074	691848,96	4360626,00	64	35115	692100,31	4360581,36	64	35156	692449,82	4360489,39
64	34993	691671,15	4360730,70	64	35034	691602,51	4360579,66	64	35075	691850,33	4360626,06	64	35116	692106,73	4360571,60	64	35157	692471,35	4360472,67
64	34994	691664,47	4360725,76	64	35035	691606,36	4360578,92	64	35076	691854,71	4360626,16	64	35117	692108,80	4360567,83	64	35158	692474,32	4360469,63
64	34995	691655,04	4360719,59	64	35036	691611,54	4360577,92	64	35077	691867,20	4360625,38	64	35118	692109,41	4360566,66	64	35159	692484,66	4360457,17
64	34996	691646,59	4360715,23	64	35037	691615,70	4360576,92	64	35078	691868,55	4360625,21	64	35119	692115,98	4360550,91	64	35160	692486,73	4360454,21
64	34997	691637,78	4360711,21	64	35038	691623,72	4360574,64	64	35079	691870,54	4360624,78	64	35120	692116,38	4360549,66	64	35161	692487,29	4360453,42
64	34998	691630,97	4360707,42	64	35039	691624,93	4360574,24	64	35080	691885,26	4360621,63	64	35121	692119,98	4360534,39	64	35162	692489,10	4360450,57
64	34999	691623,22	4360701,29	64	35040	691638,89	4360568,42	64	35081	691886,57	4360621,23	64	35122	692120,18	4360533,09	64	35163	692489,10	4360450,58
64	35000	691611,17	4360693,11	64	35041	691640,03	4360567,84	64	35082	691891,67	4360619,18	64	35123	692120,65	4360526,84	64	35164	692547,61	4360537,70
64	35001	691603,19	4360688,97	64	35042	691640,21	4360567,74	64	35083	691893,00	4360619,42	64	35124	692130,57	4360519,07	64	35165	692489,10	4360450,57
64	35002	691597,51	4360686,34	64	35043	691650,95	4360570,90	64	35084	691894,46	4360619,56	64	35125	692132,47	4360517,32	64	35166	692492,02	4360446,00
64	35003	691589,89	4360683,18	64	35044	691652,33	4360571,18	64	35085	691904,01	4360620,02	64	35126	692140,16	4360508,98	64	35167	692498,89	4360431,54
64	35004	691588,58	4360682,70	64	35045	691661,12	4360572,56	64	35086	691904,16	4360620,02	64	35127	692145,48	4360510,91	64	35168	692500,78	4360426,56
64	35005	691587,13	4360682,32	64	35046	691667,93	4360573,32	64	35087	691911,03	4360620,01	64	35128	692148,55	4360511,45	64	35169	692502,58	4360426,09
64	35006	691586,19	4360681,10	64	35047	691675,87	4360573,89	64	35088	691919,65	4360619,63	64	35129	692165,87	4360512,96	64	35170	692508,34	4360423,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
64	35171	692512,12	4360422,60	64	35212	692600,34	4360262,63	64	35253	692730,53	4360086,24	64	35294	692853,65	4359994,62	64	35335	692977,13	4359931,16
64	35172	692528,03	4360416,56	64	35213	692601,39	4360258,68	64	35254	692731,72	4360084,24	64	35295	692861,58	4359995,13	64	35336	692983,87	4359930,74
64	35173	692529,57	4360415,82	64	35214	692623,51	4360236,89	64	35255	692736,66	4360073,69	64	35296	692862,83	4359995,16	64	35337	692984,55	4359930,67
64	35174	692533,72	4360413,63	64	35215	692628,67	4360231,81	64	35256	692737,92	4360072,36	64	35297	692865,23	4359995,19	64	35338	692993,36	4359929,37
64	35175	692535,94	4360412,61	64	35216	692629,93	4360229,79	64	35257	692739,30	4360070,51	64	35298	692867,61	4359995,16	64	35339	692996,04	4359928,85
64	35176	692537,06	4360412,03	64	35217	692631,68	4360226,87	64	35258	692745,74	4360060,72	64	35299	692868,03	4359995,15	64	35340	693004,85	4359925,78
64	35177	692541,07	4360409,83	64	35218	692640,22	4360207,66	64	35259	692748,49	4360055,25	64	35300	692868,72	4359995,12	64	35341	693005,33	4359926,09
64	35178	692546,74	4360406,30	64	35219	692642,21	4360201,51	64	35260	692750,88	4360050,51	64	35301	692871,63	4359995,00	64	35342	693006,14	4359926,57
64	35179	692547,71	4360405,65	64	35220	692643,48	4360194,90	64	35261	692753,99	4360043,34	64	35302	692872,88	4359994,92	64	35343	693007,12	4359927,14
64	35180	692553,79	4360401,07	64	35221	692646,58	4360192,87	64	35262	692757,33	4360034,53	64	35303	692874,29	4359994,84	64	35344	693008,56	4359927,96
64	35181	692556,87	4360398,77	64	35222	692647,75	4360192,01	64	35263	692757,62	4360033,64	64	35304	692876,96	4359994,68	64	35345	693008,83	4359928,11
64	35182	692558,68	4360397,18	64	35223	692651,50	4360189,12	64	35264	692760,11	4360024,58	64	35305	692882,25	4359994,23	64	35346	693013,16	4359930,38
64	35183	692571,64	4360385,24	64	35224	692651,87	4360188,82	64	35265	692761,04	4360020,44	64	35306	692882,78	4359994,17	64	35347	693021,21	4359934,35
64	35184	692572,97	4360383,75	64	35225	692655,57	4360185,66	64	35266	692761,18	4360019,45	64	35307	692888,18	4359993,40	64	35348	693025,36	4359936,28
64	35185	692581,01	4360373,19	64	35226	692658,23	4360183,28	64	35267	692765,78	4360017,22	64	35308	692889,72	4359993,14	64	35349	693025,68	4359936,42
64	35186	692581,07	4360373,13	64	35227	692662,26	4360179,47	64	35268	692766,62	4360016,77	64	35309	692898,84	4359991,16	64	35350	693029,61	4359938,04
64	35187	692581,51	4360372,53	64	35228	692662,57	4360179,16	64	35269	692769,40	4360015,22	64	35310	692899,74	4359990,92	64	35351	693030,59	4359938,42
64	35188	692581,66	4360372,31	64	35229	692664,74	4360176,92	64	35270	692775,60	4360011,34	64	35311	692908,66	4359988,09	64	35352	693038,90	4359941,23
64	35189	692583,22	4360370,14	64	35230	692665,67	4360175,93	64	35271	692776,91	4360010,45	64	35312	692910,12	4359987,55	64	35353	693039,59	4359941,43
64	35190	692588,63	4360361,76	64	35231	692671,34	4360169,35	64	35272	692784,21	4360004,98	64	35313	692918,88	4359983,83	64	35354	693049,46	4359943,75
64	35191	692592,65	4360354,05	64	35232	692671,86	4360168,69	64	35273	692784,94	4360004,38	64	35314	692919,73	4359983,42	64	35355	693050,50	4359943,94
64	35192	692593,42	4360352,40	64	35233	692676,63	4360162,10	64	35274	692785,03	4360004,30	64	35315	692926,28	4359979,95	64	35356	693056,79	4359944,89
64	35193	692596,50	4360343,86	64	35234	692677,38	4360160,97	64	35275	692786,77	4360003,58	64	35316	692928,01	4359978,93	64	35357	693057,47	4359944,97
64	35194	692596,85	4360343,06	64	35235	692680,66	4360155,67	64	35276	692787,98	4360003,06	64	35317	692929,35	4359978,12	64	35358	693067,26	4359945,63
64	35195	692600,16	4360334,48	64	35236	692681,80	4360153,64	64	35277	692795,12	4359999,65	64	35318	692933,53	4359975,45	64	35359	693068,32	4359945,65
64	35196	692600,43	4360333,67	64	35237	692682,21	4360152,89	64	35278	692795,86	4359999,26	64	35319	692933,96	4359975,16	64	35360	693070,21	4359945,67
64	35197	692602,70	4360325,78	64	35238	692685,88	4360145,47	64	35279	692799,24	4359997,39	64	35320	692938,30	4359972,06	64	35361	693074,72	4359945,51
64	35198	692603,02	4360324,47	64	35239	692686,43	4360144,23	64	35280	692802,78	4359995,25	64	35321	692941,85	4359969,38	64	35362	693077,14	4359945,43
64	35199	692604,58	4360316,81	64	35240	692689,41	4360136,72	64	35281	692803,90	4359994,54	64	35322	692944,92	4359966,97	64	35363	693077,86	4359945,38
64	35200	692604,72	4360315,95	64	35241	692689,69	4360135,92	64	35282	692811,50	4359989,21	64	35323	692945,25	4359966,70	64	35364	693087,06	4359944,31
64	35201	692605,80	4360306,53	64	35242	692691,01	4360131,49	64	35283	692812,16	4359988,70	64	35324	692948,74	4359963,70	64	35365	693088,10	4359944,14
64	35202	692605,89	4360305,18	64	35243	692697,52	4360126,52	64	35284	692817,13	4359984,53	64	35325	692949,72	4359962,82	64	35366	693096,22	4359942,46
64	35203	692606,11	4360298,53	64	35244	692703,72	4360120,37	64	35285	692819,83	4359985,82	64	35326	692956,02	4359956,65	64	35367	693096,90	4359942,29
64	35204	692606,08	4360296,06	64	35245	692707,02	4360116,94	64	35286	692820,55	4359986,13	64	35327	692956,58	4359956,05	64	35368	693099,97	4359941,36
64	35205	692606,06	4360295,25	64	35246	692707,35	4360116,58	64	35287	692828,72	4359989,23	64	35328	692961,63	4359950,20	64	35369	693102,59	4359941,83
64	35206	692605,63	4360288,13	64	35247	692710,65	4360112,79	64	35288	692829,90	4359989,62	64	35329	692962,46	4359949,16	64	35370	693107,18	4359942,55
64	35207	692605,50	4360286,78	64	35248	692712,19	4360110,93	64	35289	692835,43	4359991,27	64	35330	692966,92	4359943,11	64	35371	693107,56	4359942,60
64	35208	692604,50	4360279,34	64	35249	692713,03	4360110,06	64	35290	692836,14	4359991,46	64	35331	692967,37	4359942,45	64	35372	693111,56	4359943,04
64	35209	692604,36	4360278,53	64	35250	692720,60	4360101,26	64	35291	692844,24	4359993,27	64	35332	692971,35	4359936,12	64	35373	693112,66	4359943,14
64	35210	692602,38	4360269,56	64	35251	692721,28	4360100,37	64	35292	692845,46	4359993,49	64	35333	692971,74	4359935,45	64	35374	693121,71	4359943,55
64	35211	692602,03	4360268,26	64	35252	692727,23	4360091,66	64	35293	692852,88	4359994,54	64	35334	692975,23	4359932,88	64	35375	693123,10	4359943,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
64	35376	693123,82	4359943,53	64	35417	693427,58	4359902,26	64	35458	693552,50	4359807,89	64	35499	693654,39	4359700,54	64	35540	694039,01	4359680,13
64	35377	693132,20	4359943,06	64	35418	693431,34	4359901,54	64	35459	693553,17	4359805,37	64	35500	693658,36	4359700,38	64	35541	694039,34	4359680,42
64	35378	693133,32	4359942,95	64	35419	693449,44	4359897,69	64	35460	693554,76	4359799,02	64	35501	693663,39	4359699,98	64	35542	694040,59	4359682,40
64	35379	693142,64	4359941,59	64	35420	693452,19	4359897,07	64	35461	693555,70	4359794,90	64	35502	693669,54	4359699,49	64	35543	694042,44	4359685,13
64	35380	693143,36	4359941,45	64	35421	693452,52	4359896,99	64	35462	693555,77	4359794,56	64	35503	693671,77	4359699,26	64	35544	694047,23	4359691,72
64	35381	693152,10	4359939,34	64	35422	693457,99	4359895,49	64	35463	693556,30	4359791,77	64	35504	693671,85	4359699,25	64	35545	694051,57	4359698,24
64	35382	693153,17	4359939,03	64	35423	693458,88	4359895,22	64	35464	693556,36	4359791,43	64	35505	693673,68	4359698,99	64	35546	694053,74	4359701,26
64	35383	693161,58	4359936,18	64	35424	693466,09	4359892,73	64	35465	693556,77	4359788,88	64	35506	693690,22	4359696,30	64	35547	694053,81	4359701,35
64	35384	693162,30	4359935,90	64	35425	693466,63	4359892,52	64	35466	693556,86	4359788,28	64	35507	693694,32	4359695,46	64	35548	694055,21	4359703,06
64	35385	693172,56	4359931,23	64	35426	693472,97	4359889,80	64	35467	693557,60	4359782,04	64	35508	693694,40	4359695,44	64	35549	694060,71	4359709,52
64	35386	693175,51	4359929,60	64	35427	693473,82	4359889,40	64	35468	693557,65	4359781,46	64	35509	693694,62	4359695,38	64	35550	694063,42	4359712,47
64	35387	693180,83	4359927,32	64	35428	693477,18	4359887,74	64	35469	693558,01	4359773,92	64	35510	693705,54	4359692,59	64	35551	694063,56	4359712,61
64	35388	693182,23	4359926,39	64	35429	693477,47	4359887,59	64	35470	693558,02	4359772,97	64	35511	693705,89	4359691,48	64	35552	694067,96	4359716,51
64	35389	693186,95	4359923,24	64	35430	693481,40	4359885,45	64	35471	693558,03	4359771,92	64	35512	693717,75	4359693,99	64	35553	694069,59	4359717,79
64	35390	693198,26	4359928,58	64	35431	693499,21	4359875,20	64	35472	693557,83	4359765,58	64	35513	693725,03	4359694,98	64	35554	694071,13	4359719,12
64	35391	693201,49	4359929,79	64	35432	693500,97	4359874,20	64	35473	693557,79	4359764,95	64	35514	693746,00	4359696,26	64	35555	694080,98	4359725,82
64	35392	693236,57	4359936,15	64	35433	693501,45	4359873,92	64	35474	693557,27	4359760,06	64	35515	693767,99	4359698,42	64	35556	694088,19	4359730,88
64	35393	693245,20	4359935,78	64	35434	693504,19	4359872,28	64	35475	693556,90	4359756,56	64	35516	693772,82	4359698,65	64	35557	694091,98	4359732,86
64	35394	693255,01	4359934,93	64	35435	693504,48	4359872,10	64	35476	693556,76	4359755,62	64	35517	693795,91	4359693,00	64	35558	694098,68	4359736,00
64	35395	693273,94	4359931,43	64	35436	693509,02	4359869,08	64	35477	693555,48	4359748,85	64	35518	693800,53	4359690,60	64	35559	694103,07	4359738,30
64	35396	693275,44	4359931,00	64	35437	693509,57	4359868,72	64	35478	693562,20	4359744,48	64	35519	693807,70	4359690,60	64	35560	694104,67	4359739,29
64	35397	693277,79	4359930,06	64	35438	693510,36	4359868,16	64	35479	693563,82	4359743,30	64	35520	693823,34	4359689,57	64	35561	694107,53	4359740,99
64	35398	693294,02	4359923,59	64	35439	693515,21	4359864,50	64	35480	693577,29	4359731,35	64	35521	693836,18	4359688,69	64	35562	694108,41	4359741,51
64	35399	693299,27	4359920,86	64	35440	693515,67	4359864,13	64	35481	693578,26	4359730,36	64	35522	693843,83	4359687,56	64	35563	694129,48	4359748,05
64	35400	693303,13	4359918,74	64	35441	693521,59	4359858,97	64	35482	693580,31	4359728,20	64	35523	693862,87	4359683,24	64	35564	694137,39	4359748,68
64	35401	693307,00	4359916,39	64	35442	693522,29	4359858,31	64	35483	693580,55	4359727,94	64	35524	693867,76	4359682,26	64	35565	694146,32	4359749,40
64	35402	693307,61	4359916,00	64	35443	693528,02	4359852,45	64	35484	693584,45	4359723,45	64	35525	693897,86	4359691,51	64	35566	694156,79	4359750,25
64	35403	693312,01	4359912,90	64	35444	693528,47	4359851,95	64	35485	693586,57	4359720,86	64	35526	693912,56	4359693,72	64	35567	694160,80	4359750,40
64	35404	693314,44	4359913,63	64	35445	693534,39	4359844,72	64	35486	693590,06	4359716,33	64	35527	693914,64	4359694,72	64	35568	694168,34	4359749,58
64	35405	693315,05	4359913,79	64	35446	693534,97	4359843,94	64	35487	693595,38	4359709,05	64	35528	693931,35	4359694,72	64	35569	694171,66	4359752,84
64	35406	693323,73	4359915,66	64	35447	693538,42	4359838,99	64	35488	693601,24	4359700,05	64	35529	693935,88	4359694,51	64	35570	694177,24	4359758,30
64	35407	693328,93	4359916,54	64	35448	693538,76	4359838,47	64	35489	693602,60	4359697,35	64	35530	693935,99	4359694,50	64	35571	694183,97	4359763,82
64	35408	693345,62	4359917,94	64	35449	693541,66	4359833,75	64	35490	693607,21	4359698,73	64	35531	693936,98	4359694,40	64	35572	694186,12	4359765,28
64	35409	693349,69	4359917,86	64	35450	693543,66	4359830,11	64	35491	693607,64	4359698,81	64	35532	693961,12	4359691,72	64	35573	694187,47	4359766,74
64	35410	693351,41	4359917,79	64	35451	693544,11	4359829,25	64	35492	693616,79	4359699,65	64	35533	693971,41	4359689,46	64	35574	694190,37	4359769,57
64	35411	693355,03	4359917,23	64	35452	693547,34	4359822,47	64	35493	693618,69	4359699,61	64	35534	693971,80	4359689,33	64	35575	694191,38	4359770,49
64	35412	693373,49	4359914,39	64	35453	693547,59	4359821,89	64	35494	693638,14	4359698,87	64	35535	693980,99	4359685,20	64	35576	694191,72	4359771,03
64	35413	693379,69	4359912,71	64	35454	693550,42	4359814,56	64	35495	693638,38	4359698,90	64	35536	693981,31	4359685,02	64	35577	694192,38	4359772,05
64	35414	693390,14	4359909,25	64	35455	693550,73	4359813,65	64	35496	693647,77	4359700,12	64	35537	693988,79	4359680,62	64	35578	694197,31	4359779,46
64	35415	693391,03	4359908,90	64	35456	693552,34	4359808,47	64	35497	693651,80	4359700,47	64	35538	694007,58	4359677,16	64	35579	694198,03	4359780,51
64	35416	693391,92	4359908,48	64	35457	693552,43	4359808,15	64	35498	693652,01	4359700,48	64	35539	694025,60	4359678,41	64	35580	694202,53	4359786,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
64	35581	694203,74	4359788,55	65	35621	694109,78	4363190,13	65	35662	693901,97	4363973,17	65	35703	693853,11	4364071,15	65	35744	693761,50	4363950,61
64	35582	694207,83	4359793,88	65	35622	694071,38	4363228,50	65	35663	693910,12	4363999,66	65	35704	693852,59	4364070,14	65	35745	693760,39	4363949,96
64	35583	694215,36	4359801,76	65	35623	694068,02	4363231,86	65	35664	693914,61	4364009,96	65	35705	693850,28	4364065,91	65	35746	693753,44	4363946,30
64	35584	694221,94	4359807,29	65	35624	694054,65	4363245,26	65	35665	693917,82	4364014,84	65	35706	693848,97	4364063,69	65	35747	693752,14	4363945,68
64	35585	694229,10	4359812,30	65	35625	694063,74	4363271,59	65	35666	693918,23	4364015,39	65	35707	693848,67	4364063,20	65	35748	693743,60	4363942,08
64	35586	694238,09	4359816,36	65	35626	694065,45	4363283,56	65	35667	693931,24	4364027,54	65	35708	693845,05	4364057,72	65	35749	693742,92	4363941,83
64	35587	694245,90	4359819,00	65	35627	694070,48	4363354,27	65	35668	693943,36	4364035,35	65	35709	693844,40	4364056,80	65	35750	693734,31	4363939,10
64	35588	694257,95	4359821,48	65	35628	694003,49	4363604,27	65	35669	693943,92	4364035,69	65	35710	693841,86	4364053,36	65	35751	693732,93	4363938,73
64	35589	694265,41	4359822,07	65	35629	694003,02	4363608,82	65	35670	693943,92	4364048,75	65	35711	693841,69	4364053,14	65	35752	693724,56	4363936,87
64	35590	694273,87	4359822,75	65	35630	694000,08	4363614,80	65	35671	693938,55	4364068,83	65	35712	693839,65	4364050,58	65	35753	693723,83	4363936,74
64	35591	694282,38	4359823,43	65	35631	693992,80	4363632,51	65	35672	693936,16	4364070,09	65	35713	693838,72	4364049,46	65	35754	693713,97	4363935,48
64	35592	694290,85	4359824,09	65	35632	693990,42	4363640,16	65	35673	693927,66	4364076,27	65	35714	693838,44	4364048,37	65	35755	693712,54	4363935,37
64	35593	694294,79	4359824,25	65	35633	693986,19	4363644,11	65	35674	693927,25	4364076,64	65	35715	693838,27	4364047,79	65	35756	693704,87	4363935,08
64	35594	694306,11	4359824,08	65	35634	693979,98	4363651,11	65	35675	693918,45	4364087,10	65	35716	693835,64	4364040,02	65	35757	693703,44	4363935,09
64	35595	694320,09	4359821,86	65	35635	693968,53	4363666,72	65	35676	693914,16	4364093,90	65	35717	693835,19	4364038,85	65	35758	693702,74	4363935,10
64	35596	694327,80	4359819,47	65	35636	693965,54	4363671,29	65	35677	693913,04	4364094,80	65	35718	693833,00	4364033,59	65	35759	693694,36	4363935,57
64	35597	694332,99	4359817,55	65	35637	693958,84	4363696,29	65	35678	693907,84	4364099,61	65	35719	693832,86	4364033,28	65	35760	693693,55	4363935,65
64	35598	694340,79	4359814,16	65	35638	693958,84	4363703,23	65	35679	693907,69	4364099,77	65	35720	693831,69	4364030,78	65	35761	693692,07	4363927,09
64	35599	694345,83	4359811,61	65	35639	693945,75	4363711,40	65	35680	693904,97	4364102,93	65	35721	693823,39	4364013,67	65	35762	693691,74	4363925,61
64	35600	694348,26	4359810,00	65	35640	693951,79	4363718,73	65	35681	693895,08	4364115,42	65	35722	693821,91	4364010,75	65	35763	693690,20	4363919,56
64	35601	694355,99	4359806,86	65	35641	693945,67	4363738,12	65	35682	693894,28	4364116,46	65	35723	693821,71	4364010,37	65	35764	693690,09	4363919,18
64	35602	694363,43	4359805,83	65	35642	693940,12	4363754,77	65	35683	693894,25	4364116,50	65	35724	693819,82	4364006,94	65	35765	693689,03	4363915,75
64	35603	694370,82	4359809,05	65	35643	693931,22	4363770,15	65	35684	693893,44	4364117,61	65	35725	693817,99	4364003,89	65	35766	693688,64	4363909,09
64	35604	694382,47	4359815,36	65	35644	693926,41	4363781,46	65	35685	693884,57	4364130,14	65	35726	693817,12	4364002,50	65	35767	693685,90	4363906,37
64	35605	694383,91	4359816,11	65	35645	693922,55	4363794,98	65	35686	693883,62	4364131,54	65	35727	693811,56	4363994,52	65	35768	693685,77	4363906,01
64	35606	694399,72	4359824,01	65	35646	693916,06	4363814,44	65	35687	693875,19	4364144,34	65	35728	693811,09	4363993,91	65	35769	693682,99	4363899,12
64	35607	694416,13	4359828,94	65	35647	693910,36	4363828,70	65	35688	693873,47	4364129,55	65	35729	693804,41	4363986,10	65	35770	693682,35	4363897,69
64	34394	694427,89	4359830,35	65	35648	693907,40	4363839,46	65	35689	693872,94	4364125,67	65	35730	693803,29	4363984,92	65	35771	693678,13	4363889,33
65	35608	694192,75	4362362,18	65	35649	693904,28	4363859,25	65	35690	693872,89	4364125,35	65	35731	693800,34	4363981,94	65	35772	693677,74	4363888,64
65	35609	694211,16	4362430,66	65	35650	693901,63	4363878,39	65	35691	693872,18	4364121,34	65	35732	693800,02	4363981,63	65	35773	693677,28	4363887,85
65	35610	694258,51	4362607,53	65	35651	693900,69	4363899,88	65	35692	693871,95	4364120,18	65	35733	693795,71	4363977,69	65	35774	693672,57	4363880,46
65	35611	694249,66	4362641,16	65	35652	693898,96	4363912,02	65	35693	693870,54	4364114,09	65	35734	693789,07	4363971,97	65	35775	693671,68	4363879,19
65	35612	694262,74	4362689,98	65	35653	693895,80	4363935,24	65	35694	693870,40	4364113,56	65	35735	693789,00	4363971,91	65	35776	693669,15	4363875,74
65	35613	694262,50	4362692,28	65	35654	693895,34	4363941,99	65	35695	693868,15	4364106,18	65	35736	693777,65	4363962,15	65	35777	693668,92	4363875,44
65	35614	694274,72	4362740,00	65	35655	693896,34	4363948,13	65	35696	693867,77	4364105,09	65	35737	693773,29	4363958,61	65	35778	693665,58	4363871,31
65	35615	694263,62	4362788,45	65	35656	693894,48	4363945,16	65	35697	693866,84	4364102,54	65	35738	693772,99	4363958,38	65	35779	693659,94	4363864,71
65	35616	694229,95	4362935,42	65	35657	693894,50	4363945,68	65	35698	693866,73	4364102,25	65	35739	693770,01	4363956,18	65	35780	693655,86	4363860,22
65	35617	694211,79	4362982,51	65	35658	693894,52	4363945,94	65	35699	693864,98	4364097,96	65	35740	693768,84	4363955,35	65	35781	693655,58	4363859,93
65	35618	694204,18	4363002,83	65	35659	693894,62	4363947,09	65	35700	693856,07	4364077,40	65	35741	693761,87	4363950,83	65	35782	693652,79	4363857,15
65	35619	694168,98	4363077,38	65	35660	693894,64	4363947,29	65	35701	693853,76	4364072,44	65	35742	693761,85	4363950,82	65	35783	693651,62	4363856,03
65	35620	694144,64	4363111,16	65	35661	693896,96	4363958,12	65	35702	693853,64	4364072,20	65	35743	693761,75	4363950,76	65	35784	693644,20	4363849,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
65	35785	693643,55	4363849,09	65	35826	693465,62	4363720,15	65	35867	693486,60	4363496,65	65	35908	693651,10	4363377,16	65	35949	693585,92	4363229,03
65	35786	693634,54	4363842,79	65	35827	693470,41	4363710,35	65	35868	693489,29	4363496,46	65	35909	693652,55	4363371,17	65	35950	693584,66	4363228,41
65	35787	693633,17	4363841,94	65	35828	693471,02	4363709,06	65	35869	693490,86	4363496,33	65	35910	693652,63	4363370,79	65	35951	693576,22	4363224,73
65	35788	693630,45	4363840,31	65	35829	693471,10	4363708,89	65	35870	693500,14	4363495,12	65	35911	693653,30	4363367,30	65	35952	693575,54	4363224,47
65	35789	693627,24	4363838,53	65	35830	693472,44	4363705,91	65	35871	693500,87	4363494,99	65	35912	693655,61	4363354,00	65	35953	693566,93	4363221,62
65	35790	693626,90	4363838,35	65	35831	693495,57	4363652,28	65	35872	693510,56	4363492,76	65	35913	693656,14	4363350,65	65	35954	693565,58	4363221,24
65	35791	693624,41	4363837,08	65	35832	693497,52	4363647,41	65	35873	693512,08	4363492,33	65	35914	693656,19	4363350,29	65	35955	693557,26	4363219,28
65	35792	693593,89	4363822,00	65	35833	693497,62	4363647,14	65	35874	693515,77	4363491,21	65	35915	693656,82	4363344,53	65	35956	693556,58	4363219,15
65	35793	693590,97	4363820,61	65	35834	693498,07	4363645,93	65	35875	693516,17	4363491,08	65	35916	693656,93	4363343,16	65	35957	693547,89	4363217,88
65	35794	693590,64	4363820,46	65	35835	693498,44	4363644,89	65	35876	693521,75	4363489,08	65	35917	693657,25	4363335,16	65	35958	693546,51	4363217,74
65	35795	693585,29	4363818,22	65	35836	693500,52	4363638,33	65	35877	693538,54	4363482,50	65	35918	693657,25	4363334,52	65	35959	693542,29	4363217,40
65	35796	693583,84	4363817,66	65	35837	693500,66	4363637,83	65	35878	693556,56	4363475,73	65	35919	693656,93	4363326,52	65	35960	693541,95	4363217,38
65	35797	693574,33	4363814,52	65	35838	693502,31	4363631,01	65	35879	693559,13	4363474,73	65	35920	693656,82	4363325,15	65	35961	693537,67	4363217,22
65	35798	693573,53	4363814,30	65	35839	693502,53	4363629,94	65	35880	693559,40	4363474,62	65	35921	693655,66	4363316,02	65	35962	693508,70	4363216,76
65	35799	693563,14	4363812,03	65	35840	693503,02	4363627,38	65	35881	693563,58	4363472,81	65	35922	693655,54	4363315,33	65	35963	693507,11	4363216,75
65	35800	693561,61	4363811,78	65	35841	693503,07	4363627,10	65	35882	693564,62	4363472,33	65	35923	693653,77	4363307,19	65	35964	693502,93	4363216,84
65	35801	693556,23	4363811,05	65	35842	693503,75	4363622,76	65	35883	693570,97	4363469,11	65	35924	693653,42	4363305,85	65	35965	693502,77	4363216,84
65	35802	693555,86	4363811,01	65	35843	693506,48	4363602,33	65	35884	693571,46	4363468,84	65	35925	693650,94	4363297,76	65	35966	693502,73	4363216,85
65	35803	693552,07	4363810,67	65	35844	693507,33	4363591,41	65	35885	693573,20	4363467,86	65	35926	693650,71	4363297,11	65	35967	693481,93	4363217,67
65	35804	693554,30	4363809,43	65	35845	693507,35	4363590,55	65	35886	693577,45	4363465,26	65	35927	693647,30	4363288,70	65	35968	693479,23	4363217,81
65	35805	693529,84	4363809,22	65	35846	693507,38	4363588,23	65	35887	693578,41	4363464,64	65	35928	693646,73	4363287,46	65	35969	693478,93	4363217,83
65	35806	693529,44	4363809,21	65	35847	693507,04	4363579,97	65	35888	693583,60	4363461,06	65	35929	693642,51	4363279,30	65	35970	693474,23	4363218,26
65	35807	693526,94	4363809,18	65	35848	693505,50	4363561,38	65	35889	693583,83	4363460,89	65	35930	693642,17	4363278,71	65	35971	693445,59	4363221,53
65	35808	693523,91	4363809,23	65	35849	693505,11	4363557,61	65	35890	693584,44	4363460,43	65	35931	693642,13	4363278,64	65	35972	693439,14	4363221,45
65	35809	693522,26	4363809,28	65	35850	693505,07	4363557,28	65	35891	693601,07	4363447,94	65	35932	693638,06	4363272,17	65	35973	693423,85	4363218,56
65	35810	693511,31	4363810,21	65	35851	693504,42	4363552,75	65	35892	693609,01	4363441,31	65	35933	693637,28	4363271,03	65	35974	693393,98	4363210,28
65	35811	693510,46	4363810,33	65	35852	693504,20	4363551,44	65	35893	693609,56	4363440,80	65	35934	693631,81	4363263,77	65	35975	693391,51	4363209,63
65	35812	693500,19	4363812,34	65	35853	693502,59	4363543,75	65	35894	693615,46	4363434,85	65	35935	693631,38	4363263,25	65	35976	693391,39	4363209,60
65	35813	693498,59	4363812,74	65	35854	693502,43	4363543,11	65	35895	693625,72	4363423,60	65	35936	693626,49	4363257,76	65	35977	693390,86	4363209,46
65	35814	693495,03	4363813,69	65	35855	693499,98	4363534,83	65	35896	693628,65	4363420,24	65	35937	693625,55	4363256,78	65	35978	693373,20	4363205,15
65	35815	693494,65	4363813,80	65	35856	693499,55	4363533,58	65	35897	693632,90	4363419,94	65	35938	693619,03	4363250,57	65	35979	693358,83	4363197,36
65	35816	693488,86	4363815,68	65	35857	693496,43	4363525,64	65	35898	693632,55	4363415,28	65	35939	693618,49	4363250,10	65	35980	693347,63	4363192,17
65	35817	693489,75	4363802,41	65	35858	693496,16	4363525,03	65	35899	693633,45	4363414,06	65	35940	693611,31	4363244,40	65	35981	693347,10	4363191,96
65	35818	693489,97	4363795,72	65	35859	693492,28	4363517,19	65	35900	693638,24	4363406,96	65	35941	693610,20	4363243,60	65	35982	693348,45	4363189,40
65	35819	693489,09	4363782,46	65	35860	693491,64	4363516,03	65	35901	693638,62	4363406,34	65	35942	693605,81	4363240,61	65	35983	693351,37	4363184,37
65	35820	693488,88	4363780,89	65	35861	693490,68	4363514,34	65	35902	693639,96	4363404,08	65	35943	693605,53	4363240,43	65	35984	693359,84	4363169,80
65	35821	693484,33	4363761,63	65	35862	693487,53	4363509,23	65	35903	693642,94	4363398,54	65	35944	693602,87	4363238,78	65	35985	693359,98	4363169,55
65	35822	693478,56	4363744,85	65	35863	693487,18	4363508,70	65	35904	693643,61	4363397,19	65	35945	693593,48	4363233,15	65	35986	693363,41	4363163,07
65	35823	693470,59	4363727,37	65	35864	693482,91	4363502,73	65	35905	693647,50	4363388,27	65	35946	693592,06	4363232,32	65	35987	693363,70	4363162,47
65	35824	693469,69	4363725,83	65	35865	693482,10	4363501,68	65	35906	693647,77	4363387,56	65	35947	693590,37	4363231,36	65	35988	693367,30	4363154,07
65	35825	693468,83	4363724,40	65	35866	693478,25	4363497,12	65	35907	693650,70	4363378,61	65	35948	693590,08	4363231,20	65	35989	693371,28	4363143,46



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
65	35990	693372,79	4363139,12	65	36031	693437,61	4363020,69	65	36072	693748,36	4362991,85	65	36113	693848,44	4362788,32	65	36154	693830,40	4362555,42
65	35991	693372,90	4363138,78	65	36032	693437,90	4363020,99	65	36073	693749,87	4362989,38	65	36114	693851,63	4362780,92	65	36155	693829,83	4362554,19
65	35992	693374,08	4363134,88	65	36033	693440,76	4363023,84	65	36074	693751,15	4362987,22	65	36115	693851,88	4362780,27	65	36156	693826,59	4362547,81
65	35993	693374,36	4363133,89	65	36034	693459,34	4363041,57	65	36075	693751,27	4362986,91	65	36116	693854,76	4362771,65	65	36157	693826,28	4362547,25
65	35994	693374,52	4363133,25	65	36035	693463,68	4363045,47	65	36076	693758,50	4362977,04	65	36117	693855,14	4362770,31	65	36158	693825,39	4362545,68
65	35995	693376,52	4363124,56	65	36036	693464,01	4363045,75	65	36077	693767,58	4362956,12	65	36118	693857,25	4362761,29	65	36159	693821,65	4362539,69
65	35996	693376,64	4363123,90	65	36037	693467,83	4363048,83	65	36078	693768,58	4362952,83	65	36119	693857,38	4362760,59	65	36160	693820,90	4362538,58
65	35997	693377,72	4363116,25	65	36038	693473,29	4363053,02	65	36079	693772,78	4362924,55	65	36120	693858,56	4362752,35	65	36161	693815,10	4362530,84
65	35998	693377,86	4363114,89	65	36039	693478,02	4363056,44	65	36080	693773,72	4362923,44	65	36121	693858,70	4362750,96	65	36162	693814,67	4362530,32
65	35999	693378,23	4363110,35	65	36040	693478,30	4363056,63	65	36081	693782,44	4362911,64	65	36122	693859,19	4362742,45	65	36163	693810,17	4362525,23
65	36000	693378,25	4363110,00	65	36041	693480,81	4363058,28	65	36082	693785,81	4362908,50	65	36123	693859,20	4362741,79	65	36164	693809,25	4362524,26
65	36001	693378,40	4363105,77	65	36042	693489,26	4363063,65	65	36083	693785,93	4362908,39	65	36124	693859,21	4362740,28	65	36165	693809,13	4362524,14
65	36002	693378,72	4363083,97	65	36043	693492,90	4363065,85	65	36084	693786,84	4362907,54	65	36125	693859,00	4362733,82	65	36166	693808,26	4362523,22
65	36003	693378,74	4363082,95	65	36044	693493,00	4363065,91	65	36085	693791,18	4362903,23	65	36126	693858,91	4362732,43	65	36167	693811,51	4362519,32
65	36004	693378,77	4363080,62	65	36045	693493,33	4363066,10	65	36086	693791,54	4362902,85	65	36127	693858,57	4362728,42	65	36168	693814,99	4362514,61
65	36005	693378,78	4363079,13	65	36046	693497,88	4363068,56	65	36087	693795,83	4362898,02	65	36128	693858,53	4362728,04	65	36169	693815,14	4362514,38
65	36006	693378,78	4363078,87	65	36047	693514,17	4363076,85	65	36088	693796,62	4362897,07	65	36129	693857,78	4362722,43	65	36170	693816,56	4362512,07
65	36007	693378,73	4363076,01	65	36048	693523,03	4363080,84	65	36089	693802,48	4362889,28	65	36130	693856,46	4362714,33	65	36171	693818,26	4362508,74
65	36008	693378,72	4363075,69	65	36049	693523,77	4363081,13	65	36090	693802,86	4362888,72	65	36131	693853,53	4362703,45	65	36172	693826,30	4362509,63
65	36009	693378,56	4363072,27	65	36050	693533,38	4363084,34	65	36091	693806,71	4362882,57	65	36132	693851,16	4362694,68	65	36173	693836,78	4362511,31
65	36010	693378,48	4363071,05	65	36051	693540,44	4363086,31	65	36092	693806,84	4362882,36	65	36133	693850,59	4362693,19	65	36174	693844,66	4362511,93
65	36011	693377,68	4363063,45	65	36052	693566,34	4363089,99	65	36093	693807,46	4362881,28	65	36134	693847,76	4362687,26	65	36175	693845,01	4362511,93
65	36012	693377,60	4363062,89	65	36053	693568,38	4363090,01	65	36094	693809,51	4362877,52	65	36135	693847,57	4362681,72	65	36176	693854,24	4362511,07
65	36013	693376,44	4363056,30	65	36054	693569,36	4363090,01	65	36095	693809,65	4362877,25	65	36136	693845,48	4362666,80	65	36177	693874,10	4362507,34
65	36014	693376,19	4363055,12	65	36055	693617,76	4363077,52	65	36096	693811,16	4362874,21	65	36137	693844,71	4362661,28	65	36178	693882,60	4362504,95
65	36015	693375,74	4363053,13	65	36056	693619,55	4363076,53	65	36097	693815,75	4362864,57	65	36138	693844,31	4362659,66	65	36179	693882,89	4362504,84
65	36016	693375,67	4363052,83	65	36057	693621,15	4363075,62	65	36098	693815,85	4362864,35	65	36139	693838,56	4362643,84	65	36180	693888,99	4362502,05
65	36017	693375,64	4363052,73	65	36058	693640,21	4363061,34	65	36099	693816,82	4362862,30	65	36140	693839,24	4362641,66	65	36181	693905,80	4362492,93
65	36018	693379,40	4363027,26	65	36059	693641,70	4363059,92	65	36100	693819,89	4362853,96	65	36141	693839,31	4362641,42	65	36182	693905,88	4362492,90
65	36019	693379,23	4363021,43	65	36060	693646,60	4363055,26	65	36101	693822,97	4362845,60	65	36142	693842,48	4362626,31	65	36183	693905,31	4362492,05
65	36020	693379,07	4363018,69	65	36061	693655,35	4363044,59	65	36102	693823,34	4362844,23	65	36143	693842,61	4362625,31	65	36184	693934,01	4362479,87
65	36021	693371,56	4362986,99	65	36062	693675,11	4363041,55	65	36103	693826,40	4362827,06	65	36144	693843,44	4362612,42	65	36185	693939,48	4362477,14
65	36022	693371,49	4362986,44	65	36063	693683,51	4363038,90	65	36104	693826,57	4362825,23	65	36145	693843,44	4362612,17	65	36186	693944,82	4362473,58
65	36023	693369,31	4362974,97	65	36064	693683,88	4363038,78	65	36105	693830,41	4362818,09	65	36146	693843,27	4362606,32	65	36187	693955,26	4362465,61
65	36024	693363,71	4362952,74	65	36065	693684,90	4363038,33	65	36106	693832,78	4362812,42	65	36147	693843,01	4362601,88	65	36188	693973,31	4362460,28
65	36025	693365,93	4362950,87	65	36066	693686,60	4363037,91	65	36107	693837,70	4362806,41	65	36148	693841,10	4362587,44	65	36189	693984,13	4362455,63
65	36026	693366,47	4362950,37	65	36067	693697,22	4363034,60	65	36108	693838,52	4362805,27	65	36149	693840,87	4362586,33	65	36190	693996,97	4362445,01
65	36027	693373,08	4362943,62	65	36068	693699,07	4363033,83	65	36109	693843,35	4362797,90	65	36150	693837,15	4362573,05	65	36191	694012,87	4362426,61
65	36028	693392,88	4362968,31	65	36069	693710,64	4363028,11	65	36110	693843,70	4362797,31	65	36151	693834,01	4362564,24	65	36192	694034,14	4362407,04
65	36029	693394,77	4362970,61	65	36070	693721,06	4363021,19	65	36111	693844,29	4362796,29	65	36152	693832,28	4362559,74	65	36193	694043,58	4362395,25
65	36030	693433,32	4363015,96	65	36071	693723,46	4363019,37	65	36112	693847,83	4362789,59	65	36153	693832,14	4362559,40	65	36194	694046,03	4362387,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
65	36195	694047,26	4362387,52	66	36235	694012,10	4363958,03	67	36275	696326,64	4365786,49	67	36316	695882,91	4366430,78	67	36357	694830,96	4366079,27
65	36196	694063,77	4362384,71	66	36236	694011,16	4363957,49	67	36276	696342,37	4365817,96	67	36317	695880,03	4366434,09	67	36358	694826,11	4366053,85
65	36197	694093,16	4362374,43	66	36237	694001,13	4363951,99	67	36277	696354,67	4365855,38	67	36318	695871,26	4366444,38	67	36359	694822,78	4366040,97
65	36198	694105,58	4362373,82	66	36238	693997,98	4363941,80	67	36278	696363,18	4365906,97	67	36319	695865,64	4366451,29	67	36360	694821,54	4365948,36
65	36199	694123,35	4362371,01	66	36239	693996,45	4363937,22	67	36279	696367,91	4365936,98	67	36320	695848,15	4366477,91	67	36361	694818,80	4365917,87
65	36200	694128,15	4362370,00	66	36240	693997,98	4363925,99	67	36280	696366,97	4365968,20	67	36321	695842,11	4366491,37	67	36362	694809,90	4365864,72
65	36201	694147,81	4362364,87	66	36241	694000,04	4363911,57	67	36281	696366,86	4365971,89	67	36322	695841,24	4366492,46	67	36363	694800,60	4365829,34
65	36202	694153,20	4362363,90	66	36242	694000,49	4363906,68	67	36282	696366,84	4365972,27	67	36323	695827,60	4366513,21	67	36364	694768,71	4365741,53
65	36203	694166,43	4362363,16	66	36243	694001,41	4363885,48	67	36283	696365,07	4366002,31	67	36324	695823,75	4366519,08	67	36365	694753,89	4365709,68
65	35608	694192,75	4362362,18	66	36244	694005,30	4363860,59	67	36284	696365,25	4366010,48	67	36325	695796,56	4366549,83	67	36366	694680,49	4365636,19
66	36204	694181,41	4363808,33	66	36245	694010,46	4363847,45	67	36285	696365,81	4366014,35	67	36326	695742,46	4366774,47	67	36367	694678,34	4365634,97
66	36205	694222,18	4363898,54	66	36246	694017,76	4363825,58	67	36286	696373,02	4366053,30	67	36327	695742,29	4366775,16	67	36368	694653,31	4365620,93
66	36206	694229,83	4363915,16	66	36247	694020,87	4363814,89	67	36287	696381,05	4366096,67	67	36328	695738,75	4366772,80	67	36369	694637,77	4365613,76
66	36207	694251,96	4363909,09	66	36248	694029,24	4363800,42	67	36288	696384,56	4366180,45	67	36329	695738,91	4366772,10	67	36370	694637,81	4365614,60
66	36208	694261,18	4363995,91	66	36249	694033,37	4363791,24	67	36289	696384,79	4366183,58	67	36330	695722,80	4366761,30	67	36371	694624,16	4365608,31
66	36209	694279,85	4364097,99	66	36250	694040,91	4363768,60	67	36290	696386,51	4366192,32	67	36331	695714,29	4366756,66	67	36372	694588,31	4365595,14
66	36210	694280,52	4364109,78	66	36251	694045,96	4363752,60	67	36291	696386,83	4366193,41	67	36332	695665,03	4366731,31	67	36373	694571,38	4365589,76
66	36211	694274,52	4364108,74	66	36252	694051,48	4363741,57	67	36292	696388,86	4366200,40	67	36333	695659,37	4366728,50	67	36374	694492,63	4365568,54
66	36212	694260,60	4364104,53	66	36253	694054,84	4363732,92	67	36293	696389,34	4366206,11	67	36334	695610,83	4366705,43	67	36375	694468,97	4365563,67
66	36213	694252,80	4364102,84	66	36254	694056,92	4363725,62	67	36294	696401,62	4366243,70	67	36335	695566,36	4366682,15	67	36376	694361,97	4365548,33
66	36214	694233,26	4364099,97	66	36255	694058,65	4363713,27	67	36295	696401,62	4366255,91	67	36336	695555,41	4366673,91	67	36377	694343,31	4365546,55
66	36215	694230,10	4364098,28	66	36256	694070,02	4363702,67	67	36296	696396,43	4366253,51	67	36337	695527,09	4366645,34	67	36378	694275,90	4365543,27
66	36216	694221,79	4364092,35	66	36257	694072,53	4363699,52	67	36297	696383,89	4366248,22	67	36338	695494,32	4366596,46	67	36379	694274,20	4365543,19
66	36217	694209,22	4364084,72	66	36204	694181,41	4363808,33	67	36298	696353,33	4366239,23	67	36339	695472,74	4366560,20	67	36380	694233,09	4365541,54
66	36218	694192,63	4364077,26	67	36258	696068,02	4365417,23	67	36299	696321,74	4366235,22	67	36340	695448,38	4366527,37	67	36381	694225,07	4365541,38
66	36219	694180,04	4364070,32	67	36259	696074,07	4365449,39	67	36300	696318,77	4366235,17	67	36341	695427,42	4366504,45	67	36382	694208,28	4365542,09
66	36220	694170,17	4364066,20	67	36260	696074,57	4365452,06	67	36301	696310,33	4366235,01	67	36342	695411,93	4366489,24	67	36383	694154,88	4365546,59
66	36221	694163,77	4364064,29	67	36261	696075,75	4365456,99	67	36302	696267,43	4366235,45	67	36343	695387,55	4366467,78	67	36384	694147,34	4365547,37
66	36222	694124,14	4364047,08	67	36262	696084,91	4365488,13	67	36303	696236,38	4366235,77	67	36344	695376,64	4366458,83	67	36385	694077,50	4365555,93
66	36223	694098,37	4364039,20	67	36263	696085,33	4365489,47	67	36304	696215,95	4366237,03	67	36345	695345,92	4366435,42	67	36386	694051,97	4365560,75
66	36224	694089,96	4364037,52	67	36264	696088,70	4365497,44	67	36305	696205,04	4366238,57	67	36346	695324,63	4366421,23	67	36387	693969,65	4365581,94
66	36225	694061,86	4364034,40	67	36265	696090,57	4365500,96	67	36306	696169,12	4366244,66	67	36347	695296,42	4366407,75	67	36388	693899,61	4365599,98
66	36226	694056,34	4364034,10	67	36266	696111,34	4365540,14	67	36307	696133,36	4366249,56	67	36348	695103,61	4366333,49	67	36389	693887,09	4365603,20
66	36227	694044,92	4364034,10	67	36267	696115,57	4365548,12	67	36308	696106,80	4366255,07	67	36349	695052,62	4366312,24	67	36390	693803,22	4365624,22
66	36228	694044,92	4364028,92	67	36268	696116,45	4365549,70	67	36309	696076,90	4366266,04	67	36350	694943,11	4366259,49	67	36391	693704,41	4365648,99
66	36229	694044,71	4364024,40	67	36269	696122,50	4365558,06	67	36310	696071,76	4366268,50	67	36351	694915,92	4366244,06	67	36392	693688,17	4365653,80
66	36230	694043,67	4364012,95	67	36270	696159,18	4365599,02	67	36311	696029,44	4366289,47	67	36352	694906,95	4366236,38	67	36393	693672,54	4365659,16
66	36231	694042,05	4364006,44	67	36271	696160,42	4365600,35	67	36312	696006,81	4366302,59	67	36353	694867,32	4366182,71	67	36394	693672,19	4365658,69
66	36232	694039,98	4363998,12	67	36272	696212,32	4365654,08	67	36313	695981,86	4366322,38	67	36354	694847,46	4366148,22	67	36395	693672,06	4365658,53
66	36233	694033,21	4363981,99	67	36273	696213,72	4365655,48	67	36314	695970,63	4366333,72	67	36355	694836,98	4366124,72	67	36396	693666,64	4365651,86
66	36234	694030,41	4363976,33	67	36274	696280,23	4365719,10	67	36315	695902,40	4366408,98	67	36356	694835,99	4366119,56	67	36397	693665,69	4365650,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
67	36398	693659,45	4365644,36	67	36439	693690,82	4365577,74	67	36480	693968,23	4365506,62	67	36521	694041,53	4365384,39	67	36562	693963,28	4365232,21
67	36399	693658,94	4365643,88	67	36440	693710,48	4365578,68	67	36481	693969,63	4365505,80	67	36522	694040,90	4365376,90	67	36563	693961,06	4365229,48
67	36400	693652,87	4365638,61	67	36441	693715,29	4365578,80	67	36482	693974,01	4365503,08	67	36523	694040,74	4365375,58	67	36564	693952,98	4365219,91
67	36401	693651,77	4365637,73	67	36442	693721,53	4365578,61	67	36483	693974,36	4365502,85	67	36524	694040,03	4365370,71	67	36565	693952,96	4365219,89
67	36402	693647,95	4365634,83	67	36443	693722,49	4365578,55	67	36484	693978,58	4365499,90	67	36525	694039,97	4365370,36	67	36566	693951,53	4365218,20
67	36403	693647,66	4365634,62	67	36444	693735,21	4365576,93	67	36485	693979,14	4365499,51	67	36526	694039,47	4365367,65	67	36567	693955,23	4365209,53
67	36404	693646,35	4365633,71	67	36445	693800,30	4365564,36	67	36486	693985,47	4365494,80	67	36527	694039,40	4365367,30	67	36568	693955,74	4365208,15
67	36405	693644,39	4365632,34	67	36446	693801,02	4365564,28	67	36487	693988,94	4365492,09	67	36528	694039,15	4365366,08	67	36569	693961,45	4365178,19
67	36406	693642,33	4365630,97	67	36447	693822,90	4365561,92	67	36488	693989,21	4365491,87	67	36529	694037,44	4365358,05	67	36570	693969,10	4365175,16
67	36407	693642,18	4365630,87	67	36448	693839,30	4365560,43	67	36489	693992,48	4365489,09	67	36530	694037,43	4365358,02	67	36571	693970,38	4365174,59
67	36408	693637,46	4365627,75	67	36449	693842,09	4365560,14	67	36490	693993,38	4365488,29	67	36531	694036,79	4365355,02	67	36572	693978,39	4365170,59
67	36409	693636,12	4365624,90	67	36450	693856,18	4365558,47	67	36491	693998,61	4365483,29	67	36532	694036,00	4365351,63	67	36573	693979,00	4365170,25
67	36410	693635,48	4365623,68	67	36451	693859,39	4365558,04	67	36492	693998,97	4365482,92	67	36533	694035,91	4365351,27	67	36574	693980,31	4365169,50
67	36411	693633,53	4365620,13	67	36452	693859,72	4365557,99	67	36493	694002,81	4365482,74	67	36534	694034,37	4365345,77	67	36575	693986,01	4365165,95
67	36412	693631,30	4365616,44	67	36453	693864,78	4365557,09	67	36494	694003,60	4365477,83	67	36535	694033,94	4365344,39	67	36576	693986,86	4365165,38
67	36413	693630,95	4365615,89	67	36454	693866,10	4365556,82	67	36495	694004,43	4365476,86	67	36536	694031,02	4365336,28	67	36577	693987,81	4365164,73
67	36414	693626,41	4365609,35	67	36455	693874,12	4365554,83	67	36496	694004,65	4365476,60	67	36537	694030,75	4365335,62	67	36578	693988,13	4365164,51
67	36415	693625,58	4365608,25	67	36456	693874,77	4365554,64	67	36497	694009,17	4365470,85	67	36538	694026,93	4365327,37	67	36579	693989,37	4365163,59
67	36416	693619,74	4365601,21	67	36457	693882,95	4365551,86	67	36498	694014,20	4365463,93	67	36539	694026,27	4365326,10	67	36580	693993,95	4365160,20
67	36417	693619,24	4365600,66	67	36458	693884,21	4365551,37	67	36499	694016,78	4365460,40	67	36540	694024,14	4365322,21	67	36581	693994,50	4365159,76
67	36418	693614,26	4365595,70	67	36459	693892,12	4365547,90	67	36500	694020,23	4365455,65	67	36541	694021,79	4365318,34	67	36582	694001,67	4365153,44
67	36419	693614,16	4365593,08	67	36460	693892,75	4365547,59	67	36501	694021,69	4365453,58	67	36542	694021,40	4365317,73	67	36583	694002,68	4365152,46
67	36420	693614,06	4365591,86	67	36461	693898,60	4365544,46	67	36502	694021,89	4365453,29	67	36543	694019,08	4365314,45	67	36584	694009,06	4365145,66
67	36421	693613,28	4365585,20	67	36462	693900,59	4365543,28	67	36503	694025,32	4365447,97	67	36544	694010,07	4365291,42	67	36585	694009,53	4365145,11
67	36422	693613,19	4365584,60	67	36463	693901,74	4365542,58	67	36504	694025,41	4365447,82	67	36545	694007,28	4365286,87	67	36586	694014,93	4365138,20
67	36423	693611,64	4365576,53	67	36464	693909,23	4365537,54	67	36505	694026,01	4365446,82	67	36546	694005,36	4365283,92	67	36587	694015,75	4365137,05
67	36424	693611,36	4365575,34	67	36465	693909,73	4365537,17	67	36506	694026,86	4365445,37	67	36547	694003,25	4365280,80	67	36588	694020,21	4365130,22
67	36425	693610,29	4365571,17	67	36466	693914,34	4365533,55	67	36507	694030,29	4365438,89	67	36548	694003,13	4365280,63	67	36589	694020,55	4365129,65
67	36426	693610,20	4365570,85	67	36467	693915,37	4365532,69	67	36508	694030,58	4365438,29	67	36549	694002,71	4365280,05	67	36590	694021,27	4365128,42
67	36427	693609,62	4365568,95	67	36468	693922,69	4365525,94	67	36509	694033,65	4365431,27	67	36550	694002,59	4365279,94	67	36591	694024,87	4365121,60
67	36428	693614,42	4365568,68	67	36469	693923,19	4365525,43	67	36510	694034,14	4365430,02	67	36551	693997,81	4365273,00	67	36592	694025,21	4365120,88
67	36429	693621,42	4365571,20	67	36470	693926,87	4365521,33	67	36511	694036,78	4365422,39	67	36552	693997,27	4365272,31	67	36593	694025,26	4365120,78
67	36430	693622,78	4365571,62	67	36471	693927,06	4365521,29	67	36512	694036,97	4365421,76	67	36553	693992,80	4365267,05	67	36594	694025,32	4365120,66
67	36431	693631,54	4365573,89	67	36472	693938,46	4365518,55	67	36513	694039,02	4365413,79	67	36554	693986,70	4365260,08	67	36595	694026,32	4365118,53
67	36432	693632,20	4365574,03	67	36473	693943,80	4365517,10	67	36514	694039,30	4365412,48	67	36555	693986,68	4365260,05	67	36596	694026,47	4365118,20
67	36433	693639,69	4365575,33	67	36474	693944,20	4365516,98	67	36515	694040,56	4365405,30	67	36556	693980,12	4365252,56	67	36597	694029,05	4365111,96
67	36434	693641,11	4365575,52	67	36475	693948,95	4365515,43	67	36516	694040,65	4365404,65	67	36557	693980,07	4365252,51	67	36598	694030,36	4365108,47
67	36435	693644,17	4365575,88	67	36476	693950,47	4365514,89	67	36517	694041,50	4365395,40	67	36558	693968,16	4365238,93	67	36599	694032,14	4365103,31
67	36436	693644,56	4365575,92	67	36477	693959,63	4365511,11	67	36518	694041,56	4365394,06	67	36559	693967,86	4365238,45	67	36600	694032,25	4365102,96
67	36437	693646,95	4365576,08	67	36478	693960,33	4365510,78	67	36519	694041,66	4365389,59	67	36560	693967,02	4365237,24	67	36601	694033,15	4365099,94
67	36438	693651,33	4365576,38	67	36479	693967,69	4365506,93	67	36520	694041,56	4365385,05	67	36561	693963,50	4365232,49	67	36602	694033,36	4365099,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
67	36603	694033,49	4365098,70	67	36644	694052,49	4364943,74	67	36685	693922,33	4364843,97	67	36726	693731,42	4364864,59	67	36767	693685,99	4364751,67
67	36604	694033,63	4365098,19	67	36645	694052,36	4364943,45	67	36686	693913,01	4364842,18	67	36727	693729,46	4364865,34	67	36768	693686,31	4364750,55
67	36605	694035,32	4365091,02	67	36646	694050,86	4364940,26	67	36687	693911,62	4364841,98	67	36728	693727,55	4364862,44	67	36769	693687,91	4364744,16
67	36606	694035,44	4365090,41	67	36647	694050,29	4364939,10	67	36688	693904,40	4364841,21	67	36729	693727,16	4364861,89	67	36770	693688,02	4364743,65
67	36607	694036,41	4365084,13	67	36648	694047,14	4364933,20	67	36689	693903,69	4364841,16	67	36730	693721,42	4364854,53	67	36771	693689,21	4364737,07
67	36608	694038,73	4365080,42	67	36649	694046,15	4364931,51	67	36690	693896,67	4364840,91	67	36731	693720,50	4364853,46	67	36772	693689,38	4364735,91
67	36609	694038,92	4365080,10	67	36650	694045,83	4364930,98	67	36691	693893,81	4364840,95	67	36732	693713,98	4364846,58	67	36773	693690,07	4364730,00
67	36610	694039,53	4365079,05	67	36651	694042,07	4364925,22	67	36692	693892,41	4364840,99	67	36733	693713,46	4364846,08	67	36774	693690,12	4364729,42
67	36611	694041,26	4365075,93	67	36652	694041,34	4364924,18	67	36693	693889,57	4364841,11	67	36734	693707,05	4364840,42	67	36775	693690,49	4364720,83
67	36612	694045,14	4365068,62	67	36653	694037,58	4364919,16	67	36694	693889,22	4364841,13	67	36735	693705,95	4364839,53	67	36776	693690,49	4364719,98
67	36613	694049,30	4365059,75	67	36654	694037,38	4364918,91	67	36695	693883,24	4364841,65	67	36736	693701,70	4364836,28	67	36777	693690,49	4364719,67
67	36614	694049,60	4365059,02	67	36655	694035,90	4364917,11	67	36696	693879,14	4364842,14	67	36737	693701,41	4364836,07	67	36778	693690,27	4364713,02
67	36615	694052,95	4365049,55	67	36656	694029,70	4364909,72	67	36697	693878,20	4364842,24	67	36738	693698,51	4364834,04	67	36779	693690,25	4364712,72
67	36616	694054,85	4365043,19	67	36657	694026,37	4364905,94	67	36698	693869,97	4364843,51	67	36739	693680,06	4364821,65	67	36780	693690,18	4364711,79
67	36617	694057,47	4365034,39	67	36658	694026,11	4364905,66	67	36699	693869,41	4364843,62	67	36740	693675,76	4364818,92	67	36781	693688,32	4364687,33
67	36618	694057,82	4365033,10	67	36659	694022,89	4364902,36	67	36700	693863,09	4364845,07	67	36741	693675,46	4364818,74	67	36782	693687,81	4364680,61
67	36619	694057,87	4365032,98	67	36660	694021,78	4364901,27	67	36701	693842,69	4364850,47	67	36742	693674,01	4364817,89	67	36783	693687,52	4364677,42
67	36620	694060,08	4365025,17	67	36661	694014,83	4364895,05	67	36702	693840,81	4364850,99	67	36743	693672,87	4364817,24	67	36784	693687,48	4364677,05
67	36621	694060,87	4365022,19	67	36662	694014,24	4364894,57	67	36703	693840,53	4364851,07	67	36744	693671,62	4364816,54	67	36785	693686,62	4364670,90
67	36622	694060,96	4365021,83	67	36663	694006,45	4364888,83	67	36704	693835,24	4364852,74	67	36745	693661,81	4364811,73	67	36786	693685,18	4364662,50
67	36623	694062,26	4365015,87	67	36664	694005,17	4364887,98	67	36705	693834,00	4364853,17	67	36746	693661,15	4364811,45	67	36787	693684,06	4364656,91
67	36624	694062,50	4365014,58	67	36665	693999,85	4364884,69	67	36706	693828,83	4364855,97	67	36747	693655,69	4364809,38	67	36788	693683,97	4364656,52
67	36625	694063,71	4365006,08	67	36666	693997,04	4364883,12	67	36707	693826,21	4364856,24	67	36748	693655,74	4364809,26	67	36789	693682,96	4364652,53
67	36626	694063,77	4365005,47	67	36667	693996,33	4364882,74	67	36708	693817,51	4364860,54	67	36749	693660,76	4364802,71	67	36790	693682,57	4364651,11
67	36627	694064,20	4364998,73	67	36668	693986,73	4364878,24	67	36709	693816,36	4364861,18	67	36750	693660,83	4364802,63	67	36791	693680,28	4364643,87
67	36628	694064,24	4364997,42	67	36669	693985,30	4364877,66	67	36710	693814,99	4364861,96	67	36751	693663,30	4364799,40	67	36792	693680,04	4364643,20
67	36629	694064,29	4364994,37	67	36670	693976,12	4364874,47	67	36711	693811,06	4364864,39	67	36752	693664,60	4364797,65	67	36793	693676,15	4364633,85
67	36630	694064,18	4364989,69	67	36671	693974,12	4364872,37	67	36712	693785,28	4364860,20	67	36753	693664,79	4364797,39	67	36794	693675,52	4364632,53
67	36631	694064,15	4364989,05	67	36672	693973,61	4364871,88	67	36713	693781,12	4364859,61	67	36754	693668,03	4364792,68	67	36795	693671,87	4364625,60
67	36632	694063,42	4364980,76	67	36673	693966,36	4364865,56	67	36714	693780,79	4364859,57	67	36755	693668,67	4364791,69	67	36796	693671,14	4364624,35
67	36633	694063,25	4364979,46	67	36674	693965,26	4364864,69	67	36715	693776,55	4364859,14	67	36756	693671,29	4364787,40	67	36797	693670,77	4364623,73
67	36634	694061,71	4364970,74	67	36675	693958,70	4364859,91	67	36716	693775,27	4364859,04	67	36757	693672,55	4364785,15	67	36798	693665,71	4364616,08
67	36635	694061,57	4364970,11	67	36676	693958,13	4364859,53	67	36717	693767,48	4364858,74	67	36758	693672,80	4364784,69	67	36799	693664,85	4364614,90
67	36636	694059,69	4364962,93	67	36677	693952,66	4364856,14	67	36718	693766,86	4364858,74	67	36759	693675,38	4364779,60	67	36800	693659,97	4364608,72
67	36637	694059,31	4364961,67	67	36678	693951,04	4364855,22	67	36719	693759,07	4364859,04	67	36760	693675,88	4364778,54	67	36801	693659,49	4364608,16
67	36638	694057,81	4364957,10	67	36679	693949,81	4364854,54	67	36720	693757,79	4364859,14	67	36761	693677,20	4364775,64	67	36802	693652,18	4364600,50
67	36639	694057,70	4364956,79	67	36680	693941,15	4364850,29	67	36721	693749,90	4364860,08	67	36762	693677,33	4364775,34	67	36803	693651,12	4364599,50
67	36640	694056,39	4364953,31	67	36681	693940,48	4364850,00	67	36722	693749,27	4364860,18	67	36763	693679,15	4364770,83	67	36804	693644,17	4364593,52
67	36641	694055,21	4364950,34	67	36682	693932,81	4364847,05	67	36723	693741,61	4364861,70	67	36764	693683,32	4364759,76	67	36805	693643,57	4364593,05
67	36642	694055,18	4364950,24	67	36683	693931,48	4364846,60	67	36724	693740,36	4364862,00	67	36765	693684,91	4364755,21	67	36806	693635,94	4364587,63
67	36643	694054,14	4364947,63	67	36684	693922,99	4364844,13	67	36725	693732,08	4364864,37	67	36766	693685,01	4364754,90	67	36807	693634,71	4364586,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
67	36808	693632,12	4364585,23	67	36849	693592,37	4364482,78	67	36890	693756,77	4364375,21	67	36931	693889,39	4364264,09	67	36972	694278,75	4364284,77
67	36809	693631,82	4364585,05	67	36850	693598,34	4364480,54	67	36891	693758,66	4364374,51	67	36932	693895,57	4364261,31	67	36973	694274,70	4364307,27
67	36810	693630,37	4364584,20	67	36851	693599,53	4364480,05	67	36892	693764,06	4364373,42	67	36933	693911,19	4364252,97	67	36974	694271,51	4364323,47
67	36811	693626,91	4364582,29	67	36852	693607,49	4364476,36	67	36893	693769,09	4364372,27	67	36934	693912,64	4364252,16	67	36975	694267,17	4364343,72
67	36812	693615,65	4364576,37	67	36853	693608,03	4364476,08	67	36894	693769,48	4364372,17	67	36935	693913,36	4364251,73	67	36976	694262,25	4364364,48
67	36813	693611,55	4364574,33	67	36854	693612,00	4364473,90	67	36895	693774,28	4364370,81	67	36936	693913,46	4364251,67	67	36977	694256,38	4364387,11
67	36814	693611,23	4364574,18	67	36855	693614,24	4364472,57	67	36896	693775,73	4364370,36	67	36937	693916,17	4364249,93	67	36978	694231,55	4364447,98
67	36815	693608,06	4364572,77	67	36856	693615,35	4364471,89	67	36897	693785,14	4364366,91	67	36938	693922,94	4364245,25	67	36979	694205,41	4364511,57
67	36816	693607,86	4364568,29	67	36857	693623,11	4364466,62	67	36898	693785,80	4364366,63	67	36939	693927,26	4364241,90	67	36980	694187,03	4364540,87
67	36817	693607,74	4364566,96	67	36858	693623,67	4364466,20	67	36899	693793,05	4364363,20	67	36940	693927,41	4364241,77	67	36981	694201,51	4364555,35
67	36818	693606,57	4364558,32	67	36859	693630,01	4364461,03	67	36900	693794,39	4364362,50	67	36941	693930,74	4364238,60	67	36982	694207,70	4364557,01
67	36819	693606,45	4364557,65	67	36860	693630,98	4364460,17	67	36901	693798,09	4364360,47	67	36942	693943,23	4364225,58	67	36983	694275,54	4364604,05
67	36820	693604,67	4364549,61	67	36861	693635,35	4364456,05	67	36902	693802,68	4364357,66	67	36943	693945,96	4364222,50	67	36984	694288,40	4364614,64
67	36821	693604,33	4364548,33	67	36862	693635,78	4364455,62	67	36903	693803,34	4364357,23	67	36944	693946,09	4364222,34	67	36985	694403,57	4364750,61
67	36822	693603,38	4364545,00	67	36863	693642,02	4364448,78	67	36904	693811,46	4364351,33	67	36945	693949,70	4364217,29	67	36986	694408,66	4364769,58
67	36823	693603,28	4364544,67	67	36864	693642,85	4364447,78	67	36905	693812,64	4364350,38	67	36946	693957,16	4364205,32	67	36987	694413,04	4364769,52
67	36824	693601,68	4364539,82	67	36865	693648,17	4364440,75	67	36906	693819,24	4364344,57	67	36947	693968,34	4364188,34	67	36988	694426,62	4364769,43
67	36825	693599,91	4364534,90	67	36866	693648,55	4364440,20	67	36907	693819,76	4364344,07	67	36948	693971,59	4364183,75	67	36989	694461,62	4364771,89
67	36826	693597,72	4364529,36	67	36867	693652,05	4364434,69	67	36908	693826,24	4364337,23	67	36949	693971,69	4364181,92	67	36990	694570,07	4364779,77
67	36827	693597,57	4364529,01	67	36868	693652,27	4364434,65	67	36909	693827,23	4364336,08	67	36950	693975,09	4364177,07	67	36991	694662,79	4364793,21
67	36828	693596,25	4364526,06	67	36869	693653,73	4364434,40	67	36910	693829,28	4364333,62	67	36951	693980,64	4364170,07	67	36992	694864,17	4364844,21
67	36829	693595,82	4364525,14	67	36870	693654,11	4364434,33	67	36911	693829,53	4364333,31	67	36952	693984,02	4364167,36	67	36993	694900,02	4364857,38
67	36830	693595,38	4364524,21	67	36871	693661,60	4364432,64	67	36912	693833,59	4364327,91	67	36953	693995,05	4364154,99	67	36994	694965,63	4364887,42
67	36831	693595,14	4364523,71	67	36872	693679,45	4364427,91	67	36913	693842,06	4364315,82	67	36954	693996,28	4364153,05	67	36995	695044,41	4364923,88
67	36832	693591,59	4364516,98	67	36873	693685,46	4364426,12	67	36914	693844,19	4364312,65	67	36955	694014,07	4364143,95	67	36996	695069,44	4364937,92
67	36833	693590,96	4364515,90	67	36874	693685,85	4364425,99	67	36915	693844,39	4364312,34	67	36956	694030,67	4364135,52	67	36997	695080,22	4364944,05
67	36834	693590,55	4364515,21	67	36875	693689,75	4364424,60	67	36916	693846,96	4364308,13	67	36957	694044,35	4364134,10	67	36998	695274,84	4365090,70
67	36835	693584,81	4364506,60	67	36876	693691,25	4364424,03	67	36917	693847,04	4364307,99	67	36958	694053,58	4364134,10	67	36999	695296,05	4365111,18
67	36836	693583,88	4364505,35	67	36877	693699,93	4364420,25	67	36918	693847,69	4364306,86	67	36959	694074,66	4364136,44	67	37000	695355,25	4365186,95
67	36837	693578,11	4364498,29	67	36878	693700,62	4364419,91	67	36919	693851,11	4364300,38	67	36960	694087,23	4364140,08	67	37001	695467,46	4365330,56
67	36838	693577,59	4364497,71	67	36879	693706,42	4364416,81	67	36920	693851,37	4364299,84	67	36961	694146,70	4364166,13	67	37002	695476,58	4365346,71
67	36839	693570,24	4364490,32	67	36880	693709,14	4364415,18	67	36921	693854,58	4364292,41	67	36962	694161,40	4364172,61	67	37003	695491,95	4365374,51
67	36840	693569,08	4364489,27	67	36881	693710,51	4364414,33	67	36922	693855,05	4364291,19	67	36963	694180,05	4364184,91	67	37004	695534,02	4365466,78
67	36841	693567,90	4364488,31	67	36882	693714,34	4364411,83	67	36923	693857,72	4364283,30	67	36964	694194,62	4364192,71	67	37005	695555,36	4365513,24
67	36842	693570,12	4364487,97	67	36883	693714,69	4364411,59	67	36924	693857,91	4364282,65	67	36965	694211,56	4364198,19	67	37006	695568,16	4365548,05
67	36843	693573,13	4364487,51	67	36884	693719,64	4364407,98	67	36925	693859,93	4364274,50	67	36966	694235,49	4364201,41	67	37007	695594,17	4365651,82
67	36844	693574,97	4364487,21	67	36885	693735,04	4364395,97	67	36926	693860,19	4364273,22	67	36967	694248,52	4364205,35	67	37008	695656,65	4365602,96
67	36845	693575,32	4364487,15	67	36886	693741,04	4364390,89	67	36927	693860,46	4364271,53	67	36968	694254,49	4364206,76	67	37009	695690,58	4365584,24
67	36846	693583,04	4364485,51	67	36887	693741,51	4364390,46	67	36928	693865,51	4364269,61	67	36969	694270,31	4364209,49	67	37010	695726,99	4365565,06
67	36847	693584,30	4364485,19	67	36888	693747,35	4364384,66	67	36929	693881,76	4364266,29	67	36970	694276,32	4364210,43	67	37011	696021,25	4365464,68
67	36848	693591,78	4364482,98	67	36889	693754,85	4364376,57	67	36930	693889,12	4364264,19	67	36971	694286,72	4364213,79	67	37012	696053,94	4365458,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
67	37013	696058,23	4365458,23	68	37053	693986,72	4370532,55	69	37093	693492,95	4371723,41	69	37134	693701,16	4371034,52	69	37175	693854,21	4370872,48
67	36258	696068,02	4365417,23	68	37054	693980,92	4370528,48	69	37094	693492,11	4371719,13	69	37135	693706,20	4371031,97	69	37176	693860,78	4370871,70
68	37014	694452,20	4369778,07	68	37055	693963,02	4370517,74	69	37095	693484,72	4371659,25	69	37136	693709,24	4371030,07	69	37177	693868,69	4370870,11
68	37015	694376,76	4369958,71	68	37056	693949,75	4370507,63	69	37096	693481,72	4371615,20	69	37137	693713,70	4371027,05	69	37178	693870,76	4370869,53
68	37016	694374,81	4369964,93	68	37057	693930,91	4370481,72	69	37097	693482,57	4371454,35	69	37138	693719,23	4371024,53	69	37179	693873,93	4370869,44
68	37017	694373,61	4369968,75	68	37058	693920,81	4370465,18	69	37098	693489,38	4371372,78	69	37139	693723,50	4371022,33	69	37180	693884,73	4370867,98
68	37018	694222,77	4370449,54	68	37059	693912,61	4370455,04	69	37099	693496,65	4371322,46	69	37140	693729,39	4371018,34	69	37181	693888,90	4370866,95
68	37019	694212,60	4370448,50	68	37060	693903,95	4370446,79	69	37100	693510,87	4371242,94	69	37141	693736,36	4371012,87	69	37182	693892,25	4370866,83
68	37020	694208,61	4370448,34	68	37061	693923,90	4370403,54	69	37101	693526,52	4371180,86	69	37142	693740,72	4371009,02	69	37183	693905,24	4370864,62
68	37021	694193,84	4370450,57	68	37062	693951,93	4370342,23	69	37102	693549,77	4371110,05	69	37143	693747,25	4371002,53	69	37184	693914,50	4370861,74
68	37022	694186,13	4370452,95	68	37063	693984,45	4370282,25	69	37103	693553,00	4371108,59	69	37144	693750,07	4370999,48	69	37185	693922,19	4370859,71
68	37023	694175,90	4370457,43	68	37064	694049,28	4370183,04	69	37104	693554,25	4371108,01	69	37145	693757,26	4370991,03	69	37186	693928,18	4370857,71
68	37024	694164,14	4370466,83	68	37065	694080,56	4370131,45	69	37105	693563,11	4371103,70	69	37146	693757,99	4370990,16	69	37187	693936,47	4370854,36
68	37025	694158,11	4370473,37	68	37066	694136,64	4370061,58	69	37106	693566,25	4371102,02	69	37147	693764,11	4370982,62	69	37188	693942,70	4370851,31
68	37026	694152,07	4370479,91	68	37067	694185,00	4370002,47	69	37107	693566,97	4371101,60	69	37148	693768,61	4370976,09	69	37189	693954,44	4370841,92
68	37027	694149,04	4370483,53	68	37068	694234,87	4369953,42	69	37108	693569,59	4371100,04	69	37149	693769,39	4370974,69	69	37190	693956,22	4370839,99
68	37028	694145,46	4370488,24	68	37069	694248,73	4369939,87	69	37109	693574,10	4371098,54	69	37150	693773,51	4370966,99	69	37191	693957,86	4370838,94
68	37029	694141,06	4370492,99	68	37070	694252,12	4369936,55	69	37110	693583,40	4371094,37	69	37151	693775,44	4370962,96	69	37192	693967,36	4370830,92
68	37030	694136,26	4370498,19	68	37071	694280,74	4369909,48	69	37111	693585,10	4371093,35	69	37152	693779,16	4370954,23	69	37193	693973,39	4370824,39
68	37031	694133,23	4370501,01	68	37072	694324,68	4369871,40	69	37112	693593,09	4371088,31	69	37153	693781,86	4370945,95	69	37194	693978,17	4370818,34
68	37032	694132,19	4370501,82	68	37073	694380,03	4369827,77	69	37113	693597,08	4371085,91	69	37154	693782,34	4370943,85	69	37195	693983,26	4370810,76
68	37033	694130,54	4370500,69	68	37074	694424,62	4369795,94	69	37114	693603,81	4371083,02	69	37155	693782,86	4370943,00	69	37196	693985,14	4370807,95
68	37034	694129,31	4370499,88	68	37074	694452,20	4369778,07	69	37115	693609,09	4371080,37	69	37156	693785,78	4370937,38	69	37197	693986,89	4370806,33
68	37035	694122,16	4370495,31	69	37075	694177,90	4370592,55	69	37116	693611,33	4371079,00	69	37157	693790,06	4370927,69	69	37198	693992,99	4370799,51
68	37036	694120,20	4370494,12	69	37076	694131,65	4370739,97	69	37117	693616,16	4371075,86	69	37158	693791,30	4370924,62	69	37199	693998,61	4370791,94
68	37037	694099,20	4370487,58	69	37077	694046,48	4371011,46	69	37118	693622,38	4371072,63	69	37159	693792,45	4370922,72	69	37200	693999,95	4370790,04
68	37038	694089,72	4370486,82	69	37078	694024,75	4371080,71	69	37119	693624,33	4371071,56	69	37160	693796,45	4370917,03	69	37201	694001,86	4370787,19
68	37039	694081,25	4370486,14	69	37079	693975,80	4371236,74	69	37120	693626,57	4371070,19	69	37161	693797,95	4370914,54	69	37202	694003,61	4370785,57
68	37040	694077,27	4370485,98	69	37080	693911,51	4371441,64	69	37121	693633,44	4371065,73	69	37162	693799,71	4370912,93	69	37203	694012,84	4370773,98
68	37041	694055,40	4370491,02	69	37081	693820,71	4371731,06	69	37122	693638,62	4371061,88	69	37163	693802,59	4370910,06	69	37204	694013,61	4370772,60
68	37042	694046,53	4370495,33	69	37082	693815,77	4371789,60	69	37123	693639,51	4371061,12	69	37164	693807,92	4370904,30	69	37205	694014,72	4370770,53
68	37043	694043,40	4370497,00	69	37083	693815,43	4371793,62	69	37124	693640,14	4371060,88	69	37165	693813,70	4370898,55	69	37206	694016,43	4370768,67
68	37044	694035,99	4370502,22	69	37084	693776,92	4372249,90	69	37125	693647,53	4371057,38	69	37166	693815,18	4370897,00	69	37207	694021,18	4370762,67
68	37045	694028,46	4370508,63	69	37085	693775,92	4372261,71	69	37126	693651,84	4371054,57	69	37167	693818,83	4370893,05	69	37208	694024,17	4370758,24
68	37046	694026,79	4370510,12	69	37086	693772,98	4372296,57	69	37127	693660,24	4371052,34	69	37168	693827,36	4370886,11	69	37209	694027,61	4370754,50
68	37047	694020,84	4370515,67	69	37087	693731,96	4372249,89	69	37128	693668,11	4371049,53	69	37169	693832,98	4370882,02	69	37210	694029,69	4370752,09
68	37048	694016,09	4370520,75	69	37088	693666,88	4372161,59	69	37129	693674,11	4371046,80	69	37170	693836,38	4370879,72	69	37211	694034,53	4370746,13
68	37049	694010,98	4370527,04	69	37089	693629,61	4372100,26	69	37130	693678,76	4371045,45	69	37171	693839,92	4370878,18	69	37212	694040,24	4370740,14
68	37050	694006,31	4370532,10	69	37090	693553,46	4371942,13	69	37131	693689,96	4371040,70	69	37172	693841,35	4370877,54	69	37213	694046,87	4370731,47
68	37051	693999,38	4370539,39	69	37091	693517,75	4371837,48	69	37132	693691,66	4371039,68	69	37173	693846,81	4370874,95	69	37214	694048,07	4370729,49
68	37052	693993,78	4370538,28	69	37092	693508,60	4371802,38	69	37133	693696,88	4371036,38	69	37174	693851,38	4370873,24	69	37215	694051,36	4370726,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
69	37216	694058,53	4370716,48	70	37256	695537,96	4374596,30	70	37297	695600,71	4375288,33	70	37338	694517,61	4375552,06	70	37379	693911,66	4376173,93
69	37217	694062,21	4370708,60	70	37257	695534,16	4374602,05	70	37298	695590,39	4375287,89	70	37339	694510,80	4375551,48	70	37380	693917,10	4376178,67
69	37218	694065,41	4370699,82	70	37258	695519,23	4374630,18	70	37299	695570,25	4375288,58	70	37340	694449,53	4375546,31	70	37381	693923,49	4376205,84
69	37219	694067,98	4370689,47	70	37259	695513,58	4374644,79	70	37300	695550,28	4375291,28	70	37341	694415,28	4375540,60	70	37382	693926,84	4376218,27
69	37220	694069,20	4370680,54	70	37260	695487,23	4374721,76	70	37301	695530,68	4375295,98	70	37342	694402,01	4375533,16	70	37383	693936,34	4376242,40
69	37221	694069,50	4370677,71	70	37261	695483,43	4374734,15	70	37302	695522,34	4375298,63	70	37343	694372,12	4375522,18	70	37384	693938,51	4376247,90
69	37222	694070,21	4370668,74	70	37262	695478,43	4374752,56	70	37303	695463,05	4375318,92	70	37344	694340,85	4375516,09	70	37385	693951,95	4376271,25
69	37223	694070,37	4370664,80	70	37263	695477,60	4374755,71	70	37304	695452,37	4375322,92	70	37345	694309,02	4375515,04	70	37386	693965,62	4376291,67
69	37224	694069,25	4370654,29	70	37264	695472,25	4374787,11	70	37305	695451,90	4375323,11	70	37346	694277,43	4375519,06	70	37387	693968,76	4376296,37
69	37225	694067,17	4370644,59	70	37265	695471,94	4374818,96	70	37306	695349,18	4375365,23	70	37347	694249,45	4375527,07	70	37388	693975,62	4376306,62
69	37226	694065,48	4370635,90	70	37266	695476,69	4374850,45	70	37307	695331,40	4375373,57	70	37348	694227,87	4375534,99	70	37389	693978,40	4376310,67
69	37227	694062,83	4370628,42	70	37267	695486,39	4374880,79	70	37308	695314,09	4375383,90	70	37349	694225,29	4375535,96	70	37390	693998,77	4376335,16
69	37228	694064,69	4370624,03	70	37268	695500,77	4374909,21	70	37309	695309,84	4375386,81	70	37350	694197,41	4375549,18	70	37391	694022,77	4376356,09
69	37229	694065,61	4370621,70	70	37269	695519,48	4374934,98	70	37310	695246,39	4375431,54	70	37351	694188,90	4375554,05	70	37392	694049,79	4376372,96
69	37230	694067,16	4370617,47	70	37270	695542,05	4374957,45	70	37311	695234,46	4375440,64	70	37352	694130,65	4375582,88	70	37393	694079,15	4376385,32
69	37231	694068,66	4370614,98	70	37271	695567,90	4374976,06	70	37312	695219,57	4375454,22	70	37353	694108,96	4375591,96	70	37394	694095,72	4376389,36
69	37232	694073,11	4370608,35	70	37272	695572,92	4374979,00	70	37313	695206,12	4375469,23	70	37354	694068,55	4375608,87	70	37395	694102,03	4376394,20
69	37233	694074,41	4370606,33	70	37273	695578,82	4374982,34	70	37314	695194,25	4375485,52	70	37355	694045,50	4375620,30	70	37396	694132,43	4376417,52
69	37234	694075,62	4370604,33	70	37274	695607,10	4374998,35	70	37315	695184,08	4375502,92	70	37356	694019,30	4375638,41	70	37397	694135,11	4376419,54
69	37235	694079,51	4370600,23	70	37275	695623,03	4375009,24	70	37316	695180,31	4375510,60	70	37357	693996,82	4375659,86	70	37398	694149,97	4376429,10
69	37236	694085,54	4370593,70	70	37276	695648,45	4375026,64	70	37317	695166,27	4375540,76	70	37358	693969,78	4375690,03	70	37399	694157,41	4376433,88
69	37237	694087,20	4370591,78	70	37277	695649,50	4375027,36	70	37318	695165,39	4375542,67	70	37359	693950,05	4375716,02	70	37400	694210,97	4376463,49
69	37238	694090,82	4370593,97	70	37278	695665,84	4375037,42	70	37319	695155,20	4375565,17	70	37360	693935,12	4375744,15	70	37401	694261,15	4376499,60
69	37239	694091,67	4370594,46	70	37279	695670,77	4375039,82	70	37320	695086,19	4375585,60	70	37361	693910,75	4375801,02	70	37402	694255,60	4376509,49
69	37240	694112,69	4370601,00	70	37280	695683,96	4375046,25	70	37321	695024,13	4375603,96	70	37362	693893,45	4375839,07	70	37403	694236,51	4376536,53
69	37241	694121,16	4370601,68	70	37281	695684,90	4375046,65	70	37322	695009,52	4375608,70	70	37363	693891,96	4375842,45	70	37404	694234,06	4376540,37
69	37242	694130,61	4370602,43	70	37282	695690,19	4375048,88	70	37323	694999,73	4375612,16	70	37364	693884,37	4375863,01	70	37405	694231,86	4376544,64
69	37243	694139,04	4370603,11	70	37283	695740,55	4375070,06	70	37324	694980,16	4375621,49	70	37365	693876,05	4375890,06	70	37406	694202,69	4376608,69
69	37244	694143,07	4370603,27	70	37284	695758,52	4375076,62	70	37325	694964,27	4375615,66	70	37366	693873,36	4375899,64	70	37407	694201,88	4376610,59
69	37245	694160,74	4370600,05	70	37285	695778,03	4375081,65	70	37326	694957,64	4375613,93	70	37367	693871,45	4375907,91	70	37408	694197,60	4376621,10
69	37246	694169,52	4370596,73	70	37286	695797,96	4375084,68	70	37327	694899,71	4375599,89	70	37368	693867,43	4375927,12	70	37409	694188,22	4376631,82
69	37247	694174,55	4370594,35	70	37287	695811,02	4375085,34	70	37328	694888,37	4375597,49	70	37369	693858,83	4375962,45	70	37410	694180,51	4376639,53
69	37075	694177,90	4370592,55	70	37288	695814,36	4375092,53	70	37329	694849,24	4375590,37	70	37370	693856,51	4375973,31	70	37411	694147,89	4376657,93
70	37248	695740,42	4374374,06	70	37289	695837,30	4375152,32	70	37330	694792,18	4375580,00	70	37371	693853,90	4375987,35	70	37412	694133,49	4376659,85
70	37249	695736,98	4374377,45	70	37290	695837,75	4375155,02	70	37331	694742,49	4375570,96	70	37372	693851,36	4376005,93	70	37413	694124,05	4376659,34
70	37250	695727,20	4374387,11	70	37291	695827,91	4375170,54	70	37332	694729,20	4375569,00	70	37373	693851,05	4376037,78	70	37414	694121,87	4376659,27
70	37251	695671,78	4374442,39	70	37292	695768,85	4375224,16	70	37333	694716,98	4375568,00	70	37374	693855,81	4376069,27	70	37415	694106,14	4376659,11
70	37252	695633,94	4374473,90	70	37293	695766,02	4375226,78	70	37334	694650,66	4375564,59	70	37375	693864,87	4376098,05	70	37416	694065,01	4376643,16
70	37253	695626,95	4374479,75	70	37294	695704,13	4375285,19	70	37335	694634,54	4375563,76	70	37376	693869,03	4376108,45	70	37417	694055,75	4376636,16
70	37254	695605,89	4374500,19	70	37295	695693,64	4375294,36	70	37336	694588,72	4375561,40	70	37377	693875,06	4376122,04	70	37418	694052,08	4376633,06
70	37255	695590,49	4374519,85	70	37296	695681,75	4375293,87	70	37337	694527,48	4375553,15	70	37378	693891,29	4376149,45	70	37419	694043,16	4376621,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	37420	694037.07	4376613.81	70	37461	693806.28	4376507.52	70	37502	693722.79	4376365.41	70	37543	693624.25	4375770.24	70	37584	693553.13	4375565.00
70	37421	694034.62	4376610.88	70	37462	693799.94	4376505.28	70	37503	693723.59	4376364.08	70	37544	693615.59	4375761.44	70	37585	693549.03	4375558.15
70	37422	694029.85	4376606.24	70	37463	693792.64	4376502.70	70	37504	693726.14	4376361.32	70	37545	693614.63	4375760.68	70	37586	693548.38	4375557.10
70	37423	694023.07	4376600.48	70	37464	693788.75	4376501.33	70	37505	693726.60	4376360.83	70	37546	693613.30	4375758.98	70	37587	693544.36	4375550.76
70	37424	694020.08	4376598.13	70	37465	693785.24	4376499.47	70	37506	693727.69	4376359.57	70	37547	693609.35	4375754.51	70	37588	693542.54	4375548.08
70	37425	694011.30	4376593.02	70	37466	693782.22	4376498.01	70	37507	693733.22	4376353.00	70	37548	693606.34	4375751.48	70	37589	693539.15	4375543.42
70	37426	694004.05	4376589.74	70	37467	693774.94	4376494.78	70	37508	693736.00	4376349.38	70	37549	693605.03	4375749.50	70	37590	693536.84	4375539.11
70	37427	693993.97	4376586.45	70	37468	693773.34	4376493.98	70	37509	693739.97	4376343.68	70	37550	693601.15	4375742.76	70	37591	693536.06	4375537.71
70	37428	693992.66	4376586.19	70	37469	693770.36	4376491.63	70	37510	693741.82	4376340.81	70	37551	693597.81	4375736.77	70	37592	693533.59	4375533.86
70	37429	693972.74	4376575.91	70	37470	693768.77	4376490.43	70	37511	693774.40	4376286.49	70	37552	693597.44	4375736.12	70	37593	693530.63	4375529.66
70	37430	693971.69	4376575.38	70	37471	693765.20	4376488.06	70	37512	693790.46	4376261.28	70	37553	693595.79	4375733.46	70	37594	693528.42	4375525.69
70	37431	693965.55	4376572.37	70	37472	693759.43	4376484.58	70	37513	693792.77	4376257.66	70	37554	693592.35	4375728.29	70	37595	693528.05	4375525.05
70	37432	693943.19	4376555.19	70	37473	693758.98	4376484.25	70	37514	693815.21	4376222.43	70	37555	693589.23	4375722.29	70	37596	693527.00	4375523.31
70	37433	693942.12	4376554.39	70	37474	693756.27	4376481.33	70	37515	693816.35	4376220.56	70	37556	693588.16	4375720.34	70	37597	693523.31	4375517.48
70	37434	693934.96	4376550.05	70	37475	693750.54	4376476.02	70	37516	693817.58	4376217.81	70	37557	693584.11	4375714.37	70	37598	693519.19	4375510.62
70	37435	693927.73	4376546.47	70	37476	693744.08	4376470.92	70	37517	693818.53	4376215.66	70	37558	693583.06	4375713.04	70	37599	693515.56	4375505.37
70	37436	693925.84	4376545.57	70	37477	693738.82	4376462.64	70	37518	693820.60	4376211.01	70	37559	693583.12	4375712.31	70	37600	693513.30	4375502.50
70	37437	693924.25	4376544.90	70	37478	693734.82	4376456.30	70	37519	693821.75	4376206.89	70	37560	693583.48	4375707.88	70	37601	693511.93	4375499.53
70	37438	693915.03	4376541.17	70	37479	693734.43	4376455.70	70	37520	693827.46	4376182.30	70	37561	693584.25	4375704.41	70	37602	693509.85	4375495.53
70	37439	693911.63	4376539.93	70	37480	693728.72	4376446.95	70	37521	693828.49	4376176.20	70	37562	693584.57	4375702.90	70	37603	693509.42	4375494.80
70	37440	693903.26	4376537.24	70	37481	693726.75	4376442.77	70	37522	693828.48	4376165.70	70	37563	693586.28	4375694.01	70	37604	693505.00	4375487.43
70	37441	693895.26	4376534.67	70	37482	693725.35	4376440.10	70	37523	693823.33	4376171.62	70	37564	693587.02	4375688.58	70	37605	693503.00	4375484.36
70	37442	693887.78	4376532.16	70	37483	693724.83	4376439.11	70	37524	693822.55	4376112.69	70	37565	693587.66	4375680.62	70	37606	693499.21	4375478.99
70	37443	693887.14	4376531.95	70	37484	693720.38	4376432.78	70	37525	693809.98	4376052.65	70	37566	693588.30	4375672.59	70	37607	693496.18	4375474.21
70	37444	693878.83	4376529.28	70	37485	693717.31	4376426.47	70	37526	693808.59	4376047.45	70	37567	693589.01	4375663.65	70	37608	693492.08	4375467.36
70	37445	693873.93	4376527.97	70	37486	693715.70	4376423.95	70	37527	693808.10	4376046.02	70	37568	693589.65	4375655.70	70	37609	693491.42	4375466.30
70	37446	693873.29	4376527.84	70	37487	693715.46	4376422.54	70	37528	693789.23	4375993.42	70	37569	693589.81	4375651.70	70	37610	693487.41	4375459.97
70	37447	693869.77	4376527.14	70	37488	693713.70	4376415.35	70	37529	693785.47	4375985.30	70	37570	693589.12	4375643.45	70	37611	693485.61	4375457.32
70	37448	693867.72	4376526.73	70	37489	693713.54	4376414.85	70	37530	693784.69	4375984.00	70	37571	693588.01	4375636.79	70	37612	693483.08	4375453.85
70	37449	693862.85	4376525.17	70	37490	693711.82	4376409.75	70	37531	693762.69	4375948.44	70	37572	693587.31	4375630.20	70	37613	693481.30	4375449.98
70	37450	693857.88	4376523.42	70	37491	693711.73	4376402.17	70	37532	693739.96	4375911.69	70	37573	693583.95	4375616.75	70	37614	693479.21	4375445.96
70	37451	693856.23	4376522.82	70	37492	693711.51	4376400.45	70	37533	693734.60	4375904.53	70	37574	693580.60	4375608.46	70	37615	693477.33	4375443.01
70	37452	693849.93	4376521.04	70	37493	693711.00	4376396.79	70	37534	693726.97	4375897.64	70	37575	693577.54	4375602.19	70	37616	693476.86	4375441.46
70	37453	693848.92	4376520.84	70	37494	693711.20	4376394.28	70	37535	693694.19	4375873.65	70	37576	693575.90	4375599.55	70	37617	693474.80	4375435.35
70	37454	693843.78	4376519.85	70	37495	693711.84	4376386.30	70	37536	693666.57	4375842.90	70	37577	693570.98	4375592.13	70	37618	693473.15	4375429.58
70	37455	693840.00	4376518.51	70	37496	693712.14	4376382.45	70	37537	693654.62	4375824.86	70	37578	693570.12	4375590.88	70	37619	693471.59	4375422.73
70	37456	693832.65	4376515.92	70	37497	693712.54	4376380.54	70	37538	693650.10	4375819.03	70	37579	693568.28	4375588.28	70	37620	693470.22	4375417.85
70	37457	693831.36	4376515.48	70	37498	693712.92	4376379.40	70	37539	693631.97	4375779.19	70	37580	693566.38	4375584.15	70	37621	693467.79	4375410.64
70	37458	693823.01	4376512.78	70	37499	693713.25	4376378.77	70	37540	693629.23	4375775.75	70	37581	693564.27	4375580.07	70	37622	693466.78	4375407.89
70	37459	693814.66	4376510.11	70	37500	693715.46	4376375.54	70	37541	693628.82	4375775.36	70	37582	693559.00	4375572.62	70	37623	693464.27	4375401.67
70	37460	693814.15	4376509.95	70	37501	693719.72	4376369.94	70	37542	693626.18	4375772.76	70	37583	693554.90	4375567.81	70	37624	693460.48	4375392.32



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	37625	693457.43	4375386.07	70	37666	693706.49	4374704.27	70	37707	694396.07	4374379.35	70	37748	695240.98	4374398.68	71	37788	694553.43	4376970.02
70	37626	693457.00	4375385.34	70	37667	693604.70	4374485.19	70	37708	694406.01	4374382.58	70	37749	695258.71	4374389.60	71	37789	694536.07	4376986.77
70	37627	693452.57	4375377.96	70	37668	693577.96	4374428.35	70	37709	694416.41	4374383.68	70	37750	695260.10	4374389.32	71	37790	694516.80	4377005.37
70	37628	693450.87	4375375.33	70	37669	693554.83	4374369.94	70	37710	694426.80	4374382.58	70	37751	695283.57	4374383.13	71	37791	694491.18	4377030.10
70	37629	693446.80	4375369.41	70	37670	693535.42	4374310.19	70	37711	694436.74	4374379.35	70	37752	695298.69	4374376.76	71	37792	694480.64	4377041.08
70	37630	693443.89	4375363.81	70	37671	693500.12	4374141.28	70	37712	694445.80	4374374.13	70	37753	695311.18	4374371.28	71	37793	694469.06	4377055.36
70	37631	693442.81	4375361.84	70	37672	693494.21	4374078.74	70	37713	694452.76	4374367.82	70	37754	695316.78	4374368.71	71	37794	694461.92	4377065.06
70	37632	693438.95	4375356.10	70	37673	693492.24	4374015.95	70	37714	694453.67	4374366.99	70	37755	695417.86	4374313.97	71	37795	694438.66	4377096.62
70	37633	693435.96	4375352.26	70	37674	693497.45	4373916.90	70	37715	694463.94	4374378.65	70	37756	695423.36	4374310.99	71	37796	694431.03	4377107.74
70	37634	693431.43	4375344.56	70	37675	693497.67	4373912.86	70	37716	694475.07	4374389.19	70	37757	695440.42	4374374.06	71	37797	694424.56	4377118.65
70	37635	693430.61	4375343.22	70	37676	693504.55	4373859.52	70	37717	694506.27	4374416.59	71	37758	694343.15	4376557.82	71	37798	694401.40	4377160.63
70	37636	693426.61	4375336.88	70	37677	693523.66	4373767.26	70	37718	694519.15	4374426.98	71	37759	694349.92	4376563.82	71	37799	694392.94	4377177.86
70	37637	693425.18	4375334.75	70	37678	693565.87	4373639.61	70	37719	694546.16	4374443.84	71	37760	694386.04	4376597.04	71	37800	694389.58	4377186.14
70	37638	693421.40	4375329.39	70	37679	693587.41	4373590.17	70	37720	694549.02	4374445.29	71	37761	694390.04	4376608.23	71	37801	694374.62	4377225.46
70	37639	693418.07	4375324.12	70	37680	693679.47	4373404.54	70	37721	694586.88	4374464.15	71	37762	694391.17	4376609.35	71	37802	694367.71	4377247.33
70	37640	693416.64	4375321.99	70	37681	693634.22	4373940.64	70	37722	694599.12	4374470.25	71	37763	694391.17	4376609.35	71	37803	694366.08	4377256.86
70	37641	693413.93	4375318.17	70	37682	694073.91	4374041.12	70	37723	694626.62	4374481.16	71	37764	694442.47	4376658.21	71	37804	694362.35	4377278.73
70	37642	693411.48	4375313.58	70	37683	694077.81	4374042.01	70	37724	694656.56	4374488.71	71	37765	694461.34	4376674.08	71	37805	694362.04	4377310.57
70	37643	693410.69	4375312.15	70	37684	694130.10	4374053.74	70	37725	694658.94	4374489.08	71	37766	694472.25	4376681.62	71	37806	694362.27	4377313.53
70	37644	693407.82	4375307.73	70	37685	694304.08	4374088.35	70	37726	694725.52	4374498.96	71	37767	694529.25	4376718.26	71	37807	694363.24	4377324.87
70	37645	693403.35	4375301.61	70	37686	694305.80	4374092.77	70	37727	694736.32	4374499.76	71	37768	694535.07	4376721.86	71	37808	694364.31	4377334.48
70	37646	693400.21	4375296.64	70	37687	694316.04	4374119.07	70	37728	694754.88	4374501.13	71	37769	694583.38	4376750.63	71	37809	694364.12	4377336.71
70	37647	693398.36	4375293.92	70	37688	694332.27	4374146.48	70	37729	694786.63	4374498.59	71	37770	694593.67	4376756.36	71	37810	694361.53	4377360.53
70	37648	693392.94	4375286.48	70	37689	694345.83	4374162.77	70	37730	694787.51	4374498.45	71	37771	694595.68	4376757.38	71	37811	694361.14	4377364.38
70	37649	693389.01	4375281.73	70	37690	694349.93	4374180.92	70	37731	694835.17	4374490.56	71	37772	694629.01	4376774.19	71	37812	694360.85	4377368.09
70	37650	693383.93	4375276.31	70	37691	694350.49	4374183.40	70	37732	694863.87	4374491.20	71	37773	694650.85	4376785.20	71	37813	694358.34	4377401.71
70	37651	693382.39	4375274.74	70	37692	694353.91	4374193.65	70	37733	694868.26	4374491.24	71	37774	694676.28	4376802.02	71	37814	694357.82	4377410.80
70	37652	693376.81	4375269.29	70	37693	694367.44	4374230.75	70	37734	694895.45	4374489.39	71	37775	694684.99	4376808.04	71	37815	694353.17	4377477.71
70	37653	693371.38	4375264.69	70	37694	694375.68	4374250.13	70	37735	694937.42	4374483.63	71	37776	694695.71	4376815.44	71	37816	694352.30	4377488.90
70	37654	693366.81	4375261.34	70	37695	694376.88	4374252.35	70	37736	694968.37	4374482.86	71	37777	694702.50	4376838.29	71	37817	694349.25	4377527.95
70	37655	693363.13	4375258.19	70	37696	694371.68	4374274.06	70	37737	694986.64	4374481.57	71	37778	694706.85	4376850.23	71	37818	694348.65	4377542.45
70	37656	693358.75	4375254.82	70	37697	694370.58	4374280.47	70	37738	695042.29	4374475.07	71	37779	694714.05	4376867.17	71	37819	694348.39	4377591.36
70	37657	693352.08	4375250.27	70	37698	694370.37	4374283.16	70	37739	695050.83	4374473.89	71	37780	694703.73	4376871.47	71	37820	694346.30	4377601.68
70	37658	693348.89	4375248.28	70	37699	694369.28	4374304.72	70	37740	695077.90	4374467.58	71	37781	694693.03	4376875.93	71	37821	694336.45	4377644.15
70	37659	693344.26	4375245.91	70	37700	694366.69	4374328.34	70	37741	695119.79	4374454.69	71	37782	694690.03	4376877.21	71	37822	694332.07	4377671.51
70	37660	693339.58	4375138.75	70	37701	694366.68	4374338.90	70	37742	695138.75	4374448.85	71	37783	694688.86	4376886.44	71	37823	694331.96	4377672.82
70	37661	693461.19	4375064.40	70	37702	694366.81	4374339.54	70	37743	695142.62	4374447.62	71	37784	694684.54	4376896.71	71	37824	694325.44	4377751.35
70	37662	693570.73	4374975.38	70	37703	694368.85	4374349.13	70	37744	695170.17	4374436.02	71	37785	694625.57	4376912.23	71	37825	694324.79	4377764.71
70	37663	693636.70	4374932.63	70	37704	694373.11	4374358.68	70	37745	695171.98	4374435.26	71	37786	694607.87	4376926.07	71	37826	694324.25	4377798.29
70	37664	693719.96	4374888.54	70	37705	694379.25	4374367.13	70	37746	695173.63	4374434.39	71	37787	694569.11	4376956.38	71	37827	694318.34	4377802.38
70	37665	693813.25	4374847.36	70	37706	694387.02	4374374.13	70	37747	695201.32	4374419.71	71	37788	694565.88	4376958.97	71	37828	694295.34	4377824.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
71	37829	694276,14	4377849,82	71	37870	694141,29	4377337,29	71	37911	693288,77	4377236,08	71	37952	692073,82	4377535,83	71	37993	691439,88	4377866,11
71	37830	694261,21	4377877,96	71	37871	694136,89	4377323,36	71	37912	693251,74	4377287,90	71	37953	692046,64	4377582,75	71	37994	691426,13	4377846,16
71	37831	694253,07	4377900,35	71	37872	694134,05	4377315,86	71	37913	693246,72	4377293,72	71	37954	692030,82	4377617,27	71	37995	691401,97	4377815,30
71	37832	694249,09	4377913,74	71	37873	694109,53	4377254,88	71	37914	693245,89	4377294,88	71	37955	692017,50	4377655,47	71	37996	691386,19	4377801,59
71	37833	694246,95	4377921,49	71	37874	694099,33	4377233,33	71	37915	693224,88	4377324,51	71	37956	692008,38	4377692,88	71	37997	691370,78	4377783,46
71	37834	694246,14	4377924,97	71	37875	694088,78	4377216,19	71	37916	693222,99	4377327,85	71	37957	692000,47	4377747,59	71	37998	691337,36	4377756,22
71	37835	694230,13	4377935,65	71	37876	694056,93	4377169,86	71	37917	693207,31	4377356,23	71	37958	691977,31	4377907,88	71	37999	691327,89	4377748,95
71	37836	694199,33	4377959,14	71	37877	694049,99	4377160,38	71	37918	693199,55	4377371,90	71	37959	691955,49	4378046,71	71	38000	691298,20	4377727,56
71	37837	694194,17	4377963,21	71	37878	694045,24	4377154,50	71	37919	693184,86	4377405,02	71	37960	691948,54	4378062,12	71	38001	691281,24	4377716,58
71	37838	694181,25	4377974,71	71	37879	694009,05	4377111,43	71	37920	693157,95	4377452,93	71	37961	691938,58	4378082,24	71	38002	691238,23	4377692,91
71	37839	694162,25	4377993,17	71	37880	693992,31	4377093,81	71	37921	693128,12	4377482,86	71	37962	691929,60	4378097,03	71	38003	691207,61	4377679,28
71	37840	694152,18	4378003,70	71	37881	693967,36	4377074,02	71	37922	693124,93	4377486,14	71	37963	691927,40	4378100,65	71	38004	691157,34	4377661,99
71	37841	694135,20	4378025,68	71	37882	693946,26	4377061,67	71	37923	693076,70	4377536,77	71	37964	691924,13	4378106,03	71	38005	691128,53	4377653,32
71	37842	694124,35	4378041,97	71	37883	693888,36	4377032,35	71	37924	693068,21	4377523,27	71	37965	691845,64	4378218,56	71	38006	691102,81	4377647,39
71	37843	694122,11	4378045,39	71	37884	693881,68	4377029,12	71	37925	693065,42	4377518,94	71	37966	691844,66	4378219,97	71	38007	691053,51	4377639,41
71	37844	694107,18	4378073,53	71	37885	693865,65	4377022,57	71	37926	693024,35	4377457,17	71	37967	691803,02	4378280,78	71	38008	691021,78	4377636,82
71	37845	694106,92	4378074,13	71	37886	693831,57	4377010,33	71	37927	693007,72	4377435,49	71	37968	691750,30	4378353,69	71	38009	690976,47	4377636,75
71	37846	694100,41	4378089,33	71	37887	693817,70	4377005,90	71	37928	693000,55	4377427,37	71	37969	691685,23	4378433,63	71	38010	690941,24	4377639,81
71	37847	694090,40	4378118,87	71	37888	693790,47	4377000,31	71	37929	692991,95	4377328,10	71	37970	691679,53	4378439,40	71	38011	690903,29	4377646,52
71	37848	694085,04	4378150,27	71	37889	693756,21	4376995,73	71	37930	692876,90	4377295,98	71	37971	691661,28	4378437,07	71	38012	690833,39	4377661,01
71	37849	694084,86	4378169,07	71	37890	693752,18	4376995,23	71	37931	692830,47	4377263,77	71	37972	691649,05	4378434,87	71	38013	690814,71	4377668,15
71	37850	694079,45	4378163,16	71	37891	693727,56	4376993,97	71	37932	692816,43	4377254,85	71	37973	691631,15	4378428,37	71	38014	690800,65	4377670,83
71	37851	694079,00	4378142,82	71	37892	693682,20	4376994,46	71	37933	692794,45	4377243,89	71	37974	691622,98	4378420,99	71	38015	690749,30	4377691,12
71	37852	694079,00	4378069,11	71	37893	693674,99	4376994,66	71	37934	692750,44	4377225,22	71	37975	691581,52	4378385,58	71	38016	690722,73	4377703,97
71	37853	694079,77	4378002,76	71	37894	693643,39	4376998,68	71	37935	692702,99	4377207,80	71	37976	691570,62	4378369,29	71	38017	690688,27	4377724,42
71	37854	694092,16	4377958,71	71	37895	693636,44	4377000,26	71	37936	692658,79	4377197,34	71	37977	691568,50	4378365,06	71	38018	690648,87	4377755,11
71	37855	694097,78	4377931,68	71	37896	693600,73	4377009,07	71	37937	692619,73	4377192,69	71	37978	691563,36	4378346,78	71	38019	690632,96	4377771,02
71	37856	694097,89	4377930,87	71	37897	693577,13	4377016,47	71	37938	692596,00	4377191,28	71	37979	691557,83	4378327,05	71	38020	690625,56	4377778,84
71	37857	694104,74	4377879,32	71	37898	693548,38	4377030,18	71	37939	692588,50	4377191,42	71	37980	691547,19	4378281,50	71	38021	690596,16	4377811,59
71	37858	694107,02	4377869,59	71	37899	693541,86	4377034,13	71	37940	692541,12	4377193,19	71	37981	691543,77	4378263,42	71	38022	690593,08	4377815,02
71	37859	694117,14	4377826,50	71	37900	693490,26	4377066,70	71	37941	692482,97	4377204,12	71	37982	691538,84	4378230,67	71	38023	690589,14	4377819,41
71	37860	694120,58	4377807,91	71	37901	693479,84	4377071,20	71	37942	692438,54	4377219,51	71	37983	691534,87	4378202,91	71	38024	690584,71	4377823,94
71	37861	694120,74	4377806,71	71	37902	693458,87	4377081,75	71	37943	692403,92	4377235,35	71	37984	691532,55	4378175,11	71	38025	690569,40	4377831,90
71	37862	694143,07	4377635,91	71	37903	693432,67	4377099,86	71	37944	692392,60	4377242,41	71	37985	691530,19	4378163,17	71	38026	690531,90	4377847,06
71	37863	694160,98	4377551,34	71	37904	693416,13	4377114,98	71	37945	692328,04	4377285,65	71	37986	691521,53	4378092,89	71	38027	690506,75	4377859,34
71	37864	694163,47	4377537,03	71	37905	693388,46	4377143,27	71	37946	692310,58	4377298,79	71	37987	691516,74	4378052,69	71	38028	690479,69	4377878,83
71	37865	694165,31	4377511,83	71	37906	693371,47	4377156,83	71	37947	692287,81	4377317,93	71	37988	691506,92	4378010,64	71	38029	690480,20	4377872,49
71	37866	694165,85	4377455,37	71	37907	693335,88	4377184,27	71	37948	692216,29	4377369,71	71	37989	691506,61	4378009,30	71	38030	690480,83	4377864,55
71	37867	694165,80	4377448,77	71	37908	693331,58	4377187,68	71	37949	692182,34	4377400,85	71	37990	691505,53	4378006,25	71	38031	690481,47	4377856,61
71	37868	694162,53	4377417,09	71	37909	693308,58	4377209,72	71	37950	692101,50	4377494,14	71	37991	691485,31	4377949,27	71	38032	690481,59	4377855,07
71	37869	694158,66	4377400,26	71	37910	693289,38	4377235,13	71	37951	692079,38	4377525,24	71	37992	691469,98	4377916,01	71	38033	690482,68	4377851,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
71	38034	690484,95	4377844,14	71	38075	690514,39	4377613,57	71	38116	690508,88	4377370,39	71	38157	690395,89	4377157,13	71	38198	690756,42	4376950,03
71	38035	690486,98	4377838,71	71	38076	690514,95	4377606,56	71	38117	690502,74	4377362,22	71	38158	690396,30	4377151,94	71	38199	690769,01	4376915,39
71	38036	690488,40	4377834,30	71	38077	690515,34	4377601,73	71	38118	690496,65	4377355,63	71	38159	690396,93	4377143,97	71	38200	690777,01	4376892,60
71	38037	690489,92	4377828,70	71	38078	690515,97	4377598,69	71	38119	690491,49	4377350,10	71	38160	690397,09	4377140,03	71	38201	690786,48	4376865,61
71	38038	690490,55	4377827,04	71	38079	690517,26	4377594,13	71	38120	690479,95	4377340,94	71	38161	690397,04	4377137,79	71	38202	690790,04	4376854,92
71	38039	690492,61	4377823,11	71	38080	690517,57	4377593,45	71	38121	690478,20	4377339,97	71	38162	690396,68	4377129,74	71	38203	690802,03	4376852,80
71	38040	690497,34	4377809,92	71	38081	690520,62	4377588,39	71	38122	690476,06	4377338,85	71	38163	690393,08	4377113,22	71	38204	690977,69	4376837,53
71	38041	690498,49	4377804,35	71	38082	690521,13	4377587,54	71	38123	690473,27	4377334,65	71	38164	690390,58	4377107,04	71	38205	691023,00	4376837,60
71	38042	690500,50	4377797,83	71	38083	690523,86	4377582,05	71	38124	690472,91	4377334,12	71	38165	690387,65	4377099,80	71	38206	691181,43	4376850,48
71	38043	690501,13	4377795,33	71	38084	690527,56	4377573,32	71	38125	690472,61	4377332,91	71	38166	690384,59	4377093,51	71	38207	691230,73	4376858,47
71	38044	690501,68	4377793,21	71	38085	690527,91	4377572,49	71	38126	690473,19	4377325,55	71	38167	690379,41	4377086,15	71	38208	691297,25	4376873,78
71	38045	690502,05	4377791,44	71	38086	690528,64	4377570,67	71	38127	690473,75	4377318,53	71	38168	690373,92	4377079,68	71	38209	691358,92	4376888,01
71	38046	690503,32	4377785,31	71	38087	690530,45	4377568,23	71	38128	690474,38	4377310,59	71	38169	690365,75	4377072,87	71	38210	691387,73	4376896,68
71	38047	690504,19	4377779,22	71	38088	690531,80	4377566,32	71	38129	690475,02	4377302,65	71	38170	690359,16	4377065,45	71	38211	691428,05	4376909,75
71	38048	690504,75	4377772,19	71	38089	690533,20	4377564,31	71	38130	690475,18	4377298,65	71	38171	690359,53	4377059,80	71	38212	691470,23	4376924,42
71	38049	690505,38	4377764,23	71	38090	690544,06	4377551,26	71	38131	690473,24	4377284,88	71	38172	690359,63	4377058,62	71	38213	691518,77	4376946,00
71	38050	690505,54	4377760,28	71	38091	690544,99	4377549,59	71	38132	690471,28	4377278,01	71	38173	690361,62	4377055,32	71	38214	691578,21	4376877,42
71	38051	690505,49	4377758,05	71	38092	690548,54	4377542,86	71	38133	690469,73	4377271,18	71	38174	690362,11	4377054,49	71	38215	691649,73	4376811,60
71	38052	690505,13	4377749,99	71	38093	690549,92	4377540,04	71	38134	690468,35	4377266,30	71	38175	690364,52	4377049,56	71	38216	691747,43	4376722,37
71	38053	690501,54	4377733,51	71	38094	690552,97	4377533,26	71	38135	690465,93	4377259,11	71	38176	690384,19	4377044,29	71	38217	691760,57	4376712,87
71	38054	690501,11	4377732,44	71	38095	690556,34	4377522,86	71	38136	690463,52	4377251,94	71	38177	690391,94	4377038,77	71	38218	691795,42	4376687,62
71	38055	690501,03	4377730,72	71	38096	690557,97	4377514,97	71	38137	690459,42	4377242,85	71	38178	690402,66	4377029,48	71	38219	691883,15	4376621,61
71	38056	690501,34	4377726,86	71	38097	690558,84	4377508,80	71	38138	690455,52	4377237,08	71	38179	690432,59	4377044,44	71	38220	691947,71	4376578,37
71	38057	690501,50	4377722,86	71	38098	690559,55	4377499,85	71	38139	690451,25	4377231,61	71	38180	690434,89	4377045,52	71	38221	692004,19	4376543,21
71	38058	690501,48	4377721,31	71	38099	690559,71	4377495,89	71	38140	690447,45	4377226,22	71	38181	690475,20	4377063,16	71	38222	692068,92	4376513,63
71	38059	690501,28	4377715,01	71	38100	690559,66	4377493,67	71	38141	690443,08	4377220,86	71	38182	690495,25	4377067,36	71	38223	692176,69	4376464,38
71	38060	690501,49	4377712,31	71	38101	690559,30	4377485,60	71	38142	690438,00	4377215,44	71	38183	690500,85	4377067,05	71	38224	692221,12	4376448,98
71	38061	690506,22	4377699,66	71	38102	690552,65	4377462,82	71	38143	690436,46	4377213,88	71	38184	690535,20	4377063,18	71	38225	692511,29	4376394,53
71	38062	690507,29	4377694,08	71	38103	690551,60	4377461,08	71	38144	690430,88	4377208,42	71	38185	690559,87	4377070,80	71	38226	692558,67	4376392,76
71	38063	690508,84	4377689,49	71	38104	690547,59	4377454,76	71	38145	690429,49	4377207,11	71	38186	690565,90	4377072,26	71	38227	692596,00	4376392,06
71	38064	690510,24	4377684,48	71	38105	690536,28	4377442,22	71	38146	690423,38	4377201,58	71	38187	690604,95	4377079,19	71	38228	692645,76	4376394,90
71	38065	690511,79	4377677,58	71	38106	690529,83	4377437,15	71	38147	690417,30	4377196,08	71	38188	690613,68	4377079,96	71	38229	692714,21	4376399,07
71	38066	690512,85	4377670,62	71	38107	690524,07	4377432,30	71	38148	690413,58	4377193,03	71	38189	690631,62	4377076,62	71	38230	692753,27	4376403,72
71	38067	690513,57	4377661,66	71	38108	690520,34	4377429,09	71	38149	690409,60	4377190,08	71	38190	690672,57	4377060,88	71	38231	692962,77	4376453,22
71	38068	690514,20	4377653,64	71	38109	690518,45	4377427,25	71	38150	690407,59	4377187,95	71	38191	690676,53	4377059,16	71	38232	693027,56	4376408,97
71	38069	690514,36	4377649,69	71	38110	690519,03	4377423,42	71	38151	690404,00	4377184,13	71	38192	690701,10	4377047,19	71	38233	693083,78	4376370,75
71	38070	690513,38	4377639,87	71	38111	690519,74	4377414,49	71	38152	690403,57	4377182,83	71	38193	690704,19	4377045,54	71	38234	693097,49	4376362,97
71	38071	690512,78	4377636,83	71	38112	690520,30	4377407,52	71	38153	690402,75	4377178,78	71	38194	690722,49	4377027,24	71	38235	693142,43	4376337,96
71	38072	690512,71	4377634,71	71	38113	690520,46	4377403,53	71	38154	690401,81	4377174,93	71	38195	690725,05	4377022,17	71	38236	693124,31	4376287,96
71	38073	690513,12	4377629,51	71	38114	690513,76	4377378,52	71	38155	690399,46	4377166,71	71	38196	690737,62	4376993,26	71	38237	693107,64	4376191,81
71	38074	690513,76	4377621,56	71	38115	690513,31	4377377,76	71	38156	690397,74	4377161,72	71	38197	690755,24	4376952,99	71	38238	693102,02	4376126,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
71	38239	693101,66	4376122,29	71	38280	693286,34	4376148,56	71	38321	693490,46	4376322,01	71	38362	693650,50	4376510,08	71	38403	693850,96	4376625,36
71	38240	693092,94	4376020,98	71	38281	693290,07	4376152,19	71	38322	693515,85	4376345,22	71	38363	693654,32	4376516,10	71	38404	693856,22	4376627,05
71	38241	693093,17	4376015,28	71	38282	693297,05	4376158,76	71	38323	693521,27	4376349,18	71	38364	693659,66	4376524,56	71	38405	693863,72	4376629,57
71	38242	693098,96	4376017,17	71	38283	693299,58	4376160,94	71	38324	693525,53	4376352,54	71	38365	693663,68	4376530,90	71	38406	693864,42	4376629,80
71	38243	693106,35	4376018,76	71	38284	693300,34	4376161,60	71	38325	693529,23	4376356,16	71	38366	693668,76	4376537,60	71	38407	693872,62	4376632,43
71	38244	693112,04	4376019,93	71	38285	693306,35	4376166,34	71	38326	693530,63	4376357,47	71	38367	693673,65	4376542,33	71	38408	693879,21	4376634,55
71	38245	693116,00	4376021,21	71	38286	693307,42	4376167,18	71	38327	693536,70	4376362,96	71	38368	693680,22	4376547,88	71	38409	693884,98	4376636,88
71	38246	693123,50	4376024,26	71	38287	693310,16	4376169,34	71	38328	693540,70	4376366,22	71	38369	693681,51	4376548,94	71	38410	693886,13	4376637,46
71	38247	693128,19	4376025,89	71	38288	693312,66	4376171,99	71	38329	693546,16	4376370,22	71	38370	693685,51	4376552,09	71	38411	693898,11	4376646,67
71	38248	693136,90	4376028,45	71	38289	693321,04	4376179,16	71	38330	693548,02	4376371,68	71	38371	693688,85	4376555,70	71	38412	693908,59	4376654,72
71	38249	693142,85	4376030,37	71	38290	693321,39	4376179,53	71	38331	693551,35	4376375,28	71	38372	693696,07	4376562,13	71	38413	693909,67	4376655,52
71	38250	693152,41	4376034,20	71	38291	693327,41	4376185,98	71	38332	693557,08	4376380,58	71	38373	693702,28	4376566,67	71	38414	693917,05	4376659,97
71	38251	693159,72	4376036,79	71	38292	693335,61	4376193,34	71	38333	693562,07	4376384,53	71	38374	693705,90	4376569,07	71	38415	693917,62	4376660,25
71	38252	693170,91	4376039,58	71	38293	693339,21	4376197,18	71	38334	693566,75	4376388,13	71	38375	693710,87	4376572,07	71	38416	693927,19	4376664,93
71	38253	693174,06	4376040,70	71	38294	693343,50	4376201,25	71	38335	693568,19	4376390,36	71	38376	693715,47	4376575,71	71	38417	693952,88	4376678,28
71	38254	693177,60	4376042,11	71	38295	693349,39	4376206,20	71	38336	693572,11	4376393,72	71	38377	693717,06	4376576,91	71	38418	693955,59	4376679,59
71	38255	693183,99	4376045,27	71	38296	693354,80	4376211,09	71	38337	693576,52	4376398,03	71	38378	693724,24	4376581,25	71	38419	693963,49	4376682,15
71	38256	693191,25	4376048,67	71	38297	693357,39	4376213,28	71	38338	693577,92	4376399,34	71	38379	693731,48	4376584,84	71	38420	693964,13	4376682,99
71	38257	693198,00	4376052,01	71	38298	693363,96	4376218,46	71	38339	693584,00	4376404,84	71	38380	693733,38	4376585,74	71	38421	693964,44	4376683,38
71	38258	693203,07	4376054,69	71	38299	693370,89	4376224,23	71	38340	693587,97	4376408,08	71	38381	693740,08	4376588,71	71	38422	693968,02	4376687,93
71	38259	693206,57	4376057,87	71	38300	693377,82	4376230,34	71	38341	693594,21	4376412,66	71	38382	693745,31	4376591,47	71	38423	693976,38	4376698,57
71	38260	693209,19	4376060,08	71	38301	693379,93	4376232,10	71	38342	693600,44	4376416,53	71	38383	693748,30	4376592,93	71	38424	693978,53	4376701,12
71	38261	693214,16	4376064,01	71	38302	693383,92	4376235,26	71	38343	693606,55	4376419,74	71	38384	693751,96	4376594,38	71	38425	693982,21	4376704,80
71	38262	693217,84	4376067,60	71	38303	693387,26	4376238,87	71	38344	693610,93	4376422,20	71	38385	693759,28	4376596,97	71	38426	693984,11	4376706,52
71	38263	693225,34	4376074,44	71	38304	693390,90	4376242,43	71	38345	693611,80	4376422,76	71	38386	693766,62	4376599,58	71	38427	693985,36	4376707,60
71	38264	693229,41	4376077,75	71	38305	693398,18	4376248,85	71	38346	693613,73	4376431,82	71	38387	693773,95	4376602,16	71	38428	693991,93	4376713,14
71	38265	693232,39	4376079,92	71	38306	693406,55	4376256,26	71	38347	693613,92	4376432,39	71	38388	693775,84	4376602,78	71	38429	693993,22	4376714,20
71	38266	693236,11	4376083,66	71	38307	693412,35	4376260,84	71	38348	693616,34	4376439,57	71	38389	693784,42	4376605,43	71	38430	694000,29	4376719,77
71	38267	693238,03	4376085,50	71	38308	693416,46	4376264,55	71	38349	693617,49	4376442,98	71	38390	693792,40	4376607,99	71	38431	694001,69	4376720,83
71	38268	693240,86	4376088,06	71	38309	693420,53	4376268,55	71	38350	693618,20	4376447,18	71	38391	693800,02	4376610,45	71	38432	694007,92	4376725,39
71	38269	693244,50	4376092,66	71	38310	693424,89	4376273,19	71	38351	693619,96	4376454,38	71	38392	693806,64	4376612,78	71	38433	694012,90	4376728,59
71	38270	693245,39	4376094,27	71	38311	693433,22	4376280,33	71	38352	693621,97	4376460,56	71	38393	693813,91	4376615,37	71	38434	694019,13	4376732,09
71	38271	693248,40	4376099,75	71	38312	693438,44	4376283,88	71	38353	693626,22	4376470,10	71	38394	693820,24	4376617,16	71	38435	694023,28	4376734,18
71	38272	693252,41	4376106,08	71	38313	693444,14	4376288,37	71	38354	693628,65	4376473,90	71	38395	693821,25	4376617,36	71	38436	694025,55	4376735,12
71	38273	693253,79	4376108,14	71	38314	693445,79	4376289,63	71	38355	693629,83	4376475,57	71	38396	693826,41	4376618,35	71	38437	694028,46	4376735,63
71	38274	693257,57	4376113,50	71	38315	693456,70	4376297,51	71	38356	693630,61	4376477,50	71	38397	693830,14	4376619,67	71	38438	694036,14	4376737,92
71	38275	693263,10	4376123,41	71	38316	693461,52	4376300,59	71	38357	693633,65	4376483,73	71	38398	693831,53	4376620,14	71	38439	694039,02	4376759,01
71	38276	693264,20	4376125,40	71	38317	693468,59	4376304,55	71	38358	693639,02	4376491,30	71	38399	693839,83	4376622,81	71	38440	694119,75	4376759,25
71	38277	693271,08	4376134,66	71	38318	693474,75	4376309,99	71	38359	693639,75	4376492,73	71	38400	693843,89	4376623,89	71	38441	694132,76	4376759,96
71	38278	693276,17	4376140,07	71	38319	693484,81	4376317,26	71	38360	693641,67	4376496,40	71	38401	693845,38	4376624,25	71	38442	694135,46	4376760,03
71	38279	693283,08	4376146,17	71	38320	693487,05	4376319,14	71	38361	693643,10	4376498,73	71	38402	693850,24	4376625,22	71	38443	694142,07	4376759,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
71	38444	694143.03	4376759.46	72	38484	696008.27	4377043.26	72	38525	695817.37	4377449.59	72	38566	695652.74	4377574.86	72	38607	695476.19	4377721.07
71	38445	694147.50	4376758.86	72	38485	696005.61	4377086.37	72	38526	695809.60	4377456.58	72	38567	695648.30	4377576.02	72	38608	695470.65	4377727.65
71	38446	694170.66	4376755.78	72	38486	696000.86	4377131.19	72	38527	695803.97	4377464.17	72	38568	695640.58	4377578.42	72	38609	695469.14	4377729.53
71	38447	694174.45	4376755.13	72	38487	695994.08	4377175.76	72	38528	695800.65	4377469.67	72	38569	695637.85	4377579.36	72	38610	695466.18	4377733.41
71	38448	694184.39	4376751.90	72	38488	695985.31	4377219.97	72	38529	695796.89	4377475.16	72	38570	695632.81	4377581.25	72	38611	695462.76	4377736.81
71	38449	694188.61	4376749.77	72	38489	695974.55	4377263.74	72	38530	695792.33	4377481.83	72	38571	695629.60	4377581.90	72	38612	695457.88	4377741.30
71	38450	694235.59	4376723.28	72	38490	695961.83	4377306.99	72	38531	695790.32	4377485.04	72	38572	695629.10	4377582.00	72	38613	695456.92	4377742.05
71	38451	694240.42	4376720.18	72	38491	695948.36	4377346.18	72	38532	695787.24	4377491.36	72	38573	695619.55	4377585.06	72	38614	695454.76	4377743.07
71	38452	694246.39	4376715.08	72	38492	695941.26	4377348.76	72	38533	695785.05	4377496.79	72	38574	695611.76	4377588.45	72	38615	695446.66	4377747.86
71	38453	694258.61	4376702.86	72	38493	695936.28	4377350.61	72	38534	695782.85	4377500.98	72	38575	695611.37	4377588.62	72	38616	695445.19	4377748.97
71	38454	694260.11	4376701.36	72	38494	695929.87	4377352.44	72	38535	695778.32	4377509.33	72	38576	695604.51	4377592.34	72	38617	695438.22	4377754.44
71	38455	694261.91	4376699.46	72	38495	695923.29	4377354.83	72	38536	695775.87	4377514.52	72	38577	695597.63	4377596.80	72	38618	695435.00	4377756.97
71	38456	694262.38	4376698.93	72	38496	695916.40	4377358.57	72	38537	695773.24	4377521.05	72	38578	695595.44	4377598.31	72	38619	695430.39	4377758.49
71	38457	694278.39	4376680.63	72	38497	695909.53	4377363.03	72	38538	695771.94	4377523.84	72	38579	695589.06	4377603.82	72	38620	695426.11	4377760.12
71	38458	694284.07	4376672.70	72	38498	695907.37	4377364.52	72	38539	695769.72	4377527.09	72	38580	695584.44	4377608.56	72	38621	695424.35	4377760.89
71	38459	694287.09	4376666.52	72	38499	695902.75	4377368.32	72	38540	695767.66	4377530.35	72	38581	695579.36	4377613.29	72	38622	695422.74	4377760.97
71	38460	694294.13	4376649.19	72	38500	695899.20	4377371.61	72	38541	695766.67	4377534.17	72	38582	695578.18	4377614.42	72	38623	695418.09	4377760.61
71	38461	694320.92	4376650.36	72	38501	695895.53	4377374.21	72	38542	695763.75	4377538.19	72	38583	695572.24	4377620.33	72	38624	695410.65	4377760.01
71	38462	694338.79	4376656.04	72	38502	695895.03	4377374.57	72	38543	695759.57	4377543.19	72	38584	695566.89	4377625.30	72	38625	695404.84	4377759.54
71	38463	694341.25	4376651.20	72	38503	695887.26	4377381.56	72	38544	695759.04	4377543.83	72	38585	695561.73	4377630.09	72	38626	695404.09	4377758.37
71	38464	694341.55	4376650.67	72	38504	695886.90	4377381.97	72	38545	695755.81	4377547.80	72	38586	695557.82	4377633.42	72	38627	695398.12	4377749.02
71	37757	694343.15	4376557.82	72	38505	695882.81	4377386.61	72	38546	695753.75	4377549.56	72	38587	695551.26	4377638.64	72	38628	695393.13	4377742.46
72	38465	695980.38	4376603.96	72	38506	695878.27	4377391.25	72	38547	695750.44	4377552.11	72	38588	695544.69	4377643.42	72	38629	695385.36	4377735.47
72	38466	695984.47	4376633.67	72	38507	695877.30	4377392.27	72	38548	695749.30	4377552.86	72	38589	695536.95	4377650.39	72	38630	695376.31	4377730.24
72	38467	695987.57	4376667.33	72	38508	695871.26	4377398.80	72	38549	695746.78	4377553.41	72	38590	695533.22	4377655.07	72	38631	695366.37	4377727.01
72	38468	695988.61	4376678.56	72	38509	695870.81	4377399.29	72	38550	695737.65	4377556.38	72	38591	695528.02	4377662.47	72	38632	695365.69	4377726.90
72	38469	695989.14	4376689.88	72	38510	695869.70	4377400.58	72	38551	695732.39	4377558.67	72	38592	695523.94	4377666.75	72	38633	695365.48	4377722.38
72	38470	695989.33	4376694.00	72	38511	695864.16	4377407.17	72	38552	695727.79	4377560.10	72	38593	695517.87	4377672.77	72	38634	695363.31	4377712.16
72	38471	695990.10	4376710.42	72	38512	695861.14	4377411.15	72	38553	695720.07	4377562.31	72	38594	695515.96	4377674.78	72	38635	695359.05	4377702.61
72	38472	695996.05	4376753.66	72	38513	695858.35	4377415.23	72	38554	695713.54	4377564.69	72	38595	695513.36	4377677.92	72	38636	695352.91	4377694.15
72	38473	695997.64	4376770.91	72	38514	695855.44	4377418.52	72	38555	695711.21	4377565.81	72	38596	695510.39	4377681.82	72	38637	695351.11	4377692.26
72	38474	695999.18	4376779.94	72	38515	695854.65	4377419.44	72	38556	695709.27	4377566.79	72	38597	695506.27	4377685.92	72	38638	695341.23	4377682.38
72	38475	696005.33	4376824.60	72	38516	695849.12	4377426.02	72	38557	695707.72	4377566.94	72	38598	695504.24	4377688.06	72	38639	695335.27	4377677.28
72	38476	696009.46	4376869.48	72	38517	695848.63	4377426.62	72	38558	695704.77	4377567.23	72	38599	695499.15	4377693.81	72	38640	695326.21	4377672.06
72	38477	696010.60	4376893.89	72	38518	695845.38	4377430.61	72	38559	695696.14	4377568.55	72	38600	695496.37	4377697.24	72	38641	695325.54	4377671.84
72	38478	696011.57	4376914.51	72	38519	695844.22	4377431.60	72	38560	695694.69	4377568.80	72	38601	695490.99	4377704.51	72	38642	695325.53	4377671.20
72	38479	696011.64	4376959.58	72	38520	695838.20	4377436.33	72	38561	695687.04	4377570.20	72	38602	695488.26	4377708.09	72	38643	695325.26	4377666.82
72	38480	696009.69	4377004.62	72	38521	695833.31	4377440.12	72	38562	695680.16	4377571.46	72	38603	695484.14	4377712.19	72	38644	695324.59	4377662.35
72	38481	696009.06	4377012.41	72	38522	695830.52	4377442.09	72	38563	695672.61	4377572.61	72	38604	695482.23	4377714.19	72	38645	695318.48	4377631.43
72	38482	696009.07	4377018.77	72	38523	695825.56	4377444.69	72	38564	695665.87	4377573.55	72	38605	695481.87	4377714.60	72	38646	695316.98	4377625.67
72	38483	696008.49	4377037.90	72	38524	695823.51	4377445.77	72	38565	695660.49	4377573.84	72	38606	695476.92	4377720.22	72	38647	695312.73	4377616.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
72	38648	695306,58	4377607,67	72	38689	694823,16	4377392,79	72	38730	695245,83	4376885,01	72	38771	695628,40	4376600,97	73	38811	695215,18	4377696,08
72	38649	695298,82	4377600,67	72	38690	694816,51	4377391,89	72	38731	695252,86	4376880,74	72	38772	695649,64	4376602,32	73	38812	695225,12	4377699,31
72	38650	695289,76	4377595,45	72	38691	694800,48	4377390,82	72	38732	695254,40	4376879,58	72	38773	695652,82	4376602,43	73	38813	695226,14	4377699,42
72	38651	695282,81	4377592,95	72	38692	694803,37	4377356,42	72	38733	695258,49	4376876,36	72	38774	695655,13	4376602,37	73	38814	695226,66	4377710,47
72	38652	695263,53	4377587,59	72	38693	694805,04	4377350,03	72	38734	695260,97	4376876,59	72	38775	695670,65	4376601,66	73	38815	695226,88	4377713,32
72	38653	695261,14	4377587,01	72	38694	694814,16	4377333,13	72	38735	695268,46	4376876,02	72	38776	695716,95	4376599,51	73	38816	695229,05	4377723,55
72	38654	695256,68	4377568,19	72	38695	694822,34	4377326,89	72	38736	695278,40	4376874,52	72	38777	695725,04	4376598,47	73	38817	695233,30	4377733,10
72	38655	695256,44	4377567,25	72	38696	694842,92	4377312,53	72	38737	695281,30	4376873,99	72	38778	695733,21	4376595,99	73	38818	695239,45	4377741,55
72	38656	695251,98	4377549,93	72	38697	694858,98	4377305,79	72	38738	695286,49	4376872,59	72	38779	695741,12	4376592,82	73	38819	695241,79	4377743,98
72	38657	695251,12	4377546,96	72	38698	694882,87	4377303,89	72	38739	695304,86	4376866,57	72	38780	695745,19	4376593,59	73	38820	695253,59	4377755,43
72	38658	695246,87	4377537,41	72	38699	694886,06	4377303,35	72	38740	695309,04	4376864,99	72	38781	695753,41	4376594,43	73	38821	695259,01	4377759,99
72	38659	695240,72	4377528,96	72	38700	694915,98	4377298,04	72	38741	695348,54	4376848,00	72	38782	695791,36	4376595,19	73	38822	695265,74	4377763,88
72	38660	695232,95	4377521,96	72	38701	694929,09	4377294,73	72	38742	695385,48	4376836,70	72	38783	695792,35	4376595,20	73	38823	695265,79	4377764,73
72	38661	695227,07	4377518,28	72	38702	694943,73	4377291,03	72	38743	695413,05	4376829,27	72	38784	695800,45	4376594,54	73	38824	695267,96	4377774,95
72	38662	695207,98	4377508,11	72	38703	694973,09	4377278,67	72	38744	695424,81	4376827,59	72	38785	695820,63	4376591,22	73	38825	695272,21	4377784,50
72	38663	695204,80	4377506,56	72	38704	695000,10	4377261,81	72	38745	695428,14	4376827,00	72	38786	695822,93	4376590,79	73	38826	695277,04	4377791,44
72	38664	695194,86	4377503,33	72	38705	695024,10	4377240,87	72	38746	695435,06	4376825,00	72	38787	695832,06	4376587,91	73	38827	695287,51	4377804,05
72	38665	695189,70	4377502,51	72	38706	695027,49	4377237,03	72	38747	695454,64	4376817,77	72	38788	695842,00	4376583,69	73	38828	695288,83	4377805,57
72	38666	695181,09	4377501,61	72	38707	695033,52	4377233,52	72	38748	695457,66	4376816,54	72	38789	695842,81	4376583,34	73	38829	695296,60	4377812,56
72	38667	695170,57	4377470,77	72	38708	695078,24	4377204,51	72	38749	695466,78	4376811,27	72	38790	695851,86	4376578,12	73	38830	695305,65	4377817,79
72	38668	695166,55	4377461,91	72	38709	695088,46	4377197,42	72	38750	695479,19	4376802,18	72	38791	695853,81	4376576,63	73	38831	695315,59	4377821,02
72	38669	695160,40	4377453,46	72	38710	695110,82	4377178,14	72	38751	695486,82	4376795,29	72	38792	695857,65	4376573,54	73	38832	695320,00	4377821,75
72	38670	695152,64	4377446,46	72	38711	695112,93	4377176,03	72	38752	695492,61	4376787,43	72	38793	695863,79	4376575,58	73	38833	695326,40	4377822,53
72	38671	695143,58	4377441,24	72	38712	695124,70	4377168,68	72	38753	695501,95	4376771,77	72	38794	695928,70	4376590,34	73	38834	695329,21	4377826,91
72	38672	695137,81	4377439,08	72	38713	695148,70	4377147,74	72	38754	695502,31	4376771,17	72	38795	695929,39	4376590,49	73	38835	695334,19	4377833,47
72	38673	695113,17	4377431,58	72	38714	695167,38	4377125,62	72	38755	695506,56	4376761,62	72	38796	695939,78	4376591,58	73	38836	695341,83	4377840,36
72	38674	695109,01	4377430,51	72	38715	695170,82	4377120,91	72	38756	695508,46	4376753,49	72	38797	695949,32	4376590,72	73	38837	695348,04	4377844,91
72	38675	695105,41	4377429,88	72	38716	695172,51	4377118,54	72	38757	695510,87	4376737,23	72	38798	695958,60	4376595,99	73	38838	695352,99	4377848,09
72	38676	695078,11	4377426,13	72	38717	695188,74	4377091,14	72	38758	695511,14	4376735,13	72	38799	695961,33	4376597,11	73	38839	695359,23	4377851,60
72	38677	695071,31	4377425,67	72	38718	695200,41	4377061,50	72	38759	695511,41	4376730,62	72	38800	695976,54	4376602,84	73	38840	695363,60	4377853,76
72	38678	695069,80	4377425,69	72	38719	695207,22	4377030,39	72	38760	695511,66	4376713,15	72	38801	695980,38	4376603,96	73	38841	695363,93	4377854,66
72	38679	695027,65	4377426,96	72	38720	695208,91	4377011,27	72	38761	695513,84	4376698,95	73	38801	695161,93	4377602,02	73	38842	695365,70	4377861,92
72	38680	695021,57	4377427,52	72	38721	695209,13	4377005,90	72	38762	695517,83	4376673,47	73	38802	695164,89	4377614,53	73	38843	695365,89	4377862,51
72	38681	695012,96	4377428,84	72	38722	695208,53	4376981,82	72	38763	695521,43	4376661,33	73	38803	695165,87	4377636,10	73	38844	695367,30	4377866,66
72	38682	695010,14	4377429,35	72	38723	695209,24	4376975,69	72	38764	695527,69	4376643,99	73	38804	695166,09	4377639,07	73	38845	695368,09	4377870,63
72	38683	695006,10	4377430,42	72	38724	695210,96	4376957,68	72	38765	695537,70	4376632,55	73	38805	695168,26	4377649,30	73	38846	695369,57	4377876,26
72	38684	694950,50	4377432,57	72	38725	695211,37	4376952,72	72	38766	695551,84	4376621,01	73	38806	695172,51	4377658,85	73	38847	695373,82	4377885,81
72	38685	694912,20	4377412,88	72	38726	695211,08	4376922,53	72	38767	695571,45	4376611,76	73	38807	695178,66	4377667,30	73	38848	695374,88	4377887,57
72	38686	694909,67	4377411,66	72	38727	695211,06	4376920,87	72	38768	695577,54	4376608,88	73	38808	695183,64	4377672,12	73	38849	695375,67	4377888,80
72	38687	694899,54	4377408,39	72	38728	695208,75	4376903,59	72	38769	695598,98	4376598,76	73	38809	695203,34	4377688,68	73	38850	695376,17	4377890,31
72	38688	694872,44	4377402,85	72	38729	695217,07	4376899,39	72	38770	695627,84	4376600,93	73	38810	695206,13	4377690,86	73	38851	695378,50	4377896,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
73	38852	695380,17	4377899,50	73	38893	695384,04	4378140,26	73	38934	695454,42	4378327,17	73	38975	694929,42	4379122,43	73	39016	693745,93	4379399,83
73	38853	695381,62	4377903,80	73	38894	695387,11	4378146,55	73	38935	695455,60	4378333,91	73	38976	694927,01	4379124,36	73	39017	693702,78	4379386,81
73	38854	695384,02	4377909,32	73	38895	695389,60	4378150,44	73	38936	695457,42	4378341,27	73	38977	694898,47	4379147,12	73	39018	693691,43	4379383,03
73	38855	695382,38	4377911,44	73	38896	695393,34	4378155,72	73	38937	695458,47	4378347,53	73	38978	694895,27	4379149,67	73	39019	693641,25	4379365,98
73	38856	695378,35	4377917,39	73	38897	695394,97	4378158,31	73	38938	695460,23	4378354,73	73	38979	694874,41	4379165,60	73	39020	693610,07	4379354,81
73	38857	695376,06	4377921,85	73	38898	695397,07	4378162,79	73	38939	695460,42	4378355,31	73	38980	694861,90	4379175,15	73	39021	693602,50	4379351,76
73	38858	695373,66	4377927,19	73	38899	695399,04	4378166,55	73	38940	695461,69	4378359,06	73	38981	694848,12	4379184,76	73	39022	693568,27	4379337,96
73	38859	695370,84	4377932,51	73	38900	695405,18	4378175,01	73	38941	695461,64	4378359,71	73	38982	694824,92	4379200,92	73	39023	693566,94	4379337,35
73	38860	695368,21	4377938,38	73	38901	695405,86	4378175,74	73	38942	695461,80	4378368,33	73	38983	694786,81	4379224,99	73	39024	693527,26	4379319,24
73	38861	695365,66	4377945,20	73	38902	695408,50	4378178,56	73	38943	695462,70	4378372,54	73	38984	694783,87	4379226,75	73	39025	693487,14	4379298,69
73	38862	695364,94	4377947,26	73	38903	695410,40	4378182,67	73	38944	695459,84	4378378,92	73	38985	694741,10	4379252,24	73	39026	693447,99	4379276,36
73	38863	695362,76	4377957,48	73	38904	695412,48	4378186,67	73	38945	695439,57	4378419,18	73	38986	694704,88	4379273,92	73	39027	693409,88	4379252,28
73	38864	695362,65	4377958,76	73	38905	695415,33	4378191,06	73	38946	695428,68	4378438,94	73	38987	694691,51	4379281,93	73	39028	693394,27	4379241,40
73	38865	695361,94	4377967,73	73	38906	695417,89	4378194,58	73	38947	695425,64	4378444,47	73	38988	694666,86	4379295,98	73	39029	693372,90	4379226,51
73	38866	695362,05	4377976,91	73	38907	695419,70	4378198,49	73	38948	695403,93	4378482,59	73	38989	694653,62	4379303,52	73	39030	693369,37	4379223,81
73	38867	695362,77	4377981,57	73	38908	695421,76	4378202,45	73	38949	695395,79	4378496,61	73	38990	694613,50	4379324,06	73	39031	693337,12	4379199,10
73	38868	695364,21	4377988,70	73	38909	695424,20	4378206,27	73	38950	695371,98	4378534,88	73	38991	694572,49	4379342,78	73	39032	693302,61	4379170,11
73	38869	695365,67	4377994,26	73	38910	695427,37	4378210,77	73	38951	695346,47	4378572,04	73	38992	694530,69	4379359,63	73	39033	693269,66	4379139,80
73	38870	695367,98	4378000,10	73	38911	695431,08	4378217,21	73	38952	695319,31	4378608,02	73	38993	694496,77	4379371,59	73	39034	693244,13	4379115,24
73	38871	695370,81	4378006,12	73	38912	695433,59	4378221,13	73	38953	695290,56	4378642,73	73	38994	694489,60	4379374,12	73	39035	693212,26	4379083,16
73	38872	695373,22	4378012,08	73	38913	695437,33	4378226,41	73	38954	695279,56	4378654,85	73	38995	694427,83	4379394,38	73	39036	693181,97	4379049,77
73	38873	695374,88	4378015,83	73	38914	695440,60	4378231,60	73	38955	695273,26	4378668,92	73	38996	694426,40	4379394,85	73	39037	693153,22	4379015,06
73	38874	695372,56	4378023,38	73	38915	695444,98	4378237,53	73	38956	695252,99	4378709,18	73	38997	694383,25	4379407,87	73	39038	693143,67	4379002,41
73	38875	695370,54	4378028,75	73	38916	695447,48	4378243,59	73	38957	695240,70	4378731,58	73	38998	694339,55	4379418,93	73	39039	693126,06	4378979,09
73	38876	695369,81	4378030,86	73	38917	695447,70	4378244,11	73	38958	695219,79	4378768,57	73	38999	694295,40	4379428,01	73	39040	693100,55	4378941,93
73	38877	695367,63	4378041,08	73	38918	695447,94	4378245,82	73	38959	695210,02	4378785,49	73	39000	694250,88	4379435,09	73	39041	693097,75	4378937,55
73	38878	695367,51	4378042,37	73	38919	695448,60	4378253,57	73	38960	695202,36	4378797,81	73	39001	694247,19	4379435,51	73	39042	693095,74	4378934,42
73	38879	695366,89	4378050,35	73	38920	695448,69	4378254,52	73	38961	695186,59	4378823,16	73	39002	694206,10	4379440,16	73	39043	693094,95	4378933,19
73	38880	695366,32	4378057,24	73	38921	695449,09	4378257,47	73	38962	695186,21	4378823,76	73	39003	694189,20	4379441,55	73	39044	693091,85	4378929,26
73	38881	695365,68	4378065,29	73	38922	695450,45	4378265,65	73	38963	695184,19	4378826,72	73	39004	694140,95	4379445,09	73	39045	693089,18	4378925,88
73	38882	695365,05	4378073,20	73	38923	695450,80	4378267,71	73	38964	695160,70	4378860,92	73	39005	694112,87	4379446,75	73	39046	693079,67	4378915,15
73	38883	695365,16	4378082,43	73	38924	695450,73	4378268,56	73	38965	695156,35	4378866,90	73	39006	694067,81	4379447,76	73	39047	693050,92	4378880,43
73	38884	695367,34	4378092,65	73	38925	695450,02	4378277,51	73	38966	695147,69	4378878,75	73	39007	694022,74	4379446,75	73	39048	693041,52	4378867,98
73	38885	695367,53	4378093,23	73	38926	695449,38	4378285,47	73	38967	695142,90	4378886,14	73	39008	693977,77	4379443,70	73	39049	693030,92	4378868,22
73	38886	695369,97	4378100,44	73	38927	695449,49	4378294,70	73	38968	695140,58	4378889,71	73	39009	693932,98	4379438,63	73	39050	692985,85	4378867,20
73	38887	695372,46	4378107,80	73	38928	695450,21	4378299,38	73	38969	695115,07	4378926,87	73	39010	693902,32	4379433,75	73	39051	692969,79	4378866,30
73	38888	695375,36	4378116,20	73	38929	695451,48	4378305,67	73	38970	695087,91	4378962,84	73	39011	693888,47	4379431,55	73	39052	692959,38	4378866,41
73	38889	695378,50	4378123,22	73	38930	695452,70	4378312,97	73	38971	695059,16	4378997,55	73	39012	693860,63	4379426,07	73	39053	692922,65	4378865,39
73	38890	695378,81	4378124,82	73	38931	695453,00	4378314,56	73	38972	695028,87	4379030,94	73	39013	693805,94	4379414,49	73	39054	692840,55	4378983,59
73	38891	695380,35	4378130,78	73	38932	695453,79	4378318,53	73	38973	694997,11	4379062,92	73	39014	693796,51	4379412,41	73	39055	692834,46	4378991,99
73	38892	695381,53	4378134,04	73	38933	695454,27	4378325,40	73	38974	694963,94	4379093,44	73	39015	693789,63	4379410,89	73	39056	692805,81	4379031,58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
73	39057	692756,44	4379095,46	73	39098	691796,49	4380226,30	73	39139	691388,40	4380372,43	73	39180	691188,58	4379472,60	73	39221	690830,64	4378575,66
73	39058	692717,87	4379142,35	73	39099	691785,74	4380235,01	73	39140	691378,64	4380362,67	73	39181	691156,87	4379453,09	73	39222	690838,45	4378535,82
73	39059	692699,27	4379163,61	73	39100	691782,51	4380235,31	73	39141	691353,65	4380355,97	73	39182	691152,05	4379450,21	73	39223	690839,51	4378523,03
73	39060	692676,02	4379194,08	73	39101	691755,58	4380235,88	73	39142	691350,43	4380356,07	73	39183	691141,47	4379444,51	73	39224	690842,19	4378497,18
73	39061	692626,30	4379254,24	73	39102	691740,58	4380238,52	73	39143	691331,52	4380357,29	73	39184	691110,69	4379429,12	73	39225	690841,75	4378483,84
73	39062	692576,94	4379309,42	73	39103	691706,43	4380250,10	73	39144	691309,75	4380363,89	73	39185	691110,29	4379427,71	73	39226	690837,85	4378425,26
73	39063	692547,88	4379333,59	73	39104	691697,50	4380254,15	73	39145	691297,52	4380373,80	73	39186	691101,27	4379398,79	73	39227	690836,88	4378414,80
73	39064	692351,49	4379496,95	73	39105	691681,69	4380268,55	73	39146	691283,53	4380360,23	73	39187	691084,50	4379359,93	73	39228	690832,77	4378380,39
73	39065	692306,96	4379524,05	73	39106	691671,32	4380283,19	73	39147	691261,32	4380353,60	73	39188	691070,58	4379335,25	73	39229	690831,51	4378346,05
73	39066	692287,09	4379535,83	73	39107	691668,83	4380287,08	73	39148	691250,34	4380352,99	73	39189	691069,58	4379333,50	73	39230	690829,20	4378322,27
73	39067	692186,78	4379579,94	73	39108	691663,00	4380302,80	73	39149	691247,56	4380352,92	73	39190	691043,93	4379298,44	73	39231	690825,16	4378296,56
73	39068	692118,35	4379610,05	73	39109	691662,33	4380306,34	73	39150	691237,77	4380355,54	73	39191	691016,58	4379268,52	73	39232	690817,31	4378264,26
73	39069	692138,27	4379712,76	73	39110	691650,55	4380318,79	73	39151	691235,97	4380354,14	73	39192	691005,64	4379257,43	73	39233	690804,16	4378224,79
73	39070	692138,27	4379738,23	73	39111	691649,14	4380321,40	73	39152	691214,72	4380347,58	73	39193	690988,97	4379241,81	73	39234	690798,89	4378211,05
73	39071	692135,84	4379807,92	73	39112	691648,77	4380322,15	73	39153	691200,57	4380346,52	73	39194	690966,08	4379223,32	73	39235	690801,56	4378209,39
73	39072	692134,06	4379833,40	73	39113	691644,46	4380321,82	73	39154	691197,96	4380343,00	73	39195	690953,21	4379214,40	73	39236	690818,60	4378198,11
73	39073	692120,96	4379913,57	73	39114	691628,61	4380324,40	73	39155	691191,96	4380336,65	73	39196	690958,48	4379194,31	73	39237	690838,19	4378188,79
73	39074	692104,36	4380015,16	73	39115	691613,97	4380329,29	73	39156	691191,55	4380335,90	73	39197	690960,66	4379179,33	73	39238	690852,27	4378181,38
73	39075	692065,76	4380163,99	73	39116	691604,83	4380333,41	73	39157	691189,22	4380326,25	73	39198	690962,75	4379150,41	73	39239	690884,87	4378157,88
73	39076	692060,54	4380163,13	73	39117	691591,06	4380345,13	73	39158	691188,77	4380323,70	73	39199	690960,49	4379120,33	73	39240	690917,62	4378128,90
73	39077	692035,54	4380169,83	73	39118	691587,23	4380349,84	73	39159	691188,02	4380319,48	73	39200	690957,37	4379099,74	73	39241	690965,68	4378087,90
73	39078	692034,81	4380170,26	73	39119	691586,04	4380350,20	73	39160	691185,84	4380307,07	73	39201	690939,45	4379042,02	73	39242	690970,78	4378083,28
73	39079	692032,27	4380171,78	73	39120	691578,02	4380349,91	73	39161	691184,17	4380300,34	73	39202	690928,53	4379019,56	73	39243	690976,77	4378082,43
73	39080	692019,78	4380170,58	73	39121	691576,17	4380349,87	73	39162	691177,46	4380279,61	73	39203	690921,84	4379006,96	73	39244	690984,31	4378082,40
73	39081	692014,99	4380170,35	73	39122	691575,13	4380350,02	73	39163	691173,19	4380270,00	73	39204	690911,42	4378990,74	73	39245	691002,38	4378084,28
73	39082	692004,76	4380171,41	73	39123	691566,23	4380346,57	73	39164	691164,76	4380259,54	73	39205	690898,95	4378973,26	73	39246	691025,70	4378089,02
73	39083	691967,55	4380179,19	73	39124	691548,13	4380343,17	73	39165	691211,14	4380192,78	73	39206	690873,16	4378943,68	73	39247	691032,07	4378091,93
73	39084	691963,10	4380180,33	73	39125	691527,40	4380343,17	73	39166	691220,12	4380178,61	73	39207	690836,33	4378909,00	73	39248	691075,01	4378123,16
73	39085	691934,21	4380189,21	73	39126	691502,41	4380349,87	73	39167	691237,66	4380138,72	73	39208	690829,61	4378863,24	73	39249	691083,71	4378132,45
73	39086	691931,21	4380190,24	73	39127	691499,38	4380351,76	73	39168	691284,46	4379990,66	73	39209	690825,87	4378850,76	73	39250	691084,79	4378141,27
73	39087	691910,69	4380198,00	73	39128	691488,36	4380359,23	73	39169	691287,34	4379980,64	73	39210	690819,92	4378833,70	73	39251	691088,29	4378208,80
73	39088	691899,28	4380199,97	73	39129	691481,17	4380360,83	73	39170	691330,58	4379814,20	73	39211	690810,69	4378810,90	73	39252	691089,96	4378226,23
73	39089	691895,21	4380200,85	73	39130	691467,04	4380366,33	73	39171	691336,54	4379777,70	73	39212	690799,72	4378785,73	73	39253	691103,51	4378323,03
73	39090	691867,44	4380208,07	73	39131	691460,79	4380372,00	73	39172	691338,32	4379752,22	73	39213	690794,10	4378773,90	73	39254	691106,91	4378341,18
73	39091	691863,40	4380209,30	73	39132	691457,72	4380374,79	73	39173	691338,80	4379738,23	73	39214	690783,96	4378754,23	73	39255	691122,01	4378405,39
73	39092	691856,45	4380211,75	73	39133	691451,19	4380373,04	73	39174	691338,80	4379712,76	73	39215	690774,33	4378730,51	73	39256	691124,73	4378416,88
73	39093	691845,28	4380212,10	73	39134	691445,57	4380373,14	73	39175	691324,26	4379637,67	73	39216	690765,97	4378712,49	73	39257	691134,85	4378478,37
73	39094	691844,78	4380212,24	73	39135	691423,05	4380373,59	73	39176	691308,87	4379599,49	73	39217	690761,24	4378703,50	73	39258	691156,62	4378541,80
73	39095	691838,88	4380212,72	73	39136	691405,03	4380371,54	73	39177	691296,54	4379574,18	73	39218	690773,45	4378687,63	73	39259	691191,90	4378606,55
73	39096	691819,99	4380215,78	73	39137	691399,37	4380371,21	73	39178	691246,84	4379516,75	73	39219	690798,46	4378651,68	73	39260	691194,33	4378610,88
73	39097	691802,98	4380221,84	73	39138	691388,89	4380372,32	73	39179	691207,46	4379485,78	73	39220	690807,51	4378637,41	73	39261	691208,33	4378631,95



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
73	39262	691259,93	4378699,87	73	39303	692391,95	4378159,74	73	39344	693221,58	4377992,09	73	39385	693676,99	4377687,03	73	39426	694036,06	4378645,23
73	39263	691280,46	4378723,00	73	39304	692396,35	4378141,71	73	39345	693241,14	4377979,29	73	39386	693667,25	4377742,81	73	39427	694067,81	4378647,76
73	39264	691308,89	4378750,39	73	39305	692397,06	4378138,69	73	39346	693257,92	4377965,39	73	39387	693652,80	4377815,06	73	39428	694082,43	4378647,23
73	39265	691320,63	4378760,86	73	39306	692424,49	4378018,28	73	39347	693273,42	4377951,04	73	39388	693635,52	4377891,20	73	39429	694130,69	4378643,69
73	39266	691343,15	4378779,38	73	39307	692449,84	4377907,00	73	39348	693274,42	4377950,47	73	39389	693634,04	4377898,34	73	39430	694147,81	4378641,69
73	39267	691370,28	4378798,20	73	39308	692457,56	4377884,88	73	39349	693294,39	4377937,44	73	39390	693623,08	4377956,36	73	39431	694178,41	4378634,26
73	39268	691375,64	4378801,19	73	39309	692459,32	4377879,57	73	39350	693317,66	4377917,25	73	39391	693622,46	4377959,62	73	39432	694240,35	4378613,93
73	39269	691440,50	4378836,03	73	39310	692472,64	4377837,74	73	39351	693356,68	4377877,73	73	39392	693622,31	4377960,40	73	39433	694243,00	4378612,82
73	39270	691487,24	4378854,06	73	39311	692511,05	4377761,13	73	39352	693388,96	4377846,97	73	39393	693619,03	4377992,08	73	39434	694249,35	4378610,16
73	39271	691585,01	4378878,26	73	39312	692535,80	4377711,65	73	39353	693426,26	4377813,12	73	39394	693620,83	4378023,88	73	39435	694269,87	4378601,52
73	39272	691604,81	4378882,12	73	39313	692546,29	4377686,51	73	39354	693460,88	4377781,97	73	39395	693622,30	4378033,06	73	39436	694280,56	4378595,55
73	39273	691659,02	4378889,87	73	39314	692560,70	4377677,86	73	39355	693486,88	4377758,58	73	39396	693625,40	4378049,84	73	39437	694302,20	4378582,60
73	39274	691687,39	4378891,89	73	39315	692581,25	4377663,64	73	39356	693496,18	4377749,65	73	39397	693626,29	4378075,54	73	39438	694331,07	4378565,31
73	39275	691707,72	4378890,86	73	39316	692617,45	4377687,09	73	39357	693512,33	4377730,94	73	39398	693626,86	4378103,81	73	39439	694374,27	4378539,57
73	39276	691755,15	4378886,02	73	39317	692620,61	4377689,09	73	39358	693548,04	4377683,97	73	39399	693626,86	4378157,44	73	39440	694390,93	4378528,47
73	39277	691795,07	4378877,78	73	39318	692628,71	4377694,13	73	39359	693552,26	4377678,20	73	39400	693627,12	4378167,63	73	39441	694396,55	4378524,15
73	39278	691847,34	4378861,32	73	39319	692656,30	4377730,76	73	39360	693566,74	4377654,29	73	39401	693630,34	4378230,68	73	39442	694428,29	4378498,84
73	39279	691887,36	4378843,69	73	39320	692671,91	4377763,67	73	39361	693574,07	4377640,00	73	39402	693631,75	4378246,29	73	39443	694446,67	4378482,22
73	39280	691891,34	4378841,33	73	39321	692676,40	4377777,68	73	39362	693596,43	4377605,97	73	39403	693636,90	4378285,86	73	39444	694467,04	4378457,74
73	39281	691935,87	4378814,23	73	39322	692678,41	4377783,66	73	39363	693604,02	4377594,42	73	39404	693637,07	4378287,18	73	39445	694471,46	4378451,20
73	39282	691981,08	4378776,57	73	39323	692686,69	4377807,00	73	39364	693605,18	4377592,66	73	39405	693643,89	4378318,29	73	39446	694488,59	4378424,76
73	39283	692030,44	4378721,39	73	39324	692696,02	4377846,03	73	39365	693617,71	4377570,70	73	39406	693655,56	4378347,93	73	39447	694510,66	4378394,59
73	39284	692040,41	4378709,31	73	39325	692717,40	4377899,74	73	39366	693619,67	4377566,57	73	39407	693671,79	4378375,33	73	39448	694512,67	4378391,79
73	39285	692079,83	4378657,64	73	39326	692726,03	4377913,41	73	39367	693644,44	4377512,85	73	39408	693686,92	4378394,24	73	39449	694523,34	4378374,93
73	39286	692123,87	4378606,73	73	39327	692735,82	4377927,59	73	39368	693647,68	4377504,32	73	39409	693700,82	4378409,61	73	39450	694544,25	4378337,93
73	39287	692173,24	4378542,84	73	39328	692757,23	4377958,60	73	39369	693650,91	4377495,84	73	39410	693719,88	4378433,69	73	39451	694549,80	4378327,39
73	39288	692180,36	4378533,03	73	39329	692821,99	4378018,41	73	39370	693663,66	4377485,23	73	39411	693729,28	4378445,64	73	39452	694561,48	4378297,76
73	39289	692226,54	4378465,16	73	39330	692834,21	4378024,92	73	39371	693671,33	4377478,85	73	39412	693749,36	4378471,14	73	39453	694567,23	4378273,50
73	39290	692261,21	4378416,44	73	39331	692882,62	4378048,58	73	39372	693686,46	4377464,88	73	39413	693767,97	4378500,76	73	39454	694570,45	4378254,85
73	39291	692269,77	4378403,34	73	39332	692949,10	4378067,81	73	39373	693689,84	4377461,34	73	39414	693771,18	4378505,59	73	39455	694570,64	4378253,72
73	39292	692284,01	4378379,62	73	39333	692988,90	4378072,11	73	39374	693695,00	4377455,78	73	39415	693774,09	4378509,96	73	39456	694576,22	4378242,21
73	39293	692297,11	4378366,08	73	39334	693010,47	4378073,28	73	39375	693695,39	4377455,45	73	39416	693794,46	4378534,44	73	39457	694581,65	4378234,91
73	39294	692326,65	4378326,86	73	39335	693037,36	4378071,47	73	39376	693706,38	4377448,59	73	39417	693798,87	4378538,82	73	39458	694586,54	4378228,34
73	39295	692334,94	4378310,90	73	39336	693054,53	4378069,14	73	39377	693705,81	4377450,59	73	39418	693824,28	4378563,27	73	39459	694589,55	4378224,19
73	39296	692353,33	4378271,21	73	39337	693058,79	4378068,57	73	39378	693701,45	4377469,18	73	39419	693843,87	4378579,83	73	39460	694597,50	4378212,01
73	39297	692360,26	4378254,23	73	39338	693060,77	4378067,97	73	39379	693701,06	4377472,32	73	39420	693870,89	4378596,69	73	39461	694622,27	4378170,84
73	39298	692380,48	4378197,64	73	39339	693093,61	4378058,14	73	39380	693698,50	4377493,06	73	39421	693898,60	4378608,50	73	39462	694624,82	4378166,14
73	39299	692381,83	4378193,84	73	39340	693120,36	4378047,10	73	39381	693695,87	4377535,27	73	39422	693948,78	4378625,55	73	39463	694627,05	4378165,20
73	39300	692382,56	4378189,53	73	39341	693156,55	4378029,01	73	39382	693687,56	4377615,26	73	39423	693950,43	4378626,10	73	39464	694654,07	4378148,34
73	39301	692385,27	4378183,19	73	39342	693159,15	4378027,68	73	39383	693682,91	4377646,82	73	39424	693971,68	4378631,84	73	39465	694678,07	4378127,40
73	39302	692389,47	4378168,95	73	39343	693166,61	4378023,61	73	39384	693681,35	4377657,44	73	39425	694026,37	4378643,42	73	39466	694678,97	4378126,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
73	39467	694693,24	4378109,17	73	39508	694776,60	4378624,80	73	39549	694572,12	4378538,96	73	39590	694430,10	4378659,87	73	39631	694397,84	4378857,56
73	39468	694695,08	4378122,30	73	39509	694767,98	4378626,11	73	39550	694564,65	4378538,36	73	39591	694429,70	4378661,81	73	39632	694408,24	4378858,65
73	39469	694695,08	4378154,72	73	39510	694765,09	4378626,63	73	39551	694555,68	4378537,66	73	39592	694428,04	4378666,77	73	39633	694415,34	4378857,91
73	39470	694688,13	4378240,71	73	39511	694764,24	4378626,82	73	39552	694547,24	4378536,98	73	39593	694427,89	4378667,22	73	39634	694418,64	4378857,56
73	39471	694688,00	4378246,53	73	39512	694762,08	4378627,32	73	39553	694543,24	4378536,82	73	39594	694427,65	4378667,97	73	39635	694428,58	4378854,33
73	39472	694689,19	4378279,70	73	39513	694761,29	4378627,26	73	39554	694540,59	4378536,89	73	39595	694424,94	4378667,78	73	39636	694437,63	4378849,10
73	39473	694689,43	4378283,14	73	39514	694753,32	4378626,62	73	39555	694533,04	4378537,29	73	39596	694423,95	4378680,52	73	39637	694445,40	4378842,11
73	39474	694689,54	4378284,10	73	39515	694745,88	4378626,03	73	39556	694525,50	4378537,69	73	39597	694422,64	4378686,34	73	39638	694451,54	4378833,65
73	39475	694693,48	4378315,69	73	39516	694737,38	4378625,34	73	39557	694517,75	4378538,71	73	39598	694421,19	4378691,67	73	39639	694452,47	4378831,98
73	39476	694695,55	4378324,95	73	39517	694729,90	4378624,76	73	39558	694512,20	4378540,23	73	39599	694420,31	4378694,30	73	39640	694456,02	4378825,25
73	39477	694696,26	4378327,00	73	39518	694722,48	4378624,16	73	39559	694511,62	4378540,42	73	39600	694419,31	4378696,20	73	39641	694457,39	4378822,43
73	39478	694707,42	4378356,86	73	39519	694717,78	4378623,78	73	39560	694504,98	4378542,66	73	39601	694416,29	4378701,20	73	39642	694459,20	4378818,40
73	39479	694710,96	4378364,36	73	39520	694715,20	4378623,23	73	39561	694503,66	4378543,13	73	39602	694413,24	4378705,59	73	39643	694460,42	4378816,39
73	39480	694712,93	4378367,50	73	39521	694711,31	4378617,96	73	39562	694496,93	4378545,60	73	39603	694410,99	4378709,13	73	39644	694463,42	4378811,97
73	39481	694725,57	4378386,06	73	39522	694703,54	4378610,97	73	39563	694490,19	4378548,09	73	39604	694410,37	4378710,24	73	39645	694467,37	4378806,78
73	39482	694729,74	4378391,38	73	39523	694701,67	4378609,67	73	39564	694487,16	4378549,32	73	39605	694405,67	4378718,88	73	39646	694471,58	4378801,46
73	39483	694737,17	4378398,12	73	39524	694694,85	4378605,18	73	39565	694478,65	4378554,16	73	39606	694403,19	4378724,14	73	39647	694472,10	4378800,79
73	39484	694764,19	4378418,10	73	39525	694690,54	4378599,24	73	39566	694472,28	4378558,66	73	39607	694402,10	4378726,85	73	39648	694477,14	4378794,18
73	39485	694818,15	4378458,86	73	39526	694689,86	4378598,51	73	39567	694471,74	4378559,05	73	39608	694400,63	4378729,00	73	39649	694478,68	4378792,04
73	39486	694834,38	4378476,86	73	39527	694684,78	4378593,09	73	39568	694463,97	4378566,04	73	39609	694396,82	4378734,59	73	39650	694483,23	4378785,38
73	39487	694841,91	4378487,96	73	39528	694677,69	4378586,83	73	39569	694458,34	4378573,63	73	39610	694392,84	4378739,82	73	39651	694487,77	4378778,73
73	39488	694844,34	4378497,80	73	39529	694676,42	4378585,94	73	39570	694454,29	4378580,33	73	39611	694388,63	4378745,14	73	39652	694489,77	4378775,54
73	39489	694842,80	4378528,53	73	39530	694674,49	4378584,63	73	39571	694453,78	4378581,20	73	39612	694388,11	4378745,81	73	39653	694492,87	4378769,17
73	39490	694838,96	4378565,63	73	39531	694672,38	4378582,33	73	39572	694452,83	4378582,92	73	39613	694383,07	4378752,42	73	39654	694494,90	4378764,10
73	39491	694826,89	4378594,33	73	39532	694670,64	4378580,54	73	39573	694449,30	4378589,64	73	39614	694381,47	4378754,65	73	39655	694496,90	4378760,42
73	39492	694826,48	4378594,83	73	39533	694665,06	4378575,07	73	39574	694446,43	4378595,08	73	39615	694376,94	4378761,32	73	39656	694499,31	4378756,96
73	39493	694822,33	4378600,70	73	39534	694661,03	4378571,52	73	39575	694443,48	4378599,97	73	39616	694375,50	4378763,56	73	39657	694501,06	4378754,27
73	39494	694818,29	4378607,39	73	39535	694653,97	4378565,95	73	39576	694443,15	4378600,51	73	39617	694372,04	4378769,29	73	39658	694505,68	4378746,62
73	39495	694817,79	4378608,24	73	39536	694652,39	4378564,76	73	39577	694442,65	4378601,36	73	39618	694371,54	4378770,14	73	39659	694506,18	4378745,77
73	39496	694817,31	4378609,10	73	39537	694645,16	4378560,39	73	39578	694439,13	4378608,83	73	39619	694369,24	4378774,63	73	39660	694507,15	4378744,02
73	39497	694815,74	4378610,64	73	39538	694639,11	4378557,40	73	39579	694436,90	4378614,79	73	39620	694366,83	4378779,98	73	39661	694510,69	4378737,28
73	39498	694810,29	4378616,24	73	39539	694634,71	4378554,92	73	39580	694436,58	4378615,64	73	39621	694364,01	4378785,32	73	39662	694513,81	4378729,99
73	39499	694808,96	4378617,65	73	39540	694627,72	4378550,70	73	39581	694435,85	4378617,72	73	39622	694360,69	4378793,20	73	39663	694516,44	4378722,18
73	39500	694808,52	4378618,10	73	39541	694622,21	4378547,82	73	39582	694434,30	4378623,73	73	39623	694360,15	4378795,72	73	39664	694516,60	4378721,67
73	39501	694803,63	4378619,94	73	39542	694620,79	4378547,25	73	39583	694432,59	4378632,64	73	39624	694358,51	4378803,42	73	39665	694517,30	4378719,33
73	39502	694801,78	4378620,56	73	39543	694618,55	4378546,36	73	39584	694431,96	4378636,84	73	39625	694358,51	4378813,88	73	39666	694519,43	4378711,49
73	39503	694797,05	4378621,17	73	39544	694611,22	4378543,77	73	39585	694431,85	4378638,06	73	39626	694360,69	4378824,10	73	39667	694519,96	4378709,34
73	39504	694793,04	4378621,85	73	39545	694604,95	4378542,00	73	39586	694431,13	4378647,02	73	39627	694364,94	4378833,65	73	39668	694521,09	4378704,34
73	39505	694792,29	4378622,02	73	39546	694598,50	4378541,07	73	39587	694430,78	4378651,39	73	39628	694371,08	4378842,11	73	39669	694523,05	4378697,96
73	39506	694784,92	4378623,70	73	39547	694589,07	4378540,32	73	39588	694430,57	4378653,99	73	39629	694378,85	4378849,10	73	39670	694525,46	4378690,76
73	39507	694777,68	4378624,64	73	39548	694580,60	4378539,64	73	39589	694430,45	4378655,42	73	39630	694387,90	4378854,33	73	39671	694525,61	4378690,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
73	39672	694527.03	4378684.96	73	39713	694934.02	4378597.54	73	39754	694780.84	4377854.95	74	39794	695730.90	4377696.46	74	39835	695475.22	4378096.68
73	39673	694528.53	4378677.70	73	39714	694935.48	4378593.61	73	39755	694780.95	4377828.52	74	39795	695699.14	4377728.44	74	39836	695473.68	4378090.72
73	39674	694528.66	4378677.06	73	39715	694937.66	4378583.35	73	39756	694774.73	4377728.62	74	39796	695665.97	4377758.96	74	39837	695469.81	4378081.84
73	39675	694529.18	4378673.75	73	39716	694940.80	4378553.27	73	39757	694774.68	4377723.64	74	39797	695631.46	4377787.95	74	39838	695468.44	4378079.38
73	39676	694650.31	4378701.28	73	39717	694942.40	4378537.51	73	39758	694781.26	4377656.67	74	39798	695608.38	4377805.63	74	39839	695467.09	4378075.46
73	39677	694766.56	4378727.70	73	39718	694942.61	4378534.86	73	39759	694782.12	4377648.59	74	39799	695595.22	4377816.69	74	39840	695465.55	4378070.92
73	39678	694776.19	4378726.69	73	39719	694944.58	4378495.47	73	39760	694787.83	4377594.85	74	39800	695581.06	4377827.54	74	39841	695466.00	4378065.18
73	39679	694777.04	4378726.50	73	39720	694944.37	4378487.74	73	39761	694788.21	4377590.86	74	39801	695581.11	4377861.82	74	39842	695466.56	4378058.30
73	39680	694784.89	4378724.68	73	39721	694943.19	4378481.02	73	39762	694794.00	4377523.52	74	39802	695579.16	4377906.85	74	39843	695466.69	4378057.17
73	39681	694791.08	4378723.74	73	39722	694936.87	4378455.35	73	39763	694794.24	4377520.40	74	39803	695575.17	4377951.75	74	39844	695467.46	4378054.96
73	39682	694792.36	4378723.57	73	39723	694935.87	4378451.85	73	39764	694794.59	4377498.65	74	39804	695575.00	4377953.28	74	39845	695467.70	4378054.19
73	39683	694800.17	4378722.56	73	39724	694931.62	4378442.30	73	39765	694794.27	4377490.63	74	39805	695568.73	4378008.77	74	39846	695470.22	4378046.02
73	39684	694804.14	4378721.89	73	39725	694929.69	4378439.21	73	39766	694806.44	4377491.44	74	39806	695566.84	4378024.37	74	39847	695472.64	4378038.83
73	39685	694804.89	4378721.72	73	39726	694915.18	4378417.84	73	39767	694872.59	4377504.95	74	39807	695560.07	4378068.93	74	39848	695472.80	4378038.33
73	39686	694812.23	4378720.04	73	39727	694910.96	4378412.46	73	39768	694878.90	4377508.19	74	39808	695551.30	4378113.14	74	39849	695474.98	4378028.11
73	39687	694819.46	4378719.11	73	39728	694889.22	4378388.36	73	39769	694916.45	4377527.51	74	39809	695540.54	4378156.92	74	39850	695475.09	4378026.88
73	39688	694823.47	4378718.43	73	39729	694882.23	4378381.94	73	39770	694918.98	4377528.72	74	39810	695531.68	4378187.03	74	39851	695475.73	4378018.91
73	39689	694829.04	4378716.90	73	39730	694824.28	4378338.16	73	39771	694928.92	4377531.95	74	39811	695530.79	4378185.32	74	39852	695475.84	4378012.68
73	39690	694836.25	4378714.47	73	39731	694823.87	4378337.85	73	39772	694939.31	4377533.04	74	39812	695525.53	4378177.87	74	39853	695475.48	4378004.63
73	39691	694837.61	4378713.99	73	39732	694803.45	4378322.76	73	39773	694941.25	4377533.00	74	39813	695523.28	4378175.23	74	39854	695475.26	4378001.63
73	39692	694843.21	4378711.92	73	39733	694798.98	4378316.20	73	39774	695016.57	4377530.09	74	39814	695521.74	4378172.79	74	39855	695473.08	4377991.41
73	39693	694844.32	4378711.51	73	39734	694791.99	4378297.49	73	39775	695025.03	4377529.03	74	39815	695521.21	4378171.95	74	39856	695472.89	4377990.83
73	39694	694846.94	4378710.45	73	39735	694789.05	4378273.91	73	39776	695029.71	4377527.80	74	39816	695519.72	4378169.72	74	39857	695470.45	4377983.62
73	39695	694854.92	4378706.98	73	39736	694788.04	4378245.85	73	39777	695031.93	4377527.10	74	39817	695516.56	4378165.26	74	39858	695466.77	4377975.31
73	39696	694863.60	4378702.08	73	39737	694794.92	4378160.76	73	39778	695033.71	4377526.82	74	39818	695512.88	4378158.86	74	39859	695464.77	4377971.73
73	39697	694869.98	4378697.58	73	39738	694795.08	4378156.73	73	39779	695068.64	4377525.77	74	39819	695510.42	4378155.01	74	39860	695464.12	4377969.83
73	39698	694870.55	4378697.17	73	39739	694795.08	4378118.82	73	39780	695084.41	4377527.94	74	39820	695508.52	4378152.31	74	39861	695464.72	4377968.52
73	39699	694878.32	4378690.17	73	39740	694794.81	4378113.59	73	39781	695091.45	4377548.57	74	39821	695506.56	4378148.09	74	39862	695465.38	4377967.68
73	39700	694878.62	4378689.84	73	39741	694794.60	4378111.89	73	39782	695092.24	4377550.72	74	39822	695504.50	4378144.13	74	39863	695469.41	4377961.73
73	39701	694882.78	4378685.13	73	39742	694789.46	4378075.17	73	39783	695100.45	4377571.60	74	39823	695501.65	4378139.74	74	39864	695470.38	4377959.98
73	39702	694886.50	4378681.31	73	39743	694787.49	4378066.65	73	39784	695103.68	4377578.31	74	39824	695499.10	4378136.24	74	39865	695473.90	4377953.28
73	39703	694891.52	4378676.66	73	39744	694786.61	4378064.16	73	39785	695109.83	4377586.77	74	39825	695497.31	4378132.35	74	39866	695477.42	4377946.59
73	39704	694894.70	4378673.44	73	39745	694775.85	4378036.17	73	39786	695117.60	4377593.76	74	39826	695495.23	4378128.35	74	39867	695480.75	4377938.71
73	39705	694900.84	4378664.98	73	39746	694772.65	4378029.40	73	39787	695126.65	4377598.99	74	39827	695492.76	4378124.49	74	39868	695481.11	4377937.57
73	39706	694901.78	4378663.28	73	39747	694752.79	4377994.47	73	39788	695136.59	4377602.22	74	39828	695488.25	4378118.11	74	39869	695483.16	4377930.71
73	39707	694904.65	4378657.83	73	39748	694764.10	4377961.74	73	39789	695146.99	4377603.31	74	39829	695484.58	4378113.51	74	39870	695484.98	4377921.63
73	39708	694906.07	4378655.48	73	39749	694765.97	4377955.96	73	39790	695152.18	4377603.04	74	39830	695484.22	4378113.08	74	39871	695485.09	4377920.33
73	39709	694908.81	4378652.13	73	39750	694766.39	4377954.68	73	38801	695161.93	4377602.02	74	39831	695482.22	4378109.26	74	39872	695485.72	4377912.35
73	39710	694913.46	4378645.42	73	39751	694773.21	4377923.57	74	39791	695771.40	4377650.76	74	39832	695481.21	4378107.58	74	39873	695485.83	4377906.19
73	39711	694916.25	4378639.80	73	39752	694773.79	4377918.91	74	39792	695761.19	4377663.07	74	39833	695477.21	4378101.24	74	39874	695485.47	4377898.14
73	39712	694922.05	4378626.01	73	39753	694780.07	4377863.41	74	39793	695749.29	4377676.19	74	39834	695475.69	4378098.97	74	39875	695485.25	4377895.14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
74	39876	695483,06	4377884,90	74	39917	695594,91	4377737,20	74	39958	695764,60	4377653,38	75	39998	693979,44	4359161,76	75	40039	693773,12	4359182,75
74	39877	695481,05	4377878,71	74	39918	695595,86	4377736,23	74	39959	695769,76	4377651,47	75	39999	693979,64	4359164,00	75	40040	693768,04	4359179,61
74	39878	695476,81	4377869,20	74	39919	695602,97	4377728,77	74	39971	695771,40	4377650,76	75	40000	693986,14	4359191,60	75	40041	693752,95	4359172,50
74	39879	695474,32	4377865,31	74	39920	695603,93	4377727,74	75	39960	693929,70	4358797,34	75	40001	693998,98	4359224,37	75	40042	693735,77	4359166,10
74	39880	695474,00	4377864,78	74	39921	695607,66	4377723,05	75	39961	693930,01	4358797,76	75	40002	694000,47	4359230,74	75	40043	693716,90	4359161,12
74	39881	695471,63	4377858,95	74	39922	695610,23	4377719,40	75	39962	693937,75	4358805,21	75	40003	694007,21	4359250,22	75	40044	693716,78	4359161,09
74	39882	695469,96	4377855,48	74	39923	695610,98	4377718,86	75	39963	693936,76	4358809,42	75	40004	694007,90	4359251,70	75	40045	693715,23	4359160,84
74	39883	695468,52	4377851,21	74	39924	695612,69	4377717,55	75	39964	693935,73	4358815,40	75	40005	694011,93	4359259,44	75	40046	693699,31	4359159,56
74	39884	695471,52	4377850,22	74	39925	695620,72	4377711,16	75	39965	693935,70	4358815,67	75	40006	694018,34	4359269,18	75	40047	693695,60	4359159,63
74	39885	695476,19	4377848,42	74	39926	695622,00	4377710,11	75	39966	693935,39	4358821,19	75	40007	694023,48	4359276,08	75	40048	693654,15	4359161,17
74	39886	695480,21	4377846,40	74	39927	695627,38	4377705,53	75	39967	693935,43	4358823,07	75	40008	694040,82	4359292,09	75	40049	693640,00	4359163,31
74	39887	695486,51	4377842,89	74	39928	695629,01	4377704,08	75	39968	693935,72	4358830,66	75	40009	694040,19	4359292,89	75	40050	693631,78	4359164,56
74	39888	695491,53	4377839,68	74	39929	695634,97	4377698,54	75	39969	693935,74	4358831,29	75	40010	694038,76	4359296,30	75	40051	693630,04	4359165,03
74	39889	695493,03	4377838,55	74	39930	695640,93	4377693,00	75	39970	693937,06	4358839,77	75	40011	694030,41	4359316,22	75	40052	693608,94	4359173,40
74	39890	695499,96	4377833,10	74	39931	695642,14	4377691,84	75	39971	693936,92	4358840,40	75	40012	694029,84	4359318,28	75	40053	693593,84	4359181,48
74	39891	695502,46	4377831,14	74	39932	695648,10	4377685,92	75	39972	693935,71	4358851,32	75	40013	694027,63	4359334,55	75	40054	693591,02	4359183,05
74	39892	695504,63	4377830,12	74	39933	695653,45	4377680,93	75	39973	693936,13	4358857,79	75	40014	694025,35	4359342,21	75	40055	693563,18	4359206,87
74	39893	695512,73	4377825,33	74	39934	695655,15	4377679,27	75	39974	693936,34	4358859,37	75	40015	694011,71	4359347,31	75	40056	693561,22	4359209,30
74	39894	695514,23	4377824,20	74	39935	695655,78	4377678,63	75	39975	693932,80	4358861,45	75	40016	694009,37	4359348,70	75	40057	693552,46	4359222,08
74	39895	695521,18	4377818,74	74	39936	695656,53	4377678,48	75	39976	693903,68	4358887,42	75	40017	694007,27	4359349,99	75	40058	693542,94	4359244,50
74	39896	695524,12	4377816,23	74	39937	695657,03	4377678,38	75	39977	693901,84	4358889,86	75	40018	694005,94	4359350,85	75	40059	693536,61	4359266,55
74	39897	695526,80	4377813,77	74	39938	695664,20	4377676,28	75	39978	693895,08	4358900,07	75	40019	694002,98	4359351,70	75	40060	693531,62	4359268,88
74	39898	695531,15	4377809,77	74	39939	695671,83	4377673,43	75	39979	693881,68	4358950,07	75	40020	693983,43	4359360,46	75	40061	693522,62	4359273,07
74	39899	695532,56	4377808,42	74	39940	695673,33	4377673,30	75	39980	693882,63	4358963,80	75	40021	693979,77	4359362,33	75	40062	693516,29	4359277,98
74	39900	695539,11	4377801,92	74	39941	695677,63	4377672,88	75	39981	693883,05	4358966,83	75	40022	693975,72	4359348,41	75	40063	693512,56	4359280,87
74	39901	695541,02	4377799,92	74	39942	695686,75	4377671,60	75	39982	693895,50	4359003,10	75	40023	693960,53	4359328,40	75	40064	693502,59	4359281,50
74	39902	695543,62	4377796,78	74	39943	695687,30	4377671,52	75	39983	693895,77	4359003,57	75	40024	693958,53	4359326,36	75	40065	693491,09	4359284,37
74	39903	695547,92	4377791,13	74	39944	695695,93	4377670,21	75	39984	693905,96	4359021,00	75	40025	693937,12	4359309,77	75	40066	693467,58	4359290,24
74	39904	695552,34	4377785,89	74	39945	695697,45	4377669,96	75	39985	693915,91	4359032,43	75	40026	693928,88	4359305,51	75	40067	693464,98	4359291,42
74	39905	695555,81	4377781,94	74	39946	695705,08	4377668,56	75	39986	693916,83	4359039,84	75	40027	693919,09	4359301,01	75	40068	693456,31	4359295,88
74	39906	695561,18	4377776,61	74	39947	695711,98	4377667,29	75	39987	693917,66	4359043,16	75	40028	693897,48	4359293,92	75	40069	693435,05	4359312,32
74	39907	695563,09	4377774,61	74	39948	695717,25	4377666,49	75	39988	693928,07	4359068,91	75	40029	693895,73	4359293,56	75	40070	693421,04	4359326,55
74	39908	695565,67	4377771,49	74	39949	695722,61	4377666,25	75	39989	693937,24	4359082,19	75	40030	693883,22	4359292,29	75	40071	693407,47	4359343,76
74	39909	695570,71	4377764,89	74	39950	695730,77	4377665,21	75	39990	693938,46	4359083,69	75	40031	693872,96	4359278,44	75	40072	693406,54	4359345,25
74	39910	695571,18	4377764,27	74	39951	695737,64	4377663,22	75	39991	693944,68	4359105,65	75	40032	693864,80	4359268,76	75	40073	693404,77	4359348,20
74	39911	695575,48	4377758,45	74	39952	695744,35	4377660,75	75	39992	693945,60	4359107,72	75	40033	693864,11	4359268,04	75	40074	693396,92	4359365,36
74	39912	695577,92	4377755,69	74	39953	695747,42	4377659,51	75	39993	693950,38	4359117,11	75	40034	693855,10	4359259,72	75	40075	693383,48	4359404,02
74	39913	695583,35	4377750,29	74	39954	695749,75	4377658,39	75	39994	693960,90	4359132,01	75	40035	693835,08	4359243,40	75	40076	693377,93	4359436,86
74	39914	695585,24	4377748,31	74	39955	695752,29	4377657,10	75	39995	693965,31	4359137,18	75	40036	693791,87	4359198,14	75	40077	693378,18	4359443,87
74	39915	695587,84	4377745,16	74	39956	695755,87	4377656,06	75	39996	693979,42	4359149,02	75	40037	693789,14	4359195,86	75	40078	693378,40	4359447,00
74	39916	695590,80	4377741,29	74	39957	695756,88	4377655,77	75	39997	693979,04	4359152,87	75	40038	693774,62	4359183,74	75	40079	693391,55	4359489,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
75	40080	693407,93	4359509,50	75	40121	693049,18	4359671,21	75	40162	692938,34	4359694,58	75	40203	692555,49	4359911,67	75	40244	692387,67	4360237,81
75	40081	693403,02	4359515,29	75	40122	693049,94	4359666,19	75	40163	692937,97	4359696,20	75	40204	692542,86	4359928,97	75	40245	692387,58	4360238,39
75	40082	693390,59	4359529,94	75	40123	693049,96	4359665,99	75	40164	692919,10	4359704,61	75	40205	692540,90	4359932,53	75	40246	692387,01	4360242,80
75	40083	693380,99	4359552,63	75	40124	693050,21	4359661,27	75	40165	692913,09	4359708,43	75	40206	692539,72	4359934,78	75	40247	692385,88	4360243,13
75	40084	693380,34	4359554,92	75	40125	693050,34	4359635,82	75	40166	692906,77	4359709,33	75	40207	692530,84	4359958,73	75	40248	692383,68	4360244,07
75	40085	693377,73	4359573,69	75	40126	693050,34	4359635,56	75	40167	692904,33	4359710,04	75	40208	692530,18	4359961,59	75	40249	692382,07	4360244,34
75	40086	693359,82	4359611,61	75	40127	693050,09	4359630,58	75	40168	692882,74	4359719,26	75	40209	692528,43	4359976,99	75	40250	692378,15	4360245,67
75	40087	693352,41	4359640,31	75	40128	693050,07	4359630,38	75	40169	692875,73	4359718,86	75	40210	692498,77	4360005,26	75	40251	692360,28	4360253,77
75	40088	693340,30	4359650,26	75	40129	693049,37	4359625,64	75	40170	692842,49	4359724,54	75	40211	692496,77	4360008,37	75	40252	692358,01	4360255,36
75	40089	693339,00	4359651,62	75	40130	693046,87	4359613,06	75	40171	692840,39	4359725,28	75	40212	692494,28	4360012,46	75	40253	692354,73	4360257,65
75	40090	693327,54	4359666,91	75	40131	693047,03	4359589,16	75	40172	692823,63	4359733,00	75	40213	692485,88	4360034,88	75	40254	692346,03	4360263,74
75	40091	693327,31	4359666,80	75	40132	693050,89	4359566,78	75	40173	692821,10	4359734,52	75	40214	692484,22	4360036,11	75	40255	692340,85	4360268,08
75	40092	693326,25	4359666,38	75	40133	693051,58	4359560,28	75	40174	692815,60	4359732,94	75	40215	692483,79	4360036,52	75	40256	692317,94	4360264,47
75	40093	693312,76	4359662,11	75	40134	693051,59	4359560,03	75	40175	692812,55	4359732,38	75	40216	692481,05	4360038,37	75	40257	692311,97	4360264,65
75	40094	693299,39	4359658,90	75	40135	693051,63	4359558,03	75	40176	692794,49	4359730,74	75	40217	692464,83	4360052,11	75	40258	692302,94	4360265,19
75	40095	693276,04	4359656,14	75	40136	693051,46	4359553,91	75	40177	692792,75	4359730,86	75	40218	692463,39	4360053,62	75	40259	692296,80	4360265,75
75	40096	693274,05	4359656,16	75	40137	693051,21	4359550,93	75	40178	692781,14	4359731,63	75	40219	692450,73	4360070,01	75	40260	692283,44	4360267,38
75	40097	693272,04	4359656,20	75	40138	693051,77	4359545,57	75	40179	692771,71	4359732,90	75	40220	692445,21	4360078,93	75	40261	692278,78	4360267,43
75	40098	693224,20	4359669,48	75	40139	693047,72	4359523,33	75	40180	692750,51	4359738,17	75	40221	692443,64	4360081,55	75	40262	692261,95	4360269,04
75	40099	693222,46	4359670,48	75	40140	693041,83	4359507,29	75	40181	692748,50	4359738,91	75	40222	692433,91	4360104,69	75	40263	692243,55	4360272,39
75	40100	693222,29	4359670,58	75	40141	693023,52	4359488,99	75	40182	692733,05	4359746,15	75	40223	692433,16	4360107,38	75	40264	692211,46	4360284,17
75	40101	693202,04	4359686,01	75	40142	692998,53	4359482,29	75	40183	692729,62	4359748,22	75	40224	692433,07	4360108,07	75	40265	692190,87	4360299,94
75	40102	693201,83	4359686,22	75	40143	692991,10	4359484,27	75	40184	692729,38	4359748,37	75	40225	692429,87	4360111,21	75	40266	692188,07	4360302,73
75	40103	693198,60	4359686,06	75	40144	692986,73	4359485,44	75	40185	692720,63	4359752,19	75	40226	692425,87	4360116,31	75	40267	692187,67	4360302,85
75	40104	693194,08	4359686,16	75	40145	692972,51	4359489,09	75	40186	692719,14	4359753,00	75	40227	692413,96	4360131,51	75	40268	692185,20	4360303,62
75	40105	693184,80	4359686,58	75	40146	692954,30	4359507,38	75	40187	692716,90	4359754,26	75	40228	692412,66	4360133,70	75	40269	692183,77	4360303,70
75	40106	693158,86	4359691,23	75	40147	692947,55	4359532,48	75	40188	692705,19	4359762,17	75	40229	692412,05	4360134,74	75	40270	692179,63	4360299,99
75	40107	693156,89	4359691,86	75	40148	692948,11	4359541,28	75	40189	692703,89	4359763,19	75	40230	692402,52	4360157,18	75	40271	692171,41	4360292,61
75	40108	693137,35	4359700,51	75	40149	692949,05	4359555,81	75	40190	692697,25	4359765,04	75	40231	692400,49	4360164,26	75	40272	692121,41	4360279,21
75	40109	693133,60	4359702,79	75	40150	692945,39	4359577,44	75	40191	692674,05	4359774,78	75	40232	692398,35	4360173,32	75	40273	692105,88	4360280,42
75	40110	693126,52	4359707,30	75	40151	692944,97	4359597,16	75	40192	692660,10	4359784,50	75	40233	692398,19	4360174,17	75	40274	692088,00	4360283,23
75	40111	693125,17	4359706,84	75	40152	692944,84	4359617,56	75	40193	692656,95	4359787,12	75	40234	692397,01	4360182,17	75	40275	692053,53	4360295,42
75	40112	693123,39	4359706,60	75	40153	692944,84	4359617,89	75	40194	692634,30	4359814,00	75	40235	692396,22	4360189,65	75	40276	692040,23	4360304,61
75	40113	693110,03	4359705,70	75	40154	692945,11	4359623,12	75	40195	692626,36	4359841,84	75	40236	692395,79	4360197,88	75	40277	692032,00	4360311,34
75	40114	693101,82	4359706,04	75	40155	692945,13	4359623,31	75	40196	692625,01	4359842,42	75	40237	692394,73	4360201,80	75	40278	692023,83	4360318,80
75	40115	693098,30	4359706,33	75	40156	692945,81	4359627,79	75	40197	692614,37	4359847,75	75	40238	692394,39	4360204,37	75	40279	692018,34	4360324,41
75	40116	693085,92	4359708,77	75	40157	692948,31	4359640,43	75	40198	692591,98	4359865,36	75	40239	692393,74	4360214,23	75	40280	692013,19	4360329,53
75	40117	693078,73	4359703,96	75	40158	692948,26	4359651,73	75	40199	692589,34	4359868,13	75	40240	692392,63	4360217,16	75	40281	691997,05	4360350,49
75	40118	693057,71	4359696,15	75	40159	692948,26	4359651,74	75	40200	692575,13	4359887,12	75	40241	692392,33	4360218,08	75	40282	691995,28	4360353,68
75	40119	693052,05	4359687,77	75	40160	692944,64	4359667,36	75	40201	692570,11	4359898,22	75	40242	692389,82	4360227,21	75	40283	691991,47	4360360,87
75	40120	693047,32	4359680,32	75	40161	692941,25	4359682,00	75	40202	692560,84	4359905,79	75	40243	692388,91	4360231,27	75	40284	691985,20	4360363,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
75	40285	691967,17	4360379,62	75	40326	691417,40	4360357,93	75	40367	691311,74	4360796,33	75	40408	691225,89	4360853,16	75	40449	690945,73	4360262,10
75	40286	691960,31	4360382,11	75	40327	691411,83	4360362,61	75	40368	691345,44	4360828,21	75	40409	691223,87	4360855,15	75	40450	690968,97	4360216,63
75	40287	691952,70	4360389,72	75	40328	691408,60	4360363,93	75	40369	691366,53	4360837,34	75	40410	691189,11	4360820,39	75	40451	691023,60	4360161,86
75	40288	691943,84	4360388,72	75	40329	691408,50	4360363,92	75	40370	691371,43	4360838,82	75	40411	691180,00	4360815,38	75	40452	691151,98	4360033,62
75	40289	691921,91	4360391,15	75	40330	691408,48	4360365,35	75	40371	691378,47	4360840,63	75	40412	691153,61	4360806,88	75	40453	691235,57	4359995,13
75	40290	691907,72	4360394,34	75	40331	691405,89	4360365,25	75	40372	691378,10	4360841,59	75	40413	691148,87	4360801,93	75	40454	691239,48	4359993,75
75	40291	691894,82	4360399,38	75	40332	691373,73	4360370,74	75	40373	691374,01	4360854,95	75	40414	691141,87	4360797,48	75	40455	691271,25	4359988,31
75	40292	691880,61	4360397,77	75	40333	691372,59	4360371,04	75	40374	691373,86	4360855,60	75	40415	691138,19	4360795,25	75	40456	691301,99	4359975,84
75	40293	691870,33	4360398,73	75	40334	691371,48	4360371,34	75	40375	691371,80	4360868,08	75	40416	691107,83	4360783,80	75	40457	691338,27	4359961,11
75	40294	691865,12	4360394,47	75	40335	691371,45	4360371,35	75	40376	691371,16	4360874,44	75	40417	691098,28	4360781,88	75	40458	691352,07	4359956,28
75	40295	691860,70	4360391,80	75	40336	691368,75	4360372,31	75	40377	691370,66	4360884,45	75	40418	691092,27	4360780,87	75	40459	691387,31	4359950,07
75	40296	691855,75	4360388,59	75	40337	691357,00	4360377,72	75	40378	691371,83	4360892,99	75	40419	691087,88	4360780,27	75	40460	691397,47	4359948,28
75	40297	691851,34	4360385,89	75	40338	691355,90	4360375,52	75	40379	691371,23	4360898,57	75	40420	691080,90	4360773,28	75	40461	691511,22	4359928,25
75	40298	691812,09	4360375,37	75	40339	691350,98	4360376,84	75	40380	691370,66	4360909,26	75	40421	691069,62	4360767,68	75	40462	691522,03	4359928,12
75	40299	691808,86	4360373,16	75	40340	691323,66	4360400,03	75	40381	691373,44	4360932,67	75	40422	691063,56	4360765,14	75	40463	691530,32	4359928,02
75	40300	691802,39	4360369,09	75	40341	691318,61	4360406,19	75	40382	691373,83	4360934,29	75	40423	691053,94	4360763,20	75	40464	691530,96	4359928,01
75	40301	691752,39	4360355,69	75	40342	691312,30	4360413,87	75	40383	691375,55	4360938,61	75	40424	691052,88	4360762,14	75	40465	691552,35	4359927,78
75	40302	691728,22	4360362,17	75	40343	691303,01	4360427,30	75	40384	691375,24	4360940,07	75	40425	691042,96	4360757,13	75	40466	691557,73	4359927,75
75	40303	691726,24	4360361,50	75	40344	691290,67	4360462,80	75	40385	691366,73	4360942,84	75	40426	691037,87	4360754,90	75	40467	691611,47	4359920,65
75	40304	691709,81	4360345,07	75	40345	691289,31	4360472,08	75	40386	691365,66	4360943,33	75	40427	691017,20	4360750,58	75	40468	691619,98	4359931,57
75	40305	691703,34	4360341,64	75	40346	691288,35	4360482,06	75	40387	691357,30	4360947,65	75	40428	690997,79	4360746,52	75	40469	691626,55	4359933,56
75	40306	691696,68	4360338,42	75	40347	691287,77	4360494,87	75	40388	691347,30	4360956,47	75	40429	690989,15	4360746,89	75	40470	691658,95	4359927,75
75	40307	691653,15	4360328,45	75	40348	691287,67	4360499,39	75	40389	691346,96	4360956,40	75	40430	690981,83	4360747,53	75	40471	691667,00	4359927,75
75	40308	691639,89	4360329,33	75	40349	691290,21	4360521,78	75	40390	691346,74	4360956,18	75	40431	690977,12	4360748,86	75	40472	691799,29	4359963,16
75	40309	691632,49	4360330,32	75	40350	691292,36	4360531,14	75	40391	691343,81	4360948,79	75	40432	690973,92	4360748,43	75	40473	691832,67	4359972,14
75	40310	691612,95	4360336,98	75	40351	691303,22	4360558,75	75	40392	691339,34	4360939,25	75	40433	690971,38	4360748,43	75	40474	691859,18	4359951,72
75	40311	691610,67	4360337,41	75	40352	691307,47	4360565,02	75	40393	691335,39	4360931,68	75	40434	690921,37	4360761,82	75	40475	691910,95	4359929,93
75	40312	691603,17	4360340,19	75	40353	691304,33	4360568,45	75	40394	691322,85	4360914,48	75	40435	690912,96	4360770,23	75	40476	691974,36	4359903,25
75	40313	691559,68	4360328,54	75	40354	691291,58	4360585,88	75	40395	691321,87	4360913,40	75	40436	690899,79	4360757,05	75	40477	691985,86	4359900,03
75	40314	691555,23	4360328,64	75	40355	691279,71	4360618,43	75	40396	691299,40	4360894,94	75	40437	690893,29	4360753,61	75	40478	692104,69	4359883,71
75	40315	691547,02	4360329,00	75	40356	691274,41	4360648,33	75	40397	691289,87	4360889,20	75	40438	690890,25	4360714,29	75	40479	692108,45	4359870,39
75	40316	691534,56	4360328,25	75	40357	691272,88	4360665,78	75	40398	691288,28	4360888,26	75	40439	690882,65	4360664,48	75	40480	692158,15	4359806,43
75	40317	691530,08	4360328,07	75	40358	691278,17	4360697,88	75	40399	691283,00	4360885,42	75	40440	690886,26	4360604,50	75	40481	692170,39	4359794,19
75	40318	691521,96	4360327,94	75	40359	691280,78	4360705,59	75	40400	691282,60	4360885,22	75	40441	690888,79	4360583,57	75	40482	692195,65	4359727,75
75	40319	691520,36	4360327,93	75	40360	691282,17	4360714,38	75	40401	691273,67	4360881,28	75	40442	690900,82	4360543,97	75	40483	692246,97	4359654,78
75	40320	691516,62	4360328,00	75	40361	691283,08	4360718,62	75	40402	691265,46	4360878,14	75	40443	690895,54	4360490,55	75	40484	692252,03	4359648,80
75	40321	691506,99	4360328,36	75	40362	691283,84	4360729,09	75	40403	691261,86	4360876,75	75	40444	690902,59	4360406,89	75	40485	692296,78	4359611,41
75	40322	691492,84	4360329,90	75	40363	691296,00	4360770,19	75	40404	691259,91	4360875,78	75	40445	690904,17	4360397,58	75	40486	692297,56	4359609,50
75	40323	691474,09	4360333,31	75	40364	691301,44	4360780,06	75	40405	691243,21	4360869,51	75	40446	690910,44	4360366,62	75	40487	692320,66	4359586,40
75	40324	691445,71	4360343,05	75	40365	691302,42	4360781,79	75	40406	691235,77	4360861,48	75	40447	690912,31	4360358,68	75	40488	692334,92	4359569,91
75	40325	691421,13	4360355,88	75	40366	691305,32	4360786,51	75	40407	691226,74	4360854,27	75	40448	690942,74	4360268,77	75	40489	692347,24	4359559,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
75	40490	692378,93	4359528,13	75	40531	693717,45	4358671,33	76	40571	693903,59	4359584,37	76	40612	693703,96	4359589,18	76	40653	693659,83	4359478,76
75	40491	692424,03	4359489,19	75	40532	693719,47	4358672,98	76	40572	693904,28	4359584,55	76	40613	693703,50	4359589,19	76	40654	693659,77	4359478,36
75	40492	692520,15	4359406,48	75	40533	693723,93	4358689,61	76	40573	693911,47	4359586,15	76	40614	693692,25	4359590,73	76	40655	693658,48	4359471,42
75	40493	692582,03	4359377,99	75	40534	693732,92	4358702,77	76	40574	693912,56	4359586,35	76	40615	693671,61	4359595,98	76	40656	693657,24	4359465,85
75	40494	692591,46	4359373,85	75	40535	693748,88	4358717,39	76	40575	693917,56	4359587,14	76	40616	693659,37	4359597,98	76	40657	693659,71	4359464,86
75	40495	692645,67	4359355,05	75	40536	693761,09	4358722,43	76	40576	693917,94	4359587,19	76	40617	693655,58	4359598,28	76	40658	693660,35	4359464,57
75	40496	692702,25	4359339,88	75	40537	693766,70	4358723,91	76	40577	693921,94	4359587,63	76	40618	693646,96	4359597,17	76	40659	693667,39	4359461,04
75	40497	692707,32	4359338,95	75	40538	693774,10	4358730,30	76	40578	693923,15	4359587,74	76	40619	693643,70	4359596,86	76	40660	693668,26	4359460,56
75	40498	692759,79	4359334,13	75	40539	693781,77	4358735,74	76	40579	693923,66	4359587,78	76	40620	693643,54	4359596,85	76	40661	693668,84	4359460,23
75	40499	692780,89	4359332,25	75	40540	693806,76	4358742,44	76	40580	693933,28	4359588,61	76	40621	693640,42	4359596,75	76	40662	693674,86	4359457,16
75	40500	692809,95	4359327,30	75	40541	693820,17	4358738,85	76	40581	693934,38	4359589,85	76	40622	693638,53	4359596,79	76	40663	693682,98	4359451,93
75	40501	692847,54	4359316,10	75	40542	693834,09	4358742,58	76	40582	693935,13	4359590,63	76	40623	693633,99	4359596,96	76	40664	693684,31	4359450,98
75	40502	692855,82	4359315,64	75	40543	693835,39	4358749,21	76	40583	693936,41	4359591,84	76	40624	693635,10	4359594,98	76	40665	693700,19	4359436,87
75	40503	692868,28	4359315,29	75	40544	693840,14	4358760,90	76	40584	693928,53	4359592,72	76	40625	693635,47	4359594,29	76	40666	693703,78	4359432,92
75	40504	692967,53	4359288,70	75	40545	693843,16	4358767,08	76	40585	693920,23	4359592,72	76	40626	693639,57	4359585,68	76	40667	693708,99	4359426,69
75	40505	692997,14	4359296,53	75	40546	693861,46	4358785,38	76	40586	693895,59	4359585,14	76	40627	693640,01	4359584,63	76	40668	693709,46	4359426,08
75	40506	693037,98	4359166,68	75	40547	693871,14	4358787,97	76	40587	693899,47	4359585,10	76	40628	693643,30	4359575,58	76	40669	693715,73	4359416,95
75	40507	693050,41	4359146,29	75	40548	693869,07	4358789,44	76	40588	693885,17	4359581,96	76	40629	693643,52	4359574,87	76	40670	693716,17	4359416,22
75	40508	693068,61	4359117,98	75	40549	693874,57	4358791,62	76	40589	693872,63	4359579,83	76	40630	693645,82	4359566,05	76	40671	693723,66	4359426,35
75	40509	693072,69	4359114,09	75	40550	693875,17	4358791,76	76	40590	693872,14	4359579,81	76	40631	693646,06	4359564,92	76	40672	693728,79	4359432,72
75	40510	693077,96	4359109,06	75	40551	693876,11	4358791,87	76	40591	693870,10	4359579,77	76	40632	693647,23	4359558,28	76	40673	693729,21	4359433,20
75	40511	693239,19	4358955,36	75	40552	693886,53	4358793,07	76	40592	693860,27	4359580,75	76	40633	693647,29	4359557,86	76	40674	693734,40	4359438,70
75	40512	693251,14	4358948,68	75	40553	693889,93	4358792,95	76	40593	693842,37	4359584,34	76	40634	693647,75	4359554,23	76	40675	693742,52	4359446,67
75	40513	693267,32	4358939,92	75	40554	693908,26	4358791,70	76	40594	693841,10	4359584,61	76	40635	693647,99	4359551,96	76	40676	693744,14	4359448,26
75	40514	693286,07	4358934,14	75	40555	693914,22	4358790,94	76	40595	693825,32	4359588,20	76	40636	693648,40	4359546,71	76	40677	693744,33	4359449,15
75	40515	693325,96	4358894,25	75	40556	693914,43	4358790,90	76	40596	693816,29	4359588,82	76	40637	693648,41	4359546,56	76	40678	693745,18	4359453,12
75	40516	693386,66	4358833,54	75	40557	693917,29	4358790,20	76	40597	693815,96	4359588,84	76	40638	693651,33	4359540,65	76	40679	693745,35	4359453,78
75	40517	693455,81	4358800,42	75	40558	693921,14	4358793,27	76	40598	693805,79	4359589,60	76	40639	693651,78	4359539,64	76	40680	693748,04	4359462,54
75	40518	693489,12	4358787,49	75	40559	693926,28	4358795,86	76	40599	693794,29	4359589,60	76	40640	693655,17	4359530,98	76	40681	693748,38	4359463,49
75	40519	693518,04	4358782,08	75	39960	693929,70	4358797,34	76	40600	693789,55	4359589,83	76	40641	693655,40	4359530,30	76	40682	693751,15	4359470,40
75	40520	693535,77	4358716,14	76	40560	693858,67	4359560,19	76	40601	693789,34	4359589,85	76	40642	693657,79	4359522,08	76	40683	693751,43	4359471,03
75	40521	693539,41	4358702,31	76	40561	693859,12	4359560,58	76	40602	693783,49	4359590,75	76	40643	693658,05	4359521,02	76	40684	693755,63	4359479,40
75	40522	693598,90	4358624,79	76	40562	693866,71	4359566,70	76	40603	693773,20	4359592,98	76	40644	693659,84	4359511,90	76	40685	693756,13	4359480,29
75	40523	693601,56	4358621,32	76	40563	693867,30	4359567,13	76	40604	693766,85	4359594,81	76	40645	693659,95	4359511,16	76	40686	693756,71	4359481,31
75	40524	693664,96	4358637,00	76	40564	693874,35	4359571,83	76	40605	693766,60	4359594,90	76	40646	693660,89	4359501,96	76	40687	693761,39	4359488,66
75	40525	693670,43	4358642,47	76	40565	693875,29	4359572,40	76	40606	693763,05	4359596,45	76	40647	693660,95	4359500,87	76	40688	693761,81	4359489,26
75	40526	693679,41	4358651,45	76	40566	693877,14	4359573,49	76	40607	693755,00	4359595,65	76	40648	693661,10	4359495,37	76	40689	693766,98	4359496,01
75	40527	693687,46	4358655,19	76	40567	693883,51	4359576,87	76	40608	693753,11	4359595,50	76	40649	693661,01	4359491,09	76	40690	693767,74	4359496,92
75	40528	693702,31	4358660,54	76	40568	693884,17	4359577,19	76	40609	693734,96	4359594,40	76	40650	693660,98	4359490,39	76	40691	693775,80	4359505,49
75	40529	693707,89	4358661,51	76	40569	693891,60	4359580,43	76	40610	693715,42	4359590,26	76	40651	693660,35	4359482,72	76	40692	693776,53	4359506,18
75	40530	693715,02	4358668,48	76	40570	693892,63	4359580,83	76	40611	693705,05	4359589,17	76	40652	693660,22	4359481,64	76	40693	693786,79	4359514,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
76	40694	693788,29	4359515,74	77	40734	693015,00	4362150,18	77	40775	693299,79	4362398,27	77	40816	693561,21	4362594,96	77	40857	693494,03	4362758,73
76	40695	693796,72	4359521,19	77	40735	693014,25	4362153,04	77	40776	693305,75	4362396,17	77	40817	693566,77	4362602,50	77	40858	693475,53	4362735,01
76	40696	693798,69	4359522,30	77	40736	693010,98	4362178,41	77	40777	693305,95	4362396,53	77	40818	693594,40	4362628,05	77	40859	693473,17	4362732,10
76	40697	693799,53	4359522,76	77	40737	693011,71	4362190,46	77	40778	693327,68	4362422,63	77	40819	693596,89	4362629,60	77	40860	693473,01	4362731,91
76	40698	693810,08	4359527,76	77	40738	693012,21	4362194,58	77	40779	693337,91	4362431,35	77	40820	693597,71	4362630,08	77	40861	693471,34	4362729,98
76	40699	693811,02	4359528,14	77	40739	693019,81	4362222,50	77	40780	693346,70	4362438,04	77	40821	693603,49	4362642,43	77	40862	693469,76	4362728,19
76	40700	693818,93	4359530,91	77	40740	693020,73	4362224,61	77	40781	693347,32	4362438,46	77	40822	693604,77	4362644,46	77	40863	693469,71	4362727,78
76	40701	693819,08	4359531,09	77	40741	693025,80	4362234,64	77	40782	693352,93	4362441,98	77	40823	693605,41	4362653,42	77	40864	693469,42	4362726,32
76	40702	693819,85	4359531,98	77	40742	693036,19	4362249,38	77	40783	693361,85	4362451,03	77	40824	693606,48	4362660,86	77	40865	693466,33	4362715,90
76	40703	693829,55	4359541,74	77	40743	693037,69	4362251,15	77	40784	693378,39	4362464,23	77	40825	693613,57	4362686,07	77	40866	693466,51	4362711,34
76	40704	693830,28	4359542,38	77	40744	693040,70	4362254,70	77	40785	693390,77	4362472,67	77	40826	693614,39	4362687,98	77	40867	693463,34	4362686,36
76	40705	693839,66	4359549,67	77	40745	693047,24	4362264,94	77	40786	693391,49	4362473,08	77	40827	693619,68	4362698,53	77	40868	693461,97	4362681,05
76	40706	693841,25	4359550,76	77	40746	693055,86	4362276,50	77	40787	693392,62	4362473,72	77	40828	693627,82	4362710,53	77	40869	693458,45	4362670,06
76	40707	693847,79	4359554,88	77	40747	693056,56	4362277,31	77	40788	693407,70	4362480,68	77	40829	693638,70	4362724,30	77	40870	693458,13	4362669,23
76	40708	693851,85	4359557,10	77	40748	693062,75	4362283,62	77	40789	693418,38	4362484,57	77	40830	693642,08	4362728,13	77	40871	693453,72	4362659,41
76	40709	693852,72	4359557,55	77	40749	693067,87	4362294,74	77	40790	693431,25	4362489,25	77	40831	693641,42	4362730,35	77	40872	693450,98	4362654,09
76	40560	693858,67	4359560,19	77	40750	693068,87	4362296,44	77	40791	693437,37	4362490,51	77	40832	693633,33	4362745,38	77	40873	693448,68	4362649,88
77	40710	692871,07	4361976,27	77	40751	693074,97	4362306,54	77	40792	693447,02	4362500,82	77	40833	693633,31	4362745,40	77	40874	693447,31	4362647,58
77	40711	692879,35	4362002,24	77	40752	693081,94	4362316,62	77	40793	693449,32	4362503,20	77	40834	693633,24	4362745,53	77	40875	693447,04	4362647,14
77	40712	692887,35	4362014,06	77	40753	693082,49	4362317,32	77	40794	693449,45	4362503,33	77	40835	693625,09	4362765,65	77	40876	693443,92	4362642,36
77	40713	692888,75	4362015,84	77	40754	693089,10	4362324,92	77	40795	693450,32	4362504,19	77	40836	693624,69	4362767,06	77	40877	693438,49	4362634,55
77	40714	692909,33	4362035,47	77	40755	693100,91	4362337,18	77	40796	693452,39	4362506,21	77	40837	693622,65	4362778,10	77	40878	693423,40	4362617,41
77	40715	692935,40	4362054,04	77	40756	693105,58	4362341,72	77	40797	693452,41	4362506,23	77	40838	693620,84	4362780,32	77	40879	693422,06	4362616,20
77	40716	692943,42	4362059,19	77	40757	693106,03	4362342,13	77	40798	693460,10	4362513,73	77	40839	693614,21	4362789,31	77	40880	693405,04	4362603,82
77	40717	692946,12	4362060,70	77	40758	693112,51	4362347,55	77	40799	693465,51	4362517,83	77	40840	693609,63	4362793,68	77	40881	693382,00	4362594,12
77	40718	692947,07	4362061,21	77	40759	693128,44	4362359,77	77	40800	693471,45	4362526,73	77	40841	693607,38	4362795,96	77	40882	693380,25	4362593,63
77	40719	692960,13	4362067,06	77	40760	693139,31	4362367,03	77	40801	693474,80	4362531,11	77	40842	693602,90	4362800,05	77	40883	693358,26	4362590,05
77	40720	692960,83	4362067,31	77	40761	693154,15	4362374,05	77	40802	693493,77	4362550,01	77	40843	693597,88	4362804,97	77	40884	693349,82	4362589,63
77	40721	692969,92	4362078,83	77	40762	693156,36	4362374,88	77	40803	693495,43	4362551,27	77	40844	693597,49	4362805,38	77	40885	693344,85	4362589,51
77	40722	692971,26	4362080,10	77	40763	693186,02	4362381,11	77	40804	693505,89	4362558,22	77	40845	693592,68	4362810,83	77	40886	693336,11	4362589,89
77	40723	692976,03	4362083,66	77	40764	693200,90	4362381,93	77	40805	693517,41	4362563,88	77	40846	693586,01	4362818,95	77	40887	693334,97	4362589,99
77	40724	692985,03	4362095,08	77	40765	693206,40	4362382,08	77	40806	693523,51	4362567,78	77	40847	693576,68	4362832,42	77	40888	693320,24	4362592,40
77	40725	692985,97	4362096,19	77	40766	693210,95	4362381,94	77	40807	693529,06	4362571,35	77	40848	693575,37	4362835,04	77	40889	693294,68	4362598,57
77	40726	692987,92	4362099,03	77	40767	693216,12	4362384,59	77	40808	693533,06	4362573,78	77	40849	693561,44	4362840,30	77	40890	693288,93	4362600,14
77	40727	692992,43	4362105,10	77	40768	693226,22	4362389,14	77	40809	693537,81	4362576,35	77	40850	693560,61	4362840,78	77	40891	693288,57	4362600,25
77	40728	692992,84	4362105,61	77	40769	693240,44	4362394,29	77	40810	693538,48	4362576,69	77	40851	693558,48	4362842,04	77	40892	693285,32	4362601,31
77	40729	692998,77	4362112,34	77	40770	693241,66	4362394,63	77	40811	693546,60	4362580,37	77	40852	693554,21	4362837,03	77	40893	693261,00	4362609,66
77	40730	693010,83	4362124,85	77	40771	693257,78	4362397,72	77	40812	693553,81	4362583,26	77	40853	693514,34	4362787,30	77	40894	693243,47	4362617,64
77	40731	693018,65	4362133,28	77	40772	693271,59	4362399,21	77	40813	693554,70	4362584,94	77	40854	693496,99	4362762,72	77	40895	693234,21	4362623,69
77	40732	693021,01	4362135,56	77	40773	693282,32	4362399,79	77	40814	693554,88	4362585,25	77	40855	693495,93	4362761,24	77	40896	693232,28	4362625,11
77	40733	693015,42	4362149,15	77	40774	693297,74	4362398,59	77	40815	693555,27	4362585,92	77	40856	693495,82	4362761,09	77	40897	693210,81	4362646,64



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
77	40898	693188,44	4362677,24	77	40939	693167,05	4363033,13	77	40980	693241,90	4363378,26	77	41021	693255,17	4363925,90	77	41062	693482,61	4364233,32
77	40899	693182,57	4362686,26	77	40940	693166,31	4363037,06	77	40981	693242,67	4363378,54	77	41022	693259,85	4363931,36	77	41063	693448,38	4364239,36
77	40900	693177,59	4362696,09	77	40941	693166,26	4363037,34	77	40982	693251,85	4363381,39	77	41023	693260,20	4363931,74	77	41064	693430,25	4364247,20
77	40901	693176,91	4362697,64	77	40942	693165,57	4363047,27	77	40983	693268,66	4363385,73	77	41024	693264,14	4363935,79	77	41065	693421,32	4364251,61
77	40902	693170,59	4362717,45	77	40943	693165,44	4363048,84	77	40984	693264,64	4363399,63	77	41025	693277,28	4363948,53	77	41066	693379,85	4364244,97
77	40903	693166,42	4362737,50	77	40944	693165,11	4363056,99	77	40985	693261,33	4363416,15	77	41026	693279,32	4363950,45	77	41067	693374,61	4364239,36
77	40904	693164,32	4362757,86	77	40945	693165,38	4363064,29	77	40986	693261,18	4363417,47	77	41027	693279,56	4363950,67	77	41068	693366,07	4364233,93
77	40905	693164,33	4362759,02	77	40946	693165,47	4363065,52	77	40987	693260,54	4363428,76	77	41028	693283,58	4363954,16	77	41069	693329,02	4364221,38
77	40906	693164,35	4362760,74	77	40947	693167,88	4363081,20	77	40988	693260,67	4363433,86	77	41029	693313,24	4363978,57	77	41070	693305,82	4364221,18
77	40907	693166,55	4362778,99	77	40948	693168,70	4363084,73	77	40989	693262,27	4363465,20	77	41030	693334,36	4364000,29	77	41071	693282,18	4364224,87
77	40908	693166,45	4362781,14	77	40949	693167,53	4363086,75	77	40990	693263,50	4363476,54	77	41031	693335,33	4364001,27	77	41072	693276,75	4364226,61
77	40909	693166,36	4362785,48	77	40950	693167,38	4363087,01	77	40991	693263,65	4363477,44	77	41032	693335,46	4364001,40	77	41073	693267,40	4364230,13
77	40910	693166,37	4362787,20	77	40951	693167,16	4363087,40	77	40992	693266,19	4363488,66	77	41033	693337,87	4364003,74	77	41074	693266,71	4364230,43
77	40911	693166,38	4362787,78	77	40952	693167,08	4363087,54	77	40993	693269,41	4363499,85	77	41034	693355,40	4364020,13	77	41075	693258,61	4364234,39
77	40912	693166,88	4362796,17	77	40953	693165,44	4363090,52	77	40994	693270,18	4363509,62	77	41035	693373,17	4364033,38	77	41076	693250,14	4364239,02
77	40913	693167,77	4362804,93	77	40954	693146,55	4363126,35	77	40995	693268,34	4363530,34	77	41036	693374,69	4364034,27	77	41077	693248,11	4364240,17
77	40914	693171,64	4362824,09	77	40955	693144,40	4363129,69	77	40996	693267,95	4363539,16	77	41037	693375,22	4364034,57	77	41078	693238,70	4364246,33
77	40915	693172,09	4362825,56	77	40956	693139,33	4363135,00	77	40997	693270,03	4363559,43	77	41038	693380,14	4364036,74	77	41079	693237,82	4364246,98
77	40916	693175,75	4362834,99	77	40957	693138,18	4363136,10	77	40998	693270,50	4363561,70	77	41039	693395,16	4364043,45	77	41080	693227,33	4364255,91
77	40917	693178,24	4362841,31	77	40958	693122,31	4363155,98	77	40999	693280,70	4363589,45	77	41040	693423,45	4364051,59	77	41081	693226,04	4364257,17
77	40918	693177,52	4362842,03	77	40959	693121,27	4363157,69	77	41000	693288,61	4363603,90	77	41041	693447,68	4364057,12	77	41082	693198,46	4364252,23
77	40919	693175,71	4362844,88	77	40960	693120,11	4363159,65	77	41001	693289,36	4363605,23	77	41042	693453,79	4364070,78	77	41083	693179,38	4364251,58
77	40920	693173,52	4362848,49	77	40961	693106,81	4363205,13	77	41002	693282,43	4363621,29	77	41043	693456,01	4364074,94	77	41084	693175,98	4364251,52
77	40921	693160,97	4362885,48	77	40962	693106,72	4363207,12	77	41003	693262,40	4363662,30	77	41044	693464,11	4364086,91	77	41085	693149,45	4364255,10
77	40922	693156,33	4362920,83	77	40963	693106,62	4363211,64	77	41004	693251,76	4363680,12	77	41045	693465,67	4364090,61	77	41086	693147,16	4364255,73
77	40923	693156,05	4362923,19	77	40964	693108,80	4363232,42	77	41005	693251,01	4363681,40	77	41046	693471,61	4364099,76	77	41087	693123,69	4364265,55
77	40924	693156,02	4362923,47	77	40965	693111,12	4363243,34	77	41006	693244,28	4363695,50	77	41047	693513,88	4364138,96	77	41088	693097,14	4364287,80
77	40925	693155,63	4362928,19	77	40966	693116,14	4363259,83	77	41007	693243,78	4363696,80	77	41048	693520,42	4364142,43	77	41089	693095,61	4364289,62
77	40926	693154,40	4362948,89	77	40967	693116,65	4363261,10	77	41008	693238,86	4363714,06	77	41049	693524,10	4364150,07	77	41090	693085,56	4364303,97
77	40927	693154,22	4362954,82	77	40968	693122,85	4363273,83	77	41009	693232,40	4363748,11	77	41050	693534,19	4364163,11	77	41091	693079,99	4364315,18
77	40928	693154,48	4362962,02	77	40969	693124,34	4363276,33	77	41010	693230,65	4363766,75	77	41051	693556,57	4364184,04	77	41092	693074,67	4364327,82
77	40929	693154,55	4362962,99	77	40970	693137,65	4363297,91	77	41011	693231,13	4363776,52	77	41052	693577,21	4364197,67	77	41093	693070,32	4364340,45
77	40930	693155,98	4362974,11	77	40971	693143,22	4363306,01	77	41012	693231,35	4363778,76	77	41053	693598,90	4364206,98	77	41094	693070,03	4364341,52
77	40931	693159,34	4362992,14	77	40972	693143,70	4363306,64	77	41013	693236,51	4363799,77	77	41054	693628,00	4364211,53	77	41095	693067,27	4364355,68
77	40932	693160,64	4362998,07	77	40973	693150,18	4363314,32	77	41014	693234,80	4363802,99	77	41055	693616,96	4364220,16	77	41096	693064,50	4364378,59
77	40933	693160,70	4362998,31	77	40974	693170,73	4363336,31	77	41015	693233,52	4363805,62	77	41056	693607,10	4364221,88	77	41097	693064,46	4364378,93
77	40934	693160,73	4362998,47	77	40975	693183,90	4363348,11	77	41016	693233,44	4363849,38	77	41057	693585,93	4364224,63	77	41098	693063,71	4364385,32
77	40935	693165,09	4363015,77	77	40976	693185,05	4363348,97	77	41017	693227,85	4363878,74	77	41058	693553,17	4364236,66	77	41099	693063,11	4364393,06
77	40936	693166,75	4363030,57	77	40977	693194,94	4363355,49	77	41018	693228,71	4363881,54	77	41059	693538,33	4364247,45	77	41100	693063,09	4364393,57
77	40937	693167,07	4363032,09	77	40978	693200,62	4363358,53	77	41019	693237,70	4363902,18	77	41060	693499,16	4364235,70	77	41101	693063,01	4364397,49
77	40938	693167,18	4363032,45	77	40979	693231,75	4363373,92	77	41020	693246,07	4363914,47	77	41061	693488,61	4364233,46	77	41102	693063,02	4364398,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	41103	693063,09	4364404,59	77	41144	692958,42	4364385,10	77	41185	692704,13	4364255,40	77	41226	692407,07	4364143,05	77	41267	692282,45	4364001,50
77	41104	693063,24	4364417,55	77	41145	692955,71	4364379,44	77	41186	692695,76	4364252,71	77	41227	692406,99	4364141,20	77	41268	692286,24	4364006,90
77	41105	693063,24	4364424,75	77	41146	692953,90	4364375,99	77	41187	692688,25	4364250,19	77	41228	692403,39	4364124,68	77	41269	692287,25	4364008,34
77	41106	693066,07	4364448,39	77	41147	692947,03	4364366,75	77	41188	692682,52	4364248,64	77	41229	692401,46	4364119,90	77	41270	692287,76	4364009,00
77	41107	693066,52	4364450,24	77	41148	692941,96	4364361,35	77	41189	692669,98	4364246,00	77	41230	692400,38	4364116,13	77	41271	692292,24	4364014,74
77	41108	693075,85	4364473,51	77	41149	692935,47	4364355,56	77	41190	692664,02	4364244,08	77	41231	692399,37	4364111,15	77	41272	692296,07	4364019,65
77	41109	693075,48	4364473,43	77	41150	692929,12	4364350,80	77	41191	692654,93	4364241,29	77	41232	692397,64	4364102,19	77	41273	692298,62	4364023,50
77	41110	693021,75	4364462,05	77	41151	692923,60	4364346,16	77	41192	692646,93	4364238,72	77	41233	692397,06	4364100,00	77	41274	692299,55	4364025,23
77	41111	693020,47	4364460,44	77	41152	692918,21	4364342,20	77	41193	692638,62	4364236,05	77	41234	692397,40	4364095,36	77	41275	692300,67	4364028,49
77	41112	693020,07	4364460,06	77	41153	692911,02	4364337,63	77	41194	692627,24	4364233,80	77	41235	692397,51	4364088,94	77	41276	692301,71	4364032,12
77	41113	693010,63	4364453,01	77	41154	692909,20	4364336,53	77	41195	692621,94	4364233,38	77	41236	692397,90	4364084,10	77	41277	692301,56	4364034,16
77	41114	693008,72	4364451,96	77	41155	692904,53	4364334,15	77	41196	692618,24	4364232,69	77	41237	692398,81	4364077,69	77	41278	692300,65	4364040,51
77	41115	693001,94	4364448,43	77	41156	692896,32	4364330,49	77	41197	692612,92	4364230,98	77	41238	692399,31	4364071,06	77	41279	692300,14	4364047,63
77	41116	693000,71	4364447,85	77	41157	692893,56	4364329,36	77	41198	692601,67	4364228,76	77	41239	692399,34	4364067,38	77	41280	692300,19	4364049,86
77	41117	693000,37	4364447,47	77	41158	692884,66	4364326,08	77	41199	692594,15	4364228,15	77	41240	692400,00	4364062,74	77	41281	692300,34	4364053,25
77	41118	693000,27	4364447,37	77	41159	692876,54	4364323,44	77	41200	692586,18	4364227,52	77	41241	692400,50	4364055,69	77	41282	692299,87	4364056,57
77	41119	692998,21	4364445,43	77	41160	692868,98	4364320,92	77	41201	692577,21	4364226,81	77	41242	692400,45	4364053,45	77	41283	692299,37	4364063,19
77	41120	692997,52	4364444,82	77	41161	692861,51	4364318,41	77	41202	692568,27	4364226,09	77	41243	692400,30	4364050,09	77	41284	692299,34	4364066,87
77	41121	692997,13	4364444,19	77	41162	692854,56	4364315,96	77	41203	692559,94	4364224,87	77	41244	692400,77	4364046,82	77	41285	692298,68	4364071,51
77	41122	692997,05	4364444,06	77	41163	692852,69	4364315,34	77	41204	692553,39	4364223,91	77	41245	692401,12	4364043,65	77	41286	692298,34	4364074,56
77	41123	692996,65	4364443,42	77	41164	692844,91	4364312,93	77	41205	692542,05	4364222,37	77	41246	692401,83	4364034,68	77	41287	692297,70	4364082,53
77	41124	692996,60	4364443,34	77	41165	692838,55	4364310,67	77	41206	692530,88	4364219,37	77	41247	692401,99	4364030,73	77	41288	692297,55	4364085,72
77	41125	692996,01	4364442,40	77	41166	692836,27	4364309,92	77	41207	692523,16	4364216,88	77	41248	692401,51	4364023,84	77	41289	692297,46	4364090,88
77	41126	692995,80	4364442,07	77	41167	692829,61	4364307,91	77	41208	692515,61	4364214,34	77	41249	692400,24	4364014,71	77	41290	692296,54	4364097,96
77	41127	692993,69	4364438,76	77	41168	692825,34	4364306,19	77	41209	692506,51	4364212,22	77	41250	692398,77	4364007,79	77	41291	692296,11	4364104,46
77	41128	692991,38	4364433,69	77	41169	692820,29	4364304,47	77	41210	692487,02	4364209,56	77	41251	692396,41	4363999,58	77	41292	692298,75	4364120,49
77	41129	692989,18	4364429,43	77	41170	692811,40	4364301,96	77	41211	692474,66	4364208,11	77	41252	692395,62	4363997,07	77	41293	692300,10	4364124,49
77	41130	692987,23	4364426,31	77	41171	692803,95	4364299,55	77	41212	692464,52	4364205,44	77	41253	692392,77	4363988,82	77	41294	692301,23	4364130,33
77	41131	692987,06	4364426,06	77	41172	692795,46	4364296,85	77	41213	692447,77	4364197,76	77	41254	692389,60	4363981,57	77	41295	692302,75	4364137,87
77	41132	692982,54	4364420,36	77	41173	692786,24	4364293,99	77	41214	692437,87	4364192,30	77	41255	692384,89	4363972,81	77	41296	692303,69	4364141,71
77	41133	692979,94	4364417,54	77	41174	692780,85	4364292,65	77	41215	692434,38	4364184,88	77	41256	692383,24	4363970,15	77	41297	692306,04	4364149,93
77	41134	692979,04	4364415,85	77	41175	692776,07	4364291,74	77	41216	692433,21	4364182,54	77	41257	692378,32	4363962,74	77	41298	692307,56	4364154,36
77	41135	692978,28	4364414,49	77	41176	692773,11	4364290,63	77	41217	692429,28	4364175,21	77	41258	692376,11	4363959,67	77	41299	692309,52	4364165,90
77	41136	692977,85	4364413,77	77	41177	692766,65	4364288,72	77	41218	692428,51	4364173,82	77	41259	692371,07	4363953,22	77	41300	692312,30	4364175,14
77	41137	692977,82	4364413,72	77	41178	692758,33	4364286,86	77	41219	692424,63	4364168,07	77	41260	692366,06	4363946,80	77	41301	692315,22	4364183,90
77	41138	692977,69	4364413,49	77	41179	692756,18	4364284,85	77	41220	692419,62	4364161,66	77	41261	692363,86	4363944,15	77	41302	692319,31	4364192,95
77	41139	692973,19	4364406,08	77	41180	692745,92	4364276,46	77	41221	692418,27	4364160,00	77	41262	692350,74	4363933,20	77	41303	692323,17	4364198,69
77	41140	692972,02	4364404,24	77	41181	692741,98	4364273,55	77	41222	692413,44	4364154,33	77	41263	692325,74	4363926,50	77	41304	692324,74	4364200,70
77	41141	692967,09	4364396,86	77	41182	692730,79	4364266,09	77	41223	692412,85	4364153,09	77	41264	692300,75	4363933,20	77	41305	692326,44	4364204,17
77	41142	692967,13	4364398,73	77	41183	692728,06	4364264,40	77	41224	692410,91	4364149,36	77	41265	692282,45	4363951,50	77	41306	692319,87	4364205,48
77	41143	692961,31	4364390,17	77	41184	692718,73	4364260,22	77	41225	692407,41	4364144,17	77	41266	692275,74	4363976,50	77	41307	692313,77	4364207,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	41308	692307,80	4364208,01	77	41349	692269,37	4364334,14	77	41390	692531,51	4364322,17	77	41431	692794,37	4364401,52	77	41472	693110,09	4364575,11
77	41309	692304,49	4364208,63	77	41350	692271,10	4364332,53	77	41391	692536,96	4364322,91	77	41432	692798,55	4364402,99	77	41473	693110,32	4364575,53
77	41310	692299,53	4364209,73	77	41351	692276,19	4364327,53	77	41392	692542,13	4364323,33	77	41433	692806,18	4364405,30	77	41474	693120,10	4364589,55
77	41311	692284,10	4364211,86	77	41352	692281,16	4364321,92	77	41393	692546,27	4364324,22	77	41434	692814,35	4364408,15	77	41475	693121,30	4364590,99
77	41312	692280,57	4364212,45	77	41353	692284,40	4364318,24	77	41394	692552,84	4364325,18	77	41435	692822,18	4364410,58	77	41476	693138,63	4364607,35
77	41313	692273,43	4364213,89	77	41354	692285,71	4364317,04	77	41395	692560,29	4364325,78	77	41436	692829,35	4364413,10	77	41477	693163,22	4364625,55
77	41314	692262,06	4364217,65	77	41355	692290,06	4364314,99	77	41396	692569,30	4364326,49	77	41437	692837,23	4364415,74	77	41478	693171,08	4364630,81
77	41315	692254,79	4364221,07	77	41356	692297,32	4364311,58	77	41397	692578,25	4364327,20	77	41438	692845,04	4364418,35	77	41479	693171,76	4364631,22
77	41316	692247,43	4364224,52	77	41357	692299,04	4364310,77	77	41398	692586,19	4364327,84	77	41439	692852,71	4364420,85	77	41480	693173,39	4364632,18
77	41317	692240,14	4364227,96	77	41358	692306,48	4364309,81	77	41399	692587,88	4364327,97	77	41440	692857,03	4364422,47	77	41481	693180,74	4364636,03
77	41318	692236,48	4364229,89	77	41359	692307,61	4364309,65	77	41400	692590,70	4364328,88	77	41441	692860,50	4364424,02	77	41482	693215,24	4364652,30
77	41319	692235,39	4364230,53	77	41360	692316,24	4364308,34	77	41401	692596,77	4364330,41	77	41442	692861,75	4364424,81	77	41483	693238,48	4364659,95
77	41320	692229,58	4364234,08	77	41361	692319,60	4364307,71	77	41402	692606,16	4364332,17	77	41443	692865,81	4364428,22	77	41484	693240,35	4364660,32
77	41321	692221,84	4364239,91	77	41362	692324,58	4364306,60	77	41403	692611,44	4364332,86	77	41444	692869,70	4364431,24	77	41485	693259,76	4364662,22
77	41322	692214,81	4364246,37	77	41363	692331,56	4364305,53	77	41404	692613,58	4364333,04	77	41445	692870,63	4364433,02	77	41486	693263,86	4364662,14
77	41323	692211,14	4364250,12	77	41364	692336,82	4364304,43	77	41405	692616,33	4364333,92	77	41446	692875,43	4364441,45	77	41487	693279,39	4364661,50
77	41324	692206,19	4364255,74	77	41365	692342,92	4364302,82	77	41406	692625,27	4364336,79	77	41447	692877,62	4364444,95	77	41488	693293,69	4364666,97
77	41325	692203,61	4364258,66	77	41366	692348,89	4364301,90	77	41407	692641,80	4364341,98	77	41448	692883,26	4364453,19	77	41489	693311,48	4364672,03
77	41326	692199,87	4364261,84	77	41367	692351,14	4364301,51	77	41408	692646,57	4364343,25	77	41449	692887,44	4364459,46	77	41490	693313,95	4364672,29
77	41327	692191,70	4364270,85	77	41368	692354,37	4364300,86	77	41409	692654,26	4364344,90	77	41450	692890,66	4364464,75	77	41491	693330,87	4364673,82
77	41328	692191,03	4364271,38	77	41369	692355,98	4364300,80	77	41410	692659,25	4364345,94	77	41451	692894,73	4364472,30	77	41492	693331,86	4364673,82
77	41329	692188,06	4364273,32	77	41370	692361,01	4364301,20	77	41411	692664,85	4364347,81	77	41452	692903,28	4364483,94	77	41493	693343,57	4364673,70
77	41330	692180,78	4364272,74	77	41371	692364,98	4364301,36	77	41412	692672,98	4364350,42	77	41453	692905,47	4364488,19	77	41494	693345,09	4364674,30
77	41331	692176,81	4364272,58	77	41372	692374,03	4364300,53	77	41413	692680,97	4364353,06	77	41454	692906,64	4364490,12	77	41495	693363,40	4364679,59
77	41332	692151,82	4364279,28	77	41373	692380,91	4364299,27	77	41414	692684,49	4364355,41	77	41455	692910,53	4364496,20	77	41496	693364,89	4364679,87
77	41333	692133,51	4364297,58	77	41374	692388,80	4364298,06	77	41415	692690,38	4364360,23	77	41456	692915,62	4364504,37	77	41497	693379,99	4364681,28
77	41334	692126,81	4364322,58	77	41375	692390,17	4364297,84	77	41416	692695,82	4364365,97	77	41457	692924,79	4364515,28	77	41498	693380,76	4364682,36
77	41335	692133,51	4364347,59	77	41376	692397,80	4364296,45	77	41417	692707,14	4364374,90	77	41458	692928,41	4364518,50	77	41499	693412,23	4364710,97
77	41336	692151,82	4364365,88	77	41377	692411,56	4364291,81	77	41418	692710,34	4364375,76	77	41459	692931,66	4364522,33	77	41500	693413,68	4364711,79
77	41337	692172,84	4364372,43	77	41378	692412,21	4364291,48	77	41419	692718,15	4364379,25	77	41460	692944,75	4364533,22	77	41501	693419,46	4364715,00
77	41338	692188,28	4364373,65	77	41379	692426,78	4364298,15	77	41420	692726,37	4364381,94	77	41461	692949,84	4364535,79	77	41502	693429,15	4364719,72
77	41339	692192,25	4364373,81	77	41380	692434,92	4364301,06	77	41421	692730,96	4364383,20	77	41462	692951,84	4364536,65	77	41503	693429,98	4364720,07
77	41340	692201,22	4364373,00	77	41381	692452,63	4364305,71	77	41422	692741,44	4364385,55	77	41463	692966,39	4364551,06	77	41504	693440,92	4364723,95
77	41341	692208,86	4364371,61	77	41382	692459,49	4364307,02	77	41423	692745,16	4364386,94	77	41464	692981,03	4364556,68	77	41505	693455,78	4364728,27
77	41342	692216,55	4364370,19	77	41383	692474,87	4364308,82	77	41424	692753,21	4364389,18	77	41465	692994,85	4364559,61	77	41506	693457,37	4364728,64
77	41343	692232,51	4364364,32	77	41384	692488,30	4364310,66	77	41425	692759,38	4364390,35	77	41466	692999,26	4364560,54	77	41507	693461,62	4364733,87
77	41344	692238,06	4364360,60	77	41385	692492,19	4364311,96	77	41426	692765,28	4364392,18	77	41467	692999,48	4364561,61	77	41508	693452,59	4364753,35
77	41345	692242,36	4364357,30	77	41386	692501,16	4364314,85	77	41427	692773,30	4364394,74	77	41468	693075,30	4364577,66	77	41509	693450,06	4364757,99
77	41346	692247,54	4364353,91	77	41387	692509,96	4364317,56	77	41428	692781,55	4364397,40	77	41469	693085,66	4364578,74	77	41510	693446,32	4364760,91
77	41347	692251,36	4364351,17	77	41388	692514,07	4364318,63	77	41429	692783,32	4364397,94	77	41470	693086,05	4364578,74	77	41511	693432,26	4364773,63
77	41348	692259,38	4364344,80	77	41389	692521,47	4364320,23	77	41430	692790,53	4364399,98	77	41471	693095,26	4364577,89	77	41512	693430,50	4364775,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	41513	693421,75	4364783,56	77	41554	693731,45	4365125,21	77	41595	693556,33	4365333,09	77	41636	693455,50	4365738,10	77	41677	692518,06	4365256,57
77	41514	693408,27	4364799,29	77	41555	693731,19	4365126,68	77	41596	693548,55	4365333,39	77	41637	693456,25	4365739,51	77	41678	692516,88	4365248,53
77	41515	693407,33	4364800,65	77	41556	693730,27	4365137,20	77	41597	693538,94	4365334,14	77	41638	693455,69	4365746,73	77	41679	692514,95	4365237,03
77	41516	693402,99	4364807,51	77	41557	693721,14	4365148,67	77	41598	693508,95	4365341,25	77	41639	693455,39	4365754,45	77	41680	692498,63	4365139,64
77	41517	693397,37	4364818,84	77	41558	693708,85	4365183,84	77	41599	693506,67	4365342,18	77	41640	693455,61	4365760,22	77	41681	692498,06	4365139,52
77	41518	693392,15	4364831,29	77	41559	693708,46	4365186,44	77	41600	693494,44	4365348,17	77	41641	693404,05	4365780,40	77	41682	692497,35	4365135,28
77	41519	693384,69	4364861,95	77	41560	693707,35	4365201,27	77	41601	693493,94	4365348,52	77	41642	693403,96	4365780,44	77	41683	692497,92	4365135,40
77	41520	693384,49	4364864,44	77	41561	693709,03	4365219,50	77	41602	693489,49	4365351,66	77	41643	693282,28	4365828,12	77	41684	692486,14	4365065,08
77	41521	693384,17	4364872,45	77	41562	693710,39	4365226,85	77	41603	693479,82	4365358,46	77	41644	693272,23	4365832,38	77	41685	692474,86	4364990,98
77	41522	693386,97	4364895,95	77	41563	693710,49	4365234,66	77	41604	693459,00	4365376,09	77	41645	693130,94	4365896,84	77	41686	692450,28	4364920,80
77	41523	693390,63	4364911,09	77	41564	693718,78	4365273,28	77	41605	693442,21	4365394,33	77	41646	693060,74	4365914,52	77	41687	692446,65	4364914,76
77	41524	693394,66	4364923,92	77	41565	693720,02	4365276,13	77	41606	693441,09	4365395,90	77	41647	693011,28	4365919,69	77	41688	692415,20	4364864,45
77	41525	693395,05	4364924,92	77	41566	693725,12	4365286,23	77	41607	693435,90	4365403,97	77	41648	693010,05	4365919,04	77	41689	692403,27	4364847,39
77	41526	693400,78	4364937,11	77	41567	693742,83	4365308,72	77	41608	693429,66	4365416,82	77	41649	692984,78	4365921,68	77	41690	692364,52	4364797,71
77	41527	693406,89	4364948,12	77	41568	693760,93	4365325,92	77	41609	693412,21	4365460,43	77	41650	692920,38	4365929,26	77	41691	692361,55	4364793,69
77	41528	693407,73	4364949,60	77	41569	693764,14	4365328,84	77	41610	693410,96	4365463,71	77	41651	692854,61	4365936,91	77	41692	692360,61	4364792,43
77	41529	693413,87	4364958,99	77	41570	693764,45	4365329,11	77	41611	693410,87	4365463,96	77	41652	692816,60	4365936,28	77	41693	692335,32	4364758,70
77	41530	693414,49	4364959,83	77	41571	693768,90	4365332,76	77	41612	693409,89	4365466,83	77	41653	692746,18	4365929,68	77	41694	692322,25	4364743,01
77	41531	693423,05	4364969,94	77	41572	693788,11	4365347,64	77	41613	693399,79	4365497,81	77	41654	692698,14	4365919,80	77	41695	692288,90	4364717,72
77	41532	693434,63	4364981,92	77	41573	693785,90	4365349,39	77	41614	693396,72	4365509,61	77	41655	692684,18	4365915,02	77	41696	692284,84	4364703,92
77	41533	693451,19	4364995,71	77	41574	693784,47	4365350,86	77	41615	693396,54	4365510,53	77	41656	692678,60	4365912,83	77	41697	692255,65	4364677,98
77	41534	693452,62	4364996,66	77	41575	693779,53	4365357,40	77	41616	693395,00	4365521,80	77	41657	692671,72	4365908,38	77	41698	692228,06	4364657,41
77	41535	693457,96	4364999,97	77	41576	693773,68	4365358,03	77	41617	693392,84	4365548,94	77	41658	692644,65	4365890,66	77	41699	692185,57	4364631,11
77	41536	693471,98	4365006,67	77	41577	693772,39	4365358,18	77	41618	693392,58	4365553,54	77	41659	692629,09	4365876,78	77	41700	692147,60	4364608,10
77	41537	693516,95	4365024,01	77	41578	693772,06	4365358,22	77	41619	693392,57	4365553,84	77	41660	692596,57	4365836,12	77	41701	692086,10	4364565,90
77	41538	693534,86	4365029,06	77	41579	693765,13	4365359,30	77	41620	693392,51	4365557,17	77	41661	692561,78	4365786,86	77	41702	692072,94	4364557,61
77	41539	693536,33	4365029,33	77	41580	693708,03	4365370,33	77	41621	693393,65	4365572,20	77	41662	692528,25	4365730,18	77	41703	692021,41	4364536,77
77	41540	693554,40	4365030,98	77	41581	693700,12	4365369,95	77	41622	693393,84	4365573,45	77	41663	692518,22	4365720,24	77	41704	691996,47	4364530,54
77	41541	693555,06	4365030,98	77	41582	693698,66	4365369,88	77	41623	693397,58	4365589,28	77	41664	692521,60	4365701,64	77	41705	691979,99	4364523,27
77	41542	693571,83	4365030,87	77	41583	693686,52	4365369,46	77	41624	693404,21	4365609,70	77	41665	692524,83	4365665,74	77	41706	691958,71	4364512,13
77	41543	693574,10	4365030,65	77	41584	693657,03	4365359,52	77	41625	693404,15	4365610,44	77	41666	692524,72	4365659,07	77	41707	691930,15	4364499,90
77	41544	693578,98	4365035,40	77	41585	693643,91	4365357,85	77	41626	693404,15	4365624,90	77	41667	692523,19	4365613,08	77	41708	691891,88	4364486,93
77	41545	693593,02	4365046,01	77	41586	693631,28	4365357,05	77	41627	693405,65	4365642,16	77	41668	692523,19	4365566,90	77	41709	691858,49	4364479,29
77	41546	693603,31	4365052,83	77	41587	693629,57	4365357,06	77	41628	693405,89	4365643,53	77	41669	692529,13	4365492,67	77	41710	691854,59	4364478,40
77	41547	693611,62	4365057,13	77	41588	693628,40	4365357,08	77	41629	693410,40	4365660,42	77	41670	692529,62	4365484,35	77	41711	691851,97	4364477,81
77	41548	693613,19	4365057,85	77	41589	693623,41	4365357,55	77	41630	693418,88	4365683,76	77	41671	692531,26	4365441,60	77	41712	691820,19	4364473,92
77	41549	693633,95	4365064,73	77	41590	693623,20	4365357,32	77	41631	693420,22	4365687,25	77	41672	692531,41	4365433,90	77	41713	691799,61	4364472,47
77	41550	693721,44	4365083,46	77	41591	693621,61	4365356,02	77	41632	693424,54	4365697,93	77	41673	692531,41	4365403,09	77	41714	691765,24	4364471,83
77	41551	693742,37	4365085,68	77	41592	693608,31	4365346,84	77	41633	693430,64	4365710,43	77	41674	692531,66	4365344,46	77	41715	691702,00	4364480,85
77	41552	693744,51	4365085,43	77	41593	693575,72	4365334,97	77	41634	693443,15	4365727,59	77	41675	692525,89	4365296,64	77	41716	691652,05	4364496,41
77	41553	693736,20	4365107,74	77	41594	693573,74	4365334,62	77	41635	693444,99	4365729,62	77	41676	692520,18	4365273,35	77	41717	691573,42	4364536,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	41718	691552,95	4364549,67	77	41759	691377,93	4365571,27	77	41800	690343,36	4365116,04	77	41841	689686,93	4364491,20	77	41882	688809,34	4364298,32
77	41719	691508,19	4364583,39	77	41760	691361,77	4365570,02	77	41801	690361,58	4365089,03	77	41842	689668,11	4364508,08	77	41883	688786,66	4364290,40
77	41720	691493,58	4364598,04	77	41761	691325,95	4365554,56	77	41802	690395,37	4365053,78	77	41843	689646,59	4364529,95	77	41884	688779,27	4364288,39
77	41721	691463,16	4364612,95	77	41762	691309,96	4365547,62	77	41803	690404,38	4365043,70	77	41844	689643,02	4364533,57	77	41885	688736,71	4364273,24
77	41722	691442,92	4364622,21	77	41763	691264,63	4365516,12	77	41804	690409,98	4365036,96	77	41845	689595,52	4364584,18	77	41886	688718,10	4364267,61
77	41723	691426,05	4364630,90	77	41764	691211,35	4365481,44	77	41805	690430,98	4365011,92	77	41846	689588,03	4364608,28	77	41887	688703,09	4364263,86
77	41724	691417,72	4364635,99	77	41765	691179,43	4365464,62	77	41806	690450,77	4364987,49	77	41847	689585,64	4364612,72	77	41888	688624,57	4364232,11
77	41725	691388,53	4364654,80	77	41766	691153,93	4365454,00	77	41807	690470,09	4364970,22	77	41848	689578,26	4364623,44	77	41889	688584,11	4364216,74
77	41726	691349,40	4364683,04	77	41767	691126,33	4365440,47	77	41808	690490,43	4364949,12	77	41849	689572,35	4364631,85	77	41890	688549,57	4364200,84
77	41727	691312,75	4364717,85	77	41768	691107,44	4365432,38	77	41809	690506,88	4364929,39	77	41850	689553,31	4364655,34	77	41891	688533,22	4364194,17
77	41728	691284,64	4364752,32	77	41769	691075,35	4365420,56	77	41810	690526,48	4364901,25	77	41851	689535,48	4364681,33	77	41892	688492,36	4364179,57
77	41729	691263,66	4364778,96	77	41770	691027,36	4365401,35	77	41811	690546,29	4364853,66	77	41852	689509,24	4364765,73	77	41893	688431,19	4364154,92
77	41730	691250,91	4364795,13	77	41771	690995,20	4365391,64	77	41812	690556,16	4364817,49	77	41853	689508,69	4364772,56	77	41894	688373,15	4364135,88
77	41731	691234,80	4364818,91	77	41772	690961,73	4365380,69	77	41813	690562,22	4364784,68	77	41854	689500,89	4364793,65	77	41895	688332,31	4364123,57
77	41732	691220,83	4364849,96	77	41773	690913,23	4365371,23	77	41814	690565,51	4364751,79	77	41855	689489,03	4364787,11	77	41896	688298,68	4364110,90
77	41733	691219,16	4364853,67	77	41774	690856,80	4365367,35	77	41815	690566,51	4364731,80	77	41856	689460,94	4364771,21	77	41897	688262,81	4364095,24
77	41734	691218,28	4364855,64	77	41775	690848,89	4365366,96	77	41816	690563,71	4364698,34	77	41857	689452,06	4364763,00	77	41898	688231,83	4364079,49
77	41735	691194,92	4364925,69	77	41776	690839,94	4365366,70	77	41817	690560,36	4364694,14	77	41858	689439,48	4364752,30	77	41899	688210,41	4364069,05
77	41736	691184,85	4364980,16	77	41777	690798,32	4365365,56	77	41818	690563,03	4364667,44	77	41859	689402,97	4364723,74	77	41900	688198,20	4364067,85
77	41737	691182,91	4365024,27	77	41778	690763,94	4365365,56	77	41819	690538,49	4364598,81	77	41860	689377,24	4364694,92	77	41901	688204,52	4364065,86
77	41738	691182,71	4365033,06	77	41779	690731,06	4365368,29	77	41820	690502,54	4364530,84	77	41861	689344,86	4364665,77	77	41902	688198,63	4364062,66
77	41739	691184,43	4365059,25	77	41780	690704,58	4365369,49	77	41821	690438,45	4364463,08	77	41862	689294,39	4364629,45	77	41903	688171,31	4364048,01
77	41740	691191,23	4365107,11	77	41781	690666,26	4365370,90	77	41822	690388,19	4364430,29	77	41863	689259,54	4364602,56	77	41904	688157,51	4364041,27
77	41741	691201,60	4365158,36	77	41782	690635,43	4365374,47	77	41823	690378,89	4364424,56	77	41864	689220,09	4364565,31	77	41905	688113,41	4364021,81
77	41742	691225,23	4365221,10	77	41783	690580,79	4365385,15	77	41824	690335,81	4364406,01	77	41865	689210,46	4364556,78	77	41906	688084,82	4364011,71
77	41743	691229,82	4365237,32	77	41784	690567,28	4365387,54	77	41825	690301,47	4364395,59	77	41866	689182,60	4364533,67	77	41907	688061,32	4363999,52
77	41744	691249,06	4365282,89	77	41785	690559,28	4365388,95	77	41826	690248,63	4364380,26	77	41867	689126,78	4364484,05	77	41908	688016,56	4363981,97
77	41745	691256,33	4365294,53	77	41786	690536,07	4365390,71	77	41827	690161,72	4364359,58	77	41868	689112,19	4364472,25	77	41909	687978,95	4363972,24
77	41746	691281,63	4365332,15	77	41787	690494,69	4365389,81	77	41828	690129,17	4364354,34	77	41869	689085,37	4364452,58	77	41910	687944,41	4363966,49
77	41747	691299,68	4365355,14	77	41788	690458,47	4365385,67	77	41829	690087,01	4364348,50	77	41870	689055,26	4364429,11	77	41911	687886,04	4363961,94
77	41748	691345,73	4365405,73	77	41789	690444,82	4365384,30	77	41830	690059,56	4364346,61	77	41871	689045,76	4364422,14	77	41912	687834,84	4363961,33
77	41749	691364,80	4365424,08	77	41790	690442,42	4365382,69	77	41831	690046,71	4364347,03	77	41872	689040,42	4364418,46	77	41913	687804,22	4363962,72
77	41750	691391,34	4365446,44	77	41791	690417,68	4365367,12	77	41832	690006,49	4364349,62	77	41873	689021,93	4364405,71	77	41914	687767,08	4363954,38
77	41751	691403,54	4365459,93	77	41792	690396,29	4365349,76	77	41833	689969,86	4364352,89	77	41874	688990,05	4364380,55	77	41915	687764,14	4363952,96
77	41752	691409,25	4365468,31	77	41793	690370,40	4365329,47	77	41834	689965,52	4364353,28	77	41875	688966,13	4364364,32	77	41916	687720,67	4363919,75
77	41753	691419,11	4365486,75	77	41794	690357,32	4365315,18	77	41835	689917,72	4364363,64	77	41876	688944,06	4364353,34	77	41917	687699,22	4363905,43
77	41754	691422,25	4365492,39	77	41795	690340,67	4365289,88	77	41836	689863,88	4364382,45	77	41877	688914,62	4364340,87	77	41918	687676,09	4363893,98
77	41755	691455,57	4365535,35	77	41796	690321,54	4365250,72	77	41837	689841,43	4364391,85	77	41878	688887,66	4364327,97	77	41919	687599,11	4363861,90
77	41756	691450,10	4365541,23	77	41797	690308,61	4365218,62	77	41838	689796,68	4364413,90	77	41879	688872,13	4364321,32	77	41920	687573,38	4363853,16
77	41757	691444,46	4365544,99	77	41798	690307,09	4365212,04	77	41839	689781,47	4364422,23	77	41880	688829,33	4364305,10	77	41921	687537,29	4363843,59
77	41758	691411,32	4365564,81	77	41799	690327,06	4365159,05	77	41840	689735,42	4364450,13	77	41881	688820,80	4364302,08	77	41922	687536,48	4363842,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	41923	687497,91	4363813,80	77	41964	687588,48	4363492,28	77	42005	688308,67	4363521,50	77	42046	690054,78	4363563,75	77	42087	692881,99	4363994,53
77	41924	687495,94	4363812,68	77	41965	687602,61	4363481,85	77	42006	688316,73	4363523,00	77	42047	690082,95	4363562,46	77	42088	692845,73	4363859,20
77	41925	687484,12	4363806,03	77	41966	687614,09	4363477,87	77	42007	688320,66	4363523,73	77	42048	690146,13	4363563,86	77	42089	692858,47	4363811,66
77	41926	687434,39	4363786,23	77	41967	687623,02	4363476,46	77	42008	688334,48	4363524,94	77	42049	690196,74	4363566,60	77	42090	692857,29	4363796,44
77	41927	687416,65	4363781,80	77	41968	687660,68	4363490,52	77	42009	688365,96	4363523,85	77	42050	690212,58	4363567,86	77	42091	692855,79	4363757,78
77	41928	687379,40	4363777,22	77	41969	687666,27	4363495,32	77	42010	688402,07	4363520,32	77	42051	690302,24	4363579,09	77	42092	692876,92	4363613,96
77	41929	687389,79	4363769,25	77	41970	687668,80	4363497,34	77	42011	688413,04	4363518,00	77	42052	690321,49	4363582,39	77	42093	692885,60	4363585,06
77	41930	687403,88	4363755,16	77	41971	687682,89	4363507,92	77	42012	688431,53	4363511,83	77	42053	690362,81	4363589,66	77	42094	692813,45	4363508,52
77	41931	687406,32	4363752,55	77	41972	687685,59	4363509,81	77	42013	688440,70	4363507,69	77	42054	690421,68	4363601,87	77	42095	692784,92	4363450,82
77	41932	687413,34	4363744,45	77	41973	687702,99	4363521,15	77	42014	688459,01	4363489,40	77	42055	690466,62	4363612,61	77	42096	692772,10	4363420,05
77	41933	687415,64	4363742,92	77	41974	687713,62	4363530,37	77	42015	688471,82	4363466,56	77	42056	690488,95	4363618,59	77	42097	692733,64	4363227,75
77	41934	687423,27	4363736,66	77	41975	687730,89	4363544,92	77	42016	688521,72	4363442,53	77	42057	690519,51	4363626,79	77	42098	692783,28	4363017,43
77	41935	687433,84	4363726,09	77	41976	687738,10	4363549,97	77	42017	688529,94	4363436,59	77	42058	690563,95	4363640,02	77	42099	692777,00	4362952,92
77	41936	687437,29	4363722,26	77	41977	687748,73	4363554,56	77	42018	688542,43	4363425,50	77	42059	690713,20	4363704,26	77	42100	692776,59	4362948,74
77	41937	687448,68	4363708,24	77	41978	687771,02	4363561,25	77	42019	688555,63	4363417,46	77	42060	690778,62	4363732,42	77	42101	692778,07	4362908,75
77	41938	687464,48	4363688,93	77	41979	687777,77	4363564,62	77	42020	688579,47	4363407,47	77	42061	690825,03	4363760,93	77	42102	692780,89	4362872,82
77	41939	687468,05	4363683,98	77	41980	687803,27	4363579,92	77	42021	688585,14	4363404,65	77	42062	690875,29	4363793,72	77	42103	692784,27	4362854,90
77	41940	687478,30	4363667,76	77	41981	687812,96	4363584,21	77	42022	688592,68	4363399,32	77	42063	691045,83	4363953,95	77	42104	692774,99	4362761,15
77	41941	687481,73	4363662,61	77	41982	687837,63	4363592,14	77	42023	688606,64	4363387,35	77	42064	691107,59	4363917,65	77	42105	692816,19	4362591,26
77	41942	687489,62	4363655,28	77	41983	687851,71	4363594,53	77	42024	688655,25	4363404,66	77	42065	691193,29	4363869,62	77	42106	692781,18	4362558,96
77	41943	687499,66	4363646,08	77	41984	687889,04	4363595,43	77	42025	688674,60	4363411,78	77	42066	691296,50	4363819,89	77	42107	692763,06	4362532,71
77	41944	687506,29	4363640,28	77	41985	687914,67	4363594,51	77	42026	688731,38	4363433,34	77	42067	691360,70	4363793,11	77	42108	692747,81	4362511,36
77	41945	687516,64	4363627,67	77	41986	687930,63	4363591,27	77	42027	688845,49	4363472,90	77	42068	691536,53	4363739,63	77	42109	692721,62	4362470,68
77	41946	687517,12	4363626,83	77	41987	688024,56	4363555,47	77	42028	688928,14	4363500,59	77	42069	691625,49	4363721,30	77	42110	692702,90	4362434,91
77	41947	687525,39	4363611,84	77	41988	688048,68	4363547,27	77	42029	688996,73	4363519,27	77	42070	691827,30	4363700,73	77	42111	692689,24	4362436,28
77	41948	687527,51	4363607,51	77	41989	688066,84	4363542,18	77	42030	689128,42	4363565,21	77	42071	691830,36	4363701,55	77	42112	692639,45	4362438,76
77	41949	687532,45	4363596,08	77	41990	688069,65	4363541,30	77	42031	689203,57	4363597,47	77	42072	691975,64	4363712,40	77	42113	692467,45	4362395,36
77	41950	687533,22	4363594,19	77	41991	688088,35	4363534,86	77	42032	689255,16	4363619,61	77	42073	692017,06	4363718,62	77	42114	692389,45	4362371,77
77	41951	687537,62	4363582,74	77	41992	688094,98	4363535,34	77	42033	689325,82	4363655,02	77	42074	692021,25	4363719,70	77	42115	692368,07	4362356,68
77	41952	687540,40	4363575,36	77	41993	688110,08	4363537,01	77	42034	689360,81	4363672,54	77	42075	692025,12	4363720,71	77	42116	692328,89	4362339,58
77	41953	687541,04	4363573,56	77	41994	688118,86	4363540,91	77	42035	689427,58	4363717,54	77	42076	692151,65	4363753,49	77	42117	692328,33	4362339,36
77	41954	687544,56	4363562,99	77	41995	688128,08	4363543,97	77	42036	689444,29	4363708,14	77	42077	692218,96	4363770,93	77	42118	692325,29	4362337,29
77	41955	687546,15	4363556,98	77	41996	688147,45	4363548,38	77	42037	689451,37	4363705,43	77	42078	692294,55	4363799,21	77	42119	692265,93	4362296,74
77	41956	687546,92	4363553,12	77	41997	688158,53	4363549,63	77	42038	689511,16	4363682,52	77	42079	692371,74	4363831,84	77	42120	692247,41	4362281,92
77	41957	687554,49	4363545,55	77	41998	688166,14	4363549,05	77	42039	689704,23	4363613,59	77	42080	692471,61	4363879,08	77	42121	692224,70	4362255,49
77	41958	687559,15	4363540,19	77	41999	688189,04	4363545,53	77	42040	689752,52	4363596,35	77	42081	692544,02	4363917,03	77	42122	692190,03	4362215,14
77	41959	687564,43	4363533,14	77	42000	688206,43	4363539,40	77	42041	689811,61	4363585,40	77	42082	692605,53	4363955,58	77	42123	692165,13	4362208,23
77	41960	687567,72	4363528,15	77	42001	688210,72	4363536,64	77	42042	689844,86	4363579,82	77	42083	692644,42	4363981,97	77	42124	692155,43	4362209,19
77	41961	687571,14	4363520,96	77	42002	688219,74	4363530,12	77	42043	689883,43	4363574,01	77	42084	692664,20	4363995,74	77	42125	692086,39	4362204,40
77	41962	687578,19	4363502,46	77	42003	688243,56	4363522,97	77	42044	690008,13	4363564,67	77	42085	692711,99	4364029,88	77	42126	692069,82	4362202,09
77	41963	687579,43	4363498,64	77	42004	688248,12	4363522,27	77	42045	690032,39	4363562,85	77	42086	692787,02	4364089,49	77	42127	692037,29	4362196,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	42128	692012,90	4362191,39	77	42169	691041,26	4360977,26	77	42210	691536,33	4361100,23	77	42251	691588,99	4361151,41	77	42292	692178,30	4361815,97
77	42129	691864,47	4362134,83	77	42170	691053,14	4360989,14	77	42211	691544,60	4361093,86	77	42252	691593,28	4361180,38	77	42293	692215,44	4361828,54
77	42130	691829,51	4362112,67	77	42171	691062,07	4360991,53	77	42212	691557,30	4361082,21	77	42253	691604,42	4361217,18	77	42294	692242,90	4361832,10
77	42131	691810,74	4362099,65	77	42172	691090,23	4361019,69	77	42213	691557,85	4361081,61	77	42254	691613,53	4361238,21	77	42295	692255,76	4361832,93
77	42132	691803,53	4362094,84	77	42173	691093,19	4361020,48	77	42214	691567,22	4361069,69	77	42255	691615,14	4361240,90	77	42296	692258,71	4361832,47
77	42133	691762,27	4362060,08	77	42174	691099,40	4361028,58	77	42215	691572,33	4361062,06	77	42256	691650,49	4361297,93	77	42297	692273,56	4361847,31
77	42134	691759,51	4362058,93	77	42175	691102,58	4361031,76	77	42216	691575,84	4361056,41	77	42257	691672,15	4361333,92	77	42298	692312,43	4361860,09
77	42135	691728,48	4362043,42	77	42176	691116,70	4361043,51	77	42217	691582,57	4361042,31	77	42258	691699,67	4361391,00	77	42299	692345,47	4361863,79
77	42136	691719,42	4362038,58	77	42177	691126,89	4361050,51	77	42218	691582,97	4361041,27	77	42259	691703,15	4361397,58	77	42300	692356,60	4361864,41
77	42137	691705,90	4362031,35	77	42178	691133,52	4361054,70	77	42219	691588,64	4361019,47	77	42260	691713,97	4361412,83	77	42301	692365,05	4361864,05
77	42138	691648,86	4361993,75	77	42179	691169,12	4361064,24	77	42220	691589,91	4361010,55	77	42261	691727,60	4361428,65	77	42302	692399,97	4361861,09
77	42139	691631,06	4361980,17	77	42180	691170,47	4361066,93	77	42221	691590,14	4361008,85	77	42262	691734,09	4361452,02	77	42303	692408,58	4361862,90
77	42140	691614,40	4361966,89	77	42181	691173,31	4361072,20	77	42222	691590,16	4361008,69	77	42263	691737,08	4361461,08	77	42304	692410,42	4361863,09
77	42141	691601,97	4361956,54	77	42182	691176,28	4361075,34	77	42223	691590,63	4361004,02	77	42264	691754,07	4361505,36	77	42305	692411,08	4361864,38
77	42142	691560,04	4361917,34	77	42183	691179,03	4361085,57	77	42224	691591,27	4360995,76	77	42265	691760,05	4361540,33	77	42306	692418,53	4361875,49
77	42143	691537,07	4361893,25	77	42184	691215,63	4361122,18	77	42225	691591,57	4360988,03	77	42266	691767,55	4361564,81	77	42307	692420,19	4361877,64
77	42144	691465,93	4361798,21	77	42185	691223,45	4361124,27	77	42226	691591,57	4360987,83	77	42267	691781,86	4361596,35	77	42308	692420,40	4361877,92
77	42145	691440,39	4361747,54	77	42186	691235,36	4361136,18	77	42227	691591,57	4360977,00	77	42268	691786,33	4361605,03	77	42309	692428,19	4361887,94
77	42146	691433,00	4361730,54	77	42187	691242,83	4361141,00	77	42228	691588,85	4360960,74	77	42269	691815,04	4361636,57	77	42310	692431,35	4361892,00
77	42147	691406,17	4361644,05	77	42188	691246,77	4361141,86	77	42229	691590,74	4360956,84	77	42270	691848,74	4361660,50	77	42311	692432,23	4361893,13
77	42148	691394,68	4361616,92	77	42189	691258,92	4361154,00	77	42230	691592,00	4360953,66	77	42271	691865,09	4361677,62	77	42312	692454,76	4361914,31
77	42149	691385,99	4361593,79	77	42190	691265,87	4361155,87	77	42231	691597,90	4360931,83	77	42272	691865,65	4361678,20	77	42313	692456,78	4361915,69
77	42150	691377,97	4361580,57	77	42191	691277,38	4361167,37	77	42232	691598,07	4360930,71	77	42273	691892,71	4361706,09	77	42314	692463,19	4361919,72
77	42151	691366,34	4361566,54	77	42192	691313,18	4361177,77	77	42233	691598,25	4360928,38	77	42274	691914,48	4361723,06	77	42315	692484,78	4361929,00
77	42152	691329,04	4361523,84	77	42193	691323,39	4361180,70	77	42234	691605,11	4360930,31	77	42275	691949,45	4361735,32	77	42316	692491,91	4361931,11
77	42153	691272,60	4361444,91	77	42194	691339,30	4361181,33	77	42235	691605,89	4360931,60	77	42276	691965,70	4361737,79	77	42317	692493,67	4361936,95
77	42154	691238,54	4361373,36	77	42195	691343,29	4361181,41	77	42236	691610,03	4360938,05	77	42277	691980,73	4361738,93	77	42318	692493,91	4361937,63
77	42155	691228,19	4361346,27	77	42196	691348,39	4361181,41	77	42237	691613,18	4360941,24	77	42278	691982,77	4361738,38	77	42319	692497,18	4361945,75
77	42156	691203,81	4361259,88	77	42197	691356,03	4361181,41	77	42238	691625,91	4360989,38	77	42279	691984,15	4361740,43	77	42320	692500,85	4361953,82
77	42157	691199,38	4361236,23	77	42198	691371,21	4361180,25	77	42239	691628,17	4360993,35	77	42280	691994,70	4361755,05	77	42321	692505,28	4361962,42
77	42158	691194,41	4361182,77	77	42199	691379,48	4361178,98	77	42240	691621,52	4360999,06	77	42281	692025,79	4361783,13	77	42322	692515,21	4361976,62
77	42159	691155,20	4361172,26	77	42200	691422,04	4361163,93	77	42241	691617,27	4361004,37	77	42282	692052,01	4361793,66	77	42323	692516,60	4361978,28
77	42160	691120,64	4361149,93	77	42201	691452,46	4361147,90	77	42242	691608,74	4361016,86	77	42283	692069,94	4361798,05	77	42324	692537,12	4361996,83
77	42161	691113,97	4361145,33	77	42202	691457,95	4361143,24	77	42243	691603,35	4361027,65	77	42284	692077,93	4361799,67	77	42325	692548,07	4362004,26
77	42162	691015,00	4361048,59	77	42203	691464,69	4361136,75	77	42244	691600,20	4361035,04	77	42285	692083,21	4361800,51	77	42326	692554,22	4362008,11
77	42163	691004,52	4361038,34	77	42204	691469,26	4361131,67	77	42245	691592,19	4361074,25	77	42286	692093,45	4361804,91	77	42327	692568,32	4362014,84
77	42164	690970,33	4360991,75	77	42205	691488,07	4361125,85	77	42246	691592,20	4361075,53	77	42287	692127,30	4361812,89	77	42328	692570,01	4362015,49
77	42165	690999,91	4360985,82	77	42206	691491,48	4361124,27	77	42247	691592,38	4361089,61	77	42288	692147,57	4361814,04	77	42329	692592,06	4362021,20
77	42166	691005,96	4360983,28	77	42207	691512,20	4361114,69	77	42248	691597,40	4361107,89	77	42289	692153,23	4361814,20	77	42330	692625,80	4362025,92
77	42167	691017,24	4360977,68	77	42208	691530,17	4361104,71	77	42249	691594,15	4361116,40	77	42290	692165,24	4361813,48	77	42331	692633,78	4362026,71
77	42168	691021,22	4360973,71	77	42209	691535,64	4361100,73	77	42250	691591,11	4361130,93	77	42291	692172,94	4361812,54	77	42332	692634,46	4362026,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
77	42333	692640,33	4362026,92	79	42372	693946,42	4370627,84	79	42413	693838,93	4370773,60	79	42454	693646,72	4370949,78	80	42494	693383,15	4375477,65
77	42334	692643,36	4362026,87	79	42373	693958,87	4370632,69	79	42414	693831,91	4370774,94	79	42455	693644,30	4370951,31	80	42495	693388,11	4375489,59
77	42335	692677,70	4362025,83	79	42374	693959,15	4370635,26	79	42415	693823,21	4370777,26	79	42456	693642,95	4370951,71	80	42496	693390,56	4375493,41
77	42336	692717,78	4362016,11	79	42375	693960,25	4370640,36	79	42416	693818,49	4370778,77	79	42457	693636,02	4370954,25	80	42497	693392,43	4375496,07
77	42337	692720,71	4362014,71	79	42376	693962,76	4370648,54	79	42417	693809,70	4370782,08	79	42458	693630,47	4370956,78	80	42498	693394,37	4375500,27
77	42338	692727,60	4362011,08	79	42377	693966,12	4370656,84	79	42418	693805,97	4370783,65	79	42459	693625,82	4370958,02	80	42499	693396,46	4375504,29
77	42339	692753,76	4361989,29	79	42378	693968,40	4370661,69	79	42419	693792,32	4370789,83	79	42460	693620,85	4370959,34	80	42500	693399,33	4375508,72
77	42340	692759,77	4361982,23	79	42379	693968,75	4370662,36	79	42420	693787,23	4370792,40	79	42461	693620,96	4370957,61	80	42501	693403,81	4375514,86
77	42341	692798,66	4361969,98	79	42380	693969,10	4370664,13	79	42421	693776,28	4370799,63	79	42462	693623,82	4370952,46	80	42502	693406,64	4375519,31
77	42342	692805,09	4361968,81	79	42381	693969,30	4370665,10	79	42422	693774,86	4370800,63	79	42463	693639,57	4370924,19	80	42503	693410,73	4375526,15
77	42343	692810,77	4361970,03	79	42382	693969,76	4370667,27	79	42423	693767,41	4370806,05	79	42464	693652,48	4370901,70	80	42504	693411,37	4375527,19
77	42344	692832,24	4361973,58	79	42383	693965,32	4370673,05	79	42424	693765,20	4370807,75	79	42465	693668,89	4370874,91	80	42505	693415,38	4375533,52
77	42345	692837,26	4361974,28	79	42384	693964,11	4370675,06	79	42425	693752,88	4370817,80	79	42466	693686,14	4370848,66	80	42506	693416,76	4375535,58
77	42346	692837,70	4361974,33	79	42385	693960,79	4370678,54	79	42426	693747,77	4370822,62	79	42467	693704,20	4370822,96	80	42507	693420,20	4375540,47
77	42347	692843,72	4361974,83	79	42386	693958,12	4370681,57	79	42427	693742,45	4370828,38	79	42468	693723,06	4370797,83	80	42508	693422,30	4375543,96
77	40710	692871,07	4361976,27	79	42387	693953,01	4370687,88	79	42428	693736,68	4370834,11	79	42469	693742,71	4370773,32	80	42509	693425,02	4375549,85
78	42348	694088,74	4362206,40	79	42388	693948,06	4370693,25	79	42429	693735,22	4370835,63	79	42470	693763,11	4370749,43	80	42510	693427,10	4375553,86
78	42349	694132,94	4362265,98	79	42389	693943,34	4370699,22	79	42430	693730,55	4370840,67	79	42471	693775,83	4370735,45	80	42511	693431,16	4375559,84
78	42350	694128,11	4362266,81	79	42390	693940,36	4370703,64	79	42431	693725,02	4370845,74	79	42472	693784,25	4370726,19	80	42512	693435,09	4375564,83
78	42351	694124,41	4362267,63	79	42391	693936,93	4370707,37	79	42432	693716,05	4370856,72	79	42473	693806,11	4370703,63	80	42513	693437,87	4375569,45
78	42352	694105,28	4362272,62	79	42392	693930,36	4370716,29	79	42433	693712,65	4370862,35	79	42474	693828,67	4370681,77	80	42514	693438,49	4375570,46
78	42353	694093,83	4362274,44	79	42393	693929,59	4370717,67	79	42434	693708,73	4370867,18	79	42475	693841,42	4370670,00	80	42515	693441,76	4375575,63
78	42354	694084,67	4362274,44	79	42394	693929,35	4370718,13	79	42435	693704,23	4370873,71	79	42476	693842,59	4370668,95	80	42516	693444,59	4375580,71
78	42355	694076,23	4362275,87	79	42395	693922,10	4370726,62	79	42436	693700,56	4370881,57	79	42477	693844,02	4370660,72	80	42517	693444,96	4375581,35
78	42356	694072,93	4362265,48	79	42396	693917,62	4370733,26	79	42437	693697,93	4370888,78	79	42478	693850,39	4370629,96	80	42518	693447,43	4375585,20
78	42357	694072,08	4362260,44	79	42397	693915,43	4370736,22	79	42438	693695,60	4370894,04	79	42479	693852,67	4370620,45	80	42519	693450,14	4375589,05
78	42358	694070,83	4362254,92	79	42398	693912,83	4370738,64	79	42439	693692,62	4370898,98	79	42480	693857,73	4370599,41	80	42520	693452,62	4375593,66
78	42359	694069,34	4362249,70	79	42399	693905,40	4370747,33	79	42440	693689,13	4370899,82	79	42481	693861,99	4370583,82	80	42521	693453,40	4375595,06
78	42360	694069,69	4362245,53	79	42400	693900,24	4370754,99	79	42441	693686,72	4370913,54	79	42482	693867,46	4370564,39	80	42522	693456,27	4375599,48
78	42361	694069,86	4362237,96	79	42401	693897,72	4370758,76	79	42442	693685,43	4370919,12	79	42483	693873,19	4370572,37	80	42523	693460,74	4375605,62
78	42362	694071,18	4362226,53	79	42402	693896,49	4370759,55	79	42443	693684,29	4370921,76	79	42484	693883,32	4370582,73	80	42524	693463,55	4375610,06
78	42363	694071,66	4362220,70	79	42403	693890,43	4370764,67	79	42444	693683,49	4370923,26	79	42485	693904,61	4370598,96	80	42525	693467,64	4375616,90
78	42364	694071,79	4362215,57	79	42404	693887,93	4370765,33	79	42445	693680,75	4370926,64	79	42486	693909,19	4370602,06	80	42526	693468,28	4375617,93
78	42365	694073,57	4362208,50	79	42405	693885,88	4370765,92	79	42446	693675,27	4370933,07	79	42487	693926,42	4370612,40	80	42527	693472,29	4375624,27
78	42366	694075,91	4362202,69	79	42406	693881,94	4370767,14	79	42447	693672,31	4370936,02	80	42487	693373,50	4375443,97	80	42528	693476,52	4375630,01
78	42367	694077,33	4362198,66	79	42407	693880,05	4370767,21	79	42448	693668,42	4370937,79	80	42488	693374,65	4375447,39	80	42529	693478,45	4375632,28
78	42368	694078,33	4362195,42	79	42408	693869,82	4370768,65	79	42449	693664,15	4370939,99	80	42489	693375,95	4375453,09	80	42530	693479,40	4375634,34
78	42369	694078,89	4362195,85	79	42409	693865,94	4370769,61	79	42450	693661,11	4370941,89	80	42490	693376,62	4375455,72	80	42531	693481,51	4375638,41
78	42348	694088,74	4362206,40	79	42410	693861,87	4370769,72	79	42451	693657,01	4370944,67	80	42491	693378,96	4375463,92	80	42532	693484,01	4375642,31
79	42370	693926,42	4370612,40	79	42411	693849,35	4370771,64	79	42452	693653,46	4370946,21	80	42492	693379,65	4375466,15	80	42533	693488,08	4375648,05
79	42371	693939,89	4370623,34	79	42412	693845,04	4370772,87	79	42453	693648,42	4370948,76	80	42493	693381,60	4375471,94	80	42534	693488,76	4375649,09



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	42535	693489,14	4375651,82	80	42576	693584,54	4375870,51	80	42617	693582,49	4376270,10	80	42658	693407,09	4376123,37	80	42699	693234,18	4375958,35
80	42536	693489,48	4375653,85	80	42577	693590,59	4375875,97	80	42618	693581,01	4376268,98	80	42659	693403,99	4376120,34	80	42700	693226,92	4375954,94
80	42537	693489,33	4375655,67	80	42578	693591,02	4375876,35	80	42619	693577,75	4376266,60	80	42660	693397,48	4376114,50	80	42701	693220,17	4375951,60
80	42538	693488,62	4375664,66	80	42579	693598,51	4375882,97	80	42620	693574,74	4376263,65	80	42661	693395,19	4376111,57	80	42702	693216,49	4375949,97
80	42539	693487,98	4375672,60	80	42580	693600,19	4375884,92	80	42621	693573,28	4376262,28	80	42662	693383,99	4376101,06	80	42703	693210,18	4375947,45
80	42540	693487,56	4375677,82	80	42581	693603,35	4375888,60	80	42622	693567,95	4376257,46	80	42663	693381,86	4376099,60	80	42704	693208,36	4375946,77
80	42541	693486,52	4375683,25	80	42582	693623,28	4375944,37	80	42623	693563,08	4376252,70	80	42664	693380,53	4376098,19	80	42705	693201,05	4375944,18
80	42542	693485,14	4375689,41	80	42583	693630,94	4375951,28	80	42624	693561,65	4376251,36	80	42665	693374,97	4376093,09	80	42706	693194,44	4375942,33
80	42543	693484,08	4375696,36	80	42584	693660,05	4375972,58	80	42625	693555,57	4376245,86	80	42666	693369,33	4376088,65	80	42707	693189,95	4375941,41
80	42544	693483,44	4375704,33	80	42585	693696,88	4376032,13	80	42626	693553,01	4376243,69	80	42667	693363,98	4376084,43	80	42708	693186,93	4375940,34
80	42545	693482,81	4375712,33	80	42586	693699,83	4376040,36	80	42627	693545,94	4376238,11	80	42668	693358,95	4376079,69	80	42709	693178,72	4375937,00
80	42546	693482,25	4375719,27	80	42587	693712,81	4376076,54	80	42628	693544,32	4376236,89	80	42669	693353,71	4376074,58	80	42710	693175,23	4375935,74
80	42547	693482,09	4375723,27	80	42588	693724,17	4376130,75	80	42629	693537,28	4376231,79	80	42670	693348,25	4376069,95	80	42711	693166,91	4375933,07
80	42548	693486,84	4375744,54	80	42589	693728,15	4376167,89	80	42630	693535,51	4376229,89	80	42671	693347,89	4376069,68	80	42712	693165,73	4375932,70
80	42549	693490,29	4375751,88	80	42590	693726,28	4376175,90	80	42631	693528,38	4376223,60	80	42672	693346,45	4376067,02	80	42713	693158,81	4375930,67
80	42550	693493,72	4375759,16	80	42591	693716,91	4376190,61	80	42632	693521,63	4376208,38	80	42673	693345,40	4376065,28	80	42714	693151,90	4375927,85
80	42551	693495,65	4375762,86	80	42592	693713,35	4376196,20	80	42633	693518,88	4376207,83	80	42674	693341,39	4376058,94	80	42715	693148,39	4375926,58
80	42552	693499,71	4375768,83	80	42593	693689,71	4376233,31	80	42634	693518,69	4376207,80	80	42675	693339,99	4376056,86	80	42716	693140,08	4375923,91
80	42553	693502,69	4375772,60	80	42594	693689,00	4376234,46	80	42635	693519,65	4376203,91	80	42676	693336,21	4376051,49	80	42717	693134,86	4375922,53
80	42554	693504,85	4375776,78	80	42595	693687,51	4376236,94	80	42636	693515,72	4376203,14	80	42677	693334,54	4376048,86	80	42718	693127,19	4375920,96
80	42555	693505,92	4375778,72	80	42596	693685,33	4376240,58	80	42637	693515,77	4376202,95	80	42678	693332,44	4376044,41	80	42719	693125,12	4375920,51
80	42556	693507,57	4375781,39	80	42597	693656,94	4376287,91	80	42638	693515,79	4376202,89	80	42679	693330,50	4376040,69	80	42720	693122,55	4375919,37
80	42557	693511,42	4375787,18	80	42598	693655,24	4376290,35	80	42639	693515,87	4376202,58	80	42680	693325,32	4376033,33	80	42721	693118,66	4375917,44
80	42558	693513,98	4375791,78	80	42599	693651,94	4376294,27	80	42640	693485,00	4376191,71	80	42681	693321,42	4376028,74	80	42722	693113,83	4375914,35
80	42559	693514,32	4375792,38	80	42600	693646,69	4376299,96	80	42641	693484,20	4376190,99	80	42682	693317,08	4376023,17	80	42723	693111,87	4375913,16
80	42560	693519,16	4375800,78	80	42601	693646,23	4376300,45	80	42642	693478,12	4376185,50	80	42683	693311,15	4376016,78	80	42724	693108,34	4375911,31
80	42561	693520,83	4375803,47	80	42602	693640,54	4376308,15	80	42643	693475,65	4376183,42	80	42684	693306,05	4376012,18	80	42725	693102,58	4375908,57
80	42562	693525,75	4375810,89	80	42603	693638,50	4376311,54	80	42644	693469,87	4376178,84	80	42685	693300,48	4376006,59	80	42726	693098,92	4375905,85
80	42563	693531,97	4375818,51	80	42604	693635,10	4376316,00	80	42645	693464,56	4376174,05	80	42686	693294,52	4376001,47	80	42727	693104,92	4375828,09
80	42564	693536,36	4375822,93	80	42605	693634,51	4376315,49	80	42646	693458,97	4376169,12	80	42687	693290,48	4375998,53	80	42728	693125,15	4375754,17
80	42565	693539,53	4375826,98	80	42606	693630,11	4376311,19	80	42647	693454,70	4376164,50	80	42688	693287,07	4375995,44	80	42729	693204,69	4375464,04
80	42566	693547,90	4375835,40	80	42607	693626,12	4376307,69	80	42648	693448,96	4376159,20	80	42689	693282,19	4375990,66	80	42730	693246,42	4375379,25
80	42567	693548,67	4375836,01	80	42608	693622,11	4376304,52	80	42649	693442,98	4376154,48	80	42690	693278,18	4375987,14	80	42731	693263,21	4375347,81
80	42568	693548,97	4375836,40	80	42609	693618,77	4376300,91	80	42650	693436,52	4376148,77	80	42691	693272,46	4375982,62	80	42732	693276,48	4375322,92
80	42569	693553,66	4375841,70	80	42610	693613,00	4376295,57	80	42651	693435,38	4376147,79	80	42692	693267,66	4375978,27	80	42733	693278,96	4375324,72
80	42570	693558,50	4375846,44	80	42611	693607,34	4376291,11	80	42652	693427,38	4376141,14	80	42693	693262,22	4375973,99	80	42734	693283,44	4375327,63
80	42571	693562,87	4375851,09	80	42612	693605,94	4376290,05	80	42653	693426,38	4376140,34	80	42694	693255,56	4375969,46	80	42735	693286,25	4375329,14
80	42572	693564,35	4375852,60	80	42613	693601,87	4376287,06	80	42654	693420,64	4376135,81	80	42695	693252,41	4375967,48	80	42736	693293,48	4375332,72
80	42573	693569,93	4375858,07	80	42614	693598,42	4376283,95	80	42655	693415,82	4376131,45	80	42696	693249,60	4375965,97	80	42737	693295,30	4375333,58
80	42574	693573,93	4375861,59	80	42615	693593,52	4376279,16	80	42656	693414,46	4376130,25	80	42697	693242,37	4375962,39	80	42738	693299,43	4375335,42
80	42575	693579,72	4375866,15	80	42616	693589,56	4376275,68	80	42657	693410,14	4376126,63	80	42698	693235,14	4375958,81	80	42739	693300,09	4375335,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
80	42740	693303,15	4375338,49	81	42780	691947,39	4380296,97	82	42820	690175,90	4381388,04	82	42861	689803,78	4381351,78	82	42902	689979,87	4381097,49
80	42741	693306,21	4375340,92	81	42781	691941,88	4380293,11	82	42821	690172,25	4381387,65	82	42862	689805,76	4381347,99	82	42903	689981,67	4381093,48
80	42742	693309,48	4375343,31	81	42782	691965,10	4380284,33	82	42822	690166,93	4381386,29	82	42863	689809,38	4381340,26	82	42904	689983,57	4381090,35
80	42743	693311,73	4375345,50	81	42783	691990,26	4380276,60	82	42823	690142,70	4381394,61	82	42864	689813,94	4381323,05	82	42905	689984,10	4381089,45
80	42744	693313,95	4375347,86	81	42784	692017,77	4380270,85	82	42824	690110,20	4381403,67	82	42865	689814,50	4381316,08	82	42906	689990,65	4381068,39
80	42745	693316,58	4375351,48	81	42766	692033,62	4380272,38	82	42825	690103,93	4381405,40	82	42866	689815,02	4381309,43	82	42907	689991,28	4381060,44
80	42746	693319,71	4375356,43	82	42785	691955,71	4380408,06	82	42826	690097,99	4381407,02	82	42867	689815,75	4381304,07	82	42908	689991,46	4381058,22
80	42747	693321,54	4375359,13	82	42786	691960,25	4380410,95	82	42827	690062,72	4381416,60	82	42868	689816,82	4381299,35	82	42909	689995,54	4381056,96
80	42748	693324,93	4375363,78	82	42787	691962,18	4380412,12	82	42828	689871,29	4381449,09	82	42869	689817,90	4381292,23	82	42910	690013,84	4381038,66
80	42749	693327,22	4375368,07	82	42788	691965,56	4380413,30	82	42829	689828,48	4381452,13	82	42870	689818,53	4381284,29	82	42911	690020,15	4381019,86
80	42750	693328,01	4375369,49	82	42789	691969,24	4380418,44	82	42830	689757,65	4381454,64	82	42871	689818,92	4381279,50	82	42912	690021,75	4381007,09
80	42751	693330,49	4375373,36	82	42790	691979,09	4380427,39	82	42831	689685,69	4381449,94	82	42872	689825,47	4381277,02	82	42913	690024,64	4381007,87
80	42752	693334,26	4375378,69	82	42791	691961,01	4380468,34	82	42832	689683,38	4381445,14	82	42873	689827,74	4381275,62	82	42914	690046,99	4381002,60
80	42753	693337,58	4375383,95	82	42792	691959,36	4380472,09	82	42833	689682,68	4381443,34	82	42874	689834,56	4381271,19	82	42915	690060,51	4380995,84
80	42754	693338,98	4375386,03	82	42793	691912,48	4380578,22	82	42834	689682,60	4381442,31	82	42875	689841,39	4381266,76	82	42916	690063,16	4380994,41
80	42755	693342,74	4375391,36	82	42794	691882,29	4380625,74	82	42835	689682,95	4381437,90	82	42876	689849,96	4381259,77	82	42917	690081,46	4380976,12
80	42756	693345,63	4375395,94	82	42795	691867,68	4380648,81	82	42836	689683,59	4381429,96	82	42877	689855,41	4381254,20	82	42918	690087,92	4380956,08
80	42757	693351,41	4375405,77	82	42796	691844,76	4380681,76	82	42837	689683,69	4381428,64	82	42878	689860,78	4381247,70	82	42919	690090,45	4380930,73
80	42758	693355,07	4375411,16	82	42797	691803,31	4380741,45	82	42838	689686,88	4381426,60	82	42879	689864,74	4381241,98	82	42920	690090,70	4380925,76
80	42759	693357,25	4375413,95	82	42798	691794,83	4380753,66	82	42839	689689,06	4381425,06	82	42880	689866,94	4381238,51	82	42921	690090,70	4380922,13
80	42760	693359,48	4375418,24	82	42799	691618,49	4380947,34	82	42840	689692,14	4381423,72	82	42881	689868,92	4381234,72	82	42922	690092,85	4380916,90
80	42761	693360,56	4375420,21	82	42800	691599,54	4380963,33	82	42841	689694,77	4381422,48	82	42882	689872,54	4381226,99	82	42923	690093,44	4380915,40
80	42762	693362,68	4375423,57	82	42801	691522,98	4381017,05	82	42842	689698,39	4381420,65	82	42883	689876,36	4381215,23	82	42924	690095,40	4380910,16
80	42763	693367,63	4375430,76	82	42802	691454,65	4381065,08	82	42843	689702,21	4381419,35	82	42884	689878,07	4381206,35	82	42925	690108,80	4380905,66
80	42764	693369,25	4375433,44	82	42803	691212,69	4381129,92	82	42844	689703,47	4381418,91	82	42885	689878,97	4381196,89	82	42926	690120,54	4380896,27
80	42765	693371,54	4375439,13	82	42804	691192,16	4381146,88	82	42845	689706,13	4381417,92	82	42886	689878,72	4381195,94	82	42927	690130,69	4380885,28
80	42487	693373,50	4375443,97	82	42805	691169,60	4381163,44	82	42846	689709,51	4381417,31	82	42887	689887,19	4381186,85	82	42928	690137,25	4380876,38
81	42766	692033,62	4380272,38	82	42806	691077,86	4381223,33	82	42847	689716,22	4381415,60	82	42888	689891,13	4381180,30	82	42929	690143,70	4380856,35
81	42767	692017,00	4380325,00	82	42807	691072,59	4381226,34	82	42848	689726,00	4381412,36	82	42889	689896,10	4381168,38	82	42930	690144,32	4380850,18
81	42768	692006,20	4380321,12	82	42808	691069,20	4381228,53	82	42849	689733,50	4381409,83	82	42890	689896,77	4381165,88	82	42931	690148,24	4380843,41
81	42769	692005,78	4380321,05	82	42809	691025,88	4381255,04	82	42850	689741,52	4381406,89	82	42891	689902,71	4381163,09	82	42932	690151,83	4380835,77
81	42770	692003,41	4380319,28	82	42810	690921,29	4381307,51	82	42851	689744,13	4381405,85	82	42892	689906,39	4381161,16	82	42933	690155,67	4380825,39
81	42771	691998,42	4380315,99	82	42811	690890,86	4381320,61	82	42852	689750,31	4381403,17	82	42893	689924,69	4381142,86	82	42934	690166,83	4380812,13
81	42772	691977,68	4380309,48	82	42812	690755,32	4381367,75	82	42853	689757,94	4381400,48	82	42894	689926,98	4381138,39	82	42935	690173,53	4380787,13
81	42773	691970,91	4380308,90	82	42813	690722,36	4381376,62	82	42854	689766,30	4381396,62	82	42895	689928,12	4381135,86	82	42936	690171,87	4380780,92
81	42774	691970,08	4380308,84	82	42814	690516,56	4381409,52	82	42855	689781,07	4381383,62	82	42896	689944,69	4381131,53	82	42937	690174,73	4380779,71
81	42775	691964,19	4380305,73	82	42815	690469,65	4381412,06	82	42856	689785,37	4381377,99	82	42897	689951,48	4381128,07	82	42938	690193,04	4380761,41
81	42776	691962,61	4380304,91	82	42816	690415,58	4381413,52	82	42857	689790,11	4381372,36	82	42898	689953,75	4381126,83	82	42939	690197,18	4380752,22
81	42777	691955,38	4380301,32	82	42817	690366,39	4381412,31	82	42858	689794,71	4381365,94	82	42899	689967,01	4381115,72	82	42940	690204,78	4380729,40
81	42778	691951,87	4380299,74	82	42818	690340,60	4381411,04	82	42859	689798,00	4381360,48	82	42900	689972,54	4381109,15	82	42941	690207,34	4380713,59
81	42779	691949,98	4380298,98	82	42819	690187,90	4381390,61	82	42860	689801,74	4381355,02	82	42901	689977,58	4381101,96	82	42942	690200,64	4380688,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
82	42943	690200,29	4380688,04	82	42984	691083,99	4380352,50	82	43025	691467,04	4380484,63	82	43066	691839,71	4380335,06	83	43106	691220,50	4397861,56
82	42944	690203,89	4380679,42	82	42985	691091,27	4380346,37	82	43026	691492,04	4380477,93	82	43067	691844,82	4380340,06	83	43107	691218,43	4397870,81
82	42945	690208,96	4380660,82	82	42986	691091,65	4380348,21	82	43027	691493,37	4380477,13	82	43068	691855,94	4380351,53	83	43108	691217,81	4397875,78
82	42946	690210,11	4380655,48	82	42987	691095,92	4380365,89	82	43028	691506,17	4380469,21	82	43069	691859,31	4380354,70	83	43109	691217,70	4397876,76
82	42947	690212,87	4380637,81	82	42988	691100,72	4380378,26	82	43029	691520,53	4380455,76	82	43070	691864,48	4380359,12	83	43110	691217,44	4397880,91
82	42948	690215,41	4380617,53	82	42989	691107,43	4380390,45	82	43030	691521,95	4380453,76	82	43071	691866,02	4380360,39	83	43111	691217,02	4397900,11
82	42949	690215,80	4380611,32	82	42990	691107,93	4380391,34	82	43031	691533,50	4380449,27	82	43072	691872,45	4380365,47	83	43112	691216,51	4397921,38
82	42950	690213,24	4380600,05	82	42991	691114,87	4380400,66	82	43032	691536,53	4380447,38	82	43073	691878,41	4380370,50	83	43113	691216,62	4397926,20
82	42951	690219,24	4380594,05	82	42992	691119,45	4380405,51	82	43033	691541,29	4380444,15	82	43074	691881,97	4380373,24	83	43114	691217,87	4397943,39
82	42952	690224,53	4380574,34	82	42993	691121,48	4380410,01	82	43034	691551,98	4380448,31	82	43075	691888,04	4380377,49	83	43115	691218,01	4397945,01
82	42953	690243,24	4380583,26	82	42994	691123,78	4380414,51	82	43035	691570,08	4380451,70	82	43076	691891,35	4380380,32	83	43116	691219,88	4397953,78
82	42954	690268,60	4380592,98	82	42995	691142,08	4380432,81	82	43036	691581,07	4380450,09	82	43077	691898,88	4380385,65	83	43117	691219,24	4397954,23
82	42955	690333,06	4380604,92	82	42996	691152,16	4380437,23	82	43037	691590,79	4380450,45	82	43078	691905,11	4380388,69	83	43118	691211,47	4397961,22
82	42956	690338,86	4380606,44	82	42997	691171,68	4380443,33	82	43038	691592,64	4380450,48	82	43079	691912,57	4380391,71	83	43119	691205,24	4397969,84
82	42957	690379,92	4380612,79	82	42998	691182,85	4380445,47	82	43039	691607,33	4380448,28	82	43080	691917,28	4380394,06	83	43120	691203,69	4397972,55
82	42958	690405,70	4380614,06	82	42999	691188,17	4380445,87	82	43040	691631,11	4380440,97	82	43081	691925,15	4380398,33	83	43121	691199,62	4397981,78
82	42959	690415,58	4380614,30	82	43000	691190,17	4380447,95	82	43041	691641,41	4380436,47	82	43082	691926,81	4380399,19	83	43122	691199,29	4397982,86
82	42960	690426,39	4380614,01	82	43001	691201,22	4380456,59	82	43042	691655,18	4380424,75	82	43083	691934,04	4380402,77	83	43123	691198,67	4397984,93
82	42961	690473,30	4380611,47	82	43002	691226,22	4380463,29	82	43043	691655,65	4380424,17	82	43084	691952,59	4380407,82	83	43124	691198,07	4397987,90
82	42962	690514,63	4380604,86	82	43003	691232,72	4380462,87	82	43044	691664,18	4380425,50	82	42785	691955,71	4380408,06	83	43125	691197,02	4397989,98
82	42963	690547,59	4380595,98	82	43004	691241,64	4380461,70	82	43045	691671,89	4380426,10	83	43085	691250,03	4397751,43	83	43126	691196,12	4397992,05
82	42964	690574,75	4380586,52	82	43005	691243,90	4380463,90	82	43046	691692,24	4380420,65	83	43086	691249,56	4397752,93	83	43127	691194,44	4397996,49
82	42965	690605,18	4380573,42	82	43006	691247,16	4380465,63	82	43047	691698,86	4380417,85	83	43087	691247,56	4397762,63	83	43128	691192,27	4398006,71
82	42966	690626,15	4380562,89	82	43007	691264,85	4380474,17	82	43048	691708,11	4380410,57	83	43088	691247,50	4397763,69	83	43129	691192,01	4398010,96
82	42967	690634,82	4380557,57	82	43008	691286,58	4380479,14	82	43049	691720,31	4380397,76	83	43089	691246,39	4397768,36	83	43130	691191,94	4398014,48
82	42968	690658,32	4380542,37	82	43009	691293,86	4380478,60	82	43050	691727,39	4380388,29	83	43090	691245,13	4397773,27	83	43131	691192,20	4398020,69
82	42969	690676,31	4380532,23	82	43010	691314,59	4380475,55	82	43051	691728,80	4380385,68	83	43091	691243,83	4397780,49	83	43132	691192,98	4398025,66
82	42970	690678,13	4380531,19	82	43011	691326,17	4380472,39	82	43052	691732,51	4380378,27	83	43092	691243,74	4397781,45	83	43133	691193,33	4398027,32
82	42971	690696,57	4380519,14	82	43012	691334,82	4380468,87	82	43053	691735,21	4380376,50	83	43093	691242,81	4397792,33	83	43134	691194,72	4398032,57
82	42972	690719,12	4380502,58	82	43013	691337,18	4380471,22	82	43054	691741,39	4380370,00	83	43094	691242,79	4397800,66	83	43135	691195,22	4398033,70
82	42973	690736,78	4380487,96	82	43014	691341,07	4380473,25	82	43055	691751,17	4380359,64	83	43095	691242,85	4397801,37	83	43136	691194,48	4398035,43
82	42974	690759,03	4380467,33	82	43015	691350,22	4380477,51	82	43056	691757,00	4380343,92	83	43096	691241,79	4397801,98	83	43137	691192,86	4398039,73
82	42975	690784,82	4380438,25	82	43016	691371,32	4380482,18	82	43057	691758,09	4380338,18	83	43097	691234,03	4397808,98	83	43138	691190,68	4398049,96
82	42976	690801,73	4380415,00	82	43017	691396,32	4380475,48	82	43058	691765,40	4380335,69	83	43098	691227,88	4397817,43	83	43139	691190,41	4398055,68
82	42977	690811,53	4380400,18	82	43018	691399,03	4380473,80	82	43059	691786,36	4380335,25	83	43099	691223,63	4397826,98	83	43140	691190,52	4398066,14
82	42978	690826,95	4380374,48	82	43019	691401,98	4380471,83	82	43060	691789,81	4380335,05	83	43100	691222,37	4397831,58	83	43141	691190,79	4398070,87
82	42979	690877,37	4380391,53	82	43020	691415,05	4380473,32	82	43061	691809,92	4380333,23	83	43101	691221,75	4397834,38	83	43142	691191,21	4398073,99
82	42980	690929,02	4380398,19	82	43021	691421,71	4380473,64	82	43062	691830,41	4380326,73	83	43102	691220,83	4397840,00	83	43143	691192,35	4398080,72
82	42981	690954,65	4380399,84	82	43022	691435,30	4380473,36	82	43063	691831,42	4380326,20	83	43103	691220,83	4397850,46	83	43144	691194,10	4398087,83
82	42982	690997,30	4380388,46	82	43023	691437,53	4380474,99	82	43064	691833,15	4380328,14	83	43104	691221,13	4397852,75	83	43145	691194,48	4398088,69
82	42983	691054,92	4380372,94	82	43024	691442,05	4380477,93	82	43065	691838,23	4380333,55	83	43105	691221,96	4397858,22	83	43146	691192,69	4398090,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
83	43147	691186,54	4398098,76	83	43188	691146,64	4398322,20	83	43229	691261,48	4398541,60	83	43270	690334,31	4398477,68	83	43311	690067,38	4399667,56
83	43148	691183,03	4398106,19	83	43189	691145,11	4398330,30	83	43230	691262,60	4398542,32	83	43271	690330,07	4398490,03	83	43312	690065,71	4399672,06
83	43149	691181,17	4398111,17	83	43190	691144,90	4398332,90	83	43231	691262,78	4398542,76	83	43272	690319,66	4398520,30	83	43313	690058,45	4399691,43
83	43150	691180,43	4398113,28	83	43191	691144,59	4398338,80	83	43232	691268,17	4398554,13	83	43273	690303,10	4398562,23	83	43314	690043,56	4399728,86
83	43151	691180,28	4398113,98	83	43192	691144,80	4398346,66	83	43233	691270,05	4398557,72	83	43274	690290,01	4398591,93	83	43315	690025,13	4399769,99
83	43152	691179,01	4398114,72	83	43193	691146,97	4398356,89	83	43234	691275,92	4398565,80	83	43275	690276,81	4398620,63	83	43316	690013,60	4399792,89
83	43153	691173,53	4398119,33	83	43194	691151,22	4398366,43	83	43235	691271,05	4398565,80	83	43276	690271,46	4398632,06	83	43317	690008,64	4399802,74
83	43154	691169,70	4398123,06	83	43195	691153,11	4398369,45	83	43236	691225,99	4398564,78	83	43277	690265,37	4398644,15	83	43318	689996,56	4399837,88
83	43155	691167,41	4398125,44	83	43196	691156,33	4398374,21	83	43237	691181,02	4398561,73	83	43278	690251,19	4398672,32	83	43319	689981,00	4399877,26
83	43156	691161,27	4398133,90	83	43197	691157,07	4398377,71	83	43238	691136,23	4398556,67	83	43279	690229,13	4398711,63	83	43320	689980,00	4399879,80
83	43157	691157,02	4398143,45	83	43198	691161,32	4398387,25	83	43239	691091,71	4398549,58	83	43280	690205,32	4398749,90	83	43321	689976,63	4399887,32
83	43158	691155,41	4398149,75	83	43199	691162,53	4398388,92	83	43240	691078,59	4398547,10	83	43281	690179,81	4398787,06	83	43322	689976,31	4399888,03
83	43159	691154,58	4398154,21	83	43200	691163,28	4398392,47	83	43241	691068,44	4398545,11	83	43282	690155,15	4398819,72	83	43323	689961,57	4399920,94
83	43160	691154,20	4398156,67	83	43201	691164,41	4398395,58	83	43242	691052,44	4398541,71	83	43283	690153,76	4398842,60	83	43324	689941,30	4399961,20
83	43161	691154,02	4398158,12	83	43202	691167,52	4398403,35	83	43243	691037,41	4398538,51	83	43284	690149,00	4398887,43	83	43325	689919,24	4400000,51
83	43162	691154,02	4398160,74	83	43203	691170,64	4398409,78	83	43244	691014,33	4398532,67	83	43285	690145,32	4398911,65	83	43326	689911,62	4400012,76
83	43163	691154,02	4398168,58	83	43204	691176,79	4398418,24	83	43245	690997,54	4398531,40	83	43286	690151,85	4398942,29	83	43327	689909,40	4400016,33
83	43164	691155,01	4398174,48	83	43205	691177,85	4398419,38	83	43246	690952,75	4398526,33	83	43287	690159,24	4398986,76	83	43328	689895,43	4400038,78
83	43165	691157,02	4398182,32	83	43206	691181,42	4398423,11	83	43247	690908,24	4398519,24	83	43288	690160,54	4398997,53	83	43329	689891,99	4400043,80
83	43166	691157,87	4398184,23	83	43207	691188,13	4398428,96	83	43248	690864,09	4398510,16	83	43289	690164,62	4399031,51	83	43330	689869,92	4400075,94
83	43167	691153,17	4398186,94	83	43208	691195,96	4398433,49	83	43249	690820,39	4398499,10	83	43290	690165,35	4399041,33	83	43331	689861,18	4400087,68
83	43168	691145,40	4398193,93	83	43209	691196,59	4398434,80	83	43250	690777,24	4398486,08	83	43291	690167,98	4399076,46	83	43332	689851,09	4400101,23
83	43169	691139,26	4398202,39	83	43210	691202,73	4398443,25	83	43251	690734,71	4398471,13	83	43292	690169,31	4399121,52	83	43333	689836,36	4400120,38
83	43170	691137,13	4398206,51	83	43211	691209,52	4398449,36	83	43252	690692,91	4398454,28	83	43293	690168,65	4399165,47	83	43334	689828,03	4400131,06
83	43171	691134,48	4398212,26	83	43212	691209,52	4398451,14	83	43253	690651,90	4398435,56	83	43294	690167,67	4399191,99	83	43335	689799,27	4400165,78
83	43172	691132,36	4398217,69	83	43213	691211,69	4398461,37	83	43254	690611,79	4398415,02	83	43295	690167,63	4399193,10	83	43336	689768,98	4400199,16
83	43173	691130,19	4398227,91	83	43214	691214,78	4398468,31	83	43255	690581,03	4398397,67	83	43296	690164,89	4399238,09	83	43337	689749,07	4400219,21
83	43174	691129,92	4398233,14	83	43215	691215,94	4398470,92	83	43256	690565,10	4398388,31	83	43297	690160,14	4399282,92	83	43338	689737,22	4400231,14
83	43175	691129,92	4398242,31	83	43216	691220,01	4398476,51	83	43257	690556,70	4398383,32	83	43298	690157,51	4399300,23	83	43339	689704,05	4400261,66
83	43176	691130,19	4398247,53	83	43217	691222,09	4398479,37	83	43258	690529,01	4398365,82	83	43299	690154,72	4399318,58	83	43340	689681,81	4400280,35
83	43177	691132,36	4398257,76	83	43218	691224,81	4398482,17	83	43259	690523,78	4398363,44	83	43300	690153,36	4399327,48	83	43341	689668,21	4400310,70
83	43178	691135,66	4398265,15	83	43219	691229,17	4398486,31	83	43260	690483,66	4398342,89	83	43301	690144,59	4399371,69	83	43342	689647,94	4400350,96
83	43179	691135,47	4398265,70	83	43220	691232,38	4398490,11	83	43261	690444,51	4398320,56	83	43302	690133,83	4399415,47	83	43343	689635,43	4400373,26
83	43180	691133,30	4398275,92	83	43221	691232,56	4398490,65	83	43262	690440,71	4398318,16	83	43303	690125,79	4399442,80	83	43344	689625,88	4400390,27
83	43181	691133,30	4398286,38	83	43222	691234,44	4398495,36	83	43263	690433,49	4398325,43	83	43304	690121,11	4399458,71	83	43345	689602,07	4400428,54
83	43182	691135,47	4398296,60	83	43223	691236,58	4398500,04	83	43264	690400,32	4398355,95	83	43305	690118,40	4399466,59	83	43346	689576,56	4400465,70
83	43183	691136,11	4398298,43	83	43224	691240,09	4398507,98	83	43265	690365,81	4398384,95	83	43306	690114,28	4399493,71	83	43347	689558,91	4400489,46
83	43184	691137,19	4398301,38	83	43225	691240,77	4398509,53	83	43266	690358,74	4398390,36	83	43307	690105,51	4399537,92	83	43348	689547,40	4400504,48
83	43185	691140,81	4398309,10	83	43226	691243,79	4398517,97	83	43267	690351,18	4398421,12	83	43308	690097,50	4399570,51	83	43349	689541,77	4400511,71
83	43186	691142,90	4398312,04	83	43227	691247,57	4398526,15	83	43268	690340,46	4398458,01	83	43309	690091,36	4399593,22	83	43350	689537,38	4400518,76
83	43187	691146,94	4398321,14	83	43228	691253,72	4398534,61	83	43269	690336,31	4398471,33	83	43310	690082,03	4399624,94	83	43351	689511,96	4400555,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
83	43352	689497,40	4400581,74	83	43393	689881,82	4401495,42	83	43434	691092,18	4402122,48	83	43475	692017,60	4402805,73	83	43516	691775,04	4403664,01
83	43353	689473,59	4400620,01	83	43394	689920,26	4401518,96	83	43435	691108,33	4402132,37	83	43476	692056,04	4402829,28	83	43517	691761,57	4403643,56
83	43354	689459,18	4400641,00	83	43395	689949,30	4401538,60	83	43436	691130,62	4402146,02	83	43477	692093,38	4402854,53	83	43518	691752,42	4403630,80
83	43355	689458,93	4400657,25	83	43396	689957,59	4401544,21	83	43437	691167,96	4402171,27	83	43478	692129,54	4402881,44	83	43519	691730,93	4403607,29
83	43356	689456,59	4400695,68	83	43397	689993,76	4401571,12	83	43438	691170,91	4402173,47	83	43479	692164,45	4402909,95	83	43520	691705,97	4403587,50
83	43357	689457,36	4400721,55	83	43398	690028,67	4401599,63	83	43439	691204,12	4402198,18	83	43480	692198,05	4402940,00	83	43521	691701,25	4403584,85
83	43358	689457,38	4400728,50	83	43399	690062,26	4401629,69	83	43440	691239,03	4402226,69	83	43481	692230,25	4402971,54	83	43522	691685,86	4403561,42
83	43359	689457,38	4400729,24	83	43400	690094,46	4401661,22	83	43441	691272,62	4402256,75	83	43482	692242,44	4402984,25	83	43523	691673,55	4403547,05
83	43360	689456,65	4400767,35	83	43401	690125,21	4401694,18	83	43442	691304,83	4402288,29	83	43483	692255,79	4402998,42	83	43524	691660,20	4403532,88
83	43361	689455,94	4400779,12	83	43402	690129,77	4401699,33	83	43443	691335,58	4402321,24	83	43484	692274,35	4403018,67	83	43525	691651,02	4403523,75
83	43362	689453,92	4400812,34	83	43403	690143,12	4401714,51	83	43444	691358,90	4402348,62	83	43485	692281,28	4403026,80	83	43526	691635,98	4403511,83
83	43363	689449,16	4400857,16	83	43404	690165,69	4401741,19	83	43445	691364,81	4402355,55	83	43486	692310,16	4403055,08	83	43527	691626,06	4403503,96
83	43364	689444,98	4400884,68	83	43405	690194,97	4401772,57	83	43446	691389,21	4402386,78	83	43487	692340,91	4403088,04	83	43528	691598,29	4403488,37
83	43365	689442,39	4400901,73	83	43406	690215,34	4401796,48	83	43447	691403,23	4402405,47	83	43488	692370,14	4403122,35	83	43529	691590,23	4403485,42
83	43366	689435,45	4400937,52	83	43407	690224,21	4401806,88	83	43448	691406,49	4402409,84	83	43489	692388,00	4403145,34	83	43530	691583,85	4403481,84
83	43367	689435,30	4400938,24	83	43408	690251,86	4401842,47	83	43449	691416,04	4402422,97	83	43490	692396,26	4403152,73	83	43531	691556,63	4403471,63
83	43368	689433,47	4400946,65	83	43409	690277,89	4401879,27	83	43450	691424,94	4402428,43	83	43491	692428,47	4403184,27	83	43532	691542,74	4403467,54
83	43369	689427,10	4400972,55	83	43410	690302,23	4401917,21	83	43451	691446,99	4402443,34	83	43492	692459,22	4403217,22	83	43533	691540,06	4403466,77
83	43370	689425,69	4400981,84	83	43411	690323,62	4401954,10	83	43452	691461,60	4402450,63	83	43493	692488,45	4403251,53	83	43534	691530,52	4403464,41
83	43371	689422,41	4400998,38	83	43412	690324,84	4401956,21	83	43453	691487,20	4402464,77	83	43494	692516,11	4403287,13	83	43535	691528,56	4403463,93
83	43372	689443,74	4401031,62	83	43413	690345,66	4401996,18	83	43454	691501,06	4402472,42	83	43495	692542,14	4403323,93	83	43536	691518,16	4403461,68
83	43373	689466,34	4401070,62	83	43414	690350,65	4402006,92	83	43455	691539,49	4402495,96	83	43496	692545,68	4403329,46	83	43537	691516,63	4403461,43
83	43374	689487,17	4401110,59	83	43415	690372,76	4402006,11	83	43456	691576,83	4402521,22	83	43497	692547,29	4403331,53	83	43538	691493,16	4403452,81
83	43375	689506,17	4401151,46	83	43416	690392,75	4402006,35	83	43457	691612,99	4402548,12	83	43498	692567,42	4403357,43	83	43539	691461,89	4403446,72
83	43376	689523,32	4401193,15	83	43417	690396,20	4402005,59	83	43458	691647,90	4402576,64	83	43499	692593,44	4403394,23	83	43540	691439,51	4403445,98
83	43377	689538,56	4401235,57	83	43418	690440,62	4401997,88	83	43459	691676,91	4402602,59	83	43500	692607,77	4403416,58	83	43541	691414,79	4403416,22
83	43378	689547,84	4401265,56	83	43419	690485,33	4401992,19	83	43460	691681,50	4402606,69	83	43501	692610,94	4403421,51	83	43542	691397,30	4403397,70
83	43379	689556,65	4401275,91	83	43420	690513,90	4401989,86	83	43461	691713,70	4402638,23	83	43502	692600,88	4403476,88	83	43543	691382,49	4403385,17
83	43380	689584,31	4401311,50	83	43421	690530,26	4401988,52	83	43462	691731,09	4402656,86	83	43503	692596,38	4403479,27	83	43544	691360,42	4403368,28
83	43381	689590,13	4401319,43	83	43422	690575,30	4401986,88	83	43463	691741,83	4402662,80	83	43504	692487,34	4403537,07	83	43545	691350,29	4403361,02
83	43382	689590,56	4401320,02	83	43423	690620,37	4401987,27	83	43464	691780,26	4402686,34	83	43505	691927,98	4403839,74	83	43546	691322,51	4403345,43
83	43383	689610,77	4401348,89	83	43424	690665,38	4401989,69	83	43465	691817,60	4402711,59	83	43506	691922,03	4403830,28	83	43547	691292,61	4403334,46
83	43384	689633,51	4401384,34	83	43425	690710,24	4401994,13	83	43466	691827,30	4402718,74	83	43507	691900,54	4403806,77	83	43548	691270,63	4403329,64
83	43385	689635,11	4401386,83	83	43426	690754,85	4402000,60	83	43467	691840,01	4402723,01	83	43508	691895,47	4403802,75	83	43549	691246,93	4403325,83
83	43386	689639,51	4401394,43	83	43427	690799,12	4402009,06	83	43468	691882,05	4402739,28	83	43509	691888,22	4403786,60	83	43550	691237,65	4403324,55
83	43387	689675,93	4401404,87	83	43428	690842,97	4402019,51	83	43469	691923,31	4402757,42	83	43510	691870,73	4403759,98	83	43551	691236,46	4403324,51
83	43388	689718,66	4401419,23	83	43429	690886,30	4402031,93	83	43470	691926,73	4402759,12	83	43511	691849,23	4403736,47	83	43552	691234,07	4403321,97
83	43389	689760,70	4401435,50	83	43430	690929,02	4402046,29	83	43471	691937,92	4402764,05	83	43512	691824,28	4403716,68	83	43553	691224,41	4403311,67
83	43390	689801,96	4401453,64	83	43431	690971,06	4402062,56	83	43472	691953,27	4402771,64	83	43513	691811,67	4403709,61	83	43554	691199,46	4403291,88
83	43391	689842,36	4401473,63	83	43432	691012,32	4402080,70	83	43473	691957,45	4402772,60	83	43514	691799,00	4403699,58	83	43555	691191,36	4403287,34
83	43392	689879,77	4401494,29	83	43433	691052,72	4402100,69	83	43474	691978,15	4402783,95	83	43515	691790,42	4403685,95	83	43556	691186,49	4403269,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
83	43557	691173,45	4403240,56	83	43598	690469,47	4402827,20	83	43639	689741,84	4402845,64	83	43680	689478,93	4402196,57	83	43721	688906,02	4401760,01
83	43558	691155,96	4403213,94	83	43599	690439,79	4402818,47	83	43640	689741,61	4402821,72	83	43681	689472,53	4402192,67	83	43722	688901,82	4401756,40
83	43559	691134,47	4403190,44	83	43600	690439,29	4402818,37	83	43641	689741,53	4402813,79	83	43682	689468,70	4402190,39	83	43723	688895,69	4401748,30
83	43560	691109,51	4403170,64	83	43601	690429,75	4402816,40	83	43642	689739,85	4402800,25	83	43683	689439,96	4402176,68	83	43724	688889,50	4401736,63
83	43561	691084,08	4403156,16	83	43602	690398,66	4402812,49	83	43643	689736,64	4402780,07	83	43684	689409,40	4402167,70	83	43725	688870,29	4401711,22
83	43562	691072,64	4403150,71	83	43603	690366,83	4402813,54	83	43644	689732,97	4402762,22	83	43685	689377,80	4402163,68	83	43726	688847,30	4401689,18
83	43563	691070,30	4403149,61	83	43604	690335,57	4402819,63	83	43645	689722,69	4402732,07	83	43686	689345,97	4402164,73	83	43727	688837,21	4401681,95
83	43564	691040,40	4403138,63	83	43605	690305,67	4402830,60	83	43646	689707,76	4402703,94	83	43687	689339,67	4402165,55	83	43728	688833,98	4401676,28
83	43565	691035,02	4403137,58	83	43606	690277,89	4402846,19	83	43647	689707,18	4402703,17	83	43688	689327,83	4402167,27	83	43729	688814,78	4401650,87
83	43566	691024,27	4403127,09	83	43607	690252,94	4402865,98	83	43648	689692,79	4402684,13	83	43689	689319,65	4402169,00	83	43730	688795,34	4401632,25
83	43567	691019,91	4403122,90	83	43608	690246,27	4402873,28	83	43649	689694,00	4402676,09	83	43690	689306,43	4402154,40	83	43731	688789,96	4401620,57
83	43568	690994,96	4403103,10	83	43609	690230,21	4402873,81	83	43650	689693,89	4402650,85	83	43691	689284,69	4402133,77	83	43732	688785,82	4401612,13
83	43569	690973,69	4403090,67	83	43610	690199,43	4402879,81	83	43651	689696,67	4402640,52	83	43692	689258,49	4402115,66	83	43733	688778,08	4401597,23
83	43570	690951,07	4403079,23	83	43611	690184,68	4402875,47	83	43652	689698,10	4402634,46	83	43693	689229,74	4402101,94	83	43734	688780,42	4401581,72
83	43571	690944,52	4403076,07	83	43612	690174,18	4402868,22	83	43653	689698,30	4402633,16	83	43694	689212,18	4402096,14	83	43735	688780,12	4401549,88
83	43572	690914,63	4403065,10	83	43613	690145,44	4402854,50	83	43654	689702,87	4402602,86	83	43695	689187,06	4402089,10	83	43736	688775,55	4401523,14
83	43573	690900,10	4403061,62	83	43614	690114,88	4402845,52	83	43655	689702,56	4402571,02	83	43696	689174,06	4402085,93	83	43737	688774,72	4401518,31
83	43574	690883,18	4403058,24	83	43615	690083,29	4402841,50	83	43656	689699,52	4402553,18	83	43697	689156,34	4402083,04	83	43738	688772,61	4401510,08
83	43575	690870,44	4403056,25	83	43616	690079,73	4402841,37	83	43657	689697,21	4402539,62	83	43698	689133,56	4402080,38	83	43739	688768,94	4401499,34
83	43576	690867,95	4403053,60	83	43617	690071,77	4402841,14	83	43658	689696,20	4402535,80	83	43699	689131,74	4402079,12	83	43740	688762,42	4401480,27
83	43577	690858,64	4403044,33	83	43618	690043,49	4402842,32	83	43659	689692,56	4402522,58	83	43700	689103,00	4402065,41	83	43741	688747,49	4401452,13
83	43578	690834,55	4403025,21	83	43619	690012,23	4402848,41	83	43660	689683,29	4402496,25	83	43701	689076,57	4402057,64	83	43742	688728,29	4401426,73
83	43579	690833,58	4403015,85	83	43620	689982,33	4402859,39	83	43661	689668,36	4402468,11	83	43702	689067,30	4402030,45	83	43743	688705,29	4401404,69
83	43580	690825,32	4402985,10	83	43621	689954,56	4402874,97	83	43662	689663,00	4402460,52	83	43703	689052,37	4402002,32	83	43744	688688,11	4401392,82
83	43581	690812,27	4402956,04	83	43622	689945,21	4402882,39	83	43663	689666,33	4402444,82	83	43704	689033,17	4401976,91	83	43745	688675,21	4401368,50
83	43582	690798,78	4402934,74	83	43623	689929,60	4402894,77	83	43664	689650,05	4402414,68	83	43705	689010,17	4401954,87	83	43746	688656,95	4401344,35
83	43583	690778,80	4402907,20	83	43624	689929,14	4402895,27	83	43665	689635,12	4402386,54	83	43706	688998,88	4401946,31	83	43747	688656,00	4401343,09
83	43584	690766,08	4402889,36	83	43625	689926,94	4402895,48	83	43666	689631,03	4402380,65	83	43707	688996,37	4401944,54	83	43748	688646,90	4401334,37
83	43585	690763,23	4402885,47	83	43626	689908,23	4402898,50	83	43667	689625,18	4402363,49	83	43708	688993,00	4401924,80	83	43749	688648,74	4401322,17
83	43586	690749,21	4402866,78	83	43627	689893,38	4402901,62	83	43668	689610,25	4402335,35	83	43709	688988,46	4401909,50	83	43750	688648,43	4401290,32
83	43587	690747,09	4402864,00	83	43628	689889,63	4402901,14	83	43669	689591,05	4402309,95	83	43710	688983,01	4401893,51	83	43751	688643,07	4401258,93
83	43588	690725,59	4402840,49	83	43629	689874,34	4402899,79	83	43670	689568,05	4402287,91	83	43711	688982,82	4401892,96	83	43752	688642,84	4401258,03
83	43589	690700,64	4402820,70	83	43630	689856,22	4402887,27	83	43671	689559,47	4402281,28	83	43712	688978,48	4401880,36	83	43753	688640,79	4401250,09
83	43590	690693,24	4402816,55	83	43631	689827,48	4402873,55	83	43672	689558,81	4402280,81	83	43713	688971,98	4401861,48	83	43754	688636,31	4401237,04
83	43591	690672,86	4402805,12	83	43632	689821,34	4402871,45	83	43673	689554,49	4402272,66	83	43714	688966,44	4401847,19	83	43755	688630,74	4401220,84
83	43592	690642,97	4402794,14	83	43633	689814,11	4402868,97	83	43674	689537,70	4402250,02	83	43715	688960,98	4401835,60	83	43756	688615,81	4401192,71
83	43593	690611,70	4402788,05	83	43634	689801,25	4402865,07	83	43675	689526,72	4402237,21	83	43716	688959,17	4401832,04	83	43757	688605,02	4401178,43
83	43594	690579,87	4402787,00	83	43635	689799,07	4402864,51	83	43676	689524,30	4402234,44	83	43717	688956,76	4401826,90	83	43758	688607,00	4401165,34
83	43595	690548,28	4402791,02	83	43636	689784,07	4402860,67	83	43677	689508,79	4402219,58	83	43718	688944,24	4401804,12	83	43759	688606,69	4401133,49
83	43596	690517,72	4402800,00	83	43637	689752,47	4402856,65	83	43678	689503,19	4402214,21	83	43719	688934,40	4401791,11	83	43760	688601,33	4401102,10
83	43597	690488,98	4402813,72	83	43638	689740,11	4402857,06	83	43679	689501,31	4402212,40	83	43720	688925,04	4401778,72	83	43761	688595,12	4401082,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
83	43762	688590,37	4401069,22	83	43803	688592,67	4400396,96	83	43844	688990,79	4399792,74	83	43885	689315,51	4399276,82	83	43926	689327,63	4398656,96
83	43763	688589,78	4401067,62	83	43804	688597,18	4400367,12	83	43845	688990,63	4399792,70	83	43886	689318,96	4399272,18	83	43927	689332,38	4398646,48
83	43764	688586,39	4401059,05	83	43805	688596,87	4400335,28	83	43846	688991,58	4399788,81	83	43887	689321,99	4399268,00	83	43928	689339,66	4398628,02
83	43765	688576,35	4401035,27	83	43806	688593,88	4400317,76	83	43847	688992,31	4399785,14	83	43888	689338,22	4399240,60	83	43929	689343,43	4398616,89
83	43766	688575,68	4401033,70	83	43807	688605,02	4400310,83	83	43848	688994,16	4399758,01	83	43889	689344,72	4399224,11	83	43930	689345,30	4398611,04
83	43767	688566,97	4401016,01	83	43808	688610,35	4400307,21	83	43849	688994,16	4399751,30	83	43890	689349,89	4399210,96	83	43931	689350,20	4398591,46
83	43768	688558,67	4401001,06	83	43809	688618,47	4400301,69	83	43850	688993,81	4399743,37	83	43891	689351,43	4399204,58	83	43932	689353,28	4398575,82
83	43769	688552,44	4400990,61	83	43810	688642,47	4400280,75	83	43851	689000,24	4399740,66	83	43892	689355,39	4399188,16	83	43933	689355,68	4398566,63
83	43770	688540,71	4400975,08	83	43811	688662,85	4400256,26	83	43852	689024,02	4399725,82	83	43893	689357,60	4399175,88	83	43934	689357,48	4398557,51
83	43771	688548,82	4400970,02	83	43812	688680,20	4400251,92	83	43853	689027,26	4399723,80	83	43894	689360,27	4399154,46	83	43935	689359,54	4398552,28
83	43772	688572,82	4400949,08	83	43813	688709,55	4400239,56	83	43854	689030,71	4399721,19	83	43895	689359,97	4399122,61	83	43936	689361,45	4398545,60
83	43773	688593,20	4400924,60	83	43814	688736,57	4400222,70	83	43855	689037,26	4399716,11	83	43896	689355,10	4399093,18	83	43937	689362,76	4398540,69
83	43774	688606,36	4400903,20	83	43815	688742,12	4400217,89	83	43856	689049,06	4399705,59	83	43897	689352,89	4399084,09	83	43938	689364,28	4398534,63
83	43775	688606,57	4400902,80	83	43816	688759,65	4400202,70	83	43857	689049,77	4399705,43	83	43898	689352,40	4399082,13	83	43939	689369,03	4398503,14
83	43776	688607,88	4400900,33	83	43817	688776,66	4400185,51	83	43858	689067,63	4399700,44	83	43899	689342,13	4399051,98	83	43940	689369,05	4398475,36
83	43777	688616,35	4400882,29	83	43818	688777,58	4400184,58	83	43859	689096,98	4399688,08	83	43900	689327,20	4399023,85	83	43941	689368,39	4398465,87
83	43778	688626,04	4400851,96	83	43819	688797,95	4400160,10	83	43860	689099,75	4399686,62	83	43901	689307,99	4398998,44	83	43942	689368,07	4398461,80
83	43779	688630,79	4400820,46	83	43820	688814,18	4400132,69	83	43861	689103,85	4399684,41	83	43902	689284,99	4398976,40	83	43943	689362,71	4398430,40
83	43780	688630,80	4400814,31	83	43821	688821,81	4400113,32	83	43862	689112,62	4399679,69	83	43903	689275,95	4398969,44	83	43944	689357,14	4398414,05
83	43781	688635,18	4400804,49	83	43822	688831,70	4400104,25	83	43863	689117,13	4399677,85	83	43904	689269,39	4398964,69	83	43945	689359,27	4398408,69
83	43782	688644,87	4400774,15	83	43823	688852,07	4400079,77	83	43864	689133,81	4399670,16	83	43905	689271,88	4398956,91	83	43946	689368,58	4398392,65
83	43783	688649,63	4400742,66	83	43824	688868,30	4400052,36	83	43865	689160,83	4399653,29	83	43906	689273,32	4398947,35	83	43947	689377,38	4398391,26
83	43784	688649,56	4400735,76	83	43825	688868,68	4400051,58	83	43866	689184,83	4399632,36	83	43907	689281,61	4398936,94	83	43948	689378,13	4398391,15
83	43785	688649,32	4400710,81	83	43826	688874,71	4400039,10	83	43867	689205,20	4399607,87	83	43908	689288,60	4398927,62	83	43949	689384,33	4398389,64
83	43786	688643,96	4400679,41	83	43827	688889,14	4400026,51	83	43868	689220,64	4399582,06	83	43909	689295,00	4398916,81	83	43950	689409,07	4398383,60
83	43787	688642,43	4400674,32	83	43828	688891,17	4400024,40	83	43869	689223,34	4399576,65	83	43910	689300,55	4398907,43	83	43951	689436,14	4398372,20
83	43788	688646,21	4400657,41	83	43829	688900,14	4400014,95	83	43870	689229,53	4399563,03	83	43911	689304,82	4398900,21	83	43952	689438,43	4398371,24
83	43789	688649,80	4400632,55	83	43830	688918,48	4399992,58	83	43871	689239,22	4399532,69	83	43912	689316,52	4398870,51	83	43953	689459,68	4398358,49
83	43790	688651,38	4400617,90	83	43831	688934,70	4399965,17	83	43872	689243,97	4399501,20	83	43913	689317,78	4398866,34	83	43954	689471,47	4398350,39
83	43791	688651,33	4400612,50	83	43832	688946,38	4399935,54	83	43873	689243,86	4399479,72	83	43914	689323,22	4398853,32	83	43955	689477,23	4398346,28
83	43792	688651,07	4400586,05	83	43833	688948,77	4399924,62	83	43874	689255,42	4399469,63	83	43915	689330,00	4398834,49	83	43956	689501,23	4398325,34
83	43793	688645,71	4400554,66	83	43834	688950,94	4399914,71	83	43875	689275,79	4399445,15	83	43916	689335,02	4398814,25	83	43957	689521,60	4398300,86
83	43794	688635,44	4400524,51	83	43835	688953,19	4399904,43	83	43876	689292,02	4399417,75	83	43917	689337,97	4398799,02	83	43958	689526,04	4398294,30
83	43795	688634,30	4400521,93	83	43836	688954,42	4399893,08	83	43877	689292,66	4399416,42	83	43918	689341,12	4398775,03	83	43959	689542,73	4398268,52
83	43796	688626,42	4400504,39	83	43837	688955,47	4399879,80	83	43878	689297,08	4399407,21	83	43919	689341,04	4398766,40	83	43960	689554,53	4398247,67
83	43797	688612,63	4400478,84	83	43838	688956,78	4399877,92	83	43879	689308,11	4399378,90	83	43920	689340,81	4398743,06	83	43961	689566,20	4398218,04
83	43798	688608,51	4400472,63	83	43839	688972,35	4399851,45	83	43880	689314,93	4399347,79	83	43921	689339,81	4398732,12	83	43962	689573,02	4398186,93
83	43799	688600,19	4400460,60	83	43840	688980,17	4399831,59	83	43881	689316,73	4399325,01	83	43922	689334,48	4398700,99	83	43963	689574,78	4398165,67
83	43800	688598,31	4400458,20	83	43841	688984,02	4399821,82	83	43882	689317,09	4399308,07	83	43923	689324,96	4398672,61	83	43964	689575,02	4398157,32
83	43801	688598,05	4400431,87	83	43842	688986,03	4399814,76	83	43883	689316,34	4399285,88	83	43924	689322,49	4398666,74	83	43965	689574,30	4398133,47
83	43802	688598,02	4400428,28	83	43843	688987,50	4399809,19	83	43884	689316,29	4399285,28	83	43925	689325,12	4398662,29	83	43966	689573,55	4398125,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
83	43967	689568,22	4398094,11	83	44008	689938,83	4397655,67	83	44049	690373,55	4397474,44	83	44090	690899,28	4397640,70	84	44130	690001,58	4365612,73
83	43968	689565,06	4398084,83	83	44009	689948,11	4397640,72	83	44050	690384,50	4397471,45	83	44091	690905,55	4397643,72	84	44131	690049,02	4365664,48
83	43969	689568,77	4398078,56	83	44010	689952,59	4397632,75	83	44051	690394,56	4397468,42	83	44092	690915,17	4397648,40	84	44132	690076,92	4365689,69
83	43970	689580,44	4398048,93	83	44011	689955,23	4397629,35	83	44052	690406,10	4397463,52	83	44093	690935,65	4397656,72	84	44133	690113,62	4365717,08
83	43971	689584,26	4398034,43	83	44012	689960,17	4397622,67	83	44053	690423,91	4397456,06	83	44094	690943,81	4397662,17	84	44134	690191,22	4365774,87
83	43972	689590,65	4398005,95	83	44013	689966,15	4397620,16	83	44054	690440,86	4397446,19	83	44095	690947,12	4397664,16	84	44135	690210,73	4365787,71
83	43973	689590,98	4398004,35	83	44014	689993,16	4397603,29	83	44055	690447,42	4397441,94	83	44096	690948,05	4397665,18	84	44136	690267,28	4365818,95
83	43974	689591,26	4398003,94	83	44015	690017,16	4397582,36	83	44056	690469,08	4397429,76	83	44097	690972,05	4397686,12	84	44137	690308,43	4365837,96
83	43975	689605,31	4397980,12	83	44016	690019,69	4397579,72	83	44057	690490,16	4397416,11	83	44098	690999,07	4397702,98	84	44138	690339,56	4365853,86
83	43976	689610,01	4397970,72	83	44017	690028,97	4397569,87	83	44058	690514,16	4397395,17	83	44099	691028,42	4397715,34	84	44139	690382,70	4365869,98
83	43977	689612,72	4397966,33	83	44018	690035,82	4397562,60	83	44059	690514,55	4397394,76	83	44100	691059,36	4397722,88	84	44140	690430,49	4365881,79
83	43978	689619,52	4397954,39	83	44019	690053,66	4397540,75	83	44060	690523,53	4397385,52	83	44101	691067,15	4397723,98	84	44141	690478,58	4365887,65
83	43979	689635,77	4397923,46	83	44020	690063,37	4397525,58	83	44061	690538,27	4397386,57	83	44102	691073,54	4397724,75	84	44142	690498,67	4365886,64
83	43980	689639,76	4397916,60	83	44021	690070,74	4397512,84	83	44062	690543,48	4397386,15	83	44103	691074,85	4397724,91	84	44143	690528,16	4365883,67
83	43981	689646,52	4397903,95	83	44022	690077,26	4397500,60	83	44063	690553,17	4397394,60	83	44104	691098,81	4397726,35	84	44144	690545,02	4365881,24
83	43982	689653,63	4397887,60	83	44023	690087,01	4397476,94	83	44064	690580,19	4397411,47	83	44105	691128,90	4397723,95	84	44145	690607,03	4365869,61
83	43983	689658,05	4397876,06	83	44024	690090,99	4397465,19	83	44065	690592,72	4397417,42	83	44106	691138,81	4397725,83	84	44146	690662,59	4365859,75
83	43984	689659,38	4397872,47	83	44025	690096,33	4397446,48	83	44066	690604,66	4397422,59	83	44107	691144,40	4397726,81	84	44147	690687,98	4365856,69
83	43985	689667,69	4397849,48	83	44026	690096,63	4397444,55	83	44067	690619,76	4397428,42	83	44108	691154,63	4397727,00	84	44148	690733,96	4365851,15
83	43986	689669,41	4397844,31	83	44027	690103,22	4397439,35	83	44068	690639,08	4397434,99	83	44109	691154,90	4397728,43	84	44149	690777,17	4365849,10
83	43987	689669,99	4397842,57	83	44028	690109,39	4397434,17	83	44069	690640,80	4397435,57	83	44110	691162,78	4397729,66	84	44150	690779,35	4365849,81
83	43988	689670,91	4397839,78	83	44029	690123,92	4397420,70	83	44070	690673,75	4397443,12	83	44111	691178,77	4397733,02	84	44151	690765,79	4365879,35
83	43989	689675,98	4397819,32	83	44030	690130,94	4397412,26	83	44071	690703,49	4397445,65	83	44112	691189,24	4397737,43	84	44152	690757,77	4365898,95
83	43990	689677,39	4397812,00	83	44031	690133,63	4397410,58	83	44072	690706,94	4397445,51	83	44113	691201,19	4397742,46	84	44153	690735,59	4365925,95
83	43991	689678,15	4397808,07	83	44032	690150,69	4397425,46	83	44073	690719,30	4397460,37	83	44114	691218,66	4397746,72	84	44154	690718,52	4365943,02
83	43992	689678,97	4397803,79	83	44033	690177,70	4397442,33	83	44074	690721,81	4397471,84	83	44115	691232,14	4397750,00	84	44155	690674,29	4365972,51
83	43993	689680,72	4397793,14	83	44034	690188,80	4397447,65	83	44075	690733,49	4397501,48	83	43085	691250,03	4397751,43	84	44156	690665,10	4365980,40
83	43994	689681,17	4397787,58	83	44035	690200,95	4397453,03	83	44076	690748,70	4397527,43	84	44116	689834,77	4365203,38	84	44157	690641,43	4366006,33
83	43995	689690,44	4397789,84	83	44036	690201,47	4397453,24	83	44077	690750,49	4397530,02	84	44117	689834,77	4365222,47	84	44158	690613,35	4366029,56
83	43996	689722,19	4397792,37	83	44037	690215,33	4397458,74	83	44078	690751,50	4397531,47	84	44118	689837,11	4365253,02	84	44159	690583,14	4366043,20
83	43997	689753,93	4397789,84	83	44038	690217,00	4397459,33	83	44079	690771,88	4397555,96	84	44119	689845,98	4365310,65	84	44160	690554,36	4366053,11
83	43998	689782,09	4397783,19	83	44039	690235,64	4397465,91	83	44080	690795,88	4397576,89	84	44120	689866,84	4365373,83	84	44161	690507,71	4366058,66
83	43999	689799,22	4397777,81	83	44040	690239,51	4397467,23	83	44081	690804,63	4397582,36	84	44121	689871,71	4365383,07	84	44162	690492,83	4366062,84
83	44000	689802,00	4397776,92	83	44041	690256,20	4397471,95	83	44082	690811,61	4397588,44	84	44122	689875,16	4365394,05	84	44163	690449,45	4366082,67
83	44001	689831,35	4397764,56	83	44042	690267,15	4397474,53	83	44083	690823,50	4397596,61	84	44123	689879,56	4365405,31	84	44164	690445,24	4366084,84
83	44002	689858,37	4397747,69	83	44043	690272,95	4397475,82	83	44084	690835,58	4397604,27	84	44124	689885,09	4365419,48	84	44165	690430,06	4366098,38
83	44003	689882,37	4397726,76	83	44044	690280,72	4397477,41	83	44085	690839,42	4397606,51	84	44125	689913,09	4365478,81	84	44166	690405,26	4366131,85
83	44004	689894,01	4397713,75	83	44045	690289,17	4397478,95	83	44086	690844,79	4397610,84	84	44126	689932,49	4365518,70	84	44167	690400,72	4366139,26
83	44005	689919,30	4397682,89	83	44046	690320,92	4397481,49	83	44087	690871,81	4397627,70	84	44127	689939,13	4365531,20	84	44168	690388,60	4366162,62
83	44006	689928,03	4397671,41	83	44047	690331,68	4397480,63	83	44088	690880,39	4397631,89	84	44128	689955,45	4365555,24	84	44169	690384,29	4366172,12
83	44007	689929,67	4397669,05	83	44048	690352,67	4397478,95	83	44089	690892,03	4397637,24	84	44129	689992,11	4365601,61	84	44170	690365,15	4366192,07



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
84	44171	690345,19	4366202,96	84	44212	690292,14	4366334,00	84	44253	691310,99	4366089,36	84	44294	691442,65	4366847,07	84	44335	688700,63	4365780,12
84	44172	690305,42	4366223,41	84	44213	690341,72	4366316,65	84	44254	691304,33	4366112,38	84	44295	691419,96	4366847,33	84	44336	688662,03	4365755,88
84	44173	690261,81	4366238,66	84	44214	690348,07	4366313,92	84	44255	691303,27	4366139,03	84	44296	691343,17	4366844,28	84	44337	688492,61	4365621,97
84	44174	690229,47	4366245,97	84	44215	690392,54	4366291,04	84	44256	691303,23	4366141,02	84	44297	691340,67	4366844,18	84	44338	688411,24	4365541,94
84	44175	690192,86	4366249,20	84	44216	690419,81	4366276,16	84	44257	691309,93	4366166,03	84	44298	691339,13	4366844,05	84	44339	688406,71	4365538,35
84	44176	690168,70	4366249,20	84	44217	690431,93	4366266,90	84	44258	691311,62	4366168,76	84	44299	691249,03	4366836,28	84	44340	688329,17	4365505,45
84	44177	690143,57	4366245,79	84	44218	690461,69	4366235,91	84	44259	691329,72	4366195,90	84	44300	691205,45	4366831,28	84	44341	688262,92	4365474,43
84	44178	690110,09	4366242,07	84	44219	690470,34	4366223,63	84	44260	691349,02	4366230,44	84	44301	691105,08	4366810,23	84	44342	688222,05	4365453,44
84	44179	690104,57	4366241,76	84	44220	690488,21	4366187,87	84	44261	691349,37	4366231,05	84	44302	691022,59	4366792,73	84	44343	688190,33	4365436,97
84	44180	690093,12	4366243,09	84	44221	690502,74	4366168,26	84	44262	691363,40	4366246,59	84	44303	690962,69	4366774,11	84	44344	688166,16	4365428,83
84	44181	690053,23	4366252,48	84	44222	690527,29	4366157,04	84	44263	691379,92	4366258,52	84	44304	690825,08	4366719,88	84	44345	688132,89	4365414,59
84	44182	690005,02	4366259,21	84	44223	690571,59	4366151,77	84	44264	691394,99	4366272,75	84	44305	690790,97	4366704,81	84	44346	688017,36	4365394,44
84	44183	689961,71	4366260,31	84	44224	690581,98	4366149,39	84	44265	691405,47	4366284,73	84	44306	690703,29	4366664,72	84	44347	687945,16	4365371,53
84	44184	689926,22	4366258,10	84	44225	690617,93	4366136,99	84	44266	691412,49	4366296,30	84	44307	690608,28	4366678,87	84	44348	687941,33	4365370,31
84	44185	689902,17	4366254,66	84	44226	690665,05	4366115,66	84	44267	691421,88	4366311,81	84	44308	690578,79	4366681,84	84	44349	687834,83	4365336,49
84	44186	689893,46	4366253,43	84	44227	690707,88	4366081,14	84	44268	691431,29	4366338,34	84	44309	690478,58	4366686,87	84	44350	687760,48	4365303,68
84	44187	689886,41	4366252,92	84	44228	690734,84	4366052,33	84	44269	691439,35	4366367,53	84	44310	690238,67	4366657,67	84	44351	687732,72	4365297,82
84	44188	689861,42	4366259,62	84	44229	690778,10	4366023,48	84	44270	691440,54	4366371,05	84	44311	690190,88	4366645,86	84	44352	687610,92	4365243,91
84	44189	689843,11	4366277,92	84	44230	690785,72	4366017,24	84	44271	691443,01	4366378,45	84	44312	689975,95	4366656,63	84	44353	687573,23	4365228,38
84	44190	689836,41	4366302,92	84	44231	690811,32	4365991,31	84	44272	691451,98	4366404,59	84	44313	689959,53	4366557,25	84	44354	687556,51	4365222,39
84	44191	689841,01	4366320,09	84	44232	690839,83	4365956,59	84	44273	691455,97	4366413,35	84	44314	689943,41	4366549,84	84	44355	687444,37	4365186,87
84	44192	689842,19	4366324,49	84	44233	690844,49	4365949,86	84	44274	691467,74	4366433,66	84	44315	689860,81	4366507,14	84	44356	687440,10	4365185,80
84	44193	689843,11	4366327,93	84	44234	690847,46	4365943,81	84	44275	691484,49	4366450,99	84	44316	689748,81	4366431,98	84	44357	687415,65	4365177,77
84	44194	689841,42	4366346,22	84	44235	690858,17	4365917,63	84	44276	691511,59	4366467,89	84	44317	689744,66	4366428,78	84	44358	687206,04	4365091,12
84	44195	689879,36	4366352,42	84	44236	690866,05	4365900,57	84	44277	691527,06	4366473,49	84	44318	689650,96	4366362,34	84	44359	687080,87	4365073,49
84	44196	689888,03	4366353,66	84	44237	690885,88	4365872,53	84	44278	691509,16	4366508,35	84	44319	689594,29	4366317,07	84	44360	687057,41	4365066,75
84	44197	689914,05	4366357,38	84	44238	690955,23	4365893,11	84	44279	691504,45	4366522,25	84	44320	689517,48	4366244,77	84	44361	686874,88	4364994,24
84	44198	689918,01	4366357,78	84	44239	690965,66	4365899,53	84	44280	691498,38	4366555,64	84	44321	689511,56	4366239,20	84	44362	686851,98	4364982,42
84	44199	689960,79	4366360,35	84	44240	690978,48	4365907,96	84	44281	691490,31	4366586,92	84	44322	689476,29	4366205,98	84	44363	686820,93	4364965,46
84	44200	689986,28	4366359,87	84	44241	691027,16	4365946,73	84	44282	691483,98	4366625,81	84	44323	689430,53	4366155,30	84	44364	686806,63	4364985,74
84	44201	690001,86	4366359,57	84	44242	691045,29	4365959,58	84	44283	691482,31	4366658,05	84	44324	689378,72	4366089,80	84	44365	686799,62	4364979,77
84	44202	690016,04	4366358,64	84	44243	691070,60	4365975,49	84	44284	691488,08	4366681,35	84	44325	689361,09	4366067,52	84	44366	686797,39	4364978,56
84	44203	690069,34	4366351,20	84	44244	691083,03	4365983,30	84	44285	691499,68	4366703,31	84	44326	689230,39	4366045,15	84	44367	686778,46	4364968,87
84	44204	690107,62	4366342,41	84	44245	691089,45	4365987,16	84	44286	691516,77	4366720,89	84	44327	689229,04	4366044,79	84	44368	686766,95	4364964,67
84	44205	690131,91	4366345,11	84	44246	691128,59	4366004,48	84	44287	691526,74	4366727,03	84	44328	689201,76	4366037,55	84	44369	686744,05	4364959,38
84	44206	690158,55	4366348,74	84	44247	691201,49	4366027,77	84	44288	691526,37	4366737,80	84	44329	689088,34	4366000,06	84	44370	686741,48	4364958,86
84	44207	690165,31	4366349,20	84	44248	691248,61	4366045,44	84	44289	691510,72	4366775,20	84	44330	689018,76	4365972,35	84	44371	686720,24	4364955,11
84	44208	690195,06	4366349,20	84	44249	691268,51	4366051,73	84	44290	691508,34	4366782,37	84	44331	688888,75	4365909,33	84	44372	686711,75	4364953,18
84	44209	690241,61	4366345,29	84	44250	691322,41	4366065,75	84	44291	691503,18	4366802,97	84	44332	688818,61	4365864,86	84	44373	686710,46	4364952,91
84	44210	690248,22	4366344,25	84	44251	691327,98	4366066,46	84	44292	691490,49	4366829,27	84	44333	688762,34	4365825,81	84	44374	686695,71	4364949,96
84	44211	690286,64	4366335,57	84	44252	691314,57	4366083,99	84	44293	691482,15	4366846,59	84	44334	688728,16	4365801,00	84	44375	686695,62	4364945,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
84	44376	686694,85	4364937,20	84	44417	686240,75	4364312,85	84	44458	686686,86	4363788,76	84	44499	687967,02	4364542,65	84	44540	689678,55	4365281,29
84	44377	686689,24	4364905,91	84	44418	686232,35	4364308,77	84	44459	686715,98	4363835,12	84	44500	688026,32	4364569,60	84	44541	689733,02	4365267,74
84	44378	686689,24	4364898,03	84	44419	686204,18	4364298,21	84	44460	686719,48	4363840,51	84	44501	688032,15	4364572,13	84	44542	689756,84	4365258,11
84	44379	686682,54	4364873,02	84	44420	686194,91	4364296,52	84	44461	686721,87	4363844,06	84	44502	688096,50	4364598,95	84	44543	689781,89	4365245,87
84	44380	686680,35	4364869,58	84	44421	686187,25	4364268,70	84	44462	686725,21	4363849,02	84	44503	688096,84	4364599,09	84	44544	689819,17	4365218,09
84	44381	686664,50	4364846,68	84	44422	686189,12	4364253,87	84	44463	686752,89	4363890,11	84	44504	688100,31	4364600,28	84	44116	689834,77	4365203,38
84	44382	686648,68	4364825,29	84	44423	686180,10	4364194,32	84	44464	686757,75	4363896,99	84	44505	688120,26	4364607,18	85	44545	690676,38	4376877,36
84	44383	686625,70	4364794,29	84	44424	686168,88	4364158,18	84	44465	686793,30	4363945,22	84	44506	688178,48	4364623,35	85	44546	690674,93	4376881,49
84	44384	686623,52	4364791,76	84	44425	686153,11	4364105,97	84	44466	686803,04	4363958,45	84	44507	688210,90	4364629,53	85	44547	690662,98	4376914,36
84	44385	686620,77	4364786,26	84	44426	686129,99	4364018,05	84	44467	686823,51	4363982,10	84	44508	688264,85	4364635,26	85	44548	690645,98	4376953,22
84	44386	686617,03	4364773,66	84	44427	686121,90	4363987,26	84	44468	686901,45	4364059,08	84	44509	688298,26	4364644,81	85	44549	690640,69	4376965,38
84	44387	686617,03	4364767,71	84	44428	686117,08	4363971,54	84	44469	686924,34	4364087,68	84	44510	688347,80	4364668,66	85	44550	690634,66	4376968,32
84	44388	686616,70	4364761,97	84	44429	686105,36	4363938,29	84	44470	686974,05	4364132,03	84	44511	688447,00	4364707,47	85	44551	690608,72	4376978,29
84	44389	686614,06	4364739,08	84	44430	686087,28	4363889,33	84	44471	687010,37	4364154,87	84	44512	688524,16	4364731,20	85	44552	690586,42	4376974,34
84	44390	686610,01	4364724,36	84	44431	686064,80	4363818,09	84	44472	687058,56	4364186,31	84	44513	688570,02	4364742,26	85	44553	690554,75	4376964,55
84	44391	686598,56	4364698,82	84	44432	686058,18	4363774,10	84	44473	687067,82	4364191,99	84	44514	688615,78	4364759,23	85	44554	690539,98	4376962,32
84	44392	686594,96	4364692,18	84	44433	686063,75	4363730,13	84	44474	687077,23	4364197,10	84	44515	688648,07	4364774,96	85	44555	690534,38	4376962,64
84	44393	686577,36	4364664,88	84	44434	686077,57	4363717,33	84	44475	687139,29	4364228,62	84	44516	688690,25	4364796,05	85	44556	690503,01	4376966,17
84	44394	686571,54	4364657,50	84	44435	686087,26	4363712,35	84	44476	687179,85	4364251,41	84	44517	688721,25	4364808,44	85	44557	690476,16	4376954,42
84	44395	686554,83	4364639,95	84	44436	686095,94	4363699,24	84	44477	687187,67	4364261,32	84	44518	688737,94	4364813,54	85	44558	690459,67	4376946,18
84	44396	686541,16	4364624,00	84	44437	686107,80	4363693,88	84	44478	687244,65	4364310,59	84	44519	688761,02	4364826,97	85	44559	690506,87	4376927,53
84	44397	686523,86	4364600,12	84	44438	686113,65	4363691,23	84	44479	687249,54	4364313,33	84	44520	688811,54	4364870,75	85	44560	690577,02	4376914,17
84	44398	686511,13	4364584,32	84	44439	686130,66	4363683,54	84	44480	687281,30	4364330,49	84	44521	688862,36	4364912,17	85	44561	690670,10	4376878,64
84	44399	686466,59	4364526,67	84	44440	686204,29	4363654,33	84	44481	687328,59	4364362,01	84	44522	688895,74	4364943,70	85	44562	690676,38	4376877,36
84	44400	686464,19	4364523,79	84	44441	686230,58	4363641,59	84	44482	687339,52	4364368,80	84	44523	688958,34	4364996,74	86	44563	690296,59	4377144,37
84	44401	686440,42	4364497,38	84	44442	686249,24	4363628,79	84	44483	687377,12	4364385,62	84	44524	689037,60	4365055,94	86	44564	690295,98	4377151,97
84	44402	686432,03	4364489,94	84	44443	686349,85	4363595,10	84	44484	687449,36	4364409,34	84	44525	689074,85	4365082,56	86	44565	690295,82	4377155,97
84	44403	686408,25	4364473,21	84	44444	686380,86	4363581,71	84	44485	687458,35	4364412,06	84	44526	689110,54	4365113,78	86	44566	690295,84	4377157,52
84	44404	686404,47	4364470,80	84	44445	686416,40	4363562,67	84	44486	687547,07	4364436,65	84	44527	689150,27	4365140,87	86	44567	690296,12	4377166,57
84	44405	686396,30	4364467,01	84	44446	686451,81	4363551,68	84	44487	687586,51	4364447,91	84	44528	689210,16	4365171,89	86	44568	690298,05	4377178,86
84	44406	686381,30	4364461,66	84	44447	686503,04	4363543,58	84	44488	687631,61	4364467,49	84	44529	689274,41	4365208,26	86	44569	690300,41	4377187,06
84	44407	686368,66	4364449,92	84	44448	686526,45	4363537,47	84	44489	687678,33	4364481,29	84	44530	689314,54	4365229,84	86	44570	690302,11	4377191,97
84	44408	686357,05	4364432,15	84	44449	686552,65	4363565,27	84	44490	687730,08	4364489,92	84	44531	689357,00	4365246,76	86	44571	690304,05	4377196,77
84	44409	686348,98	4364422,64	84	44450	686558,90	4363572,95	84	44491	687762,98	4364492,65	84	44532	689384,13	4365257,56	86	44572	690305,12	4377200,53
84	44410	686334,10	4364409,01	84	44451	686576,42	4363606,58	84	44492	687769,66	4364492,53	84	44533	689406,89	4365265,09	86	44573	690306,17	4377205,72
84	44411	686325,38	4364392,72	84	44452	686580,60	4363614,19	84	44493	687814,71	4364491,03	84	44534	689435,52	4365272,69	86	44574	690307,79	4377211,76
84	44412	686309,97	4364361,02	84	44453	686581,94	4363616,47	84	44494	687861,08	4364498,63	84	44535	689471,02	4365287,77	86	44575	690310,22	4377218,98
84	44413	686308,30	4364357,88	84	44454	686608,88	4363661,75	84	44495	687862,56	4364498,87	84	44536	689501,87	4365281,22	86	44576	690314,18	4377229,01
84	44414	686289,99	4364339,59	84	44455	686655,72	4363732,01	84	44496	687904,29	4364505,39	84	44537	689544,12	4365284,60	86	44577	690317,25	4377235,28
84	44415	686286,72	4364337,85	84	44456	686680,24	4363777,40	84	44497	687943,48	4364529,98	84	44538	689603,43	4365287,42	86	44578	690322,48	4377242,70
84	44416	686263,35	4364326,58	84	44457	686683,02	4363782,39	84	44498	687949,78	4364533,77	84	44539	689644,38	4365284,84	86	44579	690327,98	4377249,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	44579	690329,57	4377250,93	86	44620	690445,98	4377496,25	86	44661	690400,99	4377732,06	86	44702	690362,08	4377976,73	86	44743	689937,58	4378563,45
86	44580	690334,68	4377256,38	86	44621	690451,56	4377501,71	86	44662	690401,35	4377740,11	86	44703	690356,84	4377992,93	86	44744	689961,03	4378651,07
86	44581	690339,76	4377261,80	86	44622	690453,52	4377503,51	86	44663	690401,99	4377746,14	86	44704	690355,71	4378000,86	86	44745	689956,68	4378648,21
86	44582	690346,41	4377267,73	86	44623	690449,42	4377509,61	86	44664	690403,35	4377754,26	86	44705	690355,37	4378003,91	86	44746	689951,02	4378642,21
86	44583	690352,05	4377271,90	86	44624	690444,49	4377516,25	86	44665	690405,30	4377761,20	86	44706	690355,13	4378006,95	86	44747	689942,18	4378624,54
86	44584	690356,32	4377275,77	86	44625	690441,36	4377521,03	86	44666	690405,06	4377764,27	86	44707	690354,01	4378010,88	86	44748	689940,75	4378621,90
86	44585	690361,68	4377280,62	86	44626	690438,28	4377527,35	86	44667	690404,75	4377768,12	86	44708	690351,76	4378017,60	86	44749	689931,09	4378609,92
86	44586	690367,76	4377286,73	86	44627	690435,32	4377534,70	86	44668	690404,25	4377770,50	86	44709	690351,37	4378018,80	86	44750	689986,80	4378578,72
86	44587	690370,26	4377290,26	86	44628	690433,19	4377539,73	86	44669	690403,08	4377774,34	86	44710	690350,73	4378020,87	86	44751	689881,63	4378557,78
86	44588	690371,43	4377291,85	86	44629	690430,42	4377544,32	86	44670	690402,21	4377777,19	86	44711	690339,45	4378043,43	86	44752	689872,98	4378548,56
86	44589	690372,78	4377295,83	86	44630	690429,91	4377545,18	86	44671	690401,03	4377781,81	86	44712	690326,11	4378077,64	86	44753	689856,81	4378535,20
86	44590	690374,07	4377301,54	86	44631	690427,61	4377549,66	86	44672	690400,83	4377782,78	86	44713	690324,68	4378082,60	86	44754	689844,78	4378520,52
86	44591	690374,62	4377303,66	86	44632	690424,56	4377556,44	86	44673	690398,00	4377789,01	86	44714	690318,15	4378105,26	86	44755	689816,67	4378483,88
86	44592	690374,07	4377310,63	86	44633	690422,06	4377563,32	86	44674	690395,45	4377795,82	86	44715	690310,35	4378156,17	86	44756	689813,80	4378480,47
86	44593	690373,51	4377317,57	86	44634	690419,28	4377573,12	86	44675	690394,03	4377800,25	86	44716	690309,89	4378175,82	86	44757	689795,58	4378460,66
86	44594	690372,88	4377325,56	86	44635	690418,43	4377576,58	86	44676	690392,50	4377805,86	86	44717	690309,84	4378180,53	86	44758	689795,36	4378459,12
86	44595	690372,16	4377334,51	86	44636	690416,79	4377584,47	86	44677	690390,77	4377810,51	86	44718	690314,43	4378220,82	86	44759	689790,91	4378444,40
86	44596	690372,00	4377338,51	86	44637	690415,90	4377590,71	86	44678	690389,81	4377813,32	86	44719	690289,72	4378218,94	86	44760	689789,73	4378441,94
86	44597	690374,63	4377354,52	86	44638	690415,27	4377598,66	86	44679	690387,10	4377822,12	86	44720	690262,73	4378218,75	86	44761	689789,10	4378439,75
86	44598	690375,78	4377357,92	86	44639	690414,71	4377605,59	86	44680	690384,39	4377830,91	86	44721	690246,90	4378218,65	86	44762	689788,83	4378438,40
86	44599	690376,47	4377362,05	86	44640	690414,08	4377613,59	86	44681	690382,34	4377841,70	86	44722	690228,78	4378219,47	86	44763	689788,78	4378437,28
86	44600	690382,49	4377378,84	86	44641	690413,44	4377621,54	86	44682	690381,79	4377848,64	86	44723	690213,68	4378220,84	86	44764	689789,16	4378432,42
86	44601	690384,60	4377382,19	86	44642	690412,81	4377629,57	86	44683	690381,15	4377856,64	86	44724	690161,83	4378232,65	86	44765	689789,72	4378425,47
86	44602	690390,21	4377390,34	86	44643	690412,65	4377633,51	86	44684	690380,52	4377864,58	86	44725	690149,67	4378237,17	86	44766	689790,36	4378417,45
86	44603	690394,92	4377397,43	86	44644	690412,67	4377635,05	86	44685	690379,88	4377872,57	86	44726	690132,35	4378244,57	86	44767	689790,99	4378409,51
86	44604	690398,51	4377402,19	86	44645	690412,95	4377644,10	86	44686	690379,09	4377882,50	86	44727	690123,42	4378248,89	86	44768	689791,55	4378402,56
86	44605	690404,01	4377408,64	86	44646	690413,94	4377652,54	86	44687	690378,53	4377889,52	86	44728	690110,45	4378255,77	86	44769	689792,26	4378393,56
86	44606	690412,53	4377416,54	86	44647	690413,89	4377653,68	86	44688	690377,90	4377897,45	86	44729	690094,18	4378266,25	86	44770	689792,90	4378385,62
86	44607	690418,06	4377420,59	86	44648	690413,45	4377659,10	86	44689	690377,26	4377905,40	86	44730	690072,02	4378282,08	86	44771	689793,53	4378377,63
86	44608	690417,79	4377422,43	86	44649	690413,25	4377660,01	86	44690	690376,54	4377914,42	86	44731	690059,37	4378291,91	86	44772	689794,25	4378368,69
86	44609	690417,16	4377430,39	86	44650	690411,45	4377665,35	86	44691	690375,91	4377922,37	86	44732	690034,02	4378313,26	86	44773	689794,88	4378360,64
86	44610	690417,00	4377434,33	86	44651	690410,06	4377670,63	86	44692	690375,35	4377929,30	86	44733	690006,70	4378341,31	86	44774	689795,04	4378356,71
86	44611	690417,69	4377442,58	86	44652	690409,27	4377671,87	86	44693	690375,19	4377933,30	86	44734	689994,79	4378356,18	86	44775	689794,56	4378349,80
86	44612	690419,05	4377450,71	86	44653	690402,73	4377692,87	86	44694	690375,54	4377939,19	86	44735	689977,64	4378381,30	86	44776	689793,29	4378340,69
86	44613	690423,31	4377464,15	86	44654	690402,01	4377701,84	86	44695	690376,74	4377949,32	86	44736	689960,89	4378418,73	86	44777	689791,29	4378332,05
86	44614	690426,32	4377470,40	86	44655	690401,38	4377709,86	86	44696	690377,41	4377953,46	86	44737	689955,16	4378436,09	86	44778	689789,56	4378326,75
86	44615	690428,07	4377473,72	86	44656	690401,22	4377713,81	86	44697	690377,35	4377954,58	86	44738	689949,44	4378457,25	86	44779	689787,46	4378319,44
86	44616	690430,52	4377477,55	86	44657	690401,24	4377715,35	86	44698	690377,31	4377955,04	86	44739	689945,45	4378476,00	86	44780	689782,74	4378308,27
86	44617	690435,02	4377483,92	86	44658	690401,44	4377721,63	86	44699	690374,13	4377958,29	86	44740	689941,45	4378505,06	86	44781	689777,86	4378299,79
86	44618	690439,39	4377489,29	86	44659	690401,10	4377725,83	86	44700	690366,59	4377968,24	86	44741	689940,21	4378524,53	86	44782	689772,61	4378292,35
86	44619	690444,47	4377494,71	86	44660	690400,94	4377729,83	86	44701	690365,63	4377969,99	86	44742	689938,34	4378545,95	86	44783	689770,92	4378290,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	44784	689771,46	4378283,65	86	44825	689699,35	4378074,65	86	44866	689678,55	4377854,61	86	44907	689637,84	4377610,53	87	44947	689583,37	4377946,77
86	44785	689772,10	4378275,62	86	44826	689697,59	4378069,41	86	44867	689678,09	4377849,20	86	44908	689642,60	4377607,46	87	44948	689583,42	4377949,00
86	44786	689772,73	4378267,69	86	44827	689695,82	4378062,23	86	44868	689677,18	4377842,76	86	44909	689684,94	4377580,21	87	44949	689583,64	4377953,93
86	44787	689773,37	4378259,74	86	44828	689691,69	4378051,76	86	44869	689676,99	4377836,43	86	44910	689756,11	4377477,16	87	44950	689583,25	4377958,79
86	44788	689773,53	4378255,74	86	44829	689691,94	4378048,71	86	44870	689674,39	4377822,01	86	44911	689783,26	4377443,93	87	44951	689583,09	4377962,79
86	44789	689773,52	4378254,75	86	44830	689692,10	4378044,71	86	44871	689671,96	4377814,80	86	44912	689899,06	4377324,12	87	44952	689583,14	4377965,02
86	44790	689773,37	4378247,17	86	44831	689691,41	4378036,44	86	44872	689670,60	4377810,76	86	44913	689923,42	4377302,81	87	44953	689583,36	4377969,98
86	44791	689773,72	4378242,67	86	44832	689690,05	4378028,33	86	44873	689669,58	4377805,51	86	44914	689944,75	4377283,96	87	44954	689582,98	4377974,86
86	44792	689773,88	4378238,73	86	44833	689687,08	4378018,81	86	44874	689668,32	4377798,01	86	44915	690016,97	4377231,93	87	44955	689582,82	4377978,81
86	44793	689773,86	4378237,19	86	44834	689687,23	4378012,46	86	44875	689667,08	4377792,49	86	44916	690107,02	4377167,20	87	44956	689584,27	4377990,78
86	44794	689773,58	4378228,14	86	44835	689687,25	4378011,24	86	44876	689664,84	4377784,67	86	44917	690122,67	4377159,56	87	44957	689584,64	4377992,26
86	44795	689773,55	4378227,46	86	44836	689687,15	4378008,13	86	44877	689663,96	4377781,39	86	44918	690259,85	4377051,82	87	44958	689584,53	4377994,98
86	44796	689773,19	4378219,39	86	44837	689686,71	4378001,07	86	44878	689663,78	4377779,92	86	44919	690259,22	4377059,83	87	44959	689586,00	4378007,02
86	44797	689771,52	4378208,60	86	44838	689685,34	4377992,15	86	44879	689661,29	4377769,18	86	44920	690258,58	4377067,77	87	44960	689587,20	4378012,00
86	44798	689769,59	4378201,44	86	44839	689684,98	4377990,70	86	44880	689659,45	4377763,99	86	44921	690258,42	4377071,77	87	44961	689587,05	4378019,03
86	44799	689765,67	4378191,38	86	44840	689685,09	4377988,01	86	44881	689658,80	4377760,14	86	44922	690259,87	4377083,74	87	44962	689587,03	4378020,25
86	44800	689762,43	4378185,15	86	44841	689683,64	4377976,04	86	44882	689656,88	4377752,45	86	44923	690262,14	4377092,95	87	44963	689587,05	4378021,80
86	44801	689760,39	4378180,11	86	44842	689683,30	4377974,67	86	44883	689654,93	4377746,67	86	44924	690267,02	4377105,34	87	44964	689587,33	4378030,84
86	44802	689757,33	4378173,83	86	44843	689683,45	4377970,84	86	44884	689653,39	4377740,96	86	44925	690269,61	4377109,97	87	44965	689591,65	4378048,88
86	44803	689755,81	4378171,35	86	44844	689683,40	4377968,60	86	44885	689653,19	4377740,25	86	44926	690272,67	4377116,58	87	44966	689591,54	4378051,69
86	44804	689752,25	4378165,97	86	44845	689683,18	4377963,67	86	44886	689650,84	4377732,04	86	44927	690274,76	4377120,62	87	44967	689591,59	4378053,92
86	44805	689751,18	4378163,32	86	44846	689683,57	4377958,81	86	44887	689649,14	4377727,09	86	44928	690285,90	4377133,91	87	44968	689591,95	4378061,98
86	44806	689748,13	4378157,07	86	44847	689683,73	4377954,81	86	44888	689646,63	4377720,87	86	44929	690286,97	4377134,80	87	44969	689593,15	4378070,84
86	44807	689742,93	4378149,68	86	44848	689683,68	4377952,57	86	44889	689644,34	4377715,99	86	44930	690287,91	4377136,22	87	44970	689595,01	4378079,01
86	44808	689739,72	4378145,91	86	44849	689683,40	4377946,23	86	44890	689640,42	4377708,67	86	44931	690296,59	4377144,37	87	44971	689600,09	4378092,27
86	44809	689737,58	4378142,53	86	44850	689683,57	4377938,92	86	44891	689639,64	4377707,26	87	44932	689577,26	4377846,93	87	44972	689600,33	4378092,70
86	44810	689732,24	4378134,09	86	44851	689683,58	4377937,76	86	44892	689639,19	4377706,49	87	44933	689577,31	4377848,57	87	44973	689600,99	4378095,38
86	44811	689728,23	4378127,75	86	44852	689683,53	4377935,52	86	44893	689634,76	4377699,12	87	44934	689577,77	4377853,96	87	44974	689602,16	4378099,38
86	44812	689726,44	4378125,12	86	44853	689683,17	4377927,47	86	44894	689631,65	4377694,55	87	44935	689578,68	4377860,40	87	44975	689604,10	4378105,15
86	44813	689724,61	4378122,59	86	44854	689682,73	4377922,76	86	44895	689627,92	4377689,66	87	44936	689578,84	4377865,57	87	44976	689605,65	4378110,85
86	44814	689723,97	4378121,02	86	44855	689681,53	4377914,19	86	44896	689622,90	4377682,76	87	44937	689578,72	4377873,36	87	44977	689606,53	4378113,76
86	44815	689720,93	4378114,79	86	44856	689680,41	4377904,62	86	44897	689617,87	4377675,79	87	44938	689578,76	4377885,41	87	44978	689608,96	4378120,97
86	44816	689715,70	4378107,37	86	44857	689679,75	4377899,84	86	44898	689616,78	4377673,53	87	44939	689579,80	4377895,37	87	44979	689611,09	4378126,26
86	44817	689714,59	4378106,07	86	44858	689680,03	4377896,32	86	44899	689615,02	4377670,19	87	44940	689579,64	4377897,39	87	44980	689614,53	4378133,56
86	44818	689713,34	4378103,74	86	44859	689680,19	4377892,37	86	44900	689611,60	4377665,05	87	44941	689579,48	4377901,34	87	44981	689616,48	4378137,30
86	44819	689709,14	4378095,65	86	44860	689679,21	4377882,53	86	44901	689604,35	4377655,45	87	44942	689579,96	4377908,23	87	44982	689620,33	4378143,02
86	44820	689708,07	4378093,70	86	44861	689678,74	4377880,19	86	44902	689601,18	4377651,67	87	44943	689581,15	4377916,83	87	44983	689622,51	4378145,82
86	44821	689704,21	4378087,99	86	44862	689678,72	4377873,52	86	44903	689595,18	4377645,17	87	44944	689582,28	4377926,42	87	44984	689624,75	4378150,14
86	44822	689702,73	4378086,08	86	44863	689678,84	4377866,01	86	44904	689592,69	4377642,67	87	44945	689583,38	4377934,31	87	44985	689625,05	4378150,70
86	44823	689701,78	4378083,25	86	44864	689678,85	4377865,20	86	44905	689607,37	4377631,71	87	44946	689583,55	4377938,29	87	44986	689628,98	4378158,03
86	44824	689700,23	4378077,55	86	44865	689678,83	4377863,66	86	44906	689629,52	4377615,89	87	44947	689583,38	4377945,60	87	44987	689629,75	4378159,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	44988	689634,20	4378165,74	87	45029	689692,58	4378385,59	87	45070	689443,54	4378411,28	87	45111	689226,87	4378293,68	87	45152	688979,88	4378247,54
87	44989	689637,26	4378172,03	87	45030	689691,31	4378401,59	87	45071	689436,77	4378409,82	87	45112	689221,53	4378290,89	87	45153	688986,58	4378272,55
87	44990	689640,10	4378176,40	87	45031	689690,68	4378409,53	87	45072	689425,09	4378406,99	87	45113	689218,79	4378289,55	87	45154	689000,37	4378287,91
87	44991	689644,58	4378182,58	87	45032	689690,04	4378417,47	87	45073	689423,15	4378406,57	87	45114	689213,91	4378287,37	87	45155	689004,63	4378291,65
87	44992	689647,74	4378187,57	87	45033	689689,48	4378424,51	87	45074	689421,96	4378406,33	87	45115	689209,85	4378284,78	87	45156	689008,93	4378295,73
87	44993	689653,07	4378195,99	87	45034	689689,17	4378428,43	87	45075	689417,39	4378403,89	87	45116	689207,95	4378283,63	87	45157	689012,97	4378299,11
87	44994	689657,08	4378202,33	87	45035	689682,25	4378427,88	87	45076	689407,76	4378398,89	87	45117	689205,18	4378282,14	87	45158	689016,47	4378302,04
87	44995	689661,25	4378208,00	87	45036	689674,79	4378427,28	87	45077	689398,52	4378394,12	87	45118	689196,96	4378278,07	87	45159	689020,69	4378305,07
87	44996	689661,56	4378208,36	87	45037	689666,79	4378426,64	87	45078	689394,04	4378392,07	87	45119	689189,23	4378274,44	87	45160	689029,85	4378310,88
87	44997	689664,47	4378214,32	87	45038	689658,32	4378425,97	87	45079	689389,14	4378390,12	87	45120	689186,79	4378273,38	87	45161	689038,15	4378314,71
87	44998	689665,99	4378216,79	87	45039	689649,85	4378425,29	87	45080	689384,43	4378387,91	87	45121	689181,84	4378271,38	87	45162	689043,63	4378316,66
87	44999	689669,53	4378222,15	87	45040	689645,87	4378425,13	87	45081	689379,76	4378385,30	87	45122	689178,57	4378269,28	87	45163	689050,06	4378319,51
87	45000	689670,60	4378224,81	87	45041	689643,20	4378425,21	87	45082	689373,53	4378381,80	87	45123	689176,10	4378267,80	87	45164	689059,08	4378323,52
87	45001	689672,60	4378229,16	87	45042	689635,65	4378425,61	87	45083	689372,41	4378381,19	87	45124	689170,03	4378264,39	87	45165	689066,46	4378326,65
87	45002	689673,61	4378231,11	87	45043	689629,29	4378426,36	87	45084	689366,20	4378377,91	87	45125	689162,04	4378259,82	87	45166	689071,18	4378328,99
87	45003	689673,64	4378231,57	87	45044	689622,72	4378427,57	87	45085	689360,55	4378374,75	87	45126	689159,42	4378258,42	87	45167	689076,24	4378331,85
87	45004	689673,82	4378237,54	87	45045	689614,67	4378428,69	87	45086	689354,38	4378371,27	87	45127	689149,78	4378253,65	87	45168	689086,74	4378336,28
87	45005	689673,49	4378241,76	87	45046	689612,63	4378429,01	87	45087	689351,09	4378369,58	87	45128	689145,72	4378251,86	87	45169	689092,36	4378337,93
87	45006	689673,33	4378245,70	87	45047	689605,00	4378430,40	87	45088	689350,36	4378369,24	87	45129	689137,58	4378248,68	87	45170	689096,61	4378339,93
87	45007	689673,34	4378246,69	87	45048	689600,81	4378431,17	87	45089	689347,43	4378366,11	87	45130	689131,37	4378245,77	87	45171	689099,72	4378341,26
87	45008	689673,49	4378254,23	87	45049	689598,82	4378431,25	87	45090	689336,86	4378357,53	87	45131	689124,20	4378243,06	87	45172	689107,37	4378344,23
87	45009	689673,05	4378259,71	87	45050	689594,26	4378430,88	87	45091	689329,21	4378352,90	87	45132	689120,39	4378241,94	87	45173	689113,70	4378347,37
87	45010	689672,42	4378267,70	87	45051	689585,27	4378430,17	87	45092	689328,30	4378352,38	87	45133	689119,15	4378241,23	87	45174	689120,89	4378351,48
87	45011	689671,78	4378275,65	87	45052	689575,82	4378429,42	87	45093	689327,75	4378352,06	87	45134	689116,76	4378239,97	87	45175	689125,87	4378354,28
87	45012	689671,22	4378282,69	87	45053	689568,38	4378428,82	87	45094	689324,94	4378350,49	87	45135	689109,53	4378236,39	87	45176	689131,81	4378358,08
87	45013	689670,59	4378290,65	87	45054	689560,91	4378428,22	87	45095	689322,65	4378348,68	87	45136	689106,89	4378235,18	87	45177	689133,77	4378359,27
87	45014	689670,43	4378294,59	87	45055	689552,39	4378427,55	87	45096	689317,25	4378343,60	87	45137	689098,57	4378231,65	87	45178	689139,97	4378362,31
87	45015	689671,12	4378302,84	87	45056	689543,96	4378426,87	87	45097	689313,21	4378340,18	87	45138	689090,75	4378228,16	87	45179	689147,98	4378365,55
87	45016	689672,48	4378310,97	87	45057	689535,00	4378426,16	87	45098	689301,39	4378331,22	87	45139	689082,44	4378224,47	87	45180	689153,99	4378368,37
87	45017	689674,40	4378318,68	87	45058	689527,51	4378425,57	87	45099	689296,17	4378327,75	87	45140	689078,85	4378223,04	87	45181	689158,32	4378370,52
87	45018	689676,83	4378325,90	87	45059	689519,04	4378424,89	87	45100	689286,11	4378322,66	87	45141	689077,15	4378222,44	87	45182	689163,22	4378373,64
87	45019	689680,89	4378334,90	87	45060	689510,57	4378424,21	87	45101	689276,74	4378319,02	87	45142	689075,56	4378221,10	87	45183	689165,12	4378374,80
87	45020	689685,76	4378343,35	87	45061	689503,10	4378423,62	87	45102	689272,43	4378316,57	87	45143	689072,51	4378217,85	87	45184	689169,67	4378377,13
87	45021	689691,01	4378350,79	87	45062	689494,11	4378422,90	87	45103	689266,19	4378313,07	87	45144	689065,54	4378211,68	87	45185	689176,51	4378380,19
87	45022	689693,14	4378353,28	87	45063	689484,67	4378422,15	87	45104	689263,95	4378311,88	87	45145	689059,39	4378207,18	87	45186	689181,89	4378383,01
87	45023	689693,69	4378355,19	87	45064	689476,24	4378421,47	87	45105	689257,26	4378308,57	87	45146	689054,88	4378204,24	87	45187	689184,71	4378384,37
87	45024	689694,23	4378356,95	87	45065	689471,69	4378421,11	87	45106	689251,08	4378305,31	87	45147	689036,64	4378199,35	87	45188	689190,81	4378387,09
87	45025	689694,74	4378358,53	87	45066	689464,69	4378419,12	87	45107	689248,08	4378303,85	87	45148	689032,77	4378198,31	87	45189	689195,02	4378389,46
87	45026	689694,57	4378360,72	87	45067	689458,83	4378416,64	87	45108	689242,03	4378301,16	87	45149	689029,88	4378197,54	87	45190	689199,25	4378391,58
87	45027	689693,85	4378369,72	87	45068	689457,82	4378416,23	87	45109	689237,84	4378298,81	87	45150	689004,88	4378204,24	87	45191	689205,94	4378394,55
87	45028	689693,22	4378377,64	87	45069	689451,50	4378413,71	87	45110	689233,67	4378296,71	87	45151	688986,58	4378222,54	87	45192	689211,20	4378397,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	45193	689212.30	4378397.90	87	45234	689468.18	4378521.15	87	45275	689825.69	4378649.23	87	45316	690386.66	4378980.35	87	45357	690470.78	4379875.14
87	45194	689218.41	4378400.92	87	45235	689476.72	4378521.83	87	45276	689856.92	4378677.62	87	45317	690400.76	4379027.98	87	45358	690469.36	4379877.57
87	45195	689223.35	4378403.69	87	45236	689486.19	4378522.58	87	45277	689864.88	4378693.55	87	45318	690419.38	4379071.37	87	45359	690448.95	4379927.38
87	45196	689231.32	4378408.25	87	45237	689495.13	4378523.30	87	45278	689866.30	4378696.18	87	45319	690425.20	4379080.85	87	45360	690436.31	4379975.94
87	45197	689240.14	4378412.21	87	45238	689502.62	4378523.89	87	45279	689873.24	4378705.49	87	45320	690427.13	4379083.81	87	45361	690429.85	4380025.54
87	45198	689244.76	4378413.78	87	45239	689519.62	4378525.26	87	45280	689887.96	4378721.09	87	45321	690406.68	4379100.06	87	45362	690429.46	4380105.31
87	45199	689250.67	4378418.25	87	45240	689527.06	4378525.84	87	45281	689896.85	4378728.55	87	45322	690375.97	4379132.64	87	45363	690429.46	4380106.30
87	45200	689255.73	4378423.01	87	45241	689535.99	4378526.56	87	45282	689906.54	4378734.93	87	45323	690365.00	4379145.30	87	45364	690432.66	4380142.05
87	45201	689259.02	4378425.85	87	45242	689544.50	4378527.24	87	45283	689906.41	4378740.05	87	45324	690343.65	4379172.11	87	45365	690437.08	4380166.48
87	45202	689266.10	4378431.44	87	45243	689552.93	4378527.90	87	45284	689906.39	4378741.37	87	45325	690330.18	4379191.26	87	45366	690432.40	4380168.69
87	45203	689272.07	4378435.48	87	45244	689560.42	4378528.51	87	45285	689913.09	4378766.37	87	45326	690325.53	4379198.75	87	45367	690423.19	4380172.18
87	45204	689272.62	4378435.79	87	45245	689567.91	4378529.10	87	45286	689931.39	4378784.67	87	45327	690319.63	4379203.67	87	45368	690412.53	4380170.14
87	45205	689278.13	4378438.88	87	45246	689577.35	4378529.85	87	45287	689937.80	4378787.79	87	45328	690300.09	4379221.38	87	45369	690390.42	4380150.75
87	45206	689279.17	4378439.51	87	45247	689586.29	4378530.57	87	45288	689967.88	4378799.82	87	45329	690261.12	4379269.73	87	45370	690362.96	4380137.71
87	45207	689279.55	4378439.92	87	45248	689593.79	4378531.16	87	45289	689971.42	4378801.29	87	45330	690259.97	4379271.75	87	45371	690309.83	4380116.88
87	45208	689282.54	4378442.85	87	45249	689597.75	4378531.32	87	45290	689972.02	4378802.77	87	45331	690251.64	4379286.57	87	45372	690283.55	4380108.59
87	45209	689288.63	4378448.34	87	45250	689599.58	4378531.29	87	45291	689990.33	4378821.07	87	45332	690251.25	4379287.27	87	45373	690242.41	4380098.69
87	45210	689297.12	4378454.51	87	45251	689608.13	4378530.97	87	45292	689996.75	4378824.19	87	45333	690243.71	4379300.82	87	45374	690199.45	4380093.16
87	45211	689300.87	4378456.47	87	45252	689615.40	4378530.17	87	45293	690022.75	4378834.60	87	45334	690229.11	4379333.70	87	45375	690187.96	4380092.93
87	45212	689306.92	4378459.31	87	45253	689622.95	4378528.78	87	45294	690041.33	4378838.17	87	45335	690225.64	4379343.88	87	45376	690175.68	4380092.69
87	45213	689311.55	4378461.92	87	45254	689629.49	4378527.59	87	45295	690052.77	4378836.84	87	45336	690214.94	4379404.75	87	45377	690171.71	4380092.65
87	45214	689317.93	4378465.48	87	45255	689637.59	4378526.46	87	45296	690067.50	4378833.37	87	45337	690214.36	4379434.45	87	45378	690160.61	4380092.96
87	45215	689318.97	4378466.05	87	45256	689645.21	4378525.24	87	45297	690081.05	4378828.00	87	45338	690214.33	4379438.37	87	45379	690110.07	4380095.76
87	45216	689325.14	4378469.31	87	45257	689650.36	4378525.65	87	45298	690090.75	4378820.71	87	45339	690214.66	4379450.03	87	45380	690074.24	4380097.85
87	45217	689330.80	4378472.49	87	45258	689658.83	4378526.33	87	45299	690092.37	4378819.15	87	45340	690217.09	4379491.81	87	45381	690052.28	4380097.85
87	45218	689337.05	4378475.99	87	45259	689666.79	4378526.96	87	45300	690108.05	4378821.70	87	45341	690222.33	4379527.14	87	45382	690036.96	4380097.83
87	45219	689340.29	4378477.67	87	45260	689674.25	4378527.57	87	45301	690122.24	4378819.65	87	45342	690229.74	4379557.93	87	45383	690021.05	4380098.84
87	45220	689348.02	4378481.30	87	45261	689681.75	4378528.16	87	45302	690137.98	4378814.99	87	45343	690248.28	4379606.37	87	45384	690007.95	4380099.67
87	45221	689354.82	4378484.09	87	45262	689689.22	4378528.75	87	45303	690151.22	4378820.27	87	45344	690261.93	4379631.64	87	45385	689979.82	4380103.49
87	45222	689361.73	4378487.66	87	45263	689697.19	4378529.39	87	45304	690178.84	4378826.84	87	45345	690264.69	4379636.59	87	45386	689953.26	4380111.63
87	45223	689370.60	4378492.27	87	45264	689704.67	4378529.98	87	45305	690208.86	4378831.63	87	45346	690275.89	4379653.89	87	45387	689917.90	4380122.48
87	45224	689381.42	4378498.03	87	45265	689712.14	4378530.57	87	45306	690256.86	4378835.57	87	45347	690292.21	4379676.45	87	45388	689909.38	4380126.70
87	45225	689395.10	4378502.93	87	45266	689720.55	4378531.24	87	45307	690273.29	4378836.25	87	45348	690307.98	4379695.66	87	45389	689898.02	4380132.79
87	45226	689402.52	4378504.42	87	45267	689724.97	4378531.61	87	45308	690296.01	4378836.25	87	45349	690319.29	4379707.75	87	45390	689869.74	4380152.56
87	45227	689413.84	4378507.17	87	45268	689738.69	4378546.52	87	45309	690304.55	4378845.01	87	45350	690346.01	4379736.46	87	45391	689851.45	4380167.84
87	45228	689418.39	4378508.16	87	45269	689765.93	4378582.02	87	45310	690337.08	4378871.25	87	45351	690346.91	4379737.41	87	45392	689833.34	4380184.99
87	45229	689420.32	4378508.93	87	45270	689766.91	4378583.25	87	45311	690352.43	4378886.60	87	45352	690385.27	4379778.03	87	45393	689792.53	4380207.24
87	45230	689428.55	4378512.41	87	45271	689782.51	4378602.31	87	45312	690355.55	4378889.67	87	45353	690411.14	4379801.10	87	45394	689790.03	4380208.65
87	45231	689434.41	4378514.47	87	45272	689789.35	4378609.19	87	45313	690365.11	4378898.81	87	45354	690439.60	4379822.34	87	45395	689770.52	4380177.88
87	45232	689449.12	4378518.65	87	45273	689804.38	4378621.60	87	45314	690372.30	4378920.05	87	45355	690459.27	4379835.30	87	45396	689762.16	4380165.72
87	45233	689458.72	4378520.38	87	45274	689818.83	4378641.56	87	45315	690383.59	4378968.74	87	45356	690487.25	4379847.52	87	45397	689744.58	4380142.07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	45398	689741,18	4380137,61	87	45439	689162,48	4379299,18	87	45480	688284,55	4379107,94	87	45521	687109,58	4379448,24	87	45562	686329,28	4379517,59
87	45399	689729,77	4380123,12	87	45440	689148,25	4379265,35	87	45481	688284,10	4379110,15	87	45522	687101,11	4379452,87	87	45563	686281,90	4379525,62
87	45400	689728,32	4380114,99	87	45441	689137,76	4379244,02	87	45482	688281,49	4379115,70	87	45523	687082,54	4379465,02	87	45564	686244,93	4379536,56
87	45401	689719,94	4380083,26	87	45442	689129,44	4379229,39	87	45483	688280,09	4379119,47	87	45524	687048,84	4379489,82	87	45565	686201,54	4379555,21
87	45402	689703,80	4380037,73	87	45443	689100,38	4379190,67	87	45484	688271,62	4379142,21	87	45525	687024,99	4379513,56	87	45566	686191,43	4379561,46
87	45403	689702,18	4380033,34	87	45444	689079,94	4379169,40	87	45485	688255,96	4379189,00	87	45526	687006,93	4379531,50	87	45567	686097,31	4379623,58
87	45404	689699,28	4380025,83	87	45445	689055,21	4379147,55	87	45486	688250,08	4379213,54	87	45527	686977,03	4379571,59	87	45568	686040,09	4379663,34
87	45405	689681,46	4379983,01	87	45446	689033,33	4379131,24	87	45487	688247,99	4379222,36	87	45528	686965,83	4379588,32	87	45569	686007,30	4379691,89
87	45406	689669,99	4379959,77	87	45447	689013,74	4379118,33	87	45488	688244,18	4379247,71	87	45529	686961,45	4379595,61	87	45570	685996,62	4379703,43
87	45407	689664,93	4379951,47	87	45448	688988,09	4379105,86	87	45489	688242,50	4379262,82	87	45530	686955,14	4379601,47	87	45571	685970,18	4379739,38
87	45408	689652,36	4379931,96	87	45449	688981,10	4379099,86	87	45490	688239,38	4379305,26	87	45531	686933,17	4379617,61	87	45572	685950,80	4379790,89
87	45409	689647,27	4379924,42	87	45450	688973,84	4379094,31	87	45491	688226,93	4379300,48	87	45532	686923,76	4379624,25	87	45573	685947,79	4379769,40
87	45410	689622,63	4379889,71	87	45451	688966,80	4379085,16	87	45492	688182,14	4379289,01	87	45533	686861,54	4379682,59	87	45574	685943,28	4379751,69
87	45411	689617,33	4379882,58	87	45452	688943,37	4379050,80	87	45493	688154,01	4379285,19	87	45534	686821,24	4379708,53	87	45575	685930,89	4379716,80
87	45412	689589,21	4379846,47	87	45453	688920,62	4379023,08	87	45494	688127,03	4379283,36	87	45535	686789,84	4379735,48	87	45576	685927,74	4379710,01
87	45413	689564,89	4379815,16	87	45454	688882,46	4378984,27	87	45495	688058,36	4379295,50	87	45536	686779,69	4379744,19	87	45577	685925,01	4379696,86
87	45414	689556,42	4379807,78	87	45455	688878,54	4378983,50	87	45496	688051,98	4379296,92	87	45537	686754,88	4379772,18	87	45578	685920,56	4379674,23
87	45415	689544,49	4379792,63	87	45456	688878,59	4378983,24	87	45497	688041,22	4379297,08	87	45538	686744,63	4379786,43	87	45579	685908,65	4379617,55
87	45416	689527,84	4379776,84	87	45457	688879,06	4378980,83	87	45498	688018,61	4379295,73	87	45539	686724,97	4379746,26	87	45580	685907,53	4379596,95
87	45417	689512,46	4379763,65	87	45458	688877,23	4378978,98	87	45499	687996,47	4379291,42	87	45540	686721,96	4379740,35	87	45581	685902,23	4379560,79
87	45418	689485,00	4379742,44	87	45459	688861,78	4378964,83	87	45500	687977,50	4379283,81	87	45541	686698,77	4379696,70	87	45582	685894,94	4379530,57
87	45419	689474,55	4379734,88	87	45460	688822,96	4378932,84	87	45501	687944,21	4379270,19	87	45542	686695,33	4379690,48	87	45583	685873,67	4379477,27
87	45420	689447,96	4379716,95	87	45461	688799,14	4378915,97	87	45502	687929,66	4379264,47	87	45543	686688,04	4379680,19	87	45584	685871,81	4379474,11
87	45421	689436,09	4379709,51	87	45462	688755,56	4378889,64	87	45503	687867,23	4379250,28	87	45544	686683,19	4379673,35	87	45585	685865,39	4379463,46
87	45422	689369,57	4379685,48	87	45463	688752,15	4378887,62	87	45504	687850,09	4379249,20	87	45545	686671,27	4379654,70	87	45586	685851,18	4379449,49
87	45423	689342,33	4379680,82	87	45464	688678,16	4378862,45	87	45505	687722,98	4379241,19	87	45546	686668,56	4379650,47	87	45587	685793,86	4379393,14
87	45424	689308,57	4379677,96	87	45465	688630,03	4378856,09	87	45506	687710,37	4379240,79	87	45547	686628,48	4379604,81	87	45588	685777,33	4379384,58
87	45425	689294,60	4379678,45	87	45466	688603,76	4378854,36	87	45507	687610,10	4379267,69	87	45548	686619,85	4379597,57	87	45589	685769,71	4379381,08
87	45426	689286,21	4379679,03	87	45467	688591,61	4378854,73	87	45508	687573,79	4379294,78	87	45549	686609,03	4379588,50	87	45590	685685,98	4379362,74
87	45427	689278,29	4379669,37	87	45468	688567,82	4378856,18	87	45509	687564,54	4379294,88	87	45550	686580,44	4379568,45	87	45591	685670,49	4379366,89
87	45428	689273,63	4379660,33	87	45469	688527,80	4378862,72	87	45510	687547,09	4379295,83	87	45551	686563,45	4379559,68	87	45592	685669,79	4379357,01
87	45429	689265,94	4379638,75	87	45470	688481,77	4378876,85	87	45511	687488,77	4379301,55	87	45552	686543,67	4379550,65	87	45593	685671,11	4379355,08
87	45430	689258,38	4379600,00	87	45471	688463,11	4378884,56	87	45512	687450,75	4379309,06	87	45553	686519,00	4379541,55	87	45594	685687,35	4379319,22
87	45431	689250,29	4379556,62	87	45472	688439,42	4378896,24	87	45513	687419,51	4379318,43	87	45554	686515,48	4379540,25	87	45595	685699,50	4379283,41
87	45432	689247,27	4379539,88	87	45473	688411,76	4378915,51	87	45514	687398,28	4379326,14	87	45555	686474,17	4379528,44	87	45596	685710,10	4379222,54
87	45433	689245,41	4379530,95	87	45474	688387,45	4378935,65	87	45515	687341,19	4379350,55	87	45556	686459,18	4379524,77	87	45597	685710,44	4379203,52
87	45434	689230,12	4379465,16	87	45475	688357,44	4378966,55	87	45516	687324,08	4379358,85	87	45557	686442,17	4379521,30	87	45598	685711,34	4379154,50
87	45435	689210,56	4379413,93	87	45476	688344,94	4378982,52	87	45517	687287,67	4379378,69	87	45558	686416,52	4379517,76	87	45599	685711,37	4379150,84
87	45436	689190,80	4379377,98	87	45477	688330,53	4379003,90	87	45518	687240,54	4379394,86	87	45559	686392,57	4379516,03	87	45600	685705,29	4379101,77
87	45437	689177,48	4379344,03	87	45478	688329,23	4379005,83	87	45519	687183,10	4379413,38	87	45560	686378,10	4379515,51	87	45601	685693,48	4379054,90
87	45438	689168,98	4379316,92	87	45479	688318,08	4379028,31	87	45520	687152,84	4379425,97	87	45561	686368,60	4379515,73	87	45602	685679,71	4379016,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
87	45603	685673,85	4379004,71	87	45644	686151,52	4378359,41	87	45685	688603,76	4378055,14	87	44931	689577,26	4377846,93	88	45765	689343,32	4380320,77
87	45604	685658,53	4378965,82	87	45645	686163,89	4378345,04	87	45686	688743,79	4378063,76	87	45726	687457,52	4378900,25	88	45766	689346,20	4380326,15
87	45605	685645,62	4378939,01	87	45646	686215,35	4378391,66	87	45687	688782,91	4378070,12	87	45727	687456,51	4378904,12	88	45767	689323,45	4380339,57
87	45606	685642,77	4378934,49	87	45647	686280,95	4378451,02	87	45688	689040,73	4378157,65	87	45728	687456,50	4378904,12	88	45768	689318,27	4380341,55
87	45607	685650,23	4378920,30	87	45648	686295,53	4378472,19	87	45689	689044,55	4378158,95	87	45726	687457,52	4378900,25	88	45769	689297,03	4380348,87
87	45608	685656,12	4378908,12	87	45649	686322,84	4378515,43	87	45690	689151,88	4378195,47	88	45729	688811,21	4379582,97	88	45770	689293,64	4380349,24
87	45609	685659,96	4378901,77	87	45650	686337,98	4378539,40	87	45691	689168,86	4378205,50	88	45730	688820,89	4379615,73	88	45771	689267,77	4380338,56
87	45610	685665,43	4378891,31	87	45651	686375,61	4378617,43	87	45692	689187,54	4378216,78	88	45731	688829,21	4379651,45	88	45772	689261,20	4380336,37
87	45611	685671,56	4378878,24	87	45652	686377,89	4378622,16	87	45693	689195,97	4378185,61	88	45732	688832,20	4379670,42	88	45773	689247,70	4380332,89
87	45612	685676,45	4378869,43	87	45653	686402,39	4378672,95	87	45694	689201,70	4378168,25	88	45733	688832,96	4379690,23	88	45774	689236,53	4380329,46
87	45613	685682,17	4378856,81	87	45654	686420,05	4378717,80	87	45695	689285,28	4377981,69	88	45734	688833,03	4379696,47	88	45775	689235,74	4380329,22
87	45614	685688,27	4378847,96	87	45655	686450,12	4378718,89	87	45696	689370,80	4377856,55	88	45735	688837,47	4379736,58	88	45776	689154,54	4380305,74
87	45615	685694,55	4378836,63	87	45656	686601,94	4378738,20	87	45697	689382,71	4377841,68	88	45736	688843,72	4379765,74	88	45777	689097,31	4380289,19
87	45616	685707,24	4378812,97	87	45657	686618,95	4378741,67	87	45698	689514,99	4377706,16	88	45737	688852,04	4379794,18	88	45778	689086,86	4380287,34
87	45617	685713,46	4378801,43	87	45658	686693,95	4378760,01	87	45699	689517,24	4377708,99	88	45738	688864,54	4379827,50	88	45779	689047,47	4380284,61
87	45618	685727,48	4378785,36	87	45659	686701,38	4378760,72	87	45700	689522,95	4377714,35	88	45739	688878,40	4379856,95	88	45780	689033,98	4380283,70
87	45619	685739,73	4378770,85	87	45660	686743,67	4378737,65	87	45701	689526,07	4377717,73	88	45740	688889,88	4379876,96	88	45781	688995,22	4380278,29
87	45620	685774,99	4378732,06	87	45661	686769,05	4378724,38	87	45702	689528,82	4377721,36	88	45741	688892,51	4379881,54	88	45782	688988,31	4380277,81
87	45621	685786,08	4378719,88	87	45662	686774,32	4378721,62	87	45703	689529,67	4377723,13	88	45742	688892,69	4379881,85	88	45783	688951,58	4380277,81
87	45622	685792,56	4378715,17	87	45663	686937,65	4378652,77	87	45704	689531,43	4377726,46	88	45743	688901,21	4379895,35	88	45784	688928,92	4380277,81
87	45623	685818,52	4378699,06	87	45664	686975,75	4378640,48	87	45705	689534,19	4377730,73	88	45744	688917,36	4379918,79	88	45785	688906,41	4380273,59
87	45624	685873,73	4378665,31	87	45665	687026,89	4378615,68	87	45706	689541,87	4377741,37	88	45745	688925,17	4379929,38	88	45786	688885,85	4380267,01
87	45625	685925,09	4378629,74	87	45666	687083,98	4378591,27	87	45707	689548,09	4377749,89	88	45746	688950,68	4379961,67	88	45787	688884,33	4380266,55
87	45626	685941,13	4378608,52	87	45667	687189,91	4378552,88	87	45708	689550,49	4377753,03	88	45747	688968,94	4379981,82	88	45788	688857,96	4380259,02
87	45627	685959,44	4378577,82	87	45668	687221,16	4378543,51	87	45709	689552,85	4377756,96	88	45748	689022,58	4380033,46	88	45789	688851,29	4380257,60
87	45628	685972,65	4378546,25	87	45669	687307,77	4378526,29	87	45710	689554,90	4377760,80	88	45749	689051,53	4380056,62	88	45790	688831,52	4380254,78
87	45629	685982,37	4378518,76	87	45670	687354,59	4378517,14	87	45711	689555,42	4377762,09	88	45750	689075,84	4380072,59	88	45791	688824,46	4380254,27
87	45630	685983,31	4378516,10	87	45671	687410,59	4378506,17	87	45712	689556,95	4377767,42	88	45751	689085,69	4380078,67	88	45792	688800,01	4380254,27
87	45631	685983,83	4378515,00	87	45672	687468,91	4378500,44	87	45713	689558,79	4377774,24	88	45752	689122,55	4380095,27	88	45793	688779,96	4380248,04
87	45632	685995,59	4378495,49	87	45673	687496,20	4378498,96	87	45714	689559,67	4377777,14	88	45753	689148,59	4380103,95	88	45794	688779,49	4380247,90
87	45633	686008,86	4378469,53	87	45674	687710,37	4378441,57	87	45715	689560,84	4377780,59	88	45754	689154,37	4380105,78	88	45795	688751,24	4380239,42
87	45634	686014,37	4378457,93	87	45675	687757,96	4378443,07	87	45716	689561,54	4377784,79	88	45755	689178,67	4380113,07	88	45796	688750,36	4380239,17
87	45635	686021,90	4378446,43	87	45676	687877,42	4378320,20	87	45717	689563,69	4377793,15	88	45756	689204,34	4380118,98	88	45797	688726,82	4380232,58
87	45636	686024,74	4378443,79	87	45677	687901,73	4378300,06	87	45718	689565,19	4377797,41	88	45757	689255,87	4380127,29	88	45798	688718,86	4380231,03
87	45637	686034,02	4378435,77	87	45678	688039,70	4378204,09	87	45719	689566,44	4377803,86	88	45758	689260,22	4380129,51	88	45799	688693,44	4380228,20
87	45638	686038,37	4378434,13	87	45679	688157,83	4378145,90	87	45720	689568,59	4377811,82	88	45759	689262,36	4380130,83	88	45800	688687,91	4380227,90
87	45639	686061,72	4378424,75	87	45680	688176,49	4378138,19	87	45721	689569,16	4377817,29	88	45760	689276,81	4380146,95	88	45801	688678,19	4380227,46
87	45640	686067,40	4378422,99	87	45681	688297,89	4378096,93	87	45722	689571,06	4377822,64	88	45761	689284,21	4380155,59	88	45802	688670,43	4380222,76
87	45641	686088,00	4378413,38	87	45682	688319,50	4378091,10	87	45723	689571,29	4377823,92	88	45762	689288,67	4380165,77	88	45803	688665,07	4380215,50
87	45642	686110,60	4378401,09	87	45683	688319,55	4378058,41	87	45724	689573,07	4377833,09	88	45763	689309,59	4380222,88	88	45804	688653,49	4380203,05
87	45643	686133,78	4378379,64	87	45684	688343,34	4378056,97	87	45725	689574,77	4377839,53	88	45764	689328,18	4380284,23	88	45805	688638,33	4380186,30



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
88	45806	688634,75	4380183,82	88	45847	688092,91	4380310,71	88	45888	687807,55	4380756,36	88	45929	687466,82	4380970,35	88	45970	687173,13	4381191,41
88	45807	688626,49	4380178,12	88	45848	688087,61	4380327,74	88	45889	687800,34	4380760,70	88	45930	687462,87	4380975,53	88	45971	687166,16	4381200,32
88	45808	688605,49	4380171,58	88	45849	688078,61	4380341,11	88	45890	687792,10	4380766,89	88	45931	687457,80	4380981,26	88	45972	687144,91	4381217,76
88	45809	688576,58	4380169,44	88	45850	688070,85	4380348,50	88	45891	687786,13	4380772,42	88	45932	687450,06	4380989,81	88	45973	687135,43	4381225,97
88	45810	688559,04	4380171,56	88	45851	688067,79	4380351,18	88	45892	687778,81	4380780,93	88	45933	687443,95	4380997,35	88	45974	687120,67	4381237,26
88	45811	688538,80	4380177,03	88	45852	688064,45	4380352,89	88	45893	687775,01	4380786,50	88	45934	687439,49	4381003,83	88	45975	687103,62	4381251,96
88	45812	688522,01	4380179,45	88	45853	688053,53	4380357,55	88	45894	687770,78	4380792,07	88	45935	687436,34	4381009,73	88	45976	687082,88	4381273,84
88	45813	688514,60	4380180,38	88	45854	688039,04	4380363,43	88	45895	687767,51	4380796,46	88	45936	687432,28	4381014,72	88	45977	687068,12	4381291,88
88	45814	688506,07	4380179,70	88	45855	688034,94	4380365,53	88	45896	687760,11	4380802,91	88	45937	687428,42	4381019,68	88	45978	687056,22	4381309,00
88	45815	688478,76	4380176,51	88	45856	688012,35	4380373,80	88	45897	687755,03	4380807,91	88	45938	687425,64	4381023,76	88	45979	687042,44	4381331,83
88	45816	688459,55	4380173,29	88	45857	688004,57	4380377,45	88	45898	687753,71	4380809,30	88	45939	687422,76	4381027,02	88	45980	687033,29	4381350,12
88	45817	688429,63	4380167,92	88	45858	687986,27	4380395,75	88	45899	687749,36	4380811,96	88	45940	687417,88	4381033,31	88	45981	687015,93	4381370,35
88	45818	688408,06	4380163,86	88	45859	687978,72	4380411,01	88	45900	687744,75	4380815,14	88	45941	687410,30	4381040,29	88	45982	687008,46	4381380,52
88	45819	688381,81	4380159,76	88	45860	687972,95	4380426,13	88	45901	687738,87	4380819,69	88	45942	687406,01	4381045,28	88	45983	687002,17	4381389,96
88	45820	688363,86	4380158,34	88	45861	687969,46	4380436,79	88	45902	687733,79	4380824,22	88	45943	687385,71	4381050,91	88	45984	686997,77	4381398,13
88	45821	688348,94	4380158,38	88	45862	687965,74	4380453,78	88	45903	687730,95	4380827,13	88	45944	687378,53	4381053,31	88	45985	686994,07	4381406,86
88	45822	688339,51	4380158,72	88	45863	687964,47	4380469,68	88	45904	687726,75	4380829,30	88	45945	687367,91	4381052,69	88	45986	686948,78	4381418,50
88	45823	688323,99	4380161,79	88	45864	687962,95	4380484,73	88	45905	687719,28	4380834,08	88	45946	687357,37	4381052,85	88	45987	686903,65	4381427,18
88	45824	688300,85	4380170,65	88	45865	687957,11	4380493,15	88	45906	687717,06	4380835,80	88	45947	687341,54	4381055,05	88	45988	686914,78	4381445,18
88	45825	688280,91	4380180,14	88	45866	687952,15	4380498,76	88	45907	687712,15	4380838,38	88	45948	687334,34	4381056,80	88	45989	686932,51	4381441,79
88	45826	688275,16	4380181,93	88	45867	687938,26	4380516,90	88	45908	687703,85	4380844,08	88	45949	687324,28	4381057,69	88	45990	686951,27	4381437,56
88	45827	688267,10	4380184,29	88	45868	687931,65	4380530,76	88	45909	687695,84	4380848,11	88	45950	687312,81	4381059,94	88	45991	686948,87	4381434,35
88	45828	688251,95	4380186,69	88	45869	687927,65	4380548,00	88	45910	687689,58	4380852,09	88	45951	687304,10	4381062,25	88	45992	686948,19	4381428,50
88	45829	688242,89	4380187,87	88	45870	687926,30	4380564,88	88	45911	687685,37	4380854,07	88	45952	687295,60	4381065,35	88	45993	686949,79	4381398,86
88	45830	688234,52	4380189,69	88	45871	687920,26	4380638,99	88	45912	687674,61	4380859,23	88	45953	687289,00	4381068,47	88	45994	686951,99	4381390,02
88	45831	688226,82	4380192,07	88	45872	687913,19	4380660,02	88	45913	687653,16	4380866,55	88	45954	687279,04	4381072,91	88	45995	686954,46	4381376,97
88	45832	688218,80	4380195,34	88	45873	687910,77	4380669,91	88	45914	687634,46	4380874,34	88	45955	687272,24	4381076,39	88	45996	686955,74	4381364,08
88	45833	688212,78	4380198,42	88	45874	687905,82	4380683,43	88	45915	687609,24	4380882,64	88	45956	687263,75	4381081,08	88	45997	686958,44	4381330,18
88	45834	688206,26	4380201,48	88	45875	687903,19	4380691,24	88	45916	687583,90	4380894,38	88	45957	687258,14	4381084,84	88	45998	686959,06	4381313,96
88	45835	688203,17	4380203,07	88	45876	687900,55	4380699,07	88	45917	687579,49	4380895,75	88	45958	687252,27	4381089,39	88	45999	686958,61	4381294,24
88	45836	688194,65	4380207,83	88	45877	687898,13	4380709,01	88	45918	687570,02	4380899,81	88	45959	687241,68	4381099,37	88	46000	686955,88	4381278,29
88	45837	688188,76	4380211,81	88	45878	687895,15	4380713,86	88	45919	687561,50	4380904,57	88	45960	687237,10	4381103,64	88	46001	686953,69	4381270,36
88	45838	688181,81	4380217,27	88	45879	687891,57	4380716,83	88	45920	687543,83	4380914,76	88	45961	687232,55	4381107,53	88	46002	686954,14	4381264,70
88	45839	688176,97	4380221,61	88	45880	687883,29	4380721,24	88	45921	687527,37	4380923,91	88	45962	687224,57	4381116,15	88	46003	686954,30	4381260,70
88	45840	688164,94	4380234,27	88	45881	687876,41	4380725,70	88	45922	687514,18	4380933,37	88	45963	687215,90	4381126,54	88	46004	686954,08	4381252,86
88	45841	688153,26	4380246,87	88	45882	687873,14	4380728,02	88	45923	687505,28	4380938,33	88	45964	687207,09	4381137,10	88	46005	686954,57	4381246,65
88	45842	688144,05	4380257,65	88	45883	687855,11	4380734,54	88	45924	687497,34	4380943,71	88	45965	687201,07	4381146,05	88	46006	686956,10	4381236,27
88	45843	688132,04	4380267,14	88	45884	687845,98	4380738,54	88	45925	687488,98	4380950,43	88	45966	687193,96	4381157,11	88	46007	686957,54	4381225,05
88	45844	688117,77	4380278,76	88	45885	687840,66	4380741,04	88	45926	687484,85	4380955,11	88	45967	687186,49	4381170,33	88	46008	686957,95	4381223,81
88	45845	688105,07	4380293,10	88	45886	687829,25	4380745,24	88	45927	687476,30	4380960,11	88	45968	687182,20	4381178,35	88	46009	686962,62	4381216,72
88	45846	688098,02	4380302,22	88	45887	687817,96	4380750,35	88	45928	687470,84	4380965,69	88	45969	687177,72	4381186,69	88	46010	686967,87	4381207,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
88	46011	686372,94	4381198,72	88	46052	686355,54	4380822,26	88	46093	686752,64	4380642,34	88	46134	687452,55	4379783,07	88	46175	688676,29	4379411,01
88	46012	686379,70	4381189,71	88	46053	686352,49	4380816,01	88	46094	686797,77	4380633,66	88	46135	687504,17	4379834,75	88	46176	688703,85	4379440,65
88	46013	686389,75	4381178,01	88	46054	686350,91	4380813,76	88	46095	686820,71	4380627,82	88	46136	687514,50	4379837,51	88	46177	688718,33	4379454,74
88	46014	686400,10	4381164,61	88	46055	686347,73	4380800,53	88	46096	686874,17	4380610,81	88	46137	687604,45	4379861,65	88	46178	688740,26	4379474,01
88	46015	686406,63	4381155,76	88	46056	686346,56	4380797,65	88	46097	686884,78	4380607,11	88	46138	687690,15	4379842,39	88	46179	688772,16	4379496,93
88	46016	686411,41	4381151,00	88	46057	686345,77	4380794,43	88	46098	686930,91	4380589,53	88	46139	687711,02	4379832,68	88	46180	688773,85	4379501,55
88	46017	686416,65	4381146,34	88	46058	686345,61	4380793,30	88	46099	686959,77	4380575,79	88	46140	687743,67	4379817,09	88	46181	688775,15	4379505,14
88	46018	686422,11	4381140,75	88	46059	686345,89	4380789,77	88	46100	687007,70	4380537,17	88	46141	687800,23	4379803,18	88	46182	688776,44	4379508,68
88	46019	686427,56	4381135,16	88	46060	686346,60	4380780,83	88	46101	687014,47	4380529,72	88	46142	687838,90	4379793,29	88	46183	688782,35	4379523,99
88	46020	686434,56	4381126,13	88	46061	686348,03	4380762,90	88	46102	687027,99	4380514,91	88	46143	687854,32	4379788,77	88	46184	688790,99	4379543,93
88	46021	686436,60	4381122,76	88	46062	686348,46	4380757,58	88	46103	687074,18	4380464,67	88	46144	687878,44	4379780,64	88	46185	688798,51	4379559,44
88	46022	686439,63	4381119,16	88	46063	686371,96	4380746,86	88	46104	687115,20	4380421,51	88	46145	687892,92	4379834,70	88	45729	688811,21	4379582,97
88	46023	686444,67	4381111,97	88	46064	686382,19	4380743,03	88	46105	687118,71	4380416,62	88	46146	687915,26	4379857,07	89	46186	690111,20	4380529,91
88	46024	686450,34	4381097,08	88	46065	686395,49	4380738,03	88	46106	687143,52	4380383,58	88	46147	687929,64	4379871,43	89	46187	690108,19	4380541,16
88	46025	686452,57	4381085,58	88	46066	686407,17	4380732,37	88	46107	687151,76	4380366,81	88	46148	687966,31	4379908,18	89	46188	690108,28	4380544,08
88	46026	686454,69	4381066,15	88	46067	686417,91	4380729,22	88	46108	687155,83	4380358,28	88	46149	688029,06	4379929,90	89	46189	690109,12	4380558,45
88	46027	686455,96	4381050,17	88	46068	686434,53	4380724,06	88	46109	687171,41	4380319,64	88	46150	688038,20	4379933,06	89	46190	690110,69	4380563,70
88	46028	686455,84	4381040,94	88	46069	686448,34	4380718,61	88	46110	687184,90	4380265,33	88	46151	688066,23	4379937,07	89	46191	690109,53	4380567,07
88	46029	686454,98	4381032,86	88	46070	686458,91	4380714,22	88	46111	687188,38	4380231,90	88	46152	688094,62	4379939,09	89	46192	690107,00	4380584,82
88	46030	686450,54	4381016,94	88	46071	686465,99	4380710,27	88	46112	687189,45	4380211,11	88	46153	688167,84	4379925,23	89	46193	690106,50	4380591,87
88	46031	686445,14	4381005,86	88	46072	686471,99	4380707,20	88	46113	687186,64	4380188,59	88	46154	688203,51	4379911,24	89	46194	690111,40	4380613,45
88	46032	686441,53	4381000,44	88	46073	686478,66	4380703,10	88	46114	687184,32	4380168,66	88	46155	688230,57	4379898,20	89	46195	690114,37	4380619,66
88	46033	686435,15	4380991,81	88	46074	686486,12	4380697,67	88	46115	687183,66	4380163,21	88	46156	688258,09	4379879,06	89	46196	690113,75	4380624,59
88	46034	686432,82	4380987,93	88	46075	686489,45	4380695,13	88	46116	687176,36	4380133,53	88	46157	688290,35	4379852,38	89	46197	690111,76	4380637,15
88	46035	686430,76	4380979,65	88	46076	686493,71	4380692,92	88	46117	687174,23	4380125,53	88	46158	688337,75	4379795,36	89	46198	690110,28	4380642,60
88	46036	686430,86	4380973,92	88	46077	686500,65	4380689,03	88	46118	687166,09	4380097,44	88	46159	688346,45	4379779,74	89	46199	690108,79	4380644,38
88	46037	686430,62	4380952,95	88	46078	686506,19	4380685,32	88	46119	687155,29	4380060,21	88	46160	688354,95	4379768,97	89	46200	690103,90	4380651,39
88	46038	686431,98	4380934,04	88	46079	686512,07	4380680,78	88	46120	687150,23	4380036,90	88	46161	688374,87	4379747,67	89	46201	690099,76	4380660,62
88	46039	686427,69	4380912,07	88	46080	686519,02	4380674,28	88	46121	687147,47	4380002,17	88	46162	688380,69	4379744,99	89	46202	690095,54	4380673,30
88	46040	686422,51	4380898,66	88	46081	686525,64	4380666,79	88	46122	687148,68	4380001,20	88	46163	688383,83	4379743,23	89	46203	690092,98	4380689,08
88	46041	686416,57	4380886,28	88	46082	686527,97	4380663,95	88	46123	687178,51	4379976,72	88	46164	688470,68	4379694,57	89	46204	690095,84	4380702,10
88	46042	686410,02	4380876,65	88	46083	686531,09	4380659,84	88	46124	687201,26	4379960,01	88	46165	688517,55	4379658,20	89	46205	690088,51	4380707,54
88	46043	686405,48	4380869,81	88	46084	686536,17	4380654,55	88	46125	687225,54	4379943,06	88	46166	688568,09	4379605,38	89	46206	690074,97	4380720,22
88	46044	686393,35	4380857,13	88	46085	686542,97	4380649,78	88	46126	687251,08	4379921,88	88	46167	688580,72	4379590,82	89	46207	690065,86	4380731,70
88	46045	686388,58	4380853,64	88	46086	686554,93	4380643,23	88	46127	687276,07	4379897,41	88	46168	688611,48	4379551,78	89	46208	690059,77	4380748,92
88	46046	686385,56	4380851,10	88	46087	686563,95	4380636,58	88	46128	687289,31	4379882,58	88	46169	688627,61	4379527,93	89	46209	690057,24	4380764,97
88	46047	686382,47	4380847,82	88	46088	686573,59	4380630,84	88	46129	687293,71	4379877,65	88	46170	688638,16	4379506,90	89	46210	690056,63	4380772,76
88	46048	686376,98	4380842,78	88	46089	686589,84	4380634,55	88	46130	687334,79	4379825,14	88	46171	688649,96	4379479,47	89	46211	690061,62	4380791,39
88	46049	686372,65	4380839,36	88	46090	686647,07	4380641,06	88	46131	687365,00	4379816,76	88	46172	688662,50	4379438,91	89	46212	690059,53	4380797,03
88	46050	686362,47	4380830,15	88	46091	686698,30	4380645,28	88	46132	687383,30	4379812,51	88	46173	688666,67	4379417,74	89	46213	690052,34	4380809,46
88	46051	686356,12	4380823,70	88	46092	686714,78	4380645,96	88	46133	687435,37	4379792,43	88	46174	688668,21	4379401,96	89	46214	690049,12	4380819,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
89	46215	690045,29	4380820,75	89	46256	689797,89	4381135,41	89	46297	689644,41	4381335,43	89	46338	688514,35	4380646,16	89	46379	688164,85	4380393,64
89	46216	690038,09	4380825,80	89	46257	689794,19	4381138,56	89	46298	689639,39	4381337,97	89	46339	688495,34	4380655,31	89	46380	688168,47	4380386,93
89	46217	690022,02	4380839,32	89	46258	689785,52	4381148,11	89	46299	689635,52	4381340,45	89	46340	688459,66	4380669,30	89	46381	688171,51	4380382,47
89	46218	690010,92	4380852,57	89	46259	689781,56	4381153,82	89	46300	689632,08	4381342,88	89	46341	688399,62	4380680,65	89	46382	688174,86	4380376,81
89	46219	690007,40	4380860,03	89	46260	689779,32	4381157,35	89	46301	689628,48	4381344,72	89	46342	688353,38	4380689,39	89	46383	688180,21	4380366,21
89	46220	690000,08	4380879,55	89	46261	689772,62	4381182,35	89	46302	689626,22	4381345,95	89	46343	688094,62	4380738,31	89	46384	688183,00	4380356,27
89	46221	689994,47	4380893,18	89	46262	689773,82	4381189,50	89	46303	689613,68	4381356,21	89	46344	687996,29	4380728,10	89	46385	688187,34	4380351,01
89	46222	689992,12	4380905,07	89	46263	689770,65	4381190,61	89	46304	689608,72	4381361,85	89	46345	687997,95	4380723,17	89	46386	688192,26	4380346,98
89	46223	689989,14	4380905,84	89	46264	689763,85	4381194,07	89	46305	689608,03	4381362,65	89	46346	688000,38	4380715,98	89	46387	688197,75	4380343,11
89	46224	689975,61	4380913,45	89	46265	689759,28	4381196,72	89	46306	689602,49	4381369,22	89	46347	688003,31	4380707,96	89	46388	688205,47	4380337,19
89	46225	689975,13	4380913,73	89	46266	689752,40	4381201,19	89	46307	689596,95	4381375,80	89	46348	688005,79	4380701,31	89	46389	688210,56	4380332,67
89	46226	689963,78	4380922,69	89	46267	689747,25	4381205,03	89	46308	689591,88	4381383,01	89	46349	688007,90	4380693,99	89	46390	688217,02	4380326,02
89	46227	689957,14	4380929,72	89	46268	689740,80	4381210,52	89	46309	689585,34	4381404,06	89	46350	688008,94	4380689,01	89	46391	688223,06	4380319,48
89	46228	689952,40	4380931,57	89	46269	689729,92	4381223,59	89	46310	689585,02	4381408,00	89	46351	688010,60	4380684,04	89	46392	688229,20	4380311,94
89	46229	689945,55	4380934,86	89	46270	689724,46	4381237,55	89	46311	689580,04	4381407,60	89	46352	688015,86	4380668,44	89	46393	688236,95	4380303,65
89	46230	689927,24	4380953,16	89	46271	689722,90	4381244,43	89	46312	689571,08	4381406,89	89	46353	688018,80	4380656,58	89	46394	688246,14	4380293,90
89	46231	689921,90	4380973,11	89	46272	689721,82	4381251,53	89	46313	689567,14	4381406,74	89	46354	688019,86	4380649,59	89	46395	688250,34	4380291,26
89	46232	689920,12	4380974,24	89	46273	689721,35	4381257,42	89	46314	689564,51	4381406,80	89	46355	688021,21	4380632,63	89	46396	688256,06	4380288,58
89	46233	689909,13	4380981,84	89	46274	689720,35	4381262,28	89	46315	689565,96	4381407,20	89	46356	688022,48	4380616,70	89	46397	688262,62	4380287,81
89	46234	689894,27	4380997,95	89	46275	689719,49	4381268,34	89	46316	689554,59	4381413,83	89	46357	688023,92	4380598,76	89	46398	688260,28	4380286,45
89	46235	689887,57	4381022,96	89	46276	689718,85	4381276,32	89	46317	689552,02	4381415,42	89	46358	688024,64	4380589,84	89	46399	688266,50	4380285,63
89	46236	689892,24	4381040,37	89	46277	689718,50	4381280,75	89	46318	689550,58	4381419,74	89	46359	688025,99	4380572,88	89	46400	688275,13	4380284,31
89	46237	689886,93	4381041,70	89	46278	689717,74	4381284,10	89	46319	689518,33	4381421,11	89	46360	688027,50	4380564,51	89	46401	688292,35	4380281,32
89	46238	689880,22	4381044,18	89	46279	689716,95	4381288,45	89	46320	689511,46	4381425,57	89	46361	688034,62	4380557,29	89	46402	688312,63	4380275,01
89	46239	689872,58	4381047,78	89	46280	689715,74	4381297,39	89	46321	689508,52	4381428,44	89	46362	688043,83	4380545,71	89	46403	688328,76	4380268,46
89	46240	689857,79	4381060,80	89	46281	689715,45	4381300,17	89	46322	689504,23	4381427,65	89	46363	688049,17	4380535,92	89	46404	688335,55	4380265,00
89	46241	689852,75	4381067,42	89	46282	689715,10	4381304,55	89	46323	689260,52	4381348,62	89	46364	688056,16	4380521,28	89	46405	688345,91	4380260,29
89	46242	689849,77	4381071,81	89	46283	689714,67	4381305,18	89	46324	689234,51	4381336,31	89	46365	688060,51	4380506,96	89	46406	688351,18	4380258,36
89	46243	689846,27	4381077,58	89	46284	689713,10	4381307,62	89	46325	689162,30	4381298,46	89	46366	688062,96	4380492,55	89	46407	688358,43	4380258,22
89	46244	689844,63	4381080,21	89	46285	689711,10	4381310,94	89	46326	689056,43	4381208,53	89	46367	688064,15	4380477,68	89	46408	688364,46	4380258,69
89	46245	689842,32	4381081,46	89	46286	689710,79	4381311,31	89	46327	688888,83	4381066,26	89	46368	688065,57	4380464,44	89	46409	688379,00	4380260,57
89	46246	689838,45	4381083,94	89	46287	689705,61	4381313,55	89	46328	688817,70	4380979,46	89	46369	688066,97	4380460,29	89	46410	688386,83	4380262,14
89	46247	689832,07	4381088,45	89	46288	689700,87	4381315,30	89	46329	688741,00	4380868,56	89	46370	688072,19	4380458,38	89	46411	688392,66	4380262,95
89	46248	689830,36	4381089,71	89	46289	689694,46	4381317,46	89	46330	688735,52	4380863,19	89	46371	688083,74	4380453,69	89	46412	688397,22	4380263,31
89	46249	689824,49	4381094,25	89	46290	689688,12	4381319,56	89	46331	688711,23	4380823,04	89	46372	688094,29	4380449,31	89	46413	688410,98	4380266,17
89	46250	689812,30	4381107,92	89	46291	689683,91	4381320,34	89	46332	688704,19	4380812,29	89	46373	688107,32	4380443,28	89	46414	688420,86	4380267,96
89	46251	689808,83	4381113,65	89	46292	689675,60	4381322,60	89	46333	688674,19	4380763,56	89	46374	688122,64	4380435,09	89	46415	688431,36	4380269,81
89	46252	689808,30	4381114,54	89	46293	689669,51	4381324,85	89	46334	688636,75	4380740,47	89	46375	688131,47	4380428,61	89	46416	688455,84	4380274,57
89	46253	689802,63	4381129,43	89	46294	689662,94	4381327,07	89	46335	688612,45	4380724,50	89	46376	688137,82	4380422,77	89	46417	688481,19	4380278,03
89	46254	689802,35	4381130,80	89	46295	689656,36	4381329,84	89	46336	688542,27	4380668,44	89	46377	688148,60	4380412,92	89	46418	688498,15	4380279,38
89	46255	689800,46	4381132,49	89	46296	689650,86	4381332,63	89	46337	688538,76	4380665,63	89	46378	688157,27	4380403,62	89	46419	688513,56	4380280,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
89	46420	688530,31	4380279,45	89	46461	689291,78	4380450,03	90	46501	688597,56	4402134,27	90	46542	689135,15	4402605,22	90	46583	689330,96	4403026,01
89	46421	688538,12	4380278,15	89	46462	689313,43	4380447,67	90	46502	688612,59	4402159,65	90	46543	689155,55	4402609,46	90	46584	689334,55	4403041,12
89	46422	688559,58	4380275,15	89	46463	689324,31	4380445,23	90	46503	688613,79	4402161,68	90	46544	689164,49	4402611,11	90	46585	689346,22	4403070,76
89	46423	688574,30	4380270,83	89	46464	689353,16	4380435,27	90	46504	688634,16	4402186,16	90	46545	689196,24	4402613,64	90	46586	689351,61	4403079,87
89	46424	688575,70	4380270,18	89	46465	689363,04	4380431,50	90	46505	688646,79	4402197,18	90	46546	689214,24	4402612,83	90	46587	689347,88	4403101,77
89	46425	688576,22	4380270,09	89	46466	689370,21	4380428,08	90	46506	688646,18	4402217,01	90	46547	689219,78	4402612,33	90	46588	689347,57	4403133,62
89	46426	688578,44	4380269,74	89	46467	689370,62	4380427,85	90	46507	688646,69	4402235,17	90	46548	689221,28	4402612,20	90	46589	689352,32	4403165,11
89	46427	688578,99	4380269,79	89	46468	689375,34	4380425,07	90	46508	688646,04	4402263,12	90	46549	689244,35	4402614,28	90	46590	689354,14	4403172,29
89	46428	688586,29	4380277,63	89	46469	689378,59	4380427,19	90	46509	688646,48	4402281,77	90	46550	689244,36	4402619,37	90	46591	689355,75	4403178,17
89	46429	688589,05	4380283,13	89	46470	689400,42	4380440,29	90	46510	688651,23	4402313,26	90	46551	689243,03	4402621,85	90	46592	689357,35	4403183,73
89	46430	688606,40	4380300,86	89	46471	689426,32	4380458,79	90	46511	688660,92	4402343,60	90	46552	689242,82	4402622,32	90	46593	689369,02	4403213,37
89	46431	688610,88	4380303,56	89	46472	689436,06	4380472,89	90	46512	688675,31	4402372,02	90	46553	689242,03	4402624,12	90	46594	689385,25	4403240,77
89	46432	688614,52	4380305,76	89	46473	689507,18	4380559,69	90	46513	688694,02	4402397,79	90	46554	689231,76	4402654,27	90	46595	689387,94	4403244,50
89	46433	688632,77	4380316,87	89	46474	689562,02	4380606,31	90	46514	688696,80	4402403,17	90	46555	689229,97	4402661,95	90	46596	689391,26	4403248,97
89	46434	688646,57	4380322,63	89	46475	689576,54	4380613,92	90	46515	688708,70	4402413,94	90	46556	689229,86	4402662,46	90	46597	689408,93	4403269,72
89	46435	688661,63	4380326,40	89	46476	689602,55	4380626,23	90	46516	688712,83	4402418,29	90	46557	689229,17	4402667,05	90	46598	689424,36	4403283,95
89	46436	688673,77	4380327,90	89	46477	689651,40	4380642,09	90	46517	688736,83	4402439,22	90	46558	689226,29	4402686,18	90	46599	689429,82	4403288,47
89	46437	688685,14	4380327,90	89	46478	689685,68	4380648,51	90	46518	688763,84	4402456,09	90	46559	689225,49	4402704,02	90	46600	689438,39	4403295,18
89	46438	688703,76	4380329,97	89	46479	689702,77	4380650,96	90	46519	688793,20	4402468,45	90	46560	689225,49	4402704,54	90	46601	689442,41	4403297,69
89	46439	688722,95	4380335,35	89	46480	689737,83	4380654,44	90	46520	688824,14	4402475,99	90	46561	689225,99	4402718,55	90	46602	689442,40	4403303,28
89	46440	688750,53	4380343,61	89	46481	689757,65	4380655,42	90	46521	688838,96	4402477,49	90	46562	689229,86	4402746,10	90	46603	689442,40	4403305,66
89	46441	688777,60	4380352,02	89	46482	689771,83	4380654,92	90	46522	688847,44	4402478,35	90	46563	689229,97	4402746,61	90	46604	689442,65	4403308,16
89	46442	688792,43	4380354,27	89	46483	689814,65	4380651,88	90	46523	688855,08	4402478,67	90	46564	689234,27	4402763,29	90	46605	689441,88	4403323,55
89	46443	688820,91	4380354,27	89	46484	689853,08	4380645,35	90	46524	688863,53	4402478,85	90	46565	689238,90	4402776,74	90	46606	689441,96	4403326,44
89	46444	688833,79	4380356,11	89	46485	689895,52	4380633,81	90	46525	688895,28	4402476,31	90	46566	689242,91	4402786,47	90	46607	689435,35	4403333,05
89	46445	688856,10	4380362,49	89	46486	689928,01	4380624,75	90	46526	688926,22	4402468,77	90	46567	689248,83	4402799,80	90	46608	689433,55	4403334,95
89	46446	688878,89	4380369,78	89	46487	689950,32	4380617,08	90	46527	688955,58	4402456,41	90	46568	689251,95	4402806,50	90	46609	689433,25	4403335,28
89	46447	688884,94	4380371,31	89	46488	689988,73	4380601,32	90	46528	688960,16	4402453,55	90	46569	689253,27	4402809,15	90	46610	689419,08	4403351,30
89	46448	688915,08	4380376,96	89	46489	690012,85	4380589,46	90	46529	688971,48	4402450,69	90	46570	689265,55	4402829,56	90	46611	689413,17	4403356,52
89	46449	688924,28	4380377,81	89	46490	690022,60	4380583,44	90	46530	688973,87	4402451,71	90	46571	689266,34	4402834,83	90	46612	689409,09	4403360,56
89	46450	688951,58	4380377,81	89	46491	690044,54	4380569,05	90	46531	688981,52	4402475,66	90	46572	689276,03	4402865,17	90	46613	689407,75	4403362,11
89	46451	688984,84	4380377,81	89	46492	690081,81	4380536,65	90	46532	688995,90	4402504,08	90	46573	689276,83	4402867,10	90	46614	689393,72	4403379,04
89	46452	689021,89	4380382,98	89	46493	690091,47	4380531,89	90	46533	689014,62	4402529,85	90	46574	689286,74	4402890,56	90	46615	689388,90	4403385,96
89	46453	689025,36	4380383,34	89	46494	690097,06	4380530,42	90	46534	689022,76	4402538,80	90	46575	689291,34	4402900,68	90	46616	689384,65	4403395,51
89	46454	689074,66	4380386,74	89	46186	690111,20	4380529,91	90	46535	689032,02	4402548,38	90	46576	689307,57	4402928,08	90	46617	689382,48	4403405,74
89	46455	689110,35	4380397,11	90	46495	688573,46	4402016,24	90	46536	689032,78	4402549,16	90	46577	689324,05	4402947,89	90	46618	689382,31	4403408,93
89	46456	689207,57	4380425,17	90	46496	688573,19	4402043,83	90	46537	689056,78	4402570,10	90	46578	689324,42	4402949,05	90	46619	689382,20	4403410,96
89	46457	689219,41	4380428,81	90	46497	688577,95	4402075,32	90	46538	689059,71	4402571,93	90	46579	689324,16	4402950,55	90	46620	689382,20	4403420,41
89	46458	689232,83	4380432,33	90	46498	688579,75	4402082,44	90	46539	689083,79	4402586,96	90	46580	689323,86	4402982,40	90	46621	689382,48	4403425,63
89	46459	689267,29	4380446,55	90	46499	688584,27	4402099,02	90	46540	689113,15	4402599,32	90	46581	689326,30	4403002,54	90	46622	689383,53	4403430,61
89	46460	689286,37	4380450,32	90	46500	688585,89	4402104,64	90	46541	689128,75	4402603,50	90	46582	689328,82	4403017,03	90	46623	689378,18	4403436,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
90	46624	689375.48	4403439.90	90	46665	689256.73	4403812.88	90	46706	688230.07	4403058.50	90	46747	687533.58	4401809.22	90	46788	688047.04	4401528.11
90	46625	689374.09	4403441.66	90	46666	689238.42	4403831.17	90	46707	688195.56	4403029.50	90	46748	687540.72	4401793.01	90	46789	688056.98	4401531.34
90	46626	689369.25	4403448.68	90	46667	689231.93	4403851.66	90	46708	688170.60	4403006.53	90	46749	687553.61	4401766.72	90	46790	688065.18	4401532.38
90	46627	689367.11	4403452.07	90	46668	689231.25	4403859.14	90	46709	688162.39	4402998.98	90	46750	687574.43	4401750.95	90	46791	688073.41	4401532.74
90	46628	689362.86	4403461.62	90	46669	689219.99	4403862.91	90	46710	688130.63	4402967.00	90	46751	687584.44	4401740.81	90	46792	688081.65	4401535.29
90	46629	689361.08	4403468.92	90	46670	689201.69	4403881.20	90	46711	688119.96	4402955.59	90	46752	687600.03	4401719.71	90	46793	688085.05	4401535.64
90	46630	689356.37	4403497.38	90	46671	689198.87	4403885.91	90	46712	688110.06	4402944.82	90	46753	687603.13	4401715.00	90	46794	688085.82	4401536.33
90	46631	689352.66	4403515.93	90	46672	689173.87	4403892.60	90	46713	688108.95	4402943.62	90	46754	687607.41	4401705.36	90	46795	688088.25	4401538.00
90	46632	689352.30	4403517.94	90	46673	689155.57	4403910.90	90	46714	688079.25	4402909.72	90	46755	687615.15	4401681.38	90	46796	688098.47	4401544.54
90	46633	689350.04	4403538.66	90	46674	689153.51	4403916.00	90	46715	688051.10	4402874.52	90	46756	687628.14	4401657.55	90	46797	688100.41	4401545.72
90	46634	689349.13	4403542.55	90	46675	689137.67	4403921.58	90	46716	688024.56	4402838.08	90	46757	687639.90	4401640.58	90	46798	688103.92	4401547.74
90	46635	689349.54	4403542.65	90	46676	689126.87	4403926.94	90	46717	687999.70	4402800.48	90	46758	687661.83	4401620.63	90	46799	688107.79	4401549.98
90	46636	689349.20	4403545.28	90	46677	689101.86	4403943.35	90	46718	687976.55	4402761.81	90	46759	687678.24	4401611.32	90	46800	688109.61	4401551.03
90	46637	689349.00	4403551.67	90	46678	689085.99	4403960.15	90	46719	687955.17	4402722.13	90	46760	687687.04	4401614.77	90	46801	688114.28	4401553.41
90	46638	689348.25	4403553.87	90	46679	689081.60	4403970.13	90	46720	687935.60	4402681.52	90	46761	687702.21	4401628.67	90	46802	688116.55	4401554.36
90	46639	689346.68	4403558.90	90	46680	689076.92	4403984.99	90	46721	687917.88	4402640.07	90	46762	687711.00	4401635.12	90	46803	688127.16	4401558.47
90	46640	689344.55	4403562.44	90	46681	689074.61	4404000.01	90	46722	687902.04	4402597.87	90	46763	687719.09	4401637.28	90	46804	688129.08	4401559.83
90	46641	689339.62	4403569.21	90	46682	689076.34	4404006.53	90	46723	687888.13	4402555.00	90	46764	687721.87	4401638.03	90	46805	688137.58	4401564.66
90	46642	689338.20	4403571.26	90	46683	689058.75	4403999.63	90	46724	687956.16	4402511.54	90	46765	687722.96	4401638.32	90	46806	688147.52	4401567.89
90	46643	689333.07	4403579.11	90	46684	688981.92	4403922.78	90	46725	687873.50	4402499.88	90	46766	687738.05	4401641.78	90	46807	688157.92	4401568.98
90	46644	689328.51	4403584.47	90	46685	688897.63	4403838.51	90	46726	687872.01	4402498.24	90	46767	687760.08	4401640.87	90	46808	688168.31	4401567.89
90	46645	689321.43	4403592.21	90	46686	688754.02	4403694.84	90	46727	687849.97	4402473.94	90	46768	687768.42	4401639.82	90	46809	688178.26	4401564.66
90	46646	689313.74	4403600.61	90	46687	688692.72	4403633.61	90	46728	687821.22	4402439.23	90	46769	687770.18	4401639.41	90	46810	688187.31	4401559.43
90	46647	689305.27	4403610.47	90	46688	688670.52	4403585.05	90	46729	687794.06	4402403.26	90	46770	687788.53	4401634.81	90	46811	688195.11	4401552.40
90	46648	689299.28	4403616.32	90	46689	688607.32	4403441.49	90	46730	687768.55	4402366.09	90	46771	687796.71	4401631.99	90	46812	688202.28	4401544.40
90	46649	689292.43	4403624.61	90	46690	688601.90	4403424.71	90	46731	687744.74	4402327.82	90	46772	687805.76	4401626.76	90	46813	688208.37	4401536.01
90	46650	689289.68	4403628.78	90	46691	688592.62	4403365.85	90	46732	687731.58	4402304.38	90	46773	687807.73	4401625.25	90	46814	688212.62	4401526.46
90	46651	689288.37	4403629.96	90	46692	688591.94	4403361.58	90	46733	687722.67	4402288.51	90	46774	687840.76	4401598.65	90	46815	688212.82	4401525.83
90	46652	689235.36	4403663.60	90	46693	688577.19	4403335.64	90	46734	687702.41	4402248.25	90	46775	687846.56	4401593.17	90	46816	688214.66	4401519.90
90	46653	689218.85	4403680.81	90	46694	688562.72	4403294.36	90	46735	687683.97	4402207.12	90	46776	687849.80	4401589.17	90	46817	688215.87	4401515.21
90	46654	689215.91	4403686.79	90	46695	688559.24	4403275.08	90	46736	687671.42	4402175.36	90	46777	687878.06	4401550.41	90	46818	688216.28	4401513.23
90	46655	689209.69	4403701.89	90	46696	688553.38	4403231.52	90	46737	687667.41	4402165.20	90	46778	687904.67	4401528.87	90	46819	688218.02	4401513.46
90	46656	689207.32	4403707.66	90	46697	688545.55	4403229.15	90	46738	687656.48	4402125.39	90	46779	687946.35	4401514.50	90	46820	688225.17	4401513.87
90	46657	689203.56	4403726.69	90	46698	688503.03	4403214.20	90	46739	687650.29	4402060.85	90	46780	687991.17	4401505.59	90	46821	688228.02	4401513.95
90	46658	689210.26	4403751.69	90	46699	688461.22	4403197.35	90	46740	687649.39	4402057.25	90	46781	687991.83	4401505.46	90	46822	688238.42	4401512.86
90	46659	689228.56	4403769.99	90	46700	688420.22	4403178.63	90	46741	687648.56	4402054.00	90	46782	688001.77	4401502.23	90	46823	688248.36	4401509.63
90	46660	689244.59	4403775.88	90	46701	688380.10	4403158.08	90	46742	687647.42	4402052.86	90	46783	688006.45	4401499.56	90	46824	688255.66	4401505.41
90	46661	689248.29	4403776.55	90	46702	688340.94	4403135.75	90	46743	687631.74	4402037.18	90	46784	688019.01	4401510.22	90	46825	688256.32	4401505.80
90	46662	689259.43	4403792.90	90	46703	688302.84	4403111.67	90	46744	687593.99	4401924.79	90	46785	688021.98	4401512.56	90	46826	688266.27	4401509.03
90	46663	689262.39	4403797.61	90	46704	688265.86	4403085.91	90	46745	687544.21	4401819.99	90	46786	688024.28	4401514.13	90	46827	688267.01	4401509.18
90	46664	689259.09	4403811.62	90	46705	688241.33	4403067.12	90	46746	687538.85	4401814.56	90	46787	688040.29	4401524.45	90	46828	688271.62	4401510.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
90	46829	688275.94	4401520.32	90	46869	687738.35	4401819.78	91	46909	690046.85	4404101.68	91	46950	689372.96	4403684.13	91	46991	689545.34	4403353.79
90	46830	688276.13	4401520.73	90	46867	687739.24	4401815.88	91	46910	690031.63	4404107.76	91	46951	689376.70	4403680.48	91	46992	689547.51	4403343.56
90	46831	688278.10	4401524.88	91	46870	691348.22	4403846.09	91	46911	689922.15	4404128.83	91	46952	689388.08	4403667.51	91	46993	689547.51	4403341.09
90	46832	688281.94	4401532.33	91	46871	691350.08	4403847.26	91	46912	689660.49	4404179.18	91	46953	689395.21	4403659.72	91	46994	689556.38	4403344.82
90	46833	688283.98	4401536.09	91	46872	691352.71	4403848.36	91	46913	689460.62	4404125.62	91	46954	689402.90	4403651.31	91	46995	689559.87	4403347.11
90	46834	688287.40	4401544.63	91	46873	691360.92	4403862.24	91	46914	689363.75	4404114.78	91	46955	689404.10	4403649.95	91	46996	689564.74	4403350.31
90	46835	688287.92	4401545.80	91	46874	691381.30	4403886.73	91	46915	689337.60	4404108.85	91	46956	689411.29	4403641.50	91	46997	689565.19	4403350.57
90	46836	688289.55	4401558.39	91	46875	691405.30	4403907.66	91	46916	689206.74	4404057.60	91	46957	689415.06	4403636.46	91	46998	689573.21	4403354.96
90	46837	688292.33	4401573.17	91	46876	691432.32	4403924.53	91	46917	689160.49	4404045.21	91	46958	689421.22	4403627.01	91	46999	689602.56	4403367.32
90	46838	688297.54	4401594.36	91	46877	691447.94	4403931.10	91	46918	689153.54	4404039.38	91	46959	689429.06	4403615.93	91	47000	689603.47	4403367.62
90	46839	688309.21	4401623.99	91	46878	691451.65	4403940.53	91	46919	689167.91	4404025.01	91	46960	689435.90	4403604.58	91	47001	689603.97	4403367.78
90	46840	688325.43	4401651.40	91	46879	691467.88	4403967.93	91	46920	689171.25	4404017.42	91	46961	689440.32	4403594.52	91	47002	689634.00	4403375.02
90	46841	688335.93	4401664.01	91	46880	691485.71	4403989.78	91	46921	689176.66	4404013.87	91	46962	689443.34	4403584.86	91	47003	689644.87	4403376.47
90	46842	688341.42	4401679.22	91	46881	691496.01	4404000.70	91	46922	689210.81	4404001.83	91	46963	689445.76	4403578.22	91	47004	689645.39	4403376.52
90	46843	688341.64	4401679.76	91	46882	691498.54	4404003.34	91	46923	689219.17	4403997.97	91	46964	689448.08	4403565.64	91	47005	689666.27	4403377.62
90	46844	688346.39	4401690.22	91	46883	691522.54	4404024.28	91	46924	689232.01	4403985.14	91	46965	689447.89	4403565.60	91	47006	689681.39	4403377.04
90	46845	688348.64	4401694.67	91	46884	691548.51	4404040.49	91	46925	689236.12	4403984.03	91	46966	689448.80	4403561.71	91	47007	689696.54	4403375.34
90	46846	688362.42	4401721.15	91	46885	691552.95	4404042.65	91	46926	689249.68	4403985.90	91	46967	689448.66	4403548.84	91	47008	689710.69	4403373.20
90	46847	688364.42	4401724.90	91	46886	691539.20	4404050.00	91	46927	689274.67	4403979.21	91	46968	689450.92	4403534.55	91	47009	689712.54	4403372.91
90	46848	688376.47	4401744.25	91	46887	691533.89	4404052.86	91	46928	689287.63	4403968.46	91	46969	689454.90	4403514.52	91	47010	689716.64	4403372.21
90	46849	688378.10	4401746.51	91	46888	691103.29	4404285.41	91	46929	689297.01	4403957.52	91	46970	689457.16	4403500.86	91	47011	689742.73	4403365.64
90	46850	688378.53	4401747.10	91	46889	690788.96	4404455.14	91	46930	689302.36	4403949.97	91	46971	689457.68	4403497.71	91	47012	689743.22	4403365.48
90	46851	688397.28	4401769.32	91	46890	690767.40	4404434.17	91	46931	689303.29	4403946.49	91	46972	689464.28	4403490.45	91	47013	689744.13	4403365.18
90	46852	688398.68	4401770.74	91	46891	690711.17	4404420.89	91	46932	689308.29	4403944.81	91	46973	689473.27	4403483.11	91	47014	689773.49	4403352.82
90	46853	688405.76	4401777.51	91	46892	690683.38	4404406.99	91	46933	689326.59	4403926.52	91	46974	689478.80	4403477.83	91	47015	689781.50	4403348.43
90	46854	688403.90	4401788.41	91	46893	690630.72	4404378.66	91	46934	689333.30	4403901.51	91	46975	689483.45	4403471.81	91	47016	689781.96	4403348.17
90	46855	688403.59	4401820.26	91	46894	690441.30	4404237.00	91	46935	689332.49	4403893.45	91	46976	689488.53	4403464.06	91	47017	689800.96	4403335.70
90	46856	688406.70	4401844.02	91	46895	690414.77	4404211.75	91	46936	689343.75	4403882.55	91	46977	689490.03	4403461.63	91	47018	689815.71	4403323.63
90	46857	688409.12	4401856.62	91	46896	690396.93	4404194.33	91	46937	689358.64	4403858.51	91	46978	689494.29	4403452.08	91	47019	689816.10	4403323.28
90	46858	688414.19	4401877.09	91	46897	690381.80	4404179.20	91	46938	689365.34	4403833.51	91	46979	689495.24	4403448.76	91	47020	689821.27	4403318.32
90	46859	688425.86	4401906.72	91	46898	690327.82	4404163.78	91	46939	689363.19	4403815.21	91	46980	689496.93	4403441.98	91	47021	689822.38	4403318.18
90	46860	688442.08	4401934.13	91	46899	690308.87	4404153.67	91	46940	689368.46	4403792.86	91	46981	689498.15	4403435.08	91	47022	689829.18	4403317.21
90	46861	688462.46	4401958.61	91	46900	690279.58	4404137.41	91	46941	689363.42	4403775.36	91	46982	689498.15	4403424.62	91	47023	689846.19	4403313.71
90	46862	688486.46	4401979.55	91	46901	690249.66	4404119.42	91	46942	689363.82	4403775.55	91	46983	689496.13	4403415.12	91	47024	689853.16	4403311.83
90	46863	688500.33	4401988.21	91	46902	690239.86	4404113.31	91	46943	689361.76	4403767.86	91	46984	689507.15	4403402.67	91	47025	689882.60	4403303.32
90	46864	688510.65	4401994.65	91	46903	690202.54	4404103.30	91	46944	689360.80	4403766.26	91	46985	689513.91	4403395.91	91	47026	689888.47	4403303.88
90	46865	688513.47	4401996.41	91	46904	690197.46	4404099.30	91	46945	689342.58	4403737.33	91	46986	689524.83	4403387.53	91	47027	689901.28	4403304.29
90	46866	688542.83	4402008.77	91	46905	690152.37	4404097.43	91	46946	689331.47	4403721.04	91	46987	689531.55	4403381.32	91	47028	689921.89	4403303.22
90	46495	688573.46	4402016.24	91	46906	690122.05	4404094.91	91	46947	689346.20	4403711.43	91	46988	689537.70	4403372.86	91	47029	689922.40	4403303.17
90	46867	687739.24	4401815.88	91	46907	690083.55	4404084.72	91	46948	689352.21	4403707.05	91	46989	689541.50	4403364.63	91	47030	689933.55	4403301.70
90	46868	687738.36	4401819.78	91	46908	690056.90	4404097.66	91	46949	689361.40	4403698.76	91	46990	689544.89	4403355.10	91	47031	689942.99	4403299.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
91	47032	689977.04	4403292.78	91	47073	690584.56	4403400.25	91	47114	691260.66	4403823.88	92	47154	687274.68	4362985.80	92	47195	687059.64	4363344.97
91	47033	689995.27	4403291.52	91	47074	690604.93	4403424.73	91	47115	691291.61	4403831.42	92	47155	687273.79	4362987.05	92	47196	687059.03	4363352.72
91	47034	690009.50	4403290.03	91	47075	690628.93	4403445.67	91	47116	691307.13	4403832.66	92	47156	687260.71	4362992.77	92	47197	687059.03	4363354.72
91	47035	690013.59	4403289.41	91	47076	690655.95	4403462.53	91	47117	691326.41	4403840.78	92	47157	687255.65	4362995.32	92	47198	687058.67	4363355.12
91	47036	690037.66	4403284.00	91	47077	690685.30	4403474.89	91	47118	691328.25	4403841.23	92	47158	687240.13	4363009.32	92	47199	687052.24	4363363.88
91	47037	690044.88	4403281.76	91	47078	690716.25	4403482.43	91	46870	691348.22	4403846.09	92	47159	687236.71	4363014.06	92	47200	687049.59	4363369.18
91	47038	690051.31	4403279.52	91	47079	690741.71	4403484.47	92	47119	687283.90	4362493.88	92	47160	687231.97	4363018.05	92	47201	687046.35	4363376.74
91	47039	690058.21	4403276.98	91	47080	690754.19	4403489.23	92	47120	687335.99	4362533.78	92	47161	687222.79	4363025.05	92	47202	687044.87	4363380.62
91	47040	690077.93	4403273.54	91	47081	690785.13	4403496.78	92	47121	687401.52	4362594.17	92	47162	687219.86	4363025.97	92	47203	687043.13	4363385.84
91	47041	690089.30	4403270.68	91	47082	690793.40	4403497.44	92	47122	687487.28	4362672.45	92	47163	687209.77	4363030.40	92	47204	687036.64	4363402.31
91	47042	690115.86	4403281.87	91	47083	690804.68	4403504.57	92	47123	687485.96	4362681.96	92	47164	687197.07	4363040.85	92	47205	687008.97	4363357.85
91	47043	690142.90	4403288.46	91	47084	690812.01	4403508.48	92	47124	687485.81	4362685.73	92	47165	687186.48	4363053.01	92	47206	686994.34	4363337.31
91	47044	690146.80	4403289.41	91	47085	690814.15	4403509.61	92	47125	687483.65	4362691.87	92	47166	687179.03	4363056.08	92	47207	686883.50	4363200.99
91	47045	690166.23	4403291.57	91	47086	690825.83	4403514.53	92	47126	687481.70	4362695.80	92	47167	687173.08	4363059.01	92	47208	686849.84	4363168.26
91	47046	690168.64	4403291.71	91	47087	690829.09	4403520.04	92	47127	687476.36	4362702.47	92	47168	687154.78	4363077.30	92	47209	686797.75	4363128.36
91	47047	690172.17	4403292.24	91	47088	690849.46	4403544.52	92	47128	687472.12	4362708.69	92	47169	687148.42	4363096.46	92	47210	686776.08	4363113.87
91	47048	690206.37	4403297.04	91	47089	690853.16	4403547.75	92	47129	687464.88	4362721.50	92	47170	687146.96	4363108.92	92	47211	686731.47	4363094.86
91	47049	690234.12	4403298.97	91	47090	690854.28	4403550.58	92	47130	687458.61	4362741.58	92	47171	687145.23	4363113.61	92	47212	686724.84	4363092.95
91	47050	690265.86	4403296.43	91	47091	690870.50	4403577.99	92	47131	687457.90	4362749.38	92	47172	687143.81	4363118.11	92	47213	686692.82	4363079.87
91	47051	690275.15	4403294.17	91	47092	690890.29	4403601.87	92	47132	687455.99	4362756.73	92	47173	687138.77	4363137.16	92	47214	686674.44	4363073.76
91	47052	690278.18	4403294.41	91	47093	690897.78	4403609.60	92	47133	687453.58	4362762.62	92	47174	687135.54	4363150.11	92	47215	686601.03	4363053.24
91	47053	690309.93	4403291.88	91	47094	690898.37	4403610.20	92	47134	687449.71	4362769.52	92	47175	687134.70	4363154.20	92	47216	686547.20	4363045.86
91	47054	690325.96	4403287.97	91	47095	690915.92	4403625.51	92	47135	687446.62	4362775.32	92	47176	687128.51	4363192.25	92	47217	686514.30	4363048.59
91	47055	690348.70	4403288.25	91	47096	690922.37	4403631.14	92	47136	687396.28	4362849.79	92	47177	687126.40	4363200.99	92	47218	686457.60	4363058.04
91	47056	690351.17	4403288.27	91	47097	690949.39	4403648.01	92	47137	687394.40	4362852.79	92	47178	687119.26	4363213.12	92	47219	686424.91	4363062.96
91	47057	690382.92	4403285.73	91	47098	690978.74	4403660.37	92	47138	687389.36	4362865.02	92	47179	687116.20	4363219.31	92	47220	686434.13	4363055.28
91	47058	690413.86	4403278.19	91	47099	691009.69	4403667.91	92	47139	687383.65	4362886.61	92	47180	687112.43	4363228.49	92	47221	686461.37	4363023.68
91	47059	690416.29	4403277.37	91	47100	691013.42	4403668.21	92	47140	687377.58	4362896.60	92	47181	687107.57	4363241.23	92	47222	686466.80	4363016.03
91	47060	690432.54	4403271.77	91	47101	691031.03	4403683.86	92	47141	687376.07	4362897.68	92	47182	687106.21	4363242.86	92	47223	686473.25	4362996.00
91	47061	690447.44	4403265.39	91	47102	691044.84	4403695.08	92	47142	687368.83	4362904.05	92	47183	687100.27	4363251.08	92	47224	686474.63	4362982.19
91	47062	690464.45	4403266.75	91	47103	691072.05	4403712.02	92	47143	687363.29	4362909.95	92	47184	687095.78	4363261.38	92	47225	686480.10	4362969.91
91	47063	690473.56	4403266.48	91	47104	691101.21	4403724.30	92	47144	687355.99	4362915.72	92	47185	687095.10	4363263.59	92	47226	686481.00	4362967.75
91	47064	690476.39	4403273.79	91	47105	691132.15	4403731.84	92	47145	687347.41	4362924.39	92	47186	687091.28	4363270.60	92	47227	686488.63	4362948.13
91	47065	690482.96	4403287.63	91	47106	691138.24	4403732.72	92	47146	687340.57	4362933.24	92	47187	687089.52	4363273.69	92	47228	686492.03	4362930.00
91	47066	690483.97	4403289.73	91	47107	691146.71	4403733.82	92	47147	687335.19	4362938.35	92	47188	687083.34	4363280.94	92	47229	686492.03	4362894.04
91	47067	690500.20	4403317.14	91	47108	691152.11	4403742.69	92	47148	687328.56	4362943.04	92	47189	687078.14	4363288.32	92	47230	686490.54	4362881.90
91	47068	690520.57	4403341.62	91	47109	691172.48	4403767.18	92	47149	687318.84	4362950.05	92	47190	687075.24	4363294.20	92	47231	686481.82	4362847.03
91	47069	690544.57	4403362.56	91	47110	691187.16	4403780.77	92	47150	687316.86	4362951.55	92	47191	687068.76	4363309.86	92	47232	686478.88	4362838.60
91	47070	690571.59	4403379.42	91	47111	691194.97	4403787.31	92	47151	687306.07	4362960.19	92	47192	687067.34	4363313.73	92	47233	686463.62	4362804.81
91	47071	690572.44	4403379.78	91	47112	691204.29	4403794.65	92	47152	687297.55	4362967.08	92	47193	687063.02	4363327.22	92	47234	686461.35	4362800.38
91	47072	690584.20	4403399.64	91	47113	691231.31	4403811.52	92	47153	687290.66	4362971.07	92	47194	687061.25	4363334.72	92	47235	686454.79	4362791.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
92	47236	686447,66	4362783,75	92	47277	687175,81	4362421,72	93	47317	687827,58	4363477,89	93	47358	687421,71	4363581,88	93	47399	687159,43	4363354,04
92	47237	686433,62	4362750,40	92	47119	687283,90	4362493,88	93	47318	687824,19	4363476,03	93	47359	687409,37	4363593,33	93	47400	687161,95	4363346,20
92	47238	686422,33	4362726,68	93	47278	688361,12	4363308,21	93	47319	687811,86	4363469,87	93	47360	687401,78	4363602,25	93	47401	687164,63	4363339,71
92	47239	686415,45	4362703,74	93	47279	688364,99	4363309,23	93	47320	687803,89	4363466,71	93	47361	687394,08	4363613,83	93	47402	687168,71	4363334,92
92	47240	686414,85	4362688,95	93	47280	688368,30	4363310,11	93	47321	687787,38	4363461,75	93	47362	687385,14	4363627,98	93	47403	687173,91	4363327,54
92	47241	686418,71	4362670,31	93	47281	688409,42	4363320,92	93	47322	687778,84	4363454,56	93	47363	687371,23	4363644,99	93	47404	687178,34	4363319,80
92	47242	686435,00	4362639,56	93	47282	688455,84	4363340,02	93	47323	687765,90	4363443,34	93	47364	687361,29	4363657,21	93	47405	687185,31	4363307,04
92	47243	686440,45	4362622,12	93	47283	688479,36	4363347,77	93	47324	687760,46	4363439,25	93	47365	687356,05	4363662,46	93	47406	687187,94	4363300,79
92	47244	686443,72	4362594,87	93	47284	688468,79	4363357,16	93	47325	687741,59	4363426,94	93	47366	687352,26	4363664,98	93	47407	687190,78	4363296,93
92	47245	686443,87	4362593,44	93	47285	688410,97	4363384,99	93	47326	687730,11	4363418,33	93	47367	687342,20	4363673,85	93	47408	687195,63	4363288,84
92	47246	686445,24	4362578,36	93	47286	688392,35	4363403,83	93	47327	687719,01	4363408,81	93	47368	687331,92	4363685,71	93	47409	687199,48	4363280,88
92	47247	686449,69	4362569,03	93	47287	688382,28	4363421,79	93	47328	687711,47	4363403,48	93	47369	687324,28	4363693,35	93	47410	687205,19	4363265,86
92	47248	686454,59	4362563,04	93	47288	688357,90	4363424,16	93	47329	687703,97	4363399,94	93	47370	687308,51	4363701,84	93	47411	687207,35	4363260,60
92	47249	686469,78	4362546,83	93	47289	688341,16	4363424,62	93	47330	687645,70	4363378,19	93	47371	687305,60	4363703,29	93	47412	687216,55	4363244,96
92	47250	686476,60	4362537,64	93	47290	688337,04	4363424,81	93	47331	687628,21	4363375,03	93	47372	687301,96	4363704,15	93	47413	687221,85	4363231,72
92	47251	686477,66	4362535,71	93	47291	688336,46	4363424,83	93	47332	687620,43	4363375,64	93	47373	687292,98	4363704,15	93	47414	687226,16	4363213,91
92	47252	686491,14	4362509,81	93	47292	688321,24	4363422,18	93	47333	687594,14	4363379,78	93	47374	687287,86	4363702,44	93	47415	687226,91	4363210,16
92	47253	686503,95	4362488,45	93	47293	688312,67	4363421,45	93	47334	687585,56	4363381,92	93	47375	687280,66	4363693,72	93	47416	687233,07	4363172,29
92	47254	686518,55	4362477,69	93	47294	688243,33	4363422,32	93	47335	687562,67	4363389,85	93	47376	687271,35	4363681,88	93	47417	687235,71	4363161,71
92	47255	686524,23	4362472,80	93	47295	688236,35	4363422,91	93	47336	687554,03	4363393,80	93	47377	687262,38	4363673,03	93	47418	687239,87	4363145,99
92	47256	686543,85	4362453,19	93	47296	688224,90	4363424,67	93	47337	687549,31	4363396,88	93	47378	687247,41	4363661,58	93	47419	687242,83	4363137,95
92	47257	686549,20	4362446,88	93	47297	688218,16	4363426,19	93	47338	687529,57	4363411,47	93	47379	687242,05	4363658,01	93	47420	687243,15	4363136,63
92	47258	686557,98	4362434,58	93	47298	688182,93	4363436,76	93	47339	687512,49	4363423,43	93	47380	687234,24	4363654,36	93	47421	687254,12	4363127,60
92	47259	686581,62	4362409,96	93	47299	688172,30	4363441,35	93	47340	687503,49	4363431,50	93	47381	687204,31	4363643,41	93	47422	687264,03	4363116,22
92	47260	686588,85	4362400,34	93	47300	688168,02	4363444,12	93	47341	687497,33	4363438,55	93	47382	687198,69	4363636,56	93	47423	687268,40	4363114,30
92	47261	686594,50	4362385,54	93	47301	688161,93	4363448,51	93	47342	687491,69	4363446,44	93	47383	687140,92	4363631,19	93	47424	687277,24	4363109,01
92	47262	686599,95	4362359,38	93	47302	688160,34	4363448,76	93	47343	687486,68	4363458,57	93	47384	687099,58	4363501,17	93	47425	687282,07	4363105,71
92	47263	686601,00	4362349,17	93	47303	688155,00	4363447,55	93	47344	687483,83	4363469,27	93	47385	687106,99	4363492,14	93	47426	687293,94	4363096,53
92	47264	686601,00	4362345,62	93	47304	688143,61	4363442,48	93	47345	687480,42	4363478,20	93	47386	687109,51	4363487,15	93	47427	687295,59	4363095,21
92	47265	686608,24	4362343,21	93	47305	688128,83	4363438,48	93	47346	687467,93	4363490,69	93	47387	687126,24	4363448,84	93	47428	687305,84	4363086,57
92	47266	686639,77	4362337,29	93	47306	688105,05	4363435,84	93	47347	687459,98	4363501,05	93	47388	687127,85	4363444,65	93	47429	687312,83	4363079,16
92	47267	686655,54	4362331,45	93	47307	688085,31	4363434,38	93	47348	687457,58	4363505,76	93	47389	687130,13	4363437,81	93	47430	687328,05	4363072,15
92	47268	686663,08	4362326,12	93	47308	688081,73	4363434,26	93	47349	687454,06	4363513,68	93	47390	687136,66	4363421,23	93	47431	687332,09	4363070,05
92	47269	686693,59	4362299,97	93	47309	688065,43	4363436,99	93	47350	687450,73	4363524,18	93	47391	687137,57	4363418,74	93	47432	687348,14	4363055,30
92	47270	686697,46	4362296,27	93	47310	688038,46	4363446,28	93	47351	687448,70	4363534,33	93	47392	687138,43	4363416,17	93	47433	687350,42	4363052,02
92	47271	686715,63	4362276,97	93	47311	688017,79	4363452,14	93	47352	687446,47	4363541,04	93	47393	687142,76	4363411,84	93	47434	687351,04	4363051,67
92	47272	686739,74	4362279,84	93	47312	687989,80	4363461,70	93	47353	687444,22	4363547,03	93	47394	687150,71	4363404,48	93	47435	687357,42	4363047,28
92	47273	686791,31	4362290,17	93	47313	687902,72	4363494,88	93	47354	687440,25	4363557,36	93	47395	687156,73	4363384,70	93	47436	687368,67	4363038,19
92	47274	686903,47	4362312,63	93	47314	687888,72	4363495,40	93	47355	687436,67	4363565,63	93	47396	687158,35	4363374,98	93	47437	687378,39	4363030,40
92	47275	686953,35	4362327,04	93	47315	687861,36	4363494,73	93	47356	687433,80	4363570,83	93	47397	687159,03	4363366,76	93	47438	687386,88	4363024,27
92	47276	687137,12	4362405,25	93	47316	687849,05	4363490,78	93	47357	687432,52	4363571,97	93	47398	687159,03	4363356,63	93	47439	687395,83	4363017,94



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
93	47440	687401,43	4363013,35	94	47480	686508,87	4364743,19	94	47521	685795,86	4365699,93	94	47562	684399,60	4364927,81	94	47603	685091,34	4364805,28
93	47441	687412,22	4363003,09	94	47481	686515,61	4364758,22	94	47522	685723,62	4365704,95	94	47563	684399,62	4364927,70	94	47604	685105,48	4364812,29
93	47442	687417,35	4362997,43	94	47482	686517,03	4364770,58	94	47523	685613,07	4365709,75	94	47564	684400,38	4364923,88	94	47605	685155,59	4364842,30
93	47443	687422,77	4362990,41	94	47483	686517,03	4364780,91	94	47524	685573,83	4365710,52	94	47565	684399,03	4364895,92	94	47606	685210,64	4364860,64
93	47444	687428,20	4362986,13	94	47484	686519,09	4364795,11	94	47525	685359,98	4365678,23	94	47566	684392,67	4364867,94	94	47607	685297,01	4364882,80
93	47445	687433,71	4362981,06	94	47485	686526,14	4364818,88	94	47526	685348,67	4365676,83	94	47567	684388,28	4364853,66	94	47608	685371,21	4364892,77
93	47446	687438,49	4362975,95	94	47486	686529,36	4364827,06	94	47527	685310,81	4365669,94	94	47568	684376,83	4364824,40	94	47609	685396,83	4364894,42
93	47447	687444,28	4362971,78	94	47487	686537,29	4364842,91	94	47528	685264,29	4365658,47	94	47569	684370,30	4364810,84	94	47610	685431,92	4364899,51
93	47448	687457,75	4362957,21	94	47488	686538,71	4364845,55	94	47529	685217,33	4365652,03	94	47570	684342,52	4364779,96	94	47611	685469,70	4364902,74
93	47449	687473,44	4362951,40	94	47489	686546,64	4364855,89	94	47530	685075,09	4365632,47	94	47571	684286,54	4364739,25	94	47612	685507,93	4364900,16
93	47450	687478,48	4362919,17	94	47490	686547,56	4364856,81	94	47531	684961,49	4365600,65	94	47572	684281,57	4364735,86	94	47613	685573,83	4364911,30
93	47451	687483,87	4362898,77	94	47491	686582,75	4364904,26	94	47532	684925,93	4365588,47	94	47573	684200,36	4364683,98	94	47614	685581,70	4364911,15
93	47452	687530,93	4362829,17	94	47492	686589,58	4364914,13	94	47533	684871,84	4365573,96	94	47574	684150,20	4364630,87	94	47615	685662,17	4364907,99
93	47453	687533,63	4362824,70	94	47493	686590,02	4364919,18	94	47534	684840,26	4365564,25	94	47575	684129,53	4364598,98	94	47616	685668,21	4364907,66
93	47454	687537,69	4362817,07	94	47494	686595,71	4364950,91	94	47535	684776,66	4365537,37	94	47576	684135,58	4364593,89	94	47617	685740,46	4364902,64
93	47455	687542,28	4362808,91	94	47495	686596,08	4364971,99	94	47536	684750,55	4365528,43	94	47577	684187,77	4364550,20	94	47618	685789,29	4364893,04
93	47456	687544,95	4362803,37	94	47496	686596,17	4364974,33	94	47537	684732,01	4365518,49	94	47578	684257,79	4364498,61	94	47619	685845,41	4364874,55
93	47457	687549,81	4362791,50	94	47497	686597,05	4364987,99	94	47538	684721,75	4365514,16	94	47579	684278,46	4364482,17	94	47620	685899,97	4364857,33
93	47458	687551,94	4362785,12	94	47498	686603,65	4365009,77	94	47539	684675,87	4365493,35	94	47580	684259,31	4364476,71	94	47621	685923,69	4364848,14
93	47459	687555,73	4362770,55	94	47499	686615,34	4365023,51	94	47540	684634,15	4365474,43	94	47581	684356,93	4364469,01	94	47622	685943,60	4364838,94
93	47460	687557,12	4362762,51	94	47500	686632,07	4365037,15	94	47541	684514,84	4365393,55	94	47582	684388,48	4364465,23	94	47623	685959,78	4364830,54
93	47461	687557,22	4362761,49	94	47501	686638,68	4365041,71	94	47542	684495,99	4365378,69	94	47583	684410,02	4364460,18	94	47624	686033,18	4364757,06
93	47462	687614,65	4362833,14	94	47502	686663,67	4365048,41	94	47543	684491,29	4365377,53	94	47584	684441,95	4364448,86	94	47625	686047,07	4364705,09
93	47463	687687,64	4362935,43	94	47503	686678,10	4365048,41	94	47544	684414,56	4365348,67	94	47585	684449,12	4364454,92	94	47626	686060,06	4364656,66
93	47464	687750,88	4363037,00	94	47504	686690,21	4365050,84	94	47545	684305,79	4365300,18	94	47586	684478,30	4364475,45	94	47627	686060,03	4364653,47
93	47465	687771,44	4363067,85	94	47505	686701,66	4365053,38	94	47546	684232,22	4365261,99	94	47587	684525,61	4364494,69	94	47628	686059,92	4364646,65
93	47466	687876,15	4363109,50	94	47506	686722,83	4365057,11	94	47547	684211,92	4365250,91	94	47588	684539,84	4364504,54	94	47629	686079,28	4364609,85
93	47467	687887,97	4363116,15	94	47507	686738,42	4365060,71	94	47548	684211,95	4365223,43	94	47589	684547,51	4364512,63	94	47630	686088,25	4364590,35
93	47468	687983,65	4363156,27	94	47508	686742,47	4365062,78	94	47549	684211,82	4365218,32	94	47590	684592,77	4364548,37	94	47631	686148,56	4364532,18
93	47469	688017,40	4363172,96	94	47509	686746,34	4365067,54	94	47550	684209,28	4365168,70	94	47591	684600,62	4364552,67	94	47632	686151,20	4364528,58
93	47470	688098,94	4363213,29	94	47510	686749,21	4365078,08	94	47551	684207,03	4365152,11	94	47592	684674,19	4364590,87	94	47633	686167,50	4364504,95
93	47471	688163,23	4363256,14	94	47511	686725,54	4365156,66	94	47552	684198,57	4365114,04	94	47593	684696,01	4364600,62	94	47634	686176,52	4364490,72
93	47472	688193,25	4363263,90	94	47512	686425,61	4365456,48	94	47553	684227,02	4365104,30	94	47594	684772,74	4364629,47	94	47635	686199,52	4364404,81
93	47473	688198,14	4363265,18	94	47513	686422,34	4365459,75	94	47554	684235,69	4365100,89	94	47595	684798,27	4364646,42	94	47636	686214,46	4364413,86
93	47474	688265,40	4363282,94	94	47514	686359,51	4365522,68	94	47555	684286,58	4365077,99	94	47596	684849,87	4364671,74	94	47637	686217,73	4364415,59
93	47278	688361,12	4363308,21	94	47515	686278,97	4365564,43	94	47556	684295,54	4365073,39	94	47597	684897,32	4364702,50	94	47638	686227,63	4364420,37
94	47475	686443,70	4364659,90	94	47516	686259,06	4365573,63	94	47557	684307,10	4365065,60	94	47598	684937,56	4364721,40	94	47639	686235,87	4364437,33
94	47476	686461,38	4364684,32	94	47517	686140,68	4365619,46	94	47558	684347,81	4365033,80	94	47599	684961,11	4364727,53	94	47640	686236,77	4364439,09
94	47477	686463,91	4364687,53	94	47518	686090,90	4365635,18	94	47559	684372,84	4365004,99	94	47600	685009,95	4364766,05	94	47641	686249,99	4364463,74
94	47478	686479,77	4364706,03	94	47519	686039,39	4365652,14	94	47560	684378,65	4364993,23	94	47601	685033,88	4364782,29	94	47642	686260,27	4364476,99
94	47479	686495,88	4364723,04	94	47520	685875,20	4365684,62	94	47561	684393,92	4364956,33	94	47602	685075,23	4364800,33	94	47643	686276,77	4364492,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
94	47644	686288,29	4364509,74	95	47684	687558,81	4381022,86	96	47724	687191,36	4381309,11	97	47764	687801,12	4401486,21	97	47805	687539,80	4401273,25
94	47645	686296,14	4364519,05	95	47685	687562,86	4381020,79	96	47725	687201,85	4381300,75	97	47765	687772,90	4401524,91	97	47806	687557,08	4401294,24
94	47646	686320,80	4364541,94	95	47686	687569,02	4381017,07	96	47726	687209,02	4381294,90	97	47766	687743,52	4401531,67	97	47807	687570,68	4401305,75
94	47647	686329,82	4364548,59	95	47687	687575,38	4381012,56	96	47727	687215,77	4381289,75	97	47767	687739,95	4401529,05	97	47808	687580,95	4401310,23
94	47648	686337,99	4364552,38	95	47688	687579,96	4381009,07	96	47728	687221,27	4381285,85	97	47768	687738,97	4401528,34	97	47809	687605,26	4401317,72
94	47649	686356,26	4364558,90	95	47689	687584,62	4381006,48	96	47729	687229,12	4381278,97	97	47769	687732,26	4401525,10	97	47810	687619,98	4401319,94
94	47650	686369,86	4364568,47	95	47690	687590,07	4381003,43	96	47730	687236,22	4381272,00	97	47770	687706,57	4401515,01	97	47811	687629,90	4401318,97
94	47651	686388,61	4364589,30	95	47691	687596,02	4381000,40	96	47731	687245,32	4381261,81	97	47771	687690,36	4401511,58	97	47812	687657,85	4401313,35
94	47652	686433,13	4364646,89	95	47692	687605,12	4380995,68	96	47732	687250,20	4381255,60	97	47772	687668,35	4401510,67	97	47813	687669,43	4401309,51
94	47475	686443,70	4364659,90	95	47693	687614,16	4380989,70	96	47733	687256,83	4381248,19	97	47773	687666,27	4401510,62	97	47814	687691,18	4401299,20
95	47653	687706,96	4380953,90	95	47694	687623,36	4380986,33	96	47734	687262,65	4381240,09	97	47774	687641,60	4401517,13	97	47815	687712,32	4401302,37
95	47654	687694,65	4380972,15	95	47695	687641,34	4380977,47	96	47735	687274,57	4381217,67	97	47775	687607,65	4401536,40	97	47816	687757,87	4401311,48
95	47655	687658,28	4381010,41	95	47696	687666,48	4380969,45	96	47736	687285,94	4381198,97	97	47776	687598,67	4401542,90	97	47817	687780,92	4401316,17
95	47656	687617,79	4381054,45	95	47697	687681,42	4380963,19	96	47737	687294,59	4381189,01	97	47777	687568,40	4401570,43	97	47818	687784,84	4401316,97
95	47657	687598,61	4381075,49	95	47698	687693,78	4380958,15	96	47738	687302,85	4381178,98	97	47778	687560,93	4401578,96	97	47745	687825,60	4401324,74
95	47658	687449,23	4381194,27	95	47699	687699,79	4380956,13	96	47739	687316,34	4381166,25	97	47779	687544,41	4401602,82	98	47819	686541,26	4362261,20
95	47659	687449,39	4381190,27	95	47653	687706,96	4380953,90	96	47740	687323,25	4381162,62	97	47780	687541,62	4401607,34	98	47820	686523,06	4362279,31
95	47660	687449,29	4381187,15	96	47700	687350,09	4381155,56	96	47741	687329,59	4381159,86	97	47781	687525,11	4401637,61	98	47821	686507,76	4362305,56
95	47661	687449,07	4381183,64	96	47701	687350,24	4381165,05	96	47742	687334,12	4381157,75	97	47782	687521,43	4401646,19	98	47822	686504,67	4362316,96
95	47662	687449,50	4381178,20	96	47702	687349,82	4381170,25	96	47743	687338,74	4381156,70	97	47783	687514,76	4401666,86	98	47823	686501,00	4362330,65
95	47663	687450,14	4381170,28	96	47703	687349,11	4381179,28	96	47744	687343,74	4381156,51	97	47784	687508,30	4401675,59	98	47824	686501,00	4362344,02
95	47664	687450,08	4381158,43	96	47704	687349,27	4381189,82	96	47700	687350,09	4381155,56	97	47785	687483,76	4401694,19	98	47825	686499,53	4362351,06
95	47665	687450,65	4381149,26	96	47705	687348,83	4381195,24	97	47745	687825,60	4401324,74	97	47786	687470,66	4401709,04	98	47826	686483,33	4362367,94
95	47666	687450,44	4381136,43	96	47706	687348,97	4381209,57	97	47746	687837,62	4401335,76	97	47787	687401,09	4401534,44	98	47827	686478,69	4362373,53
95	47667	687459,86	4381132,47	96	47707	687349,17	4381219,34	97	47747	687842,03	4401339,37	97	47788	687392,14	4401503,12	98	47828	686470,21	4362385,40
95	47668	687472,38	4381122,24	96	47708	687349,37	4381229,36	97	47748	687851,08	4401344,60	97	47789	687387,36	4401468,99	98	47829	686456,19	4362399,42
95	47669	687477,33	4381116,62	96	47709	687351,12	4381248,30	97	47749	687860,29	4401347,66	97	47790	687282,31	4401068,35	98	47830	686438,52	4362412,45
95	47670	687481,13	4381111,73	96	47710	687350,62	4381256,54	97	47750	687876,48	4401351,36	97	47791	687285,36	4401071,38	98	47831	686429,15	4362421,45
95	47671	687488,13	4381104,83	96	47711	687350,84	4381264,38	97	47751	687894,67	4401373,30	97	47792	687324,38	4401106,85	98	47832	686424,79	4362426,89
95	47672	687497,00	4381094,95	96	47712	687350,27	4381273,55	97	47752	687911,26	4401402,33	97	47793	687348,65	4401134,61	98	47833	686420,94	4362432,43
95	47673	687502,67	4381087,60	96	47713	687215,61	4381336,35	97	47753	687917,46	4401410,89	97	47794	687354,51	4401140,29	98	47834	686404,18	4362460,39
95	47674	687509,29	4381078,60	96	47714	687169,48	4381353,93	97	47754	687924,19	4401416,94	97	47795	687386,30	4401166,46	98	47835	686403,12	4362462,31
95	47675	687516,01	4381070,40	96	47715	687138,99	4381366,14	97	47755	687923,53	4401417,08	97	47796	687388,50	4401168,16	98	47836	686392,13	4362483,46
95	47676	687520,55	4381063,74	96	47716	687142,50	4381359,58	97	47756	687922,87	4401417,21	97	47797	687416,55	4401188,74	98	47837	686380,48	4362495,88
95	47677	687522,54	4381060,57	96	47717	687144,13	4381356,87	97	47757	687919,97	4401418,85	97	47798	687421,13	4401191,72	98	47838	686378,27	4362498,40
95	47678	687524,73	4381056,51	96	47718	687146,11	4381354,63	97	47758	687863,75	4401437,20	97	47799	687423,77	4401193,14	98	47839	686368,46	4362510,39
95	47679	687526,74	4381054,02	96	47719	687152,41	4381345,74	97	47759	687859,71	4401438,79	97	47800	687449,81	4401206,17	98	47840	686363,85	4362517,05
95	47680	687531,69	4381048,65	96	47720	687157,42	4381340,57	97	47760	687850,66	4401444,02	97	47801	687468,71	4401233,17	98	47841	686362,00	4362520,57
95	47681	687539,03	4381040,35	96	47721	687164,80	4381331,93	97	47761	687848,58	4401445,61	97	47802	687484,48	4401247,69	98	47842	686351,11	4362543,45
95	47682	687544,16	4381033,84	96	47722	687176,33	4381321,37	97	47762	687810,05	4401476,81	97	47803	687506,91	4401260,78	98	47843	686346,47	4362560,41
95	47683	687551,33	4381028,68	96	47723	687181,30	4381317,37	97	47763	687804,36	4401482,21	97	47804	687515,60	4401264,79	98	47844	686344,35	4362583,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
98	47845	686342,27	4362600,97	98	47886	685656,19	4363436,23	98	47927	684814,50	4364055,41	98	47968	683576,42	4362675,70	98	48009	682512,02	4362686,28
98	47846	686327,00	4362629,81	98	47887	685655,26	4363437,87	98	47928	684763,16	4364042,73	98	47969	683538,05	4362671,98	98	48010	682514,29	4362682,57
98	47847	686322,23	4362643,07	98	47888	685605,88	4363525,30	98	47929	684736,78	4364038,14	98	47970	683526,89	4362672,29	98	48011	682518,73	4362677,70
98	47848	686315,69	4362674,67	98	47889	685602,22	4363532,06	98	47930	684716,28	4364037,06	98	47971	683487,37	4362674,49	98	48012	682537,40	4362656,99
98	47849	686314,65	4362684,81	98	47890	685588,43	4363558,80	98	47931	684682,11	4364033,87	98	47972	683481,83	4362674,88	98	48013	682560,46	4362623,36
98	47850	686314,69	4362686,81	98	47891	685586,55	4363562,45	98	47932	684643,38	4364002,54	98	47973	683425,97	4362679,54	98	48014	682583,74	4362607,80
98	47851	686315,78	4362714,06	98	47892	685574,69	4363585,49	98	47933	684626,87	4363982,37	98	47974	683338,65	4362681,41	98	48015	682614,12	4362580,62
98	47852	686317,85	4362726,43	98	47893	685555,04	4363645,27	98	47934	684624,53	4363979,55	98	47975	683307,49	4362686,32	98	48016	682639,44	4362549,33
98	47853	686327,66	4362759,12	98	47894	685549,65	4363678,73	98	47935	684582,48	4363930,02	98	47976	683303,57	4362685,55	98	48017	682653,56	4362527,12
98	47854	686330,44	4362766,32	98	47895	685548,20	4363689,59	98	47936	684565,26	4363906,27	98	47977	683303,20	4362687,46	98	48018	682668,28	4362483,86
98	47855	686341,92	4362790,31	98	47896	685543,88	4363730,61	98	47937	684542,15	4363856,94	98	47978	683203,93	4362713,75	98	48019	682675,27	4362456,46
98	47856	686358,90	4362830,63	98	47897	685542,77	4363751,57	98	47938	684507,71	4363774,78	98	47979	683134,59	4362747,50	98	48020	682692,09	4362415,79
98	47857	686361,68	4362836,23	98	47898	685544,01	4363773,68	98	47939	684504,48	4363767,48	98	47980	682938,75	4362844,48	98	48021	682697,95	4362388,62
98	47858	686368,24	4362845,14	98	47899	685548,87	4363817,39	98	47940	684476,70	4363708,02	98	47981	682814,40	4362933,48	98	48022	682702,16	4362356,99
98	47859	686375,81	4362853,34	98	47900	685574,43	4363895,28	98	47941	684446,74	4363643,75	98	47982	682811,22	4362935,75	98	48023	682702,07	4362332,52
98	47860	686385,89	4362875,66	98	47901	685577,40	4363900,25	98	47942	684440,12	4363624,31	98	47983	682752,69	4362960,03	98	48024	682698,34	4362303,21
98	47861	686392,03	4362900,20	98	47902	685624,24	4363989,36	98	47943	684415,07	4363501,51	98	47984	682748,75	4362960,20	98	48025	682682,80	4362261,89
98	47862	686392,03	4362920,62	98	47903	685650,08	4364049,02	98	47944	684408,93	4363478,46	98	47985	682738,55	4362960,63	98	48026	682680,07	4362237,70
98	47863	686388,23	4362930,39	98	47904	685664,40	4364121,61	98	47945	684354,08	4363312,97	98	47986	682667,47	4362963,62	98	48027	682670,46	4362206,65
98	47864	686379,98	4362948,94	98	47905	685682,02	4364210,99	98	47946	684337,40	4363275,75	98	47987	682585,79	4363019,80	98	48028	682659,09	4362184,30
98	47865	686375,93	4362964,26	98	47906	685677,38	4364218,51	98	47947	684331,66	4363266,39	98	47988	682567,21	4363028,87	98	48029	682639,83	4362159,97
98	47866	686375,32	4362970,34	98	47907	685654,32	4364279,95	98	47948	684322,29	4363252,06	98	47989	682558,12	4363047,74	98	48030	682606,84	4362120,06
98	47867	686363,81	4362983,69	98	47908	685644,30	4364330,63	98	47949	684318,11	4363242,65	98	47990	682543,22	4363043,52	98	48031	682606,22	4362113,67
98	47868	686339,37	4362998,02	98	47909	685643,61	4364334,34	98	47950	684316,06	4363238,00	98	47991	682536,37	4363037,94	98	48032	682776,10	4362026,45
98	47869	686329,29	4363005,81	98	47910	685628,45	4364419,34	98	47951	684301,27	4363204,66	98	47992	682540,29	4363028,17	98	48033	682862,06	4361991,19
98	47870	686305,33	4363029,78	98	47911	685551,37	4364412,59	98	47952	684291,63	4363185,68	98	47993	682547,75	4363006,32	98	48034	682935,18	4361961,20
98	47871	686298,38	4363038,48	98	47912	685472,92	4364397,93	98	47953	684265,38	4363149,96	98	47994	682552,41	4362985,89	98	48035	682976,24	4361947,61
98	47872	686279,84	4363067,91	98	47913	685393,05	4364391,45	98	47954	684236,98	4363119,15	98	47995	682554,69	4362966,82	98	48036	683016,26	4361935,28
98	47873	686278,85	4363069,55	98	47914	685341,76	4364390,79	98	47955	684189,83	4363081,39	98	47996	682566,87	4362952,85	98	48037	683052,49	4361925,26
98	47874	686273,73	4363082,06	98	47915	685330,42	4364387,08	98	47956	684160,06	4363067,30	98	47997	682578,08	4362937,14	98	48038	683103,14	4361914,80
98	47875	686271,34	4363091,34	98	47916	685278,46	4364362,99	98	47957	684122,75	4363053,29	98	47998	682584,53	4362922,24	98	48039	683212,69	4361892,18
98	47876	686219,44	4363111,05	98	47917	685235,56	4364340,19	98	47958	684079,96	4363011,76	98	47999	682585,17	4362922,40	98	48040	683277,06	4361887,19
98	47877	686189,08	4363122,57	98	47918	685210,96	4364315,22	98	47959	683977,29	4362898,16	98	48000	682586,14	4362918,52	98	48041	683466,24	4361875,24
98	47878	686168,48	4363131,76	98	47919	685184,43	4364292,64	98	47960	683962,13	4362883,06	98	48001	682596,82	4362877,55	98	48042	683470,38	4361874,97
98	47879	686067,80	4363183,63	98	47920	685131,14	4364245,51	98	47961	683856,71	4362788,88	98	48002	682585,03	4362830,46	98	48043	683482,23	4361874,32
98	47880	686008,88	4363210,43	98	47921	685115,48	4364221,07	98	47962	683847,83	4362780,55	98	48003	682572,85	4362809,96	98	48044	683538,05	4361872,76
98	47881	686000,80	4363212,91	98	47922	685048,91	4364158,58	98	47963	683810,84	4362753,04	98	48004	682560,60	4362793,45	98	48045	683729,64	4361891,29
98	47882	685980,87	4363220,22	98	47923	685008,41	4364137,03	98	47964	683710,57	4362726,14	98	48005	682543,40	4362777,99	98	48046	683758,02	4361896,83
98	47883	685834,53	4363282,70	98	47924	684947,27	4364096,43	98	47965	683698,08	4362722,21	98	48006	682531,89	4362726,30	98	48047	683802,74	4361913,36
98	47884	685813,00	4363293,47	98	47925	684888,99	4364074,84	98	47966	683665,42	4362703,69	98	48007	682525,32	4362714,03	98	48048	683961,76	4361972,20
98	47885	685702,48	4363381,66	98	47926	684836,56	4364061,08	98	47967	683604,81	4362681,23	98	48008	682510,15	4362698,85	98	48049	684060,00	4362008,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
98	48050	684086,37	4362023,56	99	48090	683910,75	4363527,76	99	48131	684083,97	4364845,05	99	48172	682824,45	4365376,58	99	48213	679852,13	4364818,55
98	48051	684101,09	4362031,56	99	48091	683927,36	4363577,98	99	48132	684171,35	4364902,78	99	48173	682808,37	4365411,49	99	48214	679853,16	4364805,61
98	48052	684210,57	4362060,89	99	48092	683958,13	4363663,64	99	48133	684177,92	4364907,56	99	48174	682766,12	4365493,12	99	48215	679855,47	4364774,73
98	48053	684387,64	4362191,34	99	48093	683959,16	4363666,47	99	48134	684157,86	4364916,58	99	48175	682703,16	4365591,55	99	48216	679852,55	4364741,98
98	48054	684394,65	4362197,51	99	48094	683974,11	4363742,08	99	48135	684113,60	4364931,73	99	48176	682552,74	4365732,97	99	48217	679846,33	4364714,14
98	48055	684396,63	4362199,37	99	48095	683984,98	4363797,44	99	48136	684080,52	4364943,18	99	48177	682369,61	4365905,13	99	48218	679837,50	4364696,22
98	48056	684474,47	4362268,95	99	48096	684013,59	4363894,58	99	48137	684063,23	4364951,08	99	48178	682336,99	4365923,17	99	48219	679823,91	4364673,12
98	48057	684494,80	4362287,09	99	48097	684039,49	4363933,44	99	48138	684044,98	4364964,58	99	48179	682223,10	4365982,33	99	48220	679810,17	4364644,07
98	48058	684542,11	4362334,09	99	48098	684054,61	4363967,98	99	48139	684025,90	4364982,40	99	48180	682218,61	4365984,19	99	48221	679803,09	4364615,90
98	48059	684570,41	4362362,28	99	48099	684079,43	4364010,08	99	48140	684007,55	4365005,50	99	48181	682195,53	4365993,73	99	48222	679803,12	4364596,49
98	48060	684608,46	4362404,37	99	48100	684095,63	4364034,91	99	48141	683997,79	4365028,73	99	48182	682050,43	4366053,73	99	48223	679810,80	4364485,58
98	48061	684824,60	4362577,26	99	48101	684121,53	4364074,84	99	48142	683991,43	4365051,63	99	48183	681943,21	4366086,15	99	48224	679822,94	4364379,56
98	48062	684853,01	4362608,06	99	48102	684149,60	4364125,57	99	48143	683987,78	4365078,40	99	48184	681744,48	4366124,83	99	48225	679831,54	4364315,74
98	48063	684894,85	4362664,70	99	48103	684173,85	4364171,15	99	48144	683990,40	4365101,12	99	48185	681641,82	4366134,18	99	48226	679847,41	4364127,02
98	48064	684915,85	4362693,52	99	48104	684183,31	4364188,93	99	48145	683992,20	4365108,71	99	48186	681551,12	4366138,30	99	48227	679855,20	4364023,36
98	48065	684983,99	4362786,07	99	48105	684231,62	4364245,39	99	48146	683983,02	4365102,87	99	48187	681423,42	4366130,11	99	48228	679867,86	4363941,43
98	48066	685032,04	4362880,54	99	48106	684254,60	4364257,82	99	48147	683910,12	4365045,94	99	48188	681369,65	4366123,20	99	48229	679872,95	4363928,82
98	48067	685058,55	4362940,30	99	48107	684272,37	4364278,02	99	48148	683812,91	4364956,57	99	48189	681314,30	4366116,06	99	48230	679876,41	4363913,53
98	48068	685182,66	4362801,48	99	48108	684261,12	4364279,43	99	48149	683720,63	4364910,35	99	48190	681204,29	4366093,96	99	48231	679878,55	4363879,27
98	48069	685203,97	4362811,96	99	48109	684242,75	4364283,51	99	48150	683720,54	4364860,98	99	48191	681161,42	4366082,59	99	48232	679879,25	4363854,16
98	48070	685331,50	4362688,46	99	48110	684199,50	4364297,51	99	48151	683654,28	4364785,63	99	48192	681044,55	4366041,87	99	48233	679883,05	4363830,42
98	48071	685358,08	4362668,98	99	48111	684180,27	4364306,05	99	48152	683600,84	4364718,54	99	48193	680876,57	4365961,93	99	48234	679885,74	4363817,64
98	48072	685379,43	4362653,33	99	48112	684167,80	4364314,57	99	48153	683599,83	4364717,27	99	48194	680751,87	4365881,46	99	48235	679886,56	4363813,73
98	48073	685405,97	4362638,55	99	48113	684137,54	4364338,78	99	48154	683595,67	4364712,04	99	48195	680639,36	4365793,06	99	48236	679893,07	4363781,39
98	48074	685592,90	4362538,07	99	48114	684066,63	4364391,03	99	48155	683557,63	4364659,62	99	48196	680570,48	4365726,86	99	48237	679895,19	4363759,27
98	48075	685628,83	4362519,68	99	48115	684061,76	4364394,86	99	48156	683502,50	4364574,43	99	48197	680531,20	4365685,27	99	48238	679896,11	4363755,96
98	48076	685718,23	4362476,18	99	48116	684006,75	4364440,90	99	48157	683492,82	4364557,26	99	48198	680458,42	4365601,74	99	48239	679898,73	4363753,40
98	48077	685781,50	4362448,06	99	48117	683966,04	4364475,25	99	48158	683461,40	4364500,27	99	48199	680411,89	4365545,33	99	48240	679903,44	4363750,93
98	48078	685907,84	4362397,07	99	48118	683948,00	4364495,22	99	48159	683429,18	4364444,70	99	48200	680381,30	4365512,58	99	48241	679905,56	4363750,48
98	48079	685957,44	4362378,56	99	48119	683931,46	4364519,39	99	48160	683396,08	4364504,93	99	48201	680275,11	4365467,28	99	48242	679908,61	4363753,78
98	48080	685994,29	4362365,91	99	48120	683927,39	4364525,86	99	48161	683385,70	4364523,37	99	48202	680201,39	4365420,30	99	48243	679914,86	4363762,22
98	48081	686031,70	4362353,07	99	48121	683913,99	4364575,86	99	48162	683303,53	4364635,19	99	48203	680138,86	4365376,50	99	48244	679928,44	4363774,48
98	48082	686100,28	4362334,35	99	48122	683917,28	4364601,31	99	48163	683300,98	4364638,67	99	48204	680064,57	4365319,08	99	48245	679950,33	4363787,93
98	48083	686155,83	4362319,21	99	48123	683930,00	4364649,65	99	48164	683300,14	4364639,80	99	48205	679997,11	4365261,68	99	48246	679955,03	4363790,96
98	48084	686296,58	4362290,40	99	48124	683940,11	4364674,20	99	48165	683255,57	4364700,46	99	48206	679921,42	4365203,80	99	48247	680006,30	4363842,06
98	48085	686354,53	4362281,56	99	48125	683942,79	4364678,59	99	48166	683231,97	4364726,11	99	48207	679823,04	4365117,80	99	48248	680011,70	4363847,45
98	48086	686391,35	4362275,70	99	48126	683987,32	4364747,29	99	48167	683156,18	4364786,81	99	48208	679734,45	4365029,22	99	48249	680012,67	4363848,41
98	48087	686443,44	4362270,16	99	48127	683998,53	4364761,56	99	48168	682996,07	4364915,04	99	48209	679815,64	4364894,06	99	48250	680034,68	4363864,60
98	47819	686541,26	4362261,20	99	48128	684063,42	4364830,27	99	48169	682923,49	4364951,65	99	48210	679834,58	4364861,00	99	48251	680035,91	4363866,44
99	48088	683886,10	4363445,78	99	48129	684072,54	4364837,49	99	48170	682922,10	4364979,26	99	48211	679840,72	4364849,22	99	48252	680048,39	4363885,05
99	48089	683898,44	4363486,35	99	48130	684082,92	4364844,36	99	48171	682894,63	4365166,85	99	48212	679847,47	4364834,50	99	48253	680073,33	4363924,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
99	48254	680105,93	4363993,69	99	48295	680035,94	4365090,76	99	48336	680911,24	4364900,35	99	48377	682549,74	4364242,20	99	48418	683869,94	4363427,66
99	48255	680186,47	4364201,50	99	48296	680045,41	4365088,26	99	48337	680957,36	4364956,70	99	48378	682557,32	4364240,49	99	48088	683886,10	4363445,78
99	48256	680185,27	4364207,17	99	48297	680060,93	4365084,06	99	48338	681015,97	4365020,07	99	48379	682575,92	4364232,39	100	48419	684574,05	4376471,66
99	48257	680171,55	4364222,42	99	48298	680079,24	4365065,76	99	48339	681061,09	4365075,62	99	48380	682612,08	4364211,93	100	48420	684570,90	4376475,81
99	48258	680149,66	4364256,78	99	48299	680085,94	4365040,76	99	48340	681115,81	4365138,19	99	48381	682626,20	4364199,47	100	48421	684567,64	4376479,15
99	48259	680143,62	4364273,66	99	48300	680079,68	4365014,83	99	48341	681194,56	4365215,11	99	48382	682631,51	4364194,78	100	48422	684560,58	4376488,25
99	48260	680137,01	4364313,81	99	48301	680080,60	4364990,18	99	48342	681265,91	4365262,51	99	48383	682643,25	4364184,44	100	48423	684559,43	4376490,14
99	48261	680136,35	4364343,63	99	48302	680086,28	4364938,05	99	48343	681268,99	4365264,18	99	48384	682683,26	4364140,95	100	48424	684557,45	4376492,39
99	48262	680135,43	4364378,37	99	48303	680098,75	4364910,45	99	48344	681297,09	4365279,43	99	48385	682741,72	4364034,56	100	48425	684553,62	4376497,31
99	48263	680129,26	4364418,84	99	48304	680100,31	4364907,00	99	48345	681362,51	4365307,77	99	48386	682763,46	4363968,41	100	48426	684549,21	4376503,77
99	48264	680126,20	4364442,23	99	48305	680106,39	4364895,30	99	48346	681416,46	4365322,61	99	48387	682771,89	4363929,15	100	48427	684546,70	4376507,39
99	48265	680124,66	4364490,15	99	48306	680114,11	4364881,69	99	48347	681484,05	4365329,19	99	48388	682777,65	4363908,90	100	48428	684542,64	4376512,22
99	48266	680117,61	4364517,08	99	48307	680122,33	4364863,98	99	48348	681569,26	4365337,48	99	48389	682790,50	4363862,63	100	48429	684537,59	4376519,41
99	48267	680110,66	4364535,44	99	48308	680129,14	4364847,12	99	48349	681671,92	4365328,13	99	48390	682819,65	4363827,31	100	48430	684536,63	4376521,16
99	48268	680106,60	4364553,22	99	48309	680137,59	4364834,17	99	48350	681711,68	4365320,39	99	48391	682883,35	4363748,81	100	48431	684533,79	4376526,55
99	48269	680105,35	4364564,33	99	48310	680145,84	4364821,39	99	48351	681818,89	4365287,97	99	48392	682964,26	4363688,78	100	48432	684530,49	4376532,01
99	48270	680104,83	4364611,08	99	48311	680154,85	4364804,61	99	48352	681860,51	4365270,01	99	48393	683018,44	4363627,93	100	48433	684526,59	4376538,47
99	48271	680100,86	4364655,22	99	48312	680164,86	4364781,22	99	48353	681937,36	4365222,42	99	48394	683028,85	4363607,20	100	48434	684522,83	4376543,98
99	48272	680102,09	4364686,57	99	48313	680171,97	4364768,55	99	48354	681950,55	4365180,26	99	48395	683048,25	4363562,30	100	48435	684520,84	4376547,15
99	48273	680095,82	4364700,42	99	48314	680186,49	4364742,73	99	48355	682036,61	4365125,87	99	48396	683064,72	4363482,64	100	48436	684518,53	4376551,68
99	48274	680084,69	4364719,66	99	48315	680196,70	4364724,18	99	48356	682068,81	4365069,79	99	48397	683060,22	4363440,41	100	48437	684515,87	4376557,60
99	48275	680077,60	4364732,37	99	48316	680203,32	4364696,42	99	48357	682085,62	4365031,90	99	48398	683056,29	4363422,15	100	48438	684512,43	4376564,53
99	48276	680064,50	4364761,51	99	48317	680201,20	4364658,07	99	48358	682097,99	4364993,74	99	48399	683060,69	4363398,71	100	48439	684511,84	4376565,52
99	48277	680053,82	4364779,54	99	48318	680203,65	4364629,46	99	48359	682107,59	4364939,63	99	48400	683073,61	4363359,78	100	48440	684508,21	4376569,99
99	48278	680037,61	4364803,76	99	48319	680205,35	4364570,00	99	48360	682110,60	4364850,77	99	48401	683098,31	4363312,46	100	48441	684506,40	4376572,13
99	48279	680029,63	4364826,28	99	48320	680213,31	4364546,27	99	48361	682106,61	4364816,30	99	48402	683127,67	4363279,65	100	48442	684504,76	4376573,40
99	48280	680018,10	4364848,33	99	48321	680222,96	4364510,19	99	48362	682104,86	4364802,10	99	48403	683134,12	4363272,23	100	48443	684501,19	4376576,15
99	48281	680006,78	4364868,64	99	48322	680224,66	4364491,17	99	48363	682092,60	4364753,06	99	48404	683241,58	4363215,41	100	48444	684496,31	4376579,09
99	48282	680001,69	4364881,11	99	48323	680226,10	4364447,63	99	48364	682080,71	4364677,11	99	48405	683308,83	4363182,17	100	48445	684487,99	4376585,35
99	48283	679998,49	4364888,94	99	48324	680230,70	4364416,34	99	48365	682071,15	4364612,87	99	48406	683364,92	4363164,89	100	48446	684484,24	4376588,84
99	48284	679993,92	4364899,71	99	48325	680234,07	4364398,21	99	48366	682068,50	4364534,29	99	48407	683377,99	4363165,94	100	48447	684479,24	4376592,49
99	48285	679984,59	4364930,32	99	48326	680244,21	4364398,34	99	48367	682067,59	4364476,70	99	48408	683452,76	4363198,25	100	48448	684471,20	4376599,81
99	48286	679982,99	4364956,33	99	48327	680276,24	4364440,01	99	48368	682069,24	4364432,66	99	48409	683494,45	4363211,11	100	48449	684466,23	4376605,43
99	48287	679980,92	4364982,19	99	48328	680315,85	4364479,48	99	48369	682085,33	4364337,99	99	48410	683574,41	4363226,41	100	48450	684462,40	4376610,35
99	48288	679979,89	4364995,18	99	48329	680407,44	4364568,35	99	48370	682086,00	4364334,04	99	48411	683632,34	4363235,83	100	48451	684457,86	4376617,01
99	48289	679979,26	4365019,57	99	48330	680499,67	4364638,89	99	48371	682110,19	4364203,79	99	48412	683664,53	4363238,43	100	48452	684455,87	4376620,17
99	48290	679981,56	4365034,79	99	48331	680582,98	4364709,77	99	48372	682122,57	4364203,26	99	48413	683678,56	4363236,61	100	48453	684453,58	4376624,65
99	48291	679984,08	4365044,59	99	48332	680675,10	4364774,45	99	48373	682185,37	4364218,49	99	48414	683727,16	4363267,15	100	48454	684450,53	4376631,42
99	48292	679989,02	4365058,02	99	48333	680783,56	4364802,57	99	48374	682283,86	4364245,95	99	48415	683763,87	4363300,08	100	48455	684448,32	4376636,60
99	48293	679992,64	4365065,76	99	48334	680812,35	4364816,30	99	48375	682395,50	4364259,84	99	48416	683808,04	4363361,96	100	48456	684446,57	4376639,16
99	48294	680010,94	4365084,06	99	48335	680851,33	4364849,75	99	48376	682483,85	4364257,02	99	48417	683829,62	4363387,44	100	48457	684444,58	4376642,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
100	48458	684443,40	4376644,49	100	48499	684371,23	4376539,89	101	48539	684286,32	4376652,65	101	48580	684411,04	4376889,68	101	48621	684382,67	4377186,53
100	48459	684440,43	4376650,27	100	48500	684372,36	4376536,04	101	48540	684288,75	4376656,46	101	48581	684413,32	4376898,88	101	48622	684382,95	4377192,74
100	48460	684439,60	4376651,98	100	48501	684373,89	4376529,94	101	48541	684293,25	4376662,84	101	48582	684414,69	4376903,46	101	48623	684382,71	4377200,89
100	48461	684438,30	4376653,38	100	48502	684375,45	4376525,79	101	48542	684295,26	4376665,52	101	48583	684417,91	4376912,60	101	48624	684382,69	4377202,89
100	48462	684437,21	4376654,61	100	48503	684376,42	4376522,91	101	48543	684296,39	4376667,93	101	48584	684420,72	4376920,70	101	48625	684382,79	4377211,67
100	48463	684435,62	4376655,74	100	48504	684379,12	4376514,10	101	48544	684298,31	4376671,62	101	48585	684423,61	4376927,43	101	48626	684382,26	4377218,40
100	48464	684433,91	4376657,00	100	48505	684381,82	4376505,31	101	48545	684303,15	4376680,02	101	48586	684425,79	4376931,61	101	48627	684382,11	4377222,90
100	48465	684429,66	4376660,28	100	48506	684384,52	4376496,53	101	48546	684308,47	4376687,56	101	48587	684426,85	4376935,17	101	48628	684374,59	4377219,44
100	48466	684424,51	4376663,63	100	48507	684384,98	4376494,94	101	48547	684311,10	4376690,63	101	48588	684427,64	4376938,37	101	48629	684365,51	4377215,58
100	48467	684419,30	4376667,51	100	48508	684386,50	4376489,33	101	48548	684313,71	4376694,57	101	48589	684427,34	4376942,24	101	48630	684360,16	4377212,93
100	48468	684416,21	4376670,15	100	48509	684387,14	4376487,64	101	48549	684315,56	4376700,98	101	48590	684426,78	4376949,19	101	48631	684353,34	4377208,83
100	48469	684415,63	4376669,47	100	48510	684389,20	4376483,72	101	48550	684318,76	4376702,87	101	48591	684426,15	4376957,18	101	48632	684345,09	4377204,09
100	48470	684413,08	4376665,04	100	48511	684392,34	4376476,39	101	48551	684323,04	4376709,33	101	48592	684425,52	4376965,04	101	48633	684336,94	4377199,44
100	48471	684412,65	4376664,31	100	48512	684394,97	4376468,58	101	48552	684326,66	4376715,36	101	48593	684424,80	4376968,52	101	48634	684330,28	4377196,39
100	48472	684408,23	4376656,93	100	48513	684402,65	4376464,88	101	48553	684331,29	4376723,38	101	48594	684422,29	4376977,96	101	48635	684324,99	4377192,29
100	48473	684407,00	4376655,00	100	48514	684538,27	4376467,74	101	48554	684336,54	4376730,83	101	48595	684421,76	4376980,17	101	48636	684318,33	4377187,75
100	48474	684402,70	4376648,51	100	48419	684574,05	4376471,66	101	48555	684338,82	4376733,51	101	48596	684419,39	4376991,00	101	48637	684314,63	4377185,47
100	48475	684398,85	4376642,09	101	48515	684284,96	4376480,13	101	48556	684339,82	4376735,08	101	48597	684419,04	4376992,74	101	48638	684308,40	4377181,98
100	48476	684397,64	4376640,18	101	48516	684283,52	4376484,80	101	48557	684345,26	4376745,16	101	48598	684418,41	4376996,19	101	48639	684302,19	4377178,49
100	48477	684392,72	4376632,77	101	48517	684281,26	4376492,15	101	48558	684350,75	4376753,73	101	48599	684417,55	4376998,03	101	48640	684293,74	4377174,72
100	48478	684389,08	4376627,95	101	48518	684279,23	4376497,54	101	48559	684354,51	4376759,04	101	48600	684414,49	4377006,47	101	48641	684289,41	4377173,04
100	48479	684387,50	4376626,10	101	48519	684277,55	4376502,95	101	48560	684357,82	4376764,28	101	48601	684412,79	4377012,89	101	48642	684283,45	4377169,23
100	48480	684386,01	4376623,52	101	48520	684275,83	4376509,86	101	48561	684365,10	4376773,27	101	48602	684411,09	4377016,50	101	48643	684281,51	4377168,06
100	48481	684383,46	4376618,10	101	48521	684274,10	4376514,98	101	48562	684370,68	4376778,73	101	48603	684406,75	4377031,34	101	48644	684272,01	4377163,23
100	48482	684381,51	4376614,36	101	48522	684271,84	4376521,04	101	48563	684374,70	4376782,26	101	48604	684406,20	4377035,58	101	48645	684266,42	4377160,30
100	48483	684377,87	4376608,91	101	48523	684268,83	4376534,61	101	48564	684378,81	4376785,51	101	48605	684405,66	4377037,03	101	48646	684260,97	4377157,23
100	48484	684374,40	4376604,39	101	48524	684268,12	4376543,55	101	48565	684382,78	4376789,67	101	48606	684405,11	4377038,55	101	48647	684252,97	4377152,67
100	48485	684372,23	4376601,33	101	48525	684266,93	4376558,50	101	48566	684387,66	4376794,47	101	48607	684402,48	4377046,35	101	48648	684244,11	4377148,68
100	48486	684369,74	4376596,68	101	48526	684266,36	4376565,52	101	48567	684392,08	4376799,16	101	48608	684402,06	4377047,69	101	48649	684240,78	4377147,56
100	48487	684369,39	4376596,05	101	48527	684264,63	4376576,50	101	48568	684399,42	4376804,97	101	48609	684399,36	4377056,50	101	48650	684230,77	4377141,86
100	48488	684368,10	4376593,72	101	48528	684264,02	4376584,30	101	48569	684402,09	4376810,27	101	48610	684393,49	4377070,07	101	48651	684226,32	4377139,60
100	48489	684367,94	4376593,25	101	48529	684264,71	4376592,56	101	48570	684407,12	4376818,52	101	48611	684393,07	4377078,64	101	48652	684218,01	4377135,90
100	48490	684366,65	4376587,55	101	48530	684266,07	4376600,68	101	48571	684408,57	4376826,29	101	48612	684390,86	4377087,48	101	48653	684212,65	4377133,52
100	48491	684364,97	4376582,20	101	48531	684269,01	4376611,13	101	48572	684409,57	4376830,34	101	48613	684389,53	4377095,67	101	48654	684206,84	4377130,02
100	48492	684365,44	4376579,23	101	48532	684270,02	4376613,63	101	48573	684409,78	4376844,12	101	48614	684387,63	4377119,55	101	48655	684200,36	4377126,88
100	48493	684365,89	4376575,43	101	48533	684270,99	4376617,91	101	48574	684409,88	4376846,69	101	48615	684386,91	4377128,53	101	48656	684194,94	4377124,72
100	48494	684366,61	4376566,46	101	48534	684272,38	4376622,81	101	48575	684410,18	4376851,45	101	48616	684386,12	4377138,48	101	48657	684188,56	4377121,88
100	48495	684367,24	4376558,46	101	48535	684274,81	4376630,01	101	48576	684409,99	4376857,89	101	48617	684385,40	4377147,47	101	48658	684182,81	4377119,04
100	48496	684367,80	4376551,53	101	48536	684278,47	4376638,30	101	48577	684409,45	4376864,59	101	48618	684384,77	4377155,40	101	48659	684175,48	4377115,20
100	48497	684367,96	4376549,49	101	48537	684281,80	4376644,29	101	48578	684409,29	4376868,59	101	48619	684383,50	4377171,36	101	48660	684169,46	4377112,21
100	48498	684368,60	4376547,70	101	48538	684285,56	4376651,29	101	48579	684409,59	4376879,19	101	48620	684382,62	4377184,29	101	48661	684164,41	4377109,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
101	48662	684161,09	4377107,66	101	48703	683979,51	4376941,02	101	48744	683802,19	4376788,38	101	48785	683602,90	4376676,96	102	48825	686055,29	4378316,73
101	48663	684153,35	4377104,03	101	48704	683976,97	4376939,28	101	48745	683796,66	4376787,34	101	48786	683602,12	4376675,55	102	48826	686053,31	4378317,92
101	48664	684150,54	4377102,82	101	48705	683969,81	4376934,70	101	48746	683793,03	4376786,06	101	48787	683599,66	4376671,71	102	48827	686050,29	4378319,80
101	48665	684146,16	4377101,08	101	48706	683967,84	4376933,50	101	48747	683791,60	4376785,57	101	48788	683596,22	4376666,83	102	48828	686047,21	4378321,89
101	48666	684141,93	4377098,99	101	48707	683964,01	4376931,50	101	48748	683783,29	4376782,91	101	48789	683592,74	4376661,04	102	48829	686043,92	4378323,13
101	48667	684136,81	4377096,12	101	48708	683953,36	4376926,09	101	48749	683771,99	4376780,68	101	48790	683586,61	4376652,87	102	48830	686036,57	4378326,61
101	48668	684125,59	4377091,65	101	48709	683947,33	4376923,21	101	48750	683764,54	4376780,09	101	48791	683580,34	4376646,08	102	48831	686032,20	4378329,20
101	48669	684124,84	4377091,23	101	48710	683943,48	4376921,69	101	48751	683749,04	4376778,86	101	48792	683638,26	4376623,50	102	48832	686026,16	4378331,26
101	48670	684116,90	4377086,68	101	48711	683942,65	4376921,11	101	48752	683740,62	4376778,18	101	48793	683708,05	4376607,48	102	48833	686017,87	4378334,61
101	48671	684113,30	4377084,81	101	48712	683940,11	4376918,39	101	48753	683732,14	4376777,51	101	48794	683862,42	4376584,54	102	48834	686010,94	4378337,94
101	48672	684107,20	4377081,95	101	48713	683932,66	4376910,87	101	48754	683724,64	4376776,91	101	48795	683898,52	4376582,03	102	48835	685995,69	4378343,35
101	48673	684102,53	4377079,33	101	48714	683929,15	4376907,65	101	48755	683715,71	4376776,20	101	48796	683963,96	4376579,76	102	48836	685981,06	4378350,26
101	48674	684088,66	4377074,08	101	48715	683926,87	4376902,97	101	48756	683714,77	4376776,13	101	48797	683978,33	4376572,46	102	48837	685972,21	4378356,76
101	48675	684087,36	4377073,79	101	48716	683921,64	4376895,55	101	48757	683713,64	4376775,73	101	48798	684013,74	4376556,84	102	48838	685975,44	4378369,81
101	48676	684082,18	4377070,67	101	48717	683919,62	4376893,18	101	48758	683706,38	4376773,15	101	48799	684266,79	4376483,18	102	48839	685951,48	4378375,36
101	48677	684075,57	4377066,44	101	48718	683917,45	4376889,18	101	48759	683697,09	4376770,02	101	48800	684284,96	4376480,13	102	48840	685948,07	4378378,86
101	48678	684073,64	4377065,27	101	48719	683912,24	4376881,79	101	48760	683689,49	4376767,59	102	48801	685530,40	4376949,46	102	48841	685943,11	4378384,47
101	48679	684069,68	4377063,04	101	48720	683911,92	4376881,42	101	48761	683685,30	4376766,10	102	48802	685642,44	4377106,35	102	48842	685937,27	4378392,58
101	48680	684068,22	4377061,96	101	48721	683909,02	4376875,47	101	48762	683679,08	4376763,15	102	48803	685674,64	4377166,83	102	48843	685934,56	4378397,66
101	48681	684066,23	4377059,83	101	48722	683906,16	4376871,08	101	48763	683674,39	4376760,51	102	48804	685696,85	4377212,22	102	48844	685931,26	4378402,10
101	48682	684063,96	4377057,55	101	48723	683902,74	4376866,38	101	48764	683667,80	4376757,27	102	48805	685709,69	4377247,63	102	48845	685928,11	4378406,90
101	48683	684060,42	4377054,23	101	48724	683899,66	4376860,68	101	48765	683663,54	4376753,26	102	48806	685769,96	4377414,04	102	48846	685926,40	4378410,14
101	48684	684058,40	4377051,46	101	48725	683894,39	4376853,22	101	48766	683658,32	4376748,16	102	48807	685781,77	4377462,30	102	48847	685922,20	4378418,82
101	48685	684053,24	4377043,73	101	48726	683891,21	4376849,50	101	48767	683652,90	4376743,56	102	48808	685810,13	4377675,56	102	48848	685919,42	4378424,75
101	48686	684047,76	4377034,22	101	48727	683889,11	4376846,18	101	48768	683650,46	4376741,77	102	48809	685811,87	4377746,73	102	48849	685915,67	4378430,97
101	48687	684043,99	4377027,98	101	48728	683879,09	4376834,68	101	48769	683648,54	4376739,73	102	48810	685812,17	4377771,17	102	48850	685910,41	4378442,71
101	48688	684039,89	4377022,17	101	48729	683872,52	4376829,14	101	48770	683644,35	4376735,76	102	48811	685807,06	4377872,09	102	48851	685909,39	4378444,65
101	48689	684039,04	4377020,88	101	48730	683871,22	4376828,07	101	48771	683638,42	4376730,76	102	48812	685802,20	4377920,00	102	48852	685904,45	4378452,13
101	48690	684037,41	4377014,87	101	48731	683864,15	4376822,51	101	48772	683634,96	4376727,64	102	48813	685782,15	4378031,93	102	48853	685902,13	4378456,68
101	48691	684035,06	4377006,66	101	48732	683862,69	4376821,40	101	48773	683632,80	4376723,76	102	48814	685807,31	4378050,42	102	48854	685896,95	4378464,57
101	48692	684030,29	4376995,43	101	48733	683856,52	4376816,90	101	48774	683631,37	4376721,34	102	48815	685809,06	4378130,82	102	48855	685894,23	4378470,03
101	48693	684027,84	4376991,60	101	48734	683852,04	4376813,99	101	48775	683628,11	4376716,20	102	48816	685809,28	4378152,21	102	48856	685890,52	4378478,76
101	48694	684024,06	4376986,24	101	48735	683851,61	4376813,74	101	48776	683625,28	4376711,12	102	48817	686089,28	4378274,15	102	48857	685889,16	4378482,34
101	48695	684020,71	4376980,96	101	48736	683851,06	4376813,43	101	48777	683621,01	4376704,70	102	48818	686084,61	4378280,01	102	48858	685886,72	4378489,58
101	48696	684019,32	4376978,88	101	48737	683850,15	4376812,54	101	48778	683618,84	4376701,91	102	48819	686081,32	4378286,86	102	48859	685885,34	4378493,36
101	48697	684014,81	4376972,49	101	48738	683839,77	4376804,77	101	48779	683616,61	4376697,61	102	48820	686080,68	4378288,51	102	48860	685883,74	4378497,74
101	48698	684013,39	4376970,59	101	48739	683834,75	4376801,94	101	48780	683615,54	4376695,66	102	48821	686073,89	4378295,69	102	48861	685880,97	4378505,94
101	48699	684008,39	4376964,18	101	48740	683828,77	4376798,11	101	48781	683613,07	4376691,81	102	48822	686069,62	4378301,32	102	48862	685873,35	4378526,82
101	48700	683997,17	4376953,65	101	48741	683826,83	4376796,94	101	48782	683608,57	4376685,44	102	48823	686068,46	4378302,70	102	48863	685867,34	4378536,22
101	48701	683991,18	4376949,55	101	48742	683816,57	4376792,46	101	48783	683607,18	4376683,56	102	48824	686065,65	4378306,04	102	48864	685862,48	4378545,52
101	48702	683985,67	4376945,53	101	48743	683807,76	4376789,75	101	48784	683604,81	4376680,52	102	48825	686061,10	4378310,95	102	48865	685852,45	4378560,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
102	48866	685844,18	4378564,70	102	48907	685584,58	4378828,83	102	48948	684696,44	4378926,46	102	48989	684966,71	4378149,14	102	49030	684482,19	4377223,21
102	48867	685829,90	4378574,24	102	48908	685584,10	4378829,64	102	48949	684668,82	4378924,25	102	48990	684971,43	4378117,10	102	49031	684482,65	4377217,33
102	48868	685810,55	4378585,43	102	48909	685582,14	4378833,38	102	48950	684620,57	4378923,75	102	48991	684974,68	4378067,72	102	49032	684482,81	4377213,38
102	48869	685795,23	4378595,23	102	48910	685578,49	4378841,16	102	48951	684561,39	4378922,10	102	48992	684975,11	4378054,53	102	49033	684482,70	4377202,80
102	48870	685781,93	4378604,09	102	48911	685575,25	4378848,07	102	48952	684536,67	4378922,95	102	48993	684973,91	4377990,31	102	49034	684482,96	4377193,81
102	48871	685768,35	4378612,54	102	48912	685573,49	4378851,51	102	48953	684482,51	4378928,14	102	48994	684973,63	4377982,94	102	49035	684482,71	4377185,18
102	48872	685751,67	4378622,29	102	48913	685570,58	4378856,32	102	48954	684446,07	4378935,10	102	48995	684972,81	4377968,31	102	49036	684483,18	4377179,33
102	48873	685736,10	4378632,63	102	48914	685557,64	4378844,35	102	48955	684414,59	4378944,18	102	48996	684973,66	4377964,92	102	49037	684483,73	4377172,32
102	48874	685726,85	4378639,24	102	48915	685491,96	4378820,46	102	48956	684376,12	4378959,77	102	48997	684986,98	4377922,04	102	49038	684484,45	4377163,32
102	48875	685719,90	4378644,70	102	48916	685437,27	4378810,89	102	48957	684399,91	4378905,94	102	48998	684990,78	4377909,68	102	49039	684485,08	4377155,39
102	48876	685711,98	4378652,48	102	48917	685426,62	4378790,16	102	48958	684437,78	4378862,49	102	48999	684993,35	4377900,63	102	49040	684485,80	4377146,46
102	48877	685707,31	4378658,24	102	48918	685404,42	4378758,96	102	48959	684472,81	4378835,43	102	49000	685001,43	4377869,45	102	49041	684486,59	4377136,46
102	48878	685697,52	4378667,70	102	48919	685388,05	4378740,10	102	48960	684549,82	4378788,67	102	49001	685006,82	4377839,34	102	49042	684487,31	4377127,45
102	48879	685692,06	4378673,28	102	48920	685366,58	4378720,52	102	48961	684591,16	4378767,85	102	49002	685011,68	4377791,44	102	49043	684487,94	4377119,51
102	48880	685686,31	4378680,36	102	48921	685357,26	4378709,92	102	48962	684610,85	4378765,51	102	49003	685012,70	4377771,17	102	49044	684488,58	4377111,59
102	48881	685685,02	4378682,27	102	48922	685306,89	4378668,58	102	48963	684642,55	4378756,55	102	49004	685012,64	4377766,26	102	49045	684489,89	4377103,67
102	48882	685682,72	4378684,23	102	48923	685289,88	4378659,80	102	48964	684671,90	4378748,13	102	49005	685010,90	4377695,09	102	49046	684492,46	4377094,63
102	48883	685675,40	4378691,96	102	48924	685250,71	4378642,24	102	48965	684685,72	4378741,68	102	49006	685005,21	4377652,26	102	49047	684495,11	4377085,31
102	48884	685671,43	4378697,15	102	48925	685215,09	4378628,24	102	48966	684697,97	4378736,31	102	49007	684993,40	4377604,00	102	49048	684497,46	4377077,66
102	48885	685666,62	4378702,62	102	48926	685141,74	4378614,32	102	48967	684717,63	4378726,34	102	49008	684978,75	4377563,51	102	49049	684499,61	4377071,30
102	48886	685660,17	4378709,40	102	48927	685130,67	4378614,63	102	48968	684741,53	4378710,11	102	49009	684950,08	4377505,96	102	49050	684501,87	4377065,23
102	48887	685656,27	4378714,03	102	48928	685089,64	4378616,90	102	48969	684766,19	4378690,67	102	49010	684927,62	4377474,47	102	49051	684504,90	4377051,99
102	48888	685652,25	4378719,44	102	48929	685059,71	4378620,83	102	48970	684775,59	4378681,29	102	49011	684891,64	4377433,16	102	49052	684508,29	4377042,87
102	48889	685648,03	4378724,01	102	48930	685039,76	4378625,00	102	48971	684799,14	4378657,78	102	49012	684858,69	4377402,89	102	49053	684510,00	4377036,43
102	48890	685646,48	4378725,76	102	48931	685022,74	4378628,55	102	48972	684816,48	4378635,91	102	49013	684804,03	4377364,38	102	49054	684515,66	4377020,44
102	48891	685641,03	4378732,24	102	48932	684963,47	4378651,21	102	48973	684834,00	4378609,83	102	49014	684735,88	4377331,26	102	49055	684517,29	4377011,42
102	48892	685633,92	4378740,59	102	48933	684957,66	4378654,70	102	48974	684848,68	4378583,83	102	49015	684669,67	4377302,44	102	49056	684519,22	4377002,55
102	48893	685628,71	4378747,98	102	48934	684933,69	4378669,64	102	48975	684859,31	4378561,97	102	49016	684648,42	4377294,57	102	49057	684522,44	4376990,13
102	48894	685628,08	4378749,10	102	48935	684916,88	4378681,37	102	48976	684881,88	4378507,46	102	49017	684626,95	4377287,99	102	49058	684524,07	4376982,24
102	48895	685623,38	4378757,75	102	48936	684896,75	4378696,99	102	48977	684888,92	4378487,54	102	49018	684623,13	4377286,82	102	49059	684524,95	4376976,12
102	48896	685619,73	4378764,56	102	48937	684887,22	4378704,86	102	48978	684896,20	4378462,90	102	49019	684596,34	4377278,60	102	49060	684525,83	4376965,09
102	48897	685615,75	4378771,14	102	48938	684867,09	4378722,56	102	48979	684898,26	4378451,58	102	49020	684563,41	4377273,66	102	49061	684526,46	4376957,17
102	48898	685611,22	4378778,67	102	48939	684839,37	4378756,43	102	48980	684903,90	4378420,55	102	49021	684552,72	4377270,36	102	49062	684527,02	4376950,21
102	48899	685608,49	4378784,15	102	48940	684825,84	4378772,96	102	48981	684905,64	4378396,59	102	49022	684482,90	4377265,06	102	49063	684527,65	4376942,19
102	48900	685605,81	4378790,46	102	48941	684819,32	4378785,22	102	48982	684906,16	4378382,04	102	49023	684482,81	4377261,96	102	49064	684527,81	4376938,24
102	48901	685602,71	4378796,06	102	48942	684801,21	4378822,30	102	48983	684904,51	4378356,31	102	49024	684482,78	4377261,21	102	49065	684527,71	4376935,13
102	48902	685598,30	4378802,14	102	48943	684785,84	4378865,93	102	48984	684904,38	4378355,27	102	49025	684482,55	4377256,33	102	49066	684527,27	4376928,08
102	48903	685595,48	4378806,49	102	48944	684777,22	4378903,87	102	48985	684919,02	4378312,90	102	49026	684482,86	4377252,49	102	49067	684525,91	4376919,20
102	48904	685593,31	4378810,71	102	48945	684770,18	4378941,01	102	48986	684941,59	4378246,65	102	49027	684483,01	4377247,49	102	49068	684523,64	4376910,01
102	48905	685588,32	4378821,59	102	48946	684760,04	4378937,99	102	48987	684942,88	4378242,86	102	49028	684482,81	4377237,45	102	49069	684523,00	4376907,64
102	48906	685586,50	4378825,65	102	48947	684732,51	4378931,86	102	48988	684951,78	4378213,72	102	49029	684482,41	4377228,16	102	49070	684520,23	4376898,39



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
102	49071	684516,70	4376889,69	102	49112	684541,94	4376671,98	102	49153	684882,80	4376530,47	103	49193	684060,11	4377170,21	103	49234	684288,15	4377287,40
102	49072	684514,04	4376884,57	102	49113	684545,55	4376667,90	102	49154	684988,69	4376569,61	103	49194	684068,97	4377174,47	103	49235	684291,25	4377288,50
102	49073	684512,28	4376879,50	102	49114	684550,19	4376664,07	102	49155	685054,91	4376598,43	103	49195	684075,35	4377178,12	103	49236	684295,47	4377290,92
102	49074	684509,80	4376872,48	102	49115	684555,19	4376660,37	102	49156	685135,16	4376636,10	103	49196	684081,99	4377181,84	103	49237	684303,09	4377295,29
102	49075	684509,38	4376870,78	102	49116	684559,97	4376657,10	102	49157	685203,76	4376672,24	103	49197	684093,15	4377186,27	103	49238	684310,25	4377299,61
102	49076	684509,35	4376869,82	102	49117	684565,86	4376652,56	102	49158	685293,63	4376730,76	103	49198	684096,37	4377188,01	103	49239	684301,02	4377303,69
102	49077	684509,77	4376864,62	102	49118	684571,78	4376647,99	102	49159	685330,29	4376757,54	103	49199	684103,61	4377191,60	103	49240	684281,66	4377313,52
102	49078	684509,91	4376862,07	102	49119	684579,43	4376640,65	102	49160	685494,41	4376908,15	103	49200	684107,40	4377193,29	103	49241	684265,06	4377324,23
102	49079	684510,20	4376852,07	102	49120	684585,57	4376633,36	102	49161	685496,23	4376910,24	103	49201	684112,29	4377195,22	103	49242	684237,47	4377344,02
102	49080	684510,22	4376850,62	102	49121	684591,68	4376625,83	102	48800	685530,40	4376949,46	103	49202	684116,95	4377197,41	103	49243	684203,22	4377375,19
102	49081	684510,12	4376847,50	102	49122	684595,66	4376620,16	103	49162	683934,11	4377031,67	103	49203	684121,54	4377199,99	103	49244	684175,54	4377406,92
102	49082	684509,76	4376841,74	102	49123	684599,13	4376614,41	103	49163	683936,92	4377035,55	103	49204	684123,93	4377201,25	103	49245	684141,01	4377401,94
102	49083	684509,66	4376831,98	102	49124	684599,62	4376613,58	103	49164	683940,26	4377040,82	103	49205	684130,59	4377204,55	103	49246	684075,06	4377389,79
102	49084	684509,64	4376830,99	102	49125	684601,14	4376610,75	103	49165	683941,23	4377042,28	103	49206	684136,75	4377207,80	103	49247	684066,77	4377388,44
102	49085	684509,36	4376821,94	102	49126	684605,91	4376601,10	103	49166	683943,01	4377048,86	103	49207	684137,85	4377208,37	103	49248	684027,53	4377382,90
102	49086	684507,91	4376811,46	102	49127	684606,70	4376599,40	103	49167	683943,91	4377051,83	103	49208	684145,10	4377211,95	103	49249	684012,69	4377381,36
102	49087	684506,10	4376804,15	102	49128	684607,94	4376596,67	103	49168	683946,34	4377059,02	103	49209	684147,02	4377212,85	103	49250	683981,09	4377379,27
102	49088	684505,07	4376797,95	102	49129	684609,99	4376593,67	103	49169	683950,41	4377068,02	103	49210	684155,25	4377216,51	103	49251	683967,88	4377378,84
102	49089	684502,99	4376789,74	102	49130	684611,49	4376591,34	103	49170	683952,08	4377070,70	103	49211	684159,52	4377218,25	103	49252	683953,94	4377379,32
102	49090	684500,13	4376781,50	102	49131	684616,09	4376583,71	103	49171	683957,01	4377078,12	103	49212	684163,65	4377220,75	103	49253	683917,84	4377381,84
102	49091	684498,17	4376776,70	102	49132	684620,12	4376577,05	103	49172	683957,80	4377079,26	103	49213	684169,21	4377223,64	103	49254	683886,92	4377386,44
102	49092	684494,76	4376769,41	102	49133	684622,63	4376572,47	103	49173	683960,19	4377082,65	103	49214	684177,40	4377227,28	103	49255	683817,13	4377402,46
102	49093	684492,78	4376765,61	102	49134	684624,68	4376570,03	103	49174	683963,30	4377088,80	103	49215	684183,31	4377229,91	103	49256	683774,53	4377417,48
102	49094	684488,54	4376759,38	102	49135	684627,47	4376566,39	103	49175	683964,61	4377091,22	103	49216	684189,30	4377233,34	103	49257	683698,51	4377454,32
102	49095	684486,62	4376755,16	102	49136	684631,43	4376560,70	103	49176	683967,08	4377095,07	103	49217	684195,78	4377236,99	103	49258	683685,70	4377461,11
102	49096	684484,42	4376750,89	102	49137	684634,48	4376556,23	103	49177	683971,15	4377100,84	103	49218	684204,40	4377240,83	103	49259	683612,30	4377534,60
102	49097	684481,38	4376746,13	102	49138	684637,37	4376552,96	103	49178	683975,67	4377107,64	103	49219	684207,59	4377241,91	103	49260	683610,20	4377542,44
102	49098	684481,70	4376745,72	102	49139	684642,68	4376545,73	103	49179	683976,90	4377109,42	103	49220	684211,79	4377244,30	103	49261	683600,70	4377548,84
102	49099	684485,85	4376743,03	102	49140	684644,54	4376543,53	103	49180	683982,33	4377116,88	103	49221	684219,29	4377248,51	103	49262	683574,61	4377562,09
102	49100	684489,19	4376740,66	102	49141	684648,62	4376538,81	103	49181	683988,55	4377123,93	103	49222	684226,03	4377252,05	103	49263	683571,05	4377561,47
102	49101	684494,22	4376736,78	102	49142	684651,77	4376534,66	103	49182	683994,37	4377129,39	103	49223	684227,05	4377252,56	103	49264	683557,71	4377557,32
102	49102	684499,73	4376732,88	102	49143	684655,04	4376531,33	103	49183	683998,35	4377133,64	103	49224	684231,85	4377254,95	103	49265	683542,01	4377549,42
102	49103	684508,39	4376725,09	102	49144	684662,14	4376522,16	103	49184	684005,07	4377139,62	103	49225	684239,19	4377259,53	103	49266	683513,59	4377537,74
102	49104	684512,48	4376720,45	102	49145	684666,18	4376515,45	103	49185	684012,65	4377145,23	103	49226	684245,43	4377263,03	103	49267	683462,88	4377521,35
102	49105	684517,01	4376715,83	102	49146	684671,11	4376506,28	103	49186	684017,85	4377148,61	103	49227	684253,89	4377266,80	103	49268	683424,47	4377501,73
102	49106	684524,58	4376705,85	102	49147	684674,70	4376499,44	103	49187	684022,88	4377151,45	103	49228	684257,29	4377267,96	103	49269	683419,18	4377498,80
102	49107	684526,54	4376702,11	102	49148	684676,83	4376494,84	103	49188	684028,87	4377155,27	103	49229	684259,47	4377269,18	103	49270	683403,54	4377490,98
102	49108	684530,94	4376692,94	102	49149	684678,04	4376491,82	103	49189	684037,60	4377160,57	103	49230	684263,84	4377271,63	103	49271	683395,31	4377487,31
102	49109	684533,73	4376688,85	102	49150	684830,72	4376514,50	103	49190	684038,45	4377161,06	103	49231	684266,70	4377273,58	103	49272	683380,40	4377481,36
102	49110	684535,72	4376685,68	102	49151	684831,92	4376514,86	103	49191	684041,29	4377162,58	103	49232	684272,83	4377278,69	103	49273	683373,09	4377478,78
102	49111	684538,45	4376680,20	102	49152	684835,75	4376516,04	103	49192	684048,54	4377166,16	103	49233	684279,85	4377283,57	103	49274	683343,23	4377470,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
103	49275	683333,85	4377468,99	103	49316	682850,05	4377426,96	103	49357	682788,19	4377159,93	103	49398	682588,08	4377024,35	103	49439	683494,14	4376705,56
103	49276	683313,09	4377466,21	103	49317	682848,72	4377422,18	103	49358	682787,13	4377158,00	103	49399	682585,37	4377022,37	103	49440	683496,40	4376707,21
103	49277	683295,84	4377464,84	103	49318	682847,80	4377419,13	103	49359	682786,11	4377156,31	103	49400	682580,89	4377019,46	103	49441	683502,56	4376711,72
103	49278	683278,41	4377463,45	103	49319	682845,74	4377413,05	103	49360	682782,40	4377150,45	103	49401	682574,73	4377016,44	103	49442	683507,07	4376714,65
103	49279	683261,67	4377462,11	103	49320	682843,72	4377405,99	103	49361	682778,89	4377144,61	103	49402	682565,48	4377012,68	103	49443	683508,04	4376715,19
103	49280	683245,79	4377461,47	103	49321	682842,00	4377400,99	103	49362	682775,55	4377138,38	103	49403	682556,85	4377009,18	103	49444	683509,67	4376716,96
103	49281	683203,14	4377461,44	103	49322	682839,63	4377395,11	103	49363	682774,77	4377136,97	103	49404	682544,12	4377003,63	103	49445	683511,45	4376719,93
103	49282	683152,80	4377467,86	103	49323	682838,69	4377392,35	103	49364	682769,52	4377129,53	103	49405	682537,58	4377000,52	103	49446	683513,47	4376723,02
103	49283	683115,56	4377477,52	103	49324	682838,55	4377387,55	103	49365	682764,02	4377123,08	103	49406	682529,10	4376995,34	103	49447	683516,20	4376726,88
103	49284	683085,93	4377487,75	103	49325	682838,52	4377386,86	103	49366	682762,45	4377121,33	103	49407	682520,88	4376991,08	103	49448	683518,66	4376731,47
103	49285	683047,51	4377504,46	103	49326	682838,30	4377381,91	103	49367	682757,37	4377115,91	103	49408	682512,10	4376986,09	103	49449	683519,44	4376732,88
103	49286	683027,21	4377514,70	103	49327	682838,68	4377377,05	103	49368	682749,04	4377108,77	103	49409	682509,30	4376983,78	103	49450	683523,30	4376738,62
103	49287	682961,75	4377580,23	103	49328	682839,40	4377368,07	103	49369	682745,24	4377106,19	103	49410	682502,34	4376977,23	103	49451	683527,58	4376744,11
103	49288	682959,46	4377576,61	103	49329	682840,53	4377353,92	103	49370	682741,73	4377103,01	103	49411	682497,87	4376973,49	103	49452	683529,44	4376746,74
103	49289	682955,33	4377569,73	103	49330	682841,72	4377347,75	103	49371	682739,11	4377100,79	103	49412	682490,90	4376968,33	103	49453	683532,23	4376752,10
103	49290	682952,19	4377565,11	103	49331	682842,46	4377342,23	103	49372	682732,03	4377095,22	103	49413	682487,59	4376965,71	103	49454	683533,30	4376754,04
103	49291	682950,74	4377563,22	103	49332	682843,09	4377334,30	103	49373	682728,01	4377092,35	103	49414	682483,40	4376961,13	103	49455	683537,18	4376759,79
103	49292	682948,12	4377558,19	103	49333	682843,73	4377326,35	103	49374	682720,85	4377087,77	103	49415	682627,48	4376822,55	103	49456	683539,80	4376763,16
103	49293	682944,19	4377550,85	103	49334	682843,89	4377322,35	103	49375	682718,91	4377086,60	103	49416	682728,84	4376771,47	103	49457	683541,81	4376766,76
103	49294	682938,18	4377542,03	103	49335	682843,79	4377319,24	103	49376	682717,21	4377085,66	103	49417	682767,26	4376754,77	103	49458	683546,12	4376773,64
103	49295	682934,95	4377538,24	103	49336	682843,35	4377312,19	103	49377	682710,49	4377082,12	103	49418	682914,81	4376703,92	103	49459	683550,70	4376781,86
103	49296	682932,82	4377534,88	103	49337	682842,76	4377307,05	103	49378	682703,89	4377079,23	103	49419	682952,05	4376694,26	103	49460	683551,08	4376782,54
103	49297	682928,72	4377529,31	103	49338	682841,40	4377298,92	103	49379	682699,38	4377077,63	103	49420	683203,85	4376662,22	103	49461	683557,90	4376791,73
103	49298	682922,98	4377522,56	103	49339	682838,44	4377288,42	103	49380	682694,84	4377075,39	103	49421	683246,34	4376662,25	103	49462	683562,98	4376797,15
103	49299	682918,39	4377516,69	103	49340	682835,51	4377281,17	103	49381	682689,49	4377072,73	103	49422	683325,63	4376665,46	103	49463	683573,30	4376806,66
103	49300	682907,05	4377501,87	103	49341	682832,46	4377274,92	103	49382	682682,55	4377068,56	103	49423	683334,52	4376666,17	103	49464	683577,67	4376810,34
103	49301	682900,47	4377494,63	103	49342	682826,98	4377265,82	103	49383	682674,39	4377063,90	103	49424	683341,40	4376666,71	103	49465	683587,65	4376819,73
103	49302	682895,25	4377489,02	103	49343	682821,56	4377257,37	103	49384	682666,27	4377060,18	103	49425	683350,52	4376667,43	103	49466	683590,94	4376822,13
103	49303	682883,53	4377478,16	103	49344	682819,90	4377255,01	103	49385	682659,88	4377057,92	103	49426	683352,62	4376667,60	103	49467	683594,71	4376825,80
103	49304	682882,43	4377477,42	103	49345	682818,91	4377251,55	103	49386	682655,84	4377056,31	103	49427	683359,44	4376668,16	103	49468	683601,70	4376832,37
103	49305	682877,84	4377471,10	103	49346	682816,55	4377243,34	103	49387	682649,96	4377053,56	103	49428	683366,24	4376668,69	103	49469	683606,38	4376836,26
103	49306	682873,35	4377464,03	103	49347	682813,47	4377234,99	103	49388	682643,22	4377050,21	103	49429	683368,39	4376668,86	103	49470	683612,54	4376840,78
103	49307	682870,48	4377459,95	103	49348	682812,46	4377231,26	103	49389	682635,97	4377046,62	103	49430	683376,87	4376669,54	103	49471	683617,09	4376843,74
103	49308	682867,88	4377456,62	103	49349	682809,16	4377218,60	103	49390	682631,82	4377044,58	103	49431	683459,10	4376681,02	103	49472	683620,88	4376845,72
103	49309	682866,47	4377454,08	103	49350	682807,22	4377212,84	103	49391	682628,06	4377042,00	103	49432	683464,68	4376686,47	103	49473	683626,91	4376848,54
103	49310	682862,72	4377447,09	103	49351	682805,68	4377207,14	103	49392	682624,87	4377040,01	103	49433	683474,62	4376694,01	103	49474	683631,49	4376851,12
103	49311	682861,95	4377445,71	103	49352	682804,78	4377204,19	103	49393	682622,13	4377038,53	103	49434	683475,13	4376694,30	103	49475	683634,63	4376852,76
103	49312	682861,51	4377444,95	103	49353	682800,29	4377190,86	103	49394	682614,91	4377034,94	103	49435	683478,76	4376696,35	103	49476	683644,77	4376857,56
103	49313	682857,08	4377437,58	103	49354	682797,74	4377182,11	103	49395	682609,26	4377032,56	103	49436	683482,51	4376699,09	103	49477	683649,52	4376859,52
103	49314	682855,87	4377435,67	103	49355	682795,73	4377175,92	103	49396	682601,40	4377029,79	103	49437	683487,03	4376702,02	103	49478	683656,84	4376862,11
103	49315	682850,95	4377428,26	103	49356	682792,54	4377168,30	103	49397	682595,74	4377027,87	103	49438	683490,78	4376703,99	103	49479	683666,23	4376865,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
103	49480	683673,31	4376867,52	103	49521	683872,31	4376992,28	104	49561	684326,25	4378402,21	104	49602	684355,94	4379498,00	104	49643	685288,54	4379707,97
103	49481	683680,30	4376870,00	103	49522	683877,77	4376997,29	104	49562	684325,40	4378405,51	104	49603	684408,81	4379482,96	104	49644	685274,35	4379728,31
103	49482	683687,61	4376872,59	103	49523	683884,84	4377002,88	104	49563	684317,65	4378409,30	104	49604	684414,08	4379481,46	104	49645	685273,09	4379730,53
103	49483	683700,24	4376875,28	103	49524	683890,83	4377006,93	104	49564	684200,31	4378474,92	104	49605	684461,47	4379459,84	104	49646	685237,83	4379793,43
103	49484	683707,79	4376875,89	103	49525	683892,56	4377007,89	104	49565	684197,91	4378476,29	104	49606	684478,51	4379451,06	104	49647	685236,12	4379796,54
103	49485	683724,21	4376877,19	103	49526	683899,29	4377011,43	104	49566	684163,23	4378501,65	104	49607	684513,25	4379425,63	104	49648	685230,22	4379807,52
103	49486	683732,66	4376877,87	103	49527	683904,09	4377013,64	104	49567	684077,71	4378579,50	104	49608	684536,70	4379404,28	104	49649	685220,25	4379824,04
103	49487	683741,20	4376878,55	103	49528	683907,30	4377014,91	104	49568	684062,94	4378592,90	104	49609	684547,17	4379393,11	104	49650	685218,25	4379827,43
103	49488	683748,62	4376879,13	103	49529	683910,63	4377016,78	104	49569	684024,22	4378641,02	104	49610	684558,18	4379381,36	104	49651	685200,33	4379868,51
103	49489	683756,53	4376879,76	103	49530	683913,95	4377018,48	104	49570	684003,82	4378690,85	104	49611	684573,26	4379362,56	104	49652	685186,02	4379914,80
103	49490	683758,28	4376879,90	103	49531	683918,67	4377020,69	104	49571	683979,70	4378783,52	104	49612	684588,27	4379360,67	104	49653	685177,07	4379974,11
103	49491	683760,35	4376880,57	103	49532	683921,74	4377022,66	104	49572	683919,17	4378892,53	104	49613	684607,37	4379359,04	104	49654	685181,50	4380016,11
103	49492	683766,96	4376882,91	103	49533	683926,66	4377026,25	104	49573	683912,50	4378905,66	104	49614	684626,16	4379361,14	104	49655	685190,85	4380059,83
103	49493	683774,49	4376884,93	103	49534	683932,81	4377030,75	104	49574	683899,38	4378944,79	104	49615	684665,45	4379379,84	104	49656	685203,15	4380098,15
103	49494	683780,73	4376886,10	103	49162	683934,11	4377031,67	104	49575	683851,32	4379037,82	104	49616	684690,03	4379419,27	104	49657	685223,40	4380144,53
103	49495	683782,06	4376886,95	104	49535	684573,90	4377750,37	104	49576	683841,29	4379083,81	104	49617	684759,94	4379486,93	104	49658	685241,78	4380185,67
103	49496	683784,46	4376888,38	104	49536	684573,75	4377763,05	104	49577	683832,78	4379122,16	104	49618	684860,21	4379513,83	104	49659	685251,19	4380204,12
103	49497	683785,90	4376889,57	104	49537	684570,35	4377789,73	104	49578	683832,78	4379182,58	104	49619	684896,78	4379510,47	104	49660	685256,05	4380212,12
103	49498	683796,25	4376897,33	104	49538	684562,14	4377830,06	104	49579	683899,65	4379282,98	104	49620	684941,19	4379502,23	104	49661	685277,36	4380245,34
103	49499	683799,94	4376899,40	104	49539	684552,89	4377861,24	104	49580	683860,48	4379284,40	104	49621	684949,76	4379501,13	104	49662	685290,01	4380258,63
103	49500	683802,99	4376901,64	104	49540	684545,56	4377898,90	104	49581	683896,55	4379345,72	104	49622	684978,62	4379501,99	104	49663	685241,92	4380271,51
103	49501	683808,68	4376906,12	104	49541	684538,40	4377972,74	104	49582	683900,70	4379349,84	104	49623	684991,96	4379501,54	104	49664	685236,42	4380274,93
103	49502	683812,84	4376911,71	104	49542	684527,45	4378103,96	104	49583	683907,80	4379360,76	104	49624	685030,95	4379498,94	104	49665	685223,07	4380283,84
103	49503	683814,85	4376914,06	104	49543	684521,78	4378132,77	104	49584	683933,49	4379395,96	104	49625	685053,05	4379496,23	104	49666	685191,97	4380317,02
103	49504	683816,23	4376916,64	104	49544	684520,38	4378136,54	104	49585	683984,80	4379445,02	104	49626	685094,82	4379488,73	104	49667	685189,15	4380322,26
103	49505	683817,00	4376918,02	104	49545	684405,58	4378106,52	104	49586	684021,79	4379469,49	104	49627	685123,81	4379479,05	104	49668	685183,94	4380332,67
103	49506	683819,86	4376922,42	104	49546	684405,59	4378106,53	104	49587	684032,18	4379475,93	104	49628	685149,51	4379470,47	104	49669	685168,20	4380343,95
103	49507	683821,67	4376924,92	104	49547	684520,38	4378136,54	104	49588	684044,99	4379481,34	104	49629	685183,29	4379453,47	104	49670	685161,75	4380349,63
103	49508	683822,30	4376926,47	104	49548	684508,21	4378169,30	104	49589	684051,06	4379483,89	104	49630	685193,43	4379448,00	104	49671	685149,51	4380362,51
103	49509	683825,35	4376932,72	104	49549	684507,59	4378172,76	104	49590	684050,91	4379484,46	104	49631	685229,48	4379415,82	104	49672	685142,29	4380371,60
103	49510	683830,56	4376940,12	104	49550	684505,00	4378178,64	104	49591	684054,78	4379485,45	104	49632	685231,80	4379426,38	104	49673	685139,06	4380376,35
103	49511	683832,59	4376942,51	104	49551	684489,88	4378226,34	104	49592	684078,36	4379495,39	104	49633	685233,13	4379435,17	104	49674	685104,06	4380411,35
103	49512	683833,99	4376945,11	104	49552	684473,76	4378275,04	104	49593	684111,20	4379504,59	104	49634	685238,77	4379511,63	104	49675	685102,32	4380417,72
103	49513	683834,77	4376946,52	104	49553	684463,65	4378333,24	104	49594	684117,41	4379506,33	104	49635	685248,77	4379561,11	104	49676	685082,65	4380437,41
103	49514	683840,00	4376953,93	104	49554	684463,07	4378356,81	104	49595	684167,99	4379513,73	104	49636	685259,83	4379593,87	104	49677	685079,45	4380443,40
103	49515	683843,20	4376960,23	104	49555	684425,40	4378366,44	104	49596	684183,63	4379513,99	104	49637	685263,87	4379604,78	104	49678	685073,49	4380455,55
103	49516	683848,50	4376967,73	104	49556	684410,74	4378370,81	104	49597	684201,19	4379514,29	104	49638	685271,26	4379623,09	104	49679	685066,52	4380468,99
103	49517	683854,01	4376974,17	104	49557	684391,22	4378377,45	104	49598	684218,67	4379513,52	104	49639	685280,67	4379643,17	104	49680	685057,25	4380495,43
103	49518	683859,49	4376979,64	104	49558	684377,76	4378382,58	104	49599	684260,33	4379509,87	104	49640	685295,66	4379670,91	104	49681	685054,16	4380510,92
103	49519	683863,11	4376982,74	104	49559	684337,49	4378399,59	104	49600	684267,80	4379509,08	104	49641	685304,55	4379687,50	104	49682	685054,10	4380511,52
103	49520	683867,69	4376987,36	104	49560	684330,12	4378403,20	104	49601	684317,41	4379502,86	104	49642	685294,17	4379699,90	104	49683	685048,08	4380518,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
104	49684	685040,40	4380535,09	104	49725	684494,25	4380472,29	104	49766	682705,77	4381787,33	104	49807	680077,11	4382812,14	104	49848	679936,57	4382439,48
104	49685	685037,30	4380543,86	104	49726	684490,71	4380464,28	104	49767	682678,00	4381834,77	104	49808	680067,49	4382806,13	104	49849	679936,25	4382437,92
104	49686	685031,58	4380577,19	104	49727	684470,46	4380417,89	104	49768	682602,71	4381933,12	104	49809	680060,92	4382803,13	104	49850	679934,34	4382429,43
104	49687	685032,19	4380593,77	104	49728	684455,61	4380371,53	104	49769	682583,44	4381958,47	104	49810	680060,42	4382794,69	104	49851	679935,22	4382419,12
104	49688	685034,10	4380609,48	104	49729	684430,66	4380294,13	104	49770	682527,79	4382030,96	104	49811	680059,16	4382786,06	104	49852	679936,05	4382412,13
104	49689	685036,71	4380622,35	104	49730	684417,46	4380295,80	104	49771	682505,91	4382053,21	104	49812	680055,16	4382769,22	104	49853	679953,63	4382377,10
104	49690	685033,81	4380628,48	104	49731	684367,21	4380302,10	104	49772	682502,63	4382056,53	104	49813	680050,84	4382757,66	104	49854	679960,06	4382365,46
104	49691	685027,65	4380639,55	104	49732	684330,13	4380306,04	104	49773	682499,55	4382059,66	104	49814	680046,03	4382748,43	104	49855	679971,97	4382361,73
104	49692	685015,83	4380675,71	104	49733	684288,47	4380309,69	104	49774	682286,75	4382224,32	104	49815	680045,00	4382746,55	104	49856	679981,08	4382357,99
104	49693	685014,28	4380688,10	104	49734	684201,19	4380313,51	104	49775	682217,78	4382260,63	104	49816	680026,70	4382728,26	104	49857	679993,90	4382351,17
104	49694	685013,51	4380700,52	104	49735	684183,68	4380313,36	104	49776	682196,95	4382270,58	104	49817	680016,50	4382725,28	104	49858	680005,85	4382344,71
104	49695	685018,05	4380718,15	104	49736	684153,99	4380312,84	104	49777	682046,94	4382304,57	104	49818	680009,91	4382718,68	104	49859	680021,10	4382331,08
104	49696	685014,93	4380720,13	104	49737	684065,82	4380299,93	104	49778	682035,05	4382311,11	104	49819	680010,01	4382717,05	104	49860	680026,72	4382323,46
104	49697	684996,38	4380735,35	104	49738	684015,04	4380316,14	104	49779	681795,03	4382372,76	104	49820	680008,22	4382703,80	104	49861	680034,09	4382313,08
104	49698	684988,45	4380743,64	104	49739	683924,61	4380417,86	104	49780	681646,43	4382411,02	104	49821	680003,81	4382687,76	104	49862	680041,93	4382301,15
104	49699	684982,72	4380748,75	104	49740	683851,89	4380518,42	104	49781	681552,64	4382435,17	104	49822	679998,90	4382676,01	104	49863	680043,40	4382298,77
104	49700	684974,46	4380755,40	104	49741	683839,88	4380532,62	104	49782	681539,33	4382435,17	104	49823	679995,92	4382672,26	104	49864	680050,06	4382275,84
104	49701	684948,49	4380784,93	104	49742	683772,50	4380595,02	104	49783	681354,00	4382417,85	104	49824	679995,02	4382668,41	104	49865	680050,46	4382266,22
104	49702	684939,25	4380807,53	104	49743	683767,10	4380600,02	104	49784	681335,23	4382414,31	104	49825	679992,21	4382659,19	104	49866	680050,55	4382263,01
104	49703	684930,68	4380819,25	104	49744	683661,72	4380697,62	104	49785	681105,71	4382332,29	104	49826	679987,68	4382648,76	104	49867	680052,32	4382259,33
104	49704	684924,69	4380831,47	104	49745	683651,90	4380704,71	104	49786	681091,75	4382334,44	104	49827	679983,02	4382642,04	104	49868	680057,93	4382246,50
104	49705	684921,85	4380838,44	104	49746	683596,46	4380741,98	104	49787	681061,09	4382377,23	104	49828	679973,80	4382630,82	104	49869	680061,15	4382236,25
104	49706	684914,44	4380876,21	104	49747	683584,97	4380749,16	104	49788	681042,14	4382401,50	104	49829	679962,32	4382621,07	104	49870	680063,31	4382224,84
104	49707	684914,75	4380877,70	104	49748	683555,04	4380767,14	104	49789	680896,44	4382552,36	104	49830	679961,97	4382613,75	104	49871	680064,91	4382212,41
104	49708	684912,04	4380886,20	104	49749	683460,80	4380792,39	104	49790	680876,01	4382569,49	104	49831	679961,16	4382606,93	104	49872	680065,32	4382206,03
104	49709	684911,53	4380891,62	104	49750	683452,52	4380794,61	104	49791	680759,41	4382653,76	104	49832	679959,03	4382599,39	104	49873	680065,32	4382199,49
104	49710	684911,39	4380894,68	104	49751	683055,04	4380901,12	104	49792	680733,63	4382669,70	104	49833	679958,63	4382594,11	104	49874	680068,39	4382190,58
104	49711	684909,41	4380897,39	104	49752	682786,90	4380847,67	104	49793	680707,73	4382685,17	104	49834	679963,92	4382574,36	104	49875	680069,59	4382182,56
104	49712	684901,79	4380909,56	104	49753	682808,51	4380899,65	104	49794	680635,09	4382723,23	104	49835	679963,86	4382571,87	104	49876	680070,14	4382175,16
104	49713	684896,93	4380919,11	104	49754	682816,83	4380928,42	104	49795	680616,96	4382731,80	104	49836	679963,46	4382563,86	104	49877	680063,43	4382150,16
104	49714	684893,06	4380927,87	104	49755	682839,34	4381023,43	104	49796	680383,44	4382808,75	104	49837	679962,16	4382559,45	104	49878	680058,51	4382142,23
104	49715	684885,19	4380956,66	104	49756	682843,04	4381043,33	104	49797	680350,24	4382815,31	104	49838	679964,68	4382552,64	104	49879	680047,38	4382129,72
104	49716	684885,00	4380958,32	104	49757	682859,89	4381226,13	104	49798	680229,22	4382831,62	104	49839	679966,69	4382541,82	104	49880	680039,73	4382123,59
104	49717	684882,49	4380965,27	104	49758	682840,66	4381421,30	104	49799	680208,95	4382833,11	104	49840	679967,53	4382532,68	104	49881	680036,09	4382119,87
104	49718	684866,62	4380951,89	104	49759	682836,70	4381441,20	104	49800	680186,79	4382833,91	104	49841	679960,83	4382507,68	104	49882	680033,87	4382116,56
104	49719	684763,29	4380843,55	104	49760	682831,50	4381461,29	104	49801	680147,01	4382849,70	104	49842	679955,22	4382501,94	104	49883	680019,00	4382102,04
104	49720	684604,34	4380676,71	104	49761	682815,59	4381527,20	104	49802	680121,05	4382859,33	104	49843	679957,51	4382493,40	104	49884	680012,60	4382090,92
104	49721	684583,04	4380643,49	104	49762	682808,74	4381550,58	104	49803	680103,74	4382864,38	104	49844	679954,75	4382477,02	104	49885	680012,33	4382090,44
104	49722	684558,83	4380603,73	104	49763	682744,91	4381713,81	104	49804	680100,34	4382856,17	104	49845	679951,14	4382466,61	104	49886	679994,03	4382072,14
104	49723	684524,44	4380536,34	104	49764	682738,59	4381726,55	104	49805	680100,59	4382854,53	104	49846	679947,20	4382457,98	104	49887	679988,07	4382069,20
104	49724	684511,91	4380511,80	104	49765	682708,79	4381782,15	104	49806	680093,89	4382829,52	104	49847	679938,32	4382448,59	104	49888	679979,03	4382065,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
104	49889	679977,00	4382064,13	104	49930	680924,35	4381550,23	104	49971	682060,42	4381226,13	104	50012	681766,61	4380410,95	104	50053	682108,53	4379814,16
104	49890	679975,99	4382060,81	104	49931	680970,56	4381545,55	104	49972	682057,04	4381189,41	104	50013	681769,15	4380407,43	104	50054	682182,14	4379823,73
104	49891	679971,45	4382050,36	104	49932	680991,13	4381542,37	104	49973	682053,34	4381169,51	104	50014	681777,78	4380395,48	104	50055	682193,47	4379824,85
104	49892	679970,21	4382048,64	104	49933	681003,63	4381539,77	104	49974	682048,83	4381150,45	104	50015	681785,35	4380381,02	104	50056	682264,15	4379829,81
104	49893	680002,07	4382027,26	104	49934	681040,62	4381528,25	104	49975	682040,51	4381121,68	104	50016	681804,97	4380339,61	104	50057	682400,67	4379843,91
104	49894	680002,68	4382026,89	104	49935	681075,68	4381513,49	104	49976	682021,53	4381077,06	104	50017	681811,96	4380315,85	104	50058	682413,99	4379844,60
104	49895	680004,36	4382026,66	104	49936	681099,64	4381515,00	104	49977	682011,26	4381061,06	104	50018	681816,01	4380302,10	104	50059	682422,66	4379853,32
104	49896	680020,87	4382025,44	104	49937	681130,10	4381516,49	104	49978	681998,35	4381042,91	104	50019	681822,50	4380280,20	104	50060	682522,96	4379880,22
104	49897	680102,13	4382033,91	104	49938	681212,15	4381524,63	104	49979	681991,50	4381035,38	104	50020	681827,01	4380246,36	104	50061	682545,08	4379878,99
104	49898	680120,23	4382036,00	104	49939	681265,20	4381531,79	104	49980	681994,75	4381008,48	104	50021	681828,77	4380219,83	104	50062	682547,86	4379878,68
104	49899	680136,13	4382036,54	104	49940	681275,00	4381532,87	104	49981	681995,16	4380972,98	104	50022	681827,84	4380200,53	104	50063	682585,79	4379881,34
104	49900	680150,69	4382036,01	104	49941	681297,66	4381534,80	104	49982	681994,00	4380951,39	104	50023	681824,13	4380162,10	104	50064	682599,79	4379881,83
104	49901	680170,97	4382034,53	104	49942	681310,56	4381535,48	104	49983	681989,16	4380906,63	104	50024	681808,91	4380104,22	104	50065	682612,42	4379881,43
104	49902	680195,27	4382031,26	104	49943	681323,12	4381535,74	104	49984	681981,98	4380870,95	104	50025	681807,74	4380099,77	104	50066	682726,62	4379874,22
104	49903	680228,47	4382024,70	104	49944	681327,22	4381540,70	104	49985	681976,34	4380851,99	104	50026	681794,55	4380070,15	104	50067	682754,49	4379906,28
104	49904	680275,29	4382009,25	104	49945	681356,38	4381565,69	104	49986	681957,81	4380808,86	104	50027	681785,93	4380053,00	104	50068	682771,26	4379925,22
104	49905	680293,42	4382000,68	104	49946	681386,61	4381587,11	104	49987	681951,94	4380799,31	104	50028	681769,97	4380024,75	104	50069	682779,64	4379931,80
104	49906	680313,24	4381989,90	104	49947	681390,75	4381589,43	104	49988	681945,10	4380788,86	104	50029	681769,05	4380023,14	104	50070	682789,67	4379948,34
104	49907	680339,01	4381973,95	104	49948	681424,42	4381607,83	104	49989	681942,95	4380785,58	104	50030	681749,86	4379997,45	104	50071	682858,52	4380016,75
104	49908	680362,32	4381957,09	104	49949	681483,33	4381628,92	104	49990	681939,42	4380778,76	104	50031	681740,81	4379985,30	104	50072	682872,07	4380024,83
104	49909	680382,75	4381939,96	104	49950	681502,10	4381632,46	104	49991	681938,64	4380777,26	104	50032	681707,00	4379949,68	104	50073	682894,78	4380043,14
104	49910	680412,02	4381909,62	104	49951	681539,33	4381635,95	104	49992	681934,23	4380769,19	104	50033	681681,34	4379928,25	104	50074	682920,39	4380060,73
104	49911	680430,96	4381885,35	104	49952	681552,64	4381635,95	104	49993	681915,57	4380742,20	104	50034	681671,28	4379919,85	104	50075	682943,78	4380072,28
104	49912	680440,58	4381871,91	104	49953	681649,40	4381611,03	104	49994	681903,41	4380727,35	104	50035	681658,32	4379911,38	104	50076	682978,16	4380086,56
104	49913	680469,75	4381827,43	104	49954	681688,88	4381589,24	104	49995	681889,53	4380710,48	104	50036	681640,95	4379899,64	104	50077	682995,47	4380090,02
104	49914	680475,72	4381817,73	104	49955	681718,75	4381567,02	104	49996	681834,80	4380663,99	104	50037	681628,91	4379892,10	104	50078	683055,04	4380101,90
104	49915	680498,28	4381778,04	104	49956	681727,75	4381568,44	104	49997	681791,94	4380645,49	104	50038	681600,69	4379879,65	104	50079	683091,08	4380092,21
104	49916	680510,36	4381759,32	104	49957	681743,91	4381568,87	104	49998	681756,86	4380635,01	104	50039	681608,46	4379869,01	104	50080	683155,31	4380075,00
104	49917	680515,80	4381752,28	104	49958	681765,92	4381569,02	104	49999	681699,44	4380626,60	104	50040	681627,29	4379841,36	104	50081	683161,33	4380071,38
104	49918	680618,44	4381658,59	104	49959	681852,33	4381549,43	104	50000	681676,02	4380627,98	104	50041	681638,55	4379840,07	104	50082	683172,81	4380064,20
104	49919	680664,98	4381616,04	104	49960	681873,16	4381539,48	104	50001	681648,59	4380631,21	104	50042	681681,98	4379830,09	104	50083	683183,94	4380056,71
104	49920	680668,55	4381612,78	104	49961	681887,02	4381532,17	104	50002	681615,33	4380638,02	104	50043	681706,14	4379821,63	104	50084	683193,76	4380049,62
104	49921	680689,33	4381583,87	104	49962	681929,70	4381499,11	104	50003	681595,98	4380643,72	104	50044	681791,83	4379799,76	104	50085	683229,43	4380016,54
104	49922	680713,03	4381551,60	104	49963	681957,94	4381470,41	104	50004	681606,17	4380567,77	104	50045	681830,00	4379785,75	104	50086	683241,44	4380002,34
104	49923	680736,41	4381530,89	104	49964	681988,05	4381431,03	104	50005	681610,65	4380554,73	104	50046	681838,62	4379781,56	104	50087	683259,32	4379977,61
104	49924	680740,65	4381527,91	104	49965	682016,43	4381382,54	104	50006	681631,35	4380537,09	104	50047	681864,28	4379774,91	104	50088	683288,18	4379930,52
104	49925	680742,52	4381527,91	104	49966	682028,76	4381358,55	104	50007	681659,78	4380514,90	104	50048	681923,34	4379773,65	104	50089	683292,02	4379925,57
104	49926	680787,41	4381537,74	104	49967	682041,52	4381325,88	104	50008	681664,54	4380511,06	104	50049	681937,50	4379775,55	104	50090	683306,64	4379907,46
104	49927	680806,38	4381540,95	104	49968	682048,37	4381302,50	104	50009	681713,97	4380470,01	104	50050	681984,64	4379788,20	104	50091	683310,89	4379901,95
104	49928	680880,19	4381549,82	104	49969	682052,61	4381285,22	104	50010	681735,45	4380449,25	104	50051	682020,03	4379798,02	104	50092	683328,61	4379878,14
104	49929	680904,11	4381551,26	104	49970	682056,57	4381265,31	104	50011	681753,73	4380428,78	104	50052	682038,76	4379802,17	104	50093	683348,39	4379852,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
104	50094	683365,59	4379841,02	104	50135	683854,22	4378982,61	104	50176	683589,50	4378002,40	105	50216	686431,99	4380613,15	105	50257	686340,83	4381028,10
104	50095	683369,00	4379839,52	104	50136	683877,83	4378918,12	104	50177	683677,76	4377988,43	105	50217	686418,10	4380622,48	105	50258	686350,35	4381044,86
104	50096	683386,50	4379830,77	104	50137	683886,37	4378887,37	104	50178	683727,56	4377973,72	105	50218	686403,69	4380628,33	105	50259	686355,48	4381052,35
104	50097	683410,45	4379817,31	104	50138	683892,39	4378856,35	104	50179	683785,11	4377947,92	105	50219	686389,89	4380633,22	105	50260	686354,56	4381063,94
104	50098	683412,44	4379816,17	104	50139	683895,63	4378831,31	104	50180	683790,97	4377945,29	105	50220	686373,40	4380638,14	105	50261	686354,30	4381065,94
104	50099	683440,02	4379793,95	104	50140	683898,18	4378792,66	104	50181	683807,86	4377936,91	105	50221	686359,39	4380644,49	105	50262	686350,56	4381070,89
104	50100	683460,32	4379777,60	104	50141	683898,61	4378779,44	104	50182	683818,54	4377930,28	105	50222	686344,96	4380649,87	105	50263	686344,46	4381076,36
104	50101	683481,77	4379754,09	104	50142	683897,87	4378762,17	104	50183	683866,10	4377898,70	105	50223	686324,98	4380658,00	105	50264	686339,27	4381080,97
104	50102	683506,03	4379721,32	104	50143	683895,32	4378732,63	104	50184	683879,99	4377888,58	105	50224	686290,06	4380673,85	105	50265	686333,80	4381086,54
104	50103	683521,61	4379695,09	104	50144	683887,45	4378691,69	104	50185	683891,97	4378789,08	105	50225	686273,74	4380688,99	105	50266	686328,47	4381092,99
104	50104	683522,87	4379692,93	104	50145	683872,52	4378642,40	104	50186	683925,82	4377852,12	105	50226	686270,96	4380693,07	105	50267	686319,97	4381104,76
104	50105	683534,88	4379668,41	104	50146	683861,02	4378612,95	104	50187	683931,42	4377847,49	105	50227	686264,28	4380701,21	105	50268	686315,37	4381110,82
104	50106	683544,45	4379644,96	104	50147	683843,32	4378576,49	104	50188	683954,62	4377827,63	105	50228	686257,71	4380711,08	105	50269	686301,69	4381127,11
104	50107	683556,25	4379604,06	104	50148	683836,57	4378563,76	104	50189	683966,64	4377818,09	105	50229	686252,05	4380725,96	105	50270	686296,29	4381134,51
104	50108	683563,76	4379561,59	104	50149	683822,72	4378542,87	104	50190	683979,20	4377818,30	105	50230	686250,42	4380733,84	105	50271	686287,15	4381146,55
104	50109	683566,80	4379523,67	104	50150	683805,35	4378519,96	104	50191	683981,25	4377818,38	105	50231	686249,54	4380740,03	105	50272	686276,42	4381165,88
104	50110	683566,11	4379476,79	104	50151	683778,98	4378491,36	104	50192	684010,13	4377847,30	105	50232	686248,91	4380747,98	105	50273	686270,30	4381175,52
104	50111	683563,65	4379448,23	104	50152	683746,65	4378462,54	104	50193	684110,95	4377874,20	105	50233	686246,92	4380772,86	105	50274	686264,41	4381188,24
104	50112	683556,10	4379400,72	104	50153	683738,78	4378455,88	104	50194	684129,00	4377874,15	105	50234	686245,33	4380794,79	105	50275	686260,24	4381201,78
104	50113	683555,06	4379394,78	104	50154	683712,86	4378435,07	104	50195	684173,89	4377868,93	105	50235	686245,82	4380801,74	105	50276	686258,60	4381209,68
104	50114	683546,03	4379347,21	104	50155	683709,61	4378432,50	104	50196	684235,78	4377854,53	105	50236	686247,10	4380810,86	105	50277	686257,37	4381220,11
104	50115	683537,98	4379317,44	104	50156	683694,49	4378420,86	104	50197	684250,63	4377850,46	105	50237	686248,06	4380815,88	105	50278	686255,45	4381231,70
104	50116	683526,87	4379286,19	104	50157	683681,12	4378411,41	104	50198	684323,19	4377827,59	105	50238	686250,33	4380825,09	105	50279	686254,89	4381238,73
104	50117	683515,06	4379259,32	104	50158	683626,11	4378375,80	104	50199	684363,17	4377809,98	105	50239	686252,01	4380830,09	105	50280	686254,02	4381251,65
104	50118	683505,43	4379241,16	104	50159	683623,47	4378360,59	104	50200	684407,69	4377779,11	105	50240	686254,79	4380844,37	105	50281	686254,24	4381259,47
104	50119	683514,61	4379208,11	104	50160	683618,46	4378310,49	104	50201	684496,20	4377707,59	105	50241	686257,22	4380851,59	105	50282	686253,27	4381271,70
104	50120	683516,47	4379201,41	104	50161	683604,36	4378254,04	104	50202	684508,35	4377711,10	105	50242	686261,31	4380860,64	105	50283	686253,11	4381275,64
104	50121	683518,05	4379199,16	104	50162	683589,78	4378218,62	104	50203	684512,20	4377712,21	105	50243	686265,77	4380867,00	105	50284	686255,04	4381289,41
104	50122	683539,50	4379175,88	104	50163	683582,63	4378203,14	104	50204	684543,23	4377721,16	105	50244	686271,28	4380877,10	105	50285	686258,78	4381302,46
104	50123	683553,95	4379162,93	104	50164	683561,41	4378161,94	104	50205	684572,44	4377737,46	105	50245	686275,79	4380883,49	105	50286	686258,64	4381313,44
104	50124	683572,01	4379153,05	104	50165	683556,79	4378153,47	104	49535	684573,90	4377750,37	105	50246	686285,91	4380895,07	105	50287	686258,76	4381322,27
104	50125	683601,90	4379161,67	104	50166	683541,67	4378130,92	105	50206	686248,64	4380324,08	105	50247	686300,74	4380909,15	105	50288	686258,05	4381331,21
104	50126	683610,93	4379162,01	104	50167	683519,42	4378102,24	105	50207	686256,15	4380357,15	105	50248	686314,66	4380921,68	105	50289	686256,70	4381348,14
104	50127	683618,43	4379162,15	104	50168	683488,03	4378061,66	105	50208	686266,57	4380391,00	105	50249	686327,06	4380932,48	105	50290	686255,62	4381361,58
104	50128	683661,65	4379157,43	104	50169	683485,09	4378057,94	105	50209	686284,55	4380432,30	105	50250	686331,35	4380939,84	105	50291	686254,56	4381367,44
104	50129	683667,30	4379156,19	104	50170	683429,02	4377989,36	105	50210	686301,04	4380456,59	105	50251	686330,94	4380944,98	105	50292	686253,82	4381370,42
104	50130	683681,40	4379153,16	104	50171	683462,36	4377995,64	105	50211	686328,27	4380490,97	105	50252	686330,15	4380956,95	105	50293	686279,20	4381389,46
104	50131	683739,53	4379130,74	104	50172	683479,84	4377998,13	105	50212	686381,05	4380537,71	105	50253	686330,86	4380973,39	105	50294	686058,58	4381277,23
104	50132	683810,00	4379062,16	104	50173	683519,21	4378002,15	105	50213	686462,23	4380587,20	105	50254	686330,74	4380980,18	105	50295	685964,84	4381220,07
104	50133	683836,65	4379018,90	104	50174	683538,53	4378003,90	105	50214	686457,48	4380592,07	105	50255	686331,27	4380991,22	105	50296	685926,11	4381185,82
104	50134	683839,57	4379013,99	104	50175	683558,14	4378004,87	105	50215	686447,53	4380604,17	105	50256	686335,56	4381012,65	105	50297	685795,86	4381223,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
105	50298	685757,51	4381225,83	105	50339	685237,77	4380613,83	105	50380	686051,93	4380340,75	106	50420	682366,77	4362888,47	106	50461	681778,62	4363867,01
105	50299	685687,02	4381228,32	105	50340	685236,74	4380606,79	105	50381	686080,26	4380335,21	106	50421	682362,56	4362898,04	106	50462	681750,23	4363900,38
105	50300	685633,04	4381226,86	105	50341	685238,82	4380603,97	105	50382	686105,84	4380328,43	106	50422	682359,35	4362908,17	106	50463	681712,18	4363955,59
105	50301	685598,63	4381225,00	105	50342	685250,74	4380562,90	105	50383	686135,26	4380318,52	106	50423	682354,70	4362938,30	106	50464	681684,06	4364015,84
105	50302	685561,11	4381222,34	105	50343	685261,23	4380554,08	105	50384	686145,14	4380314,90	106	50424	682355,53	4362947,81	106	50465	681666,23	4364080,39
105	50303	685418,37	4381200,55	105	50344	685262,55	4380552,50	105	50385	686199,14	4380293,49	106	50425	682355,07	4362951,66	106	50466	681637,12	4364188,03
105	50304	685391,39	4381194,41	105	50345	685293,93	4380522,54	105	50386	686211,90	4380287,30	106	50426	682352,61	4362957,37	106	50467	681626,93	4364225,44
105	50305	685325,59	4381175,99	105	50346	685300,48	4380512,12	105	50206	686248,64	4380324,08	106	50427	682331,87	4362982,63	106	50468	681625,98	4364229,33
105	50306	685273,02	4381160,76	105	50347	685306,30	4380494,27	106	50387	682432,54	4362222,18	106	50428	682321,72	4363000,65	106	50469	681623,27	4364240,44
105	50307	685201,03	4381132,66	105	50348	685318,80	4380482,90	106	50388	682445,86	4362239,78	106	50429	682310,42	4363032,12	106	50470	681611,36	4364304,27
105	50308	685105,20	4381095,25	105	50349	685327,35	4380480,61	106	50389	682462,21	4362258,26	106	50430	682307,76	4363047,05	106	50471	681609,11	4364334,20
105	50309	685092,42	4381088,88	105	50350	685344,43	4380463,52	106	50390	682473,61	4362271,76	106	50431	682306,21	4363064,60	106	50472	681604,02	4364410,52
105	50310	685074,54	4381079,27	105	50351	685373,87	4380458,21	106	50391	682483,33	4362284,58	106	50432	682310,76	4363094,43	106	50473	681603,68	4364432,22
105	50311	685090,98	4381059,86	105	50352	685394,00	4380455,88	106	50392	682484,49	4362301,40	106	50433	682325,64	4363137,96	106	50474	681611,11	4364624,76
105	50312	685098,61	4381043,34	105	50353	685413,76	4380450,29	106	50393	682495,49	4362340,12	106	50434	682345,73	4363191,88	106	50475	681611,91	4364704,04
105	50313	685101,45	4381035,35	105	50354	685437,41	4380442,93	106	50394	682501,38	4362351,43	106	50435	682368,00	4363218,98	106	50476	681623,14	4364792,29
105	50314	685107,22	4381001,86	105	50355	685443,47	4380440,34	106	50395	682499,28	4362361,12	106	50436	682388,72	4363234,87	106	50477	681626,92	4364816,30
105	50315	685106,42	4380987,45	105	50356	685454,29	4380434,94	106	50396	682487,49	4362378,82	106	50437	682438,72	4363248,27	106	50478	681632,76	4364853,29
105	50316	685105,78	4380985,36	105	50357	685473,05	4380420,56	106	50397	682475,16	4362414,24	106	50438	682467,87	4363243,93	106	50479	681628,60	4364865,67
105	50317	685115,58	4380961,11	105	50358	685480,40	4380423,62	106	50398	682472,49	4362432,35	106	50439	682489,59	4363236,42	106	50480	681590,62	4364873,57
105	50318	685118,16	4380950,79	105	50359	685518,84	4380431,30	106	50399	682471,65	4362439,72	106	50440	682517,02	4363243,96	106	50481	681564,51	4364880,92
105	50319	685118,84	4380945,27	105	50360	685531,20	4380430,53	106	50400	682459,28	4362450,11	106	50441	682532,25	4363246,84	106	50482	681537,77	4364875,85
105	50320	685126,75	4380927,18	105	50361	685543,59	4380428,99	106	50401	682437,22	4362462,13	106	50442	682535,40	4363258,17	106	50483	681517,16	4364862,44
105	50321	685130,10	4380916,35	105	50362	685578,41	4380417,30	106	50402	682414,84	4362479,74	106	50443	682539,17	4363273,67	106	50484	681465,19	4364826,81
105	50322	685134,57	4380886,79	105	50363	685595,72	4380421,25	106	50403	682389,96	4362509,92	106	50444	682535,79	4363283,36	106	50485	681454,55	4364816,30
105	50323	685139,99	4380877,27	105	50364	685624,36	4380425,63	106	50404	682380,17	4362532,97	106	50445	682562,56	4363380,27	106	50486	681355,94	4364709,26
105	50324	685163,51	4380870,97	105	50365	685636,71	4380426,61	106	50405	682360,07	4362554,84	106	50446	682530,03	4363448,72	106	50487	681308,27	4364649,45
105	50325	685199,97	4380834,63	105	50366	685641,81	4380426,95	106	50406	682348,55	4362570,20	106	50447	682458,67	4363553,77	106	50488	681260,62	4364586,65
105	50326	685204,76	4380826,37	105	50367	685676,21	4380428,81	106	50407	682334,00	4362594,13	106	50448	682409,80	4363608,35	106	50489	681228,02	4364552,82
105	50327	685205,90	4380825,13	105	50368	685687,02	4380429,10	106	50408	682320,50	4362627,20	106	50449	682401,58	4363617,53	106	50490	681203,54	4364532,19
105	50328	685217,66	4380810,37	105	50369	685708,87	4380428,14	106	50409	682315,83	4362645,91	106	50450	682380,15	4363671,56	106	50491	681127,81	4364470,75
105	50329	685221,34	4380803,60	105	50370	685739,53	4380425,88	106	50410	682307,52	4362693,28	106	50451	682359,83	4363759,78	106	50492	681086,14	4364433,68
105	50330	685233,13	4380756,50	105	50371	685825,65	4380399,48	106	50411	682304,08	4362719,27	106	50452	682354,80	4363790,83	106	50493	681023,31	4364384,11
105	50331	685232,57	4380745,91	105	50372	685855,01	4380376,72	106	50412	682306,52	4362744,47	106	50453	682328,68	4363789,35	106	50494	680982,20	4364334,83
105	50332	685231,28	4380733,79	105	50373	685870,02	4380373,95	106	50413	682319,09	4362781,53	106	50454	682245,75	4363758,15	106	50495	680950,68	4364284,27
105	50333	685227,87	4380716,49	105	50374	685879,06	4380372,07	106	50414	682336,88	4362797,70	106	50455	682149,95	4363740,34	106	50496	680915,75	4364211,33
105	50334	685222,62	4380696,77	105	50375	685947,25	4380356,26	106	50415	682343,25	4362824,93	106	50456	682034,48	4363744,98	106	50497	680885,60	4364171,56
105	50335	685229,24	4380677,75	105	50376	685965,35	4380351,15	106	50416	682348,92	4362848,09	106	50457	682001,86	4363750,23	106	50498	680817,66	4364102,95
105	50336	685233,62	4380658,91	105	50377	685989,58	4380343,08	106	50417	682353,36	4362860,50	106	50458	681934,52	4363766,88	106	50499	680725,70	4364028,96
105	50337	685235,98	4380643,16	105	50378	685992,80	4380343,41	106	50418	682355,38	4362865,12	106	50459	681861,94	4363801,48	106	50500	680709,18	4364015,67
105	50338	685237,53	4380620,72	105	50379	686013,48	4380344,48	106	50419	682363,32	4362883,32	106	50460	681819,16	4363833,96	106	50501	680701,52	4364010,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
106	50502	680691,79	4364004,21	106	50543	680712,05	4363743,93	106	50584	679729,52	4361765,26	106	50625	680508,30	4362217,00	107	50665	682705,16	4377221,71
106	50503	680663,17	4363985,34	106	50544	680637,84	4363755,54	106	50585	679735,38	4361771,83	106	50626	680477,98	4362320,47	107	50666	682707,59	4377228,93
106	50504	680560,49	4363933,80	106	50545	680544,23	4363773,26	106	50586	679741,97	4361777,37	106	50627	680641,31	4362433,80	107	50667	682709,54	4377234,71
106	50505	680552,72	4363920,08	106	50546	680518,43	4363776,98	106	50587	679747,20	4361781,21	106	50628	680648,25	4362439,65	107	50668	682711,08	4377240,40
106	50506	680539,07	4363875,02	106	50547	680510,66	4363778,13	106	50588	679756,31	4361786,98	106	50629	680736,89	4362514,37	107	50669	682711,97	4377243,33
106	50507	680559,60	4363872,07	106	50548	680501,17	4363758,42	106	50589	679769,14	4361793,01	106	50630	680773,46	4362552,84	107	50670	682713,73	4377248,57
106	50508	680562,52	4363871,58	106	50549	680445,61	4363677,84	106	50590	679780,37	4361796,50	106	50631	680828,34	4362609,72	107	50671	682715,50	4377255,75
106	50509	680602,64	4363862,98	106	50550	680424,51	4363639,56	106	50591	679789,77	4361798,25	106	50632	680880,53	4362668,97	107	50672	682715,79	4377256,85
106	50510	680700,21	4363847,34	106	50551	680368,23	4363565,53	106	50592	679833,29	4361802,00	106	50633	680893,86	4362686,22	107	50673	682717,73	4377264,01
106	50511	680778,05	4363835,44	106	50552	680348,21	4363520,31	106	50593	679863,73	4361804,42	106	50634	680967,31	4362795,98	107	50674	682719,63	4377269,68
106	50512	680824,02	4363824,43	106	50553	680329,80	4363476,39	106	50594	679909,53	4361808,96	106	50635	681046,54	4362969,65	107	50675	682721,17	4377273,49
106	50513	680863,02	4363810,26	106	50554	680326,65	4363427,71	106	50595	679971,10	4361815,74	106	50636	681064,54	4363021,51	107	50676	682722,79	4377279,13
106	50514	680924,62	4363787,99	106	50555	680321,67	4363390,33	106	50596	679980,99	4361817,53	106	50637	681105,20	4363223,00	107	50677	682725,11	4377287,29
106	50515	681002,02	4363765,48	106	50556	680320,22	4363348,36	106	50597	679985,94	4361818,18	106	50638	681145,32	4363283,27	107	50678	682728,16	4377295,30
106	50516	681070,62	4363751,89	106	50557	680304,74	4363272,71	106	50598	679999,80	4361821,94	106	50639	681181,29	4363337,29	107	50679	682731,17	4377301,54
106	50517	681114,25	4363742,61	106	50558	680283,64	4363213,66	106	50599	680073,95	4361834,92	106	50640	681217,89	4363301,92	107	50680	682732,91	4377304,83
106	50518	681158,73	4363726,20	106	50559	680251,90	4363161,86	106	50600	680107,28	4361842,88	106	50641	681284,04	4363237,99	107	50681	682735,38	4377308,68
106	50519	681214,03	4363702,86	106	50560	680181,17	4363090,00	106	50601	680134,62	4361846,06	106	50642	681362,74	4363177,37	107	50682	682739,15	4377314,02
106	50520	681255,76	4363678,31	106	50561	680088,09	4363020,07	106	50602	680172,97	4361849,12	106	50643	681482,52	4363095,00	107	50683	682742,16	4377318,77
106	50521	681310,40	4363646,93	106	50562	680052,25	4363002,25	106	50603	680185,88	4361849,98	106	50644	681742,63	4362990,23	107	50684	682743,77	4377321,91
106	50522	681311,03	4363646,57	106	50563	680009,43	4362980,96	106	50604	680193,66	4361868,39	106	50645	681772,85	4362982,76	107	50685	682743,41	4377326,32
106	50523	681313,06	4363645,33	106	50564	679962,24	4362959,55	106	50605	680201,29	4361880,91	106	50646	681808,76	4362884,25	107	50686	682743,00	4377331,58
106	50524	681320,58	4363640,50	106	50565	679910,93	4362925,06	106	50606	680216,54	4361899,21	106	50647	681825,59	4362838,30	107	50687	682741,81	4377337,72
106	50525	681328,18	4363637,27	106	50566	679843,38	4362861,39	106	50607	680228,74	4361909,78	106	50648	681831,18	4362815,18	107	50688	682741,07	4377343,18
106	50526	681331,88	4363635,79	106	50567	679752,22	4362734,00	106	50608	680264,40	4361930,32	106	50649	681848,28	4362775,13	107	50689	682740,43	4377351,20
106	50527	681338,21	4363632,70	106	50568	679720,33	4362664,51	106	50609	680285,26	4361936,41	106	50650	681864,05	4362742,66	107	50690	682739,72	4377360,14
106	50528	681356,51	4363614,41	106	50569	679683,79	4362560,81	106	50610	680316,78	4361938,45	106	50651	681865,83	4362738,99	107	50691	682739,00	4377369,14
106	50529	681363,21	4363589,40	106	50570	679663,65	4362484,79	106	50611	680348,36	4361936,91	106	50652	681910,51	4362653,60	107	50692	682738,37	4377377,13
106	50530	681356,51	4363564,40	106	50571	679653,85	4362421,66	106	50612	680351,25	4361936,44	106	50653	681944,21	4362611,25	107	50693	682738,26	4377383,30
106	50531	681338,21	4363546,10	106	50572	679651,00	4362376,07	106	50613	680369,78	4361935,70	106	50654	681982,43	4362561,26	107	50694	682738,61	4377391,00
106	50532	681313,21	4363539,40	106	50573	679660,76	4362293,94	106	50614	680372,59	4361936,55	106	50655	682037,66	4362487,91	107	50695	682738,87	4377399,69
106	50533	681289,52	4363545,05	106	50574	679667,31	4362235,32	106	50615	680394,12	4361940,82	106	50656	682087,45	4362437,48	107	50696	682739,84	4377408,02
106	50534	681240,71	4363569,84	106	50575	679676,83	4362207,84	106	50616	680396,91	4361941,29	106	50657	682110,86	4362414,71	107	50697	682741,28	4377415,17
106	50535	681174,64	4363610,05	106	50576	679680,19	4362198,31	106	50617	680437,14	4361952,09	106	50658	682246,95	4362310,58	107	50698	682742,91	4377421,25
106	50536	681101,44	4363640,26	106	50577	679681,53	4362194,52	106	50618	680467,83	4361956,33	106	50659	682276,54	4362287,58	107	50699	682746,37	4377431,24
106	50537	681074,20	4363650,45	106	50578	679702,16	4362147,64	106	50619	680472,72	4361961,51	106	50660	682356,73	4362256,23	107	50700	682748,31	4377436,04
106	50538	680995,78	4363662,71	106	50579	679717,54	4362095,71	106	50620	680484,07	4361970,47	106	50387	682432,54	4362222,18	107	50701	682749,93	4377441,70
106	50539	680955,14	4363674,71	106	50580	679736,37	4361972,95	106	50621	680509,07	4361977,17	107	50661	682700,44	4377207,94	107	50702	682752,57	4377449,69
106	50540	680890,10	4363693,09	106	50581	679738,69	4361942,62	106	50622	680534,06	4361970,47	107	50662	682701,91	4377210,77	107	50703	682754,09	4377455,32
106	50541	680809,81	4363724,82	106	50582	679733,48	4361803,79	106	50623	680531,40	4362007,49	107	50663	682702,38	4377212,20	107	50704	682754,97	4377458,25
106	50542	680753,81	4363738,38	106	50583	679732,21	4361787,72	106	50624	680527,13	4362094,25	107	50664	682704,50	4377219,59	107	50705	682757,39	4377465,46



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
107	50706	682761,49	4377474,55	107	50747	682914,98	4377691,14	107	50788	682978,61	4378462,24	107	50829	682792,68	4378617,29	107	50870	682584,52	4378772,44
107	50707	682763,97	4377478,42	107	50748	682908,66	4377719,76	107	50789	682974,57	4378468,20	107	50830	682789,48	4378621,24	107	50871	682576,08	4378771,76
107	50708	682768,06	4377484,20	107	50749	682907,80	4377723,67	107	50790	682972,60	4378471,98	107	50831	682787,63	4378622,82	107	50872	682568,59	4378771,17
107	50709	682771,94	4377490,05	107	50750	682905,23	4377735,35	107	50791	682968,97	4378479,70	107	50832	682777,21	4378635,06	107	50873	682564,63	4378771,01
107	50710	682775,16	4377495,41	107	50751	682911,36	4377758,36	107	50792	682967,84	4378482,29	107	50833	682772,59	4378642,72	107	50874	682562,70	4378771,04
107	50711	682782,79	4377509,34	107	50752	682922,58	4377800,18	107	50793	682964,72	4378490,06	107	50834	682769,27	4378648,23	107	50875	682554,15	4378771,37
107	50712	682786,70	4377515,13	107	50753	682907,66	4377819,79	107	50794	682961,28	4378504,70	107	50835	682767,59	4378650,69	107	50876	682547,08	4378772,16
107	50713	682790,17	4377519,58	107	50754	682893,61	4377840,94	107	50795	682961,08	4378507,26	107	50836	682762,54	4378656,24	107	50877	682539,46	4378773,55
107	50714	682794,18	4377525,91	107	50755	682888,77	4377850,75	107	50796	682960,50	4378507,92	107	50837	682757,37	4378662,38	107	50878	682534,74	4378774,65
107	50715	682796,00	4377528,59	107	50756	682876,75	4377856,46	107	50797	682957,09	4378509,82	107	50838	682755,16	4378664,88	107	50879	682529,92	4378776,03
107	50716	682806,83	4377543,49	107	50757	682871,18	4377859,80	107	50798	682953,66	4378511,92	107	50839	682751,65	4378666,84	107	50880	682528,96	4378775,33
107	50717	682819,58	4377555,73	107	50758	682847,58	4377874,47	107	50799	682952,64	4378512,21	107	50840	682741,76	4378673,29	107	50881	682526,84	4378773,26
107	50718	682821,41	4377556,95	107	50759	682838,06	4377882,47	107	50800	682943,68	4378515,74	107	50841	682738,14	4378675,32	107	50882	682521,71	4378767,71
107	50719	682827,30	4377563,28	107	50760	682804,12	4377910,96	107	50801	682937,34	4378518,99	107	50842	682732,20	4378678,35	107	50883	682516,30	4378761,95
107	50720	682829,73	4377565,48	107	50761	682791,79	4377924,71	107	50802	682927,95	4378523,55	107	50843	682729,93	4378679,58	107	50884	682508,09	4378754,93
107	50721	682833,14	4377570,06	107	50762	682768,02	4377957,32	107	50803	682921,16	4378527,02	107	50844	682720,82	4378686,32	107	50885	682502,08	4378750,82
107	50722	682839,88	4377578,62	107	50763	682753,79	4377981,63	107	50804	682914,52	4378531,11	107	50845	682715,70	4378691,10	107	50886	682498,68	4378748,34
107	50723	682844,79	4377584,90	107	50764	682731,54	4378037,48	107	50805	682908,16	4378535,74	107	50846	682711,02	4378695,08	107	50887	682494,57	4378744,62
107	50724	682846,08	4377586,50	107	50765	682721,83	4378079,14	107	50806	682902,42	4378539,47	107	50847	682706,07	4378698,90	107	50888	682490,03	4378740,97
107	50725	682850,24	4377591,40	107	50766	682716,60	4378124,73	107	50807	682898,38	4378542,09	107	50848	682700,90	4378703,51	107	50889	682485,29	4378737,58
107	50726	682852,39	4377594,79	107	50767	682743,47	4378225,12	107	50808	682894,17	4378544,07	107	50849	682693,69	4378710,98	107	50890	682481,25	4378734,99
107	50727	682856,54	4377600,41	107	50768	682816,86	4378298,61	107	50809	682890,47	4378546,01	107	50850	682689,59	4378715,62	107	50891	682477,28	4378732,92
107	50728	682858,56	4377602,79	107	50769	682828,42	4378304,79	107	50810	682877,99	4378556,22	107	50851	682685,03	4378720,27	107	50892	682465,98	4378727,68
107	50729	682859,82	4377605,14	107	50770	682888,67	4378334,51	107	50811	682873,86	4378560,88	107	50852	682680,97	4378724,97	107	50893	682464,07	4378726,61
107	50730	682864,04	4377613,24	107	50771	682910,17	4378342,44	107	50812	682869,29	4378565,55	107	50853	682677,81	4378729,12	107	50894	682461,69	4378724,86
107	50731	682865,09	4377615,15	107	50772	682918,84	4378358,08	107	50813	682867,56	4378567,42	107	50854	682674,54	4378732,47	107	50895	682458,68	4378722,33
107	50732	682868,67	4377620,52	107	50773	682944,32	4378399,40	107	50814	682866,43	4378568,70	107	50855	682670,98	4378736,52	107	50896	682455,64	4378719,10
107	50733	682871,05	4377623,63	107	50774	682961,88	4378416,47	107	50815	682865,27	4378569,52	107	50856	682667,28	4378741,10	107	50897	682448,31	4378712,65
107	50734	682874,04	4377628,62	107	50775	682968,55	4378420,23	107	50816	682860,29	4378572,88	107	50857	682650,01	4378744,18	107	50898	682447,61	4378711,35
107	50735	682874,65	4377629,61	107	50776	682977,63	4378424,25	107	50817	682856,95	4378574,59	107	50858	682643,29	4378746,65	107	50899	682446,85	4378709,99
107	50736	682877,00	4377633,29	107	50777	682982,11	4378425,60	107	50818	682852,35	4378576,75	107	50859	682635,56	4378750,27	107	50900	682441,50	4378702,44
107	50737	682879,08	4377637,73	107	50778	682991,50	4378430,03	107	50819	682847,61	4378578,50	107	50860	682631,15	4378753,13	107	50901	682440,97	4378701,29
107	50738	682881,04	4377641,49	107	50779	682996,93	4378431,95	107	50820	682839,97	4378582,09	107	50861	682623,70	4378758,55	107	50902	682439,40	4378692,19
107	50739	682882,70	4377644,17	107	50780	683003,33	4378434,81	107	50821	682837,73	4378583,46	107	50862	682616,61	4378764,02	107	50903	682437,83	4378686,69
107	50740	682886,97	4377650,58	107	50781	683003,79	4378434,98	107	50822	682831,61	4378587,44	107	50863	682614,81	4378765,48	107	50904	682436,93	4378681,34
107	50741	682890,77	4377656,94	107	50782	682998,64	4378439,79	107	50823	682825,00	4378591,40	107	50864	682611,92	4378767,95	107	50905	682435,88	4378676,53
107	50742	682894,45	4377662,28	107	50783	682997,02	4378441,38	107	50824	682820,11	4378594,74	107	50865	682607,78	4378770,64	107	50906	682433,94	4378669,36
107	50743	682898,40	4377667,26	107	50784	682991,57	4378446,95	107	50825	682815,88	4378598,02	107	50866	682604,69	4378772,82	107	50907	682428,58	4378656,74
107	50744	682900,55	4377670,84	107	50785	682989,82	4378448,83	107	50826	682810,74	4378601,36	107	50867	682600,46	4378773,47	107	50908	682424,16	4378649,36
107	50745	682904,66	4377678,47	107	50786	682984,86	4378454,44	107	50827	682805,59	4378605,19	107	50868	682598,70	4378773,57	107	50909	682419,52	4378642,00
107	50746	682913,02	4377689,22	107	50787	682983,08	4378456,57	107	50828	682799,13	4378610,69	107	50869	682592,58	4378773,07	107	50910	682408,22	4378629,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
107	50911	682402,55	4378624,99	107	50952	682205,41	4378396,35	107	50993	681968,61	4378266,48	107	51034	682549,02	4377116,54	108	51074	683186,84	4378405,32
107	50912	682401,07	4378623,87	107	50953	682201,65	4378391,02	107	50994	681963,88	4378265,22	107	51035	682557,25	4377120,20	108	51075	683187,97	4378426,67
107	50913	682398,84	4378622,24	107	50954	682198,34	4378385,78	107	50995	681956,51	4378263,63	107	51036	682561,48	4377121,85	108	51076	683190,30	4378448,46
107	50914	682396,15	4378619,33	107	50955	682196,86	4378383,57	107	50996	681917,13	4378124,73	107	51037	682569,02	4377124,40	108	51077	683192,35	4378462,75
107	50915	682389,23	4378613,11	107	50956	682192,35	4378377,21	107	50997	681943,29	4377897,52	107	51038	682573,15	4377125,86	108	51078	683196,63	4378486,48
107	50916	682381,37	4378607,29	107	50957	682185,13	4378369,06	107	50998	681953,01	4377855,86	107	51039	682574,54	4377126,55	108	51079	683203,75	4378514,36
107	50917	682375,21	4378602,78	107	50958	682179,05	4378363,55	107	50999	682060,82	4377583,07	107	51040	682578,35	4377129,16	108	51080	683211,92	4378538,87
107	50918	682370,70	4378599,85	107	50959	682173,60	4378359,26	107	51000	682063,83	4377577,90	107	51041	682581,54	4377131,15	108	51081	683221,52	4378566,13
107	50919	682367,93	4378598,36	107	50960	682167,65	4378355,21	107	51001	682078,06	4377553,59	107	51042	682584,39	4377132,68	108	51082	683225,93	4378579,31
107	50920	682365,11	4378595,36	107	50961	682162,16	4378351,20	107	51002	682103,90	4377518,17	107	51043	682591,59	4377136,24	108	51083	683241,72	4378613,89
107	50921	682362,40	4378592,18	107	50962	682157,14	4378347,97	107	51003	682106,44	4377514,69	107	51044	682598,80	4377139,81	108	51084	683273,04	4378654,92
107	50922	682337,74	4378554,60	107	50963	682150,90	4378344,46	107	51004	682175,36	4377420,22	107	51045	682602,34	4377141,31	108	51085	683296,38	4378678,44
107	50923	682332,39	4378547,81	107	50964	682147,66	4378342,79	107	51005	682198,79	4377314,15	107	51046	682606,02	4377143,39	108	51086	683308,45	4378690,60
107	50924	682327,32	4378542,41	107	50965	682139,93	4378339,16	107	51006	682220,51	4377267,38	107	51047	682614,77	4377147,50	108	51087	683310,57	4378692,72
107	50925	682324,44	4378539,58	107	50966	682135,36	4378337,29	107	51007	682261,45	4377188,58	107	51048	682617,48	4377148,67	108	51088	683338,41	4378719,96
107	50926	682318,36	4378534,07	107	50967	682128,06	4378334,71	107	51008	682412,38	4377031,64	107	51049	682623,80	4377151,19	108	51089	683345,28	4378726,37
107	50927	682312,92	4378529,78	107	50968	682121,16	4378332,81	107	51009	682416,55	4377036,20	107	51050	682625,62	4377151,87	108	51090	683369,96	4378748,35
107	50928	682306,96	4378525,73	107	50969	682113,12	4378331,20	107	51010	682422,45	4377041,69	107	51051	682628,70	4377152,96	108	51091	683375,65	4378753,23
107	50929	682301,50	4378521,73	107	50970	682106,07	4378329,69	107	51011	682429,52	4377047,27	107	51052	682632,43	4377155,10	108	51092	683379,61	4378756,51
107	50930	682298,90	4378519,94	107	50971	682099,62	4378328,75	107	51012	682430,71	4377048,19	107	51053	682639,56	4377159,41	108	51093	683370,50	4378760,53
107	50931	682291,74	4378515,36	107	50972	682091,65	4378328,11	107	51013	682435,95	4377052,07	107	51054	682640,41	4377159,90	108	51094	683351,17	4378770,35
107	50932	682289,80	4378514,19	107	50973	682084,16	4378327,50	107	51014	682440,81	4377056,64	107	51055	682643,19	4377161,39	108	51095	683347,80	4378772,35
107	50933	682279,48	4378509,70	107	50974	682074,65	4378326,75	107	51015	682447,86	4377063,26	107	51056	682650,49	4377165,01	108	51096	683307,53	4378796,66
107	50934	682271,69	4378507,31	107	50975	682067,19	4378326,15	107	51016	682457,08	4377070,09	107	51057	682657,73	4377168,59	108	51097	683305,58	4378798,18
107	50935	682264,03	4378504,62	107	50976	682058,73	4378325,47	107	51017	682458,79	4377071,04	107	51058	682663,19	4377170,90	108	51098	683269,63	4378826,31
107	50936	682263,77	4378502,52	107	50977	682056,91	4378325,24	107	51018	682464,76	4377074,17	107	51059	682667,09	4377172,28	108	51099	683235,13	4378860,68
107	50937	682262,50	4378496,19	107	50978	682056,15	4378324,97	107	51019	682472,15	4377078,41	107	51060	682668,76	4377173,16	108	51100	683195,33	4378900,34
107	50938	682261,28	4378488,91	107	50979	682052,91	4378323,82	107	51020	682473,97	4377079,40	107	51061	682672,06	4377175,27	108	51101	683172,54	4378927,51
107	50939	682259,93	4378480,81	107	50980	682050,43	4378322,43	107	51021	682481,06	4377083,07	107	51062	682675,84	4377178,26	108	51102	683145,10	4378966,74
107	50940	682253,91	4378464,00	107	50981	682049,05	4378321,68	107	51022	682486,26	4377086,41	107	51063	682680,65	4377182,61	108	51103	683135,77	4378981,41
107	50941	682252,86	4378462,26	107	50982	682045,50	4378318,17	107	51023	682488,26	4377087,62	107	51064	682686,08	4377186,89	108	51104	683133,66	4378985,17
107	50942	682248,26	4378455,03	107	50983	682034,80	4378310,11	107	51024	682491,80	4377089,48	107	51065	682688,18	4377188,32	108	51105	683116,32	4379016,76
107	50943	682243,34	4378447,61	107	50984	682031,18	4378308,09	107	51025	682501,95	4377094,30	107	51066	682688,70	4377188,86	108	51106	683101,29	4379051,60
107	50944	682231,45	4378435,08	107	50985	682029,04	4378306,52	107	51026	682503,42	4377094,97	107	51067	682689,94	4377190,32	108	51107	683083,06	4379107,98
107	50945	682223,88	4378429,47	107	50986	682015,50	4378292,52	107	51027	682517,47	4377101,10	107	51068	682691,32	4377192,89	108	51108	683074,82	4379145,32
107	50946	682219,54	4378426,31	107	50987	682011,14	4378289,55	107	51028	682518,66	4377101,60	107	51069	682692,10	4377194,30	108	51109	683068,05	4379200,53
107	50947	682216,37	4378423,44	107	50988	682008,08	4378286,93	107	51029	682527,87	4377105,34	107	51070	682692,54	4377195,05	108	51110	683067,65	4379204,01
107	50948	682215,78	4378422,85	107	50989	682002,55	4378282,81	107	51030	682532,58	4377107,64	107	51071	682696,97	4377202,43	108	51111	683058,79	4379288,38
107	50949	682214,66	4378418,94	107	50990	681991,69	4378276,06	107	51031	682537,06	4377110,55	107	51072	682697,55	4377203,37	108	51112	683057,70	4379309,33
107	50950	682212,84	4378412,18	107	50991	681984,94	4378272,51	107	51032	682539,85	4377112,05	107	50661	682700,44	4377207,94	108	51113	683070,38	4379379,58
107	50951	682207,86	4378400,18	107	50992	681976,92	4378269,15	107	51033	682547,09	4377115,64	108	51073	683187,33	4378381,37	108	51114	683084,96	4379418,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	51115	683099,15	4379448,77	108	51156	681568,75	4379404,58	108	51197	680733,99	4380140,47	108	51238	680277,61	4379608,22	108	51279	682125,00	4378465,51
108	51116	683114,68	4379471,84	108	51157	681532,11	4379399,04	108	51198	680705,70	4380139,59	108	51239	680353,90	4379405,89	108	51280	682129,09	4378473,47
108	51117	683125,28	4379485,44	108	51158	681502,12	4379396,78	108	51199	680681,18	4380138,23	108	51240	680371,96	4379370,24	108	51281	682133,10	4378479,82
108	51118	683117,96	4379490,08	108	51159	681458,06	4379401,69	108	51200	680661,91	4380129,60	108	51241	680397,99	4379322,15	108	51282	682139,93	4378488,39
108	51119	683098,93	4379503,78	108	51160	681435,32	4379406,82	108	51201	680657,40	4380127,84	108	51242	680514,42	4379173,11	108	51283	682146,42	4378494,91
108	51120	683077,33	4379521,32	108	51161	681389,69	4379424,23	108	51202	680581,97	4380102,47	108	51243	680532,51	4379138,26	108	51284	682148,35	4378496,75
108	51121	683074,47	4379518,85	108	51162	681379,91	4379426,90	108	51203	680572,80	4380100,32	108	51244	680740,58	4378929,43	108	51285	682154,43	4378502,25
108	51122	683025,64	4379505,75	108	51163	681341,05	4379442,07	108	51204	680542,39	4380096,17	108	51245	680864,59	4378806,25	108	51286	682158,44	4378505,51
108	51123	683003,11	4379485,18	108	51164	681306,68	4379459,78	108	51205	680496,21	4380087,78	108	51246	680898,54	4378772,24	108	51287	682163,26	4378509,03
108	51124	682980,01	4379471,89	108	51165	681298,27	4379464,38	108	51206	680449,93	4380082,74	108	51247	680940,50	4378749,33	108	51288	682164,01	4378513,52
108	51125	682917,73	4379448,73	108	51166	681224,87	4379537,86	108	51207	680393,77	4380079,84	108	51248	680974,87	4378731,62	108	51289	682164,31	4378515,14
108	51126	682864,47	4379438,53	108	51167	681216,62	4379553,78	108	51208	680338,45	4380081,86	108	51249	681168,49	4378656,14	108	51290	682164,98	4378518,50
108	51127	682830,56	4379434,99	108	51168	681206,90	4379574,74	108	51209	680305,63	4380074,39	108	51250	681196,72	4378648,40	108	51291	682165,17	4378522,68
108	51128	682723,40	4379432,97	108	51169	681199,92	4379606,38	108	51210	680295,69	4380052,47	108	51251	681259,32	4378627,20	108	51292	682167,06	4378534,22
108	51129	682661,95	4379429,48	108	51170	681191,20	4379604,20	108	51211	680293,43	4380048,06	108	51252	681282,06	4378622,07	108	51293	682169,41	4378542,42
108	51130	682574,63	4379425,18	108	51171	681186,50	4379603,26	108	51212	680288,30	4380040,77	108	51253	681502,12	4378597,56	108	51294	682174,18	4378553,65
108	51131	682522,37	4379418,30	108	51172	681173,77	4379601,35	108	51213	680277,51	4380028,01	108	51254	681510,00	4378598,15	108	51295	682177,77	4378559,04
108	51132	682474,90	4379412,06	108	51173	681166,34	4379600,80	108	51214	680272,95	4380019,76	108	51255	681535,40	4378589,92	108	51296	682181,86	4378564,38
108	51133	682441,59	4379406,87	108	51174	681151,06	4379600,80	108	51215	680269,52	4380005,57	108	51256	681788,15	4378542,75	108	51297	682188,02	4378571,06
108	51134	682390,91	4379398,35	108	51175	681130,21	4379605,35	108	51216	680262,59	4379975,33	108	51257	681853,76	4378539,10	108	51298	682195,44	4378577,74
108	51135	682347,47	4379391,13	108	51176	681114,94	4379612,35	108	51217	680261,03	4379969,94	108	51258	681909,31	4378537,56	108	51299	682202,01	4378583,27
108	51136	682329,06	4379388,93	108	51177	681109,58	4379615,22	108	51218	680254,25	4379950,66	108	51259	682015,89	4378543,26	108	51300	682204,71	4378585,39
108	51137	682305,00	4379387,19	108	51178	681086,89	4379629,85	108	51219	680253,77	4379947,61	108	51260	682029,67	4378544,73	108	51301	682210,87	4378589,90
108	51138	682240,80	4379382,55	108	51179	681057,62	4379654,67	108	51220	680253,84	4379945,05	108	51261	681994,19	4378405,76	108	51302	682215,38	4378592,83
108	51139	682200,73	4379380,02	108	51180	681046,76	4379667,62	108	51221	680256,79	4379941,07	108	51262	682002,00	4378409,91	108	51303	682225,10	4378597,14
108	51140	682159,57	4379373,50	108	51181	681028,35	4379699,18	108	51222	680263,36	4379932,71	108	51263	682007,63	4378413,08	108	51304	682232,69	4378599,57
108	51141	682111,36	4379365,85	108	51182	680974,41	4379748,22	108	51223	680267,33	4379926,83	108	51264	682015,45	4378416,64	108	51305	682239,30	4378601,92
108	51142	682036,55	4379354,40	108	51183	680814,70	4379847,22	108	51224	680274,03	4379901,83	108	51265	682022,38	4378419,10	108	51306	682241,32	4378602,58
108	51143	681989,24	4379345,00	108	51184	680803,09	4379857,18	108	51225	680274,03	4379886,56	108	51266	682028,82	4378421,50	108	51307	682243,61	4378603,29
108	51144	681971,54	4379342,31	108	51185	680785,90	4379877,23	108	51226	680271,04	4379869,53	108	51267	682042,30	4378424,48	108	51308	682248,58	4378606,92
108	51145	681930,68	4379337,93	108	51186	680780,56	4379884,77	108	51227	680268,50	4379862,51	108	51268	682050,77	4378425,16	108	51309	682249,97	4378607,91
108	51146	681909,31	4379336,78	108	51187	680776,03	4379895,20	108	51228	680264,79	4379854,55	108	51269	682076,16	4378427,18	108	51310	682253,77	4378610,49
108	51147	681898,16	4379337,09	108	51188	680769,33	4379917,16	108	51229	680260,42	4379850,17	108	51270	682088,32	4378428,16	108	51311	682256,50	4378613,09
108	51148	681832,55	4379340,75	108	51189	680767,17	4379930,69	108	51230	680263,68	4379839,74	108	51271	682093,21	4378429,20	108	51312	682280,50	4378649,65
108	51149	681781,88	4379350,21	108	51190	680766,22	4379976,61	108	51231	680264,31	4379832,10	108	51272	682098,09	4378430,17	108	51313	682284,25	4378654,65
108	51150	681715,28	4379371,80	108	51191	680766,23	4380019,32	108	51232	680264,48	4379827,99	108	51273	682103,52	4378432,54	108	51314	682289,76	4378661,12
108	51151	681694,99	4379376,62	108	51192	680767,12	4380083,59	108	51233	680260,19	4379807,73	108	51274	682110,68	4378437,39	108	51315	682291,34	4378662,89
108	51152	681677,59	4379381,61	108	51193	680763,37	4380112,87	108	51234	680257,65	4379802,00	108	51275	682114,49	4378440,29	108	51316	682296,42	4378668,31
108	51153	681638,48	4379394,75	108	51194	680758,02	4380129,82	108	51235	680255,24	4379797,25	108	51276	682118,60	4378446,72	108	51317	682297,95	4378669,87
108	51154	681624,88	4379400,17	108	51195	680754,91	4380132,20	108	51236	680243,85	4379783,77	108	51277	682120,80	4378454,38	108	51318	682303,52	4378675,32
108	51155	681596,04	4379404,33	108	51196	680743,92	4380140,12	108	51237	680259,12	4379679,96	108	51278	682122,49	4378459,29	108	51319	682313,47	4378682,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	51320	682316,25	4378684,34	108	51361	682524,07	4378876,80	108	51402	682758,66	4378788,01	108	51443	682922,65	4378651,43	108	51484	683110,45	4378434,21
108	51321	682319,65	4378686,03	108	51362	682526,69	4378876,73	108	51403	682761,95	4378784,66	108	51444	682929,01	4378646,92	108	51485	683110,09	4378426,16
108	51322	682328,72	4378693,70	108	51363	682534,24	4378876,34	108	51404	682763,72	4378782,75	108	51445	682937,56	4378639,23	108	51486	683109,73	4378418,11
108	51323	682335,96	4378700,15	108	51364	682539,23	4378875,82	108	51405	682767,83	4378778,09	108	51446	682941,68	4378634,57	108	51487	683104,83	4378398,68
108	51324	682339,07	4378702,42	108	51365	682547,85	4378874,49	108	51406	682769,96	4378775,91	108	51447	682946,09	4378630,05	108	51488	683103,66	4378396,25
108	51325	682339,67	4378705,98	108	51366	682553,96	4378873,16	108	51407	682773,09	4378773,49	108	51448	682947,75	4378629,18	108	51489	683102,48	4378392,11
108	51326	682340,91	4378711,48	108	51367	682559,84	4378871,48	108	51408	682774,90	4378772,02	108	51449	682949,99	4378627,81	108	51490	683097,75	4378380,94
108	51327	682341,87	4378716,09	108	51368	682561,57	4378871,16	108	51409	682781,35	4378766,53	108	51450	682956,84	4378623,36	108	51491	683092,87	4378372,46
108	51328	682345,40	4378731,68	108	51369	682563,61	4378871,08	108	51410	682783,91	4378764,24	108	51451	682963,71	4378618,90	108	51492	683074,57	4378354,17
108	51329	682348,75	4378739,98	108	51370	682568,13	4378871,45	108	51411	682786,15	4378763,05	108	51452	682965,94	4378617,37	108	51493	683071,50	4378352,80
108	51330	682354,75	4378753,53	108	51371	682576,65	4378872,12	108	51412	682793,01	4378759,20	108	51453	682970,24	4378614,25	108	51494	683117,59	4378341,17
108	51331	682359,96	4378760,92	108	51372	682584,56	4378872,75	108	51413	682796,00	4378757,33	108	51454	682973,06	4378612,80	108	51495	683128,80	4378336,25
108	51332	682362,02	4378763,33	108	51373	682593,97	4378873,51	108	51414	682802,16	4378753,17	108	51455	682984,82	4378607,02	108	51496	683148,05	4378326,49
108	51333	682363,43	4378765,96	108	51374	682598,02	4378873,67	108	51415	682808,83	4378749,45	108	51456	682988,38	4378606,00	108	51497	683163,50	4378347,96
108	51334	682364,19	4378767,32	108	51375	682600,70	4378873,60	108	51416	682816,28	4378744,19	108	51457	682999,61	4378601,23	108	51073	683187,33	4378381,37
108	51335	682369,44	4378774,76	108	51376	682608,24	4378873,19	108	51417	682822,73	4378738,69	108	51458	683001,85	4378599,86	109	51498	679891,06	4360171,21
108	51336	682374,94	4378781,21	108	51377	682613,07	4378872,70	108	51418	682827,78	4378733,72	108	51459	683007,33	4378596,31	109	51499	679903,97	4360179,48
108	51337	682383,48	4378789,13	108	51378	682619,29	4378871,76	108	51419	682832,75	4378728,09	108	51460	683014,98	4378591,90	109	51500	679907,52	4360181,76
108	51338	682385,84	4378790,87	108	51379	682624,41	4378871,48	108	51420	682838,29	4378721,54	108	51461	683021,86	4378587,45	109	51501	679916,32	4360205,18
108	51339	682387,72	4378792,86	108	51380	682646,74	4378864,85	108	51421	682843,55	4378715,83	108	51462	683034,44	4378575,78	109	51502	679971,75	4360233,86
108	51340	682392,06	4378796,99	108	51381	682654,87	4378859,98	108	51422	682848,13	4378710,08	108	51463	683037,41	4378571,88	109	51503	679974,60	4360258,11
108	51341	682398,64	4378802,51	108	51382	682659,69	4378856,69	108	51423	682852,67	4378703,42	108	51464	683041,54	4378567,76	109	51504	679977,91	4360282,56
108	51342	682401,25	4378804,56	108	51383	682663,92	4378853,41	108	51424	682854,17	4378701,08	108	51465	683049,52	4378557,37	109	51505	679979,72	4360307,80
108	51343	682407,41	4378809,07	108	51384	682669,07	4378850,07	108	51425	682858,21	4378694,39	108	51466	683053,98	4378549,00	109	51506	679978,29	4360333,88
108	51344	682411,97	4378812,03	108	51385	682674,30	4378846,18	108	51426	682858,85	4378693,33	108	51467	683059,61	4378529,59	109	51507	679979,77	4360360,49
108	51345	682418,72	4378815,83	108	51386	682678,80	4378842,34	108	51427	682864,24	4378687,81	108	51468	683060,32	4378520,65	109	51508	679977,93	4360390,00
108	51346	682422,17	4378817,59	108	51387	682679,86	4378841,52	108	51428	682867,43	4378683,86	108	51469	683060,68	4378519,65	109	51509	679978,34	4360401,30
108	51347	682430,39	4378821,41	108	51388	682685,00	4378841,29	108	51429	682867,91	4378683,46	108	51470	683063,93	4378515,98	109	51510	679979,87	4360411,46
108	51348	682433,49	4378824,22	108	51389	682693,73	4378840,13	108	51430	682872,08	4378680,75	108	51471	683067,69	4378512,15	109	51511	679983,04	4360425,97
108	51349	682437,59	4378827,56	108	51390	682700,36	4378838,65	108	51431	682875,45	4378678,36	108	51472	683072,82	4378507,35	109	51512	679991,53	4360456,93
108	51350	682443,75	4378832,05	108	51391	682714,43	4378833,15	108	51432	682878,99	4378675,63	108	51473	683079,90	4378500,20	109	51513	679997,63	4360473,72
108	51351	682448,39	4378835,71	108	51392	682723,45	4378826,49	108	51433	682883,81	4378672,74	108	51474	683083,94	4378495,52	109	51514	680000,68	4360480,93
108	51352	682456,04	4378843,88	108	51393	682729,41	4378820,96	108	51434	682887,53	4378670,36	108	51475	683088,98	4378488,90	109	51515	679997,71	4360490,40
108	51353	682461,62	4378849,34	108	51394	682731,15	4378819,27	108	51435	682889,03	4378669,81	108	51476	683090,56	4378486,71	109	51516	679989,92	4360515,81
108	51354	682467,02	4378853,92	108	51395	682736,61	4378813,69	108	51436	682892,90	4378668,18	108	51477	683095,09	4378480,04	109	51517	679982,43	4360546,80
108	51355	682473,17	4378858,42	108	51396	682738,35	4378811,81	108	51437	682900,20	4378664,76	108	51478	683097,04	4378476,94	109	51518	679976,16	4360565,18
108	51356	682477,71	4378861,38	108	51397	682743,31	4378806,19	108	51438	682901,78	4378663,98	108	51479	683099,34	4378472,44	109	51519	679959,04	4360605,23
108	51357	682484,42	4378865,16	108	51398	682745,10	4378804,04	108	51439	682908,57	4378660,50	108	51480	683102,38	4378465,67	109	51520	679936,01	4360649,53
108	51358	682492,39	4378869,38	108	51399	682747,89	4378800,49	108	51440	682910,76	4378659,31	108	51481	683102,79	4378464,74	109	51521	679921,71	4360688,14
108	51359	682505,94	4378874,18	108	51400	682751,45	4378796,86	108	51441	682913,72	4378657,46	108	51482	683106,50	4378456,01	109	51522	679919,19	4360694,95
108	51360	682514,33	4378875,84	108	51401	682755,51	4378792,16	108	51442	682921,67	4378652,10	108	51483	683110,50	4378436,44	109	51523	679903,99	4360757,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
109	51524	679887,80	4360802,85	109	51565	679685,89	4361158,79	109	51606	678427,90	4361871,32	109	51647	678497,51	4361576,39	109	51688	678939,98	4360161,02
109	51525	679878,58	4360833,99	109	51566	679668,45	4361132,16	109	51607	678420,17	4361902,55	109	51648	678507,00	4361559,60	109	51689	678959,71	4360096,71
109	51526	679874,44	4360864,96	109	51567	679665,70	4361126,69	109	51608	678395,27	4361983,76	109	51649	678511,41	4361549,20	109	51690	678991,31	4360037,16
109	51527	679872,92	4360895,69	109	51568	679659,90	4361115,13	109	51609	678394,71	4361991,63	109	51650	678523,02	4361510,02	109	51691	679025,93	4360033,04
109	51528	679875,36	4360930,49	109	51569	679658,53	4361112,40	109	51610	678391,68	4361994,85	109	51651	678536,80	4361472,32	109	51692	679066,62	4360020,79
109	51529	679880,30	4360993,12	109	51570	679653,26	4361090,09	109	51611	678318,47	4362068,05	109	51652	678549,24	4361428,85	109	51693	679186,09	4360008,89
109	51530	679887,85	4361053,52	109	51571	679642,53	4361058,25	109	51612	678301,39	4362097,45	109	51653	678551,13	4361415,24	109	51694	679249,02	4360004,01
109	51531	679897,33	4361086,86	109	51572	679632,30	4361029,43	109	51613	678289,40	4362109,75	109	51654	678551,13	4361378,33	109	51695	679348,81	4360004,82
109	51532	679903,83	4361104,74	109	51573	679613,76	4360988,47	109	51614	678259,51	4362149,27	109	51655	678540,57	4361331,32	109	51696	679520,11	4360024,98
109	51533	679913,63	4361121,33	109	51574	679589,66	4360955,23	109	51615	678248,74	4362137,23	109	51656	678537,58	4361284,65	109	51697	679542,34	4360029,52
109	51534	679930,22	4361147,79	109	51575	679553,40	4360914,67	109	51616	678242,03	4362112,23	109	51657	678551,69	4361232,41	109	51698	679665,85	4360065,30
109	51535	679943,37	4361169,75	109	51576	679544,71	4360904,90	109	51617	678238,46	4362091,87	109	51658	678563,61	4361213,76	109	51699	679817,84	4360129,64
109	51536	679957,84	4361189,47	109	51577	679495,61	4360864,96	109	51618	678238,57	4362074,50	109	51659	678604,25	4361182,68	109	51700	679871,20	4360158,49
109	51537	679964,72	4361201,19	109	51578	679437,35	4360833,37	109	51619	678245,20	4362047,96	109	51660	678622,58	4361165,15	109	51498	679891,06	4360171,21
109	51538	679973,35	4361215,61	109	51579	679382,23	4360813,34	109	51620	678261,47	4362009,42	109	51661	678664,57	4361129,02	110	51701	680297,64	4360575,91
109	51539	679973,18	4361222,92	109	51580	679331,15	4360805,07	109	51621	678271,27	4361993,46	109	51662	678702,23	4361091,73	110	51702	680312,47	4360601,25
109	51540	679972,41	4361232,47	109	51581	679280,50	4360803,96	109	51622	678278,39	4361982,65	109	51663	678731,81	4361057,58	110	51703	680335,58	4360652,27
109	51541	679971,78	4361240,36	109	51582	679276,35	4360804,19	109	51623	678287,20	4361967,22	109	51664	678745,51	4361042,07	110	51704	680362,57	4360701,27
109	51542	679966,72	4361247,17	109	51583	679270,46	4360804,52	109	51624	678294,20	4361951,32	109	51665	678760,48	4361029,94	110	51705	680389,80	4360772,17
109	51543	679959,91	4361255,20	109	51584	679249,02	4360804,01	109	51625	678299,23	4361939,81	109	51666	678779,78	4361008,61	110	51706	680409,27	4360828,43
109	51544	679950,31	4361262,78	109	51585	679123,90	4360829,02	109	51626	678302,13	4361931,17	109	51667	678798,78	4360987,13	110	51707	680415,85	4360856,93
109	51545	679934,99	4361275,07	109	51586	678999,44	4360868,19	109	51627	678305,49	4361922,55	109	51668	678824,20	4360954,09	110	51708	680429,19	4360913,03
109	51546	679924,77	4361284,51	109	51587	678946,34	4360896,83	109	51628	678315,70	4361890,65	109	51669	678837,86	4360931,34	110	51709	680440,56	4360960,87
109	51547	679915,76	4361294,63	109	51588	678884,99	4360931,45	109	51629	678323,89	4361867,84	109	51670	678901,44	4360840,01	110	51710	680450,60	4360988,84
109	51548	679908,83	4361305,14	109	51589	678843,57	4360963,23	109	51630	678331,23	4361848,41	109	51671	678918,92	4360799,69	110	51711	680455,80	4361032,78
109	51549	679904,55	4361313,09	109	51590	678809,96	4360996,84	109	51631	678345,66	4361818,89	109	51672	678928,88	4360766,71	110	51712	680467,14	4361120,12
109	51550	679899,51	4361321,45	109	51591	678788,78	4361021,81	109	51632	678353,31	4361810,13	109	51673	678934,75	4360739,47	110	51713	680469,80	4361174,36
109	51551	679894,51	4361333,40	109	51592	678744,45	4361083,69	109	51633	678369,54	4361794,64	109	51674	678937,39	4360707,13	110	51714	680468,33	4361267,72
109	51552	679890,55	4361348,54	109	51593	678725,67	4361115,87	109	51634	678378,74	4361784,77	109	51675	678940,00	4360700,07	110	51715	680467,26	4361288,92
109	51553	679885,56	4361348,64	109	51594	678661,23	4361255,16	109	51635	678391,74	4361770,44	109	51676	678940,43	4360700,17	110	51716	680465,25	4361311,81
109	51554	679881,89	4361343,39	109	51595	678616,15	4361366,73	109	51636	678408,29	4361750,93	109	51677	678941,40	4360696,29	110	51717	680483,70	4361396,31
109	51555	679872,51	4361328,21	109	51596	678601,90	4361430,54	109	51637	678427,75	4361730,77	109	51678	678952,05	4360671,53	110	51718	680504,49	4361502,81
109	51556	679858,33	4361300,88	109	51597	678599,86	4361466,11	109	51638	678445,79	4361706,79	109	51679	678961,87	4360642,24	110	51719	680512,22	4361572,94
109	51557	679849,33	4361273,27	109	51598	678574,26	4361512,09	109	51639	678455,57	4361689,95	109	51680	678963,87	4360613,34	110	51720	680480,32	4361572,81
109	51558	679828,15	4361237,35	109	51599	678537,33	4361569,23	109	51640	678465,58	4361670,33	109	51681	678961,41	4360557,97	110	51721	680423,91	4361586,35
109	51559	679802,88	4361214,81	109	51600	678516,86	4361610,78	109	51641	678471,76	4361651,68	109	51682	678954,81	4360501,84	110	51722	680367,22	4361588,02
109	51560	679777,15	4361201,06	109	51601	678506,51	4361639,89	109	51642	678472,43	4361649,64	109	51683	678941,69	4360444,78	110	51723	680339,77	4361597,17
109	51561	679742,04	4361183,20	109	51602	678505,60	4361642,45	109	51643	678473,11	4361647,61	109	51684	678917,66	4360356,41	110	51724	680330,59	4361601,30
109	51562	679731,68	4361178,39	109	51603	678504,69	4361645,01	109	51644	678473,75	4361645,70	109	51685	678912,98	4360341,55	110	51725	680320,86	4361608,64
109	51563	679719,37	4361171,96	109	51604	678492,75	4361678,59	109	51645	678480,71	4361620,43	109	51686	678916,74	4360233,74	110	51726	680290,76	4361637,71
109	51564	679707,14	4361165,80	109	51605	678457,19	4361775,44	109	51646	678487,38	4361595,39	109	51687	678926,63	4360204,01	110	51727	680263,29	4361665,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
110	51728	680230,14	4361695,70	110	51769	679779,08	4361368,49	110	51810	679974,76	4360869,47	111	51850	679261,63	4361940,92	111	51891	679786,06	4363807,57
110	51729	680200,64	4361733,97	110	51770	679796,89	4361397,20	110	51811	679983,13	4360835,05	111	51851	679259,89	4361965,24	111	51892	679780,47	4363838,32
110	51730	680192,90	4361748,53	110	51771	679828,24	4361440,17	110	51812	679998,31	4360790,55	111	51852	679249,49	4362009,92	111	51893	679777,15	4363899,08
110	51731	680188,85	4361748,99	110	51772	679851,70	4361457,35	110	51813	680007,51	4360755,09	111	51853	679237,09	4362053,21	111	51894	679770,00	4363919,91
110	51732	680180,91	4361749,43	110	51773	679868,54	4361465,04	110	51814	680013,54	4360728,83	111	51854	679231,53	4362082,44	111	51895	679741,78	4364183,34
110	51733	680163,00	4361748,00	110	51774	679884,89	4361469,20	110	51815	680014,01	4360726,81	111	51855	679230,97	4362086,42	111	51896	679732,82	4364295,67
110	51734	680129,48	4361744,67	110	51775	679893,36	4361469,87	110	51816	680023,51	4360699,24	111	51856	679224,84	4362129,59	111	51897	679717,13	4364435,91
110	51735	680116,49	4361741,92	110	51776	679905,80	4361470,71	110	51817	680034,52	4360679,77	111	51857	679209,98	4362227,12	111	51898	679709,85	4364496,28
110	51736	680079,31	4361733,51	110	51777	679930,12	4361464,40	110	51818	680047,11	4360653,69	111	51858	679193,95	4362298,42	111	51899	679705,30	4364559,20
110	51737	679975,11	4361714,99	110	51778	679939,56	4361459,14	110	51819	680065,53	4360614,53	111	51859	679189,10	4362344,90	111	51900	679702,15	4364607,04
110	51738	679964,15	4361714,11	110	51779	679956,29	4361446,16	110	51820	680083,19	4360558,89	111	51860	679190,61	4362444,07	111	51901	679706,52	4364644,66
110	51739	679955,67	4361713,43	110	51780	679971,80	4361424,68	110	51821	680089,30	4360534,05	111	51861	679191,46	4362526,25	111	51902	679711,78	4364663,75
110	51740	679944,69	4361712,56	110	51781	679982,88	4361404,94	110	51822	680099,18	4360502,99	111	51862	679199,15	4362578,64	111	51903	679715,25	4364675,85
110	51741	679933,07	4361711,64	110	51782	679987,72	4361387,11	110	51823	680103,57	4360483,88	111	51863	679240,40	4362728,93	111	51904	679723,92	4364695,36
110	51742	679924,37	4361709,05	110	51783	679989,01	4361366,67	110	51824	680104,37	4360474,97	111	51864	679264,20	4362799,65	111	51905	679729,57	4364707,09
110	51743	679903,10	4361706,24	110	51784	679994,96	4361356,08	110	51825	680095,39	4360446,34	111	51865	679278,01	4362840,69	111	51906	679736,74	4364722,50
110	51744	679860,67	4361703,87	110	51785	680004,34	4361348,00	110	51826	680085,59	4360416,89	111	51866	679315,07	4362911,60	111	51907	679747,92	4364740,74
110	51745	679820,81	4361700,69	110	51786	680019,31	4361336,52	110	51827	680081,68	4360405,44	111	51867	679345,90	4362965,11	111	51908	679754,98	4364762,72
110	51746	679807,00	4361698,50	110	51787	680031,39	4361325,80	110	51828	680083,09	4360391,70	111	51868	679374,90	4363008,39	111	51909	679754,52	4364784,69
110	51747	679805,73	4361692,87	110	51788	680043,99	4361310,67	110	51829	680078,65	4360384,49	111	51869	679416,65	4363089,88	111	51910	679751,94	4364803,18
110	51748	679801,35	4361670,56	110	51789	680050,76	4361301,72	110	51830	680079,27	4360345,67	111	51870	679450,90	4363133,74	111	51911	679750,85	4364805,29
110	51749	679796,93	4361647,88	110	51790	680060,34	4361289,13	110	51831	680079,11	4360321,15	111	51871	679545,83	4363225,43	111	51912	679744,76	4364817,04
110	51750	679785,41	4361625,76	110	51791	680067,20	4361272,55	110	51832	680109,24	4360341,73	111	51872	679566,02	4363240,71	111	51913	679738,77	4364828,78
110	51751	679768,77	4361604,87	110	51792	680071,02	4361253,14	110	51833	680141,32	4360371,89	111	51873	679657,28	4363303,29	111	51914	679725,95	4364848,61
110	51752	679761,19	4361599,26	110	51793	680072,98	4361229,51	110	51834	680156,52	4360388,74	111	51874	679759,39	4363355,31	111	51915	679665,02	4364951,71
110	51753	679735,43	4361589,60	110	51794	680073,49	4361208,50	110	51835	680180,07	4360415,61	111	51875	679815,60	4363385,62	111	51916	679609,93	4364885,88
110	51754	679709,08	4361587,49	110	51795	680069,77	4361187,32	110	51836	680186,26	4360422,19	111	51876	679842,35	4363402,90	111	51917	679551,39	4364798,35
110	51755	679707,34	4361579,94	110	51796	680058,41	4361161,62	110	51701	680297,64	4360575,91	111	51877	679867,13	4363469,71	111	51918	679526,13	4364737,37
110	51756	679700,56	4361547,01	110	51797	680044,41	4361139,09	111	51837	679199,37	4361292,93	111	51878	679897,62	4363581,79	111	51919	679471,48	4364605,41
110	51757	679694,80	4361526,45	110	51798	680031,47	4361121,71	111	51838	679193,57	4361352,68	111	51879	679906,08	4363637,20	111	51920	679440,47	4364490,44
110	51758	679682,88	4361493,99	110	51799	680025,10	4361108,98	111	51839	679187,95	4361419,80	111	51880	679906,19	4363650,40	111	51921	679388,16	4364355,46
110	51759	679675,51	4361476,02	110	51800	680003,83	4361076,81	111	51840	679183,42	4361475,44	111	51881	679890,95	4363650,90	111	51922	679248,84	4364177,59
110	51760	679666,36	4361458,65	110	51801	679994,79	4361062,78	111	51841	679182,45	4361529,75	111	51882	679871,65	4363655,47	111	51923	679193,27	4364060,27
110	51761	679665,21	4361409,44	110	51802	679988,56	4361045,16	111	51842	679191,10	4361581,26	111	51883	679852,44	4363664,85	111	51924	679169,22	4363992,15
110	51762	679673,60	4361260,98	110	51803	679982,82	4361008,79	111	51843	679204,24	4361630,78	111	51884	679832,87	4363678,26	111	51925	679149,36	4363926,52
110	51763	679687,36	4361268,06	110	51804	679981,84	4361004,07	111	51844	679230,23	4361684,34	111	51885	679811,18	4363701,29	111	51926	679071,31	4363870,48
110	51764	679718,86	4361282,48	110	51805	679980,35	4360998,43	111	51845	679247,64	4361713,13	111	51886	679805,19	4363713,05	111	51927	678990,05	4363800,86
110	51765	679745,66	4361298,07	110	51806	679981,23	4360988,57	111	51846	679267,68	4361743,69	111	51887	679797,64	4363736,88	111	51928	678895,12	4363709,17
110	51766	679751,24	4361301,45	110	51807	679978,39	4360971,96	111	51847	679271,48	4361773,28	111	51888	679793,80	4363769,06	111	51929	678787,33	4363583,82
110	51767	679755,60	4361308,64	110	51808	679977,55	4360941,37	111	51848	679266,43	4361836,54	111	51889	679789,24	4363790,72	111	51930	678775,60	4363597,62
110	51768	679765,71	4361340,09	110	51809	679973,36	4360894,03	111	51849	679263,27	4361906,35	111	51890	679788,50	4363794,65	111	51931	678721,37	4363656,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
111	51932	678704,45	4363673,29	111	51973	678348,03	4362840,85	111	52014	679130,58	4361361,83	113	52053	681197,59	4380239,21	113	52094	680949,01	4381102,89
111	51933	678658,46	4363714,40	111	51974	678403,92	4362799,58	111	52015	679142,03	4361341,16	113	52054	681233,34	4380253,44	113	52095	680935,26	4381095,33
111	51934	678643,85	4363701,39	111	51975	678425,62	4362783,12	111	52016	679159,87	4361321,90	113	52055	681248,10	4380258,66	113	52096	680909,04	4381083,26
111	51935	678629,16	4363687,34	111	51976	678452,40	4362764,13	111	52017	679176,84	4361305,71	113	52056	681289,40	4380271,47	113	52097	680866,53	4381067,30
111	51936	678625,65	4363684,57	111	51977	678503,02	4362733,05	111	52018	679185,39	4361300,91	113	52057	681271,71	4380294,23	113	52098	680821,97	4381056,19
111	51937	678609,52	4363671,83	111	51978	678519,68	4362723,64	111	51837	679199,37	4361292,93	113	52058	681269,00	4380297,71	113	52099	680747,70	4381046,52
111	51938	678586,61	4363653,38	111	51979	678594,16	4362691,12	112	52019	680524,53	4361674,70	113	52059	681258,97	4380310,61	113	52100	680721,81	4381044,84
111	51939	678560,75	4363632,97	111	51980	678641,12	4362664,44	112	52020	680532,89	4361772,94	113	52060	681258,50	4380312,35	113	52101	680708,06	4381045,31
111	51940	678535,94	4363611,21	111	51981	678683,01	4362638,39	112	52021	680536,38	4361883,33	113	52061	681247,41	4380323,14	113	52102	680684,67	4381046,92
111	51941	678513,39	4363595,34	111	51982	678699,39	4362628,37	112	52022	680516,78	4361865,58	113	52062	681235,83	4380341,89	113	52103	680673,50	4381048,00
111	51942	678504,18	4363590,84	111	51983	678711,57	4362620,33	112	52023	680497,84	4361859,24	113	52063	681232,81	4380346,94	113	52104	680619,01	4381054,82
111	51943	678486,88	4363584,49	111	51984	678754,99	4362581,45	112	52024	680459,66	4361854,59	113	52064	681219,26	4380375,39	113	52105	680543,50	4381080,26
111	51944	678469,14	4363574,65	111	51985	678766,10	4362569,12	112	52025	680421,40	4361844,32	113	52065	681193,21	4380443,27	113	52106	680497,50	4381106,93
111	51945	678444,28	4363562,30	111	51986	678796,36	4362539,93	112	52026	680403,52	4361841,98	113	52066	681183,24	4380478,65	113	52107	680480,80	4381117,77
111	51946	678359,44	4363519,02	111	51987	678805,14	4362528,14	112	52027	680371,89	4361835,54	113	52067	681178,69	4380503,22	113	52108	680453,29	4381137,61
111	51947	678324,63	4363501,03	111	51988	678820,48	4362507,79	112	52028	680319,84	4361838,44	113	52068	681177,25	4380512,14	113	52109	680440,02	4381151,57
111	51948	678291,44	4363481,48	111	51989	678837,80	4362471,53	112	52029	680302,83	4361837,34	113	52069	681172,72	4380544,70	113	52110	680423,50	4381151,90
111	51949	678275,07	4363467,15	111	51990	678841,33	4362456,70	112	52030	680288,13	4361828,91	113	52070	681171,80	4380548,06	113	52111	680368,75	4381151,00
111	51950	678264,23	4363453,53	111	51991	678848,58	4362427,78	112	52031	680282,87	4361822,60	113	52071	681148,58	4380586,03	113	52112	680290,11	4381159,89
111	51951	678255,16	4363441,95	111	51992	678850,28	4362399,67	112	52032	680275,74	4361805,74	113	52072	681109,33	4380639,25	113	52113	680208,48	4381190,26
111	51952	678242,07	4363422,78	111	51993	678851,03	4362387,93	112	52033	680286,75	4361785,01	113	52073	681097,05	4380658,03	113	52114	680140,53	4381211,52
111	51953	678238,68	4363417,81	111	51994	678846,63	4362351,77	112	52034	680305,62	4361761,44	113	52074	681092,74	4380665,90	113	52115	680132,42	4381215,36
111	51954	678232,76	4363407,90	111	51995	678838,75	4362325,08	112	52035	680332,99	4361736,88	113	52075	681070,97	4380707,84	113	52116	680081,66	4381239,38
111	51955	678219,07	4363384,43	111	51996	678821,42	4362286,99	112	52036	680361,16	4361708,73	113	52076	681049,77	4380777,00	113	52117	680013,34	4381278,96
111	51956	678172,35	4363335,90	111	51997	678809,63	4362272,37	112	52037	680382,16	4361688,45	113	52077	681045,15	4380816,47	113	52118	679958,93	4381327,28
111	51957	678142,26	4363316,77	111	51998	678821,15	4362203,09	112	52038	680390,60	4361685,63	113	52078	681043,79	4380839,82	113	52119	679947,80	4381337,10
111	51958	678074,06	4363281,80	111	51999	678829,85	4362170,07	112	52039	680427,66	4361686,46	113	52079	681043,91	4380846,76	113	52120	679937,42	4381340,76
111	51959	678042,68	4363267,05	111	52000	678838,69	4362160,91	112	52040	680439,46	4361685,31	113	52080	681044,48	4380863,40	113	52121	679908,11	4381343,31
111	51960	678011,73	4363254,97	111	52001	678848,24	4362142,15	112	52041	680471,99	4361678,19	113	52081	681045,29	4380886,68	113	52122	679876,25	4381353,43
111	51961	677987,70	4363241,20	111	52002	678880,14	4362070,09	112	52042	680496,63	4361671,87	113	52082	681049,42	4380920,88	113	52123	679852,12	4381356,01
111	51962	677949,92	4363223,12	111	52003	678894,32	4362048,73	112	52019	680524,53	4361674,70	113	52083	681055,68	4380950,74	113	52124	679843,13	4381357,81
111	51963	677932,59	4363212,99	111	52004	678906,01	4362005,23	113	52043	681049,96	4379814,68	113	52084	681068,11	4380989,78	113	52125	679834,62	4381361,23
111	51964	677925,29	4363206,74	111	52005	678907,04	4362001,36	113	52044	681033,28	4379879,44	113	52085	681080,96	4381019,29	113	52126	679826,88	4381366,15
111	51965	677959,58	4363197,85	111	52006	678921,12	4361948,73	113	52045	681026,94	4379929,54	113	52086	681091,14	4381039,50	113	52127	679809,25	4381379,76
111	51966	678017,51	4363180,02	111	52007	678947,80	4361864,28	113	52046	681026,94	4379962,87	113	52087	681122,08	4381077,43	113	52128	679804,30	4381384,12
111	51967	678057,53	4363165,14	111	52008	678981,25	4361758,86	113	52047	681032,99	4380011,84	113	52088	681109,33	4381077,36	113	52129	679799,97	4381389,11
111	51968	678105,36	4363135,89	111	52009	679014,34	4361678,21	113	52048	681052,25	4380088,40	113	52089	681076,37	4381080,09	113	52130	679790,05	4381402,18
111	51969	678138,78	4363107,58	111	52010	679037,01	4361622,83	113	52049	681073,06	4380139,81	113	52090	681008,44	4381091,37	113	52131	679787,41	4381405,66
111	51970	678166,52	4363078,93	111	52011	679063,66	4361543,29	113	52050	681146,46	4380213,30	113	52091	680995,13	4381093,63	113	52132	679779,89	4381415,57
111	51971	678227,35	4363007,50	111	52012	679094,42	4361465,35	113	52051	681152,89	4380216,86	113	52092	680963,48	4381099,59	113	52133	679771,01	4381456,85
111	51972	678287,21	4362926,80	111	52013	679120,91	4361388,92	113	52052	681177,89	4380230,10	113	52093	680950,63	4381102,47	113	52134	679679,31	4381465,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
113	52135	679629,97	4381484,18	113	52176	680143,93	4380388,03	113	52217	681030,99	4379830,80	114	52257	679383,61	4381671,65	114	52298	678002,99	4381995,27
113	52136	679580,63	4381463,77	113	52177	680298,33	4380336,16	113	52218	681038,28	4379825,30	114	52258	679349,63	4381683,71	114	52299	677984,54	4382003,84
113	52137	679547,93	4381445,02	113	52178	680276,95	4380283,42	113	52043	681049,96	4379814,68	114	52259	679330,60	4381691,59	114	52300	677847,49	4382068,07
113	52138	679512,37	4381406,47	113	52179	680257,69	4380206,87	114	52219	680367,50	4381251,76	114	52260	679284,13	4381713,69	114	52301	677788,32	4382089,64
113	52139	679475,57	4381346,13	113	52180	680250,71	4380174,49	114	52220	680362,16	4381263,36	114	52261	679275,63	4381717,98	114	52302	677745,98	4382097,33
113	52140	679457,93	4381326,70	113	52181	680256,97	4380178,76	114	52221	680359,20	4381271,75	114	52262	679261,16	4381725,71	114	52303	677612,48	4382123,08
113	52141	679453,16	4381321,44	113	52182	680281,96	4380185,46	114	52222	680340,91	4381294,86	114	52263	679240,39	4381737,50	114	52304	677470,86	4382154,36
113	52142	679406,23	4381269,73	113	52183	680297,24	4380185,46	114	52223	680266,20	4381368,57	114	52264	679221,79	4381749,55	114	52305	677364,78	4382189,54
113	52143	679374,84	4381216,60	113	52184	680307,04	4380184,49	114	52224	680173,63	4381459,91	114	52265	679214,26	4381754,82	114	52306	677299,90	4382214,20
113	52144	679369,84	4381209,59	113	52185	680315,81	4380182,73	114	52225	680151,33	4381488,79	114	52266	679203,96	4381753,22	114	52307	677211,74	4382268,11
113	52145	679363,72	4381203,56	113	52186	680395,10	4380179,86	114	52226	680148,65	4381492,26	114	52267	679176,73	4381755,08	114	52308	677167,11	4382301,39
113	52146	679313,24	4381161,66	113	52187	680443,11	4380182,52	114	52227	680140,80	4381502,45	114	52268	679153,81	4381758,22	114	52309	677133,50	4382330,43
113	52147	679251,56	4381129,27	113	52188	680480,12	4380186,49	114	52228	680135,80	4381511,67	114	52269	679132,96	4381759,74	114	52310	677102,06	4382338,24
113	52148	679229,88	4381114,77	113	52189	680525,59	4380194,75	114	52229	680115,11	4381552,27	114	52270	679110,29	4381762,70	114	52311	677102,04	4382345,45
113	52149	679171,70	4381075,85	113	52190	680527,77	4380195,11	114	52230	680094,24	4381593,29	114	52271	679080,51	4381768,33	114	52312	677074,66	4382354,53
113	52150	679101,62	4381032,89	113	52191	680554,59	4380198,76	114	52231	680067,43	4381589,27	114	52272	679069,14	4381770,83	114	52313	676986,28	4382373,31
113	52151	679097,78	4381031,34	113	52192	680623,23	4380221,84	114	52232	680037,68	4381587,04	114	52273	679035,52	4381779,23	114	52314	676937,98	4382381,67
113	52152	678964,06	4380977,21	113	52193	680648,73	4380233,27	114	52233	680029,32	4381587,22	114	52274	679013,17	4381786,23	114	52315	676911,35	4382388,17
113	52153	678977,66	4380974,39	113	52194	680666,40	4380237,57	114	52234	679969,44	4381589,72	114	52275	678976,58	4381800,07	114	52316	676885,88	4382398,27
113	52154	679024,88	4380951,68	113	52195	680700,77	4380239,47	114	52235	679935,40	4381594,09	114	52276	678972,12	4381802,31	114	52317	676851,52	4382414,68
113	52155	679111,39	4380920,15	113	52196	680734,10	4380240,50	114	52236	679880,53	4381605,96	114	52277	678926,96	4381824,98	114	52318	676769,73	4382465,76
113	52156	679111,64	4380918,13	113	52197	680762,60	4380239,51	114	52237	679855,32	4381613,18	114	52278	678923,92	4381826,35	114	52319	676767,77	4382466,99
113	52157	679115,61	4380918,62	113	52198	680785,83	4380232,85	114	52238	679816,01	4381627,26	114	52279	678920,36	4381827,25	114	52320	676766,15	4382468,21
113	52158	679120,83	4380916,69	113	52199	680790,05	4380230,13	114	52239	679783,36	4381642,40	114	52280	678897,56	4381831,60	114	52321	676727,86	4382497,05
113	52159	679200,69	4380891,03	113	52200	680815,07	4380212,09	114	52240	679771,99	4381649,49	114	52281	678893,04	4381832,46	114	52322	676710,78	4382499,44
113	52160	679249,13	4380877,68	113	52201	680831,31	4380199,68	114	52241	679743,33	4381668,70	114	52282	678776,63	4381834,05	114	52323	676676,03	4382499,66
113	52161	679404,37	4380847,86	113	52202	680832,45	4380198,39	114	52242	679732,14	4381677,00	114	52283	678730,45	4381840,50	114	52324	676590,62	4382494,12
113	52162	679453,14	4380842,44	113	52203	680834,56	4380198,87	114	52243	679723,32	4381672,60	114	52284	678653,20	4381854,25	114	52325	676517,84	4382484,70
113	52163	679563,59	4380836,32	113	52204	680835,45	4380194,97	114	52244	679711,80	4381667,28	114	52285	678541,42	4381877,23	114	52326	676509,54	4382479,12
113	52164	679573,91	4380836,37	113	52205	680844,24	4380184,95	114	52245	679687,40	4381656,95	114	52286	678430,09	4381902,67	114	52327	676397,98	4382386,14
113	52165	679595,22	4380836,59	113	52206	680848,62	4380175,01	114	52246	679657,12	4381646,87	114	52287	678393,24	4381907,43	114	52328	676341,61	4382330,52
113	52166	679651,05	4380842,09	113	52207	680860,08	4380138,72	114	52247	679644,60	4381643,79	114	52288	678343,73	4381904,93	114	52329	676297,80	4382291,27
113	52167	679666,05	4380837,80	113	52208	680862,00	4380130,01	114	52248	679633,74	4381641,43	114	52289	678300,01	4381914,15	114	52330	676256,72	4382267,18
113	52168	679702,84	4380801,50	113	52209	680866,77	4380092,77	114	52249	679621,93	4381639,21	114	52290	678255,41	4381905,49	114	52331	676228,35	4382253,42
113	52169	679712,10	4380786,37	113	52210	680867,17	4380086,42	114	52250	679586,99	4381635,77	114	52291	678211,07	4381903,49	114	52332	676198,19	4382244,30
113	52170	679731,45	4380756,52	113	52211	680867,16	4380085,73	114	52251	679563,59	4381635,54	114	52292	678179,30	4381904,58	114	52333	676148,19	4382233,38
113	52171	679928,74	4380549,39	113	52212	680866,23	4380018,29	114	52252	679541,44	4381636,77	114	52293	678148,12	4381910,70	114	52334	676099,92	4382231,09
113	52172	679985,77	4380489,29	113	52213	680866,23	4379997,13	114	52253	679492,67	4381642,19	114	52294	678121,87	4381918,05	114	52335	676045,13	4382228,49
113	52173	680013,29	4380469,45	113	52214	680867,01	4379939,69	114	52254	679461,55	4381648,17	114	52295	678091,70	4381929,17	114	52336	675937,55	4382243,82
113	52174	680096,47	4380415,54	113	52215	680868,64	4379934,37	114	52255	679431,11	4381661,52	114	52296	678063,72	4381944,99	114	52337	675891,57	4382256,28
113	52175	680142,31	4380388,96	113	52216	680873,97	4379928,14	114	52256	679396,97	4381666,71	114	52297	678023,65	4381972,10	114	52338	675860,46	4382267,55



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
114	52339	675831,64	4382283,79	114	52380	675309,49	4382079,94	114	52421	677258,06	4381382,08	114	52462	679610,06	4381584,16	115	52502	679964,15	4382211,37
114	52340	675806,96	4382300,53	114	52381	675302,44	4382074,88	114	52422	677450,27	4381339,62	114	52463	679619,06	4381586,92	115	52503	679957,18	4382225,85
114	52341	675756,14	4382334,96	114	52382	675294,61	4382071,11	114	52423	677562,97	4381317,88	114	52464	679628,42	4381587,95	115	52504	679950,92	4382248,68
114	52342	675697,86	4382389,56	114	52383	675286,26	4382068,77	114	52424	677573,65	4381310,65	114	52465	679637,81	4381587,20	115	52505	679950,66	4382257,85
114	52343	675647,90	4382461,10	114	52384	675278,93	4382067,38	114	52425	677615,42	4381282,40	114	52466	679646,90	4381584,71	115	52506	679938,52	4382267,37
114	52344	675628,32	4382496,16	114	52385	675271,69	4382066,54	114	52426	677725,01	4381220,47	114	52467	679709,85	4381560,83	115	52507	679927,21	4382270,75
114	52345	675616,16	4382534,44	114	52386	675264,41	4382066,77	114	52427	677755,36	4381203,31	114	52468	679740,98	4381552,63	115	52508	679918,03	4382274,54
114	52346	675609,95	4382563,94	114	52387	675257,24	4382068,06	114	52428	677906,17	4381147,68	114	52469	679744,52	4381551,70	115	52509	679904,56	4382281,76
114	52347	675545,78	4382542,37	114	52388	675249,61	4382070,01	114	52429	677932,42	4381140,33	114	52470	679751,34	4381549,36	115	52510	679893,57	4382290,35
114	52348	675531,00	4382534,50	114	52389	675245,78	4382070,66	114	52430	678088,34	4381109,77	114	52471	679757,76	4381546,07	115	52511	679882,75	4382301,57
114	52349	675494,56	4382515,94	114	52390	675230,12	4382069,16	114	52431	678247,14	4381104,31	114	52472	679813,98	4381511,88	115	52512	679874,61	4382312,76
114	52350	675479,96	4382502,17	114	52391	675210,96	4382067,25	114	52432	678260,36	4381104,91	114	52473	679839,97	4381496,07	115	52513	679864,99	4382330,80
114	52351	675436,90	4382474,87	114	52392	675155,61	4382060,81	114	52433	678280,31	4381100,70	114	52474	679847,48	4381490,47	115	52514	679854,44	4382352,26
114	52352	675432,48	4382471,34	114	52393	675116,47	4382056,22	114	52434	678336,17	4381103,52	114	52475	679853,82	4381483,58	115	52515	679843,07	4382374,21
114	52353	675431,30	4382461,22	114	52394	675095,42	4382048,32	114	52435	678401,79	4381089,31	114	52476	679875,62	4381454,85	115	52516	679837,82	4382391,31
114	52354	675423,78	4382439,04	114	52395	675063,31	4382038,22	114	52436	678411,25	4381087,27	114	52477	679876,79	4381453,95	115	52517	679835,82	4382408,14
114	52355	675420,40	4382431,30	114	52396	675038,12	4382036,90	114	52437	678429,17	4381083,59	114	52478	679896,85	4381451,81	115	52518	679834,04	4382428,63
114	52356	675415,78	4382424,24	114	52397	675023,05	4382032,56	114	52438	678502,49	4381068,50	114	52479	679927,81	4381441,97	115	52519	679835,08	4382443,87
114	52357	675405,63	4382411,29	114	52398	675004,23	4382022,47	114	52439	678604,94	4381050,27	114	52480	679935,87	4381441,27	115	52520	679839,47	4382464,09
114	52358	675372,66	4382382,55	114	52399	674983,90	4382017,58	114	52440	678715,75	4381034,79	114	52481	679948,44	4381440,17	115	52521	679839,47	4382473,36
114	52359	675369,56	4382375,73	114	52400	675089,85	4381862,93	114	52441	678771,06	4381023,27	114	52482	679958,72	4381439,28	115	52522	679846,17	4382498,37
114	52360	675368,77	4382332,52	114	52401	675255,19	4381708,05	114	52442	678784,95	4381018,02	114	52483	679990,20	4381428,19	115	52523	679847,26	4382503,65
114	52361	675368,92	4382325,35	114	52402	675347,73	4381645,35	114	52443	678793,40	4381015,91	114	52484	679998,90	4381424,14	115	52524	679846,29	4382513,44
114	52362	675378,22	4382319,92	114	52403	675382,63	4381621,68	114	52444	679054,42	4381121,64	114	52485	680006,68	4381418,51	115	52525	679852,99	4382538,44
114	52363	675386,49	4382313,87	114	52404	675526,75	4381540,47	114	52445	679084,72	4381138,00	114	52486	680027,99	4381399,70	115	52526	679860,95	4382548,03
114	52364	675393,36	4382306,27	114	52405	675682,30	4381484,14	114	52446	679088,50	4381140,04	114	52487	680053,93	4381376,66	115	52527	679859,91	4382551,92
114	52365	675414,92	4382276,81	114	52406	675757,54	4381463,75	114	52447	679117,98	4381160,23	114	52488	680072,22	4381360,42	115	52528	679859,99	4382554,89
114	52366	675426,38	4382254,35	114	52407	675766,56	4381461,31	114	52448	679145,92	4381178,92	114	52489	680073,30	4381359,79	115	52529	679855,38	4382567,76
114	52367	675429,87	4382245,50	114	52408	675775,97	4381458,75	114	52449	679200,34	4381215,33	114	52490	680128,06	4381328,06	115	52530	679853,90	4382580,78
114	52368	675431,63	4382236,17	114	52409	675778,02	4381458,46	114	52450	679257,50	4381245,34	114	52491	680174,90	4381305,90	115	52531	679857,35	4382599,02
114	52369	675434,06	4382209,62	114	52410	676007,32	4381425,80	114	52451	679293,16	4381274,94	114	52492	680177,09	4381304,86	115	52532	679859,11	4382607,63
114	52370	675430,16	4382183,33	114	52411	676253,16	4381437,47	114	52452	679298,77	4381284,44	114	52493	680220,94	4381291,14	115	52533	679862,23	4382621,87
114	52371	675427,73	4382173,69	114	52412	676368,80	4381462,71	114	52453	679301,60	4381289,24	114	52494	680240,84	4381284,92	115	52534	679862,32	4382629,96
114	52372	675423,45	4382164,72	114	52413	676470,39	4381493,44	114	52454	679325,29	4381329,33	114	52495	680313,53	4381257,87	115	52535	679861,76	4382635,47
114	52373	675413,73	4382148,70	114	52414	676519,65	4381508,34	114	52455	679332,49	4381337,27	114	52219	680367,50	4381251,76	115	52536	679861,51	4382640,49
114	52374	675407,58	4382140,57	114	52415	676661,46	4381577,12	114	52456	679395,07	4381406,21	115	52496	679930,42	4382153,13	115	52537	679863,74	4382655,25
114	52375	675399,92	4382133,87	114	52416	676722,25	4381612,78	114	52457	679432,15	4381466,99	115	52497	679942,36	4382167,15	115	52538	679865,35	4382660,46
114	52376	675370,64	4382113,09	114	52417	676768,42	4381601,49	114	52458	679479,60	4381518,45	115	52498	679956,59	4382180,85	115	52539	679869,82	4382670,71
114	52377	675333,39	4382099,01	114	52418	676946,10	4381492,84	114	52459	679485,18	4381523,63	115	52499	679956,99	4382181,11	115	52540	679875,04	4382678,12
114	52378	675321,63	4382093,53	114	52419	677096,64	4381435,61	114	52460	679491,49	4381527,92	115	52500	679965,32	4382190,54	115	52541	679884,26	4382688,94
114	52379	675315,57	4382086,15	114	52420	677229,58	4381391,52	114	52461	679536,49	4381553,73	115	52501	679965,32	4382202,82	115	52542	679897,34	4382699,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
115	52543	679899,49	4382700,96	115	52584	678237,47	4383199,72	115	52625	677196,85	4383239,41	115	52666	676882,66	4382978,61	115	52707	678541,66	4382393,17
115	52544	679899,87	4382703,21	115	52585	678222,84	4383263,35	115	52626	677188,20	4383242,69	115	52667	676885,95	4382942,51	115	52708	678577,04	4382374,93
115	52545	679905,87	4382719,96	115	52586	678186,73	4383276,90	115	52627	677177,78	4383247,78	115	52668	676887,92	4382933,09	115	52709	678608,12	4382350,06
115	52546	679903,93	4382724,53	115	52587	678039,64	4383320,49	115	52628	677169,53	4383249,02	115	52669	676893,24	4382917,47	115	52710	678641,98	4382316,91
115	52547	679901,52	4382732,94	115	52588	677959,47	4383337,00	115	52629	677166,27	4383248,93	115	52670	676895,52	4382912,73	115	52711	678650,74	4382306,49
115	52548	679899,59	4382746,71	115	52589	677927,14	4383354,25	115	52630	677163,72	4383247,06	115	52671	676915,54	4382903,24	115	52712	678754,36	4382297,76
115	52549	679906,29	4382771,71	115	52590	677919,17	4383357,78	115	52631	677157,03	4383242,89	115	52672	676944,12	4382886,46	115	52713	678825,22	4382288,28
115	52550	679924,59	4382790,01	115	52591	677797,60	4383432,72	115	52632	677149,77	4383239,84	115	52673	676977,88	4382857,73	115	52714	678826,29	4382288,14
115	52551	679931,79	4382793,43	115	52592	677756,71	4383448,87	115	52633	677138,24	4383236,02	115	52674	677018,99	4382836,73	115	52715	678887,24	4382280,24
115	52552	679944,74	4382798,13	115	52593	677735,95	4383457,06	115	52634	677127,90	4383233,77	115	52675	677047,51	4382825,44	115	52716	678891,40	4382279,70
115	52553	679948,05	4382799,04	115	52594	677733,76	4383457,93	115	52635	677117,33	4383233,75	115	52676	677133,57	4382804,40	115	52717	678901,18	4382279,83
115	52554	679961,29	4382812,28	115	52595	677731,57	4383458,80	115	52636	677088,38	4383236,77	115	52677	677181,92	4382794,88	115	52718	678965,54	4382278,69
115	52555	679962,20	4382827,79	115	52596	677633,90	4383497,38	115	52637	677059,41	4383245,38	115	52678	677250,25	4382804,56	115	52719	678967,32	4382279,39
115	52556	679963,03	4382834,42	115	52597	677628,17	4383498,55	115	52638	677041,02	4383249,60	115	52679	677295,00	4382803,36	115	52720	678979,48	4382286,69
115	52557	679965,84	4382848,85	115	52598	677624,29	4383474,35	115	52639	677033,13	4383249,79	115	52680	677345,05	4382794,34	115	52721	678998,53	4382299,19
115	52558	679971,62	4382864,30	115	52599	677608,29	4383424,46	115	52640	677014,67	4383248,61	115	52681	677382,38	4382777,01	115	52722	679014,38	4382307,78
115	52559	679977,17	4382869,84	115	52600	677604,38	4383414,34	115	52641	676994,80	4383243,26	115	52682	677408,54	4382762,38	115	52723	679081,07	4382329,45
115	52560	679982,45	4382889,55	115	52601	677599,41	4383406,75	115	52642	676973,77	4383242,76	115	52683	677432,23	4382744,02	115	52724	679099,53	4382332,02
115	52561	679985,89	4382892,99	115	52602	677587,76	4383392,08	115	52643	676967,18	4383243,04	115	52684	677460,54	4382718,45	115	52725	679123,67	4382333,90
115	52562	679987,36	4382898,48	115	52603	677585,62	4383389,37	115	52644	676960,69	4383244,18	115	52685	677480,28	4382690,77	115	52726	679141,80	4382334,21
115	52563	679944,21	4382908,01	115	52604	677581,34	4383383,98	115	52645	676958,32	4383244,76	115	52686	677514,17	4382665,52	115	52727	679203,37	4382325,63
115	52564	679775,60	4382926,70	115	52605	677565,00	4383363,40	115	52646	676949,43	4383244,38	115	52687	677535,54	4382650,54	115	52728	679250,16	4382311,47
115	52565	679692,06	4382985,33	115	52606	677532,78	4383328,22	115	52647	676911,86	4383244,50	115	52688	677538,94	4382648,68	115	52729	679292,33	4382293,18
115	52566	679481,90	4383076,38	115	52607	677508,48	4383310,34	115	52648	676898,35	4383243,04	115	52689	677581,49	4382632,40	115	52730	679321,29	4382272,83
115	52567	679435,11	4383090,54	115	52608	677501,37	4383305,97	115	52649	676883,33	4383236,33	115	52690	677602,88	4382622,91	115	52731	679331,84	4382263,94
115	52568	679145,27	4383133,47	115	52609	677493,64	4383302,85	115	52650	676847,62	4383224,74	115	52691	677628,56	4382609,21	115	52732	679376,28	4382210,80
115	52569	679127,62	4383133,31	115	52610	677447,38	4383288,52	115	52651	676831,94	4383219,18	115	52692	677651,98	4382591,93	115	52733	679383,97	4382196,09
115	52570	679109,49	4383132,99	115	52611	677430,96	4383286,35	115	52652	676821,85	4383212,75	115	52693	677679,22	4382568,58	115	52734	679389,57	4382184,22
115	52571	678989,70	4383123,66	115	52612	677422,73	4383283,19	115	52653	676815,49	4383206,15	115	52694	677780,84	4382556,99	115	52735	679397,17	4382153,56
115	52572	678971,25	4383121,10	115	52613	677406,23	4383274,82	115	52654	676814,35	4383198,02	115	52695	677845,07	4382543,76	115	52736	679417,78	4382141,92
115	52573	678898,82	4383104,51	115	52614	677383,56	4383262,54	115	52655	676815,18	4383190,59	115	52696	677931,12	4382518,27	115	52737	679429,97	4382134,65
115	52574	678870,74	4383119,03	115	52615	677348,68	4383253,89	115	52656	676841,45	4383142,31	115	52697	678029,50	4382481,03	115	52738	679436,12	4382130,96
115	52575	678843,59	4383133,08	115	52616	677305,46	4383250,62	115	52657	676847,67	4383120,12	115	52698	678101,07	4382450,47	115	52739	679485,52	4382100,09
115	52576	678835,52	4383137,25	115	52617	677267,60	4383255,04	115	52658	676849,67	4383102,16	115	52699	678177,47	4382413,19	115	52740	679516,34	4382085,46
115	52577	678731,96	4383178,14	115	52618	677261,38	4383254,08	115	52659	676859,88	4383083,87	115	52700	678218,64	4382396,21	115	52741	679526,22	4382082,87
115	52578	678728,02	4383177,44	115	52619	677253,43	4383250,17	115	52660	676873,65	4383062,44	115	52701	678231,85	4382392,48	115	52742	679552,86	4382101,58
115	52579	678727,59	4383179,87	115	52620	677242,18	4383244,26	115	52661	676877,53	4383055,14	115	52702	678246,79	4382391,03	115	52743	679623,98	4382126,34
115	52580	678720,06	4383182,85	115	52621	677233,35	4383240,64	115	52662	676880,16	4383047,30	115	52703	678274,83	4382392,57	115	52744	679649,19	4382130,04
115	52581	678612,93	4383200,32	115	52622	677224,01	4383238,78	115	52663	676884,88	4383028,01	115	52704	678366,38	4382412,66	115	52745	679679,42	4382132,18
115	52582	678468,10	4383223,94	115	52623	677215,22	4383237,88	115	52664	676885,71	4383006,88	115	52705	678436,53	4382418,52	115	52746	679731,55	4382131,90
115	52583	678312,98	4383210,98	115	52624	677205,96	4383237,79	115	52665	676882,18	4382987,84	115	52706	678506,28	4382407,14	115	52747	679773,35	4382127,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
115	52748	679816,13	4382117,89	116	52788	678451,13	4361384,73	116	52829	678001,19	4362376,64	116	52870	676942,54	4362181,97	116	52911	676313,86	4363957,68
115	52749	679842,99	4382110,01	116	52789	678451,13	4361408,30	116	52830	677892,30	4362366,65	116	52871	676886,60	4362186,84	116	52912	676237,65	4363951,84
115	52750	679868,94	4382100,38	116	52790	678442,24	4361439,75	116	52831	677847,56	4362381,46	116	52872	676818,37	4362205,31	116	52913	676212,85	4363951,49
115	52751	679877,34	4382097,04	116	52791	678427,58	4361480,12	116	52832	677818,56	4362400,26	116	52873	676736,71	4362243,95	116	52914	676075,10	4363958,05
115	52752	679885,94	4382108,36	116	52792	678409,63	4361528,82	116	52833	677805,06	4362422,98	116	52874	676686,85	4362277,55	116	52915	675984,10	4363956,98
115	52753	679890,47	4382118,81	116	52793	678390,67	4361568,78	116	52834	677802,97	4362444,67	116	52875	676646,79	4362314,41	116	52916	675881,75	4363983,76
115	52754	679901,78	4382132,23	116	52794	678377,51	4361618,50	116	52835	677770,50	4362429,74	116	52876	676609,01	4362361,59	116	52917	675769,41	4364054,06
115	52755	679911,40	4382140,24	116	52795	678365,65	4361644,69	116	52836	677727,16	4362422,41	116	52877	676580,87	4362417,16	116	52918	675748,41	4364065,73
115	52496	679930,42	4382153,13	116	52796	678348,66	4361668,10	116	52837	677680,23	4362432,76	116	52878	676564,05	4362452,69	116	52919	675657,34	4364089,84
116	52756	678862,74	4360069,93	116	52797	678347,71	4361669,41	116	52838	677651,42	4362444,68	116	52879	676547,95	4362502,97	116	52920	675561,53	4364077,17
116	52757	678853,09	4360099,07	116	52798	678346,68	4361670,59	116	52839	677643,47	4362448,18	116	52880	676536,72	4362565,62	116	52921	675485,27	4364082,37
116	52758	678842,15	4360136,56	116	52799	678344,47	4361673,12	116	52840	677628,73	4362444,87	116	52881	676535,13	4362625,76	116	52922	675385,26	4364088,01
116	52759	678828,52	4360179,82	116	52800	678322,27	4361698,47	116	52841	677602,03	4362438,88	116	52882	676550,12	4362711,00	116	52923	675237,19	4364059,33
116	52760	678816,31	4360228,50	116	52801	678294,61	4361728,17	116	52842	677547,94	4362441,47	116	52883	676586,57	4362816,71	116	52924	675161,75	4364029,83
116	52761	678813,53	4360257,91	116	52802	678271,36	4361751,88	116	52843	677493,28	4362457,78	116	52884	676605,60	4362877,58	116	52925	675083,83	4364014,03
116	52762	678812,87	4360344,41	116	52803	678259,97	4361767,07	116	52844	677474,47	4362442,58	116	52885	676631,33	4363014,48	116	52926	675004,69	4364022,63
116	52763	678819,90	4360378,25	116	52804	678236,09	4361815,29	116	52845	677463,27	4362406,39	116	52886	676630,36	4363018,36	116	52927	674958,90	4363997,47
116	52764	678836,41	4360436,68	116	52805	678208,52	4361895,97	116	52846	677515,36	4362401,09	116	52887	676632,15	4363018,81	116	52928	674906,14	4363968,42
116	52765	678854,87	4360506,14	116	52806	678195,14	4361926,34	116	52847	677579,00	4362395,52	116	52888	676647,84	4363101,95	116	52929	674873,34	4363954,81
116	52766	678863,79	4360617,62	116	52807	678182,15	4361946,91	116	52848	677592,72	4362391,19	116	52889	676654,08	4363126,41	116	52930	674829,07	4363845,09
116	52767	678856,88	4360640,66	116	52808	678175,55	4361957,38	116	52849	677599,65	4362389,01	116	52890	676666,19	4363180,31	116	52931	674795,90	4363766,46
116	52768	678841,47	4360671,31	116	52809	678168,30	4361971,27	116	52850	677617,95	4362370,71	116	52891	676682,65	4363209,72	116	52932	674768,54	4363707,04
116	52769	678840,92	4360675,30	116	52810	678150,78	4362015,00	116	52851	677623,29	4362350,80	116	52892	676696,79	4363239,86	116	52933	674742,00	4363663,89
116	52770	678836,79	4360705,32	116	52811	678146,89	4362027,21	116	52852	677620,51	4362330,27	116	52893	676709,25	4363287,71	116	52934	674723,56	4363635,54
116	52771	678834,58	4360730,79	116	52812	678140,84	4362052,80	116	52853	677605,69	4362308,45	116	52894	676713,77	4363319,44	116	52935	674628,64	4363513,53
116	52772	678821,10	4360775,20	116	52813	678138,92	4362102,93	116	52854	677599,65	4362302,41	116	52895	676610,45	4363345,35	116	52936	674627,36	4363511,89
116	52773	678815,85	4360788,29	116	52814	678145,66	4362144,60	116	52855	677574,65	4362295,71	116	52896	676548,32	4363401,43	116	52937	674615,71	4363497,98
116	52774	678781,67	4360833,73	116	52815	678167,19	4362205,39	116	52856	677485,39	4362303,32	116	52897	676523,84	4363437,11	116	52938	674627,53	4363499,35
116	52775	678749,78	4360883,10	116	52816	678199,94	4362262,09	116	52857	677438,68	4362309,01	116	52898	676514,31	4363462,03	116	52939	674644,37	4363497,82
116	52776	678737,26	4360902,71	116	52817	678179,89	4362310,58	116	52858	677405,37	4362322,79	116	52899	676501,45	4363495,36	116	52940	674665,19	4363490,49
116	52777	678710,10	4360935,95	116	52818	678174,36	4362331,34	116	52859	677359,86	4362281,49	116	52900	676484,95	4363572,69	116	52941	674676,90	4363481,13
116	52778	678652,26	4360996,33	116	52819	678167,64	4362379,29	116	52860	677317,00	4362249,98	116	52901	676467,93	4363657,69	116	52942	674689,04	4363466,51
116	52779	678594,73	4361056,23	116	52820	678146,51	4362398,08	116	52861	677287,17	4362222,45	116	52902	676464,04	4363696,91	116	52943	674693,58	4363458,97
116	52780	678518,63	4361123,90	116	52821	678128,44	4362414,58	116	52862	677268,33	4362213,95	116	52903	676466,35	4363715,04	116	52944	674700,28	4363433,96
116	52781	678490,60	4361143,01	116	52822	678125,55	4362417,35	116	52863	677258,86	4362209,67	116	52904	676439,29	4363749,51	116	52945	674699,81	4363420,53
116	52782	678477,20	4361159,12	116	52823	678116,87	4362425,70	116	52864	677212,24	4362195,27	116	52905	676424,12	4363785,80	116	52946	674704,97	4363406,09
116	52783	678460,27	4361191,82	116	52824	678100,91	4362443,86	116	52865	677208,41	4362194,35	116	52906	676410,38	4363801,76	116	52947	674706,48	4363396,04
116	52784	678443,33	4361236,58	116	52825	678093,35	4362452,70	116	52866	677167,82	4362184,44	116	52907	676385,31	4363836,14	116	52948	674724,97	4363401,13
116	52785	678437,58	4361281,17	116	52826	678087,82	4362443,20	116	52867	677130,67	4362179,41	116	52908	676367,48	4363876,92	116	52949	674738,48	4363402,06
116	52786	678437,95	4361315,84	116	52827	678056,02	4362417,17	116	52868	677085,77	4362176,63	116	52909	676354,10	4363920,10	116	52950	674754,96	4363399,98
116	52787	678442,95	4361353,25	116	52828	678018,41	4362384,42	116	52869	677020,18	4362173,53	116	52910	676341,55	4363960,59	116	52951	674767,32	4363396,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
116	52952	674789,83	4363385,41	116	52993	675527,44	4363241,16	116	53034	675787,55	4362847,96	116	53075	676097,54	4362165,60	116	53116	676467,45	4361628,23
116	52953	674809,77	4363372,84	116	52994	675548,88	4363242,86	116	53035	675784,49	4362841,94	116	53076	676123,05	4362156,28	116	53117	676482,76	4361617,42
116	52954	674824,96	4363366,15	116	52995	675562,69	4363242,03	116	53036	675777,83	4362829,13	116	53077	676143,00	4362136,95	116	53118	676505,03	4361603,31
116	52955	674839,43	4363366,14	116	52996	675581,97	4363237,89	116	53037	675778,28	4362823,51	116	53078	676149,91	4362125,67	116	53119	676522,01	4361590,53
116	52956	674870,63	4363372,64	116	52997	675594,75	4363233,60	116	53038	675780,10	4362805,00	116	53079	676157,85	4362103,55	116	53120	676551,31	4361570,56
116	52957	674904,17	4363368,41	116	52998	675607,59	4363227,66	116	53039	675780,49	4362800,98	116	53080	676160,31	4362087,06	116	53121	676567,50	4361552,96
116	52958	674925,20	4363360,11	116	52999	675615,02	4363222,42	116	53040	675781,12	4362787,79	116	53081	676168,44	4362079,03	116	53122	676579,90	4361540,28
116	52959	674940,84	4363349,82	116	53000	675621,81	4363216,64	116	53041	675791,77	4362777,37	116	53082	676186,64	4362054,36	116	53123	676598,44	4361521,33
116	52960	674962,42	4363339,50	116	53001	675625,58	4363215,89	116	53042	675802,54	4362762,96	116	53083	676195,45	4362039,14	116	53124	676622,03	4361499,52
116	52961	674969,68	4363336,52	116	53002	675629,51	4363217,37	116	53043	675806,86	4362755,66	116	53084	676217,47	4362020,54	116	53125	676640,59	4361481,21
116	52962	674990,99	4363333,21	116	53003	675645,79	4363221,51	116	53044	675818,29	4362723,15	116	53085	676237,40	4361984,24	116	53126	676658,45	4361463,09
116	52963	675013,59	4363330,11	116	53004	675655,25	4363222,27	116	53045	675821,41	4362684,80	116	53086	676240,77	4361963,67	116	53127	676662,92	4361457,59
116	52964	675029,30	4363327,51	116	53005	675669,74	4363222,06	116	53046	675824,06	4362667,81	116	53087	676241,04	4361950,39	116	53128	676671,70	4361446,45
116	52965	675049,15	4363328,69	116	53006	675692,80	4363215,40	116	53047	675839,76	4362650,44	116	53088	676241,32	4361948,26	116	53129	676674,73	4361443,05
116	52966	675056,58	4363329,30	116	53007	675711,10	4363197,10	116	53048	675850,34	4362632,11	116	53089	676244,54	4361943,47	116	53130	676695,71	4361424,46
116	52967	675092,65	4363325,54	116	53008	675715,99	4363188,03	116	53049	675857,24	4362605,26	116	53090	676260,76	4361932,21	116	53131	676713,26	4361408,64
116	52968	675104,69	4363320,05	116	53009	675721,47	4363171,18	116	53050	675856,69	4362582,69	116	53091	676266,71	4361926,66	116	53132	676817,26	4361389,84
116	52969	675114,63	4363326,61	116	53010	675722,69	4363162,26	116	53051	675866,65	4362575,52	116	53092	676281,98	4361908,55	116	53133	676867,43	4361385,48
116	52970	675136,44	4363333,64	116	53011	675723,15	4363155,48	116	53052	675884,76	4362561,10	116	53093	676289,69	4361891,77	116	53134	676899,71	4361378,67
116	52971	675153,47	4363335,00	116	53012	675717,05	4363132,70	116	53053	675901,53	4362547,18	116	53094	676297,58	4361865,60	116	53135	677042,93	4361373,69
116	52972	675182,15	4363334,15	116	53013	675721,63	4363130,46	116	53054	675923,14	4362524,55	116	53095	676309,87	4361859,10	116	53136	677099,46	4361376,68
116	52973	675203,89	4363329,71	116	53014	675724,67	4363128,57	116	53055	675933,92	4362501,17	116	53096	676323,85	4361849,30	116	53137	677200,77	4361383,24
116	52974	675219,38	4363326,73	116	53015	675730,20	4363124,81	116	53056	675937,79	4362474,24	116	53097	676339,14	4361832,88	116	53138	677238,49	4361375,77
116	52975	675223,51	4363329,03	116	53016	675745,97	4363118,81	116	53057	675938,49	4362453,97	116	53098	676349,48	4361810,67	116	53139	677313,22	4361360,68
116	52976	675251,04	4363337,29	116	53017	675769,12	4363110,47	116	53058	675940,42	4362424,28	116	53099	676359,10	4361805,09	116	53140	677377,59	4361353,05
116	52977	675261,83	4363337,03	116	53018	675770,28	4363109,78	116	53059	675942,71	4362393,22	116	53100	676374,12	4361792,87	116	53141	677493,49	4361342,98
116	52978	675282,14	4363333,05	116	53019	675788,70	4363096,86	116	53060	675950,58	4362382,88	116	53101	676383,36	4361781,26	116	53142	677572,36	4361339,08
116	52979	675301,71	4363322,80	116	53020	675800,03	4363085,52	116	53061	675968,06	4362358,34	116	53102	676389,28	4361769,32	116	53143	677671,24	4361344,53
116	52980	675315,50	4363314,25	116	53021	675807,97	4363075,18	116	53062	675976,18	4362343,23	116	53103	676393,36	4361757,02	116	53144	677749,15	4361354,76
116	52981	675334,35	4363296,83	116	53022	675812,08	4363066,09	116	53063	675986,51	4362334,83	116	53104	676395,51	4361745,45	116	53145	677763,08	4361342,80
116	52982	675346,78	4363283,29	116	53023	675819,63	4363043,62	116	53064	675995,97	4362323,59	116	53105	676397,19	4361729,75	116	53146	677860,66	4361194,78
116	52983	675361,81	4363275,34	116	53024	675827,24	4363023,21	116	53065	676023,22	4362307,17	116	53106	676394,43	4361713,37	116	53147	677871,35	4361178,97
116	52984	675379,78	4363270,45	116	53025	675834,04	4363003,71	116	53066	676035,31	4362288,43	116	53107	676387,33	4361694,43	116	53148	677883,97	4361147,56
116	52985	675398,43	4363266,87	116	53026	675840,62	4362981,84	116	53067	676042,07	4362261,43	116	53108	676392,57	4361685,58	116	53149	677884,61	4361147,71
116	52986	675422,68	4363258,05	116	53027	675844,20	4362962,01	116	53068	676042,31	4362257,83	116	53109	676395,48	4361679,98	116	53150	677885,48	4361143,80
116	52987	675438,78	4363247,94	116	53028	675845,55	4362948,19	116	53069	676050,26	4362251,47	116	53110	676400,11	4361674,18	116	53151	677900,42	4361078,17
116	52988	675454,00	4363243,03	116	53029	675841,99	4362923,01	116	53070	676067,91	4362229,39	116	53111	676404,42	4361670,04	116	53152	677919,49	4360955,45
116	52989	675469,26	4363236,61	116	53030	675833,41	4362899,01	116	53071	676075,11	4362210,23	116	53112	676416,50	4361656,94	116	53153	677939,82	4360908,62
116	52990	675482,77	4363235,60	116	53031	675822,80	4362881,89	116	53072	676077,95	4362189,57	116	53113	676421,63	4361649,99	116	53154	678000,20	4360778,70
116	52991	675494,02	4363236,49	116	53032	675805,36	4362863,24	116	53073	676078,64	4362180,85	116	53114	676438,41	4361642,70	116	53155	678041,02	4360700,16
116	52992	675508,51	4363239,65	116	53033	675796,59	4362856,70	116	53074	676090,61	4362167,90	116	53115	676452,20	4361637,04	116	53156	678094,08	4360617,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
116	53157	678116,49	4360571,88	117	53197	677798,24	4362582,50	118	53237	678522,49	4363731,21	118	53278	677400,41	4364295,67	118	53319	677481,68	4363092,39
116	53158	678150,05	4360502,58	117	53198	677803,65	4362586,10	118	53238	678547,89	4363750,67	118	53279	677345,65	4364248,06	118	53320	677509,09	4363111,42
116	53159	678150,86	4360502,78	117	53199	677828,65	4362592,80	118	53239	678564,11	4363764,41	118	53280	677289,83	4364155,01	118	53321	677647,52	4363183,83
116	53160	678151,83	4360498,90	117	53200	677856,61	4362590,20	118	53240	678577,63	4363776,42	118	53281	677288,06	4364152,27	118	53322	677738,31	4363211,28
116	53161	678200,88	4360431,79	117	53201	677883,34	4362581,87	118	53241	678576,78	4363777,03	118	53282	677287,97	4364152,14	118	53323	677755,07	4363215,47
116	53162	678274,68	4360389,48	117	53202	677905,01	4362569,79	118	53242	678480,43	4363845,74	118	53283	677285,23	4364148,54	118	53324	677807,88	4363221,21
116	53163	678333,04	4360347,17	117	53203	677917,38	4362561,54	118	53243	678430,00	4363873,14	118	53284	677224,57	4364075,95	118	53325	677828,94	4363250,43
116	53164	678484,99	4360238,62	117	53204	677929,91	4362548,18	118	53244	678390,59	4363889,43	118	53285	677132,90	4363961,37	118	53326	677859,07	4363281,68
116	53165	678553,31	4360200,03	117	53205	677932,95	4362544,94	118	53245	678268,38	4363940,83	118	53286	677124,64	4363953,20	118	53327	677888,85	4363304,52
116	53166	678620,12	4360163,83	117	53206	677937,08	4362535,75	118	53246	678235,10	4363951,45	118	53287	677124,32	4363952,95	118	53328	677941,81	4363330,14
116	53167	678645,67	4360152,67	117	53207	677944,12	4362514,62	118	53247	678165,98	4363970,92	118	53288	677118,54	4363949,05	118	53329	677999,94	4363357,90
116	53168	678763,63	4360104,51	117	53208	677945,35	4362507,08	118	53248	678119,27	4363981,88	118	53289	677116,69	4363948,03	118	53330	678012,14	4363365,08
116	53169	678784,00	4360097,09	117	53209	677946,69	4362498,81	118	53249	678046,90	4363995,70	118	53290	677075,69	4363926,61	118	53331	678028,64	4363374,81
116	53170	678820,91	4360082,36	117	53210	677944,01	4362488,81	118	53250	678003,83	4364005,05	118	53291	677100,81	4363908,16	118	53332	678056,98	4363386,50
116	52756	678862,74	4360069,93	117	53211	677939,58	4362470,58	118	53251	677945,14	4364011,78	118	53292	677116,25	4363893,98	118	533217	678106,21	4363410,97
117	53171	678001,66	4362504,93	117	53212	677958,84	4362474,63	118	53252	677927,02	4364071,96	118	53293	677154,19	4363846,67	119	53333	677407,77	4364404,66
117	53172	678025,39	4362517,83	117	53213	677965,46	4362475,16	118	53253	677917,11	4364098,34	118	53294	677168,21	4363817,01	119	53334	677436,53	4364432,28
117	53173	677981,29	4362571,22	117	53214	677971,82	4362475,20	118	53254	677892,93	4364152,03	118	53295	677178,12	4363790,63	119	53335	677437,37	4364433,07
117	53174	677929,05	4362632,49	117	53215	677979,64	4362481,76	118	53255	677877,51	4364188,44	118	53296	677190,05	4363738,67	119	53336	677443,49	4364433,18
117	53175	677895,94	4362671,09	117	53216	677989,31	4362492,62	118	53256	677847,02	4364246,67	118	53297	677197,53	4363657,64	119	53337	677443,02	4364437,57
117	53176	677876,45	4362692,85	117	53171	678001,66	4362504,93	118	53257	677832,42	4364268,43	118	53298	677197,99	4363626,88	119	53338	677524,03	4364493,07
117	53177	677840,93	4362723,46	118	53217	678106,21	4363410,97	118	53258	677823,33	4364281,99	118	53299	677189,34	4363487,23	119	53339	677527,29	4364495,12
117	53178	677817,55	4362747,86	118	53218	678120,96	4363424,83	118	53259	677778,35	4364347,09	118	53300	677181,61	4363331,06	119	53340	677529,22	4364496,18
117	53179	677796,30	4362737,47	118	53219	678146,91	4363459,20	118	53260	677740,41	4364394,41	118	53301	677170,03	4363233,86	119	53341	677529,47	4364496,31
117	53180	677765,37	4362722,35	118	53220	678159,51	4363479,71	118	53261	677694,34	4364443,47	118	53302	677163,65	4363202,93	119	53342	677536,73	4364499,38
117	53181	677744,92	4362706,02	118	53221	678175,97	4363503,05	118	53262	677691,71	4364446,28	118	53303	677147,73	4363148,19	119	53343	677595,25	4364518,89
117	53182	677716,67	4362685,79	118	53222	678196,01	4363529,59	118	53263	677683,51	4364441,14	118	53304	677145,47	4363147,62	119	53344	677596,42	4364519,27
117	53183	677672,64	4362633,81	118	53223	678216,24	4363549,46	118	53264	677682,30	4364440,40	118	53305	677146,44	4363143,74	119	53345	677632,84	4364530,43
117	53184	677637,16	4362602,18	118	53224	678236,45	4363565,04	118	53265	677682,13	4364440,30	118	53306	677117,53	4363043,95	119	53346	677629,54	4364535,97
117	53185	677608,95	4362568,30	118	53225	678271,67	4363585,96	118	53266	677681,78	4364440,10	118	53307	677104,55	4362956,89	119	53347	677597,98	4364582,59
117	53186	677590,07	4362548,20	118	53226	678309,83	4363605,95	118	53267	677676,01	4364437,25	118	53308	677082,15	4362856,58	119	53348	677582,31	4364605,72
117	53187	677585,53	4362537,66	118	53227	678337,40	4363621,01	118	53268	677675,77	4364437,15	118	53309	677064,66	4362795,28	119	53349	677493,70	4364713,19
117	53188	677640,09	4362549,63	118	53228	678353,14	4363628,54	118	53269	677671,19	4364435,50	118	53310	677067,46	4362770,84	119	53350	677419,94	4364782,48
117	53189	677648,56	4362550,57	118	53229	678375,97	4363639,81	118	53270	677626,88	4364421,91	118	53311	677084,96	4362762,29	119	53351	677315,29	4364871,13
117	53190	677673,97	4362544,02	118	53230	678397,25	4363650,56	118	53271	677575,77	4364404,88	118	53312	677101,92	4362763,76	119	53352	677204,28	4364953,72
117	53191	677698,52	4362533,22	118	53231	678427,40	4363666,92	118	53272	677504,14	4364355,79	118	53313	677121,89	4362770,15	119	53353	677123,49	4365004,99
117	53192	677708,90	4362528,65	118	53232	678441,74	4363673,81	118	53273	677469,67	4364322,70	118	53314	677190,21	4362828,28	119	53354	676981,17	4365093,87
117	53193	677728,75	4362523,60	118	53233	678448,77	4363677,03	118	53274	677460,76	4364315,90	118	53315	677234,43	4362868,12	119	53355	676835,02	4365167,25
117	53194	677738,44	4362529,71	118	53234	678464,87	4363682,93	118	53275	677460,36	4364315,66	118	53316	677349,07	4362981,75	119	53356	676740,99	4365200,41
117	53195	677753,07	4362547,90	118	53235	678476,45	4363693,15	118	53276	677459,64	4364315,23	118	53317	677410,33	4363033,24	119	53357	676554,81	4365240,51
117	53196	677771,91	4362562,33	118	53236	678498,12	4363710,92	118	53277	677449,36	4364310,75	118	53318	677452,96	4363072,02	119	53358	676543,60	4365241,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	53359	676402,79	4365251,18	119	53400	676521,27	4364431,19	120	53440	677465,66	4383403,00	120	53481	674924,93	4384906,71	120	53522	675096,16	4384020,26
119	53360	676221,93	4365253,78	119	53401	676535,77	4364425,33	120	53441	677488,82	4383428,28	120	53482	674919,74	4384907,35	120	53523	675223,00	4383996,17
119	53361	676200,42	4365217,48	119	53402	676560,88	4364413,08	120	53442	677515,37	4383461,73	120	53483	674915,73	4384908,11	120	53524	675374,54	4383972,33
119	53362	676193,40	4365205,36	119	53403	676564,93	4364410,68	120	53443	677526,73	4383497,53	120	53484	674850,27	4384920,60	120	53525	675438,80	4383953,81
119	53363	676169,99	4365170,92	119	53404	676647,43	4364360,41	120	53444	677530,08	4383518,42	120	53485	674732,43	4384944,17	120	53526	675469,72	4383943,77
119	53364	676139,92	4365119,13	119	53405	676651,37	4364357,95	120	53445	677461,39	4383532,34	120	53486	674692,72	4384944,17	120	53527	675494,37	4383933,91
119	53365	676136,97	4365114,06	119	53406	676772,32	4364280,36	120	53446	677418,65	4383533,35	120	53487	674697,55	4384845,95	120	53528	675505,90	4383927,42
119	53366	676106,23	4365079,11	119	53407	676794,52	4364263,85	120	53447	677410,53	4383540,32	120	53488	674697,49	4384842,26	120	53529	675510,78	4383924,67
119	53367	676088,40	4365058,00	119	53408	676828,56	4364234,65	120	53448	677320,52	4383593,16	120	53489	674697,42	4384838,06	120	53530	675517,51	4383920,88
119	53368	676084,28	4365053,44	119	53409	676871,25	4364198,09	120	53449	677161,52	4383668,54	120	53490	674696,62	4384790,32	120	53531	675546,78	4383901,72
119	53369	676064,28	4365031,35	119	53410	676912,89	4364166,65	120	53450	677081,47	4383690,40	120	53491	674690,84	4384748,20	120	53532	675591,60	4383861,39
119	53370	676040,78	4365008,31	119	53411	676944,39	4364122,97	120	53451	677057,50	4383702,51	120	53492	674679,82	4384710,79	120	53533	675631,32	4383802,19
119	53371	676038,24	4365005,82	119	53412	676967,37	4364081,12	120	53452	677052,00	4383705,28	120	53493	674658,28	4384663,58	120	53534	675659,48	4383744,17
119	53372	676032,30	4364988,92	119	53413	676973,68	4364066,23	120	53453	677047,73	4383707,45	120	53494	674609,09	4384536,84	120	53535	675677,01	4383655,64
119	53373	676032,25	4364959,32	119	53414	676981,01	4364034,77	120	53454	677014,64	4383724,18	120	53495	674605,96	4384497,97	120	53536	675696,44	4383564,74
119	53374	676033,61	4364954,81	119	53415	676997,93	4364005,65	120	53455	676917,84	4383753,14	120	53496	674604,49	4384472,91	120	53537	675704,98	4383516,89
119	53375	676042,77	4364924,43	119	53416	677001,15	4364002,75	120	53456	676827,70	4383773,47	120	53497	674605,18	4384461,19	120	53538	675709,55	4383451,00
119	53376	676043,80	4364921,01	119	53417	677016,49	4364010,77	120	53457	676822,95	4383779,28	120	53498	674608,33	4384453,43	120	53539	675710,05	4383446,67
119	53377	676051,42	4364907,73	119	53418	677016,97	4364011,01	120	53458	676761,41	4383836,23	120	53499	674619,72	4384437,13	120	53540	675739,91	4383445,08
119	53378	676059,18	4364894,21	119	53419	677059,96	4364033,47	120	53459	676720,73	4383873,87	120	53500	674637,55	4384406,67	120	53541	675846,17	4383432,94
119	53379	676061,84	4364889,57	119	53420	677084,71	4364064,40	120	53460	676633,98	4383943,58	120	53501	674641,21	4384398,96	120	53542	675889,37	4383421,98
119	53380	676109,98	4364842,24	119	53421	677145,27	4364140,10	120	53461	676459,44	4384040,59	120	53502	674643,52	4384390,74	120	53543	675889,51	4383421,94
119	53381	676131,72	4364809,02	119	53422	677145,94	4364140,93	120	53462	676439,84	4384047,18	120	53503	674647,02	4384372,32	120	53544	675897,66	4383419,88
119	53382	676146,14	4364774,40	119	53423	677184,20	4364186,71	120	53463	676388,68	4384073,93	120	53504	674647,88	4384364,35	120	53545	675906,21	4383417,71
119	53383	676150,93	4364739,51	119	53424	677204,40	4364210,89	120	53464	676375,81	4384100,45	120	53505	674647,46	4384356,36	120	53546	675952,18	4383400,99
119	53384	676150,06	4364719,70	119	53425	677262,35	4364307,48	120	53465	676326,69	4384201,65	120	53506	674644,34	4384333,04	120	53547	675996,04	4383376,53
119	53385	676147,39	4364696,08	119	53426	677266,82	4364313,77	120	53466	676200,56	4384389,64	120	53507	674601,57	4384207,54	120	53548	676049,43	4383348,46
119	53386	676143,39	4364671,20	119	53427	677267,02	4364314,01	120	53467	676036,27	4384537,45	120	53508	674595,24	4384181,13	120	53549	676091,43	4383324,11
119	53387	676126,80	4364616,28	119	53428	677272,62	4364319,73	120	53468	675955,72	4384590,19	120	53509	674593,45	4384163,81	120	53550	676109,20	4383314,33
119	53388	676124,32	4364607,89	119	53429	677341,62	4364379,72	120	53469	675840,05	4384655,37	120	53510	674593,65	4384147,10	120	53551	676134,97	4383305,67
119	53389	676120,94	4364596,45	119	53430	677349,43	4364385,29	120	53470	675767,42	4384684,40	120	53511	674594,16	4384143,02	120	53552	676185,89	4383277,37
119	53390	676119,80	4364592,61	119	53431	677349,75	4364385,47	120	53471	675716,77	4384704,67	120	53512	674602,32	4384144,17	120	53553	676219,60	4383250,28
119	53391	676114,02	4364556,65	119	53432	677350,12	4364385,68	120	53472	675673,25	4384718,80	120	53513	674653,23	4384144,17	120	53554	676240,04	4383231,36
119	53392	676117,40	4364536,22	119	53433	677360,09	4364389,99	120	53473	675548,20	4384754,85	120	53514	674697,05	4384135,41	120	53555	676257,66	4383209,79
119	53393	676132,95	4364520,60	119	53333	677407,77	4364404,66	120	53474	675370,99	4384782,73	120	53515	674795,59	4384116,60	120	53556	676279,52	4383178,85
119	53394	676147,05	4364496,49	120	53434	677347,12	4383356,52	120	53475	675355,59	4384791,10	120	53516	674846,19	4384110,34	120	53557	676295,88	4383151,21
119	53395	676153,24	4364472,70	120	53435	677360,11	4383363,56	120	53476	675205,62	4384853,65	120	53517	674906,17	4384101,87	120	53558	676307,62	4383121,32
119	53396	676161,03	4364445,01	120	53436	677381,91	4383374,63	120	53477	675173,91	4384860,56	120	53518	674959,53	4384089,49	120	53559	676324,07	4383066,90
119	53397	676313,53	4364449,43	120	53437	677406,22	4383383,95	120	53478	675101,98	4384878,18	120	53519	675009,74	4384068,55	120	53560	676328,37	4382996,22
119	53398	676369,79	4364450,73	120	53438	677425,88	4383386,54	120	53479	675052,80	4384889,10	120	53520	675039,72	4384052,26	120	53561	676323,22	4382933,22
119	53399	676412,37	4364451,24	120	53439	677455,99	4383395,87	120	53480	674950,53	4384903,53	120	53521	675076,52	4384031,76	120	53562	676319,65	4382919,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
120	53563	676356,71	4382947,49	120	53604	676196,61	4383434,06	120	53645	676511,06	4383648,32	120	53686	676847,43	4383329,83	120	53727	676983,90	4383365,71
120	53564	676380,18	4382962,90	120	53605	676174,08	4383458,43	120	53646	676507,61	4383683,97	120	53687	676852,76	4383332,21	120	53728	676965,73	4383351,30
120	53565	676405,59	4382974,89	120	53606	676157,47	4383483,19	120	53647	676503,85	4383705,93	120	53688	676852,76	4383343,50	120	53729	676960,39	4383344,94
120	53566	676444,45	4382989,98	120	53607	676155,10	4383486,73	120	53648	676491,55	4383748,13	120	53689	676853,31	4383350,91	120	53730	676961,15	4383344,97
120	53567	676500,64	4382999,60	120	53608	676154,70	4383487,32	120	53649	676473,26	4383798,71	120	53690	676854,96	4383358,16	120	53731	676968,22	4383344,77
120	53568	676575,80	4382996,48	120	53609	676139,50	4383509,99	120	53650	676460,78	4383833,25	120	53691	676858,63	4383370,13	120	53732	676975,20	4383343,59
120	53569	676595,90	4382995,65	120	53610	676122,20	4383527,30	120	53651	676457,91	4383847,71	120	53692	676861,13	4383376,65	120	53733	676978,02	4383342,90
120	53570	676634,28	4382995,07	120	53611	676113,09	4383539,91	120	53652	676459,37	4383861,29	120	53693	676864,53	4383382,76	120	53734	676980,50	4383342,96
120	53571	676661,71	4382992,75	120	53612	676107,46	4383555,21	120	53653	676463,42	4383873,62	120	53694	676874,73	4383398,42	120	53735	676998,41	4383347,77
120	53572	676688,57	4382986,70	120	53613	676108,39	4383570,36	120	53654	676473,81	4383886,71	120	53695	676895,69	4383423,40	120	53736	677031,17	4383349,87
120	53573	676717,21	4382978,13	120	53614	676114,50	4383588,92	120	53655	676487,98	4383896,10	120	53696	676911,58	4383435,99	120	53737	677053,44	4383349,34
120	53574	676775,05	4382948,89	120	53615	676124,72	4383600,55	120	53656	676501,90	4383899,53	120	53697	676914,19	4383447,55	120	53738	677084,99	4383342,10
120	53575	676785,65	4382941,42	120	53616	676137,65	4383608,77	120	53657	676516,80	4383899,53	120	53698	676913,00	4383474,50	120	53739	677107,98	4383335,27
120	53576	676782,90	4382971,57	120	53617	676151,88	4383612,70	120	53658	676523,31	4383893,54	120	53699	676908,18	4383498,20	120	53740	677114,01	4383334,64
120	53577	676781,70	4382994,40	120	53618	676166,25	4383611,92	120	53659	676545,16	4383883,39	120	53700	676906,87	4383524,59	120	53741	677117,16	4383336,97
120	53578	676785,34	4383014,06	120	53619	676178,81	4383607,74	120	53660	676554,82	4383867,25	120	53701	676909,77	4383565,82	120	53742	677136,03	4383344,81
120	53579	676785,00	4383015,43	120	53620	676192,92	4383598,00	120	53661	676586,65	4383779,21	120	53702	676916,90	4383607,07	120	53743	677144,76	4383347,53
120	53580	676774,00	4383032,55	120	53621	676217,16	4383573,75	120	53662	676601,49	4383728,31	120	53703	676916,63	4383634,29	120	53744	677153,85	4383348,62
120	53581	676756,71	4383063,53	120	53622	676252,80	4383520,59	120	53663	676660,79	4383697,27	120	53704	676918,92	4383648,70	120	53745	677175,69	4383349,22
120	53582	676751,41	4383081,01	120	53623	676259,65	4383513,18	120	53664	676611,18	4383652,02	120	53705	676923,89	4383659,57	120	53746	677200,21	4383345,54
120	53583	676749,19	4383100,96	120	53624	676260,38	4383512,39	120	53665	676610,56	4383624,66	120	53706	676930,80	4383668,88	120	53747	677207,63	4383343,83
120	53584	676748,21	4383104,45	120	53625	676263,50	4383509,03	120	53666	676611,02	4383613,17	120	53707	676936,21	4383672,95	120	53748	677212,96	4383341,72
120	53585	676726,93	4383143,57	120	53626	676267,95	4383504,22	120	53667	676613,11	4383600,32	120	53708	676976,16	4383682,69	120	53749	677224,09	4383347,19
120	53586	676691,96	4383174,17	120	53627	676327,19	4383448,02	120	53668	676613,42	4383598,41	120	53709	676978,35	4383682,44	120	53750	677231,13	4383350,00
120	53587	676658,83	4383198,31	120	53628	676362,93	4383406,81	120	53669	676613,12	4383598,33	120	53710	676991,12	4383676,98	120	53751	677238,53	4383351,73
120	53588	676628,26	4383232,79	120	53629	676371,06	4383397,24	120	53670	676614,06	4383594,45	120	53711	677001,47	4383669,00	120	53752	677259,05	4383354,90
120	53589	676614,66	4383255,21	120	53630	676388,06	4383383,71	120	53671	676614,56	4383591,34	120	53712	677009,12	4383660,05	120	53753	677265,76	4383355,48
120	53590	676612,88	4383256,43	120	53631	676402,77	4383377,54	120	53672	676636,08	4383504,99	120	53713	677014,76	4383645,24	120	53754	677272,49	4383355,15
120	53591	676598,15	4383261,37	120	53632	676421,23	4383372,65	120	53673	676649,88	4383438,60	120	53714	677016,62	4383632,58	120	53755	677307,46	4383351,06
120	53592	676595,51	4383261,93	120	53633	676439,21	4383367,88	120	53674	676663,80	4383372,12	120	53715	677017,00	4383599,09	120	53756	677332,84	4383352,99
120	53593	676543,29	4383261,34	120	53634	676498,85	4383364,65	120	53675	676677,22	4383333,56	120	53716	677009,19	4383553,84	120	53757	677347,12	4383356,52
120	53594	676493,27	4383264,79	120	53635	676546,07	4383361,38	120	53676	676680,13	4383331,56	120	53717	677007,05	4383523,51	121	53758	676507,82	4361470,93
120	53595	676423,53	4383268,58	120	53636	676563,85	4383361,58	120	53677	676688,16	4383324,68	120	53718	677007,68	4383510,66	121	53759	676492,85	4361486,38
120	53596	676370,53	4383282,64	120	53637	676553,22	4383412,28	120	53678	676694,58	4383316,27	120	53719	677012,56	4383486,72	121	53760	676482,30	4361497,61
120	53597	676343,03	4383294,16	120	53638	676538,64	4383482,41	120	53679	676709,08	4383292,35	120	53720	677014,38	4383445,24	121	53761	676465,68	4361507,87
120	53598	676336,88	4383297,24	120	53639	676516,64	4383570,71	120	53680	676726,43	4383272,79	120	53721	677014,23	4383438,59	121	53762	676451,83	4361517,82
120	53599	676331,23	4383301,15	120	53640	676515,70	4383574,60	120	53681	676735,06	4383266,50	120	53722	677013,20	4383432,03	121	53763	676430,52	4361532,15
120	53600	676316,64	4383312,76	120	53641	676515,98	4383574,67	120	53682	676736,42	4383268,21	120	53723	677007,11	4383405,10	121	53764	676408,66	4361544,94
120	53601	676301,08	4383325,14	120	53642	676515,70	4383576,30	120	53683	676758,07	4383290,71	120	53724	676998,97	4383385,61	121	53765	676396,38	4361551,90
120	53602	676287,21	4383341,49	120	53643	676511,34	4383603,19	120	53684	676787,86	4383309,64	120	53725	676995,08	4383378,16	121	53766	676369,83	4361533,69
120	53603	676254,71	4383378,94	120	53644	676510,50	4383623,84	120	53685	676815,56	4383319,48	120	53726	676990,01	4383371,46	121	53767	676408,64	4361513,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
121	53767	676476,12	4361482,21	122	53807	675978,51	4362178,59	122	53848	675734,85	4362619,01	123	53888	675153,63	4363228,64	123	53929	674549,14	4363368,90
121	53757	676507,82	4361470,93	122	53808	675968,40	4362186,33	122	53849	675733,58	4362600,92	123	53889	675129,15	4363216,04	123	53930	674538,60	4363360,63
122	53768	676297,86	4361604,16	122	53809	675961,87	4362192,83	122	53850	675736,33	4362569,97	123	53890	675120,76	4363214,37	123	53931	674530,45	4363355,97
122	53769	676310,68	4361613,60	122	53810	675953,84	4362203,27	122	53851	675749,27	4362424,48	123	53891	675100,41	4363213,72	123	53932	674514,84	4363350,22
122	53770	676315,78	4361617,86	122	53811	675948,24	4362214,74	122	53852	675760,50	4362361,83	123	53892	675077,65	4363220,01	123	53933	674498,32	4363328,07
122	53771	676308,30	4361629,85	122	53812	675944,00	4362228,95	122	53853	675787,10	4362257,46	123	53893	675066,80	4363226,19	123	53934	674488,14	4363315,35
122	53772	676305,30	4361636,64	122	53813	675942,38	4362244,93	122	53854	675857,86	4362074,74	123	53894	675061,88	4363229,40	123	53935	674498,48	4363304,46
122	53773	676301,40	4361643,18	122	53814	675937,60	4362246,87	122	53855	675916,18	4361961,59	123	53895	675047,63	4363228,26	123	53936	674504,55	4363296,40
122	53774	676291,49	4361663,28	122	53815	675918,56	4362259,32	122	53856	675984,61	4361861,46	123	53896	675018,78	4363228,04	123	53937	674509,68	4363287,89
122	53775	676287,07	4361679,74	122	53816	675903,15	4362274,52	122	53857	676105,11	4361725,70	123	53897	674995,57	4363231,75	123	53938	674513,51	4363279,55
122	53776	676285,44	4361694,72	122	53817	675886,10	4362292,13	122	53858	676233,11	4361625,52	123	53898	674967,40	4363235,24	123	53939	674515,64	4363271,43
122	53777	676286,35	4361704,20	122	53818	675883,03	4362298,43	122	53859	676278,27	4361591,01	123	53899	674941,80	4363240,47	123	53940	674516,37	4363263,05
122	53778	676288,12	4361713,37	122	53819	675877,57	4362313,56	122	53768	676297,86	4361604,16	123	53900	674920,61	4363248,66	123	53941	674516,67	4363252,89
122	53779	676292,27	4361726,12	122	53820	675871,07	4362321,57	123	53860	674929,02	4362270,15	123	53901	674902,18	4363257,07	123	53942	674514,15	4363244,07
122	53780	676279,39	4361735,81	122	53821	675865,02	4362328,13	123	53861	675030,74	4362379,25	123	53902	674887,79	4363265,03	123	53943	674509,97	4363227,89
122	53781	676266,26	4361751,65	122	53822	675853,82	4362344,70	123	53862	675166,81	4362646,99	123	53903	674878,13	4363271,14	123	53944	674503,41	4363218,98
122	53782	676257,35	4361771,76	122	53823	675846,72	4362365,16	123	53863	675167,98	4362651,41	123	53904	674874,77	4363272,35	123	53945	674499,52	4363214,91
122	53783	676246,81	4361788,28	122	53824	675842,22	4362386,69	123	53864	675203,28	4362784,64	123	53905	674867,35	4363270,12	123	53946	674493,49	4363208,67
122	53784	676227,30	4361790,32	122	53825	675832,06	4362398,69	123	53865	675212,52	4362825,12	123	53906	674857,63	4363267,81	123	53947	674486,47	4363203,56
122	53785	676208,96	4361813,05	122	53826	675841,25	4362404,62	123	53866	675213,81	4362848,68	123	53907	674832,66	4363262,61	123	53948	674478,67	4363199,74
122	53786	676201,71	4361833,63	122	53827	675840,63	4362417,73	123	53867	675223,15	4362970,78	123	53908	674822,91	4363261,65	123	53949	674470,33	4363197,33
122	53787	676198,19	4361850,11	122	53828	675839,09	4362438,37	123	53868	675230,80	4362981,51	123	53909	674815,98	4363262,13	123	53950	674469,76	4363197,27
122	53788	676192,68	4361857,96	122	53829	675837,89	4362452,19	123	53869	675241,95	4363000,10	123	53910	674806,85	4363263,41	123	53951	674472,25	4363185,68
122	53789	676185,37	4361862,05	122	53830	675837,24	4362469,98	123	53870	675258,80	4363020,67	123	53911	674788,79	4363269,63	123	53952	674473,15	4363176,22
122	53790	676162,70	4361885,96	122	53831	675829,31	4362476,52	123	53871	675341,68	4363127,10	123	53912	674774,83	4363278,31	123	53953	674472,40	4363165,40
122	53791	676152,42	4361900,62	122	53832	675823,18	4362481,31	123	53872	675355,00	4363144,33	123	53913	674738,28	4363299,42	123	53954	674472,50	4363159,13
122	53792	676146,29	4361915,55	122	53833	675814,40	4362489,89	123	53873	675374,75	4363169,68	123	53914	674726,64	4363295,94	123	53955	674469,75	4363145,01
122	53793	676142,49	4361932,80	122	53834	675805,38	4362496,06	123	53874	675368,67	4363170,98	123	53915	674700,07	4363287,81	123	53956	674470,00	4363136,82
122	53794	676141,12	4361954,36	122	53835	675797,94	4362501,01	123	53875	675347,99	4363175,53	123	53916	674681,62	4363286,18	123	53957	674471,51	4363123,23
122	53795	676130,36	4361960,94	122	53836	675786,40	4362506,88	123	53876	675323,23	4363183,02	123	53917	674668,75	4363287,87	123	53958	674474,45	4363109,47
122	53796	676106,03	4361985,78	122	53837	675774,26	4362515,74	123	53877	675301,81	4363192,88	123	53918	674660,05	4363290,19	123	53959	674475,56	4363099,00
122	53797	676096,36	4362009,69	122	53838	675767,72	4362522,24	123	53878	675283,23	4363205,82	123	53919	674647,93	4363295,20	123	53960	674470,37	4363079,12
122	53798	676086,66	4362018,98	122	53839	675760,12	4362530,40	123	53879	675268,53	4363220,63	123	53920	674631,75	4363307,53	123	53961	674468,86	4363074,00
122	53799	676071,27	4362038,16	122	53840	675753,60	4362539,27	123	53880	675258,07	4363232,04	123	53921	674617,54	4363321,51	123	53962	674467,79	4363062,39
122	53800	676063,90	4362056,94	122	53841	675746,90	4362564,27	123	53881	675254,09	4363229,52	123	53922	674610,60	4363332,03	123	53963	674464,42	4363054,60
122	53801	676061,44	4362068,97	122	53842	675748,14	4362575,34	123	53882	675229,09	4363222,82	123	53923	674604,06	4363353,09	123	53964	674459,78	4363047,49
122	53802	676050,84	4362075,68	122	53843	675751,96	4362588,51	123	53883	675208,34	4363226,15	123	53924	674603,35	4363362,05	123	53965	674454,01	4363041,27
122	53803	676031,60	4362085,91	122	53844	675753,92	4362593,53	123	53884	675187,00	4363230,42	123	53925	674604,30	4363370,44	123	53966	674443,03	4363031,29
122	53804	676010,12	4362107,08	122	53845	675750,54	4362596,63	123	53885	675169,17	4363235,00	123	53926	674584,96	4363366,57	123	53967	674440,46	4363027,85
122	53805	675990,10	4362131,95	122	53846	675742,88	4362605,54	123	53886	675164,87	4363235,59	123	53927	674566,14	4363366,14	123	53968	674441,02	4363020,75
122	53806	675980,61	4362159,28	122	53847	675737,76	4362613,16	123	53887	675161,35	4363235,32	123	53928	674556,52	4363367,37	123	53969	674441,11	4363014,18



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
123	53970	674440,34	4363007,67	123	54011	673067,03	4363421,78	123	54052	672493,01	4363277,56	123	54093	673758,70	4361990,08	124	54133	675094,50	4364759,50
123	53971	674435,43	4362981,20	123	54012	673072,30	4363401,44	123	54053	672486,77	4363280,95	123	54094	673879,30	4361961,51	124	54134	675082,45	4364794,94
123	53972	674431,41	4362969,28	123	54013	673075,10	4363367,41	123	54054	672455,31	4363307,89	123	54095	674063,85	4361942,38	124	54135	675081,93	4364798,96
123	53973	674428,30	4362964,47	123	54014	673066,29	4363334,44	123	54055	672450,01	4363314,80	123	54096	674091,91	4361942,45	124	54136	675078,56	4364825,19
123	53974	674423,33	4362956,76	123	54015	673054,20	4363312,37	123	54056	672445,00	4363322,31	123	54097	674278,55	4361945,29	124	54137	675085,26	4364850,19
123	53975	674413,89	4362914,49	123	54016	673039,25	4363296,05	123	54057	672443,42	4363316,66	123	54098	674473,24	4361985,98	124	54138	675098,19	4364863,13
123	53976	674392,89	4362864,52	123	54017	673034,01	4363282,25	123	54058	672428,82	4363297,26	123	54099	674536,75	4362004,96	124	54139	675093,59	4364917,47
123	53977	674373,58	4362835,46	123	54018	673015,88	4363255,39	123	54059	672423,05	4363291,27	123	54100	674624,16	4362043,17	124	54140	675091,60	4364937,29
123	53978	674328,41	4362788,82	123	54019	673025,17	4363223,59	123	54060	672401,05	4363274,07	123	54101	674627,90	4362044,81	124	54141	675091,27	4364950,44
123	53979	674299,42	4362768,95	123	54020	673026,81	4363203,95	123	54061	672365,21	4363261,68	123	54102	674699,42	4362076,12	124	54142	675090,26	4364958,50
123	53980	674215,16	4362742,77	123	54021	673023,16	4363177,73	123	54062	672357,14	4363260,52	123	54103	674795,61	4362139,31	124	54143	675066,64	4364963,75
123	53981	674202,94	4362741,81	123	54022	673016,33	4363157,17	123	54063	672342,97	4363259,51	123	54104	674850,00	4362179,63	124	54144	675033,67	4364969,72
123	53982	674147,38	4362747,00	123	54023	673005,24	4363138,57	123	54064	672334,66	4363259,86	123	54105	674903,09	4362232,27	124	54145	675004,14	4364974,36
123	53983	674117,61	4362744,08	123	54024	672990,76	4363119,37	123	54065	672323,59	4363260,79	123	53860	674929,02	4362270,15	124	54146	674971,72	4364983,25
123	53984	674063,85	4362742,38	123	54025	672971,29	4363101,66	123	54066	672312,01	4363262,44	124	54106	674387,98	4363939,17	124	54147	674936,99	4364996,35
123	53985	674002,84	4362751,91	123	54026	672948,87	4363086,20	123	54067	672298,39	4363265,20	124	54107	674420,18	4364006,36	124	54148	674905,26	4365020,44
123	53986	673937,86	4362771,40	123	54027	672905,25	4363073,49	123	54068	672289,52	4363267,43	124	54108	674473,76	4364143,18	124	54149	674882,64	4365046,02
123	53987	673909,60	4362778,95	123	54028	672882,88	4363073,53	123	54069	672282,60	4363269,50	124	54109	674486,78	4364170,24	124	54150	674861,70	4365070,02
123	53988	673871,45	4362792,27	123	54029	672857,17	4363063,57	123	54070	672271,24	4363274,41	124	54110	674528,35	4364228,56	124	54151	674851,69	4365085,23
123	53989	673802,27	4362816,36	123	54030	672826,72	4363058,82	123	54071	672268,82	4363273,23	124	54111	674557,45	4364267,84	124	54152	674844,12	4365095,66
123	53990	673758,58	4362830,75	123	54031	672776,67	4363072,24	123	54072	672267,25	4363272,58	124	54112	674618,89	4364329,15	124	54153	674839,02	4365105,97
123	53991	673725,61	4362845,10	123	54032	672763,46	4363079,89	123	54073	672264,51	4363269,18	124	54113	674653,73	4364356,55	124	54154	674834,26	4365114,70
123	53992	673655,89	4362883,27	123	54033	672753,15	4363090,21	123	54074	672259,77	4363260,79	124	54114	674758,41	4364421,41	124	54155	674830,55	4365123,75
123	53993	673569,43	4362932,99	123	54034	672741,36	4363088,80	123	54075	672285,94	4363169,42	124	54115	674803,47	4364440,52	124	54156	674823,80	4365135,76
123	53994	673536,01	4362957,20	123	54035	672728,13	4363089,68	123	54076	672243,39	4363151,98	124	54116	674851,37	4364454,20	124	54157	674817,71	4365151,43
123	53995	673480,15	4363007,23	123	54036	672717,74	4363091,06	123	54077	672437,61	4363098,69	124	54117	674906,31	4364461,90	124	54158	674811,23	4365174,92
123	53996	673389,42	4363093,46	123	54037	672680,98	4363103,59	123	54078	672453,22	4363070,85	124	54118	674920,32	4364461,40	124	54159	674806,61	4365189,76
123	53997	673322,48	4363165,29	123	54038	672644,38	4363140,19	123	54079	672541,33	4362888,79	124	54119	674970,30	4364457,89	124	54160	674801,50	4365211,06
123	53998	673245,53	4363271,28	123	54039	672632,45	4363184,71	123	54080	672598,18	4362801,24	124	54120	674994,00	4364460,35	124	54161	674800,54	4365224,59
123	53999	673217,68	4363325,36	123	54040	672622,35	4363189,38	123	54081	672721,25	4362639,20	124	54121	675044,62	4364466,40	124	54162	674798,30	4365246,47
123	54000	673205,86	4363360,73	123	54041	672614,31	4363193,55	123	54082	672767,03	4362586,03	124	54122	675060,77	4364470,29	124	54163	674795,33	4365254,16
123	54001	673179,13	4363408,72	123	54042	672587,91	4363215,63	123	54083	672946,40	4362411,31	124	54123	675101,82	4364486,43	124	54164	674631,70	4365223,44
123	54002	673147,64	4363470,40	123	54043	672582,84	4363221,63	123	54084	673100,06	4362285,16	124	54124	675127,44	4364498,31	124	54165	674583,80	4365209,76
123	54003	673110,96	4363551,50	123	54044	672572,64	4363236,15	123	54085	673169,43	4362240,17	124	54125	675160,08	4364510,80	124	54166	674358,41	4365114,24
123	54004	673082,64	4363625,64	123	54045	672567,53	4363255,23	123	54086	673255,76	4362194,24	124	54126	675152,99	4364535,05	124	54167	674231,83	4365036,26
123	54005	673056,01	4363631,98	123	54046	672563,12	4363255,14	123	54087	673261,13	4362191,38	124	54127	675140,62	4364583,39	124	54168	674122,06	4364950,45
123	54006	673050,80	4363605,50	123	54047	672561,20	4363255,13	123	54088	673341,78	4362143,19	124	54128	675138,12	4364597,52	124	54169	674044,30	4364886,40
123	54007	673068,86	4363544,30	123	54048	672524,94	4363261,93	123	54089	673427,22	4362102,09	124	54129	675128,82	4364631,17	124	54170	673918,57	4365220,06
123	54008	673068,03	4363498,93	123	54049	672516,63	4363265,17	123	54090	673458,74	4362090,20	124	54130	675113,31	4364685,92	124	54171	673915,12	4365161,91
123	54009	673058,94	4363469,38	123	54050	672502,89	4363271,76	123	54091	673542,82	4362059,72	124	54131	675104,01	4364721,06	124	54172	673901,56	4365040,50
123	54010	673051,54	4363456,10	123	54051	672502,24	4363272,14	123	54092	673577,15	4362047,36	124	54132	675097,82	4364741,17	124	54173	673860,64	4365475,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
124	54174	673852,98	4365469,86	124	54215	673156,04	4364383,83	125	54255	676025,75	4364633,53	125	54296	675540,47	4365363,49	125	54337	675195,70	4364894,96
124	54175	673836,91	4365454,48	124	54216	673204,80	4364342,35	125	54256	676039,87	4364669,97	125	54297	675505,43	4365360,77	125	54338	675198,48	4364860,12
124	54176	673832,96	4365451,14	124	54217	673245,55	4364292,30	125	54257	676046,25	4364695,12	125	54298	675332,09	4365344,23	125	54339	675200,78	4364834,90
124	54177	673803,99	4365426,93	124	54218	673248,34	4364288,87	125	54258	676049,15	4364722,03	125	54299	675152,02	4365325,10	125	54340	675201,16	4364830,84
124	54178	673792,91	4365416,01	124	54219	673280,45	4364236,27	125	54259	676049,25	4364729,18	125	54300	675015,20	4365300,81	125	54341	675209,62	4364799,70
124	54179	673788,53	4365407,23	124	54220	673294,08	4364203,63	125	54260	676049,28	4364731,21	125	54301	674978,00	4365291,50	125	54342	675202,92	4364774,69
124	54180	673779,11	4365394,14	124	54221	673310,53	4364158,15	125	54261	676049,34	4364736,13	125	54302	674899,96	4365261,34	125	54343	675194,63	4364766,41
124	54181	673775,10	4365387,80	124	54222	673322,18	4364119,00	125	54262	676049,44	4364743,11	125	54303	674898,65	4365256,08	125	54344	675202,60	4364740,68
124	54182	673771,99	4365377,22	124	54223	673349,91	4364080,04	125	54263	676048,11	4364747,28	125	54304	674898,90	4365246,24	125	54345	675213,27	4364696,66
124	54183	673766,26	4365355,67	124	54224	673414,09	4363994,99	125	54264	676045,53	4364755,37	125	54305	674900,48	4365232,47	125	54346	675257,86	4364531,97
124	54184	673755,89	4365326,13	124	54225	673468,11	4363902,81	125	54265	676044,90	4364757,34	125	54306	674902,87	4365217,83	125	54347	675405,90	4364547,62
124	54185	673752,94	4365304,86	124	54226	673533,54	4363797,09	125	54266	676043,34	4364762,23	125	54307	674907,61	4365202,69	125	54348	675599,20	4364565,56
124	54186	673735,22	4365255,91	124	54227	673563,19	4363730,50	125	54267	676040,30	4364765,89	125	54308	674911,36	4365186,51	125	54349	675678,02	4364570,31
124	54187	673710,20	4365217,38	124	54228	673578,18	4363667,24	125	54268	676042,56	4364784,85	125	54309	674924,32	4365158,50	125	54350	675723,46	4364567,85
124	54188	673680,21	4365184,11	124	54229	673639,10	4363539,25	125	54269	676021,37	4364788,70	125	54310	674936,90	4365137,85	125	54351	675763,76	4364561,01
124	54189	673653,44	4365166,91	124	54230	673684,91	4363463,45	125	54270	676006,28	4364801,59	125	54311	674951,45	4365118,82	125	54352	675792,38	4364553,95
124	54190	673627,99	4365149,72	124	54231	673714,89	4363423,49	125	54271	675975,98	4364836,05	125	54312	674965,03	4365103,85	125	54353	675829,62	4364541,79
124	54191	673625,01	4365147,86	124	54232	673816,73	4363323,50	125	54272	675958,07	4364865,73	125	54313	674981,56	4365086,01	125	54354	675860,15	4364528,94
124	54192	673608,07	4365141,81	124	54233	673847,89	4363308,88	125	54273	675955,35	4364871,33	125	54314	674991,87	4365082,30	125	54355	675911,09	4364502,33
124	54193	673524,83	4365127,08	124	54234	673875,84	4363292,73	125	54274	675954,55	4364872,98	125	54315	675007,44	4365077,19	125	54356	675977,15	4364462,18
124	54194	673437,70	4365116,90	124	54235	673900,45	4363275,55	125	54275	675943,33	4364896,13	125	54316	675021,85	4365072,87	125	54357	676027,06	4364443,67
124	54195	673395,31	4365108,32	124	54236	673957,66	4363249,21	125	54276	675936,83	4364920,94	125	54317	675034,94	4365069,84	125	54358	676039,15	4364444,09
124	54196	673327,06	4365075,61	124	54237	673975,95	4363291,43	125	54277	675932,41	4364953,41	125	54318	675047,55	4365068,79	125	54359	676056,22	4364444,17
124	54197	673316,10	4365071,73	124	54238	673991,01	4363320,34	125	54278	675932,32	4365000,58	125	54319	675061,43	4365066,31	126	54360	675332,85	4382208,89
124	54198	673292,23	4365066,31	124	54239	674006,51	4363347,26	125	54279	675937,38	4365022,42	125	54320	675077,22	4365063,56	126	54361	675333,38	4382212,46
124	54199	673238,25	4365042,60	124	54240	674023,80	4363396,56	125	54280	675953,01	4365058,38	125	54321	675094,23	4365059,89	126	54362	675332,93	4382217,46
124	54200	673226,63	4364982,01	124	54241	674080,16	4363516,75	125	54281	675956,26	4365063,54	125	54322	675108,79	4365057,19	126	54363	675329,46	4382224,25
124	54201	673215,98	4364941,51	124	54242	674136,03	4363627,38	125	54282	675965,10	4365077,62	125	54323	675117,01	4365055,22	126	54364	675318,81	4382238,81
124	54202	673192,74	4364877,54	124	54243	674195,79	4363717,11	125	54283	675990,59	4365106,22	125	54324	675133,22	4365049,50	126	54365	675300,51	4382249,49
124	54203	673179,28	4364856,71	124	54244	674258,92	4363799,60	125	54284	676011,95	4365130,34	125	54325	675151,78	4365039,56	126	54366	675292,35	4382255,43
124	54204	673168,11	4364834,15	124	54245	674262,15	4363803,82	125	54285	676041,33	4365156,98	125	54326	675168,64	4365021,21	126	54367	675285,55	4382262,89
124	54205	673104,08	4364761,78	124	54246	674325,74	4363886,68	125	54286	676056,10	4365172,87	125	54327	675176,18	4365010,47	126	54368	675280,39	4382271,57
124	54206	673092,78	4364748,60	124	54106	674387,98	4363939,17	125	54287	676076,87	4365207,96	125	54328	675181,93	4364999,50	126	54369	675273,97	4382285,36
124	54207	673085,80	4364733,99	125	54247	676056,22	4364444,17	125	54288	676093,19	4365235,37	125	54329	675185,04	4364991,09	126	54370	675270,59	4382295,14
124	54208	673057,80	4364674,26	125	54248	676052,87	4364458,39	125	54289	676122,14	4365280,21	125	54330	675188,53	4364978,16	126	54371	675269,31	4382305,42
124	54209	673039,81	4364632,27	125	54249	676041,76	4364469,30	125	54290	676040,70	4365314,43	125	54331	675190,27	4364967,86	126	54372	675268,75	4382312,28
124	54210	673027,73	4364599,99	125	54250	676030,21	4364485,43	125	54291	675897,63	4365349,73	125	54332	675190,30	4364964,35	126	54373	675269,77	4382318,92
124	54211	673015,02	4364531,28	125	54251	676021,90	4364506,30	125	54292	675857,33	4365356,57	125	54333	675191,39	4364953,40	126	54374	675270,99	4382328,03
124	54212	672998,22	4364474,30	125	54252	676014,73	4364544,55	125	54293	675810,72	4365357,54	125	54334	675191,69	4364943,76	126	54375	675274,24	4382407,69
124	54213	673069,98	4364439,15	125	54253	676014,27	4364576,88	125	54294	675690,00	4365370,67	125	54335	675193,29	4364930,29	126	54376	675286,11	4382433,80
124	54214	673118,58	4364406,77	125	54254	676020,08	4364602,46	125	54295	675630,05	4365368,87	125	54336	675194,07	4364910,47	126	54377	675291,53	4382442,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
126	54377	675298,78	4382450,80	126	54418	675359,31	4383134,54	126	54459	673679,35	4383648,81	126	54500	672398,41	4383188,83	126	54541	672824,83	4382640,66
126	54378	675331,98	4382479,73	126	54419	675336,64	4383158,51	126	54460	673582,96	4383644,14	126	54501	672451,65	4383122,93	126	54542	673288,44	4382762,30
126	54379	675333,20	4382483,36	126	54420	675318,22	4383185,88	126	54461	673545,98	4383639,01	126	54502	672468,48	4383096,00	126	54543	673292,31	4382763,32
126	54380	675334,97	4382498,50	126	54421	675304,57	4383215,89	126	54462	673357,95	4383627,48	126	54503	672494,85	4383036,32	126	54544	673437,83	4382801,50
126	54381	675336,42	4382505,99	126	54422	675284,92	4383270,57	126	54463	673279,37	4383592,21	126	54504	672515,46	4382956,68	126	54545	673583,97	4382839,84
126	54382	675339,01	4382513,18	126	54423	675284,15	4383272,72	126	54464	673209,75	4383556,71	126	54505	672516,61	4382880,74	126	54546	673587,83	4382839,97
126	54383	675342,66	4382519,89	126	54424	675283,56	4383274,36	126	54465	673153,18	4383536,24	126	54506	672505,36	4382823,87	126	54547	673614,50	4382840,85
126	54384	675348,58	4382529,03	126	54425	675282,11	4383278,42	126	54466	673054,19	4383512,37	126	54507	672491,20	4382784,83	126	54548	673657,47	4382846,82
126	54385	675353,49	4382535,41	126	54426	675274,36	4383306,07	126	54467	673010,19	4383497,45	126	54508	672463,69	4382736,02	126	54549	673710,58	4382849,39
126	54386	675359,36	4382540,93	126	54427	675270,67	4383334,55	126	54468	673009,56	4383497,15	126	54509	672450,93	4382693,19	126	54550	673766,37	4382851,07
126	54387	675378,76	4382556,41	126	54428	675268,56	4383371,34	126	54469	672977,10	4383475,43	126	54510	672446,77	4382683,29	126	54551	673791,07	4382842,51
126	54388	675418,32	4382581,49	126	54429	675269,79	4383421,07	126	54470	672923,88	4383457,19	126	54511	672440,61	4382674,51	126	54552	673871,32	4382815,86
126	54389	675431,16	4382593,61	126	54430	675267,42	4383452,11	126	54471	672830,60	4383438,78	126	54512	672429,05	4382661,32	126	54553	673986,92	4382790,12
126	54390	675436,68	4382598,12	126	54431	675255,01	4383556,59	126	54472	672786,06	4383430,34	126	54513	672422,69	4382655,24	126	54554	674085,87	4382773,81
126	54391	675442,79	4382601,81	126	54432	675192,40	4383568,52	126	54473	672711,95	4383430,95	126	54514	672415,38	4382650,38	126	54555	674186,28	4382765,05
126	54392	675485,50	4382623,56	126	54433	675048,42	4383596,86	126	54474	672678,20	4383437,78	126	54515	672407,33	4382646,86	126	54556	674257,91	4382763,89
126	54393	675507,98	4382635,53	126	54434	674986,25	4383607,86	126	54475	672652,02	4383444,95	126	54516	672398,79	4382644,82	126	54557	674369,74	4382762,09
126	54394	675541,90	4382645,38	126	54435	674934,41	4383623,26	126	54476	672648,90	4383446,28	126	54517	672383,15	4382642,50	126	54558	674511,29	4382795,29
126	54395	675591,90	4382663,90	126	54436	674832,99	4383658,79	126	54477	672638,37	4383458,96	126	54518	672374,70	4382641,97	126	54559	674515,18	4382796,20
126	54396	675600,44	4382666,22	126	54437	674754,13	4383677,71	126	54478	672588,47	4383449,43	126	54519	672366,29	4382642,87	126	54560	674558,68	4382806,40
126	54397	675606,81	4382666,79	126	54438	674670,99	4383696,74	126	54479	672566,24	4383447,18	126	54520	672358,16	4382645,17	126	54561	674607,84	4382822,06
126	54398	675606,81	4382679,65	126	54439	674639,67	4383703,61	126	54480	672507,36	4383445,15	126	54521	672350,53	4382648,82	126	54562	674619,93	4382795,51
126	54399	675609,79	4382714,10	126	54440	674631,76	4383700,99	126	54481	672439,35	4383441,35	126	54522	672281,59	4382689,21	126	54563	674712,02	4382658,65
126	54400	675618,68	4382747,52	126	54441	674569,71	4383675,21	126	54482	672405,11	4383440,16	126	54523	672278,94	4382689,65	126	54564	674806,81	4382558,42
126	54401	675628,37	4382774,38	126	54442	674478,55	4383625,56	126	54483	672386,91	4383430,88	126	54524	672272,25	4382689,61	126	54565	674806,81	4382495,69
126	54402	675641,15	4382802,71	126	54443	674407,99	4383597,98	126	54484	672356,36	4383421,08	126	54525	672271,40	4382689,28	126	54566	674833,28	4382369,81
126	54403	675658,18	4382828,72	126	54444	674345,76	4383578,16	126	54485	672324,64	4383416,29	126	54526	672220,46	4382639,18	126	54567	674894,13	4382178,43
126	54404	675679,04	4382851,79	126	54445	674336,57	4383576,00	126	54486	672320,48	4383416,00	126	54527	672210,59	4382631,44	126	54568	674924,30	4382124,37
126	54405	675708,94	4382880,08	126	54446	674335,30	4383575,70	126	54487	672324,55	4383379,07	126	54528	672200,72	4382627,22	126	54569	674952,62	4382115,75
126	54406	675744,67	4382901,68	126	54447	674332,68	4383575,09	126	54488	672322,99	4383361,73	126	54529	672190,81	4382624,85	126	54570	674961,48	4382115,03
126	54407	675783,85	4382933,71	126	54448	674283,61	4383563,59	126	54489	672321,78	4383354,41	126	54530	672178,07	4382624,09	126	54571	674968,31	4382116,67
126	54408	675830,81	4382959,92	126	54449	674227,53	4383564,49	126	54490	672320,49	4383350,42	126	54531	672222,95	4382617,54	126	54572	674985,21	4382125,74
126	54409	675823,42	4382964,94	126	54450	674185,78	4383568,14	126	54491	672326,63	4383346,99	126	54532	672302,81	4382612,82	126	54573	675021,40	4382136,16
126	54410	675788,84	4382977,55	126	54451	674139,02	4383575,85	126	54492	672332,48	4383342,51	126	54533	672380,34	4382618,23	126	54574	675045,41	4382137,42
126	54411	675724,64	4382997,32	126	54452	674084,89	4383587,90	126	54493	672337,60	4383337,22	126	54534	672538,96	4382642,19	126	54575	675062,74	4382142,86
126	54412	675665,39	4383009,29	126	54453	674048,02	4383600,14	126	54494	672343,88	4383329,69	126	54535	672551,41	4382646,19	126	54576	675092,69	4382154,12
126	54413	675582,43	4383024,88	126	54454	674020,30	4383609,74	126	54495	672348,06	4383323,86	126	54536	672555,77	4382646,34	126	54577	675155,03	4382161,43
126	54414	675494,75	4383051,73	126	54455	673983,89	4383622,35	126	54496	672351,38	4383317,50	126	54537	672628,58	4382631,60	126	54578	675199,08	4382166,55
126	54415	675435,50	4383078,62	126	54456	673916,86	4383649,59	126	54497	672388,69	4383231,16	126	54538	672770,09	4382630,43	126	54579	675221,72	4382168,80
126	54416	675408,81	4383093,27	126	54457	673879,78	4383653,37	126	54498	672392,96	4383211,82	126	54539	672785,36	4382630,30	126	54580	675242,85	4382170,83
126	54417	675384,67	4383111,81	126	54458	673805,11	4383652,59	126	54499	672397,55	4383190,99	126	54540	672820,96	4382639,64	126	54581	675249,42	4382171,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
126	54582	675255,95	4382170,36	127	54622	673591,14	4384880,52	127	54663	672359,90	4384100,15	127	54704	674029,88	4384480,16	128	54744	671595,04	4350957,83
126	54583	675256,71	4382171,16	127	54623	673473,04	4384876,03	127	54664	672368,76	4384059,55	127	54705	674032,46	4384420,02	128	54745	671585,26	4350957,83
126	54584	675262,59	4382175,71	127	54624	673241,12	4384863,41	127	54665	672368,76	4384020,47	127	54706	674044,84	4384337,77	128	54746	671563,69	4350960,18
126	54585	675269,08	4382179,35	127	54625	673069,03	4384837,55	127	54666	672372,83	4383980,18	127	54707	674055,73	4384290,10	128	54747	671562,83	4350960,37
126	54586	675294,59	4382191,25	127	54626	673040,21	4384828,86	127	54667	672390,79	4383884,44	127	54708	674065,17	4384219,78	128	54748	671541,57	4350967,66
126	54587	675323,26	4382202,07	127	54627	673020,02	4384804,50	127	54668	672513,80	4383893,86	127	54709	674068,56	4384192,69	128	54749	671523,32	4350976,31
126	54359	675332,85	4382208,89	127	54628	672967,87	4384727,34	127	54669	672621,08	4383902,89	127	54710	674077,05	4384157,22	128	54750	671516,15	4350980,07
127	54588	674496,21	4384120,38	127	54629	672871,72	4384590,72	127	54670	672692,97	4383901,53	127	54711	674083,83	4384116,55	128	54751	671511,09	4350983,19
127	54589	674493,73	4384140,24	127	54630	672818,35	4384544,31	127	54671	672743,56	4383899,25	127	54712	674096,93	4384078,33	128	54752	671510,62	4350983,50
127	54590	674493,37	4384168,23	127	54631	672735,88	4384492,37	127	54672	672795,70	4383897,51	127	54713	674109,74	4384038,81	128	54753	671499,82	4350991,73
127	54591	674496,46	4384197,99	127	54632	672714,95	4384481,81	127	54673	672834,53	4383901,29	127	54714	674132,49	4384030,74	128	54754	671487,54	4351002,48
127	54592	674505,45	4384235,52	127	54633	672708,88	4384479,23	127	54674	672864,26	4383909,36	127	54715	674235,77	4383996,69	128	54755	671463,69	4351020,18
127	54593	674546,52	4384356,04	127	54634	672702,53	4384477,48	127	54675	673002,51	4383952,50	127	54716	674236,25	4383996,85	128	54756	671450,31	4351028,82
127	54594	674547,27	4384361,62	127	54635	672664,90	4384469,72	127	54676	673027,58	4383962,90	127	54717	674237,80	4383997,35	128	54757	671442,74	4351033,67
127	54595	674546,89	4384363,59	127	54636	672622,90	4384462,11	127	54677	673121,44	4384006,10	127	54718	674240,07	4383998,09	128	54758	671422,07	4351036,98
127	54596	674535,48	4384383,09	127	54637	672605,71	4384454,08	127	54678	673174,95	4384033,91	127	54719	674283,48	4384012,25	128	54759	671417,48	4351037,82
127	54597	674519,91	4384405,35	127	54638	672593,40	4384444,57	127	54679	673244,86	4384054,99	127	54720	674299,95	4384018,53	128	54760	671417,24	4351037,87
127	54598	674509,42	4384431,22	127	54639	672578,27	4384429,25	127	54680	673322,46	4384066,65	127	54721	674369,80	4384058,73	128	54761	671409,62	4351039,77
127	54599	674506,97	4384439,01	127	54640	672566,08	4384413,09	127	54681	673510,20	4384076,87	127	54722	674468,11	4384110,43	128	54762	671404,71	4351041,21
127	54600	674505,84	4384447,10	127	54641	672559,29	4384405,75	127	54682	673637,87	4384081,72	127	54723	674496,21	4384120,38	128	54763	671401,93	4351041,63
127	54601	674504,33	4384472,93	127	54642	672551,18	4384399,91	127	54683	673790,24	4384093,71	128	54724	671825,97	4350871,44	128	54764	671379,24	4351047,83
127	54602	674506,24	4384505,39	127	54643	672542,24	4384394,74	127	54684	673869,63	4384095,68	128	54725	671823,07	4350873,46	128	54765	671378,40	4351048,17
127	54603	674509,91	4384551,12	127	54644	672535,15	4384391,35	127	54685	673952,87	4384085,72	128	54726	671821,29	4350874,47	128	54766	671365,92	4351054,26
127	54604	674518,18	4384590,78	127	54645	672528,77	4384389,46	127	54686	673990,70	4384079,07	128	54727	671813,39	4350878,95	128	54767	671359,21	4351058,49
127	54605	674585,70	4384745,15	127	54646	672522,12	4384379,42	127	54687	673977,72	4384142,67	128	54728	671798,66	4350881,62	128	54768	671352,95	4351062,80
127	54606	674592,78	4384769,18	127	54647	672517,74	4384373,74	127	54688	673966,23	4384205,14	128	54729	671789,80	4350883,66	128	54769	671348,36	4351066,41
127	54607	674596,74	4384798,08	127	54648	672512,60	4384368,75	127	54689	673957,21	4384272,28	128	54730	671789,62	4350883,71	128	54770	671347,12	4351067,07
127	54608	674596,90	4384807,73	127	54649	672489,17	4384349,07	127	54690	673946,56	4384318,97	128	54731	671786,27	4350884,70	128	54771	671344,47	4351068,55
127	54609	674596,97	4384811,93	127	54650	672392,27	4384301,82	127	54691	673924,95	4384468,37	128	54732	671786,08	4350884,76	128	54772	671340,81	4351071,03
127	54610	674597,51	4384844,19	127	54651	672371,98	4384293,25	127	54692	673919,43	4384489,57	128	54733	671779,47	4350887,10	128	54773	671328,45	4351076,59
127	54611	674592,57	4384944,17	127	54652	672332,68	4384284,43	127	54693	673920,19	4384510,30	128	54734	671779,23	4350887,20	128	54774	671322,98	4351079,98
127	54612	674546,33	4384944,17	127	54653	672313,32	4384277,47	127	54694	673932,29	4384531,82	128	54735	671738,78	4350903,03	128	54775	671322,11	4351080,56
127	54613	674346,64	4384916,08	127	54654	672299,47	4384270,59	127	54695	673942,75	4384541,56	128	54736	671708,48	4350912,55	128	54776	671302,32	4351097,92
127	54614	674180,61	4384857,31	127	54655	672287,93	4384261,07	127	54696	673958,39	4384548,64	128	54737	671706,85	4350913,08	128	54777	671295,60	4351105,60
127	54615	674171,84	4384859,97	127	54656	672279,67	4384251,99	127	54697	673972,35	4384550,86	128	54738	671706,67	4350913,14	128	54778	671290,50	4351111,93
127	54616	674067,54	4384877,71	127	54657	672309,20	4384216,75	127	54698	673988,53	4384549,13	128	54739	671699,35	4350915,90	128	54779	671290,30	4351112,20
127	54617	674039,56	4384881,06	127	54658	672330,65	4384181,57	127	54699	674002,49	4384542,81	128	54740	671674,35	4350926,47	128	54780	671286,78	4351117,39
127	54618	674038,59	4384881,18	127	54659	672334,70	4384173,54	127	54700	674011,31	4384535,93	128	54741	671663,29	4350931,98	128	54781	671285,55	4351118,36
127	54619	674035,35	4384881,57	127	54660	672336,54	4384169,90	127	54701	674021,59	4384523,92	128	54742	671656,69	4350936,14	128	54782	671284,73	4351119,22
127	54620	673907,46	4384896,85	127	54661	672345,11	4384152,90	127	54702	674026,24	4384512,39	128	54743	671656,02	4350936,60	128	54783	671281,94	4351122,95
127	54621	673748,78	4384892,92	127	54662	672354,80	4384122,30	127	54703	674028,46	4384497,94	128	54744	671642,62	4350948,01	128	54784	671270,50	4351138,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
128	54785	671267,66	4351143,51	128	54826	671156,88	4351379,46	128	54867	671083,10	4351626,09	128	54908	671178,50	4351909,05	128	54949	671128,11	4352276,75
128	54786	671265,74	4351147,35	128	54827	671156,77	4351380,26	128	54868	671083,24	4351631,42	128	54909	671181,88	4351912,68	128	54950	671124,36	4352279,14
128	54787	671265,70	4351147,42	128	54828	671156,75	4351380,42	128	54869	671083,28	4351632,17	128	54910	671182,33	4351914,14	128	54951	671120,70	4352281,47
128	54788	671263,30	4351152,23	128	54829	671156,12	4351387,55	128	54870	671086,12	4351651,05	128	54911	671184,42	4351926,66	128	54952	671119,83	4352282,08
128	54789	671259,76	4351160,16	128	54830	671155,59	4351397,63	128	54871	671087,35	4351656,01	128	54912	671186,24	4351966,14	128	54953	671100,43	4352299,92
128	54790	671259,61	4351160,54	128	54831	671154,57	4351406,36	128	54872	671088,01	4351661,52	128	54913	671187,08	4351975,31	128	54954	671093,41	4352308,34
128	54791	671257,90	4351165,77	128	54832	671154,34	4351408,46	128	54873	671100,05	4351698,57	128	54914	671187,13	4351975,67	128	54955	671083,62	4352322,38
128	54792	671256,30	4351167,58	128	54833	671154,34	4351408,50	128	54874	671100,80	4351699,91	128	54915	671188,74	4351984,40	128	54956	671077,84	4352334,10
128	54793	671255,60	4351168,71	128	54834	671148,58	4351418,57	128	54875	671101,46	4351701,07	128	54916	671190,84	4351993,50	128	54957	671077,38	4352335,21
128	54794	671254,01	4351171,37	128	54835	671147,81	4351419,93	128	54876	671106,97	4351707,43	128	54917	671192,72	4352001,64	128	54958	671072,57	4352355,03
128	54795	671242,93	4351199,96	128	54836	671147,36	4351420,72	128	54877	671108,30	4351712,39	128	54918	671200,03	4352036,39	128	54959	671070,11	4352365,19
128	54796	671242,13	4351203,58	128	54837	671147,27	4351420,88	128	54878	671109,43	4351716,30	128	54919	671204,41	4352072,04	128	54960	671067,40	4352397,72
128	54797	671240,18	4351205,83	128	54838	671145,08	4351425,03	128	54879	671109,48	4351716,46	128	54920	671204,67	4352073,98	128	54961	671066,04	4352410,56
128	54798	671239,56	4351206,80	128	54839	671143,38	4351428,56	128	54880	671110,94	4351720,77	128	54921	671204,69	4352074,12	128	54962	671065,63	4352414,47
128	54799	671237,22	4351210,66	128	54840	671141,50	4351432,69	128	54881	671111,84	4351723,24	128	54922	671205,46	4352078,78	128	54963	671062,76	4352414,58
128	54800	671235,55	4351214,58	128	54841	671135,68	4351443,27	128	54882	671112,14	4351727,03	128	54923	671206,94	4352086,47	128	54964	671036,22	4352413,36
128	54801	671234,05	4351215,90	128	54842	671131,87	4351450,95	128	54883	671114,32	4351741,30	128	54924	671206,53	4352089,75	128	54965	671031,64	4352413,26
128	54802	671233,60	4351216,37	128	54843	671126,25	4351463,56	128	54884	671114,45	4351741,87	128	54925	671205,76	4352102,11	128	54966	671031,55	4352413,26
128	54803	671224,13	4351227,86	128	54844	671120,76	4351479,28	128	54885	671118,74	4351755,85	128	54926	671207,36	4352119,92	128	54967	671009,12	4352413,26
128	54804	671218,37	4351236,02	128	54845	671120,60	4351479,90	128	54886	671123,64	4351768,46	128	54927	671207,57	4352121,08	128	54968	671002,88	4352413,45
128	54805	671213,47	4351243,69	128	54846	671119,51	4351486,05	128	54887	671126,23	4351774,53	128	54928	671216,98	4352148,89	128	54969	671002,72	4352413,46
128	54806	671209,12	4351252,11	128	54847	671118,53	4351487,66	128	54888	671126,37	4351774,83	128	54929	671224,79	4352164,12	128	54970	671000,78	4352413,61
128	54807	671208,80	4351252,81	128	54848	671116,98	4351490,44	128	54889	671130,39	4351782,54	128	54930	671224,10	4352168,73	128	54971	670983,61	4352415,02
128	54808	671207,21	4351257,45	128	54849	671116,83	4351490,72	128	54890	671130,95	4351783,50	128	54931	671223,04	4352170,37	128	54972	670960,81	4352419,60
128	54809	671193,94	4351270,62	128	54850	671113,39	4351497,79	128	54891	671132,24	4351785,68	128	54932	671222,32	4352171,63	128	54973	670959,92	4352419,89
128	54810	671193,25	4351271,53	128	54851	671110,91	4351503,45	128	54892	671134,24	4351792,82	128	54933	671222,08	4352172,06	128	54974	670940,90	4352428,37
128	54811	671186,33	4351281,95	128	54852	671108,59	4351508,75	128	54893	671134,34	4351793,13	128	54934	671216,55	4352183,67	128	54975	670920,19	4352444,26
128	54812	671178,91	4351297,87	128	54853	671103,08	4351521,14	128	54894	671137,17	4351800,81	128	54935	671209,54	4352201,20	128	54976	670919,53	4352444,92
128	54813	671177,14	4351302,77	128	54854	671100,48	4351527,59	128	54895	671140,67	4351809,23	128	54936	671209,26	4352201,90	128	54977	670904,75	4352463,76
128	54814	671174,50	4351308,91	128	54855	671100,40	4351527,81	128	54896	671140,85	4351809,67	128	54937	671202,95	4352218,03	128	54978	670891,82	4352485,06
128	54815	671171,41	4351315,71	128	54856	671098,80	4351532,59	128	54897	671143,92	4351816,94	128	54938	671196,36	4352246,92	128	54979	670884,60	4352495,90
128	54816	671169,62	4351319,90	128	54857	671095,99	4351541,73	128	54898	671144,57	4351819,31	128	54939	671196,27	4352248,11	128	54980	670881,25	4352501,31
128	54817	671169,52	4351320,15	128	54858	671095,62	4351542,95	128	54899	671146,89	4351831,36	128	54940	671196,27	4352248,35	128	54981	670881,16	4352501,47
128	54818	671166,56	4351328,63	128	54859	671092,12	4351554,87	128	54900	671149,37	4351848,08	128	54941	671194,51	4352250,47	128	54982	670880,66	4352501,94
128	54819	671164,46	4351335,65	128	54860	671089,68	4351565,15	128	54901	671152,21	4351861,17	128	54942	671191,48	4352254,62	128	54983	670880,61	4352501,99
128	54820	671162,83	4351341,82	128	54861	671089,62	4351565,48	128	54902	671152,36	4351861,69	128	54943	671178,98	4352257,60	128	54984	670877,61	4352504,98
128	54821	671162,77	4351342,08	128	54862	671088,63	4351572,22	128	54903	671157,03	4351874,53	128	54944	671170,52	4352260,01	128	54985	670876,64	4352505,39
128	54822	671161,44	4351348,91	128	54863	671087,21	4351584,88	128	54904	671159,83	4351880,84	128	54945	671170,31	4352260,08	128	54986	670872,87	4352506,98
128	54823	671159,40	4351361,83	128	54864	671087,04	4351586,60	128	54905	671164,64	4351890,28	128	54946	671168,67	4352260,64	128	54987	670863,37	4352510,98
128	54824	671158,76	4351365,64	128	54865	671085,84	4351599,23	128	54906	671168,27	4351896,10	128	54947	671147,42	4352268,13	128	54988	670852,15	4352516,55
128	54825	671158,28	4351368,95	128	54866	671084,02	4351612,56	128	54907	671168,64	4351896,65	128	54948	671144,85	4352269,04	128	54989	670837,56	4352526,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
128	54990	670836,65	4352527,58	128	55031	670829,43	4352902,08	128	55072	670947,77	4353209,51	128	55113	670762,46	4353526,08	128	55154	670547,55	4353738,87
128	54991	670828,19	4352537,25	128	55032	670834,76	4352907,85	128	55073	670946,36	4353227,03	128	55114	670754,58	4353529,07	128	55155	670546,07	4353747,77
128	54992	670816,97	4352550,08	128	55033	670836,18	4352909,68	128	55074	670946,04	4353235,05	128	55115	670754,37	4353529,16	128	55156	670545,64	4353750,64
128	54993	670812,05	4352557,78	128	55034	670836,25	4352910,76	128	55075	670946,04	4353235,33	128	55116	670751,42	4353530,48	128	55157	670545,61	4353750,86
128	54994	670809,72	4352561,62	128	55035	670837,65	4352928,97	128	55076	670946,06	4353235,91	128	55117	670749,12	4353531,55	128	55158	670544,84	4353758,84
128	54995	670808,90	4352563,06	128	55036	670840,60	4352946,54	128	55077	670943,03	4353239,57	128	55118	670747,26	4353532,05	128	55159	670544,14	4353771,47
128	54996	670808,80	4352563,24	128	55037	670840,78	4352947,23	128	55078	670941,21	4353241,77	128	55119	670740,47	4353534,12	128	55160	670544,00	4353775,56
128	54997	670806,79	4352567,05	128	55038	670846,90	4352964,23	128	55079	670940,90	4353242,19	128	55120	670740,18	4353534,22	128	55161	670543,95	4353779,15
128	54998	670800,47	4352579,68	128	55039	670854,09	4352979,67	128	55080	670934,76	4353251,58	128	55121	670732,72	4353537,14	128	55162	670543,64	4353779,52
128	54999	670794,45	4352594,60	128	55040	670860,95	4352994,38	128	55081	670932,66	4353255,40	128	55122	670687,85	4353556,76	128	55163	670541,93	4353781,51
128	55000	670794,25	4352595,24	128	55041	670864,99	4353002,14	128	55082	670926,81	4353266,65	128	55123	670677,91	4353561,78	128	55164	670532,36	4353794,70
128	55001	670790,46	4352612,74	128	55042	670874,53	4353015,88	128	55083	670925,46	4353268,67	128	55124	670669,55	4353567,18	128	55165	670532,02	4353795,26
128	55002	670789,25	4352622,50	128	55043	670875,20	4353016,69	128	55084	670916,95	4353276,49	128	55125	670668,91	4353567,64	128	55166	670530,90	4353797,16
128	55003	670788,07	4352630,18	128	55044	670895,35	4353035,17	128	55085	670909,37	4353284,26	128	55126	670655,17	4353579,55	128	55167	670524,71	4353809,88
128	55004	670787,91	4352631,26	128	55045	670910,40	4353045,59	128	55086	670909,16	4353284,50	128	55127	670648,47	4353586,52	128	55168	670523,08	4353813,94
128	55005	670785,81	4352645,99	128	55046	670922,12	4353055,09	128	55087	670905,89	4353288,43	128	55128	670642,97	4353590,16	128	55169	670520,97	4353817,64
128	55006	670785,63	4352647,61	128	55047	670935,08	4353064,00	128	55088	670887,66	4353311,55	128	55129	670642,32	4353590,65	128	55170	670512,16	4353838,00
128	55007	670783,69	4352653,41	128	55048	670938,87	4353066,08	128	55089	670885,06	4353315,01	128	55130	670642,23	4353590,73	128	55171	670511,90	4353838,85
128	55008	670778,83	4352677,86	128	55049	670939,58	4353066,45	128	55090	670866,84	4353340,25	128	55131	670636,69	4353593,28	128	55172	670511,34	4353841,91
128	55009	670778,76	4352678,84	128	55050	670958,67	4353074,02	128	55091	670862,82	4353346,25	128	55132	670632,78	4353595,65	128	55173	670509,91	4353849,71
128	55010	670778,51	4352685,96	128	55051	670976,08	4353078,93	128	55092	670853,70	4353360,98	128	55133	670632,03	4353596,13	128	55174	670507,79	4353853,61
128	55011	670780,00	4352703,15	128	55052	670982,11	4353082,04	128	55093	670852,05	4353363,73	128	55134	670615,23	4353609,65	128	55175	670507,35	4353854,47
128	55012	670786,84	4352742,34	128	55053	670995,25	4353091,42	128	55094	670850,52	4353366,48	128	55135	670606,12	4353618,76	128	55176	670499,03	4353877,10
128	55013	670787,59	4352752,48	128	55054	670994,15	4353092,81	128	55095	670835,11	4353395,22	128	55136	670599,22	4353626,41	128	55177	670493,42	4353900,93
128	55014	670787,59	4352765,31	128	55055	670981,65	4353107,12	128	55096	670833,80	4353397,75	128	55137	670598,96	4353626,73	128	55178	670491,82	4353909,30
128	55015	670786,99	4352778,41	128	55056	670981,49	4353107,30	128	55097	670833,71	4353397,93	128	55138	670592,83	4353635,14	128	55179	670491,77	4353909,64
128	55016	670786,89	4352782,96	128	55057	670980,89	4353107,99	128	55098	670830,67	4353404,60	128	55139	670585,76	4353645,97	128	55180	670490,89	4353918,15
128	55017	670787,39	4352792,91	128	55058	670969,75	4353123,61	128	55099	670820,86	4353428,44	128	55140	670575,38	4353655,92	128	55181	670489,64	4353938,91
128	55018	670787,45	4352793,51	128	55059	670967,11	4353128,49	128	55100	670816,23	4353442,64	128	55141	670574,72	4353656,75	128	55182	670488,16	4353942,37
128	55019	670790,28	4352809,16	128	55060	670966,66	4353129,38	128	55101	670816,09	4353443,21	128	55142	670566,39	4353668,99	128	55183	670487,90	4353943,24
128	55020	670795,57	4352829,12	128	55061	670958,12	4353153,53	128	55102	670813,61	4353457,96	128	55143	670561,00	4353679,77	128	55184	670483,88	4353966,00
128	55021	670797,66	4352840,60	128	55062	670954,50	4353170,41	128	55103	670811,73	4353478,55	128	55144	670559,87	4353682,42	128	55185	670483,39	4353974,31
128	55022	670800,69	4352851,70	128	55063	670953,14	4353175,42	128	55104	670811,63	4353479,31	128	55145	670557,32	4353689,04	128	55186	670477,24	4353992,39
128	55023	670801,91	4352856,17	128	55064	670951,55	4353182,13	128	55105	670807,26	4353483,69	128	55146	670557,22	4353689,33	128	55187	670474,09	4354003,81
128	55024	670802,18	4352857,17	128	55065	670951,50	4353182,38	128	55106	670807,08	4353483,89	128	55147	670557,19	4353689,44	128	55188	670473,99	4354004,28
128	55025	670802,43	4352857,85	128	55066	670950,47	4353188,52	128	55107	670804,88	4353486,42	128	55148	670554,75	4353697,68	128	55189	670472,17	4354016,47
128	55026	670809,69	4352873,34	128	55067	670950,45	4353188,69	128	55108	670804,54	4353486,83	128	55149	670554,63	4353698,16	128	55190	670471,39	4354025,46
128	55027	670810,57	4352874,84	128	55068	670948,67	4353201,79	128	55109	670778,94	4353517,26	128	55150	670551,24	4353711,72	128	55191	670469,96	4354030,03
128	55028	670816,89	4352885,36	128	55069	670948,38	4353203,87	128	55110	670775,82	4353521,67	128	55151	670549,61	4353719,53	128	55192	670465,38	4354059,95
128	55029	670821,74	4352892,68	128	55070	670947,87	4353208,37	128	55111	670774,95	4353521,91	128	55152	670549,36	4353719,83	128	55193	670465,39	4354061,52
128	55030	670821,98	4352893,01	128	55071	670947,86	4353208,48	128	55112	670764,98	4353525,24	128	55153	670548,61	4353727,19	128	55194	670465,41	4354062,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
128	55195	670466,24	4354067,39	128	55236	670174,80	4354487,93	128	55277	669951,22	4354691,29	128	55318	669818,62	4354983,05	128	55359	669254,80	4355112,37
128	55196	670471,18	4354094,73	128	55237	670176,78	4354502,90	128	55278	669930,36	4354697,13	128	55319	669815,48	4354980,83	128	55360	669249,07	4355112,41
128	55197	670474,47	4354103,98	128	55238	670176,91	4354503,52	128	55279	669921,59	4354710,19	128	55320	669811,17	4354978,48	128	55361	669241,21	4355108,98
128	55198	670477,57	4354117,68	128	55239	670177,14	4354504,31	128	55280	669920,57	4354711,13	128	55321	669784,89	4354964,98	128	55362	669239,59	4355108,48
128	55199	670477,93	4354118,65	128	55240	670176,42	4354505,15	128	55281	669901,74	4354734,67	128	55322	669779,07	4354962,22	128	55363	669237,38	4355108,14
128	55200	670479,95	4354122,95	128	55241	670170,84	4354516,39	128	55282	669899,29	4354739,17	128	55323	669778,84	4354962,12	128	55364	669213,17	4355087,03
128	55201	670482,03	4354127,38	128	55242	670170,47	4354517,27	128	55283	669899,01	4354739,72	128	55324	669773,15	4354959,85	128	55365	669208,74	4355084,62
128	55202	670479,67	4354130,32	128	55243	670164,53	4354537,77	128	55284	669889,52	4354758,29	128	55325	669736,89	4354946,66	128	55366	669204,18	4355082,28
128	55203	670462,33	4354153,19	128	55244	670164,01	4354539,56	128	55285	669882,32	4354779,57	128	55326	669702,71	4354940,64	128	55367	669193,31	4355076,72
128	55204	670425,20	4354191,99	128	55245	670160,84	4354558,55	128	55286	669881,04	4354783,37	128	55327	669702,09	4354940,66	128	55368	669188,22	4355074,52
128	55205	670394,35	4354222,56	128	55246	670160,45	4354563,36	128	55287	669880,18	4354785,90	128	55328	669694,86	4354940,95	128	55369	669186,61	4355072,40
128	55206	670370,25	4354242,06	128	55247	670160,38	4354563,42	128	55288	669880,14	4354786,16	128	55329	669693,21	4354941,08	128	55370	669171,15	4355056,15
128	55207	670338,27	4354265,79	128	55248	670143,56	4354577,45	128	55289	669880,04	4354786,67	128	55330	669666,08	4354949,22	128	55371	669170,47	4355055,58
128	55208	670319,16	4354270,41	128	55249	670126,66	4354595,54	128	55290	669878,36	4354804,93	128	55331	669659,29	4354948,44	128	55372	669156,23	4355045,62
128	55209	670312,19	4354272,37	128	55250	670126,08	4354596,34	128	55291	669878,95	4354815,75	128	55332	669647,83	4354947,78	128	55373	669151,88	4355043,25
128	55210	670311,94	4354272,45	128	55251	670121,03	4354604,13	128	55292	669879,32	4354819,18	128	55333	669636,91	4354948,38	128	55374	669149,08	4355041,81
128	55211	670306,18	4354274,49	128	55252	670120,44	4354605,04	128	55293	669880,79	4354832,88	128	55334	669636,00	4354948,48	128	55375	669138,82	4355036,55
128	55212	670283,37	4354283,36	128	55253	670113,96	4354618,48	128	55294	669882,48	4354843,32	128	55335	669612,64	4354953,94	128	55376	669109,74	4355026,90
128	55213	670282,47	4354283,71	128	55254	670113,14	4354620,57	128	55295	669882,56	4354843,69	128	55336	669606,20	4354956,29	128	55377	669108,55	4355026,70
128	55214	670282,32	4354283,77	128	55255	670110,29	4354627,84	128	55296	669884,61	4354851,60	128	55337	669598,48	4354959,83	128	55378	669091,98	4355025,32
128	55215	670275,59	4354286,76	128	55256	670109,20	4354628,97	128	55297	669889,99	4354869,33	128	55338	669593,89	4354957,89	128	55379	669077,86	4355026,32
128	55216	670249,64	4354299,43	128	55257	670104,35	4354635,44	128	55298	669898,82	4354889,69	128	55339	669576,04	4354951,27	128	55380	669076,53	4355026,51
128	55217	670243,51	4354302,69	128	55258	670094,88	4354648,08	128	55299	669898,97	4354892,18	128	55340	669541,27	4354945,03	128	55381	669073,64	4355012,78
128	55218	670242,94	4354303,02	128	55259	670092,05	4354653,62	128	55300	669899,08	4354893,10	128	55341	669537,96	4354945,08	128	55382	669072,98	4355011,28
128	55219	670242,65	4354303,19	128	55260	670076,51	4354670,82	128	55301	669904,37	4354915,35	128	55342	669536,45	4354945,13	128	55383	669068,05	4355001,55
128	55220	670234,83	4354308,28	128	55261	670072,09	4354677,15	128	55302	669909,43	4354929,29	128	55343	669489,76	4354958,48	128	55384	669047,93	4354976,85
128	55221	670221,40	4354317,94	128	55262	670071,13	4354678,66	128	55303	669916,17	4354943,77	128	55344	669467,75	4354975,69	128	55385	669044,42	4354973,73
128	55222	670221,29	4354318,02	128	55263	670064,83	4354679,15	128	55304	669914,03	4354949,90	128	55345	669466,69	4354976,79	128	55386	669039,14	4354954,84
128	55223	670218,93	4354319,72	128	55264	670061,37	4354679,42	128	55305	669908,32	4354969,53	128	55346	669452,10	4354996,18	128	55387	669037,99	4354950,73
128	55224	670217,27	4354321,07	128	55265	670060,16	4354679,61	128	55306	669904,34	4354996,53	128	55347	669445,52	4355009,87	128	55388	669035,09	4354944,96
128	55225	670196,10	4354342,65	128	55266	670057,23	4354680,55	128	55307	669904,33	4354997,61	128	55348	669435,52	4355035,55	128	55389	669032,34	4354939,87
128	55226	670196,01	4354342,74	128	55267	670054,33	4354679,27	128	55308	669904,33	4354998,54	128	55349	669383,16	4355059,35	128	55390	669031,60	4354916,42
128	55227	670195,26	4354343,79	128	55268	670052,82	4354678,79	128	55309	669904,33	4354998,55	128	55350	669379,82	4355060,95	128	55391	669012,55	4354915,45
128	55228	670190,03	4354351,91	128	55269	670022,53	4354674,09	128	55310	669894,49	4355021,00	128	55351	669379,68	4355061,02	128	55392	668994,69	4354902,30
128	55229	670180,85	4354373,16	128	55270	670012,55	4354674,59	128	55311	669892,48	4355029,24	128	55352	669376,12	4355062,89	128	55393	668983,94	4354897,10
128	55230	670175,15	4354392,15	128	55271	670003,39	4354675,51	128	55312	669888,33	4355028,70	128	55353	669293,47	4355108,45	128	55394	668981,45	4354895,90
128	55231	670171,54	4354409,86	128	55272	670003,08	4354675,53	128	55313	669862,67	4355002,91	128	55354	669287,17	4355111,64	128	55395	668968,47	4354890,77
128	55232	670171,46	4354410,58	128	55273	669999,74	4354675,87	128	55314	669861,59	4355002,28	128	55355	669277,97	4355110,62	128	55396	668967,41	4354890,36
128	55233	670170,85	4354421,62	128	55274	669985,62	4354678,35	128	55315	669861,20	4355002,06	128	55356	669277,30	4355110,60	128	55397	668955,24	4354885,71
128	55234	670171,10	4354428,75	128	55275	669985,06	4354678,49	128	55316	669831,68	4354990,78	128	55357	669274,32	4355110,56	128	55398	668962,51	4354869,66
128	55235	670172,95	4354454,55	128	55276	669971,17	4354683,06	128	55317	669828,61	4354990,14	128	55358	669259,56	4355111,65	128	55399	668962,95	4354868,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
128	55400	668970,22	4354847,21	128	55441	668717,13	4354480,96	128	55482	668281,17	4354521,52	128	55523	668187,34	4354859,11	128	55564	668128,12	4354467,11
128	55401	668972,94	4354837,63	128	55442	668717,00	4354480,69	128	55483	668261,52	4354543,41	128	55524	668187,38	4354858,17	128	55565	668125,65	4354462,57
128	55402	668973,03	4354837,24	128	55443	668710,71	4354467,68	128	55484	668257,68	4354550,73	128	55525	668187,47	4354853,92	128	55566	668112,27	4354444,47
128	55403	668974,78	4354827,44	128	55444	668707,57	4354462,60	128	55485	668257,26	4354551,62	128	55526	668186,56	4354844,73	128	55567	668103,09	4354434,60
128	55404	668976,85	4354811,26	128	55445	668696,41	4354445,69	128	55486	668249,65	4354574,67	128	55527	668194,18	4354834,94	128	55568	668094,57	4354426,45
128	55405	668977,66	4354798,57	128	55446	668667,28	4354416,81	128	55487	668245,37	4354596,05	128	55528	668203,03	4354814,77	128	55569	668094,24	4354426,17
128	55406	668976,93	4354786,54	128	55447	668665,92	4354415,93	128	55488	668243,42	4354615,68	128	55529	668203,33	4354813,81	128	55570	668086,25	4354420,06
128	55407	668976,81	4354785,55	128	55448	668661,59	4354413,29	128	55489	668243,48	4354619,01	128	55530	668205,70	4354800,37	128	55571	668062,84	4354403,94
128	55408	668970,67	4354761,16	128	55449	668611,59	4354399,89	128	55490	668243,51	4354619,91	128	55531	668211,84	4354791,45	128	55572	668056,13	4354399,70
128	55409	668964,59	4354745,61	128	55450	668586,17	4354403,17	128	55491	668249,83	4354643,85	128	55532	668217,37	4354780,34	128	55573	668043,08	4354393,89
128	55410	668958,06	4354732,03	128	55451	668584,61	4354403,58	128	55492	668249,77	4354644,00	128	55533	668220,62	4354772,64	128	55574	668042,68	4354392,45
128	55411	668955,40	4354728,07	128	55452	668560,03	4354413,70	128	55493	668249,42	4354645,30	128	55534	668221,94	4354769,35	128	55575	668038,99	4354372,99
128	55412	668950,59	4354720,89	128	55453	668547,51	4354422,26	128	55494	668245,98	4354671,30	128	55535	668222,02	4354769,14	128	55576	668038,43	4354371,57
128	55413	668949,91	4354720,01	128	55454	668538,81	4354429,23	128	55495	668254,97	4354712,74	128	55536	668224,55	4354761,61	128	55577	668032,00	4354358,26
128	55414	668930,07	4354700,62	128	55455	668534,30	4354433,83	128	55496	668255,53	4354713,97	128	55537	668226,89	4354753,61	128	55578	668017,77	4354339,25
128	55415	668915,83	4354690,14	128	55456	668531,06	4354437,13	128	55497	668259,94	4354722,53	128	55538	668230,91	4354725,54	128	55579	668016,42	4354337,84
128	55416	668913,80	4354673,62	128	55457	668522,07	4354446,30	128	55498	668274,77	4354742,17	128	55539	668230,69	4354718,98	128	55580	668014,40	4354335,15
128	55417	668910,68	4354661,10	128	55458	668521,47	4354447,08	128	55499	668285,05	4354752,76	128	55540	668230,60	4354717,61	128	55581	668000,69	4354320,36
128	55418	668910,07	4354636,72	128	55459	668518,28	4354451,85	128	55500	668300,32	4354769,64	128	55541	668222,36	4354683,91	128	55582	668000,10	4354319,84
128	55419	668900,57	4354635,82	128	55460	668506,43	4354455,97	128	55501	668300,74	4354769,98	128	55542	668219,95	4354678,43	128	55583	667998,93	4354319,00
128	55420	668899,75	4354634,38	128	55461	668498,43	4354460,45	128	55502	668297,66	4354774,29	128	55543	668215,57	4354669,66	128	55584	667984,14	4354308,35
128	55421	668877,20	4354611,22	128	55462	668497,29	4354461,10	128	55503	668294,82	4354779,57	128	55544	668215,39	4354669,34	128	55585	667979,07	4354305,41
128	55422	668874,31	4354608,25	128	55463	668482,53	4354471,51	128	55504	668294,36	4354780,49	128	55545	668214,83	4354668,37	128	55586	667978,91	4354305,32
128	55423	668874,36	4354607,72	128	55464	668481,93	4354472,02	128	55505	668290,21	4354792,56	128	55546	668210,88	4354662,08	128	55587	667945,35	4354293,28
128	55424	668871,76	4354585,06	128	55465	668473,31	4354480,96	128	55506	668284,54	4354794,22	128	55547	668209,76	4354660,44	128	55588	667943,97	4354293,05
128	55425	668871,39	4354583,47	128	55466	668456,78	4354483,86	128	55507	668271,07	4354800,09	128	55548	668204,63	4354634,22	128	55589	667927,53	4354291,69
128	55426	668860,59	4354556,13	128	55467	668441,25	4354488,49	128	55508	668261,02	4354805,16	128	55549	668201,65	4354626,17	128	55590	667877,53	4354305,09
128	55427	668853,44	4354545,41	128	55468	668433,08	4354484,40	128	55509	668253,59	4354809,89	128	55550	668194,47	4354610,89	128	55591	667875,04	4354306,57
128	55428	668848,87	4354539,43	128	55469	668432,10	4354483,98	128	55510	668252,92	4354810,36	128	55551	668189,38	4354602,95	128	55592	667873,84	4354307,31
128	55429	668828,99	4354519,83	128	55470	668406,48	4354476,84	128	55511	668237,06	4354824,20	128	55552	668188,79	4354602,12	128	55593	667867,14	4354313,32
128	55430	668828,10	4354519,17	128	55471	668394,90	4354475,23	128	55512	668228,40	4354833,53	128	55553	668184,58	4354598,29	128	55594	667862,43	4354311,82
128	55431	668818,53	4354512,89	128	55472	668381,13	4354474,28	128	55513	668220,17	4354844,68	128	55554	668184,35	4354595,94	128	55595	667841,95	4354299,53
128	55432	668809,29	4354510,08	128	55473	668355,81	4354477,54	128	55514	668210,55	4354852,18	128	55555	668182,04	4354583,74	128	55596	667840,50	4354298,68
128	55433	668804,00	4354508,47	128	55474	668354,32	4354477,93	128	55515	668209,59	4354853,17	128	55556	668175,59	4354562,67	128	55597	667835,22	4354295,84
128	55434	668804,29	4354507,21	128	55475	668329,64	4354488,07	128	55516	668194,78	4354872,78	128	55557	668175,24	4354561,86	128	55598	667834,94	4354295,70
128	55435	668770,32	4354498,56	128	55476	668319,06	4354495,10	128	55517	668190,06	4354882,03	128	55558	668170,04	4354551,53	128	55599	667828,00	4354292,55
128	55436	668763,13	4354499,85	128	55477	668313,68	4354499,20	128	55518	668187,51	4354887,74	128	55559	668164,11	4354542,43	128	55600	667825,74	4354291,63
128	55437	668746,94	4354501,53	128	55478	668311,01	4354500,30	128	55519	668183,63	4354889,33	128	55560	668149,87	4354523,00	128	55601	667814,26	4354281,70
128	55438	668718,39	4354485,22	128	55479	668298,90	4354506,24	128	55520	668183,00	4354889,66	128	55561	668140,73	4354509,20	128	55602	667803,18	4354273,38
128	55439	668718,38	4354485,17	128	55480	668289,90	4354512,10	128	55521	668181,25	4354890,62	128	55562	668137,51	4354493,46	128	55603	667802,67	4354273,05
128	55440	668717,43	4354481,72	128	55481	668289,12	4354512,67	128	55522	668179,67	4354885,64	128	55563	668128,61	4354468,07	128	55604	667798,34	4354270,41



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
128	55605	667788,19	4354265,29	128	55646	667625,74	4353922,82	128	55687	667908,93	4353469,20	128	55728	669199,15	4353715,23	129	55768	673701,99	4351328,18
128	55606	667780,25	4354261,84	128	55647	667629,62	4353918,04	128	55688	667957,71	4353440,86	128	55729	669274,79	4353735,50	129	55769	673602,08	4351395,26
128	55607	667778,86	4354261,25	128	55648	667631,43	4353916,36	128	55689	667971,57	4353433,96	128	55730	669410,45	4353843,36	129	55770	673443,66	4351469,09
128	55608	667778,74	4354261,20	128	55649	667636,67	4353912,23	128	55690	667999,87	4353418,06	128	55731	669442,79	4353869,01	129	55771	673391,81	4351482,97
128	55609	667774,53	4354259,56	128	55650	667643,25	4353907,07	128	55691	668022,53	4353403,84	128	55732	669633,57	4353649,49	129	55772	673284,65	4351523,38
128	55610	667749,87	4354250,57	128	55651	667647,91	4353905,24	128	55692	668031,41	4353396,62	128	55733	669666,25	4353567,09	129	55773	673123,55	4351554,78
128	55611	667735,67	4354239,96	128	55652	667656,91	4353901,15	128	55693	668064,04	4353390,40	128	55734	669683,64	4353479,57	129	55774	673021,18	4351561,45
128	55612	667727,65	4354234,55	128	55653	667660,79	4353899,45	128	55694	668084,00	4353386,72	128	55735	669768,12	4353270,14	129	55775	672983,49	4351546,69
128	55613	667727,32	4354234,35	128	55654	667665,82	4353898,11	128	55695	668110,19	4353383,15	128	55736	669781,63	4353234,21	129	55776	672949,01	4351539,50
128	55614	667725,49	4354233,27	128	55655	667667,73	4353897,56	128	55696	668137,05	4353379,17	128	55737	669830,21	4353160,57	129	55777	672914,54	4351570,81
128	55615	667718,59	4354229,64	128	55656	667675,44	4353895,17	128	55697	668166,88	4353375,60	128	55738	669883,43	4353085,30	129	55778	672840,43	4351626,83
128	55616	667714,58	4354227,72	128	55657	667679,68	4353893,64	128	55698	668192,58	4353377,65	128	55739	669923,22	4353042,84	129	55779	672756,19	4351661,52
128	55617	667695,89	4354218,80	128	55658	667679,85	4353893,57	128	55699	668216,35	4353379,54	128	55740	669911,28	4352985,51	129	55780	672688,88	4351694,01
128	55618	667665,92	4354204,48	128	55659	667683,91	4353891,68	128	55700	668238,67	4353390,70	128	55741	669880,48	4352885,61	129	55781	672593,81	4351739,96
128	55619	667624,61	4354194,73	128	55660	667690,40	4353888,30	128	55701	668249,30	4353400,59	128	55742	669887,26	4352611,00	129	55782	672511,58	4351767,77
128	55620	667622,93	4354194,70	128	55661	667698,69	4353884,83	128	55702	668254,30	4353404,76	128	55743	669887,63	4352606,96	129	55783	672403,80	4351809,18
128	55621	667622,21	4354194,69	128	55662	667698,42	4353884,07	128	55703	668255,76	4353406,88	128	55744	669896,81	4352519,16	129	55784	672319,11	4351855,60
128	55622	667617,06	4354188,56	128	55663	667710,99	4353878,16	128	55704	668256,63	4353408,13	128	55745	669901,91	4352484,58	129	55785	672300,30	4351920,87
128	55623	667606,16	4354178,00	128	55664	667732,06	4353865,26	128	55705	668259,34	4353418,33	128	55746	669977,23	4352322,86	129	55786	672131,84	4352006,21
128	55624	667593,79	4354168,44	128	55665	667741,92	4353860,32	128	55706	668262,56	4353425,57	128	55747	670003,59	4352165,45	129	55787	672325,89	4352110,11
128	55625	667596,07	4354165,10	128	55666	667753,21	4353852,98	128	55707	668266,57	4353433,80	128	55748	670059,39	4352067,90	129	55788	672330,37	4352188,15
128	55626	667601,76	4354153,60	128	55667	667770,18	4353839,65	128	55708	668274,10	4353453,62	128	55749	670178,91	4351953,21	129	55789	672313,74	4352333,33
128	55627	667606,52	4354142,19	128	55668	667786,55	4353822,10	128	55709	668282,80	4353486,38	128	55750	670227,87	4351905,88	129	55790	672303,29	4352393,01
128	55628	667613,24	4354117,69	128	55669	667801,97	4353801,18	128	55710	668297,42	4353513,81	128	55751	670214,85	4351868,56	129	55791	672277,79	4352473,19
128	55629	667613,38	4354116,70	128	55670	667807,43	4353791,21	128	55711	668302,85	4353521,26	128	55752	670194,81	4351755,08	129	55792	672264,16	4352546,15
128	55630	667614,37	4354102,70	128	55671	667811,52	4353781,21	128	55712	668315,82	4353534,44	128	55753	670185,07	4351626,36	129	55793	672162,57	4352793,73
128	55631	667608,44	4354070,61	128	55672	667815,51	4353772,16	128	55713	668335,45	4353546,47	128	55754	670196,18	4351472,55	129	55794	672106,61	4352870,12
128	55632	667616,53	4354050,63	128	55673	667821,38	4353751,69	128	55714	668361,34	4353555,52	128	55755	670211,48	4351400,64	129	55795	672121,27	4352938,37
128	55633	667622,55	4354029,15	128	55674	667827,19	4353733,95	128	55715	668380,32	4353557,04	128	55756	670237,58	4351277,99	129	55796	672142,67	4353079,59
128	55634	667622,69	4354028,29	128	55675	667829,78	4353715,43	128	55716	668402,18	4353558,78	128	55757	670290,49	4351138,30	129	55797	672111,10	4353203,88
128	55635	667623,99	4354012,22	128	55676	667831,58	4353693,14	128	55717	668417,01	4353558,69	128	55758	670332,04	4350999,05	129	55798	672110,02	4353207,73
128	55636	667623,83	4354006,58	128	55677	667833,43	4353668,46	128	55718	668436,65	4353556,56	128	55759	670408,78	4350832,64	129	55799	672070,27	4353350,53
128	55637	667622,43	4353981,79	128	55678	667834,76	4353645,77	128	55719	668462,86	4353547,67	128	55760	670454,42	4350765,57	129	55800	672060,63	4353386,01
128	55638	667620,58	4353967,50	128	55679	667829,58	4353622,36	128	55720	668482,94	4353537,70	128	55761	670521,14	4350647,95	129	55801	672025,03	4353396,40
128	55639	667620,46	4353966,91	128	55680	667825,78	4353609,37	128	55721	668492,64	4353530,64	128	55762	670560,85	4350583,66	129	55802	671999,58	4353400,69
128	55640	667616,12	4353951,77	128	55681	667826,97	4353599,78	128	55722	668558,44	4353513,23	128	55763	670563,07	4350580,07	129	55803	671974,67	4353404,88
128	55641	667610,29	4353936,21	128	55682	667828,44	4353576,05	128	55723	668611,74	4353498,94	128	55764	670800,01	4350634,74	129	55804	671943,95	4353409,50
128	55642	667611,46	4353935,05	128	55683	667830,78	4353547,78	128	55724	668714,46	4353526,57	128	55765	671542,97	4350806,18	129	55805	671915,05	4353434,53
128	55643	667613,91	4353933,46	128	55684	667841,23	4353527,62	128	55725	668850,84	4353562,75	128	55766	671652,28	4350831,38	129	55806	671870,18	4353482,91
128	55644	667620,40	4353928,44	128	55685	667853,16	4353508,79	128	55726	668908,26	4353577,97	128	54723	671825,97	4350871,44	129	55807	671846,81	4353503,66
128	55645	667620,63	4353928,23	128	55686	667876,32	4353490,41	128	55727	669111,74	4353632,92	129	55767	673706,47	4351325,18	129	55808	671842,02	4353505,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
129	55809	671824,73	4353514,13	129	55850	670934,78	4353865,50	129	55891	670696,23	4353940,57	129	55932	670959,27	4353620,53	129	55973	671124,53	4353339,33
129	55810	671812,82	4353520,04	129	55851	670907,82	4353863,34	129	55892	670701,87	4353929,20	129	55933	670965,47	4353614,37	129	55974	671128,82	4353331,02
129	55811	671789,35	4353533,79	129	55852	670876,41	4353862,01	129	55893	670702,36	4353928,03	129	55934	670965,71	4353614,11	129	55975	671136,54	4353314,19
129	55812	671771,31	4353545,55	129	55853	670864,41	4353863,47	129	55894	670707,98	4353904,19	129	55935	670971,41	4353607,36	129	55976	671138,52	4353309,13
129	55813	671749,45	4353559,19	129	55854	670849,06	4353867,26	129	55895	670713,67	4353899,05	129	55936	670974,44	4353603,44	129	55977	671140,72	4353303,50
129	55814	671717,23	4353579,69	129	55855	670832,66	4353872,06	129	55896	670733,23	4353874,85	129	55937	670977,51	4353600,36	129	55978	671140,87	4353303,04
129	55815	671699,76	4353591,33	129	55856	670831,99	4353872,32	129	55897	670737,65	4353866,28	129	55938	670981,89	4353594,65	129	55979	671143,97	4353291,11
129	55816	671680,44	4353607,17	129	55857	670829,85	4353873,19	129	55898	670738,31	4353864,83	129	55939	670993,40	4353579,65	129	55980	671148,87	4353265,88
129	55817	671664,44	4353618,58	129	55858	670814,26	4353879,98	129	55899	670747,28	4353824,91	129	55940	670993,56	4353579,37	129	55981	671150,52	4353252,80
129	55818	671652,16	4353627,19	129	55859	670811,67	4353881,19	129	55900	670747,95	4353780,70	129	55941	670994,07	4353578,48	129	55982	671150,55	4353252,30
129	55819	671627,71	4353650,27	129	55860	670802,35	4353885,89	129	55901	670748,22	4353775,70	129	55942	671003,88	4353554,72	129	55983	671150,73	4353246,31
129	55820	671590,00	4353682,31	129	55861	670799,65	4353887,25	129	55902	670749,33	4353769,03	129	55943	671008,78	4353536,49	129	55984	671150,54	4353240,09
129	55821	671538,16	4353719,91	129	55862	670797,16	4353888,60	129	55903	670752,77	4353764,19	129	55944	671010,11	4353530,93	129	55985	671150,29	4353236,12
129	55822	671514,57	4353731,41	129	55863	670796,09	4353889,24	129	55904	670754,90	4353762,87	129	55945	671010,16	4353530,69	129	55986	671150,89	4353228,67
129	55823	671461,83	4353776,03	129	55864	670795,91	4353889,35	129	55905	670755,74	4353762,31	129	55946	671010,86	4353526,70	129	55987	671151,66	4353222,98
129	55824	671436,88	4353793,46	129	55865	670790,43	4353893,22	129	55906	670761,83	4353756,98	129	55947	671011,26	4353524,42	129	55988	671151,71	4353222,62
129	55825	671426,78	4353799,37	129	55866	670779,35	4353902,23	129	55907	670762,05	4353756,86	129	55948	671014,06	4353504,80	129	55989	671151,81	4353222,28
129	55826	671413,34	4353810,06	129	55867	670770,39	4353909,40	129	55908	670770,95	4353751,07	129	55949	671014,45	4353501,71	129	55990	671152,46	4353221,49
129	55827	671387,05	4353822,46	129	55868	670769,07	4353910,49	129	55909	670771,54	4353750,64	129	55950	671014,46	4353501,62	129	55991	671150,66	4353211,15
129	55828	671357,01	4353827,25	129	55869	670769,00	4353910,55	129	55910	670784,74	4353739,12	129	55951	671014,66	4353499,65	129	55992	671167,05	4353205,34
129	55829	671346,81	4353830,26	129	55870	670766,92	4353912,43	129	55911	670788,20	4353735,53	129	55952	671015,37	4353491,83	129	55993	671182,84	4353193,06
129	55830	671337,76	4353831,69	129	55871	670759,77	4353919,29	129	55912	670807,35	4353727,15	129	55953	671017,34	4353487,04	129	55994	671193,75	4353183,21
129	55831	671320,04	4353834,40	129	55872	670751,08	4353926,34	129	55913	670811,34	4353726,35	129	55954	671028,79	4353465,71	129	55995	671194,18	4353182,76
129	55832	671309,50	4353836,86	129	55873	670739,77	4353934,70	129	55914	670818,77	4353723,70	129	55955	671034,34	4353456,75	129	55996	671204,52	4353169,98
129	55833	671298,09	4353838,46	129	55874	670739,68	4353934,77	129	55915	670830,81	4353718,54	129	55956	671042,55	4353445,37	129	55997	671226,97	4353137,03
129	55834	671284,92	4353840,53	129	55875	670739,57	4353934,85	129	55916	670831,44	4353718,25	129	55957	671049,21	4353436,15	129	55998	671230,93	4353130,72
129	55835	671271,65	4353842,39	129	55876	670733,50	4353939,19	129	55917	670831,52	4353718,24	129	55958	671061,05	4353421,13	129	55999	671237,96	4353115,83
129	55836	671263,10	4353844,36	129	55877	670724,98	4353943,48	129	55918	670840,05	4353716,63	129	55959	671072,55	4353410,56	129	56000	671238,29	4353114,95
129	55837	671250,75	4353848,39	129	55878	670722,49	4353944,83	129	55919	670846,74	4353714,85	129	55960	671080,66	4353402,18	129	56001	671238,69	4353112,72
129	55838	671241,25	4353852,63	129	55879	670719,37	4353946,78	129	55920	670854,68	4353712,42	129	55961	671080,97	4353401,82	129	56002	671244,66	4353079,84
129	55839	671227,51	4353860,83	129	55880	670719,12	4353946,95	129	55921	670854,71	4353712,44	129	55962	671088,43	4353391,99	129	56003	671244,07	4353069,03
129	55840	671208,53	4353863,38	129	55881	670712,62	4353952,22	129	55922	670876,70	4353705,79	129	55963	671099,63	4353375,17	129	56004	671243,97	4353068,11
129	55841	671185,23	4353866,54	129	55882	670703,94	4353960,55	129	55923	670897,72	4353696,69	129	55964	671101,72	4353371,90	129	56005	671243,79	4353068,01
129	55842	671164,60	4353871,34	129	55883	670703,20	4353961,27	129	55924	670898,50	4353696,24	129	55965	671101,83	4353371,72	129	56006	671232,59	4353027,96
129	55843	671137,04	4353881,59	129	55884	670703,16	4353961,31	129	55925	670898,53	4353696,22	129	55966	671103,10	4353369,57	129	56007	671231,10	4353023,76
129	55844	671115,49	4353880,89	129	55885	670701,88	4353962,65	129	55926	670930,87	4353666,37	129	55967	671105,17	4353365,80	129	56008	671230,87	4353023,20
129	55845	671090,61	4353878,91	129	55886	670693,50	4353971,67	129	55927	670931,38	4353665,63	129	55968	671107,27	4353361,77	129	56009	671224,10	4353008,69
129	55846	671063,23	4353876,72	129	55887	670691,91	4353973,03	129	55928	670935,64	4353658,88	129	55969	671110,97	4353357,77	129	56010	671223,29	4353006,84
129	55847	671018,39	4353873,16	129	55888	670693,31	4353962,17	129	55929	670942,22	4353645,19	129	55970	671120,54	4353345,69	129	56011	671223,02	4353006,38
129	55848	670990,03	4353870,88	129	55889	670693,31	4353950,54	129	55930	670945,93	4353635,65	129	55971	671120,89	4353345,17	129	56012	671218,11	4352997,98
129	55849	670963,07	4353868,75	129	55890	670693,70	4353944,11	129	55931	670956,62	4353622,93	129	55972	671122,91	4353341,93	129	56013	671213,70	4352991,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
129	56014	671213,49	4352990,79	129	56055	670991,31	4352741,17	129	56096	671263,23	4352480,94	129	56137	671417,65	4352094,43	129	56178	671297,13	4351679,19
129	56015	671207,13	4352982,64	129	56056	670989,91	4352722,25	129	56097	671266,00	4352457,48	129	56138	671413,25	4352084,57	129	56179	671299,96	4351659,96
129	56016	671188,89	4352961,60	129	56057	670989,63	4352719,16	129	56098	671267,36	4352446,59	129	56139	671412,11	4352082,36	129	56180	671303,52	4351653,03
129	56017	671186,79	4352959,35	129	56058	670989,61	4352718,97	129	56099	671267,50	4352445,36	129	56140	671412,08	4352080,18	129	56181	671297,61	4351630,77
129	56018	671184,04	4352956,39	129	56059	670988,67	4352712,23	129	56100	671268,67	4352445,00	129	56141	671412,06	4352079,55	129	56182	671289,59	4351611,42
129	56019	671183,82	4352956,17	129	56060	670985,20	4352692,38	129	56101	671269,16	4352444,81	129	56142	671410,32	4352063,90	129	56183	671290,04	4351606,71
129	56020	671181,12	4352953,69	129	56061	670985,78	4352690,24	129	56102	671280,85	4352439,39	129	56143	671406,46	4352043,77	129	56184	671290,37	4351603,81
129	56021	671177,87	4352950,69	129	56062	670985,88	4352689,77	129	56103	671296,27	4352430,99	129	56144	671401,97	4352007,21	129	56185	671291,18	4351601,04
129	56022	671163,87	4352938,79	129	56063	670987,70	4352677,43	129	56104	671298,43	4352429,77	129	56145	671400,56	4351998,63	129	56186	671292,00	4351598,36
129	56023	671149,11	4352928,38	129	56064	670990,04	4352675,90	129	56105	671305,61	4352425,21	129	56146	671392,14	4351958,63	129	56187	671295,12	4351591,34
129	56024	671142,29	4352924,78	129	56065	671003,37	4352666,08	129	56106	671305,94	4352424,98	129	56147	671391,73	4351956,79	129	56188	671295,31	4351590,91
129	56025	671141,35	4352924,33	129	56066	671006,56	4352663,52	129	56107	671313,39	4352419,25	129	56148	671391,09	4351954,00	129	56189	671296,99	4351587,07
129	56026	671115,91	4352916,12	129	56067	671009,68	4352661,03	129	56108	671331,61	4352403,82	129	56149	671389,63	4351947,67	129	56190	671298,95	4351584,02
129	56027	671095,68	4352912,47	129	56068	671009,91	4352660,83	129	56109	671341,72	4352393,95	129	56150	671389,62	4351947,63	129	56191	671301,34	4351580,10
129	56028	671094,68	4352911,76	129	56069	671014,96	4352656,12	129	56110	671342,04	4352393,59	129	56151	671389,60	4351947,53	129	56192	671301,45	4351579,91
129	56029	671088,02	4352907,39	129	56070	671022,55	4352648,54	129	56111	671348,10	4352386,07	129	56152	671387,92	4351911,20	129	56193	671301,51	4351579,81
129	56030	671087,77	4352907,24	129	56071	671032,10	4352640,11	129	56112	671352,34	4352380,25	129	56153	671387,26	4351903,40	129	56194	671304,37	4351574,49
129	56031	671086,32	4352906,39	129	56072	671046,34	4352624,58	129	56113	671362,96	4352371,14	129	56154	671387,23	4351903,16	129	56195	671309,27	4351564,68
129	56032	671082,18	4352904,13	129	56073	671046,85	4352623,89	129	56114	671382,45	4352348,55	129	56155	671386,64	4351899,11	129	56196	671315,96	4351547,47
129	56033	671060,46	4352892,92	129	56074	671050,55	4352618,24	129	56115	671383,08	4352347,55	129	56156	671382,43	4351873,87	129	56197	671316,16	4351546,77
129	56034	671051,32	4352888,76	129	56075	671057,74	4352618,57	129	56116	671385,07	4352344,25	129	56157	671381,23	4351867,83	129	56198	671318,59	4351534,04
129	56035	671050,94	4352888,61	129	56076	671062,31	4352618,67	129	56117	671395,24	4352319,48	129	56158	671381,17	4351867,57	129	56199	671322,12	4351527,63
129	56036	671041,36	4352885,38	129	56077	671062,48	4352618,67	129	56118	671403,65	4352287,22	129	56159	671379,32	4351860,69	129	56200	671325,64	4351520,58
129	56037	671038,98	4352884,71	129	56078	671066,35	4352618,60	129	56119	671406,76	4352262,95	129	56160	671370,92	4351833,35	129	56201	671327,15	4351517,25
129	56038	671038,84	4352882,40	129	56079	671102,80	4352617,19	129	56120	671408,61	4352260,09	129	56161	671363,38	4351815,31	129	56202	671333,25	4351506,57
129	56039	671038,80	4352882,30	129	56080	671118,86	4352615,25	129	56121	671414,04	4352249,20	129	56162	671363,03	4351814,66	129	56203	671335,84	4351501,72
129	56040	671038,78	4352881,63	129	56081	671119,45	4352615,13	129	56122	671414,38	4352248,40	129	56163	671361,58	4351812,07	129	56204	671335,88	4351501,65
129	56041	671038,77	4352881,46	129	56082	671132,78	4352611,45	129	56123	671420,64	4352227,70	129	56164	671353,46	4351800,09	129	56205	671339,38	4351494,65
129	56042	671038,75	4352881,20	129	56083	671156,60	4352603,05	129	56124	671424,84	4352205,27	129	56165	671346,49	4351792,05	129	56206	671343,58	4351486,26
129	56043	671037,64	4352864,07	129	56084	671171,77	4352596,23	129	56125	671425,48	4352201,46	129	56166	671338,54	4351766,58	129	56207	671347,99	4351476,07
129	56044	671030,81	4352833,69	129	56085	671172,33	4352595,92	129	56126	671428,29	4352182,53	129	56167	671337,49	4351762,66	129	56208	671348,13	4351475,69
129	56045	671030,35	4352832,53	129	56086	671173,90	4352595,03	129	56127	671429,22	4352173,25	129	56168	671332,26	4351740,75	129	56209	671350,75	4351467,52
129	56046	671023,99	4352819,39	129	56087	671184,84	4352587,72	129	56128	671429,24	4352172,88	129	56169	671326,88	4351731,15	129	56210	671352,86	4351459,81
129	56047	671013,86	4352804,95	129	56088	671203,08	4352573,70	129	56129	671429,39	4352167,48	129	56170	671326,33	4351730,36	129	56211	671354,89	4351450,79
129	56048	671004,05	4352793,31	129	56089	671211,55	4352566,39	129	56130	671429,31	4352163,49	129	56171	671320,96	4351720,95	129	56212	671354,95	4351450,45
129	56049	670993,51	4352779,66	129	56090	671211,83	4352566,12	129	56131	671428,61	4352145,96	129	56172	671320,72	4351720,53	129	56213	671356,02	4351442,55
129	56050	670991,48	4352772,01	129	56091	671217,41	4352560,29	129	56132	671427,68	4352135,81	129	56173	671320,00	4351719,06	129	56214	671357,32	4351428,92
129	56051	670991,59	4352767,63	129	56092	671238,43	4352536,46	129	56133	671427,63	4352135,46	129	56174	671318,85	4351717,26	129	56215	671358,58	4351418,11
129	56052	670991,59	4352748,70	129	56093	671250,04	4352520,31	129	56134	671426,27	4352127,95	129	56175	671309,11	4351700,18	129	56216	671359,01	4351413,61
129	56053	670991,37	4352742,05	129	56094	671254,96	4352510,61	129	56135	671422,07	4352109,01	129	56176	671307,76	4351697,41	129	56217	671359,02	4351413,47
129	56054	670991,36	4352741,90	129	56095	671255,44	4352509,52	129	56136	671417,83	4352094,90	129	56177	671303,12	4351689,67	129	56218	671359,13	4351411,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
129	56219	671359,62	4351402,38	129	56260	671536,43	4351215,92	129	56301	672057,99	4350955,00	130	56341	671931,32	4353563,33	131	56381	670555,97	4355638,79
129	56220	671360,28	4351397,45	129	56261	671560,48	4351200,53	129	56302	672064,54	4350930,58	130	56342	672004,28	4353501,82	131	56382	670540,20	4355632,67
129	56221	671360,72	4351394,76	129	56262	671560,92	4351200,25	129	56303	672065,57	4350926,71	130	56309	672030,93	4353495,64	131	56383	670505,74	4355620,02
129	56222	671360,78	4351394,42	129	56263	671577,25	4351189,68	129	56304	672297,41	4350980,14	131	56343	671711,51	4353917,96	131	56384	670483,20	4355619,32
129	56223	671367,71	4351387,87	129	56264	671580,26	4351187,65	129	56305	672338,25	4350989,65	131	56344	671723,51	4353928,28	131	56385	670461,84	4355620,20
129	56224	671374,74	4351381,22	129	56265	671580,36	4351187,58	129	56306	672553,80	4351039,41	131	56345	671726,18	4353933,60	131	56386	670442,97	4355613,18
129	56225	671375,49	4351380,25	129	56266	671582,59	4351185,98	129	56307	672677,78	4351067,99	131	56346	671744,36	4353956,46	131	56387	670420,43	4355605,99
129	56226	671382,98	4351369,08	129	56267	671612,41	4351163,86	129	56308	673121,04	4351178,84	131	56347	671762,70	4353980,37	131	56388	670407,33	4355605,13
129	56227	671390,58	4351352,65	129	56268	671615,65	4351161,31	129	55767	673706,47	4351325,18	131	56348	671779,33	4354008,95	131	56389	670355,48	4355605,31
129	56228	671392,38	4351347,58	129	56269	671626,08	4351159,72	130	56309	672030,93	4353495,64	131	56349	671771,40	4354028,24	131	56390	670318,59	4355587,63
129	56229	671395,10	4351344,63	129	56270	671714,09	4351141,55	130	56310	672008,69	4353579,59	131	56350	671690,30	4354145,63	131	56391	670311,82	4355585,13
129	56230	671403,80	4351333,71	129	56271	671714,52	4351141,46	130	56311	671966,21	4353646,86	131	56351	671655,42	4354185,70	131	56392	670285,70	4355565,64
129	56231	671404,11	4351333,26	129	56272	671743,01	4351130,87	130	56312	671952,92	4353688,25	131	56352	671649,28	4354192,80	131	56393	670260,37	4355561,64
129	56232	671408,36	4351326,53	129	56273	671744,05	4351130,29	130	56313	671945,21	4353705,08	131	56353	671612,17	4354235,66	131	56394	670222,39	4355538,10
129	56233	671411,18	4351321,30	129	56274	671745,34	4351129,55	130	56314	671902,14	4353788,49	131	56354	671563,40	4354284,94	131	56395	670196,51	4355535,98
129	56234	671415,03	4351313,61	129	56275	671767,70	4351111,98	130	56315	671869,54	4353835,45	131	56355	671506,30	4354500,59	131	56396	670189,16	4355519,94
129	56235	671415,14	4351313,37	129	56276	671773,27	4351106,14	130	56316	671826,54	4353902,41	131	56356	671464,67	4354651,73	131	56397	670170,86	4355501,64
129	56236	671416,90	4351310,91	129	56277	671774,30	4351105,70	130	56317	671818,08	4353892,44	131	56357	671323,58	4354839,55	131	56398	670145,98	4355487,66
129	56237	671421,73	4351303,46	129	56278	671803,29	4351096,59	130	56318	671813,97	4353886,44	131	56358	671262,60	4354910,81	131	56399	670113,53	4355464,57
129	56238	671421,93	4351303,12	129	56279	671809,20	4351094,52	130	56319	671794,79	4353853,09	131	56359	671179,87	4354995,59	131	56400	670076,41	4355433,83
129	56239	671422,34	4351302,42	129	56280	671809,33	4351094,47	130	56320	671788,40	4353838,92	131	56360	671166,10	4355021,63	131	56401	670045,93	4355415,83
129	56240	671426,98	4351293,34	129	56281	671809,87	4351094,26	130	56321	671774,23	4353827,67	131	56361	671144,24	4355103,23	131	56402	670025,47	4355405,48
129	56241	671427,83	4351291,44	129	56282	671844,84	4351080,58	130	56322	671757,37	4353822,43	131	56362	671141,23	4355106,58	131	56403	669989,40	4355372,14
129	56242	671431,29	4351283,73	129	56283	671866,94	4351076,55	130	56323	671753,90	4353820,01	131	56363	671091,42	4355162,07	131	56404	669978,19	4355358,77
129	56243	671435,14	4351273,77	129	56284	671883,29	4351072,11	130	56324	671736,48	4353807,89	131	56364	671058,46	4355240,62	131	56405	669973,98	4355341,00
129	56244	671435,28	4351273,34	129	56285	671883,92	4351071,88	130	56325	671732,11	4353803,64	131	56365	670934,70	4355364,38	131	56406	669969,22	4355329,03
129	56245	671436,13	4351270,07	129	56286	671898,93	4351064,94	130	56326	671716,77	4353789,66	131	56366	670885,60	4355520,50	131	56407	669970,36	4355328,71
129	56246	671438,29	4351266,54	129	56287	671927,75	4351048,61	130	56327	671704,81	4353779,08	131	56367	670841,59	4355609,15	131	56408	669969,42	4355326,94
129	56247	671446,33	4351247,02	129	56288	671928,45	4351048,21	130	56328	671692,39	4353770,26	131	56368	670782,92	4355699,22	131	56409	669965,45	4355321,07
129	56248	671447,05	4351246,58	129	56289	671931,45	4351046,41	130	56329	671677,56	4353761,06	131	56369	670751,06	4355689,15	131	56410	669950,81	4355302,42
129	56249	671447,93	4351246,01	129	56290	671931,61	4351046,31	130	56330	671660,43	4353753,31	131	56370	670735,04	4355687,38	131	56411	669946,84	4355297,93
129	56250	671451,84	4351242,62	129	56291	671935,69	4351043,62	130	56331	671677,17	4353739,04	131	56371	670717,34	4355688,04	131	56412	669946,72	4355297,81
129	56251	671457,77	4351239,57	129	56292	671954,11	4351030,81	130	56332	671707,85	4353712,38	131	56372	670707,33	4355684,00	131	56413	669944,81	4355296,01
129	56252	671461,25	4351237,31	129	56293	671977,15	4351017,64	130	56333	671716,10	4353704,78	131	56373	670688,61	4355680,36	131	56414	669922,84	4355276,23
129	56253	671478,33	4351234,58	129	56294	671977,54	4351017,42	130	56334	671750,15	4353679,15	131	56374	670682,11	4355680,95	131	56415	669922,34	4355271,37
129	56254	671484,44	4351233,40	129	56295	671979,01	4351016,56	130	56335	671757,62	4353673,54	131	56375	670672,28	4355672,44	131	56416	669923,62	4355243,75
129	56255	671491,09	4351231,92	129	56296	672010,99	4350997,36	130	56336	671787,49	4353654,22	131	56376	670644,07	4355666,53	131	56417	669923,67	4355241,44
129	56256	671499,66	4351230,36	129	56297	672014,33	4350995,52	130	56337	671803,26	4353644,06	131	56377	670632,01	4355655,31	131	56418	669922,81	4355233,12
129	56257	671518,05	4351225,17	129	56298	672014,49	4350995,43	130	56338	671808,33	4353640,79	131	56378	670617,53	4355648,25	131	56419	669929,15	4355232,60
129	56258	671518,77	4351224,89	129	56299	672019,74	4350992,53	130	56339	671856,82	4353610,33	131	56379	670589,87	4355640,10	131	56420	669929,76	4355232,50
129	56259	671532,53	4351218,29	129	56300	672021,39	4350991,60	130	56340	671873,89	4353601,43	131	56380	670561,24	4355641,73	131	56421	669944,19	4355229,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
131	56422	669945,64	4355228,55	131	56463	670138,19	4354925,10	131	56504	670397,47	4354527,66	131	56545	670724,46	4354079,20	131	56586	671161,00	4353976,85
131	56423	669949,37	4355228,78	131	56464	670131,64	4354901,76	131	56505	670388,40	4354486,04	131	56546	670724,68	4354079,07	131	56587	671176,67	4353971,66
131	56424	669962,79	4355227,88	131	56465	670132,62	4354890,40	131	56506	670382,69	4354473,58	131	56547	670729,79	4354075,60	131	56588	671201,34	4353965,26
131	56425	669963,75	4355227,75	131	56466	670132,09	4354882,14	131	56507	670379,62	4354465,67	131	56548	670741,57	4354066,51	131	56589	671235,99	4353960,62
131	56426	669986,54	4355221,86	131	56467	670175,33	4354865,78	131	56508	670406,39	4354459,19	131	56549	670744,65	4354063,93	131	56590	671250,09	4353958,64
131	56427	669993,13	4355219,30	131	56468	670184,81	4354861,28	131	56509	670424,06	4354453,12	131	56550	670744,76	4354063,83	131	56591	671266,52	4353953,33
131	56428	670002,78	4355214,95	131	56469	670189,94	4354858,85	131	56510	670424,79	4354452,79	131	56551	670747,60	4354061,03	131	56592	671280,80	4353945,66
131	56429	670003,09	4355214,79	131	56470	670190,36	4354858,58	131	56511	670433,60	4354448,27	131	56552	670754,41	4354053,78	131	56593	671289,91	4353940,80
131	56430	670007,23	4355212,53	131	56471	670198,06	4354853,62	131	56512	670443,20	4354441,97	131	56553	670761,91	4354047,39	131	56594	671300,08	4353939,37
131	56431	670009,13	4355211,40	131	56472	670198,90	4354853,02	131	56513	670446,41	4354439,59	131	56554	670764,85	4354044,68	131	56595	671340,66	4353932,27
131	56432	670015,75	4355207,38	131	56473	670213,47	4354839,39	131	56514	670493,54	4354404,61	131	56555	670764,93	4354044,60	131	56596	671352,12	4353930,66
131	56433	670023,37	4355202,27	131	56474	670231,83	4354834,61	131	56515	670496,90	4354402,00	131	56556	670766,21	4354043,26	131	56597	671371,99	4353927,10
131	56434	670023,64	4355202,07	131	56475	670232,91	4354834,15	131	56516	670526,66	4354377,92	131	56557	670775,60	4354033,14	131	56598	671381,88	4353924,15
131	56435	670029,61	4355197,28	131	56476	670243,72	4354828,75	131	56517	670529,25	4354375,75	131	56558	670777,71	4354031,12	131	56599	671391,32	4353922,76
131	56436	670042,36	4355186,23	131	56477	670260,46	4354812,72	131	56518	670529,40	4354375,62	131	56559	670781,26	4354029,27	131	56600	671414,79	4353918,66
131	56437	670058,98	4355167,74	131	56478	670278,09	4354795,84	131	56519	670534,30	4354371,08	131	56560	670781,00	4354028,35	131	56601	671432,43	4353912,20
131	56438	670059,55	4355166,92	131	56479	670278,72	4354794,85	131	56520	670569,76	4354335,94	131	56561	670784,95	4354026,26	131	56602	671446,51	4353905,29
131	56439	670062,40	4355162,43	131	56480	670280,95	4354791,16	131	56521	670571,64	4354334,01	131	56562	670789,04	4354023,63	131	56603	671466,74	4353895,05
131	56440	670064,04	4355159,84	131	56481	670289,89	4354769,88	131	56522	670613,76	4354290,00	131	56563	670799,76	4354015,96	131	56604	671481,62	4353883,14
131	56441	670071,25	4355144,47	131	56482	670290,67	4354768,03	131	56523	670618,71	4354284,43	131	56564	670808,25	4354009,69	131	56605	671493,15	4353876,16
131	56442	670073,17	4355139,29	131	56483	670293,85	4354756,63	131	56524	670618,85	4354284,26	131	56565	670825,05	4353996,40	131	56606	671502,76	4353869,29
131	56443	670080,48	4355128,77	131	56484	670297,53	4354729,76	131	56525	670621,33	4354281,13	131	56566	670835,25	4353986,85	131	56607	671523,94	4353854,56
131	56444	670083,94	4355122,24	131	56485	670296,35	4354715,53	131	56526	670639,56	4354257,10	131	56567	670846,19	4353977,83	131	56608	671531,34	4353848,08
131	56445	670084,36	4355121,37	131	56486	670297,46	4354714,52	131	56527	670656,12	4354238,79	131	56568	670849,94	4353975,01	131	56609	671537,78	4353841,23
131	56446	670090,20	4355095,81	131	56487	670298,84	4354713,24	131	56528	670671,45	4354223,17	131	56569	670856,15	4353971,90	131	56610	671546,39	4353834,24
131	56447	670094,70	4355090,82	131	56488	670304,34	4354710,99	131	56529	670685,62	4354204,91	131	56570	670869,12	4353966,25	131	56611	671556,50	4353825,27
131	56448	670102,61	4355079,73	131	56489	670320,15	4354703,40	131	56530	670686,08	4354204,15	131	56571	670876,05	4353963,61	131	56612	671563,63	4353820,17
131	56449	670106,97	4355072,95	131	56490	670326,87	4354699,85	131	56531	670687,13	4354202,37	131	56572	670882,42	4353962,02	131	56613	671568,56	4353820,76
131	56450	670107,80	4355071,66	131	56491	670345,53	4354685,95	131	56532	670700,02	4354162,43	131	56573	670887,39	4353962,04	131	56614	671576,72	4353823,81
131	56451	670113,82	4355059,36	131	56492	670346,43	4354685,10	131	56533	670700,11	4354161,54	131	56574	670899,92	4353963,03	131	56615	671585,46	4353826,84
131	56452	670114,17	4355058,50	131	56493	670346,71	4354684,75	131	56534	670700,62	4354151,48	131	56575	670926,83	4353965,18	131	56616	671603,06	4353836,27
131	56453	670121,55	4355020,80	131	56494	670364,37	4354662,40	131	56535	670699,98	4354141,18	131	56576	670938,79	4353966,14	131	56617	671628,18	4353848,32
131	56454	670121,18	4355012,23	131	56495	670376,21	4354630,01	131	56536	670704,06	4354125,95	131	56577	670949,22	4353967,80	131	56618	671640,68	4353856,01
131	56455	670121,10	4355011,30	131	56496	670376,43	4354628,78	131	56537	670703,85	4354119,41	131	56578	670982,04	4353970,57	131	56619	671657,20	4353870,45
131	56456	670120,75	4355009,59	131	56497	670377,99	4354611,17	131	56538	670703,77	4354118,19	131	56579	671024,90	4353973,99	131	56620	671668,51	4353881,29
131	56457	670121,45	4355008,33	131	56498	670376,99	4354597,05	131	56539	670698,38	4354093,93	131	56580	671035,19	4353974,67	131	56621	671679,83	4353890,58
131	56458	670122,00	4355007,32	131	56499	670376,67	4354594,85	131	56540	670701,12	4354092,53	131	56581	671069,73	4353977,56	131	56622	671711,51	4353917,96
131	56459	670131,96	4354980,45	131	56500	670379,33	4354589,83	131	56541	670705,53	4354089,66	131	56582	671096,14	4353979,66	132	56623	672782,31	4363355,55
131	56460	670136,71	4354958,28	131	56501	670387,56	4354572,73	131	56542	670712,00	4354084,96	131	56583	671112,21	4353980,85	132	56624	672786,47	4363360,44
131	56461	670138,93	4354937,33	131	56502	670397,44	4354530,54	131	56543	670718,57	4354082,17	131	56584	671134,40	4353980,85	132	56625	672802,89	4363387,13
131	56462	670138,33	4354926,37	131	56503	670397,46	4354528,84	131	56544	670724,02	4354079,45	131	56585	671150,58	4353979,11	132	56626	672816,74	4363401,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
132	56626	672825,73	4363408,39	132	56667	672633,24	4365670,73	132	56708	671421,63	4365835,06	132	56749	669585,57	4365189,45	132	56790	669662,65	4363642,44
132	56627	672843,06	4363419,58	132	56668	672616,78	4365704,68	132	56709	671412,88	4365859,78	132	56750	669560,81	4365185,01	132	56791	669607,40	4364018,00
132	56628	672835,98	4363435,83	132	56669	672600,04	4365755,81	132	56710	671410,81	4365885,68	132	56751	669552,34	4365183,49	132	56792	669601,61	4364031,32
132	56629	672831,72	4363452,21	132	56670	672590,77	4365806,32	132	56711	671408,21	4365924,59	132	56752	669545,18	4365156,13	132	56793	669592,20	4364052,95
132	56630	672830,29	4363469,09	132	56671	672588,11	4365826,59	132	56712	671405,99	4365952,48	132	56753	669532,49	4365127,81	132	56794	669566,88	4364100,07
132	56631	672831,40	4363494,61	132	56672	672583,67	4365878,32	132	56713	671398,17	4366000,19	132	56754	669520,74	4365112,72	132	56795	669540,58	4364137,01
132	56632	672834,73	4363509,19	132	56673	672581,99	4365915,03	132	56714	671372,94	4366039,41	132	56755	669517,40	4365093,48	132	56796	669516,18	4364166,50
132	56633	672840,21	4363523,11	132	56674	672576,97	4365983,59	132	56715	671338,40	4366087,10	132	56756	669525,81	4365059,02	132	56797	669495,81	4364162,96
132	56634	672846,21	4363535,56	132	56675	672535,95	4366037,35	132	56716	671301,46	4366114,15	132	56757	669547,19	4365004,22	132	56798	669472,30	4364164,35
132	56635	672859,51	4363555,71	132	56676	672444,98	4366110,41	132	56717	671239,38	4366140,57	132	56758	669594,30	4364957,57	132	56799	669439,89	4364168,85
132	56636	672848,86	4363615,98	132	56677	672378,09	4366154,63	132	56718	671193,97	4366165,14	132	56759	669612,82	4364943,56	132	56800	669389,15	4364179,08
132	56637	672846,24	4363629,38	132	56678	672275,02	4366173,89	132	56719	671154,47	4366189,81	132	56760	669676,90	4364888,92	132	56801	669356,92	4364188,45
132	56638	672800,42	4363707,33	132	56679	672187,02	4366198,78	132	56720	671115,34	4366191,67	132	56761	669743,79	4364809,38	132	56802	669267,85	4364224,94
132	56639	672790,03	4363750,21	132	56680	672059,08	4366211,06	132	56721	671037,47	4366196,82	132	56762	669757,43	4364784,52	132	56803	669156,76	4364272,75
132	56640	672786,32	4363783,57	132	56681	671975,58	4366222,24	132	56722	670998,13	4366197,38	132	56763	669774,13	4364744,21	132	56804	669121,42	4364284,68
132	56641	672786,93	4363810,21	132	56682	671849,70	4366245,47	132	56723	670969,80	4366195,36	132	56764	669787,08	4364692,98	132	56805	669062,49	4364310,90
132	56642	672794,62	4363855,37	132	56683	671769,28	4366263,04	132	56724	670923,37	4366196,47	132	56765	669796,48	4364621,17	132	56806	669018,03	4364324,94
132	56643	672728,19	4363912,50	132	56684	671745,94	4366267,18	132	56725	670867,80	4366175,79	132	56766	669796,87	4364561,15	132	56807	668969,43	4364332,09
132	56644	672682,20	4363971,52	132	56685	671714,60	4366273,27	132	56726	670824,75	4366149,20	132	56767	669789,52	4364491,53	132	56808	668932,80	4364337,46
132	56645	672652,60	4364024,45	132	56686	671668,37	4366279,07	132	56727	670772,70	4366114,49	132	56768	669780,63	4364440,22	132	56809	668887,27	4364335,16
132	56646	672608,96	4364131,31	132	56687	671631,53	4366280,46	132	56728	670753,85	4366073,82	132	56769	669762,22	4364378,80	132	56810	668753,95	4364305,34
132	56647	672608,00	4364135,19	132	56688	671593,52	4366278,41	132	56729	670718,84	4366012,73	132	56770	669746,25	4364343,70	132	56811	668633,34	4364265,89
132	56648	672606,90	4364134,92	132	56689	671533,08	4366271,63	132	56730	670667,51	4365898,51	132	56771	669702,39	4364279,56	132	56812	668527,66	4364229,84
132	56649	672571,59	4364196,94	132	56690	671473,00	4366251,99	132	56731	670636,07	4365814,99	132	56772	669641,76	4364214,25	132	56813	668398,89	4364184,37
132	56650	672549,59	4364255,17	132	56691	671429,07	4366234,08	132	56732	670625,04	4365768,98	132	56773	669619,27	4364198,75	132	56814	668370,64	4364171,70
132	56651	672521,44	4364411,08	132	56692	671340,54	4366207,38	132	56733	670608,12	4365735,74	132	56774	669641,40	4364171,06	132	56815	668344,15	4364156,15
132	56652	672526,26	4364511,29	132	56693	671378,94	4366183,71	132	56734	670575,68	4365676,30	132	56775	669658,00	4364141,54	132	56816	668244,00	4364098,84
132	56653	672539,72	4364638,94	132	56694	671408,48	4366160,88	132	56735	670546,96	4365633,39	132	56776	669666,64	4364123,32	132	56817	668170,08	4364056,90
132	56654	672553,47	4364693,26	132	56695	671427,58	4366136,24	132	56736	670505,46	4365589,17	132	56777	669688,13	4364082,31	132	56818	668148,95	4364001,55
132	56655	672592,42	4364801,54	132	56696	671445,49	4366109,24	132	56737	670462,70	4365556,47	132	56778	669712,27	4364024,28	132	56819	668129,57	4363960,65
132	56656	672630,12	4364906,35	132	56697	671475,46	4366065,15	132	56738	670374,19	4365499,90	132	56779	669722,08	4363975,47	132	56820	668112,55	4363930,45
132	56657	672679,37	4365022,26	132	56698	671487,97	4366044,30	132	56739	670270,26	4365440,56	132	56780	669727,61	4363910,54	132	56821	668086,84	4363899,08
132	56658	672740,88	4365136,99	132	56699	671495,83	4366025,03	132	56740	670186,21	4365393,19	132	56781	669732,13	4363850,95	132	56822	668067,40	4363876,83
132	56659	672789,72	4365204,42	132	56700	671504,64	4365973,37	132	56741	670151,57	4365367,28	132	56782	669737,25	4363792,65	132	56823	668026,20	4363846,29
132	56660	672772,41	4365273,68	132	56701	671506,87	4365945,46	132	56742	670045,61	4365329,83	132	56783	669741,95	4363721,40	132	56824	668007,51	4363836,77
132	56661	672735,36	4365371,59	132	56702	671509,05	4365917,67	132	56743	669959,72	4365288,00	132	56784	669747,26	4363695,22	132	56825	667969,93	4363820,05
132	56662	672716,30	4365415,35	132	56703	671514,45	4365860,87	132	56744	669919,18	4365278,92	132	56785	669752,81	4363671,11	132	56826	667984,35	4363799,88
132	56663	672708,18	4365428,00	132	56704	671507,75	4365835,86	132	56745	669842,68	4365273,51	132	56786	669746,10	4363646,02	132	56827	667991,05	4363774,88
132	56664	672697,52	4365461,40	132	56705	671489,44	4365817,57	132	56746	669760,44	4365244,61	132	56787	669727,75	4363627,64	132	56828	667990,75	4363763,38
132	56665	672684,84	4365517,79	132	56706	671464,45	4365810,87	132	56747	669709,54	4365234,33	132	56788	669702,68	4363620,92	132	56829	668001,73	4363738,62
132	56666	672643,12	4365650,30	132	56707	671439,45	4365817,57	132	56748	669654,34	4365216,53	132	56789	669677,61	4363627,64	132	56830	668007,51	4363726,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
132	56831	668018,90	4363710,88	132	56872	669996,61	4363491,73	132	56913	671815,41	4363939,90	133	56953	672157,01	4363442,67	134	56993	673865,97	4365607,64
132	56832	668028,80	4363682,20	132	56873	670092,20	4363553,11	132	56914	671816,64	4363936,08	133	56954	672152,57	4363455,11	134	56994	673891,32	4365636,91
132	56833	668031,65	4363668,65	132	56874	670228,04	4363669,95	132	56915	671796,01	4363931,00	133	56955	672148,65	4363466,74	134	56995	673894,63	4365640,74
132	56834	668042,86	4363647,65	132	56875	670334,36	4363792,78	132	56916	671840,02	4363900,62	133	56956	672139,03	4363483,44	134	56996	673833,31	4365950,36
132	56835	668064,57	4363603,80	132	56876	670369,21	4363838,63	132	56917	671863,62	4363884,93	133	56957	672117,41	4363517,54	134	56997	673811,77	4366058,36
132	56836	668078,90	4363562,09	132	56877	670439,07	4363943,70	132	56918	671892,37	4363867,74	133	56958	672098,20	4363545,84	134	56998	673808,18	4366055,93
132	56837	668110,86	4363526,60	132	56878	670518,94	4364119,25	132	56919	671922,20	4363848,55	133	56959	672090,02	4363560,46	134	56999	673729,52	4366002,76
132	56838	668138,75	4363494,75	132	56879	670538,10	4364185,70	132	56920	671942,73	4363837,72	133	56960	672080,74	4363595,84	134	57000	673693,51	4365959,55
132	56839	668162,32	4363466,24	132	56880	670568,85	4364303,47	132	56921	671961,56	4363827,68	133	56961	672077,96	4363627,66	134	57001	673682,21	4365930,76
132	56840	668192,99	4363426,03	132	56881	670577,75	4364354,78	132	56922	671984,78	4363818,80	133	56962	672074,71	4363668,48	134	57002	673671,64	4365914,32
132	56841	668218,43	4363382,17	132	56882	670593,09	4364483,44	132	56923	672003,97	4363820,33	133	56963	672071,52	4363690,68	134	57003	673653,48	4365895,52
132	56842	668246,02	4363354,11	132	56883	670597,16	4364616,88	132	56924	672016,95	4363821,35	133	56964	672056,63	4363705,93	134	57004	673628,14	4365870,56
132	56843	668266,12	4363344,38	132	56884	670591,01	4364700,46	132	56925	672032,90	4363820,05	133	56965	672039,03	4363715,97	134	57005	673597,64	4365849,09
132	56844	668277,77	4363336,48	132	56885	670666,86	4364745,74	132	56926	672066,81	4363812,42	133	56966	672016,75	4363721,02	134	57006	673579,94	4365829,62
132	56845	668319,62	4363326,18	132	56886	670774,19	4364807,08	132	56927	672104,37	4363795,54	133	56967	671985,51	4363718,54	134	57007	673564,25	4365798,92
132	56846	668339,37	4363320,78	132	56887	670843,30	4364849,47	132	56928	672122,30	4363782,62	133	56968	671957,45	4363722,36	134	57008	673558,71	4365791,15
132	56847	668353,25	4363314,22	132	56888	670969,38	4364936,33	132	56929	672153,46	4363748,94	133	56969	671942,93	4363726,46	134	57009	673549,29	4365779,92
132	56848	668363,85	4363307,04	132	56889	671025,41	4364984,80	132	56930	672167,51	4363720,77	133	56970	671934,47	4363729,81	134	57010	673528,17	4365756,78
132	56849	668376,59	4363295,00	132	56890	671088,84	4365041,75	132	56931	672173,35	4363689,43	133	56971	671925,33	4363734,41	134	57011	673517,14	4365747,32
132	56850	668401,09	4363275,52	132	56891	671206,56	4365180,71	132	56932	672178,67	4363622,65	133	56972	671914,46	4363738,24	134	57012	673473,71	4365710,10
132	56851	668406,30	4363270,23	132	56892	671252,27	4365249,42	132	56933	672181,10	4363602,81	133	56973	671906,05	4363742,11	134	57013	673393,78	4365670,43
132	56852	668439,46	4363234,63	132	56893	671266,60	4365273,45	132	56934	672186,52	4363595,42	133	56974	671947,95	4363644,96	134	57014	673339,16	4365648,47
132	56853	668458,79	4363212,02	132	56894	671334,00	4365398,24	132	56935	672207,58	4363562,37	133	56975	671993,54	4363565,01	134	57015	673313,65	4365645,38
132	56854	668483,97	4363190,21	132	56895	671395,57	4365404,34	132	56936	672231,08	4363525,22	133	56976	672018,68	4363524,58	134	57016	673236,78	4365656,15
132	56855	668579,62	4363262,31	132	56896	671595,52	4365447,32	132	56937	672251,22	4363476,18	133	56977	672097,16	4363420,76	134	57017	673214,90	4365647,27
132	56856	668679,39	4363361,59	132	56897	671661,27	4365468,16	132	56938	672299,10	4363478,76	133	56978	672114,52	4363401,78	134	57018	673196,11	4365643,61
132	56857	668724,54	4363415,22	132	56898	671725,18	4365454,24	132	56939	672342,06	4363510,83	133	56952	672132,05	4363422,08	134	57019	673171,11	4365650,31
132	56858	668757,86	4363462,72	132	56899	671867,03	4365429,65	132	56940	672384,42	4363533,69	134	56979	673629,47	4365276,42	134	57020	673162,73	4365656,38
132	56859	668904,37	4363514,13	132	56900	671900,20	4365325,21	132	56941	672424,80	4363543,72	134	56980	673650,31	4365315,26	134	57021	673130,13	4365685,60
132	56860	669006,92	4363465,92	132	56901	671919,36	4365277,21	132	56942	672468,22	4363544,12	134	56981	673658,85	4365351,86	134	57022	673101,84	4365699,75
132	56861	669069,81	4363441,74	132	56902	671880,25	4365180,55	132	56943	672495,36	4363549,60	134	56982	673676,12	4365408,67	134	57023	673110,88	4365655,23
132	56862	669129,88	4363422,36	132	56903	671857,47	4365109,27	132	56944	672521,75	4363552,69	134	56983	673687,99	4365437,07	134	57024	673123,37	4365591,28
132	56863	669231,04	4363394,86	132	56904	671847,39	4365093,78	132	56945	672571,75	4363539,30	134	56984	673698,09	4365452,79	134	57025	673140,60	4365523,67
132	56864	669281,78	4363384,62	132	56905	671839,63	4365072,29	132	56946	672616,44	4363499,00	134	56985	673706,22	4365466,44	134	57026	673150,73	4365496,97
132	56865	669462,19	4363365,57	132	56906	671777,94	4364889,63	132	56947	672654,34	4363462,72	134	56986	673714,96	4365479,12	134	57027	673156,61	4365490,51
132	56866	669474,68	4363364,25	132	56907	671760,98	4364800,74	132	56948	672711,08	4363446,57	134	56987	673736,12	4365500,40	134	57028	673192,97	4365450,39
132	56867	669559,87	4363383,24	132	56908	671739,42	4364678,93	132	56949	672726,75	4363437,06	134	56988	673770,43	4365529,23	134	57029	673209,24	4365429,83
132	56868	669692,29	4363412,72	132	56909	671731,78	4364608,44	132	56950	672761,29	4363401,67	134	56989	673792,35	4365549,52	134	57030	673223,62	4365390,12
132	56869	669696,20	4363413,59	132	56910	671724,84	4364524,80	132	56951	672772,60	4363381,83	134	56990	673813,52	4365564,10	134	57031	673243,31	4365303,81
132	56870	669985,50	4363485,17	132	56911	671725,64	4364329,19	132	56952	672782,31	4363355,55	134	56991	673832,26	4365578,59	134	57032	673239,56	4365282,26
132	56871	669986,19	4363485,04	132	56912	671766,34	4364092,32	133	56952	672132,05	4363422,08	134	56992	673847,12	4365590,03	134	57033	673246,85	4365155,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
134	57034	673288,23	4365167,94	135	57074	672844,81	4366688,16	136	57114	672984,74	4367222,54	137	57154	672133,20	4367483,13	137	57195	668446,42	4365839,11
134	57035	673319,93	4365183,52	135	57075	672844,04	4366654,19	136	57115	673000,64	4367242,93	137	57155	672060,35	4367495,91	137	57196	668417,36	4365795,29
134	57036	673358,47	4365201,48	135	57076	672846,10	4366609,98	136	57116	672921,50	4367284,13	137	57156	672009,30	4367504,35	137	57197	668415,02	4365765,32
134	57037	673420,87	4365215,53	135	57077	672841,90	4366587,46	136	57117	672764,31	4367349,09	137	57157	671903,47	4367522,18	137	57198	668410,28	4365744,75
134	57038	673450,93	4365218,22	135	57078	672820,85	4366540,46	136	57118	672628,39	4367393,25	137	57158	671874,65	4367524,62	137	57199	668404,85	4365730,93
134	57039	673507,93	4365225,65	135	57079	672797,98	4366507,28	136	57119	672622,72	4367370,14	137	57159	671775,98	4367535,30	137	57200	668386,50	4365712,55
134	57040	673559,14	4365235,14	135	57080	672788,19	4366476,71	136	57120	672565,15	4367259,67	137	57160	671604,47	4367551,91	137	57201	668343,39	4365596,57
134	57041	673581,13	4365238,73	135	57081	672777,22	4366422,29	136	57121	672533,68	4367213,96	137	57161	671443,92	4367537,48	137	57202	668340,84	4365595,98
134	57042	673598,90	4365250,73	135	57082	672823,36	4366382,11	136	57122	672516,52	4367157,18	137	57162	671219,48	4367475,42	137	57203	668341,73	4365592,09
134	57043	673619,33	4365263,85	135	57083	672901,85	4366301,91	136	57123	672501,20	4367077,85	137	57163	671165,06	4367460,18	137	57204	668330,70	4365560,18
134	56979	673629,47	4365276,42	135	57084	672927,71	4366274,45	136	57124	672508,56	4366991,27	137	57164	670937,89	4367484,56	137	57205	668310,04	4365508,08
135	57044	673566,70	4365949,60	135	57085	672963,09	4366229,25	136	57125	672509,65	4366907,07	137	57165	670838,89	4367479,24	137	57206	668278,10	4365499,70
135	57045	673592,78	4365976,61	135	57086	672995,98	4366174,34	136	57126	672499,15	4366832,05	137	57166	670773,59	4367470,74	137	57207	668186,99	4365473,81
135	57046	673606,63	4366010,35	135	57087	673019,40	4366095,13	136	57127	672495,92	4366765,48	137	57167	670671,35	4367457,73	137	57208	668202,71	4365419,99
135	57047	673666,48	4366080,66	135	57088	673022,53	4366055,82	136	57128	672466,21	4366661,01	137	57168	670529,73	4367422,11	137	57209	668223,67	4365352,58
135	57048	673787,46	4366160,31	135	57089	673035,66	4365959,92	136	57129	672464,94	4366656,52	137	57169	670438,18	4367388,90	137	57210	668235,17	4365288,77
135	57049	673791,07	4366162,68	135	57090	673044,27	4365894,41	136	57130	672449,79	4366615,77	137	57170	670295,08	4367321,82	137	57211	668237,52	4365283,72
135	57050	673725,79	4366491,67	135	57091	673059,31	4365859,56	136	57131	672559,40	4366570,78	137	57171	670261,61	4367297,65	137	57212	668239,22	4365239,94
135	57051	673718,51	4366507,82	135	57092	673137,44	4365793,75	136	57132	672604,67	4366547,79	137	57172	670125,02	4367198,09	137	57213	668234,82	4365182,48
135	57052	673685,27	4366581,54	135	57093	673183,49	4365770,62	136	57133	672663,63	4366509,01	137	57173	670001,76	4367106,33	137	57214	668231,67	4365173,43
135	57053	673593,12	4366722,26	135	57094	673206,24	4365751,67	136	57134	672688,41	4366490,60	137	57174	669908,77	4367034,46	137	57215	668224,24	4365161,93
135	57054	673557,75	4366767,46	135	57095	673230,41	4365757,52	136	57135	672691,89	4366503,66	137	57175	669852,14	4366979,66	137	57216	668218,45	4365156,10
135	57055	673423,40	4366911,67	135	57096	673314,35	4365746,26	136	57136	672705,03	4366544,92	137	57176	669850,77	4366978,33	137	57217	668208,74	4365149,73
135	57056	673420,00	4366914,90	135	57097	673352,47	4365761,51	136	57137	672711,60	4366558,23	137	57177	669772,80	4366880,36	137	57218	668192,10	4365144,77
135	57057	673329,94	4367000,78	135	57098	673413,74	4365790,42	136	57102	672745,67	4366617,06	137	57178	669711,32	4366803,09	137	57219	668184,44	4365144,16
135	57058	673267,42	4367055,04	135	57099	673460,28	4365830,30	137	57138	672333,23	4366642,42	137	57179	669555,95	4366490,61	137	57220	668162,33	4365143,06
135	57059	673210,57	4367099,05	135	57100	673479,16	4365852,05	137	57139	672376,83	4366707,63	137	57180	669363,27	4366447,84	137	57221	668151,88	4365144,77
135	57060	673121,51	4367165,02	135	57101	673501,42	4365891,91	137	57140	672385,48	4366740,64	137	57181	669288,65	4366429,67	137	57222	668145,27	4365147,12
135	57061	673084,73	4367188,39	135	57044	673566,70	4365949,60	137	57141	672397,86	4366785,99	137	57182	669141,02	4366384,51	137	57223	668087,43	4365183,48
135	57062	673058,28	4367154,17	136	57102	672745,67	4366617,06	137	57142	672399,72	4366843,13	137	57183	669102,43	4366369,66	137	57224	668030,09	4365236,32
135	57063	673044,92	4367142,16	136	57103	672744,91	4366693,91	137	57143	672410,06	4366916,97	137	57184	669098,71	4366367,90	137	57225	667981,99	4365287,71
135	57064	673008,47	4367119,73	136	57104	672750,69	4366732,59	137	57144	672408,61	4366987,58	137	57185	668947,25	4366296,46	137	57226	667931,48	4365359,37
135	57065	672964,12	4367079,30	136	57105	672750,81	4366733,38	137	57145	672400,79	4367080,49	137	57186	668851,54	4366233,63	137	57227	667915,34	4365390,19
135	57066	672954,27	4367063,54	136	57106	672750,98	4366737,55	137	57146	672420,05	4367183,66	137	57187	668797,57	4366089,70	137	57228	667909,46	4365399,36
135	57067	672940,19	4367041,79	136	57107	672753,79	4366807,62	137	57147	672440,27	4367250,56	137	57188	668521,70	4365930,40	137	57229	667895,55	4365408,87
135	57068	672917,82	4367011,53	136	57108	672763,84	4366871,69	137	57148	672477,98	4367308,77	137	57189	66816,61	4365920,22	137	57230	667879,73	4365418,24
135	57069	672902,60	4366983,62	136	57109	672777,02	4366929,74	137	57149	672535,09	4367418,25	137	57190	668509,01	4365908,58	137	57231	667867,47	4365423,24
135	57070	672873,84	4366904,54	136	57110	672809,91	4367021,34	137	57150	672442,81	4367435,38	137	57191	668499,54	4365896,49	137	57232	667858,97	4365427,69
135	57071	672861,68	4366850,97	136	57111	672831,67	4367062,42	137	57151	672336,16	4367445,45	137	57192	668487,29	4365877,13	137	57233	667845,28	4365441,01
135	57072	672854,42	4366764,33	136	57112	672882,96	4367138,11	137	57152	672244,84	4367460,38	137	57193	668478,04	4365867,37	137	57234	667832,75	4365446,04
135	57073	672854,07	4366760,09	136	57113	672952,05	4367202,43	137	57153	672150,52	4367480,09	137	57194	668460,75	4365850,78	137	57235	667815,42	4365447,69



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	57236	667808,13	4365449,71	137	57277	667220,43	4364860,67	137	57318	668039,88	4364563,45	137	57359	670011,89	4365814,58	137	57400	671346,63	4367323,44
137	57237	667796,40	4365454,62	137	57278	667185,86	4364845,59	137	57319	668130,24	4364613,01	137	57360	670097,96	4365863,58	137	57401	671402,83	4367346,23
137	57238	667784,53	4365464,75	137	57279	667168,17	4364835,16	137	57320	668171,88	4364630,08	137	57361	670165,57	4365901,65	137	57402	671453,06	4367372,06
137	57239	667783,64	4365468,65	137	57280	667122,05	4364802,60	137	57321	668261,18	4364655,38	137	57362	670198,31	4365936,97	137	57403	671470,75	4367383,46
137	57240	667781,60	4365468,19	137	57281	667096,94	4364779,00	137	57322	668297,87	4364669,62	137	57363	670222,77	4366018,21	137	57404	671480,01	4367390,34
137	57241	667758,42	4365495,32	137	57282	667070,69	4364751,30	137	57323	668307,20	4364675,86	137	57364	670242,04	4366064,75	137	57405	671505,01	4367397,04
137	57242	667742,69	4365520,19	137	57283	667041,05	4364719,79	137	57324	668324,36	4364687,34	137	57365	670244,13	4366069,44	137	57406	671530,00	4367390,34
137	57243	667729,17	4365537,34	137	57284	667039,67	4364718,33	137	57325	668356,03	4364688,80	137	57366	670290,18	4366173,05	137	57407	671548,30	4367372,05
137	57244	667665,05	4365556,82	137	57285	667038,30	4364716,87	137	57326	668380,19	4364697,24	137	57367	670321,91	4366230,38	137	57408	671552,86	4367355,04
137	57245	667586,29	4365572,99	137	57286	667008,42	4364685,11	137	57327	668495,54	4364729,83	137	57368	670338,86	4366274,27	137	57409	671555,01	4367347,04
137	57246	667425,42	4365589,33	137	57287	666987,95	4364661,50	137	57328	668578,07	4364749,92	137	57369	670365,07	4366334,36	137	57410	671548,30	4367322,04
137	57247	667302,80	4365587,02	137	57288	666997,32	4364660,52	137	57329	668626,20	4364761,66	137	57370	670398,92	4366394,18	137	57411	671539,26	4367310,62
137	57248	667286,67	4365588,55	137	57289	667044,42	4364691,36	137	57330	668704,20	4364774,75	137	57371	670470,81	4366465,15	137	57412	671519,18	4367294,14
137	57249	667279,82	4365546,23	137	57290	667063,51	4364702,27	137	57331	668776,66	4364788,07	137	57372	670518,14	4366491,10	137	57413	671498,27	4367282,79
137	57250	667276,56	4365521,51	137	57291	667065,57	4364703,45	137	57332	668897,09	4364797,68	137	57373	670571,66	4366535,39	137	57414	671482,64	4367276,36
137	57251	667275,04	4365498,03	137	57292	667067,63	4364704,62	137	57333	669011,69	4364799,66	137	57374	670628,15	4366569,46	137	57415	671446,99	4367256,49
137	57252	667270,40	4365477,16	137	57293	667118,10	4364733,46	137	57334	669063,57	4364793,75	137	57375	670603,69	4366639,97	137	57416	671406,12	4367238,09
137	57253	667270,40	4365467,27	137	57294	667154,85	4364749,81	137	57335	669111,25	4364781,45	137	57376	670595,95	4366675,06	137	57417	671361,77	4367223,50
137	57254	667270,40	4365445,90	137	57295	667213,70	4364772,09	137	57336	669120,31	4364807,89	137	57377	670594,06	4366748,58	137	57418	671309,44	4367207,68
137	57255	667268,97	4365392,42	137	57296	667275,87	4364783,23	137	57337	669103,50	4364845,47	137	57378	670603,68	4366781,84	137	57419	671258,71	4367192,05
137	57256	667274,15	4365352,22	137	57297	667353,11	4364788,72	137	57338	669077,70	4364924,16	137	57379	670624,17	4366822,05	137	57420	671206,92	4367171,78
137	57257	667274,66	4365348,23	137	57298	667389,12	4364788,65	137	57339	669070,29	4364954,83	137	57380	670657,78	4366876,46	137	57421	671157,34	4367156,48
137	57258	667280,19	4365315,85	137	57299	667425,42	4364789,34	137	57340	669056,02	4365044,50	137	57381	670689,21	4366924,50	137	57422	671138,51	4367151,20
137	57259	667283,02	4365292,43	137	57300	667500,63	4364780,28	137	57341	669049,65	4365157,34	137	57382	670708,25	4366955,65	137	57423	671121,50	4367144,83
137	57260	667288,54	4365268,70	137	57301	667552,23	4364764,36	137	57342	669056,24	4365208,23	137	57383	670713,32	4366970,45	137	57424	671106,45	4367140,83
137	57261	667293,56	4365260,36	137	57302	667615,73	4364721,00	137	57343	669076,65	4365285,77	137	57384	670714,82	4366982,17	137	57425	671068,01	4367128,01
137	57262	667317,80	4365234,76	137	57303	667681,17	4364651,54	137	57344	669096,85	4365334,87	137	57385	670702,29	4366999,41	137	57426	671031,27	4367119,77
137	57263	667344,87	4365206,72	137	57304	667698,61	4364633,18	137	57345	669133,84	4365396,68	137	57386	670688,49	4367050,00	137	57427	671003,92	4367117,60
137	57264	667374,13	4365165,58	137	57305	667747,70	4364566,80	137	57346	669186,09	4365475,67	137	57387	670700,68	4367099,02	137	57428	670948,59	4367113,20
137	57265	667391,60	4365136,25	137	57306	667770,61	4364532,98	137	57347	669254,61	4365533,53	137	57388	670738,37	4367143,66	137	57429	670905,59	4367109,77
137	57266	667417,83	4365096,72	137	57307	667790,81	4364505,32	137	57348	669273,05	4365548,50	137	57389	670791,71	4367176,09	137	57430	670862,81	4367096,15
137	57267	667438,28	4365048,12	137	57308	667793,81	4364501,21	137	57349	669276,52	4365551,32	137	57390	670830,37	4367190,77	137	57431	670828,38	4367080,42
137	57268	667459,44	4365004,82	137	57309	667796,81	4364497,11	137	57350	669328,11	4365591,08	137	57391	670887,79	4367208,22	137	57432	670804,55	4367068,61
137	57269	667450,53	4364969,49	137	57310	667798,76	4364494,44	137	57351	669433,37	4365639,85	137	57392	670953,65	4367213,92	137	57433	670792,71	4367059,54
137	57270	667443,30	4364952,83	137	57311	667823,08	4364453,44	137	57352	669544,06	4365666,99	137	57393	671021,46	4367219,31	137	57434	670789,06	4367049,75
137	57271	667433,36	4364940,24	137	57312	667845,70	4364452,66	137	57353	669703,57	4365704,17	137	57394	671064,69	4367232,50	137	57435	670794,21	4367043,20
137	57272	667412,88	4364927,81	137	57313	667871,25	4364468,37	137	57354	669760,90	4365716,17	137	57395	671079,66	4367237,18	137	57436	670799,06	4367036,49
137	57273	667387,34	4364915,22	137	57314	667873,50	4364469,75	137	57355	669817,42	4365719,52	137	57396	671117,12	4367249,50	137	57437	670807,05	4367023,23
137	57274	667354,18	4364901,69	137	57315	667875,75	4364471,14	137	57356	669836,33	4365724,53	137	57397	671143,47	4367256,82	137	57438	670816,28	4366985,40
137	57275	667303,80	4364883,38	137	57316	667892,14	4364481,22	137	57357	669885,54	4365744,22	137	57398	671204,14	4367278,07	137	57439	670812,05	4366953,50
137	57276	667267,22	4364870,50	137	57317	667990,21	4364536,14	137	57358	669907,56	4365754,61	137	57399	671240,95	4367290,96	137	57440	670801,74	4366919,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	57441	670785,67	4366888,79	138	57481	672370,03	4383064,85	138	57522	671717,94	4384110,50	138	57563	671557,32	4383432,38	138	57604	670856,52	4383682,90
137	57442	670759,47	4366848,99	138	57482	672315,83	4383131,93	138	57523	671715,69	4384103,42	138	57564	671562,55	4383476,93	138	57605	670805,48	4383633,98
137	57443	670730,95	4366803,74	138	57483	672311,53	4383138,15	138	57524	671705,90	4384079,09	138	57565	671568,71	4383507,36	138	57606	670748,84	4383599,86
137	57444	670702,34	4366757,17	138	57484	672308,23	4383144,95	138	57525	671648,76	4383994,69	138	57566	671568,71	4383518,11	138	57607	670701,47	4383581,35
137	57445	670692,54	4366721,84	138	57485	672301,61	4383161,69	138	57526	671620,71	4383954,81	138	57567	671564,05	4383558,77	138	57608	670656,37	4383570,02
137	57446	670698,27	4366675,78	138	57486	672295,79	4383188,06	138	57527	671583,11	4383916,16	138	57568	671570,29	4383637,55	138	57609	670622,90	4383567,21
137	57447	670710,83	4366635,16	138	57487	672293,09	4383200,30	138	57528	671571,58	4383906,81	138	57569	671568,96	4383677,24	138	57610	670595,55	4383566,79
137	57448	670756,27	4366654,85	138	57488	672267,76	4383258,91	138	57529	671590,06	4383890,87	138	57570	671571,63	4383732,34	138	57611	670586,45	4383567,90
137	57449	670802,90	4366668,62	138	57489	672264,45	4383259,55	138	57530	671626,88	4383859,96	138	57571	671568,37	4383766,64	138	57612	670525,19	4383553,50
137	57450	670858,57	4366677,90	138	57490	672257,04	4383262,23	138	57531	671645,48	4383838,51	138	57572	671563,63	4383780,26	138	57613	670403,75	4383530,64
137	57451	670880,94	4366680,34	138	57491	672250,15	4383266,05	138	57532	671650,99	4383830,78	138	57573	671556,52	4383788,46	138	57614	670357,21	4383525,38
137	57452	670930,63	4366682,69	138	57492	672238,09	4383274,02	138	57533	671654,94	4383822,16	138	57574	671525,66	4383814,37	138	57615	670294,39	4383518,28
137	57453	671030,63	4366655,88	138	57493	672231,01	4383279,67	138	57534	671666,79	4383788,04	138	57575	671484,81	4383849,60	138	57616	670238,78	4383515,56
137	57454	671051,53	4366642,33	138	57494	672225,08	4383286,51	138	57535	671671,85	4383734,76	138	57576	671478,82	4383855,72	138	57617	670234,73	4383513,36
137	57455	671133,05	4366655,42	138	57495	672220,48	4383294,31	138	57536	671669,04	4383676,48	138	57577	671473,96	4383862,79	138	57618	670226,09	4383514,94
137	57456	671306,01	4366670,13	138	57496	672217,36	4383302,81	138	57537	671670,41	4383635,31	138	57578	671470,40	4383870,58	138	57619	670175,01	4383512,10
137	57457	671401,21	4366703,33	138	57497	672213,40	4383317,62	138	57538	671664,51	4383560,63	138	57579	671464,78	4383886,25	138	57620	670091,41	4383515,25
137	57458	671551,29	4366744,71	138	57498	672211,98	4383325,22	138	57539	671668,71	4383523,91	138	57580	671462,81	4383893,30	138	57621	670032,48	4383527,47
137	57459	671604,47	4366751,91	138	57499	672211,75	4383332,94	138	57540	671668,71	4383497,30	138	57581	671461,90	4383900,57	138	57622	669957,62	4383547,87
137	57460	671643,52	4366748,06	138	57500	672212,73	4383340,62	138	57541	671661,39	4383461,11	138	57582	671462,07	4383907,90	138	57623	669935,23	4383554,52
137	57461	671670,32	4366743,35	138	57501	672216,75	4383360,13	138	57542	671656,86	4383422,62	138	57583	671463,49	4383922,72	138	57624	669914,24	4383552,66
137	57462	671702,81	4366736,26	138	57502	672224,05	4383378,07	138	57543	671652,84	4383371,02	138	57584	671464,92	4383930,73	138	57625	669868,26	4383555,54
137	57463	671734,49	4366736,40	138	57503	672220,35	4383411,82	138	57544	671642,30	4383315,49	138	57585	671467,64	4383938,42	138	57626	669810,60	4383565,73
137	57464	671830,98	4366723,05	138	57504	672219,36	4383426,62	138	57545	671616,78	4383235,65	138	57586	671471,84	4383947,78	138	57627	669751,19	4383581,95
137	57465	671878,10	4366715,18	138	57505	672203,58	4383431,80	138	57546	671609,28	4383221,23	138	57587	671475,57	4383954,61	138	57628	669735,39	4383586,26
137	57466	671929,82	4366706,63	138	57506	672164,10	4383448,62	138	57547	671601,66	4383191,72	138	57588	671480,32	4383960,78	138	57629	669722,73	4383489,63
137	57467	672034,89	4366687,03	138	57507	672106,97	4383491,94	138	57548	671580,40	4383144,32	138	57589	671485,97	4383966,15	138	57630	669723,30	4383481,38
137	57468	672081,11	4366677,32	138	57508	672062,78	4383531,38	138	57549	671573,26	4383126,01	138	57590	671515,51	4383990,10	138	57631	669723,75	4383474,91
137	57469	672131,78	4366664,07	138	57509	672043,71	4383553,16	138	57550	671558,00	4383114,74	138	57591	671543,53	4384018,89	138	57632	669729,98	4383431,15
137	57470	672170,39	4366662,63	138	57510	672022,36	4383582,54	138	57551	671545,23	4383107,42	138	57592	671566,12	4384051,01	138	57633	669731,27	4383389,16
137	57471	672227,82	4366653,43	138	57511	672006,68	4383615,31	138	57552	671530,11	4383105,68	138	57593	671602,49	4384104,74	138	57634	669744,70	4383357,42
137	57472	672285,42	4366651,12	138	57512	671978,79	4383690,44	138	57553	671518,92	4383105,95	138	57594	671496,21	4384062,20	138	57635	669744,95	4383328,58
137	57138	672333,23	4366642,42	138	57513	671957,38	4383780,60	138	57554	671505,90	4383108,41	138	57595	671440,80	4384047,01	138	57636	669744,36	4383280,90
138	57473	672365,31	4382756,06	138	57514	671938,85	4383926,96	138	57555	671493,17	4383114,55	138	57596	671339,19	4384011,56	138	57637	669735,00	4383229,29
138	57474	672371,05	4382775,32	138	57515	671935,44	4383981,87	138	57556	671477,04	4383132,71	138	57597	671257,38	4383984,28	138	57638	669719,73	4383171,06
138	57475	672400,04	4382826,77	138	57516	671935,10	4383983,79	138	57557	671475,43	4383153,40	138	57598	671173,90	4383963,89	138	57639	669715,76	4383136,09
138	57476	672408,74	4382850,75	138	57517	671849,82	4384067,95	138	57558	671482,10	4383183,74	138	57599	671116,29	4383935,79	138	57640	669716,88	4383102,99
138	57477	672416,47	4382889,82	138	57518	671797,38	4384124,82	138	57559	671500,23	4383224,87	138	57600	671068,05	4383901,58	138	57641	669723,47	4383069,28
138	57478	672415,66	4382943,12	138	57519	671751,36	4384133,37	138	57560	671521,52	4383266,09	138	57601	671017,15	4383860,17	138	57642	669744,99	4383021,65
138	57479	672400,05	4383003,46	138	57520	671720,97	4384139,41	138	57561	671545,20	4383340,19	138	57602	670978,40	4383810,72	138	57643	669737,01	4382982,18
138	57480	672379,92	4383049,02	138	57521	671719,13	4384117,85	138	57562	671553,56	4383384,22	138	57603	670913,69	4383733,59	138	57644	669730,12	4382954,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
138	57645	669360,42	4382929,54	138	57686	671493,35	4382967,31	139	57726	672084,17	4385330,02	139	57767	671615,26	4384904,59	139	57808	671181,09	4384427,18
138	57646	669359,32	4382900,69	138	57687	671553,98	4382913,13	139	57727	672009,73	4385340,97	139	57768	671614,74	4384896,79	139	57809	671250,67	4384456,55
138	57647	669359,50	4382871,83	138	57688	671598,12	4382873,81	139	57728	671961,41	4385348,07	139	57769	671613,03	4384889,17	139	57810	671324,55	4384480,98
138	57648	669361,87	4382844,82	138	57689	671759,52	4382751,41	139	57729	671881,98	4385370,67	139	57770	671603,06	4384856,93	139	57811	671383,31	4384492,57
138	57649	669363,54	4382835,86	138	57690	671890,04	4382695,81	139	57730	671770,24	4385381,91	139	57771	671586,36	4384819,93	139	57812	671428,38	4384510,46
138	57650	669378,58	4382800,66	138	57691	672053,12	4382642,33	139	57731	671688,41	4385384,71	139	57772	671583,13	4384813,91	139	57813	671502,19	4384540,18
138	57651	669384,50	4382784,38	138	57692	672100,45	4382635,42	139	57732	671638,45	4385386,42	139	57773	671579,12	4384808,39	139	57814	671551,68	4384560,21
138	57652	669386,38	4382777,86	138	57693	672178,07	4382624,09	139	57733	671507,23	4385373,57	139	57774	671560,40	4384786,04	139	57815	671593,08	4384576,91
138	57653	669387,36	4382771,15	138	57694	672168,31	4382626,94	139	57734	671375,38	4385351,80	139	57775	671554,30	4384779,92	139	57816	671637,57	4384584,26
138	57654	669388,31	4382758,86	138	57695	672156,06	4382634,00	139	57735	671288,06	4385316,51	139	57776	671547,25	4384774,95	139	57817	671663,81	4384586,82
138	57655	669389,22	4382755,35	138	57696	672145,16	4382644,69	139	57736	671313,66	4385286,55	139	57777	671493,24	4384743,46	139	57818	671690,17	4384585,93
138	57656	669393,12	4382749,25	138	57697	672137,44	4382660,57	139	57737	671400,88	4385204,20	139	57778	671425,63	4384716,41	139	57819	671731,24	4384581,80
138	57657	669402,54	4382740,63	138	57698	672135,35	4382674,88	139	57738	671430,88	4385178,93	139	57779	671363,45	4384690,03	139	57820	671793,05	4384564,22
138	57658	669424,13	4382729,26	138	57699	672137,57	4382689,66	139	57739	671463,99	4385150,71	139	57780	671329,29	4384677,87	139	57821	671919,56	4384545,62
138	57659	669431,09	4382727,42	138	57700	672142,85	4382701,44	139	57740	671492,90	4385121,42	139	57781	671299,98	4384666,56	139	57822	671956,02	4384535,61
138	57660	669524,57	4382757,85	138	57701	672150,34	4382710,48	139	57741	671527,32	4385086,48	139	57782	671275,08	4384657,20	139	57823	671985,19	4384525,10
138	57661	669623,86	4382787,44	138	57702	672208,52	4382767,70	139	57742	671551,42	4385057,64	139	57783	671252,01	4384644,31	139	57824	672012,40	4384510,22
138	57662	669635,30	4382784,32	138	57703	672216,32	4382773,97	139	57743	671571,39	4385033,98	139	57784	671234,71	4384633,01	139	57825	672046,12	4384488,21
138	57663	669773,30	4382759,93	138	57704	672225,23	4382778,56	139	57744	671575,84	4385028,70	139	57785	671223,33	4384621,13	139	57826	672101,75	4384428,91
138	57664	669816,19	4382757,24	138	57705	672244,26	4382786,07	139	57745	671621,87	4385046,00	139	57786	671214,44	4384602,72	139	57827	672131,92	4384394,03
138	57665	669845,87	4382749,16	138	57706	672253,13	4382788,65	139	57746	671635,49	4385053,25	139	57787	671196,24	4384569,62	139	57828	672136,98	4384387,28
138	57666	669994,43	4382718,34	138	57707	672262,34	4382789,56	139	57747	671661,04	4385066,84	139	57788	671164,32	4384535,07	139	57829	672175,81	4384355,50
138	57667	670049,52	4382716,27	138	57708	672286,74	4382789,69	139	57748	671706,24	4385094,22	139	57789	671141,32	4384516,36	139	57830	672209,84	4384323,83
138	57668	670144,67	4382712,67	138	57709	672306,93	4382786,39	139	57749	671741,42	4385115,53	139	57790	671121,75	4384503,46	139	57831	672218,81	4384333,69
138	57669	670182,18	4382711,27	138	57710	672315,82	4382784,08	139	57750	671819,60	4385157,98	139	57791	671092,10	4384489,46	139	57832	672244,67	4384355,03
138	57670	670268,36	4382716,05	138	57711	672324,14	4382780,19	139	57751	671836,62	4385163,60	139	57792	671072,70	4384485,61	139	57833	672274,04	4384369,61
138	57671	670359,07	4382720,49	138	57712	672365,31	4382756,06	139	57752	671853,79	4385162,75	139	57793	671052,70	4384479,49	139	57834	672304,72	4384380,65
138	57672	670400,73	4382725,20	139	57712	672723,76	4384600,72	139	57753	671867,71	4385157,48	139	57794	671025,59	4384468,03	139	57835	672341,38	4384388,87
138	57673	670404,72	4382725,65	139	57713	672758,57	4384624,85	139	57754	671876,07	4385150,72	139	57795	671002,82	4384457,29	139	57836	672350,79	4384392,84
138	57674	670467,96	4382732,79	139	57714	672796,92	4384658,20	139	57755	671880,33	4385147,27	139	57796	670996,73	4384452,56	139	57837	672434,25	4384333,55
138	57675	670522,72	4382738,99	139	57715	672883,84	4384781,70	139	57756	671889,66	4385132,27	139	57797	670993,94	4384449,13	139	57838	672442,75	4384440,69
138	57676	670689,80	4382770,01	139	57716	672866,44	4384797,30	139	57757	671890,16	4385129,80	139	57798	670980,07	4384420,37	139	57839	672452,09	4384454,78
138	57677	670788,12	4382778,26	139	57717	672794,53	4384872,55	139	57758	671891,79	4385121,75	139	57799	670975,43	4384412,63	139	57840	672458,53	4384462,63
138	57678	670945,42	4382817,77	139	57718	672723,81	4384938,35	139	57759	671893,08	4385115,38	139	57800	670969,48	4384405,85	139	57841	672466,43	4384469,03
138	57679	671103,39	4382879,49	139	57719	672696,35	4384964,37	139	57760	671890,55	4385096,92	139	57801	670948,48	4384385,89	139	57842	672479,77	4384477,74
138	57680	671150,90	4382908,11	139	57720	672563,82	4385105,64	139	57761	671880,90	4385081,19	139	57802	670925,54	4384364,73	139	57843	672487,91	4384482,03
138	57681	671252,83	4382969,51	139	57721	672449,66	4385180,15	139	57762	671867,32	4385070,10	139	57803	670906,71	4384342,11	139	57844	672494,31	4384484,03
138	57682	671294,71	4382994,75	139	57722	672313,64	4385254,57	139	57763	671791,24	4385028,79	139	57804	670899,93	4384327,07	139	57845	672502,39	4384494,75
138	57683	671394,88	4383090,77	139	57723	672309,83	4385255,94	139	57764	671710,46	4384979,86	139	57805	670939,25	4384350,37	139	57846	672526,94	4384519,59
138	57684	671441,83	4383026,15	139	57724	672255,61	4385275,42	139	57765	671663,19	4384954,70	139	57806	671010,94	4384371,84	139	57847	672553,35	4384539,98
138	57685	671475,66	4382987,52	139	57725	672167,76	4385307,08	139	57766	671614,85	4384936,53	139	57807	671114,42	4384403,53	139	57848	672592,32	4384558,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
139	57849	672645,86	4384567,90	140	57889	670435,35	4355719,66	140	57930	669227,54	4356118,72	140	57971	668604,69	4355225,33	140	58012	668516,02	4354814,29
139	57850	672675,84	4384574,08	140	57890	670460,63	4355720,34	140	57931	669191,67	4356103,63	140	57972	668591,10	4355201,06	140	58013	668518,35	4354805,90
139	57712	672723,76	4384600,72	140	57891	670496,35	4355723,05	140	57932	669135,42	4356090,13	140	57973	668582,23	4355168,10	140	58014	668518,44	4354805,51
140	57851	669820,90	4355256,83	140	57892	670534,11	4355739,54	140	57933	669129,57	4356089,09	140	57974	668577,24	4355156,06	140	58015	668520,39	4354794,05
140	57852	669820,27	4355270,47	140	57893	670557,31	4355745,25	140	57934	669110,66	4356086,87	140	57975	668551,56	4355112,26	140	58016	668521,47	4354784,32
140	57853	669820,22	4355272,78	140	57894	670574,81	4355742,33	140	57935	669101,85	4356083,34	140	57976	668532,02	4355082,79	140	58017	668521,79	4354780,96
140	57854	669820,22	4355272,93	140	57895	670590,97	4355761,24	140	57936	669093,38	4356080,02	140	57977	668512,34	4355052,19	140	58018	668521,80	4354780,83
140	57855	669820,49	4355278,09	140	57896	670602,58	4355770,49	140	57937	669076,70	4356074,33	140	57978	668514,21	4355030,73	140	58019	668521,99	4354777,70
140	57856	669823,41	4355306,26	140	57897	670627,58	4355777,19	140	57938	669049,04	4356066,97	140	57979	668514,94	4355018,78	140	58020	668522,00	4354777,48
140	57857	669828,28	4355323,18	140	57898	670639,84	4355776,06	140	57939	669010,71	4356041,57	140	57980	668515,78	4355017,77	140	58021	668522,10	4354772,94
140	57858	669828,60	4355323,83	140	57899	670656,24	4355779,08	140	57940	668975,28	4356019,52	140	57981	668515,73	4355016,04	140	58022	668521,45	4354761,54
140	57859	669830,16	4355326,75	140	57900	670676,54	4355782,56	140	57941	668963,29	4356008,06	140	57982	668512,71	4354966,54	140	58023	668521,38	4354760,93
140	57860	669840,01	4355338,91	140	57901	670700,03	4355786,55	140	57942	668945,50	4355989,66	140	57983	668512,63	4354965,43	140	58024	668518,57	4354746,26
140	57861	669851,34	4355349,11	140	57902	670680,33	4355811,04	140	57943	668940,65	4355982,73	140	57984	668512,62	4354965,31	140	58025	668518,30	4354745,26
140	57862	669852,49	4355348,80	140	57903	670630,27	4355865,03	140	57944	668932,48	4355969,84	140	57985	668511,98	4354960,52	140	58026	668514,34	4354733,54
140	57863	669874,04	4355368,18	140	57904	670617,52	4355876,08	140	57945	668916,25	4355928,91	140	57986	668508,98	4354944,02	140	58027	668514,14	4354733,05
140	57864	669879,22	4355374,79	140	57905	670595,63	4355892,81	140	57946	668908,02	4355911,20	140	57987	668508,30	4354940,83	140	58028	668511,44	4354727,52
140	57865	669883,63	4355393,38	140	57906	670543,19	4355930,64	140	57947	668897,90	4355896,73	140	57988	668508,26	4354940,67	140	58029	668511,58	4354723,05
140	57866	669893,96	4355413,94	140	57907	670542,68	4355931,01	140	57948	668888,78	4355860,24	140	57989	668506,84	4354935,98	140	58030	668511,65	4354719,65
140	57867	669919,19	4355443,41	140	57908	670482,69	4355974,43	140	57949	668883,14	4355818,04	140	57990	668491,84	4354893,98	140	58031	668511,65	4354719,59
140	57868	669962,72	4355483,65	140	57909	670448,74	4356000,01	140	57950	668871,14	4355781,24	140	57991	668488,05	4354885,80	140	58032	668510,76	4354706,25
140	57869	670019,80	4355516,29	140	57910	670409,31	4356012,74	140	57951	668859,71	4355724,41	140	57992	668487,35	4354884,67	140	58033	668510,69	4354705,73
140	57870	670034,34	4355526,80	140	57911	670318,92	4356056,12	140	57952	668854,89	4355690,10	140	57993	668489,11	4354877,51	140	58034	668508,12	4354693,00
140	57871	670094,17	4355573,25	140	57912	670246,76	4356075,37	140	57953	668852,75	4355655,78	140	57994	668490,19	4354872,12	140	58035	668507,85	4354692,00
140	57872	670108,82	4355585,07	140	57913	670202,34	4356093,68	140	57954	668842,56	4355616,62	140	57995	668490,92	4354868,07	140	58036	668505,76	4354686,76
140	57873	670113,18	4355593,00	140	57914	669954,97	4356130,36	140	57955	668826,24	4355553,91	140	57996	668490,95	4354867,88	140	58037	668507,21	4354686,81
140	57874	670125,24	4355610,90	140	57915	669912,23	4356136,69	140	57956	668818,70	4355525,82	140	57997	668491,67	4354862,23	140	58038	668515,65	4354686,45
140	57875	670141,71	4355626,27	140	57916	669826,22	4356155,07	140	57957	668811,59	4355492,24	140	57998	668491,71	4354861,83	140	58039	668516,24	4354686,40
140	57876	670156,68	4355631,96	140	57917	669709,42	4356123,77	140	57958	668806,37	4355479,32	140	57999	668491,87	4354858,74	140	58040	668530,52	4354684,14
140	57877	670174,60	4355635,63	140	57918	669669,55	4356138,19	140	57959	668791,30	4355460,06	140	58000	668494,62	4354855,27	140	58041	668531,42	4354683,93
140	57878	670187,14	4355636,58	140	57919	669503,99	4356195,43	140	57960	668770,54	4355431,44	140	58001	668494,75	4354855,09	140	58042	668542,71	4354680,59
140	57879	670199,70	4355635,95	140	57920	669488,67	4356198,58	140	57961	668752,81	4355408,29	140	58002	668494,83	4354854,97	140	58043	668543,18	4354680,42
140	57880	670216,05	4355641,40	140	57921	669397,10	4356208,26	140	57962	668730,75	4355384,07	140	58003	668495,01	4354854,72	140	58044	668554,42	4354675,52
140	57881	670233,25	4355650,90	140	57922	669350,14	4356212,67	140	57963	668712,89	4355365,42	140	58004	668497,62	4354850,92	140	58045	668555,33	4354677,59
140	57882	670262,41	4355672,72	140	57923	669327,22	4356220,04	140	57964	668695,11	4355351,18	140	58005	668497,77	4354850,69	140	58046	668555,82	4354678,43
140	57883	670295,01	4355687,63	140	57924	669322,03	4356213,28	140	57965	668693,20	4355332,15	140	58006	668500,61	4354846,06	140	58047	668556,31	4354679,26
140	57884	670318,32	4355698,27	140	57925	669315,90	4356195,42	140	57966	668686,31	4355311,32	140	58007	668501,12	4354845,17	140	58048	668572,20	4354699,62
140	57885	670344,57	4355705,00	140	57926	669308,05	4356180,88	140	57967	668677,31	4355296,32	140	58008	668507,62	4354833,64	140	58049	668572,93	4354700,34
140	57886	670386,99	4355706,46	140	57927	669287,04	4356153,88	140	57968	668660,93	4355274,04	140	58009	668512,42	4354823,92	140	58050	668585,43	4354710,80
140	57887	670395,64	4355706,98	140	57928	669272,54	4356141,23	140	57969	668652,75	4355265,46	140	58010	668512,57	4354823,57	140	58051	668586,01	4354711,21
140	57888	670404,31	4355713,32	140	57929	669243,34	4356127,94	140	57970	668618,58	4355237,23	140	58011	668515,77	4354815,06	140	58052	668593,73	4354716,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
140	58053	668601,82	4354720,35	140	58094	668705,43	4354864,84	140	58135	668821,65	4355048,48	140	58176	669001,46	4355235,75	140	58217	669263,27	4355316,31
140	58054	668602,08	4354720,47	140	58095	668706,70	4354876,94	140	58136	668821,97	4355048,72	140	58177	669008,25	4355237,61	140	58218	669266,14	4355316,25
140	58055	668603,38	4354721,05	140	58096	668706,78	4354877,42	140	58137	668827,64	4355052,68	140	58178	669012,15	4355240,17	140	58219	669266,42	4355316,24
140	58056	668603,47	4354721,09	140	58097	668709,55	4354889,42	140	58138	668827,81	4355052,79	140	58179	669018,49	4355243,54	140	58220	669271,82	4355315,89
140	58057	668606,94	4354722,56	140	58098	668709,82	4354890,33	140	58139	668830,63	4355054,54	140	58180	669019,17	4355243,87	140	58221	669282,81	4355318,03
140	58058	668608,74	4354723,28	140	58099	668713,78	4354899,63	140	58140	668845,04	4355063,20	140	58181	669035,87	4355250,20	140	58222	669290,15	4355319,17
140	58059	668617,38	4354726,28	140	58100	668718,80	4354911,39	140	58141	668846,55	4355064,09	140	58182	669036,87	4355250,48	140	58223	669290,32	4355319,19
140	58060	668617,75	4354726,39	140	58101	668719,25	4354912,18	140	58142	668846,60	4355064,12	140	58183	669053,88	4355253,68	140	58224	669291,53	4355319,32
140	58061	668625,34	4354728,23	140	58102	668719,54	4354912,68	140	58143	668848,21	4355068,22	140	58184	669054,48	4355253,74	140	58225	669291,91	4355319,36
140	58062	668637,78	4354733,40	140	58103	668732,66	4354930,51	140	58144	668848,61	4355068,98	140	58185	669064,43	4355254,24	140	58226	669302,38	4355319,91
140	58063	668638,78	4354733,67	140	58104	668733,26	4354931,16	140	58145	668849,36	4355070,35	140	58186	669072,73	4355253,89	140	58227	669309,71	4355319,64
140	58064	668664,85	4354737,13	140	58105	668741,85	4354939,41	140	58146	668848,59	4355074,93	140	58187	669072,97	4355253,87	140	58228	669310,39	4355319,59
140	58065	668665,89	4354737,13	140	58106	668742,19	4354939,70	140	58147	668845,71	4355099,41	140	58188	669077,11	4355253,46	140	58229	669326,81	4355317,00
140	58066	668687,67	4354734,24	140	58107	668750,58	4354946,13	140	58148	668845,10	4355106,89	140	58189	669079,67	4355253,15	140	58230	669327,71	4355316,78
140	58067	668693,12	4354735,97	140	58108	668751,94	4354947,06	140	58149	668845,09	4355107,12	140	58190	669079,81	4355253,56	140	58231	669338,83	4355313,36
140	58068	668697,97	4354737,31	140	58109	668753,05	4354949,64	140	58150	668845,00	4355111,46	140	58191	669082,06	4355259,57	140	58232	669339,26	4355313,20
140	58069	668698,59	4354737,97	140	58110	668753,19	4354949,93	140	58151	668845,65	4355122,86	140	58192	669082,13	4355259,74	140	58233	669349,52	4355308,72
140	58070	668698,87	4354738,23	140	58111	668756,65	4354956,46	140	58152	668845,72	4355123,47	140	58193	669083,22	4355262,28	140	58234	669386,89	4355289,82
140	58071	668701,22	4354740,24	140	58112	668756,87	4354956,85	140	58153	668848,53	4355138,14	140	58194	669083,38	4355262,64	140	58235	669388,55	4355288,96
140	58072	668701,04	4354743,48	140	58113	668757,01	4354957,09	140	58154	668848,80	4355139,14	140	58195	669088,16	4355272,03	140	58236	669388,72	4355288,87
140	58073	668701,04	4354743,97	140	58114	668760,18	4354962,17	140	58155	668858,74	4355163,07	140	58196	669091,76	4355277,81	140	58237	669390,20	4355288,07
140	58074	668701,97	4354757,57	140	58115	668760,30	4354962,35	140	58156	668858,75	4355163,10	140	58197	669092,17	4355278,42	140	58238	669471,16	4355243,44
140	58075	668702,04	4354758,08	140	58116	668762,14	4354965,00	140	58157	668859,27	4355164,00	140	58198	669104,95	4355293,84	140	58239	669534,65	4355214,59
140	58076	668703,21	4354764,88	140	58117	668762,19	4354965,07	140	58158	668875,64	4355185,17	140	58199	669105,68	4355294,56	140	58240	669535,57	4355214,17
140	58077	668703,26	4354765,12	140	58118	668762,77	4354965,88	140	58159	668876,37	4355185,89	140	58200	669125,45	4355309,70	140	58241	669535,86	4355214,03
140	58078	668703,82	4354767,49	140	58119	668765,44	4354969,55	140	58160	668896,14	4355201,03	140	58201	669126,34	4355310,22	140	58242	669546,69	4355209,11
140	58079	668704,51	4354770,39	140	58120	668767,77	4354979,26	140	58161	668897,03	4355201,55	140	58202	669126,79	4355310,48	140	58243	669546,70	4355209,11
140	58080	668710,63	4354793,43	140	58121	668767,87	4354979,60	140	58162	668897,48	4355201,81	140	58203	669150,72	4355320,42	140	58244	669546,81	4355209,06
140	58081	668712,04	4354798,24	140	58122	668770,36	4354986,98	140	58163	668912,62	4355208,10	140	58204	669151,72	4355320,69	140	58245	669552,22	4355206,40
140	58082	668712,12	4354798,49	140	58123	668770,60	4354987,61	140	58164	668923,68	4355216,78	140	58205	669177,79	4355324,15	140	58246	669552,39	4355206,31
140	58083	668714,41	4354804,79	140	58124	668777,02	4355001,27	140	58165	668924,46	4355217,26	140	58206	669178,83	4355324,15	140	58247	669555,60	4355204,53
140	58084	668714,70	4354805,58	140	58125	668777,32	4355001,80	140	58166	668926,87	4355218,69	140	58207	669189,12	4355322,78	140	58248	669558,12	4355203,03
140	58085	668713,91	4354810,85	140	58126	668777,75	4355002,54	140	58167	668943,78	4355226,46	140	58208	669204,90	4355320,69	140	58249	669558,25	4355202,95
140	58086	668708,78	4354824,45	140	58127	668785,95	4355014,61	140	58168	668944,55	4355226,73	140	58209	669205,90	4355320,42	140	58250	669558,84	4355202,58
140	58087	668708,51	4354825,45	140	58128	668786,33	4355015,09	140	58169	668956,20	4355230,03	140	58210	669206,19	4355320,32	140	58251	669558,92	4355202,53
140	58088	668705,94	4354838,18	140	58129	668791,01	4355020,59	140	58170	668956,61	4355230,12	140	58211	669212,20	4355320,54	140	58252	669562,39	4355200,26
140	58089	668705,87	4354838,70	140	58130	668791,23	4355020,83	140	58171	668966,20	4355231,74	140	58212	669217,60	4355320,39	140	58253	669567,13	4355197,02
140	58090	668704,98	4354852,04	140	58131	668797,55	4355027,13	140	58172	668975,45	4355232,84	140	58213	669217,97	4355320,37	140	58254	669595,20	4355177,81
140	58091	668704,98	4354852,13	140	58132	668814,10	4355042,23	140	58173	668993,17	4355234,96	140	58214	669231,28	4355318,75	140	58255	669600,77	4355173,55
140	58092	668704,98	4354852,22	140	58133	668819,03	4355046,45	140	58174	669001,01	4355235,60	140	58215	669231,43	4355318,73	140	58256	669600,99	4355173,54
140	58093	668705,07	4354856,56	140	58134	668819,18	4355046,57	140	58175	669001,18	4355235,66	140	58216	669243,42	4355316,46	140	58257	669607,24	4355173,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
140	58258	669607,44	4355173,09	141	58298	668864,31	4356048,76	141	58339	668335,87	4355761,64	142	58379	669242,67	4383370,76	142	58420	667741,02	4384143,02
140	58259	669611,22	4355172,64	141	58299	668893,34	4356079,98	141	58340	668348,98	4355745,35	142	58380	669231,82	4383411,11	142	58421	667723,20	4384172,14
140	58260	669635,02	4355169,34	141	58300	668909,83	4356095,74	141	58341	668390,80	4355737,51	142	58381	669224,07	4383466,54	142	58422	667687,00	4384244,51
140	58261	669641,89	4355168,14	141	58301	668954,39	4356124,63	141	58342	668400,83	4355734,51	142	58382	669223,79	4383470,58	142	58423	667655,66	4384331,48
140	58262	669642,27	4355168,06	141	58302	668999,16	4356154,19	141	58343	668418,84	4355727,01	142	58383	669221,41	4383504,82	142	58424	667641,73	4384422,79
140	58263	669655,22	4355164,41	141	58303	669021,53	4356163,98	141	58344	668450,00	4355707,85	142	58384	669161,50	4383499,45	142	58425	667631,81	4384423,07
140	58264	669655,95	4355164,15	141	58304	669050,63	4356171,33	141	58345	668465,90	4355691,34	142	58385	669078,06	4383510,47	142	58426	667614,11	4384425,05
140	58265	669671,56	4355157,03	141	58305	669092,37	4356185,80	141	58346	668503,39	4355628,34	142	58386	669022,16	4383525,19	142	58427	667603,22	4384423,71
140	58266	669672,18	4355156,68	141	58306	669114,92	4356188,45	141	58347	668534,93	4355572,79	142	58387	668996,79	4383533,71	142	58428	667576,01	4384422,38
140	58267	669672,29	4355156,62	141	58307	669164,04	4356200,24	141	58348	668542,18	4355561,07	142	58388	668972,80	4383545,56	142	58429	667574,29	4384422,30
140	58268	669674,43	4355156,76	141	58308	669179,82	4356207,07	141	58349	668551,74	4355545,64	142	58389	668930,10	4383570,31	142	58430	667558,60	4384422,76
140	58269	669683,84	4355156,32	141	58309	669208,77	4356222,37	141	58350	668560,02	4355536,54	142	58390	668907,11	4383589,75	142	58431	667543,18	4384425,68
140	58270	669690,61	4355155,68	141	58310	669165,38	4356210,67	141	58351	668580,55	4355512,71	142	58391	668888,27	4383605,69	142	58432	667529,25	4384428,85
140	58271	669696,35	4355154,54	141	58311	669127,50	4356208,22	141	58352	668595,25	4355492,03	142	58392	668847,14	4383634,67	142	58433	667541,44	4384420,22
140	58272	669723,01	4355179,32	141	58312	669041,26	4356199,15	141	58353	668624,16	4355461,87	142	58393	668792,36	4383686,44	142	58434	667545,09	4384416,66
140	58273	669726,49	4355181,49	141	58313	669006,33	4356196,13	141	58354	668648,71	4355443,45	142	58394	668766,92	4383710,48	142	58435	667552,64	4384409,29
140	58274	669728,52	4355182,71	141	58314	668953,38	4356177,66	141	58355	668682,29	4355481,44	142	58395	668751,21	4383735,06	142	58436	667562,01	4384396,75
140	58275	669728,94	4355185,43	141	58315	668875,19	4356150,19	141	58356	668717,10	4355527,74	142	58396	668703,56	4383803,36	142	58437	667566,76	4384389,22
140	58276	669729,30	4355186,56	141	58316	668842,72	4356136,59	141	58357	668721,28	4355549,67	142	58397	668696,39	4383815,46	142	58438	667574,26	4384374,85
140	58277	669737,98	4355206,20	141	58317	668766,50	4356108,56	141	58358	668734,32	4355596,61	142	58398	668643,38	4383810,89	142	58439	667579,36	4384359,46
140	58278	669762,32	4355234,45	141	58318	668683,67	4356078,00	142	58359	669235,60	4382783,92	142	58399	668601,07	4383817,29	142	58440	667583,21	4384343,60
140	58279	669763,25	4355235,19	141	58319	668634,65	4356046,47	142	58360	669255,31	4382791,52	142	58400	668574,15	4383821,31	142	58441	667585,49	4384330,36
140	58280	669775,51	4355243,54	141	58320	668478,52	4355994,50	142	58361	669262,54	4382793,69	142	58401	668543,87	4383828,30	142	58442	667585,98	4384316,94
140	58281	669819,65	4355256,77	141	58321	668449,00	4355977,58	142	58362	669270,03	4382794,76	142	58402	668515,04	4383839,91	142	58443	667585,41	4384298,46
140	58282	669820,45	4355256,82	141	58322	668426,84	4355955,41	142	58363	669272,37	4382794,74	142	58403	668476,76	4383858,90	142	58444	667585,46	4384291,63
140	58283	669820,63	4355256,82	141	58323	668188,10	4355999,62	142	58364	669267,22	4382806,78	142	58404	668436,97	4383889,89	142	58445	667591,10	4384287,11
140	58284	669820,90	4355256,83	141	58324	668157,96	4355997,66	142	58365	669262,67	4382831,32	142	58405	668408,54	4383918,19	142	58446	667621,27	4384274,21
141	58284	668734,32	4355596,61	141	58325	668159,66	4355987,48	142	58366	669259,52	4382867,09	142	58406	668395,90	4383918,07	142	58447	667634,56	4384267,31
141	58285	668737,28	4355607,24	141	58326	668165,83	4355976,57	142	58367	669259,30	4382902,11	142	58407	668368,44	4383921,62	142	58448	667646,67	4384258,50
141	58286	668740,94	4355626,75	141	58327	668175,59	4355960,03	142	58368	669260,40	4382930,56	142	58408	668313,48	4383932,62	142	58449	667657,33	4384247,98
141	58287	668753,05	4355668,06	141	58328	668179,47	4355951,58	142	58369	669260,18	4382947,98	142	58409	668265,42	4383940,87	142	58450	667667,11	4384236,76
141	58288	668754,92	4355698,06	141	58329	668188,04	4355927,21	142	58370	669258,63	4382961,98	142	58410	668180,46	4383974,99	142	58451	667677,24	4384222,88
141	58289	668762,00	4355753,17	141	58330	668194,08	4355915,60	142	58371	669251,23	4382986,25	142	58411	668149,19	4383993,52	142	58452	667684,85	4384207,48
141	58290	668774,11	4355806,72	141	58331	668201,62	4355905,82	142	58372	669227,57	4383038,62	142	58412	668139,61	4383996,46	142	58453	667689,72	4384191,00
141	58291	668784,46	4355836,61	141	58332	668210,71	4355897,32	142	58373	669217,20	4383091,65	142	58413	668084,51	4384004,16	142	58454	667692,30	4384178,33
141	58292	668789,76	4355876,32	141	58333	668223,01	4355875,79	142	58374	669215,58	4383140,05	142	58414	667985,31	4384014,69	142	58455	667694,20	4384163,01
141	58293	668803,57	4355932,86	141	58334	668267,48	4355838,74	142	58375	669221,23	4383189,98	142	58415	667896,79	4384036,13	142	58456	667693,73	4384147,58
141	58294	668808,79	4355945,78	141	58335	668280,61	4355822,02	142	58376	669227,82	4383250,79	142	58416	667836,48	4384063,33	142	58457	667688,74	4384101,65
141	58295	668814,48	4355953,74	141	58336	668292,08	4355799,26	142	58377	669244,46	4383289,94	142	58417	667806,69	4384079,94	142	58458	667670,79	4383986,92
141	58296	668820,40	4355960,51	141	58337	668303,92	4355786,99	142	58378	669244,93	4383328,94	142	58418	667780,18	4384101,39	142	58459	667650,65	4383924,44
141	58297	668844,10	4356017,36	141	58338	668326,23	4355770,82	142	58379	669244,74	4383351,64	142	58419	667763,54	4384117,37	142	58460	667644,77	4383910,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
142	58461	667636,75	4383896,87	142	58502	669136,51	4382695,80	143	58541	671190,94	4385277,27	143	58582	668600,53	4385549,02	143	58623	667865,69	4385323,07
142	58462	667626,79	4383885,02	142	58503	669140,56	4382700,47	143	58542	671155,74	4385263,10	143	58583	668560,61	4385529,37	143	58624	667875,16	4385322,12
142	58463	667605,48	4383863,34	142	58504	669166,50	4382731,72	143	58543	671120,79	4385256,21	143	58584	668549,38	4385525,42	143	58625	667896,73	4385318,75
142	58464	667593,44	4383855,79	142	58505	669196,42	4382756,07	143	58544	671009,19	4385219,28	143	58585	668521,75	4385519,28	143	58626	667914,19	4385314,10
142	58465	667574,65	4383842,91	142	58506	669235,60	4382783,92	143	58545	670969,06	4385206,02	143	58586	668510,90	4385518,09	143	58627	667916,46	4385313,49
142	58466	667564,64	4383835,89	142	58507	668693,13	4383342,22	143	58546	670891,54	4385173,30	143	58587	668481,41	4385518,09	143	58628	667921,72	4385311,72
142	58467	667565,43	4383792,46	142	58508	668692,22	4383346,11	143	58547	670863,43	4385163,33	143	58588	668460,54	4385518,09	143	58629	667922,17	4385311,82
142	58468	667562,70	4383747,66	142	58509	668692,21	4383346,11	143	58548	670779,74	4385137,70	143	58589	668411,56	4385512,03	143	58630	667937,04	4385312,02
142	58469	667562,04	4383719,49	142	58510	668693,13	4383342,22	143	58549	670615,76	4385088,61	143	58590	668355,55	4385498,96	143	58631	667968,11	4385292,31
142	58470	667557,57	4383689,45	143	58511	671082,16	4384597,14	143	58550	670408,63	4384965,82	143	58591	668311,59	4385488,69	143	58632	667976,65	4385285,71
142	58471	667547,44	4383645,83	143	58512	671095,74	4384608,19	143	58551	670314,14	4384888,45	143	58592	668304,82	4385487,59	143	58633	667983,54	4385280,73
142	58472	667545,47	4383613,72	143	58513	671114,46	4384628,44	143	58552	670259,91	4384845,88	143	58593	668231,74	4385480,84	143	58634	668014,27	4385253,24
142	58473	667542,16	4383584,49	143	58514	671125,56	4384648,64	143	58553	670185,31	4384787,33	143	58594	668230,63	4385480,74	143	58635	668038,73	4385220,04
142	58474	667538,49	4383548,20	143	58515	671136,70	4384671,72	143	58554	670174,73	4384775,66	143	58595	668169,20	4385476,45	143	58636	668063,09	4385178,60
142	58475	667539,68	4383521,71	143	58516	671140,65	4384678,49	143	58555	670076,63	4384797,46	143	58596	668166,77	4385476,33	143	58637	668093,20	4385089,36
142	58476	667545,94	4383488,75	143	58517	671145,63	4384684,57	143	58556	669999,25	4384798,57	143	58597	668099,27	4385474,90	143	58638	668106,88	4385038,77
142	58477	667552,64	4383457,42	143	58518	671170,41	4384710,43	143	58557	669979,00	4384803,78	143	58598	668098,77	4385474,63	143	58639	668118,91	4384978,96
142	58478	667554,54	4383408,98	143	58519	671200,39	4384730,03	143	58558	669974,72	4384804,88	143	58599	668087,27	4385470,21	143	58640	668117,02	4384924,99
142	58479	667558,35	4383362,22	143	58520	671232,84	4384748,16	143	58559	669901,18	4384826,68	143	58600	668077,43	4385467,76	143	58641	668117,17	4384905,84
142	58480	667566,12	4383314,78	143	58521	671264,70	4384760,14	143	58560	669800,76	4384834,62	143	58601	668067,64	4385464,47	143	58642	668125,44	4384836,09
142	58481	667567,23	4383307,17	143	58522	671294,37	4384771,57	143	58561	669747,18	4384839,38	143	58602	668060,13	4385462,57	143	58643	668127,04	4384709,91
142	58482	667635,89	4383276,20	143	58523	671326,95	4384783,17	143	58562	669550,51	4384841,43	143	58603	668056,46	4385461,94	143	58644	668114,98	4384650,09
142	58483	667848,41	4383224,72	143	58524	671387,39	4384808,81	143	58563	669495,13	4384828,65	143	58604	668050,96	4385459,21	143	58645	668108,15	4384632,88
142	58484	667921,22	4383216,99	143	58525	671449,22	4384833,56	143	58564	669441,08	4384878,93	143	58605	668040,89	4385455,51	143	58646	668101,35	4384601,20
142	58485	668002,08	4383184,52	143	58526	671489,34	4384856,95	143	58565	669260,05	4384980,68	143	58606	668031,80	4385453,23	143	58647	668100,54	4384594,18
142	58486	668008,54	4383181,93	143	58527	671498,06	4384867,35	143	58566	669233,66	4384995,53	143	58607	668024,18	4385450,40	143	58648	668092,44	4384533,23
142	58487	668023,59	4383175,88	143	58528	671509,34	4384892,35	143	58567	669145,74	4385027,71	143	58608	668021,83	4385449,59	143	58649	668088,12	4384517,28
142	58488	668046,22	4383166,79	143	58529	671515,16	4384911,17	143	58568	669055,26	4385081,86	143	58609	668009,13	4385445,56	143	58650	668081,14	4384491,54
142	58489	668085,24	4383160,09	143	58530	671514,93	4384928,70	143	58569	669040,73	4385089,02	143	58610	668006,47	4385444,80	143	58651	668074,74	4384475,69
142	58490	668159,54	4383123,24	143	58531	671510,31	4384948,07	143	58570	668919,67	4385139,10	143	58611	668000,88	4385443,36	143	58652	668073,91	4384472,06
142	58491	668271,11	4383078,32	143	58532	671500,83	4384962,56	143	58571	668881,36	4385149,34	143	58612	667946,63	4385414,68	143	58653	668076,61	4384455,64
142	58492	668317,87	4383034,10	143	58533	671474,46	4384993,78	143	58572	668874,24	4385183,36	143	58613	667906,83	4385390,32	143	58654	668079,70	4384440,81
142	58493	668339,38	4383013,81	143	58534	671467,07	4385002,62	143	58573	668808,50	4385346,76	143	58614	667905,72	4385389,66	143	58655	668098,80	4384442,08
142	58494	668398,54	4382972,12	143	58535	671453,20	4385019,22	143	58574	668793,28	4385496,33	143	58615	667901,63	4385387,54	143	58656	668168,34	4384437,26
142	58495	668430,59	4382945,03	143	58536	671421,22	4385051,68	143	58575	668791,64	4385500,07	143	58616	667846,96	4385362,37	143	58657	668229,93	4384423,72
142	58496	668467,61	4382913,70	143	58537	671395,85	4385077,39	143	58576	668787,31	4385509,87	143	58617	667841,86	4385360,35	143	58658	668293,58	4384403,50
142	58497	668517,62	4382884,72	143	58538	671365,28	4385103,45	143	58577	668786,48	4385511,71	143	58618	667789,85	4385343,01	143	58659	668326,92	4384389,38
142	58498	668571,67	4382853,39	143	58539	671334,08	4385129,72	143	58578	668742,80	4385597,02	143	58619	667771,19	4385333,91	143	58660	668365,45	4384380,85
142	58499	668691,66	4382794,19	143	58540	671241,22	4385217,39	143	58579	668728,20	4385596,37	143	58620	667837,44	4385325,89	143	58661	668393,11	4384387,74
142	58500	668818,48	4382751,55	143	58541	671210,54	4385253,30	143	58580	668696,63	4385588,97	143	58621	667848,22	4385324,52	143	58662	668443,40	4384390,52
142	58501	668923,19	4382723,98	143	58542	671191,88	4385275,34	143	58581	668636,68	4385566,81	143	58622	667855,69	4385323,57	143	58663	668520,37	4384396,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
143	58664	668585,11	4384398,59	143	58705	670145,21	4383955,00	143	58746	670614,44	4384635,39	144	58786	669342,41	4387843,45	144	58827	669236,96	4388289,10
143	58665	668637,59	4384388,19	143	58706	670149,39	4383954,50	143	58747	670618,36	4384626,36	144	58787	669344,75	4387843,97	144	58828	669228,30	4388286,85
143	58666	668662,90	4384381,42	143	58707	670167,04	4383952,40	143	58748	670627,04	4384599,34	144	58788	669369,39	4387917,58	144	58829	669224,51	4388286,12
143	58667	668687,11	4384371,41	143	58708	670203,51	4383950,83	143	58749	670643,25	4384472,14	144	58789	669369,80	4387918,43	144	58830	669212,22	4388284,00
143	58668	668701,64	4384364,25	143	58709	670300,35	4383958,49	143	58750	670660,41	4384393,03	144	58790	669388,16	4387958,72	144	58831	669203,42	4388283,22
143	58669	668729,54	4384347,55	143	58710	670362,47	4383968,97	143	58751	670668,27	4384376,93	144	58791	669403,29	4387996,04	144	58832	669195,80	4388282,55
143	58670	668754,38	4384326,56	143	58711	670408,56	4383982,57	143	58752	670685,34	4384353,24	144	58792	669411,91	4388018,59	144	58833	669163,83	4388282,36
143	58671	668774,12	4384306,90	143	58712	670451,83	4383989,49	143	58753	670724,97	4384311,27	144	58793	669434,07	4388083,10	144	58834	669163,05	4388282,35
143	58672	668776,72	4384303,92	143	58713	670546,69	4384006,18	143	58754	670740,30	4384302,32	144	58794	669434,29	4388083,82	144	58835	669155,49	4388282,63
143	58673	668808,22	4384299,35	143	58714	670570,66	4384015,48	143	58755	670754,25	4384299,98	144	58795	669436,57	4388091,39	144	58836	669148,93	4388283,33
143	58674	668897,95	4384266,50	143	58715	670573,73	4384017,98	143	58756	670758,09	4384300,32	144	58796	669445,27	4388123,48	144	58837	669136,55	4388285,05
143	58675	668965,99	4384228,25	143	58716	670595,18	4384041,33	143	58757	670758,21	4384304,60	144	58797	669449,37	4388138,62	144	58838	669124,56	4388286,72
143	58676	669023,08	4384175,14	143	58717	670675,85	4384137,27	143	58758	670759,68	4384312,34	144	58798	669457,32	4388171,10	144	58839	669121,81	4388287,14
143	58677	669064,03	4384120,24	143	58718	670732,64	4384199,94	143	58759	670762,68	4384323,34	144	58799	669471,13	4388237,13	144	58840	669117,37	4388287,98
143	58678	669089,74	4384074,81	143	58719	670735,02	4384201,81	143	58760	670765,78	4384331,68	144	58800	669473,86	4388254,96	144	58841	669113,86	4388288,79
143	58679	669107,03	4384012,22	143	58720	670714,70	4384205,22	143	58761	670770,31	4384339,35	144	58801	669471,06	4388254,09	144	58842	669083,31	4388296,43
143	58680	669107,75	4384001,88	143	58721	670705,94	4384207,51	143	58762	670776,89	4384348,51	144	58802	669462,44	4388251,85	144	58843	669077,91	4388297,94
143	58681	669128,68	4383986,68	143	58722	670697,75	4384211,35	143	58763	670782,82	4384355,36	144	58803	669449,37	4388249,97	144	58844	669073,81	4388299,30
143	58682	669155,13	4383959,68	143	58723	670668,35	4384228,52	143	58764	670789,90	4384361,03	144	58804	669444,07	4388249,56	144	58845	669065,98	4388230,09
143	58683	669164,31	4383963,93	143	58724	670662,47	4384232,54	143	58765	670812,19	4384375,78	144	58805	669436,35	4388249,26	144	58846	669054,89	4388295,70
143	58684	669195,13	4383974,76	143	58725	670657,22	4384237,37	143	58766	670818,33	4384389,40	144	58806	669416,04	4388251,34	144	58847	669045,84	4388289,62
143	58685	669244,68	4383984,82	143	58726	670608,04	4384289,46	143	58767	670821,52	4384395,36	144	58807	669404,28	4388253,78	144	58848	669032,64	4388277,50
143	58686	669257,01	4383992,54	143	58727	670582,21	4384325,31	143	58768	670825,49	4384400,85	144	58808	669403,80	4388253,88	144	58849	669031,93	4388275,41
143	58687	669335,08	4384018,65	143	58728	670565,25	4384360,01	143	58769	670852,92	4384433,79	144	58809	669397,65	4388255,39	144	58850	669030,67	4388272,03
143	58688	669417,59	4384027,66	143	58729	670544,59	4384455,30	143	58770	670880,42	4384459,17	144	58810	669387,06	4388258,36	144	58851	669024,62	4388256,63
143	58689	669537,57	4384021,34	143	58730	670529,00	4384577,60	143	58771	670893,96	4384472,03	144	58811	669373,32	4388263,30	144	58852	669017,08	4388234,28
143	58690	669568,04	4384024,33	143	58731	670526,22	4384586,24	143	58772	670908,94	4384503,11	144	58812	669368,02	4388265,85	144	58853	669029,77	4388211,61
143	58691	669597,54	4384031,24	143	58732	670475,10	4384646,27	143	58773	670926,37	4384524,52	144	58813	669361,88	4388269,03	144	58854	669033,14	4388205,02
143	58692	669637,55	4384040,48	143	58733	670467,72	4384657,90	143	58774	670950,16	4384543,01	144	58814	669349,07	4388276,94	144	58855	669036,16	4388197,90
143	58693	669707,63	4384039,75	143	58734	670463,64	4384674,05	143	58775	670984,71	4384559,31	144	58815	669342,92	4388281,78	144	58856	669039,66	4388188,68
143	58694	669754,04	4384035,62	143	58735	670465,56	4384693,31	143	58776	671018,58	4384573,63	144	58816	669337,84	4388286,12	144	58857	669039,95	4388187,89
143	58695	669852,42	4384010,28	143	58736	670470,38	4384703,04	143	58777	671048,16	4384582,69	144	58817	669328,44	4388295,27	144	58858	669041,30	4388184,01
143	58696	669919,33	4383999,63	143	58737	670473,02	4384708,38	143	58778	671060,50	4384585,14	144	58818	669325,65	4388299,11	144	58859	669043,86	4388174,61
143	58697	669983,15	4383998,71	143	58738	670483,71	4384718,68	143	58779	671072,63	4384590,86	144	58819	669324,92	4388299,17	144	58860	669043,96	4388174,15
143	58698	670018,72	4383990,81	143	58739	670497,55	4384725,87	143	58780	671082,16	4384597,14	144	58820	669311,48	4388301,07	144	58861	669045,53	4388165,04
143	58699	670053,61	4383979,61	143	58740	670513,96	4384728,56	144	58780	669246,13	4387700,15	144	58821	669310,77	4388300,95	144	58862	669046,16	4388159,95
143	58700	670082,16	4383964,25	143	58741	670526,46	4384726,80	144	58781	669257,31	4387732,47	144	58822	669301,73	4388299,82	144	58863	669046,39	4388158,01
143	58701	670101,06	4383960,25	143	58742	670535,69	4384722,68	144	58782	669305,84	4387792,92	144	58823	669296,57	4388299,31	144	58864	669046,53	4388156,59
143	58702	670145,21	4383955,00	143	58743	670540,41	4384720,57	144	58783	669340,05	4387835,54	144	58824	669269,31	4388297,33	144	58865	669046,94	4388147,51
143	58703	670137,62	4383992,66	143	58744	670551,24	4384711,11	144	58784	669339,37	4387838,67	144	58825	669246,16	4388292,45	144	58866	669046,94	4388146,99
143	58704	670137,63	4383992,66	143	58745	670608,83	4384643,49	144	58785	669343,27	4387839,55	144	58826	669242,36	4388291,07	144	58867	669046,53	4388137,91



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
144	58868	669046,39	4388136,49	144	58909	669105,85	4387860,80	144	58780	669246,13	4387700,15	145	58989	669834,54	4389527,56	145	59030	670151,03	4390796,33
144	58869	669046,16	4388134,54	144	58910	669109,27	4387856,41	144	58950	669296,13	4388058,43	145	58990	669840,76	4389537,90	145	59031	670172,61	4390829,30
144	58870	669045,53	4388129,46	144	58911	669114,56	4387849,21	144	58951	669292,22	4388057,60	145	58991	669851,02	4389555,31	145	59032	670206,59	4390893,74
144	58871	669043,96	4388120,35	144	58912	669117,84	4387844,47	144	58952	669292,22	4388057,59	145	58992	669903,04	4389659,37	145	59033	670206,98	4390894,55
144	58872	669043,86	4388119,89	144	58913	669136,18	4387816,24	144	58950	669296,13	4388058,43	145	58993	669942,61	4389768,77	145	59034	670225,02	4390934,17
144	58873	669043,70	4388118,70	144	58914	669136,90	4387815,11	145	58953	669485,47	4388487,56	145	58994	669947,18	4389784,60	145	59035	670229,88	4390946,04
144	58874	669050,67	4388110,08	144	58915	669139,06	4387811,54	145	58954	669485,14	4388494,27	145	58995	669955,13	4389813,05	145	59036	670237,19	4390963,86
144	58875	669050,97	4388109,66	144	58916	669139,28	4387811,06	145	58955	669480,87	4388544,02	145	58996	669965,91	4389860,40	145	59037	670243,16	4390979,11
144	58876	669056,41	4388101,25	144	58917	669144,80	4387798,65	145	58956	669480,34	4388550,19	145	58997	669979,14	4389922,67	145	59038	670270,57	4391058,82
144	58877	669058,22	4388097,98	144	58918	669145,22	4387797,71	145	58957	669477,69	4388573,41	145	58998	669981,14	4389935,05	145	59039	670295,34	4391161,88
144	58878	669059,08	4388096,36	144	58919	669147,31	4387795,12	145	58958	669469,87	4388628,31	145	58999	669983,52	4389951,99	145	59040	670295,75	4391164,07
144	58879	669077,08	4388068,30	144	58920	669147,78	4387791,97	145	58959	669469,79	4388628,83	145	59000	669985,69	4389968,46	145	59041	670297,58	4391174,28
144	58880	669082,58	4388060,41	144	58921	669150,53	4387783,45	145	58960	669468,96	4388633,57	145	59001	669986,84	4389977,19	145	59042	670310,86	4391289,86
144	58881	669087,15	4388053,22	144	58922	669153,22	4387773,31	145	58961	669464,29	4388658,16	145	59002	669993,28	4390042,68	145	59043	670310,61	4391406,20
144	58882	669087,79	4388052,10	144	58923	669153,33	4387772,80	145	58962	669463,64	4388661,55	145	59003	669993,33	4390043,46	145	59044	670309,04	4391422,66
144	58883	669089,95	4388048,24	144	58924	669154,92	4387762,69	145	58963	669458,33	4388687,42	145	59004	669993,88	4390052,44	145	59045	670310,44	4391472,74
144	58884	669097,73	4388030,52	144	58925	669155,04	4387760,34	145	58964	669450,69	4388717,79	145	59005	669993,87	4390057,33	145	59046	670309,53	4391515,49
144	58885	669103,52	4388012,87	144	58926	669155,46	4387752,24	145	58965	669436,89	4388772,66	145	59006	670006,44	4390110,86	145	59047	670308,20	4391546,65
144	58886	669103,88	4388011,73	144	58927	669155,46	4387751,72	145	58966	669429,57	4388793,13	145	59007	670018,92	4390214,62	145	59048	670307,46	4391561,51
144	58887	669104,83	4388008,71	144	58928	669155,10	4387744,81	145	58967	669451,40	4388853,48	145	59008	670020,39	4390235,74	145	59049	670295,73	4391662,41
144	58888	669108,85	4387989,28	144	58929	669162,86	4387732,72	145	58968	669464,38	4388901,46	145	59009	670020,78	4390241,96	145	59050	670294,02	4391677,07
144	58889	669109,38	4387980,98	144	58930	669170,05	4387721,55	145	58969	669464,97	4388903,89	145	59010	670021,05	4390246,33	145	59051	670293,65	4391679,18
144	58890	669109,47	4387976,64	144	58931	669170,77	4387720,41	145	58970	669475,98	4388956,60	145	59011	670022,15	4390271,73	145	59052	670293,37	4391680,75
144	58891	669108,94	4387964,04	144	58932	669172,61	4387717,35	145	58971	669478,60	4388969,17	145	59012	670021,65	4390305,95	145	59053	670266,98	4391791,86
144	58892	669104,60	4387943,59	144	58933	669177,45	4387707,82	145	58972	669479,08	4388973,29	145	59013	670020,79	4390309,86	145	59054	670240,38	4391869,22
144	58893	669101,62	4387935,60	144	58934	669177,66	4387707,34	145	58973	669482,15	4388982,70	145	59014	670021,59	4390310,03	145	59055	670235,47	4391881,80
144	58894	669098,79	4387928,91	144	58935	669181,32	4387697,78	145	58974	669499,46	4389056,36	145	59015	670021,23	4390334,63	145	59056	670229,33	4391897,52
144	58895	669093,27	4387917,81	144	58936	669183,46	4387690,20	145	58975	669508,76	4389095,96	145	59016	670047,42	4390385,43	145	59057	670216,20	4391929,51
144	58896	669083,39	4387904,20	144	58937	669185,21	4387681,31	145	58976	669508,93	4389096,91	145	59017	670047,87	4390386,41	145	59058	670172,06	4392019,33
144	58897	669083,13	4387903,23	144	58938	669185,61	4387678,60	145	58977	669509,28	4389098,94	145	59018	670057,96	4390409,14	145	59059	670161,10	4392039,07
144	58898	669082,93	4387902,51	144	58939	669188,67	4387672,49	145	58978	669517,69	4389173,88	145	59019	670080,67	4390466,96	145	59060	670153,08	4392053,23
144	58899	669081,62	4387898,13	144	58940	669192,07	4387664,93	145	58979	669520,92	4389202,57	145	59020	670090,62	4390494,81	145	59061	670089,20	4392150,46
144	58900	669080,01	4387893,57	144	58941	669194,24	4387659,03	145	58980	669525,35	4389205,48	145	59021	670102,84	4390532,16	145	59062	670014,45	4392239,61
144	58901	669079,30	4387891,75	144	58942	669194,48	4387658,29	145	58981	669564,72	4389234,89	145	59022	670107,49	4390546,38	145	59063	669963,57	4392289,85
144	58902	669076,65	4387885,11	144	58943	669194,99	4387656,68	145	58982	669618,55	4389275,11	145	59023	670114,64	4390571,64	145	59064	669961,63	4392291,63
144	58903	669078,52	4387884,12	144	58944	669200,09	4387640,04	145	58983	669700,60	4389352,51	145	59024	670114,91	4390572,65	145	59065	669927,91	4392321,26
144	58904	669078,93	4387883,88	144	58945	669202,40	4387631,04	145	58984	669704,38	4389356,49	145	59025	670134,36	4390660,65	145	59066	669901,24	4392341,13
144	58905	669086,92	4387878,63	144	58946	669202,49	4387630,57	145	58985	669706,81	4389359,07	145	59026	670134,75	4390662,90	145	59067	669895,70	4392348,20
144	58906	669095,13	4387871,98	144	58947	669204,02	4387620,73	145	58986	669739,96	4389398,72	145	59027	670138,06	4390682,13	145	59068	669882,51	4392365,04
144	58907	669095,52	4387871,63	144	58948	669204,37	4387616,60	145	58987	669781,43	4389448,33	145	59028	670147,85	4390755,07	145	59069	669882,11	4392365,52
144	58908	669102,85	4387864,29	144	58949	669211,94	4387631,74	145	58988	669806,96	4389486,41	145	59029	670147,93	4390755,90	145	59070	669847,24	4392405,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
145	59071	669831,04	4392423,24	145	59112	669824,77	4393039,56	145	59153	669416,80	4393378,07	145	59194	669064,57	4393525,34	145	59235	668945,58	4393431,65
145	59072	669828,15	4392426,70	145	59113	669826,11	4393059,38	145	59154	669396,20	4393392,95	145	59195	669059,83	4393528,85	145	59236	668949,56	4393407,74
145	59073	669795,37	4392465,79	145	59114	669826,15	4393060,07	145	59155	669384,63	4393400,99	145	59196	669051,40	4393535,87	145	59237	668949,90	4393404,29
145	59074	669794,18	4392467,20	145	59115	669827,06	4393082,07	145	59156	669381,30	4393399,43	145	59197	669042,56	4393544,08	145	59238	668951,68	4393383,95
145	59075	669792,90	4392468,46	145	59116	669827,36	4393093,10	145	59157	669361,42	4393392,97	145	59198	669032,35	4393551,24	145	59239	668951,88	4393375,84
145	59076	669792,31	4392469,02	145	59117	669827,67	4393115,20	145	59158	669356,43	4393392,05	145	59199	669030,97	4393552,22	145	59240	668953,98	4393371,95
145	59077	669790,23	4392470,98	145	59118	669827,67	4393129,79	145	59159	669354,95	4393391,81	145	59200	669016,86	4393564,67	145	59241	668954,22	4393371,50
145	59078	669708,23	4392548,40	145	59119	669827,64	4393136,98	145	59160	669330,20	4393390,96	145	59201	669006,73	4393575,44	145	59242	668959,22	4393361,85
145	59079	669681,52	4392568,97	145	59120	669826,57	4393171,69	145	59161	669328,74	4393391,09	145	59202	669005,31	4393576,99	145	59243	668963,22	4393353,69
145	59080	669683,68	4392572,59	145	59121	669825,47	4393192,60	145	59162	669316,90	4393392,87	145	59203	668998,26	4393585,77	145	59244	668968,81	4393341,60
145	59081	669687,92	4392580,32	145	59122	669818,84	4393261,64	145	59163	669315,56	4393393,16	145	59204	668990,91	4393596,06	145	59245	668977,47	4393319,50
145	59082	669696,19	4392595,80	145	59123	669817,18	4393272,93	145	59164	669311,50	4393394,08	145	59205	668985,68	4393604,19	145	59246	668981,01	4393307,28
145	59083	669696,41	4392596,22	145	59124	669814,20	4393292,18	145	59165	669300,01	4393397,75	145	59206	668982,16	4393610,84	145	59247	668984,22	4393294,74
145	59084	669702,85	4392608,89	145	59125	669807,30	4393330,57	145	59166	669295,14	4393399,30	145	59207	668978,04	4393619,43	145	59248	668989,37	4393266,06
145	59085	669705,97	4392615,15	145	59126	669806,81	4393332,96	145	59167	669293,18	4393400,12	145	59208	668975,20	4393619,31	145	59249	668990,26	4393252,50
145	59086	669712,02	4392627,58	145	59127	669803,25	4393348,17	145	59168	669290,99	4393401,07	145	59209	668973,31	4393619,33	145	59250	668993,45	4393248,05
145	59087	669718,65	4392641,49	145	59128	669788,60	4393343,56	145	59169	669284,58	4393404,20	145	59210	668964,82	4393619,49	145	59251	668998,63	4393238,48
145	59088	669724,56	4392654,20	145	59129	669773,61	4393341,26	145	59170	669282,13	4393405,51	145	59211	668945,92	4393621,66	145	59252	668998,94	4393237,87
145	59089	669727,54	4392660,73	145	59130	669747,61	4393347,96	145	59171	669277,61	4393408,34	145	59212	668931,80	4393625,76	145	59253	668990,97	4393227,16
145	59090	669733,49	4392674,15	145	59131	669735,82	4393360,75	145	59172	669266,78	4393411,86	145	59213	668924,78	4393628,38	145	59254	669010,60	4393211,91
145	59091	669733,67	4392674,56	145	59132	669726,38	4393353,56	145	59173	669261,52	4393414,49	145	59214	668919,01	4393630,73	145	59255	669017,39	4393193,99
145	59092	669739,55	4392688,51	145	59133	669721,08	4393350,04	145	59174	669260,14	4393416,66	145	59215	668911,94	4393634,22	145	59256	669023,10	4393172,34
145	59093	669742,42	4392695,48	145	59134	669717,87	4393348,33	145	59175	669252,42	4393416,32	145	59216	668902,63	4393639,28	145	59257	669023,60	4393169,95
145	59094	669744,89	4392701,57	145	59135	669696,42	4393337,95	145	59176	669232,66	4393422,75	145	59217	668891,60	4393646,24	145	59258	669026,57	4393150,70
145	59095	669747,98	4392709,39	145	59136	669678,97	4393333,15	145	59177	669221,93	4393428,33	145	59218	668878,94	4393657,16	145	59259	669027,67	4393129,79
145	59096	669757,26	4392733,26	145	59137	669663,06	4393331,76	145	59178	669217,03	4393431,27	145	59219	668877,92	4393645,98	145	59260	669027,67	4393115,20
145	59097	669765,21	4392754,60	145	59138	669658,72	4393331,57	145	59179	669209,66	4393436,14	145	59220	668891,75	4393617,69	145	59261	669027,36	4393104,17
145	59098	669769,03	4392765,29	145	59139	669649,54	4393332,42	145	59180	669205,95	4393438,97	145	59221	668902,30	4393591,63	145	59262	669027,33	4393103,48
145	59099	669785,55	4392817,16	145	59140	669613,31	4393339,19	145	59181	669203,40	4393441,01	145	59222	668910,99	4393550,73	145	59263	669026,53	4393093,61
145	59100	669789,84	4392832,39	145	59141	669573,85	4393346,55	145	59182	669193,02	4393447,70	145	59223	668911,03	4393548,05	145	59264	669026,61	4393091,58
145	59101	669794,65	4392850,25	145	59142	669564,26	4393348,35	145	59183	669181,52	4393454,98	145	59224	668912,11	4393545,61	145	59265	669024,32	4393074,34
145	59102	669797,79	4392862,91	145	59143	669559,75	4393349,19	145	59184	669146,09	4393474,57	145	59225	668917,69	4393531,46	145	59266	669020,14	4393050,70
145	59103	669798,15	4392864,42	145	59144	669538,70	4393353,12	145	59185	669139,01	4393478,88	145	59226	668917,97	4393530,69	145	59267	669019,78	4393049,20
145	59104	669807,91	4392911,32	145	59145	669530,65	4393349,60	145	59186	669125,68	4393487,76	145	59227	668919,50	4393526,14	145	59268	669015,49	4393033,97
145	59105	669812,09	4392934,96	145	59146	669519,09	4393346,14	145	59187	669122,60	4393489,74	145	59228	668921,59	4393519,33	145	59269	669011,68	4393023,27
145	59106	669818,46	4392977,64	145	59147	669499,02	4393342,68	145	59188	669119,23	4393491,24	145	59229	668926,18	4393503,26	145	59270	669002,40	4392999,40
145	59107	669819,05	4392982,61	145	59148	669490,53	4393341,96	145	59189	669104,76	4393497,51	145	59230	668932,64	4393482,72	145	59271	668999,53	4392992,43
145	59108	669821,04	4392999,85	145	59149	669484,14	4393342,37	145	59190	669103,84	4393497,91	145	59231	668935,67	4393472,05	145	59272	668999,36	4392992,02
145	59109	669821,64	4393005,24	145	59150	669462,69	4393345,13	145	59191	669099,83	4393499,81	145	59232	668936,18	4393470,04	145	59273	668996,38	4392985,49
145	59110	669821,86	4393007,27	145	59151	669444,08	4393351,42	145	59192	669094,44	4393502,50	145	59233	668943,57	4393439,95	145	59274	668989,75	4392971,57
145	59111	669823,98	4393029,69	145	59152	669431,91	4393361,28	145	59193	669080,35	4393511,06	145	59234	668944,81	4393434,89	145	59275	668986,63	4392965,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
145	59276	668986,41	4392964,88	145	59317	668608,72	4392615,82	145	59358	668791,83	4392192,99	145	59399	669117,93	4391984,23	145	59440	669505,74	4391540,63
145	59277	668982,18	4392957,15	145	59318	668609,22	4392610,32	145	59359	668791,55	4392189,66	145	59400	669125,86	4391978,75	145	59441	669506,02	4391539,06
145	59278	668972,86	4392942,51	145	59319	668609,30	4392609,39	145	59360	668791,14	4392185,31	145	59401	669130,15	4391975,63	145	59442	669508,01	4391524,94
145	59279	668972,28	4392941,70	145	59320	668609,89	4392593,91	145	59361	668789,98	4392176,19	145	59402	669135,38	4391973,16	145	59443	669508,93	4391512,55
145	59280	668962,73	4392929,13	145	59321	668609,83	4392588,98	145	59362	668789,85	4392175,38	145	59403	669144,66	4391968,51	145	59444	669510,26	4391481,39
145	59281	668953,45	4392917,86	145	59322	668609,63	4392580,65	145	59363	668787,36	4392162,03	145	59404	669149,40	4391966,06	145	59445	669510,44	4391472,74
145	59282	668950,86	4392914,76	145	59323	668619,71	4392568,18	145	59364	668786,02	4392156,84	145	59405	669165,04	4391956,80	145	59446	669509,92	4391458,24
145	59283	668939,78	4392901,86	145	59324	668630,55	4392552,07	145	59365	668788,96	4392148,17	145	59406	669165,54	4391956,47	145	59447	669509,85	4391457,30
145	59284	668939,39	4392901,40	145	59325	668642,79	4392531,85	145	59366	668789,62	4392146,10	145	59407	669172,19	4391951,92	145	59448	669509,27	4391450,77
145	59285	668925,20	4392884,63	145	59326	668652,25	4392519,09	145	59367	668790,40	4392143,61	145	59408	669181,47	4391945,29	145	59449	669507,92	4391440,48
145	59286	668923,02	4392882,09	145	59327	668658,77	4392509,76	145	59368	668798,43	4392104,78	145	59409	669182,77	4391944,35	145	59450	669503,94	4391415,28
145	59287	668904,46	4392860,87	145	59328	668659,15	4392509,18	145	59369	668798,78	4392101,25	145	59410	669212,50	4391917,72	145	59451	669502,64	4391409,44
145	59288	668902,54	4392858,71	145	59329	668665,20	4392499,37	145	59370	668799,53	4392092,66	145	59411	669215,19	4391915,05	145	59452	669505,17	4391400,18
145	59289	668895,30	4392851,07	145	59330	668665,98	4392498,01	145	59371	668800,11	4392086,00	145	59412	669227,81	4391899,54	145	59453	669510,53	4391373,52
145	59290	668892,31	4392848,15	145	59331	668668,19	4392493,99	145	59372	668800,69	4392076,75	145	59413	669235,72	4391888,77	145	59454	669510,73	4391371,94
145	59291	668884,47	4392840,63	145	59332	668677,47	4392476,75	145	59373	668800,72	4392076,23	145	59414	669257,90	4391864,59	145	59455	669511,33	4391366,86
145	59292	668882,05	4392835,79	145	59333	668680,29	4392471,06	145	59374	668799,78	4392047,21	145	59415	669259,20	4391863,17	145	59456	669511,33	4391325,05
145	59293	668872,81	4392821,28	145	59334	668694,21	4392461,91	145	59375	668798,59	4392039,74	145	59416	669264,88	4391856,58	145	59457	669509,09	4391309,58
145	59294	668872,25	4392820,48	145	59335	668718,08	4392441,53	145	59376	668800,29	4392038,44	145	59417	669265,28	4391856,10	145	59458	669508,69	4391307,38
145	59295	668863,01	4392808,27	145	59336	668720,28	4392439,33	145	59377	668815,07	4392026,49	145	59418	669271,53	4391848,10	145	59459	669502,23	4391281,96
145	59296	668851,06	4392793,68	145	59337	668727,49	4392431,73	145	59378	668821,74	4392023,39	145	59419	669304,04	4391804,33	145	59460	669498,25	4391270,83
145	59297	668845,91	4392787,64	145	59338	668749,86	4392401,65	145	59379	668847,53	4392014,53	145	59420	669311,19	4391794,04	145	59461	669492,28	4391255,58
145	59298	668845,61	4392787,30	145	59339	668752,14	4392397,79	145	59380	668858,86	4392010,93	145	59421	669311,56	4391793,46	145	59462	669486,24	4391241,72
145	59299	668844,66	4392786,24	145	59340	668754,50	4392393,57	145	59381	668862,74	4392012,05	145	59422	669317,05	4391784,51	145	59463	669485,85	4391240,91
145	59300	668828,27	4392770,02	145	59341	668762,46	4392378,99	145	59382	668868,11	4392013,46	145	59423	669323,68	4391772,04	145	59464	669478,87	4391227,70
145	59301	668812,24	4392755,89	145	59342	668768,42	4392367,14	145	59383	668872,15	4392014,52	145	59424	669324,07	4391771,24	145	59465	669465,80	4391207,89
145	59302	668766,82	4392715,86	145	59343	668768,76	4392366,41	145	59384	668887,94	4392018,68	145	59425	669330,28	4391757,12	145	59466	669464,93	4391206,73
145	59303	668755,23	4392706,39	145	59344	668774,07	4392353,81	145	59385	668897,24	4392020,89	145	59426	669333,41	4391749,18	145	59467	669453,42	4391192,72
145	59304	668722,00	4392681,25	145	59345	668782,68	4392331,26	145	59386	668913,08	4392023,60	145	59427	669352,71	4391743,57	145	59468	669449,32	4391188,30
145	59305	668718,90	4392678,96	145	59346	668786,05	4392321,72	145	59387	668914,61	4392023,80	145	59428	669354,61	4391742,86	145	59469	669438,69	4391177,18
145	59306	668705,37	4392669,95	145	59347	668792,63	4392295,63	145	59388	668940,36	4392025,46	145	59429	669366,24	4391738,12	145	59470	669429,33	4391166,29
145	59307	668700,48	4392666,97	145	59348	668793,01	4392293,48	145	59389	668976,17	4392025,46	145	59430	669402,45	4391717,21	145	59471	669412,59	4391141,82
145	59308	668687,71	4392659,82	145	59349	668795,13	4392278,68	145	59390	669001,53	4392023,85	145	59431	669420,24	4391702,66	145	59472	669396,16	4391120,94
145	59309	668675,63	4392653,62	145	59350	668796,19	4392254,03	145	59391	669003,02	4392023,66	145	59432	669422,18	4391700,87	145	59473	669392,84	4391117,33
145	59310	668665,72	4392648,88	145	59351	668796,19	4392253,58	145	59392	669019,24	4392020,90	145	59433	669435,46	4391687,45	145	59474	669392,02	4391116,47
145	59311	668643,79	4392640,62	145	59352	668795,68	4392242,61	145	59393	669027,24	4392019,03	145	59434	669460,04	4391653,63	145	59475	669378,90	4391103,81
145	59312	668638,13	4392638,86	145	59353	668794,36	4392224,70	145	59394	669055,76	4392011,73	145	59435	669461,68	4391650,72	145	59476	669362,33	4391089,22
145	59313	668620,30	4392634,20	145	59354	668794,31	4392224,02	145	59395	669081,97	4392003,06	145	59436	669472,64	4391630,99	145	59477	669351,84	4391080,82
145	59314	668611,46	4392632,53	145	59355	668792,98	4392206,79	145	59396	669083,48	4392002,43	145	59437	669484,09	4391606,62	145	59478	669350,80	4391075,11
145	59315	668606,50	4392631,70	145	59356	668792,88	4392205,57	145	59397	669089,05	4392000,06	145	59438	669495,14	4391578,33	145	59479	669349,16	4391068,85
145	59316	668607,43	4392625,70	145	59357	668792,18	4392197,16	145	59398	669117,40	4391984,58	145	59439	669499,04	4391567,40	145	59480	669345,91	4391057,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
145	59481	669334,55	4391030,03	145	59522	669181,48	4390540,89	145	59563	669185,36	4390026,26	145	59604	668760,19	4389649,91	145	59645	668722,76	4389291,67
145	59482	669323,57	4391008,10	145	59523	669180,40	4390522,76	145	59564	669183,22	4390016,76	145	59605	668747,06	4389642,80	145	59646	668723,01	4389289,16
145	59483	669321,46	4391004,17	145	59524	669177,35	4390503,14	145	59565	669179,19	4390000,66	145	59606	668740,72	4389637,65	145	59647	668723,11	4389288,06
145	59484	669325,56	4390996,44	145	59525	669177,07	4390501,79	145	59566	669174,86	4389987,23	145	59607	668735,49	4389633,54	145	59648	668722,86	4389248,77
145	59485	669331,52	4390984,50	145	59526	669171,43	4390480,51	145	59567	669170,86	4389974,84	145	59608	668733,25	4389631,86	145	59649	668721,02	4389235,52
145	59486	669342,85	4390956,86	145	59527	669170,93	4390478,99	145	59568	669170,24	4389973,29	145	59609	668718,00	4389620,58	145	59650	668720,67	4389233,50
145	59487	669347,40	4390940,55	145	59528	669161,74	4390451,44	145	59569	669157,70	4389947,45	145	59610	668716,67	4389619,61	145	59651	668715,05	4389210,82
145	59488	669348,03	4390937,84	145	59529	669169,91	4390441,59	145	59570	669134,14	4389914,70	145	59611	668708,33	4389613,87	145	59652	668713,82	4389205,84
145	59489	669352,17	4390913,27	145	59530	669180,52	4390427,66	145	59571	669132,54	4389912,89	145	59612	668707,76	4389613,49	145	59653	668711,97	4389200,40
145	59490	669353,27	4390892,36	145	59531	669187,13	4390418,44	145	59572	669119,34	4389900,72	145	59613	668695,11	4389605,90	145	59654	668705,34	4389181,83
145	59491	669353,27	4390873,71	145	59532	669187,56	4390417,80	145	59573	669102,66	4389885,34	145	59614	668687,63	4389601,97	145	59655	668700,00	4389168,42
145	59492	669353,17	4390867,27	145	59533	669195,04	4390405,85	145	59574	669094,70	4389879,38	145	59615	668663,77	4389590,04	145	59656	668699,67	4389167,67
145	59493	669352,50	4390846,05	145	59534	669212,04	4390367,65	145	59575	669084,91	4389872,48	145	59616	668657,11	4389586,86	145	59657	668693,97	4389155,82
145	59494	669351,67	4390833,09	145	59535	669215,12	4390357,23	145	59576	669084,31	4389872,08	145	59617	668656,69	4389586,67	145	59658	668693,37	4389135,03
145	59495	669351,59	4390832,27	145	59536	669215,92	4390354,22	145	59577	669074,14	4389865,79	145	59618	668655,28	4389586,03	145	59659	668692,35	4389119,95
145	59496	669351,42	4390830,66	145	59537	669221,53	4390323,74	145	59578	669044,87	4389851,90	145	59619	668649,49	4389583,56	145	59660	668687,76	4389093,46
145	59497	669349,63	4390817,68	145	59538	669222,53	4390296,46	145	59579	669043,04	4389851,21	145	59620	668616,99	4389570,30	145	59661	668687,16	4389091,03
145	59498	669346,32	4390798,45	145	59539	669222,17	4390289,09	145	59580	669011,39	4389842,10	145	59621	668586,36	4389560,88	145	59662	668683,07	4389076,62
145	59499	669342,35	4390780,39	145	59540	669220,84	4390269,20	145	59581	668994,82	4389838,78	145	59622	668596,57	4389551,55	145	59663	668683,16	4389051,86
145	59500	669342,08	4390779,39	145	59541	669220,19	4390261,64	145	59582	668986,49	4389837,55	145	59623	668597,54	4389550,46	145	59664	668665,20	4389035,28
145	59501	669339,15	4390769,52	145	59542	669212,78	4390224,82	145	59583	668984,33	4389832,00	145	59624	668599,14	4389548,66	145	59665	668662,67	4389030,21
145	59502	669337,28	4390764,02	145	59543	669211,99	4390222,20	145	59584	668977,85	4389817,14	145	59625	668622,75	4389515,92	145	59666	668662,46	4389029,80
145	59503	669327,32	4390736,17	145	59544	669210,71	4390218,13	145	59585	668977,45	4389816,32	145	59626	668629,41	4389503,37	145	59667	668657,90	4389021,43
145	59504	669320,76	4390720,06	145	59545	669207,09	4390208,48	145	59586	668970,69	4389803,55	145	59627	668629,78	4389502,60	145	59668	668634,13	4388988,51
145	59505	669320,31	4390719,08	145	59546	669204,33	4390201,13	145	59587	668938,89	4389762,03	145	59628	668635,59	4389489,47	145	59669	668632,53	4388986,71
145	59506	669311,75	4390702,49	145	59547	669193,70	4390179,90	145	59588	668936,69	4389759,83	145	59629	668640,90	4389476,21	145	59670	668631,72	4388985,81
145	59507	669304,95	4390691,55	145	59548	669193,25	4390179,13	145	59589	668932,06	4389756,27	145	59630	668645,43	4389463,69	145	59671	668603,06	4388959,61
145	59508	669304,50	4390690,88	145	59549	669186,55	4390167,64	145	59590	668928,55	4389753,58	145	59631	668649,51	4389447,83	145	59672	668589,80	4388949,67
145	59509	669296,48	4390679,70	145	59550	669187,93	4390162,93	145	59591	668915,42	4389743,48	145	59632	668654,83	4389442,31	145	59673	668587,38	4388947,89
145	59510	669271,94	4390647,87	145	59551	669189,25	4390160,11	145	59592	668885,13	4389728,78	145	59633	668656,08	4389440,90	145	59674	668581,04	4388943,46
145	59511	669262,18	4390636,16	145	59552	669193,34	4390128,76	145	59593	668864,93	4389717,88	145	59634	668656,69	4389440,21	145	59675	668580,44	4388943,06
145	59512	669255,52	4390629,12	145	59553	669193,00	4390128,69	145	59594	668864,51	4389717,68	145	59635	668665,99	4389428,89	145	59676	668564,88	4388933,65
145	59513	669254,44	4390628,03	145	59554	669193,86	4390124,78	145	59595	668861,87	4389714,70	145	59636	668678,60	4389412,31	145	59677	668542,99	4388921,71
145	59514	669234,78	4390610,66	145	59555	669195,98	4390108,54	145	59596	668860,73	4389713,42	145	59637	668686,68	4389400,88	145	59678	668529,63	4388915,05
145	59515	669207,54	4390589,60	145	59556	669195,57	4390095,76	145	59597	668838,75	4389692,46	145	59638	668687,10	4389400,24	145	59679	668528,78	4388914,67
145	59516	669190,77	4390575,98	145	59557	669195,52	4390094,97	145	59598	668837,26	4389691,24	145	59639	668693,04	4389390,58	145	59680	668527,72	4388914,19
145	59517	669187,51	4390572,31	145	59558	669194,21	4390081,53	145	59599	668828,16	4389684,23	145	59640	668707,58	4389359,53	145	59681	668514,32	4388908,80
145	59518	669186,58	4390570,81	145	59559	669190,89	4390056,32	145	59600	668800,49	4389667,37	145	59641	668708,28	4389357,62	145	59682	668490,46	4388900,18
145	59519	669186,22	4390570,05	145	59560	669190,62	4390054,42	145	59601	668799,80	4389667,02	145	59642	668710,75	4389350,47	145	59683	668464,09	4388892,65
145	59520	669184,19	4390561,89	145	59561	669190,31	4390052,27	145	59602	668791,27	4389662,97	145	59643	668717,19	4389325,14	145	59684	668457,24	4388891,32
145	59521	669181,61	4390549,62	145	59562	669188,67	4390042,84	145	59603	668787,12	4389661,18	145	59644	668720,51	4389307,24	145	59685	668455,20	4388890,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
145	59686	668420,47	4388887,92	145	59727	667836,45	4388830,31	145	59768	668389,13	4388746,73	145	59809	668597,89	4388181,70	145	59850	668345,50	4387747,80
145	59687	668398,58	4388887,92	145	59728	667829,84	4388825,71	145	59769	668397,25	4388746,90	145	59810	668582,71	4388167,95	145	59851	668350,61	4387741,80
145	59688	668373,00	4388890,61	145	59729	667811,93	4388813,77	145	59770	668415,81	4388746,04	145	59811	668566,00	4388154,38	145	59852	668356,90	4387733,59
145	59689	668369,76	4388888,76	145	59730	667809,76	4388812,35	145	59771	668416,99	4388745,93	145	59812	668554,94	4388146,90	145	59853	668362,01	4387733,96
145	59690	668368,81	4388888,32	145	59731	667789,61	4388799,28	145	59772	668437,61	4388742,91	145	59813	668529,43	4388130,85	145	59854	668365,88	4387733,89
145	59691	668365,94	4388887,01	145	59732	667788,78	4388798,67	145	59773	668454,18	4388739,60	145	59814	668530,01	4388117,64	145	59855	668375,18	4387733,54
145	59692	668352,97	4388881,77	145	59733	667786,24	4388791,74	145	59774	668456,58	4388739,11	145	59815	668529,82	4388103,12	145	59856	668384,26	4387732,78
145	59693	668338,38	4388876,47	145	59734	667771,65	4388760,54	145	59775	668480,35	4388732,50	145	59816	668528,74	4388084,84	145	59857	668384,68	4387732,72
145	59694	668311,58	4388868,78	145	59735	667768,66	4388756,18	145	59776	668481,95	4388731,95	145	59817	668524,43	4388059,53	145	59858	668392,58	4387731,37
145	59695	668304,39	4388867,39	145	59736	667769,90	4388750,10	145	59777	668497,94	4388725,64	145	59818	668521,75	4388048,27	145	59859	668396,14	4387730,54
145	59696	668302,32	4388867,03	145	59737	667777,04	4388706,78	145	59778	668508,50	4388720,56	145	59819	668519,49	4388040,20	145	59860	668400,97	4387729,21
145	59697	668267,94	4388864,05	145	59738	667778,51	4388696,11	145	59779	668527,72	4388710,61	145	59820	668517,38	4388032,68	145	59861	668413,45	4387725,43
145	59698	668256,22	4388864,40	145	59739	667781,13	4388672,35	145	59780	668533,57	4388707,47	145	59821	668500,37	4387994,48	145	59862	668418,25	4387719,14
145	59699	668244,32	4388865,41	145	59740	667784,31	4388665,50	145	59781	668543,46	4388701,57	145	59822	668497,38	4387989,47	145	59863	668490,85	4387718,34
145	59700	668227,08	4388867,40	145	59741	667806,28	4388658,36	145	59782	668549,13	4388697,84	145	59823	668484,77	4387969,04	145	59864	668496,48	4387717,30
145	59701	668211,98	4388869,73	145	59742	667832,47	4388653,33	145	59783	668563,72	4388687,89	145	59824	668463,19	4387940,23	145	59865	668500,05	4387716,48
145	59702	668211,04	4388869,91	145	59743	667849,82	4388656,15	145	59784	668568,59	4388684,45	145	59825	668448,49	4387925,52	145	59866	668505,55	4387714,94
145	59703	668207,49	4388870,63	145	59744	667933,40	4388678,21	145	59785	668582,18	4388673,65	145	59826	668446,61	4387923,83	145	59867	668523,60	4387709,34
145	59704	668194,77	4388873,77	145	59745	667942,86	4388680,46	145	59786	668583,24	4388672,73	145	59827	668440,01	4387916,08	145	59868	668529,99	4387707,12
145	59705	668171,35	4388880,38	145	59746	667973,64	4388684,53	145	59787	668600,10	4388656,25	145	59828	668422,17	4387896,32	145	59869	668534,90	4387705,08
145	59706	668156,00	4388884,30	145	59747	668052,19	4388688,78	145	59788	668613,37	4388641,65	145	59829	668391,26	4387868,53	145	59870	668543,76	4387700,60
145	59707	668147,04	4388885,35	145	59748	668062,98	4388689,07	145	59789	668614,00	4388640,96	145	59830	668385,36	4387864,40	145	59871	668544,21	4387700,34
145	59708	668128,83	4388888,35	145	59749	668076,62	4388688,61	145	59790	668623,54	4388629,53	145	59831	668328,52	4387826,15	145	59872	668553,46	4387694,37
145	59709	668126,77	4388888,87	145	59750	668086,72	4388687,92	145	59791	668624,09	4388628,82	145	59832	668315,62	4387816,97	145	59873	668554,06	4387693,92
145	59710	668101,63	4388880,88	145	59751	668146,78	4388691,53	145	59792	668632,32	4388617,37	145	59833	668280,97	4387797,19	145	59874	668557,93	4387698,99
145	59711	668099,72	4388880,44	145	59752	668158,78	4388691,89	145	59793	668644,26	4388599,47	145	59834	668253,55	4387787,30	145	59875	668559,80	4387701,38
145	59712	668096,36	4388879,70	145	59753	668173,17	4388691,37	145	59794	668651,06	4388588,52	145	59835	668255,69	4387785,22	145	59876	668563,23	4387705,39
145	59713	668067,26	4388875,72	145	59754	668230,54	4388687,23	145	59795	668662,86	4388564,51	145	59836	668260,97	4387784,88	145	59877	668570,56	4387712,72
145	59714	668035,43	4388873,73	145	59755	668232,34	4388687,23	145	59796	668676,12	4388532,21	145	59837	668276,72	4387783,45	145	59878	668570,95	4387713,07
145	59715	668027,31	4388873,39	145	59756	668242,62	4388695,33	145	59797	668681,33	4388518,03	145	59838	668283,34	4387782,63	145	59879	668579,16	4387719,73
145	59716	668022,58	4388873,33	145	59757	668244,01	4388696,33	145	59798	668690,02	4388477,13	145	59839	668288,75	4387781,63	145	59880	668584,77	4387723,52
145	59717	667972,84	4388873,33	145	59758	668244,85	4388696,93	145	59799	668690,87	4388466,11	145	59840	668298,85	4387778,92	145	59881	668588,53	4387725,78
145	59718	667952,87	4388873,33	145	59759	668259,10	4388706,21	145	59800	668693,16	4388419,72	145	59841	668299,35	4387778,76	145	59882	668594,16	4387729,00
145	59719	667947,52	4388873,40	145	59760	668270,84	4388713,02	145	59801	668692,31	4388388,93	145	59842	668309,13	4387775,01	145	59883	668598,52	4387731,35
145	59720	667936,42	4388873,69	145	59761	668297,64	4388727,49	145	59802	668687,87	4388363,09	145	59843	668317,98	4387770,52	145	59884	668603,35	4387733,66
145	59721	667922,46	4388868,84	145	59762	668318,97	4388735,56	145	59803	668678,99	4388326,14	145	59844	668318,44	4387770,27	145	59885	668613,13	4387737,41
145	59722	667915,11	4388866,44	145	59763	668321,46	4388736,34	145	59804	668674,74	4388311,09	145	59845	668327,69	4387764,30	145	59886	668613,63	4387737,58
145	59723	667910,31	4388865,04	145	59764	668339,90	4388741,19	145	59805	668664,37	4388285,38	145	59846	668335,90	4387757,64	145	59887	668623,73	4387740,28
145	59724	667861,28	4388851,31	145	59765	668364,28	4388744,82	145	59806	668643,46	4388242,42	145	59847	668336,28	4387757,29	145	59888	668634,01	4387741,91
145	59725	667855,89	4388846,30	145	59766	668379,52	4388746,14	145	59807	668636,83	4388229,93	145	59848	668343,04	4387750,59	145	59889	668634,53	4387741,97
145	59726	667845,01	4388836,89	145	59767	668388,60	4388746,71	145	59808	668612,25	4388196,11	145	59849	668343,66	4387749,90	145	59890	668645,04	4387742,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
145	59891	668645,78	4387742,52	145	59932	668862,94	4387582,81	145	59973	668945,52	4387710,14	145	60014	668848,89	4387954,78	145	60055	668808,50	4388211,76
145	59892	668654,39	4387742,45	145	59933	668863,33	4387583,16	145	59974	668946,76	4387714,89	145	60015	668849,41	4387967,58	145	60056	668807,86	4388222,25
145	59893	668674,44	4387740,27	145	59934	668871,53	4387589,81	145	59975	668943,95	4387719,90	145	60016	668852,39	4387983,46	145	60057	668807,70	4388230,58
145	59894	668676,18	4387739,89	145	59935	668874,93	4387592,17	145	59976	668941,41	4387722,07	145	60017	668853,80	4387988,64	145	60058	668808,18	4388238,73
145	59895	668683,16	4387738,27	145	59936	668878,35	4387594,35	145	59977	668937,59	4387725,46	145	60018	668855,17	4387993,21	145	60059	668808,23	4388239,28
145	59896	668701,30	4387732,20	145	59937	668883,18	4387597,30	145	59978	668933,98	4387728,83	145	60019	668859,15	4388002,15	145	60060	668808,65	4388242,71
145	59897	668711,33	4387727,04	145	59938	668889,69	4387600,96	145	59979	668929,52	4387733,48	145	60020	668858,05	4388003,49	145	60061	668810,88	4388258,60
145	59898	668712,63	4387726,28	145	59939	668894,92	4387603,47	145	59980	668925,39	4387738,38	145	60021	668853,45	4388009,97	145	60062	668812,46	4388267,14
145	59899	668720,71	4387720,99	145	59940	668898,10	4387604,82	145	59981	668921,31	4387743,87	145	60022	668836,29	4388036,36	145	60063	668812,56	4388267,56
145	59900	668736,24	4387706,99	145	59941	668901,34	4387606,08	145	59982	668918,84	4387747,42	145	60023	668834,04	4388039,97	145	60064	668814,91	4388276,05
145	59901	668736,88	4387706,16	145	59942	668909,39	4387609,03	145	59983	668916,61	4387750,62	145	60024	668833,44	4388041,01	145	60065	668815,15	4388276,79
145	59902	668739,59	4387702,67	145	59943	668916,34	4387611,29	145	59984	668909,02	4387759,26	145	60025	668829,69	4388048,15	145	60066	668821,91	4388297,06
145	59903	668745,31	4387695,29	145	59944	668923,35	4387613,04	145	59985	668891,86	4387776,24	145	60026	668826,31	4388056,05	145	60067	668832,20	4388297,94
145	59904	668749,50	4387688,95	145	59945	668928,08	4387613,93	145	59986	668890,00	4387778,14	145	60027	668820,91	4388070,35	145	60068	668831,16	4388324,50
145	59905	668750,03	4387688,70	145	59946	668934,92	4387614,82	145	59987	668887,77	4387780,53	145	60028	668820,67	4388071,01	145	60069	668832,16	4388327,33
145	59906	668754,44	4387686,42	145	59947	668940,56	4387615,36	145	59988	668882,80	4387786,51	145	60029	668819,32	4388074,89	145	60070	668832,88	4388329,22
145	59907	668771,00	4387677,34	145	59948	668946,61	4387615,75	145	59989	668878,38	4387792,69	145	60030	668816,52	4388085,39	145	60071	668838,70	4388344,03
145	59908	668776,73	4387673,95	145	59949	668950,30	4387615,82	145	59990	668871,81	4387802,64	145	60031	668816,42	4388085,90	145	60072	668843,79	4388359,84
145	59909	668782,04	4387670,35	145	59950	668960,81	4387615,27	145	59991	668869,51	4387806,31	145	60032	668814,86	4388095,85	145	60073	668846,83	4388367,99
145	59910	668790,24	4387663,70	145	59951	668961,33	4387615,21	145	59992	668868,62	4387807,82	145	60033	668814,33	4388104,47	145	60074	668847,00	4388368,40
145	59911	668790,63	4387663,34	145	59952	668968,73	4387614,15	145	59993	668864,07	4387816,68	145	60034	668814,33	4388104,93	145	60075	668850,95	4388376,67
145	59912	668797,96	4387656,01	145	59953	668971,65	4387613,57	145	59994	668863,86	4387817,16	145	60035	668814,63	4388114,73	145	60076	668855,72	4388385,57
145	59913	668804,80	4387647,52	145	59954	668973,60	4387613,14	145	59995	668859,90	4387827,39	145	60036	668815,26	4388122,67	145	60077	668857,28	4388388,37
145	59914	668805,11	4387647,10	145	59955	668981,65	4387611,26	145	59996	668858,27	4387832,97	145	60037	668815,50	4388125,23	145	60078	668859,10	4388391,41
145	59915	668810,55	4387638,67	145	59956	668991,07	4387608,56	145	59997	668857,20	4387837,40	145	60038	668815,56	4388125,76	145	60079	668862,77	4388396,87
145	59916	668811,59	4387636,82	145	59957	668991,52	4387608,41	145	59998	668853,81	4387853,08	145	60039	668815,96	4388128,99	145	60080	668863,07	4388397,29
145	59917	668812,45	4387635,23	145	59958	668992,49	4387608,04	145	59999	668852,76	4387858,68	145	60040	668816,60	4388133,44	145	60081	668869,91	4388405,77
145	59918	668820,24	4387620,47	145	59959	668991,19	4387611,62	145	60000	668852,05	4387864,03	145	60041	668818,19	4388141,94	145	60082	668873,60	4388409,66
145	59919	668824,00	4387612,50	145	59960	668990,50	4387613,85	145	60001	668851,70	4387868,35	145	60042	668818,29	4388142,36	145	60083	668876,78	4388412,71
145	59920	668824,17	4387612,10	145	59961	668989,64	4387616,88	145	60002	668851,52	4387872,39	145	60043	668820,59	4388150,63	145	60084	668912,94	4388445,89
145	59921	668827,05	4387604,34	145	59962	668988,50	4387621,13	145	60003	668851,10	4387890,92	145	60044	668824,35	4388160,35	145	60085	668916,94	4388449,36
145	59922	668828,33	4387600,08	145	59963	668986,80	4387627,51	145	60004	668850,88	4387900,97	145	60045	668821,97	4388165,18	145	60086	668921,99	4388453,29
145	59923	668829,63	4387594,90	145	59964	668986,73	4387658,75	145	60005	668850,94	4387907,25	145	60046	668820,67	4388167,95	145	60087	668925,34	4388455,62
145	59924	668832,47	4387582,15	145	59965	668984,47	4387662,46	145	60006	668851,42	4387913,86	145	60047	668819,35	4388170,98	145	60088	668943,49	4388467,82
145	59925	668834,11	4387579,27	145	59966	668984,21	4387662,89	145	60007	668852,70	4387922,47	145	60048	668816,17	4388178,60	145	60089	668945,03	4388468,84
145	59926	668842,63	4387570,22	145	59967	668981,30	4387668,31	145	60008	668852,79	4387922,91	145	60049	668814,91	4388181,78	145	60090	668949,49	4388471,56
145	59927	668847,30	4387565,25	145	59968	668988,33	4387674,81	145	60009	668853,13	4387924,33	145	60050	668813,32	4388186,32	145	60091	668976,67	4388487,24
145	59928	668850,34	4387569,27	145	59969	668991,08	4387692,25	145	60010	668851,91	4387928,78	145	60051	668810,52	4388196,82	145	60092	668994,64	4388497,50
145	59929	668853,03	4387572,49	145	59970	668949,17	4387697,22	145	60011	668851,44	4387930,85	145	60052	668810,42	4388197,33	145	60093	668998,75	4388499,73
145	59930	668854,91	4387574,69	145	59971	668948,25	4387699,91	145	60012	668849,50	4387942,53	145	60053	668808,86	4388207,28	145	60094	669001,82	4388501,24
145	59931	668855,60	4387575,47	145	59972	668945,63	4387709,64	145	60013	668848,98	4387950,64	145	60054	668808,61	4388210,11	145	60095	669007,22	4388503,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
145	60096	669009,16	4388504,67	145	60137	669386,39	4388512,83	146	60176	669684,58	4393759,94	146	60217	669618,15	4393626,60	147	60257	669366,16	4393761,57
145	60097	669011,40	4388505,63	145	60138	669389,21	4388512,83	146	60177	669683,57	4393763,07	146	60218	669607,75	4393617,91	147	60258	669363,17	4393765,85
145	60098	669018,26	4388508,20	145	60139	669404,00	4388511,73	146	60178	669673,47	4393804,47	146	60219	669589,65	4393607,46	147	60259	669360,94	4393769,25
145	60099	669018,75	4388508,37	145	60140	669406,35	4388511,37	146	60179	669653,49	4393863,37	146	60220	669585,25	4393605,63	147	60260	669358,90	4393772,63
145	60100	669029,59	4388511,31	145	60141	669412,35	4388510,29	146	60180	669643,87	4393891,75	146	60221	669581,76	4393604,27	147	60261	669354,34	4393781,53
145	60101	669035,89	4388512,45	145	60142	669421,99	4388507,73	146	60181	669640,02	4393901,25	146	60222	669577,46	4393595,17	147	60262	669354,01	4393782,26
145	60102	669044,47	4388513,72	145	60143	669424,93	4388506,79	146	60182	669638,01	4393891,44	146	60223	669572,62	4393587,93	147	60263	669352,40	4393786,52
145	60103	669051,18	4388514,48	145	60144	669435,18	4388502,89	146	60183	669635,38	4393882,95	146	60224	669570,72	4393584,86	147	60264	669349,21	4393795,01
145	60104	669059,48	4388514,82	145	60145	669453,28	4388492,44	146	60184	669634,99	4393881,72	146	60225	669560,90	4393571,99	147	60265	669346,63	4393804,51
145	60105	669069,99	4388514,27	145	60146	669463,23	4388483,48	146	60185	669626,48	4393862,62	146	60226	669550,62	4393562,10	147	60266	669346,46	4393805,26
145	60106	669070,51	4388514,21	145	60147	669469,19	4388485,42	146	60186	669618,10	4393850,32	146	60227	669547,87	4393559,81	147	60267	669346,29	4393806,25
145	60107	669080,79	4388512,58	145	60148	669478,56	4388486,95	146	60187	669613,63	4393844,71	146	60228	669547,35	4393559,37	147	60268	669346,10	4393806,75
145	60108	669084,32	4388511,77	145	60149	669482,16	4388487,37	146	60188	669609,72	4393840,10	146	60229	669544,75	4393557,24	147	60269	669341,76	4393827,20
145	60109	669086,45	4388511,21	145	58953	669485,47	4388487,56	146	60189	669603,70	4393834,52	146	60230	669540,01	4393553,57	147	60270	669341,76	4393848,10
145	60110	669096,94	4388508,35	145	60150	669019,98	4389352,14	146	60190	669604,17	4393834,08	146	60231	669521,91	4393543,11	147	60271	669342,54	4393853,90
145	60111	669101,68	4388506,93	145	60151	669016,07	4389351,31	146	60191	669616,46	4393817,17	146	60232	669511,81	4393539,26	147	60272	669342,96	4393856,45
145	60112	669104,33	4388506,03	145	60152	669016,07	4389351,30	146	60192	669616,99	4393816,24	146	60233	669509,52	4393538,52	147	60273	669346,52	4393871,10
145	60113	669137,85	4388494,11	145	60150	669019,98	4389352,14	146	60193	669619,75	4393811,35	146	60234	669507,05	4393536,19	147	60274	669355,03	4393890,20
145	60114	669158,24	4388489,01	146	60153	669770,28	4393462,79	146	60194	669623,90	4393802,68	146	60235	669497,22	4393528,04	147	60275	669367,31	4393907,11
145	60115	669166,17	4388487,90	146	60154	669765,48	4393477,46	146	60195	669626,17	4393797,97	146	60236	669488,89	4393522,92	147	60276	669370,92	4393910,91
145	60116	669166,95	4388487,97	146	60155	669758,65	4393495,51	146	60196	669628,03	4393793,89	146	60237	669482,98	4393514,56	147	60277	669372,22	4393912,21
145	60117	669172,61	4388489,39	146	60156	669756,04	4393505,62	146	60197	669629,87	4393789,61	146	60238	669482,06	4393513,49	147	60278	669374,86	4393914,46
145	60118	669174,20	4388489,71	146	60157	669752,18	4393520,12	146	60198	669633,07	4393781,10	146	60239	669480,45	4393511,66	147	60279	669376,39	4393917,25
145	60119	669198,90	4388494,55	146	60158	669749,35	4393530,12	146	60199	669633,53	4393779,49	146	60240	669474,28	4393500,25	147	60280	669377,60	4393919,14
145	60120	669202,83	4388495,31	146	60159	669745,81	4393542,34	146	60200	669633,81	4393779,02	146	60241	669465,69	4393468,21	147	60281	669375,87	4393922,65
145	60121	669228,25	4388500,28	146	60160	669729,11	4393591,44	146	60201	669637,48	4393772,60	146	60242	669466,81	4393465,31	147	60282	669373,71	4393927,50
145	60122	669237,20	4388502,21	146	60161	669725,41	4393610,16	146	60202	669640,11	4393767,68	146	60243	669479,67	4393456,01	147	60283	669372,11	4393931,40
145	60123	669252,54	4388503,80	146	60162	669723,93	4393616,49	146	60203	669642,86	4393762,17	146	60244	669487,56	4393448,92	147	60284	669370,68	4393935,10
145	60124	669253,35	4388503,88	146	60163	669723,21	4393619,56	146	60204	669647,58	4393751,10	146	60245	669492,83	4393443,08	147	60285	669369,37	4393938,84
145	60125	669275,58	4388505,99	146	60164	669721,73	4393625,68	146	60205	669649,11	4393746,82	146	60246	669496,14	4393443,65	147	60286	669366,88	4393947,99
145	60126	669285,06	4388506,44	146	60165	669713,10	4393660,83	146	60206	669650,04	4393744,10	146	60247	669512,71	4393450,91	147	60287	669366,71	4393948,74
145	60127	669287,82	4388506,40	146	60166	669712,19	4393664,49	146	60207	669654,39	4393723,64	146	60248	669532,75	4393455,10	147	60288	669365,08	4393958,12
145	60128	669297,54	4388506,13	146	60167	669711,73	4393666,32	146	60208	669654,59	4393704,92	146	60249	669541,94	4393454,25	147	60289	669364,74	4393960,87
145	60129	669304,74	4388505,91	146	60168	669710,76	4393670,13	146	60209	669654,13	4393699,41	146	60250	669661,15	4393431,98	147	60290	669364,58	4393962,23
145	60130	669325,25	4388505,84	146	60169	669706,79	4393685,08	146	60210	669653,93	4393697,23	146	60251	669669,78	4393436,15	147	60291	669364,51	4393962,86
145	60131	669329,48	4388505,38	146	60170	669705,02	4393691,40	146	60211	669649,58	4393676,78	146	60252	669694,86	4393455,26	147	60292	669364,19	4393966,56
145	60132	669334,64	4388506,48	146	60171	669702,03	4393701,88	146	60212	669648,52	4393673,69	146	60253	669700,16	4393458,78	147	60293	669364,04	4393969,23
145	60133	669340,72	4388507,57	146	60172	669695,79	4393722,74	146	60213	669646,53	4393668,18	146	60254	669717,42	4393464,88	147	60294	669363,93	4393971,87
145	60134	669363,22	4388510,92	146	60173	669692,44	4393733,37	146	60214	669639,09	4393652,18	146	60255	669739,57	4393468,34	147	60295	669363,88	4393979,05
145	60135	669368,27	4388511,54	146	60174	669690,77	4393739,24	146	60215	669626,80	4393635,27	146	60256	669747,30	4393468,94	147	60296	669363,89	4393979,65
145	60136	669376,73	4388512,36	146	60175	669686,66	4393753,13	146	60216	669621,66	4393629,97	146	60153	669770,28	4393462,79	147	60297	669364,40	4393987,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
147	60298	669365,52	4393994,98	147	60339	669404,88	4394238,65	147	60380	669099,25	4394642,92	147	60421	668435,40	4394929,04	147	60462	668164,32	4394582,69
147	60299	669365,63	4393995,59	147	60340	669405,38	4394240,26	147	60381	669089,23	4394653,27	147	60422	668432,86	4394927,04	147	60463	668165,60	4394572,76
147	60300	669367,38	4394003,30	147	60341	669412,86	4394257,54	147	60382	669077,48	4394665,17	147	60423	668431,31	4394924,79	147	60464	668165,85	4394570,36
147	60301	669368,18	4394006,29	147	60342	669414,12	4394259,83	147	60383	669068,77	4394673,66	147	60424	668424,35	4394916,69	147	60465	668166,64	4394560,38
147	60302	669368,96	4394009,04	147	60343	669415,15	4394261,65	147	60384	669066,91	4394675,45	147	60425	668418,31	4394911,02	147	60466	668167,52	4394549,41
147	60303	669369,72	4394011,49	147	60344	669421,78	4394271,69	147	60385	669025,99	4394712,17	147	60426	668416,77	4394909,41	147	60467	668167,68	4394545,44
147	60304	669373,63	4394021,63	147	60345	669423,11	4394273,46	147	60386	669004,94	4394729,79	147	60427	668416,01	4394907,78	147	60468	668167,47	4394534,41
147	60305	669373,98	4394022,39	147	60346	669424,20	4394275,00	147	60387	668976,06	4394752,87	147	60428	668413,82	4394903,52	147	60469	668160,78	4394510,41
147	60306	669377,81	4394029,88	147	60347	669431,45	4394284,07	147	60388	668935,72	4394781,64	147	60429	668408,14	4394895,58	147	60470	668156,73	4394504,44
147	60307	669377,69	4394031,75	147	60348	669435,06	4394287,86	147	60389	668922,53	4394790,45	147	60430	668399,45	4394885,67	147	60471	668150,74	4394496,85
147	60308	669377,67	4394032,36	147	60349	669438,04	4394290,84	147	60390	668895,69	4394807,62	147	60431	668389,72	4394877,10	147	60472	668145,80	4394490,64
147	60309	669377,74	4394039,82	147	60350	669445,76	4394297,48	147	60391	668883,75	4394814,92	147	60432	668383,72	4394873,07	147	60473	668143,77	4394486,57
147	60310	669378,09	4394047,24	147	60351	669437,18	4394316,50	147	60392	668875,72	4394819,72	147	60433	668379,85	4394869,85	147	60474	668146,76	4394481,60
147	60311	669378,09	4394054,00	147	60352	669409,60	4394360,61	147	60393	668871,78	4394822,11	147	60434	668373,66	4394863,40	147	60475	668151,32	4394476,25
147	60312	669378,22	4394059,05	147	60353	669396,51	4394377,81	147	60394	668864,00	4394826,69	147	60435	668358,61	4394847,36	147	60476	668156,06	4394469,67
147	60313	669378,66	4394064,87	147	60354	669390,63	4394385,11	147	60395	668860,15	4394828,91	147	60436	668351,17	4394840,86	147	60477	668160,14	4394462,88
147	60314	669378,97	4394067,52	147	60355	669364,04	4394414,99	147	60396	668826,37	4394847,22	147	60437	668289,92	4394797,19	147	60478	668165,10	4394456,07
147	60315	669379,37	4394070,55	147	60356	669361,72	4394417,60	147	60397	668807,29	4394856,97	147	60438	668286,45	4394794,96	147	60479	668167,93	4394451,71
147	60316	669379,70	4394073,67	147	60357	669338,33	4394443,90	147	60398	668759,17	4394879,59	147	60439	668282,94	4394790,13	147	60480	668169,43	4394448,89
147	60317	669379,86	4394074,71	147	60358	669326,18	4394456,27	147	60399	668754,51	4394881,59	147	60440	668279,41	4394785,24	147	60481	668174,20	4394439,24
147	60318	669376,80	4394081,60	147	60359	669318,48	4394464,00	147	60400	668745,26	4394885,50	147	60441	668277,98	4394781,00	147	60482	668178,99	4394423,50
147	60319	669374,28	4394090,81	147	60360	669301,27	4394480,56	147	60401	668743,81	4394886,10	147	60442	668273,92	4394772,08	147	60483	668180,28	4394413,59
147	60320	669374,13	4394091,50	147	60361	669291,33	4394489,84	147	60402	668741,53	4394887,04	147	60443	668267,52	4394763,35	147	60484	668180,70	4394407,14
147	60321	669372,30	4394102,74	147	60362	669282,22	4394498,22	147	60403	668706,96	4394900,02	147	60444	668260,61	4394755,77	147	60485	668176,18	4394386,37
147	60322	669372,30	4394123,64	147	60363	669281,12	4394499,22	147	60404	668694,84	4394904,58	147	60445	668251,36	4394747,85	147	60486	668171,91	4394377,02
147	60323	669374,67	4394134,79	147	60364	669277,58	4394502,41	147	60405	668670,12	4394912,99	147	60446	668247,23	4394745,11	147	60487	668169,73	4394372,78
147	60324	669374,67	4394135,26	147	60365	669268,00	4394510,95	147	60406	668655,81	4394917,35	147	60447	668243,52	4394741,31	147	60488	668167,62	4394369,44
147	60325	669376,04	4394144,34	147	60366	669256,09	4394521,18	147	60407	668620,20	4394928,19	147	60448	668240,24	4394738,22	147	60489	668161,78	4394360,94
147	60326	669376,58	4394147,02	147	60367	669250,27	4394526,09	147	60408	668602,96	4394932,83	147	60449	668229,92	4394729,39	147	60490	668159,82	4394358,30
147	60327	669379,55	4394158,40	147	60368	669238,73	4394535,64	147	60409	668600,97	4394933,36	147	60450	668228,98	4394728,63	147	60491	668155,02	4394352,21
147	60328	669388,05	4394177,49	147	60369	669228,10	4394544,26	147	60410	668582,46	4394938,05	147	60451	668227,14	4394712,13	147	60492	668154,10	4394346,67
147	60329	669390,15	4394180,95	147	60370	669211,29	4394557,54	147	60411	668572,07	4394940,55	147	60452	668220,75	4394692,64	147	60493	668155,62	4394342,89
147	60330	669391,98	4394183,86	147	60371	669202,82	4394564,04	147	60412	668518,48	4394951,54	147	60453	668218,63	4394689,28	147	60494	668156,85	4394339,00
147	60331	669398,71	4394192,74	147	60372	669200,18	4394566,07	147	60413	668502,23	4394954,30	147	60454	668213,47	4394681,79	147	60495	668158,06	4394335,17
147	60332	669398,63	4394194,68	147	60373	669183,10	4394578,55	147	60414	668471,90	4394958,85	147	60455	668187,93	4394644,71	147	60496	668160,43	4394326,23
147	60333	669398,57	4394201,29	147	60374	669178,87	4394581,65	147	60415	668463,60	4394951,98	147	60456	668182,16	4394637,78	147	60497	668161,48	4394321,26
147	60334	669398,69	4394206,10	147	60375	669175,50	4394584,12	147	60416	668462,70	4394951,27	147	60457	668157,11	4394612,64	147	60498	668163,83	4394306,45
147	60335	669399,20	4394214,19	147	60376	669170,33	4394587,75	147	60417	668454,20	4394944,58	147	60458	668157,82	4394609,58	147	60499	668164,33	4394302,07
147	60336	669403,55	4394234,64	147	60377	669159,93	4394594,94	147	60418	668452,30	4394943,15	147	60459	668160,33	4394602,13	147	60500	668165,93	4394278,97
147	60337	669404,22	4394236,63	147	60378	669159,15	4394595,47	147	60419	668445,56	4394938,33	147	60460	668162,14	4394595,09	147	60501	668170,48	4394256,73
147	60338	669404,52	4394237,49	147	60379	669118,24	4394621,04	147	60420	668438,69	4394931,88	147	60461	668163,93	4394585,20	147	60502	668176,74	4394227,86



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
147	60503	668179,93	4394213,12	147	60544	668604,76	4393993,06	147	60585	668979,47	4393872,14	147	60626	669237,24	4393713,37	148	60666	668857,20	4398604,83
147	60504	668181,03	4394208,08	147	60545	668629,23	4393977,84	147	60586	668983,42	4393869,41	147	60627	669238,69	4393715,72	148	60667	668858,39	4398608,09
147	60505	668191,11	4394203,04	147	60546	668636,61	4393972,21	147	60587	668996,08	4393858,26	147	60628	669239,84	4393717,56	148	60668	668860,37	4398612,99
147	60506	668195,63	4394200,51	147	60547	668637,99	4393971,11	147	60588	669007,82	4393861,73	147	60629	669241,10	4393719,61	148	60669	668861,84	4398617,33
147	60507	668217,42	4394186,73	147	60548	668648,56	4393961,33	147	60589	669015,57	4393863,06	147	60630	669252,03	4393734,25	148	60670	668863,36	4398622,97
147	60508	668236,61	4394171,09	147	60549	668661,62	4393957,65	147	60590	669025,48	4393864,36	147	60631	669267,56	4393748,24	148	60671	668863,57	4398623,74
147	60509	668244,54	4394163,76	147	60550	668663,78	4393956,89	147	60591	669038,52	4393865,22	147	60632	669285,67	4393758,69	148	60672	668865,92	4398631,95
147	60510	668260,30	4394162,91	147	60551	668678,56	4393951,00	147	60592	669050,71	4393864,47	147	60633	669291,18	4393760,95	148	60673	668866,44	4398633,64
147	60511	668261,63	4394162,77	147	60552	668709,60	4393933,72	147	60593	669056,92	4393863,71	147	60634	669293,02	4393761,64	148	60674	668870,69	4398643,19
147	60512	668281,68	4394159,56	147	60553	668710,38	4393933,19	147	60594	669065,51	4393862,27	147	60635	669307,39	4393765,84	148	60675	668876,83	4398651,65
147	60513	668284,16	4394159,01	147	60554	668715,54	4393929,56	147	60595	669068,01	4393861,71	147	60636	669316,75	4393767,37	148	60676	668877,54	4398652,42
147	60514	668298,13	4394162,72	147	60555	668724,01	4393923,06	147	60596	669076,18	4393859,75	147	60637	669319,73	4393767,71	148	60677	668878,43	4398653,36
147	60515	668308,69	4394164,67	147	60556	668734,63	4393914,44	147	60597	669093,56	4393853,86	147	60638	669331,16	4393768,37	148	60678	668878,94	4398654,28
147	60516	668310,52	4394164,96	147	60557	668740,61	4393909,39	147	60598	669111,67	4393843,41	147	60639	669351,95	4393766,19	148	60679	668879,29	4398654,89
147	60517	668341,55	4394167,38	147	60558	668745,40	4393905,06	147	60599	669113,40	4393842,11	147	60257	669366,16	4393761,57	148	60680	668881,16	4398657,89
147	60518	668366,89	4394165,76	147	60559	668755,34	4393895,78	147	60600	669131,83	4393828,11	148	60640	668838,66	4398474,91	148	60681	668884,76	4398663,21
147	60519	668368,45	4394165,57	147	60560	668767,49	4393883,41	147	60601	669143,67	4393817,52	148	60641	668838,19	4398480,89	148	60682	668888,35	4398668,51
147	60520	668384,69	4394162,81	147	60561	668773,36	4393876,12	147	60602	669150,42	4393810,44	148	60642	668837,64	4398487,80	148	60683	668891,06	4398672,52
147	60521	668395,08	4394160,31	147	60562	668780,96	4393875,04	147	60603	669152,38	4393808,33	148	60643	668837,17	4398493,77	148	60684	668893,35	4398676,42
147	60522	668412,96	4394154,46	147	60563	668783,37	4393875,10	147	60604	669164,66	4393791,42	148	60644	668836,61	4398500,73	148	60685	668895,04	4398679,09
147	60523	668438,71	4394146,88	147	60564	668788,81	4393875,53	147	60605	669165,63	4393789,71	148	60645	668836,05	4398507,74	148	60686	668897,40	4398682,57
147	60524	668443,15	4394144,65	147	60565	668790,42	4393876,70	147	60606	669172,05	4393778,06	148	60646	668835,50	4398514,72	148	60687	668899,87	4398687,00
147	60525	668462,29	4394134,86	147	60566	668799,08	4393882,31	147	60607	669179,49	4393760,98	148	60647	668835,34	4398518,84	148	60688	668900,24	4398687,64
147	60526	668466,29	4394132,47	147	60567	668805,44	4393885,98	147	60608	669181,94	4393753,54	148	60648	668835,36	4398524,85	148	60689	668903,82	4398693,01
147	60527	668478,23	4394125,17	147	60568	668808,71	4393887,79	147	60609	669186,33	4393732,93	148	60649	668835,64	4398529,90	148	60690	668905,70	4398695,47
147	60528	668491,42	4394116,36	147	60569	668812,87	4393889,99	147	60610	669186,61	4393729,78	148	60650	668836,04	4398532,91	148	60691	668907,46	4398698,63
147	60529	668512,48	4394098,74	147	60570	668818,92	4393892,93	147	60611	669187,16	4393722,37	148	60651	668837,06	4398539,02	148	60692	668907,83	4398699,27
147	60530	668514,34	4394096,95	147	60571	668838,81	4393899,39	147	60612	669187,36	4393718,68	148	60652	668838,83	4398546,24	148	60693	668913,08	4398706,71
147	60531	668524,36	4394086,59	147	60572	668854,03	4393901,42	147	60613	669187,47	4393715,64	148	60653	668839,23	4398547,46	148	60694	668917,67	4398712,09
147	60532	668542,14	4394063,71	147	60573	668858,44	4393901,66	147	60614	669186,99	4393701,58	148	60654	668839,53	4398550,35	148	60695	668918,56	4398713,11
147	60533	668550,10	4394051,77	147	60574	668864,00	4393901,82	147	60615	669186,20	4393695,74	148	60655	668841,72	4398560,54	148	60696	668923,19	4398717,63
147	60534	668552,17	4394048,60	147	60575	668871,64	4393901,33	147	60616	669185,98	4393694,43	148	60656	668843,75	4398566,76	148	60697	668928,35	4398722,05
147	60535	668557,11	4394040,50	147	60576	668882,87	4393902,31	147	60617	669185,34	4393691,64	148	60657	668844,87	4398569,85	148	60698	668929,87	4398723,30
147	60536	668565,07	4394025,23	147	60577	668887,42	4393902,21	147	60618	669192,20	4393689,82	148	60658	668847,37	4398576,06	148	60699	668931,19	4398724,33
147	60537	668565,49	4394024,33	147	60578	668892,81	4393901,97	147	60619	669200,36	4393687,20	148	60659	668848,72	4398579,12	148	60700	668933,72	4398727,04
147	60538	668572,91	4394008,43	147	60579	668909,05	4393899,88	147	60620	669210,53	4393683,33	148	60660	668849,01	4398579,74	148	60701	668939,26	4398732,12
147	60539	668573,15	4394007,82	147	60580	668920,65	4393896,67	147	60621	669223,48	4393675,85	148	60661	668849,22	4398580,73	148	60702	668944,14	4398735,97
147	60540	668575,28	4394006,97	147	60581	668933,58	4393892,25	147	60622	669226,35	4393689,35	148	60662	668850,66	4398586,25	148	60703	668948,52	4398739,70
147	60541	668577,75	4394005,85	147	60582	668950,47	4393886,82	147	60623	669226,90	4393690,99	148	60663	668852,68	4398592,44	148	60704	668952,73	4398743,32
147	60542	668595,00	4393997,89	147	60583	668960,58	4393882,97	147	60624	669227,66	4393693,21	148	60664	668853,91	4398595,81	148	60705	668957,06	4398748,12
147	60543	668604,27	4393993,32	147	60584	668974,73	4393875,24	147	60625	669235,61	4393710,67	148	60665	668855,75	4398600,36	148	60706	668958,29	4398751,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
148	60707	668960,97	4398758,09	148	60748	669016,34	4398935,46	148	60789	669288,50	4401244,68	148	60830	668969,87	4402009,07	148	60871	668726,54	4401830,95
148	60708	668961,55	4398759,85	148	60749	669018,29	4398940,42	148	60790	669291,89	4401296,32	148	60831	668967,97	4402007,92	148	60872	668716,01	4401821,02
148	60709	668962,42	4398764,15	148	60750	669004,29	4399018,98	148	60791	669291,08	4401336,65	148	60832	668965,20	4402006,43	148	60873	668709,75	4401816,64
148	60710	668963,88	4398769,71	148	60751	669013,96	4399055,06	148	60792	669290,77	4401344,33	148	60833	668958,37	4402003,03	148	60874	668706,20	4401813,65
148	60711	668965,07	4398772,99	148	60752	669013,96	4399063,05	148	60793	669276,70	4401410,02	148	60834	668949,63	4401998,50	148	60875	668699,54	4401807,20
148	60712	668966,50	4398776,53	148	60753	669010,54	4399078,15	148	60794	669267,50	4401530,99	148	60835	668945,41	4401996,56	148	60876	668698,32	4401806,06
148	60713	668967,09	4398778,33	148	60754	669011,16	4399080,53	148	60795	669266,89	4401534,98	148	60836	668941,16	4401994,83	148	60877	668696,67	4401804,57
148	60714	668967,93	4398782,56	148	60755	669013,01	4399097,11	148	60796	669194,92	4401761,46	148	60837	668938,94	4401993,32	148	60878	668695,66	4401797,05
148	60715	668969,41	4398788,20	148	60756	669019,18	4399208,00	148	60797	669194,51	4401763,63	148	60838	668935,73	4401991,30	148	60879	668691,15	4401780,43
148	60716	668970,62	4398791,53	148	60757	669017,14	4399259,35	148	60798	669193,57	4401765,72	148	60839	668929,45	4401988,24	148	60880	668686,20	4401768,51
148	60717	668971,72	4398794,23	148	60758	669045,23	4399319,04	148	60799	669185,73	4401790,39	148	60840	668922,41	4401985,40	148	60881	668677,17	4401757,11
148	60718	668973,35	4398799,92	148	60759	669062,95	4399367,24	148	60800	669184,23	4401799,37	148	60841	668915,35	4401981,74	148	60882	668666,73	4401747,28
148	60719	668973,85	4398801,57	148	60760	669066,63	4399378,60	148	60801	669175,04	4401824,03	148	60842	668914,60	4401981,35	148	60883	668665,91	4401746,53
148	60720	668975,87	4398807,76	148	60761	669072,29	4399412,38	148	60802	669172,81	4401831,05	148	60843	668912,00	4401980,07	148	60884	668663,63	4401735,48
148	60721	668977,08	4398811,10	148	60762	669115,83	4399514,00	148	60803	669171,29	4401834,08	148	60844	668908,99	4401977,69	148	60885	668645,17	4401729,34
148	60722	668979,10	4398816,08	148	60763	669118,90	4399524,44	148	60804	669159,18	4401866,59	148	60845	668904,29	4401974,00	148	60886	668644,13	4401728,75
148	60723	668980,52	4398821,84	148	60764	669130,01	4399596,26	148	60805	669156,72	4401872,42	148	60846	668899,94	4401969,61	148	60887	668630,62	4401721,38
148	60724	668980,99	4398823,53	148	60765	669154,30	4399646,22	148	60806	669143,28	4401900,00	148	60847	668891,36	4401962,70	148	60888	668629,03	4401720,54
148	60725	668983,34	4398831,75	148	60766	669157,38	4399653,90	148	60807	669142,33	4401902,97	148	60848	668888,19	4401960,67	148	60889	668623,57	4401717,81
148	60726	668983,86	4398833,46	148	60767	669212,69	4399844,94	148	60808	669126,28	4401938,71	148	60849	668884,60	4401957,29	148	60890	668616,41	4401709,28
148	60727	668985,06	4398836,75	148	60768	669214,84	4399856,61	148	60809	669103,25	4402010,06	148	60850	668879,59	4401952,60	148	60891	668607,41	4401695,05
148	60728	668985,93	4398838,91	148	60769	669218,36	4399895,12	148	60810	669101,76	4402012,10	148	60851	668874,98	4401947,18	148	60892	668597,13	4401676,22
148	60729	668986,05	4398839,61	148	60770	669229,25	4399926,15	148	60811	669080,18	4402076,97	148	60852	668865,56	4401938,61	148	60893	668596,53	4401675,16
148	60730	668986,83	4398843,39	148	60771	669241,24	4399970,07	148	60812	669072,31	4402069,85	148	60853	668859,20	4401934,17	148	60894	668589,19	4401665,42
148	60731	668988,35	4398849,52	148	60772	669268,42	4400113,21	148	60813	669063,78	4402063,66	148	60854	668854,27	4401930,08	148	60895	668571,99	4401647,61
148	60732	668989,33	4398852,94	148	60773	669275,17	4400181,19	148	60814	669062,05	4402062,70	148	60855	668847,73	4401923,73	148	60896	668567,46	4401643,46
148	60733	668991,82	4398859,15	148	60774	669275,78	4400192,85	148	60815	669058,16	4402060,65	148	60856	668841,62	4401918,69	148	60897	668551,49	4401630,56
148	60734	668992,12	4398859,78	148	60775	669277,51	4400228,43	148	60816	669053,83	4402057,62	148	60857	668836,48	4401915,10	148	60898	668546,38	4401626,93
148	60735	668992,32	4398860,77	148	60776	669280,17	4400265,54	148	60817	669044,99	4402050,66	148	60858	668832,73	4401911,58	148	60899	668536,04	4401620,53
148	60736	668993,78	4398866,33	148	60777	669308,99	4400395,52	148	60818	669039,02	4402046,63	148	60859	668826,85	4401905,66	148	60900	668534,28	4401619,13
148	60737	668994,97	4398869,61	148	60778	669335,62	4400463,37	148	60819	669030,82	4402041,92	148	60860	668817,34	4401898,16	148	60901	668518,89	4401598,31
148	60738	668995,97	4398872,09	148	60779	669337,16	4400470,12	148	60820	669024,71	4402038,95	148	60861	668792,47	4401883,06	148	60902	668503,68	4401572,23
148	60739	668997,58	4398876,54	148	60780	669349,01	4400575,36	148	60821	669018,60	4402036,48	148	60862	668781,48	4401875,38	148	60903	668487,67	4401541,38
148	60740	669001,36	4398890,32	148	60781	669378,36	4400710,91	148	60822	669013,37	4402033,48	148	60863	668779,83	4401874,28	148	60904	668486,59	4401539,41
148	60741	669002,48	4398893,99	148	60782	669378,67	4400717,67	148	60823	669011,52	4402032,47	148	60864	668751,21	4401855,93	148	60905	668478,63	4401529,05
148	60742	669004,98	4398901,21	148	60783	669379,72	4400763,49	148	60824	669003,32	4402028,23	148	60865	668749,56	4401854,15	148	60906	668471,87	4401522,29
148	60743	669007,43	4398909,41	148	60784	669319,50	4401018,14	148	60825	668996,08	4402024,09	148	60866	668747,55	4401852,10	148	60907	668466,51	4401517,65
148	60744	669008,98	4398913,83	148	60785	669311,69	4401096,92	148	60826	668993,49	4402022,72	148	60867	668739,77	4401844,59	148	60908	668459,55	4401512,43
148	60745	669010,51	4398917,60	148	60786	669302,47	4401189,84	148	60827	668986,77	4402019,37	148	60868	668734,33	4401839,26	148	60909	668453,48	4401506,36
148	60746	669012,13	4398923,29	148	60787	669301,94	4401193,81	148	60828	668982,46	4402017,11	148	60869	668732,88	4401837,89	148	60910	668450,65	4401503,74
148	60747	669013,06	4398926,18	148	60788	669300,04	4401208,05	148	60829	668977,08	4402013,67	148	60870	668729,88	4401835,18	148	60911	668444,85	4401498,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
148	60912	668449,32	4401488,32	148	60953	668565,09	4400682,42	148	60994	668383,52	4399882,03	148	61035	668198,22	4398802,74	148	61076	668104,40	4398261,65
148	60913	668455,08	4401477,64	148	60954	668559,50	4400668,45	148	60995	668371,81	4399856,22	148	61036	668196,53	4398799,88	148	61077	668107,01	4398261,16
148	60914	668457,23	4401473,34	148	60955	668557,20	4400648,05	148	60996	668371,81	4399843,71	148	61037	668192,85	4398793,74	148	61078	668113,41	4398259,09
148	60915	668476,08	4401414,05	148	60956	668555,65	4400641,30	148	60997	668356,54	4399783,40	148	61038	668167,03	4398768,34	148	61079	668113,95	4398259,71
148	60916	668476,69	4401410,06	148	60957	668533,88	4400585,81	148	60998	668351,38	4399750,09	148	61039	668175,00	4398746,11	148	61080	668121,71	4398266,70
148	60917	668478,99	4401379,85	148	60958	668533,37	4400585,13	148	60999	668348,31	4399739,65	148	61040	668175,92	4398740,58	148	61081	668130,76	4398271,93
148	60918	668478,20	4401373,74	148	60959	668532,35	4400578,70	148	61000	668329,66	4399696,11	148	61041	668173,43	4398706,33	148	61082	668131,40	4398272,21
148	60919	668491,41	4401312,06	148	60960	668537,03	4400538,69	148	61001	668316,85	4399680,71	148	61042	668173,04	4398702,15	148	61083	668138,37	4398275,19
148	60920	668491,72	4401304,38	148	60961	668536,90	4400531,44	148	61002	668306,50	4399626,41	148	61043	668171,42	4398684,87	148	61084	668147,67	4398278,14
148	60921	668491,89	4401296,32	148	60962	668536,60	4400523,16	148	61003	668303,61	4399619,11	148	61044	668168,09	4398656,89	148	61085	668158,07	4398279,24
148	60922	668490,17	4401270,15	148	60963	668535,67	4400518,42	148	61004	668301,88	4399613,78	148	61045	668163,74	4398636,44	148	61086	668164,01	4398278,88
148	60923	668488,63	4401258,48	148	60964	668539,80	4400498,15	148	61005	668284,83	4399575,43	148	61046	668160,25	4398627,27	148	61087	668167,73	4398278,44
148	60924	668474,94	4401213,82	148	60965	668531,29	4400440,42	148	61006	668257,79	4399548,39	148	61047	668154,45	4398614,00	148	61088	668169,31	4398278,89
148	60925	668475,61	4401198,35	148	60966	668529,44	4400434,28	148	61007	668249,20	4399523,52	148	61048	668153,68	4398612,48	148	61089	668175,44	4398279,80
148	60926	668473,98	4401172,92	148	60967	668519,34	4400410,95	148	61008	668248,19	4399521,80	148	61049	668151,70	4398603,28	148	61090	668218,50	4398283,49
148	60927	668472,76	4401163,40	148	60968	668506,85	4400374,51	148	61009	668244,20	4399515,04	148	61050	668149,04	4398594,76	148	61091	668239,16	4398286,10
148	60928	668471,92	4401160,67	148	60969	668497,90	4400360,40	148	61010	668228,73	4399499,29	148	61051	668148,32	4398592,49	148	61092	668240,61	4398286,31
148	60929	668482,59	4401135,74	148	60970	668492,99	4400353,33	148	61011	668224,88	4399494,57	148	61052	668147,13	4398588,94	148	61093	668243,12	4398289,41
148	60930	668484,12	4401130,52	148	60971	668480,48	4400341,63	148	61012	668222,66	4399488,53	148	61053	668138,44	4398583,81	148	61094	668247,88	4398294,04
148	60931	668486,17	4401120,95	148	60972	668479,21	4400334,01	148	61013	668234,70	4399488,99	148	61054	668133,62	4398551,26	148	61095	668252,93	4398298,33
148	60932	668490,58	4401116,54	148	60973	668475,52	4400323,26	148	61014	668235,01	4399444,38	148	61055	668132,18	4398547,85	148	61096	668255,93	4398300,69
148	60933	668500,61	4401096,69	148	60974	668473,93	4400318,80	148	61015	668235,46	4399430,96	148	61056	668131,91	4398546,95	148	61097	668258,62	4398302,52
148	60934	668502,76	4401091,78	148	60975	668474,19	4400317,12	148	61016	668223,03	4399364,03	148	61057	668131,06	4398543,20	148	61098	668263,41	4398305,54
148	60935	668515,63	4401050,93	148	60976	668475,15	4400310,12	148	61017	668220,88	4399357,58	148	61058	668130,37	4398539,51	148	61099	668269,77	4398308,95
148	60936	668516,86	4401044,80	148	60977	668476,68	4400297,22	148	61018	668206,96	4399326,61	148	61059	668129,66	4398533,70	148	61100	668279,71	4398312,18
148	60937	668519,10	4401022,33	148	60978	668480,22	4400266,29	148	61019	668209,96	4399316,44	148	61060	668129,23	4398530,54	148	61101	668290,11	4398313,27
148	60938	668519,49	4401018,32	148	60979	668477,49	4400233,34	148	61020	668212,73	4399291,57	148	61061	668128,61	4398525,81	148	61102	668292,89	4398313,27
148	60939	668520,76	4401005,49	148	60980	668476,80	4400229,26	148	61021	668213,17	4399287,21	148	61062	668120,50	4398489,86	148	61103	668303,29	4398312,18
148	60940	668512,38	4400957,17	148	60981	668476,46	4400226,64	148	61022	668216,24	4399252,81	148	61063	668116,55	4398478,82	148	61104	668311,88	4398309,38
148	60941	668516,31	4400948,96	148	60982	668476,26	4400222,98	148	61023	668216,40	4399250,89	148	61064	668114,62	4398473,88	148	61105	668312,32	4398309,53
148	60942	668518,42	4400944,91	148	60983	668469,49	4400180,79	148	61024	668218,55	4399223,87	148	61065	668101,57	4398446,72	148	61106	668314,50	4398309,94
148	60943	668520,85	4400939,44	148	60984	668457,50	4400136,87	148	61025	668219,18	4399208,00	148	61066	668080,85	4398416,70	148	61107	668324,95	4398311,68
148	60944	668528,50	4400930,40	148	60985	668450,81	4400117,81	148	61026	668217,94	4399185,82	148	61067	668083,72	4398401,40	148	61108	668328,48	4398312,12
148	60945	668529,00	4400929,82	148	60986	668454,11	4400098,92	148	61027	668216,09	4399169,24	148	61068	668083,72	4398359,59	148	61109	668347,41	4398325,25
148	60946	668532,69	4400923,68	148	60987	668428,09	4400001,68	148	61028	668202,03	4399115,66	148	61069	668082,51	4398350,63	148	61110	668355,56	4398329,84
148	60947	668534,50	4400920,61	148	60988	668425,92	4399989,87	148	61029	668213,96	4399063,05	148	61070	668085,23	4398342,96	148	61111	668362,28	4398332,83
148	60948	668557,51	4400859,34	148	60989	668414,94	4399951,88	148	61030	668213,96	4399055,06	148	61071	668087,39	4398332,81	148	61112	668372,21	4398336,06
148	60949	668559,73	4400848,09	148	60990	668411,87	4399944,20	148	61031	668207,39	4399019,66	148	61072	668090,64	4398325,89	148	61113	668380,85	4398337,12
148	60950	668579,72	4400763,49	148	60991	668399,37	4399918,46	148	61032	668210,49	4398988,28	148	61073	668092,79	4398320,09	148	61114	668387,82	4398337,36
148	60951	668579,51	4400754,31	148	60992	668392,98	4399911,50	148	61033	668212,73	4398971,61	148	61074	668095,51	4398312,28	148	61115	668389,58	4398337,39
148	60952	668579,20	4400747,56	148	60993	668392,42	4399908,13	148	61034	668225,01	4398902,74	148	61075	668104,20	4398271,38	148	61116	668399,98	4398336,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
148	61117	668406,14	4398334,90	148	61158	668657,76	4398400,32	149	61198	668956,45	4402116,58	149	61239	669004,02	4403115,17	149	61280	669041,12	4403508,83
148	61118	668408,78	4398334,23	148	61159	668658,59	4398401,22	149	61199	668964,65	4402120,82	149	61240	669005,93	4403120,77	149	61281	669032,81	4403507,19
148	61119	668414,97	4398332,46	148	61160	668660,57	4398403,32	149	61200	668971,89	4402124,96	149	61241	669006,40	4403122,15	149	61282	669030,95	4403506,81
148	61120	668420,10	4398331,18	148	61161	668667,52	4398409,42	149	61201	668977,94	4402127,89	149	61242	669007,48	4403126,45	149	61283	669030,02	4403506,36
148	61121	668424,35	4398329,92	148	61162	668676,57	4398414,65	149	61202	668984,00	4402130,35	149	61243	669013,77	4403177,30	149	61284	669021,30	4403501,84
148	61122	668424,86	4398329,74	148	61163	668686,51	4398417,88	149	61203	668986,04	4402131,52	149	61244	669014,29	4403181,52	149	61285	669015,78	4403499,38
148	61123	668428,14	4398331,92	148	61164	668694,52	4398418,92	149	61204	668993,09	4402137,06	149	61245	669025,74	4403274,16	149	61286	669005,56	4403495,56
148	61124	668433,20	4398334,98	148	61165	668698,50	4398419,11	149	61205	668995,27	4402138,68	149	61246	669047,09	4403290,21	149	61287	669004,02	4403495,01
148	61125	668436,36	4398337,94	148	61166	668700,89	4398419,16	149	61206	669003,33	4402144,34	149	61247	669054,76	4403297,58	149	61288	669003,04	4403494,68
148	61126	668441,18	4398341,93	148	61167	668706,08	4398419,16	149	61207	669007,06	4402146,72	149	61248	669089,80	4403338,59	149	61289	669000,88	4403493,17
148	61127	668450,23	4398347,16	148	61168	668716,48	4398418,07	149	61208	669008,79	4402147,68	149	61249	669182,25	4403446,79	149	61290	668997,18	4403490,82
148	61128	668460,17	4398350,39	148	61169	668720,60	4398416,88	149	61209	669009,94	4402148,29	149	61250	669194,24	4403463,99	149	61291	668987,45	4403486,50
148	61129	668466,57	4398351,32	148	61170	668728,39	4398423,30	149	61210	669011,33	4402149,54	149	61251	669202,68	4403476,92	149	61292	668983,13	4403485,12
148	61130	668475,55	4398352,05	148	61171	668730,35	4398424,83	149	61211	669017,40	4402155,03	149	61252	669205,07	4403478,64	149	61293	668977,69	4403482,31
148	61131	668487,52	4398352,99	148	61172	668737,91	4398430,45	149	61212	669018,74	4402156,20	149	61253	669199,55	4403483,61	149	61294	668970,02	4403479,12
148	61132	668497,98	4398353,82	148	61173	668738,34	4398430,76	149	61213	669022,92	4402159,72	149	61254	669196,33	4403487,58	149	61295	668965,26	4403477,58
148	61133	668507,55	4398354,58	148	61174	668740,08	4398431,97	149	61214	669026,81	4402163,92	149	61255	669191,21	4403491,95	149	61296	668961,36	4403475,65
148	61134	668509,68	4398356,41	148	61175	668748,80	4398437,76	149	61215	669030,16	4402167,22	149	61256	669189,61	4403493,37	149	61297	668959,50	4403474,78
148	61135	668515,23	4398359,91	148	61176	668759,42	4398444,70	149	61216	669035,23	4402171,76	149	61257	669183,66	4403498,91	149	61298	668951,27	4403471,12
148	61136	668518,89	4398361,89	148	61177	668761,98	4398446,27	149	61217	669036,62	4402173,86	149	61258	669177,57	4403505,71	149	61299	668941,81	4403468,00
148	61137	668522,13	4398364,76	148	61178	668765,53	4398448,29	149	61218	669037,45	4402175,06	149	61259	669173,54	4403511,16	149	61300	668932,32	4403465,89
148	61138	668525,83	4398367,72	148	61179	668771,42	4398453,56	149	61219	669042,33	4402181,90	149	61260	669172,03	4403512,79	149	61301	668921,45	4403464,69
148	61139	668526,97	4398368,52	148	61180	668775,38	4398456,76	149	61220	669027,84	4402217,29	149	61261	669168,23	4403515,78	149	61302	668919,04	4403464,73
148	61140	668536,86	4398375,29	148	61181	668783,30	4398461,46	149	61221	669011,24	4402286,63	149	61262	669166,73	4403517,00	149	61303	668910,82	4403458,80
148	61141	668544,77	4398379,72	148	61182	668793,43	4398466,28	149	61222	669010,33	4402288,69	149	61263	669166,40	4403517,28	149	61304	668896,68	4403453,29
148	61142	668554,71	4398382,95	148	61183	668794,56	4398466,81	149	61223	669012,11	4402295,33	149	61264	669161,48	4403519,61	149	61305	668885,63	4403450,83
148	61143	668556,68	4398383,33	148	61184	668800,73	4398469,08	149	61224	669012,11	4402305,47	149	61265	669159,56	4403520,77	149	61306	668879,13	4403449,83
148	61144	668566,89	4398385,07	148	61185	668810,04	4398471,83	149	61225	668997,10	4402467,44	149	61266	669150,52	4403526,54	149	61307	668873,41	4403449,33
148	61145	668575,31	4398385,79	148	61186	668810,97	4398472,10	149	61226	668971,58	4402573,49	149	61267	669145,30	4403530,41	149	61308	668866,96	4403448,41
148	61146	668576,26	4398385,78	148	61187	668821,27	4398474,93	149	61227	668929,55	4402757,79	149	61268	669141,10	4403531,46	149	61309	668850,70	4403445,55
148	61147	668589,45	4398385,53	148	61188	668824,11	4398475,62	149	61228	668958,66	4402834,83	149	61269	669138,38	4403531,66	149	61310	668825,48	4403436,96
148	61148	668592,40	4398385,39	148	60640	668838,66	4398474,91	149	61229	668964,20	4402862,39	149	61270	669137,94	4403531,25	149	61311	668821,97	4403435,91
148	61149	668598,68	4398384,90	149	61189	668918,34	4402094,81	149	61230	668964,65	4402864,99	149	61271	669131,18	4403527,24	149	61312	668793,72	4403428,54
148	61150	668605,72	4398385,46	149	61190	668923,19	4402097,91	149	61231	668968,20	4402883,41	149	61272	669130,71	4403526,97	149	61313	668790,49	4403427,82
148	61151	668616,17	4398386,29	149	61191	668930,29	4402102,46	149	61232	668969,73	4402892,32	149	61273	669105,71	4403520,27	149	61314	668777,60	4403425,35
148	61152	668627,58	4398387,21	149	61192	668932,30	4402103,67	149	61233	668975,90	4402954,74	149	61274	669085,20	4403524,68	149	61315	668774,60	4403424,87
148	61153	668631,60	4398387,37	149	61193	668934,05	4402104,65	149	61234	668992,61	4403017,67	149	61275	669078,92	4403527,51	149	61316	668765,34	4403423,67
148	61154	668634,10	4398387,25	149	61194	668940,79	4402108,19	149	61235	668995,38	4403032,41	149	61276	669074,81	4403525,00	149	61317	668763,83	4403422,76
148	61155	668635,07	4398387,73	149	61195	668941,81	4402108,70	149	61236	669000,85	4403084,81	149	61277	669065,75	4403519,70	149	61318	668755,59	4403418,05
148	61156	668636,14	4398388,19	149	61196	668947,72	4402111,63	149	61237	669004,75	4403100,25	149	61278	669064,60	4403519,04	149	61319	668749,59	4403415,13
148	61157	668654,53	4398395,87	149	61197	668954,60	4402115,57	149	61238	669003,69	4403111,95	149	61279	669055,42	4403514,02	149	61320	668742,49	4403412,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
149	61321	668735,40	4403408,58	149	61362	668500,10	4403249,10	149	61403	668258,02	4403095,61	149	61444	668132,77	4402618,33	149	61485	668301,79	4401874,21
149	61322	668722,15	4403403,93	149	61363	668496,95	4403247,12	149	61404	668252,63	4403091,82	149	61445	668135,53	4402610,04	149	61486	668305,67	4401844,61
149	61323	668720,25	4403403,55	149	61364	668494,14	4403245,61	149	61405	668248,93	4403089,47	149	61446	668142,48	4402567,19	149	61487	668308,97	4401836,27
149	61324	668717,41	4403400,08	149	61365	668490,34	4403243,73	149	61406	668240,09	4403085,45	149	61447	668145,40	4402563,32	149	61488	668315,23	4401818,41
149	61325	668709,74	4403393,33	149	61366	668485,42	4403240,27	149	61407	668235,02	4403083,72	149	61448	668161,91	4402526,61	149	61489	668317,32	4401813,56
149	61326	668708,29	4403392,10	149	61367	668481,66	4403237,88	149	61408	668228,31	4403081,21	149	61449	668164,37	4402519,24	149	61490	668324,59	4401789,93
149	61327	668696,61	4403382,58	149	61368	668478,85	4403236,37	149	61409	668214,44	4403078,19	149	61450	668167,53	4402499,76	149	61491	668334,27	4401775,59
149	61328	668690,01	4403378,03	149	61369	668475,83	4403234,87	149	61410	668212,43	4403078,04	149	61451	668169,13	4402496,88	149	61492	668344,90	4401754,35
149	61329	668679,93	4403373,61	149	61370	668461,85	4403224,32	149	61411	668205,47	4403075,61	149	61452	668173,07	4402488,03	149	61493	668349,50	4401743,61
149	61330	668671,08	4403370,85	149	61371	668456,71	4403220,92	149	61412	668197,75	4403073,72	149	61453	668188,70	4402472,41	149	61494	668350,29	4401740,91
149	61331	668670,66	4403370,30	149	61372	668452,04	4403218,53	149	61413	668178,80	4403001,95	149	61454	668195,72	4402459,12	149	61495	668367,43	4401719,39
149	61332	668666,58	4403365,69	149	61373	668443,81	4403214,87	149	61414	668178,23	4403000,74	149	61455	668199,41	4402451,45	149	61496	668369,05	4401716,52
149	61333	668654,60	4403353,72	149	61374	668438,16	4403212,76	149	61415	668177,33	4402999,17	149	61456	668219,18	4402364,74	149	61497	668375,20	4401705,46
149	61334	668651,92	4403351,24	149	61375	668431,00	4403210,54	149	61416	668176,34	4402997,33	149	61457	668215,06	4402324,38	149	61498	668398,54	4401635,33
149	61335	668643,01	4403343,56	149	61376	668426,72	4403207,18	149	61417	668172,92	4402991,15	149	61458	668212,91	4402313,94	149	61499	668399,46	4401628,57
149	61336	668637,40	4403339,56	149	61377	668420,81	4403203,19	149	61418	668170,34	4402984,04	149	61459	668211,45	4402310,10	149	61500	668399,79	4401623,74
149	61337	668625,88	4403331,95	149	61378	668416,21	4403200,84	149	61419	668168,71	4402979,55	149	61460	668212,11	4402305,47	149	61501	668410,46	4401609,93
149	61338	668619,89	4403327,93	149	61379	668414,96	4403200,28	149	61420	668152,31	4402934,37	149	61461	668212,11	4402295,33	149	61502	668415,49	4401619,40
149	61339	668617,61	4403325,69	149	61380	668413,07	4403198,24	149	61421	668151,49	4402932,97	149	61462	668200,04	4402250,29	149	61503	668416,64	4401621,45
149	61340	668616,80	4403324,91	149	61381	668404,65	4403190,94	149	61422	668148,88	4402928,53	149	61463	668200,45	4402244,97	149	61504	668433,88	4401651,03
149	61341	668609,81	4403318,35	149	61382	668403,17	4403189,92	149	61423	668141,16	4402917,98	149	61464	668196,77	4402215,19	149	61505	668436,86	4401655,56
149	61342	668606,59	4403315,58	149	61383	668397,75	4403184,69	149	61424	668139,18	4402913,79	149	61465	668206,59	4402161,12	149	61506	668457,74	4401683,82
149	61343	668599,51	4403309,99	149	61384	668388,01	4403177,35	149	61425	668127,43	4402888,93	149	61466	668205,16	4402137,23	149	61507	668466,73	4401693,15
149	61344	668596,32	4403307,67	149	61385	668386,34	4403176,43	149	61426	668119,55	4402878,65	149	61467	668203,00	4402119,27	149	61508	668475,94	4401700,52
149	61345	668584,42	4403299,71	149	61386	668382,36	4403174,32	149	61427	668113,84	4402864,81	149	61468	668217,31	4402103,32	149	61509	668480,85	4401703,98
149	61346	668581,62	4403297,97	149	61387	668376,85	4403170,47	149	61428	668110,46	4402858,52	149	61469	668221,61	4402096,26	149	61510	668491,08	4401710,31
149	61347	668578,85	4403296,49	149	61388	668373,20	4403168,15	149	61429	668108,41	4402854,84	149	61470	668224,01	4402092,22	149	61511	668502,20	4401719,30
149	61348	668571,58	4403292,88	149	61389	668372,05	4403167,56	149	61430	668103,02	4402834,73	149	61471	668224,46	4402091,43	149	61512	668512,58	4401730,03
149	61349	668564,31	4403289,29	149	61390	668366,56	4403160,60	149	61431	668099,97	4402822,64	149	61472	668230,61	4402080,68	149	61513	668520,39	4401744,37
149	61350	668562,53	4403288,44	149	61391	668349,67	4403142,78	149	61432	668102,90	4402802,39	149	61473	668235,81	4402070,97	149	61514	668520,99	4401745,43
149	61351	668558,40	4403286,60	149	61392	668341,57	4403135,88	149	61433	668104,12	4402797,01	149	61474	668241,35	4402059,90	149	61515	668522,05	4401747,18
149	61352	668555,45	4403284,60	149	61393	668331,59	4403129,07	149	61434	668109,08	4402752,76	149	61475	668249,64	4402043,60	149	61516	668533,72	4401765,61
149	61353	668552,27	4403282,60	149	61394	668320,44	4403119,19	149	61435	668107,24	4402725,74	149	61476	668260,14	4401999,77	149	61517	668537,65	4401771,00
149	61354	668547,60	4403280,22	149	61395	668315,36	4403115,23	149	61436	668106,78	4402722,36	149	61477	668265,78	4401991,48	149	61518	668553,62	4401790,04
149	61355	668539,37	4403276,56	149	61396	668306,77	4403109,40	149	61437	668105,89	4402719,60	149	61478	668275,62	4401972,06	149	61519	668566,94	4401801,20
149	61356	668534,44	4403274,36	149	61397	668303,68	4403107,47	149	61438	668106,43	4402717,64	149	61479	668279,01	4401964,38	149	61520	668569,57	4401802,62
149	61357	668529,48	4403271,24	149	61398	668294,53	4403103,35	149	61439	668110,24	4402694,12	149	61480	668291,64	4401910,58	149	61521	668583,50	4401809,59
149	61358	668523,56	4403267,07	149	61399	668289,00	4403101,50	149	61440	668114,13	4402684,37	149	61481	668292,81	4401906,72	149	61522	668591,08	4401813,72
149	61359	668518,09	4403262,76	149	61400	668273,15	4403098,93	149	61441	668115,35	4402679,30	149	61482	668293,96	4401902,82	149	61523	668595,00	4401817,25
149	61360	668510,60	4403256,53	149	61401	668267,82	4403099,70	149	61442	668118,75	4402650,66	149	61483	668297,34	4401890,84	149	61524	668594,13	4401825,46
149	61361	668506,76	4403253,63	149	61402	668267,05	4403099,34	149	61443	668119,98	4402648,32	149	61484	668298,11	4401888,02	149	61525	668600,83	4401850,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
149	61526	668611,93	4401863,70	149	61567	668862,87	4402067,32	150	61607	667361,57	4396443,85	150	61648	667105,24	4396885,54	150	61689	666898,10	4397460,47
149	61527	668618,62	4401869,34	149	61568	668869,71	4402070,72	150	61608	667362,88	4396446,10	150	61649	667091,02	4396905,10	150	61690	666891,06	4397477,99
149	61528	668625,92	4401875,42	149	61569	668878,49	4402075,26	150	61609	667365,17	4396449,95	150	61650	667087,13	4396909,33	150	61691	666886,41	4397490,79
149	61529	668630,60	4401879,65	149	61570	668882,77	4402077,24	150	61610	667363,41	4396452,94	150	61651	667085,64	4396910,96	150	61692	666877,72	4397531,69
149	61530	668637,91	4401886,73	149	61571	668886,99	4402078,93	150	61611	667362,40	4396454,66	150	61652	667080,82	4396916,53	150	61693	666877,42	4397534,79
149	61531	668640,49	4401889,06	149	61572	668889,18	4402080,43	150	61612	667351,11	4396479,33	150	61653	667060,69	4396940,61	150	61694	666875,74	4397553,54
149	61532	668647,07	4401894,60	149	61573	668892,39	4402082,45	150	61613	667350,53	4396480,61	150	61654	667040,94	4396968,87	150	61695	666875,12	4397579,66
149	61533	668650,59	4401897,29	149	61574	668898,59	4402085,48	150	61614	667346,67	4396489,06	150	61655	667028,45	4396994,59	150	61696	666875,40	4397586,37
149	61534	668652,67	4401898,75	149	61575	668905,66	4402088,36	150	61615	667346,30	4396490,11	150	61656	667026,38	4396999,76	150	61697	666876,32	4397598,97
149	61535	668654,05	4401900,49	149	61576	668912,73	4402092,02	150	61616	667340,33	4396503,52	150	61657	667021,86	4397012,23	150	61698	666882,84	4397629,62
149	61536	668659,71	4401906,53	149	61577	668913,52	4402092,41	150	61617	667339,09	4396504,56	150	61658	667013,17	4397053,13	150	61699	666882,80	4397630,50
149	61537	668665,05	4401911,37	149	61189	668918,34	4402094,81	150	61618	667335,88	4396507,61	150	61659	667012,76	4397057,55	150	61700	666882,50	4397637,69
149	61538	668670,05	4401916,26	150	61578	667281,53	4396082,99	150	61619	667325,09	4396518,70	150	61660	667012,23	4397063,94	150	61701	666882,50	4397645,52
149	61539	668677,05	4401923,03	150	61579	667280,91	4396088,13	150	61620	667300,51	4396525,52	150	61661	667011,87	4397068,42	150	61702	666882,81	4397656,60
149	61540	668682,08	4401928,48	150	61580	667279,95	4396116,41	150	61621	667299,39	4396554,50	150	61662	667012,02	4397080,92	150	61703	666883,09	4397661,64
149	61541	668691,83	4401936,66	150	61581	667280,08	4396120,08	150	61622	667298,01	4396556,95	150	61663	667003,82	4397099,33	150	61704	666883,88	4397671,46
149	61542	668725,03	4401957,93	150	61582	667281,05	4396133,61	150	61623	667282,13	4396593,17	150	61664	666995,13	4397140,22	150	61705	666892,57	4397712,36
149	61543	668736,50	4401965,95	150	61583	667288,53	4396170,67	150	61624	667276,57	4396614,07	150	61665	666994,78	4397178,37	150	61706	666909,58	4397750,56
149	61544	668739,18	4401967,70	150	61584	667289,89	4396175,16	150	61625	667274,15	4396625,68	150	61666	666995,01	4397181,01	150	61707	666921,06	4397768,23
149	61545	668760,22	4401980,47	150	61585	667291,10	4396178,99	150	61626	667272,19	4396636,53	150	61667	666995,36	4397184,61	150	61708	666922,81	4397770,63
149	61546	668762,41	4401982,67	150	61586	667299,48	4396200,49	150	61627	667268,06	4396663,71	150	61668	666993,73	4397186,52	150	61709	666926,44	4397775,67
149	61547	668763,65	4401983,88	150	61587	667302,47	4396207,02	150	61628	667267,56	4396667,32	150	61669	666990,96	4397189,95	150	61710	666940,03	4397792,50
149	61548	668770,64	4401990,44	150	61588	667309,96	4396221,51	150	61629	667265,33	4396669,34	150	61670	666973,46	4397215,47	150	61711	666951,46	4397803,95
149	61549	668776,19	4401994,96	150	61589	667309,96	4396228,12	150	61630	667257,24	4396677,08	150	61671	666963,57	4397235,00	150	61712	666958,21	4397813,48
149	61550	668781,00	4401998,33	150	61590	667309,96	4396250,95	150	61631	667247,10	4396687,51	150	61672	666962,35	4397237,76	150	61713	666970,91	4397829,58
149	61551	668786,06	4402003,23	150	61591	667311,05	4396271,86	150	61632	667242,18	4396692,96	150	61673	666959,78	4397243,89	150	61714	666976,79	4397836,30
149	61552	668788,89	4402005,77	150	61592	667319,53	4396311,77	150	61633	667223,64	4396716,96	150	61674	666958,23	4397247,75	150	61715	666978,66	4397838,41
149	61553	668796,89	4402012,41	150	61593	667319,74	4396312,76	150	61634	667223,36	4396717,38	150	61675	666957,97	4397248,40	150	61716	666989,53	4397849,58
149	61554	668800,20	4402014,94	150	61594	667322,22	4396319,92	150	61635	667211,16	4396732,22	150	61676	666956,38	4397252,42	150	61717	666995,13	4397854,90
149	61555	668803,01	4402016,90	150	61595	667325,89	4396329,91	150	61636	667192,45	4396759,23	150	61677	666952,09	4397264,33	150	61718	667002,15	4397860,74
149	61556	668805,27	4402019,56	150	61596	667329,94	4396338,82	150	61637	667191,53	4396760,84	150	61678	666944,04	4397299,79	150	61719	667002,70	4397861,61
149	61557	668809,11	4402023,58	150	61597	667330,37	4396347,02	150	61638	667185,69	4396771,18	150	61679	666939,63	4397332,99	150	61720	667003,97	4397864,22
149	61558	668816,06	4402030,12	150	61598	667335,66	4396376,26	150	61639	667170,09	4396806,29	150	61680	666938,99	4397338,43	150	61721	667007,32	4397870,66
149	61559	668823,02	4402036,67	150	61599	667337,09	4396381,77	150	61640	667167,68	4396813,52	150	61681	666938,28	4397346,93	150	61722	667011,46	4397878,20
149	61560	668830,43	4402042,45	150	61600	667339,15	4396389,15	150	61641	667167,19	4396814,99	150	61682	666937,80	4397354,58	150	61723	667031,08	4397906,31
149	61561	668832,91	4402044,03	150	61601	667340,99	4396395,27	150	61642	667162,42	4396832,27	150	61683	666936,23	4397359,29	150	61724	667036,69	4397913,03
149	61562	668835,50	4402046,65	150	61602	667342,32	4396399,54	150	61643	667161,12	4396837,98	150	61684	666935,75	4397360,75	150	61725	667041,64	4397918,74
149	61563	668840,04	4402050,68	150	61603	667344,72	4396406,49	150	61644	667149,84	4396844,50	150	61685	666928,51	4397394,81	150	61726	667049,04	4397925,82
149	61564	668847,12	4402056,26	150	61604	667346,96	4396412,61	150	61645	667144,14	4396848,64	150	61686	666913,40	4397426,21	150	61727	667055,30	4397931,81
149	61565	668854,19	4402061,83	150	61605	667355,34	4396430,53	150	61646	667113,12	4396876,58	150	61687	666911,20	4397430,93	150	61728	667063,19	4397939,36
149	61566	668860,13	4402065,84	150	61606	667357,51	4396435,17	150	61647	667111,42	4396878,49	150	61688	666901,25	4397453,07	150	61729	667071,00	4397945,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
150	61730	667080,52	4397953,14	150	61771	667632,12	4398190,52	150	61812	667673,36	4398516,22	150	61853	667793,69	4399272,11	150	61894	667667,65	4400132,58
150	61731	667105,27	4397968,51	150	61772	667633,98	4398189,68	150	61813	667675,44	4398524,44	150	61854	667772,66	4399338,70	150	61895	667665,33	4400134,84
150	61732	667109,20	4397970,56	150	61773	667644,99	4398184,64	150	61814	667678,12	4398533,38	150	61855	667772,36	4399342,10	150	61896	667640,98	4400160,09
150	61733	667120,64	4397976,10	150	61774	667666,16	4398172,27	150	61815	667681,23	4398542,25	150	61856	667771,58	4399359,72	150	61897	667619,94	4400172,96
150	61734	667126,24	4397978,49	150	61775	667666,97	4398178,18	150	61816	667683,64	4398548,37	150	61857	667798,37	4399459,72	150	61898	667616,54	4400175,24
150	61735	667130,35	4397980,17	150	61776	667667,05	4398178,65	150	61817	667705,15	4398600,33	150	61858	667800,04	4399462,31	150	61899	667600,58	4400186,90
150	61736	667156,81	4397988,33	150	61777	667669,20	4398189,43	150	61818	667707,02	4398604,83	150	61859	667800,82	4399465,24	150	61900	667586,78	4400202,27
150	61737	667158,18	4397994,86	150	61778	667670,34	4398194,42	150	61819	667727,43	4398629,60	150	61860	667801,79	4399466,25	150	61901	667585,09	4400206,22
150	61738	667159,67	4397999,67	150	61779	667672,20	4398201,89	150	61820	667745,89	4398652,97	150	61861	667808,64	4399517,66	150	61902	667570,17	4400212,25
150	61739	667160,47	4398002,17	150	61780	667675,20	4398212,04	150	61821	667748,13	4398662,59	150	61862	667812,66	4399532,50	150	61903	667563,93	4400215,31
150	61740	667177,47	4398040,37	150	61781	667683,03	4398232,31	150	61822	667754,94	4398686,06	150	61863	667815,45	4399542,75	150	61904	667550,16	4400227,03
150	61741	667193,67	4398064,25	150	61782	667683,37	4398233,08	150	61823	667754,99	4398689,92	150	61864	667821,19	4399556,54	150	61905	667536,65	4400243,62
150	61742	667196,14	4398067,40	150	61783	667689,19	4398244,43	150	61824	667760,08	4398708,91	150	61865	667833,29	4399610,71	150	61906	667532,12	4400250,19
150	61743	667204,54	4398077,34	150	61784	667684,30	4398262,51	150	61825	667754,09	4398727,00	150	61866	667839,19	4399623,24	150	61907	667531,68	4400250,98
150	61744	667217,19	4398090,18	150	61785	667684,14	4398263,28	150	61826	667747,64	4398756,48	150	61867	667847,97	4399643,71	150	61908	667512,63	4400285,37
150	61745	667219,51	4398092,34	150	61786	667681,02	4398281,90	150	61827	667743,01	4398799,24	150	61868	667858,57	4399664,86	150	61909	667510,33	4400290,09
150	61746	667228,30	4398099,75	150	61787	667678,28	4398304,79	150	61828	667743,57	4398814,17	150	61869	667865,11	4399673,39	150	61910	667452,46	4400426,69
150	61747	667231,78	4398102,68	150	61788	667677,96	4398307,67	150	61829	667744,55	4398827,29	150	61870	667876,68	4399697,41	150	61911	667448,50	4400446,19
150	61748	667233,97	4398104,52	150	61789	667677,24	4398316,42	150	61830	667744,55	4398832,41	150	61871	667890,86	4399713,63	150	61912	667455,20	4400471,19
150	61749	667239,61	4398108,84	150	61790	667676,88	4398325,13	150	61831	667758,63	4398906,13	150	61872	667892,08	4399718,54	150	61913	667473,50	4400489,49
150	61750	667243,57	4398111,79	150	61791	667676,77	4398330,57	150	61832	667765,70	4398923,94	150	61873	667896,68	4399730,83	150	61914	667498,50	4400496,19
150	61751	667252,96	4398118,22	150	61792	667675,66	4398336,74	150	61833	667778,41	4398950,22	150	61874	667907,58	4399753,90	150	61915	667523,49	4400489,49
150	61752	667266,08	4398126,65	150	61793	667675,16	4398340,47	150	61834	667794,27	4398973,68	150	61875	667908,75	4399767,48	150	61916	667541,80	4400471,19
150	61753	667282,65	4398138,22	150	61794	667674,70	4398344,15	150	61835	667800,25	4398981,30	150	61876	667909,98	4399774,54	150	61917	667544,54	4400465,69
150	61754	667313,02	4398159,43	150	61795	667674,47	4398346,23	150	61836	667807,25	4399007,44	150	61877	667933,80	4399840,21	150	61918	667601,38	4400331,51
150	61755	667346,18	4398178,17	150	61796	667673,98	4398355,76	150	61837	667806,88	4399014,84	150	61878	667939,49	4399848,14	150	61919	667616,99	4400303,32
150	61756	667374,81	4398188,38	150	61797	667673,57	4398357,22	150	61838	667806,91	4399018,32	150	61879	667926,01	4399865,74	150	61920	667619,58	4400300,14
150	61757	667378,92	4398189,51	150	61798	667673,42	4398357,89	150	61839	667807,22	4399036,13	150	61880	667907,52	4399881,25	150	61921	667633,48	4400294,52
150	61758	667390,05	4398192,21	150	61799	667670,45	4398373,92	150	61840	667807,26	4399036,63	150	61881	667899,20	4399890,15	150	61922	667639,72	4400291,47
150	61759	667428,12	4398196,21	150	61800	667669,69	4398379,27	150	61841	667804,70	4399043,54	150	61882	667881,85	4399914,00	150	61923	667647,11	4400286,27
150	61760	667447,96	4398202,66	150	61801	667668,75	4398386,78	150	61842	667802,59	4399052,35	150	61883	667854,88	4399940,98	150	61924	667659,39	4400275,82
150	61761	667455,84	4398204,16	150	61802	667667,66	4398407,69	150	61843	667799,86	4399061,54	150	61884	667823,92	4399970,73	150	61925	667670,31	4400262,73
150	61762	667463,49	4398205,47	150	61803	667667,66	4398408,53	150	61844	667795,73	4399077,85	150	61885	667822,14	4399972,53	150	61926	667672,13	4400258,47
150	61763	667481,12	4398207,54	150	61804	667667,77	4398410,67	150	61845	667792,66	4399092,60	150	61886	667793,26	4400003,24	150	61927	667673,89	4400257,20
150	61764	667484,74	4398208,27	150	61805	667664,77	4398429,61	150	61846	667788,46	4399133,38	150	61887	667792,13	4400004,49	150	61928	667698,62	4400242,06
150	61765	667524,44	4398212,25	150	61806	667663,68	4398450,52	150	61847	667791,04	4399165,36	150	61888	667756,51	4400045,02	150	61929	667708,51	4400234,11
150	61766	667541,86	4398211,49	150	61807	667663,68	4398451,36	150	61848	667792,88	4399176,72	150	61889	667755,12	4400046,68	150	61930	667736,19	4400205,42
150	61767	667556,44	4398210,22	150	61808	667664,77	4398472,26	150	61849	667810,52	4399226,26	150	61890	667738,19	4400067,71	150	61931	667762,64	4400181,33
150	61768	667580,60	4398206,61	150	61809	667666,44	4398484,52	150	61850	667798,09	4399255,96	150	61891	667716,56	4400085,22	150	61932	667765,42	4400178,59
150	61769	667591,10	4398204,08	150	61810	667666,52	4398485,00	150	61851	667794,71	4399268,25	150	61892	667711,55	4400089,87	150	61933	667782,11	4400160,81
150	61770	667602,86	4398200,91	150	61811	667668,88	4398496,81	150	61852	667793,83	4399271,57	150	61893	667693,85	4400108,72	150	61934	667805,24	4400142,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
150	61935	667812,75	4400134,57	150	61976	668085,04	4400516,73	150	62017	668076,60	4401282,81	150	62058	667794,27	4402059,81	150	62099	667702,04	4402701,71
150	61936	667832,35	4400110,22	150	61977	668104,86	4400564,37	150	62018	668066,09	4401327,33	150	62059	667793,35	4402071,79	150	62100	667695,65	4402714,18
150	61937	667866,70	4400071,13	150	61978	668113,30	4400577,74	150	62019	668067,03	4401337,77	150	62060	667792,76	4402087,11	150	62101	667693,50	4402718,94
150	61938	667894,12	4400041,96	150	61979	668129,57	4400601,39	150	62020	668059,74	4401356,28	150	62061	667792,82	4402092,03	150	62102	667691,02	4402724,66
150	61939	667924,53	4400012,74	150	61980	668130,13	4400601,96	150	62021	668058,18	4401357,85	150	62062	667793,13	4402104,63	150	62103	667688,41	4402730,96
150	61940	667925,24	4400012,04	150	61981	668133,20	4400613,43	150	62022	668040,39	4401398,50	150	62063	667799,54	4402150,15	150	62104	667677,21	4402785,31
150	61941	667955,34	4399981,93	150	61982	668136,33	4400639,96	150	62023	668038,86	4401403,43	150	62064	667800,74	4402154,75	150	62105	667672,27	4402802,28
150	61942	667960,41	4399976,00	150	61983	668138,57	4400649,39	150	62024	668034,85	4401429,82	150	62065	667799,59	4402162,98	150	62106	667667,58	4402818,38
150	61943	667975,62	4399955,08	150	61984	668139,36	4400660,69	150	62025	668028,78	4401441,51	150	62066	667799,47	4402163,81	150	62107	667666,97	4402824,83
150	61944	667986,31	4399994,98	150	61985	668142,13	4400669,78	150	62026	668026,64	4401446,12	150	62067	667797,02	4402181,94	150	62108	667666,08	4402843,67
150	61945	667989,88	4400000,93	150	61986	668146,76	4400702,42	150	62027	668024,72	4401452,16	150	62068	667795,57	4402196,87	150	62109	667669,33	4402862,69
150	61946	668002,17	4400020,60	150	61987	668150,77	4400716,27	150	62028	668021,94	4401455,52	150	62069	667794,95	4402207,30	150	62110	667670,06	4402866,97
150	61947	668004,06	4400222,42	150	61988	668153,54	4400725,83	150	62029	667999,46	4401514,24	150	62070	667794,60	4402219,16	150	62111	667677,40	4402909,96
150	61948	668004,76	4400234,41	150	61989	668165,57	4400754,05	150	62030	667998,23	4401520,07	150	62071	667797,42	4402245,54	150	62112	667678,75	4402913,82
150	61949	668008,25	4400046,72	150	61990	668159,48	4400766,99	150	62031	667994,78	4401553,02	150	62072	667796,75	4402261,55	150	62113	667679,98	4402923,13
150	61950	668010,70	4400054,71	150	61991	668157,69	4400771,76	150	62032	667988,08	4401566,18	150	62073	667806,91	4402314,91	150	62114	667681,21	4402928,82
150	61951	668028,80	4400096,18	150	61992	668156,90	4400773,35	150	62033	667984,40	4401574,47	150	62074	667806,03	4402316,22	150	62115	667693,63	4402967,09
150	61952	668029,06	4400099,50	150	61993	668133,55	4400822,17	150	62034	667982,45	4401580,99	150	62075	667799,29	4402327,08	150	62116	667697,01	4402974,77
150	61953	668029,98	440108,41	150	61994	668128,60	4400833,40	150	62035	667973,72	4401594,33	150	62076	667775,47	4402392,75	150	62117	667670,53	4402986,29
150	61954	668040,45	4400140,73	150	61995	668124,14	4400844,43	150	62036	667961,07	4401620,45	150	62077	667774,24	4402399,81	150	62118	667703,21	4402987,60
150	61955	668040,55	4400143,47	150	61996	668118,16	4400859,20	150	62037	667950,33	4401647,47	150	62078	667773,93	4402403,40	150	62119	667705,21	4402992,34
150	61956	668041,78	4400159,75	150	61997	668116,61	4400863,16	150	62038	667943,77	4401669,99	150	62079	667773,33	4402404,62	150	62120	667714,93	4403012,70
150	61957	668048,35	4400197,60	150	61998	668105,87	4400891,42	150	62039	667940,05	4401679,52	150	62080	667765,07	4402424,16	150	62121	667713,88	4403016,08
150	61958	668051,72	4400209,89	150	61999	668095,67	4400925,48	150	62040	667938,43	4401684,16	150	62081	667763,80	4402427,67	150	62122	667692,73	4403025,58
150	61959	668071,38	4400256,96	150	62000	668094,52	4400929,32	150	62041	667934,11	4401689,52	150	62082	667762,55	4402430,18	150	62123	667640,16	4403045,30
150	61960	668077,41	4400265,52	150	62001	668091,95	4400937,91	150	62042	667916,61	4401729,26	150	62083	667759,84	4402438,59	150	62124	667632,59	4403048,88
150	61961	668077,03	4400267,98	150	62002	668090,72	4400945,59	150	62043	667914,76	4401735,12	150	62084	667757,48	4402447,84	150	62125	667599,58	4403068,20
150	61962	668076,22	4400273,81	150	62003	668088,19	4400977,23	150	62044	667905,47	4401795,37	150	62085	667739,40	4402467,12	150	62126	667588,40	4403073,94
150	61963	668074,69	4400286,09	150	62004	668093,40	4400998,51	150	62045	667905,47	4401802,12	150	62086	667725,94	4402495,33	150	62127	667528,99	4403101,81
150	61964	668073,56	4400297,98	150	62005	668089,31	4401017,74	150	62046	667905,73	4401805,01	150	62087	667723,94	4402500,53	150	62128	667528,34	4403102,13
150	61965	668072,44	4400315,52	150	62006	668081,84	4401024,85	150	62047	667904,28	4401813,07	150	62088	667721,10	4402507,30	150	62129	667516,97	4403107,66
150	61966	668072,03	4400318,66	150	62007	668079,08	4401029,15	150	62048	667896,25	4401828,48	150	62089	667712,47	4402532,43	150	62130	667513,87	4403109,31
150	61967	668070,79	4400331,53	150	62008	668074,15	4401037,24	150	62049	667889,81	4401842,30	150	62090	667710,35	4402540,28	150	62131	667499,81	4403121,40
150	61968	668070,26	4400339,79	150	62009	668049,19	4401110,25	150	62050	667878,63	4401882,08	150	62091	667708,67	4402545,70	150	62132	667494,90	4403127,54
150	61969	668068,03	4400374,46	150	62010	668048,27	4401117,00	150	62051	667854,26	4401915,25	150	62092	667699,71	4402604,89	150	62133	667490,66	4403133,75
150	61970	668067,62	4400387,29	150	62011	668046,44	4401143,99	150	62052	667851,12	4401921,93	150	62093	667699,71	4402608,88	150	62134	667484,90	4403149,10
150	61971	668071,32	4400416,39	150	62012	668047,18	4401161,19	150	62053	667837,68	4401936,13	150	62094	667707,48	4402639,01	150	62135	667482,57	4403160,97
150	61972	668068,85	4400426,29	150	62013	668047,79	4401168,26	150	62054	667825,35	4401965,96	150	62095	667704,68	4402649,13	150	62136	667477,36	4403175,28
150	61973	668072,88	4400466,25	150	62014	668072,37	4401246,39	150	62055	667823,55	4401967,76	150	62096	667704,37	4402650,82	150	62137	667470,14	4403190,31
150	61974	668076,26	4400482,83	150	62015	668073,38	4401265,17	150	62056	667812,12	4401990,88	150	62097	667701,09	4402686,89	150	62138	667457,03	4403205,01
150	61975	668079,21	4400495,23	150	62016	668074,60	4401276,53	150	62057	667809,05	4401998,26	150	62098	667701,09	4402693,34	150	62139	667456,61	4403205,48



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
150	62140	667440,13	4403224,44	150	62181	667177,99	4403730,99	150	62222	667357,25	4403502,84	150	62263	667791,33	4403123,00	150	62304	667930,22	4403832,67
150	62141	667415,91	4403246,40	150	62182	667179,21	4403743,85	150	62223	667363,81	4403493,93	150	62264	667803,12	4403188,60	150	62305	667933,80	4403839,49
150	62142	667406,92	4403257,23	150	62183	667181,45	4403767,92	150	62224	667365,79	4403490,13	150	62265	667807,11	4403199,35	150	62306	667947,95	4403858,22
150	62143	667392,72	4403280,30	150	62184	667181,45	4403798,15	150	62225	667377,32	4403465,50	150	62266	667810,27	4403207,23	150	62307	667949,79	4403870,55
150	62144	667376,19	4403304,82	150	62185	667181,45	4403822,68	150	62226	667384,17	4403456,00	150	62267	667812,97	4403236,26	150	62308	667952,24	4403881,30
150	62145	667356,96	4403326,23	150	62186	667179,24	4403844,76	150	62227	667387,40	4403452,37	150	62268	667812,48	4403239,67	150	62309	667962,31	4403913,00
150	62146	667342,16	4403342,24	150	62187	667178,99	4403849,74	150	62228	667393,30	4403444,18	150	62269	667810,94	4403251,81	150	62310	667966,61	4403923,44
150	62147	667339,29	4403345,62	150	62188	667185,69	4403874,75	150	62229	667396,47	4403432,37	150	62270	667809,35	4403276,99	150	62311	667978,33	4403947,28
150	62148	667330,76	4403356,62	150	62189	667204,00	4403893,04	150	62230	667403,77	4403425,07	150	62271	667809,64	4403286,02	150	62312	668010,21	4403988,80
150	62149	667328,07	4403358,07	150	62190	667228,99	4403899,74	150	62231	667407,99	4403420,27	150	62272	667808,85	4403291,26	150	62313	668016,66	4403995,24
150	62150	667309,77	4403376,36	150	62191	667253,99	4403893,04	150	62232	667417,08	4403408,50	150	62273	667806,58	4403321,21	150	62314	668057,99	4404026,93
150	62151	667307,56	4403380,66	150	62192	667272,29	4403874,75	150	62233	667430,62	4403393,85	150	62274	667815,11	4403378,97	150	62315	668063,37	4404029,90
150	62152	667304,49	4403387,41	150	62193	667278,74	4403854,72	150	62234	667431,11	4403393,33	150	62275	667816,64	4403384,05	150	62316	668079,42	4404044,37
150	62153	667301,97	4403399,03	150	62194	667281,20	4403830,17	150	62235	667452,91	4403369,06	150	62276	667824,91	4403403,15	150	62317	668089,26	4404051,12
150	62154	667293,46	4403410,84	150	62195	667281,45	4403825,18	150	62236	667457,17	4403363,60	150	62277	667822,86	4403416,72	150	62318	668096,12	4404055,63
150	62155	667290,72	4403415,06	150	62196	667281,45	4403798,15	150	62237	667476,21	4403335,34	150	62278	667822,86	4403421,64	150	62319	668101,38	4404058,94
150	62156	667288,74	4403418,87	150	62197	667281,45	4403765,59	150	62238	667477,33	4403333,60	150	62279	667823,34	4403425,40	150	62320	668108,93	4404067,86
150	62157	667278,51	4403440,71	150	62198	667281,23	4403760,95	150	62239	667488,36	4403315,70	150	62280	667822,33	4403430,65	150	62321	668116,60	4404075,54
150	62158	667269,03	4403450,99	150	62199	667278,77	4403734,51	150	62240	667509,49	4403296,53	150	62281	667814,73	4403471,24	150	62322	668118,98	4404077,88
150	62159	667262,47	4403459,90	150	62200	667278,00	4403726,33	150	62241	667513,63	4403292,30	150	62282	667814,12	4403480,15	150	62323	668128,81	4404087,40
150	62160	667257,65	4403471,31	150	62201	667279,22	4403713,68	150	62242	667531,86	4403271,35	150	62283	667813,65	4403493,87	150	62324	668167,93	4404116,92
150	62161	667249,67	4403499,55	150	62202	667280,57	4403705,37	150	62243	667549,46	4403251,62	150	62284	667813,47	4403495,76	150	62325	668176,67	4404120,68
150	62162	667249,42	4403500,49	150	62203	667283,25	4403702,81	150	62244	667555,45	4403243,34	150	62285	667812,21	4403499,93	150	62326	668201,32	4404149,32
150	62163	667242,95	4403525,19	150	62204	667291,95	4403691,71	150	62245	667557,22	4403239,99	150	62286	667811,90	4403504,84	150	62327	668214,53	4404160,38
150	62164	667234,95	4403550,89	150	62205	667294,07	4403687,64	150	62246	667568,58	4403216,34	150	62287	667811,50	4403517,45	150	62328	668216,64	4404161,85
150	62165	667234,16	4403553,16	150	62206	667297,75	4403679,65	150	62247	667570,51	4403211,74	150	62288	667820,10	4403558,45	150	62329	668221,29	4404168,96
150	62166	667227,09	4403561,19	150	62207	667301,30	4403668,84	150	62248	667577,88	4403191,47	150	62289	667819,48	4403560,75	150	62330	668229,28	4404180,32
150	62167	667221,32	4403569,22	150	62208	667304,98	4403651,03	150	62249	667578,56	4403189,02	150	62290	667819,48	4403564,14	150	62331	668236,76	4404188,75
150	62168	667217,09	4403578,72	150	62209	667306,02	4403640,91	150	62250	667631,67	4403164,09	150	62291	667823,72	4403605,12	150	62332	668244,20	4404209,40
150	62169	667207,27	4403608,82	150	62210	667305,88	4403637,24	150	62251	667633,22	4403163,33	150	62292	667825,26	4403612,48	150	62333	668248,84	4404217,46
150	62170	667204,80	4403624,33	150	62211	667305,39	4403630,48	150	62252	667646,42	4403156,56	150	62293	667829,98	4403630,70	150	62334	668281,35	4404250,00
150	62171	667204,94	4403628,00	150	62212	667308,96	4403619,53	150	62253	667648,75	4403155,30	150	62294	667831,52	4403635,66	150	62335	668292,69	4404294,99
150	62172	667205,64	4403637,62	150	62213	667315,66	4403611,91	150	62254	667679,28	4403137,42	150	62295	667833,16	4403658,71	150	62336	668294,84	4404298,98
150	62173	667205,37	4403638,94	150	62214	667321,43	4403603,88	150	62255	667729,32	4403118,66	150	62296	667835,00	4403671,61	150	62337	668297,72	4404304,14
150	62174	667199,31	4403644,74	150	62215	667325,32	4403595,40	150	62256	667732,24	4403117,45	150	62297	667839,40	4403693,58	150	62338	668335,32	4404351,14
150	62175	667190,61	4403655,83	150	62216	667329,62	4403583,12	150	62257	667762,34	4403103,94	150	62298	667841,55	4403701,87	150	62339	668347,30	4404362,20
150	62176	667184,56	4403672,80	150	62217	667330,17	4403581,45	150	62258	667766,86	4403101,63	150	62299	667852,26	4403732,63	150	62340	668360,60	4404373,44
150	62177	667180,26	4403699,21	150	62218	667338,77	4403553,81	150	62259	667771,86	4403098,33	150	62300	667859,34	4403748,61	150	62341	668369,92	4404380,63
150	62178	667179,84	4403702,43	150	62219	667339,40	4403551,60	150	62260	667774,67	4403096,23	150	62301	667869,01	4403767,63	150	62342	668375,42	4404401,18
150	62179	667178,00	4403721,47	150	62220	667346,04	4403526,27	150	62261	667778,05	4403103,12	150	62302	667896,52	4403804,65	150	62343	668446,60	4404473,21
150	62180	667177,77	4403726,28	150	62221	667350,63	4403510,02	150	62262	667784,40	4403115,03	150	62303	667901,43	4403809,87	150	62344	668453,63	4404477,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
150	62345	668446,90	4404511,24	150	62386	668933,43	4405285,34	150	62427	668953,10	4404591,03	150	62468	668492,84	4403867,10	62509	668230,50	4403316,99
150	62346	668446,90	4404524,45	150	62387	668960,22	4405185,34	150	62428	668934,96	4404562,69	150	62469	668475,84	4403854,32	62510	668220,01	4403286,18
150	62347	668461,19	4404598,70	150	62388	668957,61	4405175,59	150	62429	668932,76	4404559,11	150	62470	668470,64	4403847,38	62511	668216,48	4403278,03
150	62348	668464,27	4404606,38	150	62389	668960,49	4405158,78	150	62430	668932,51	4404554,20	150	62471	668425,92	4403803,93	62512	668212,58	4403269,90
150	62349	668476,77	4404632,13	150	62390	668963,52	4405155,75	150	62431	668931,59	4404544,97	150	62472	668420,71	4403800,26	62513	668214,63	4403256,97
150	62350	668479,06	4404635,59	150	62391	668969,22	4405145,14	150	62432	668925,13	4404524,94	150	62473	668414,63	4403795,37	62514	668215,24	4403244,69
150	62351	668486,71	4404659,89	150	62392	668971,68	4405140,22	150	62433	668917,18	4404514,58	150	62474	668389,12	4403777,87	62515	668215,45	4403238,63
150	62352	668491,93	4404670,34	150	62393	668992,09	4405067,34	150	62434	668911,04	4404508,44	150	62475	668386,25	4403776,48	62516	668215,61	4403230,34
150	62353	668497,64	4404680,96	150	62394	668992,70	4405059,97	150	62435	668903,07	4404502,33	150	62476	668373,69	4403762,25	62517	668215,65	4403226,48
150	62354	668512,54	4404696,26	150	62395	668993,39	4405043,46	150	62436	668902,72	4404501,42	150	62477	668369,69	4403758,56	62518	668209,59	4403183,38
150	62355	668511,09	4404701,65	150	62396	668992,58	4405025,47	150	62437	668901,85	4404499,77	150	62478	668341,93	4403737,16	62519	668214,76	4403185,93
150	62356	668511,09	4404709,33	150	62397	668991,97	4405018,71	150	62438	668899,03	4404486,15	150	62479	668334,26	4403732,26	62520	668226,79	4403190,90
150	62357	668537,88	4404809,33	150	62398	668989,70	4405009,08	150	62439	668896,57	4404479,39	150	62480	668330,94	4403730,23	62521	668231,25	4403193,23
150	62358	668574,66	4404853,32	150	62399	668991,55	4404998,62	150	62440	668892,89	4404471,50	150	62481	668322,74	4403699,18	62522	668242,96	4403197,59
150	62359	668571,28	4404881,31	150	62400	668987,65	4404959,31	150	62441	668874,58	4404453,20	150	62482	668317,52	4403689,97	62523	668253,40	4403200,05
150	62360	668575,64	4404922,84	150	62401	668987,06	4404956,38	150	62442	668872,19	4404451,91	150	62483	668316,76	4403688,63	62524	668262,05	4403201,06
150	62361	668579,94	4404943,10	150	62402	668988,39	4404948,15	150	62443	668871,38	4404448,51	150	62484	668315,03	4403685,70	62525	668267,62	4403206,00
150	62362	668581,59	4404947,40	150	62403	668990,94	4404916,32	150	62444	668873,00	4404442,45	150	62485	668309,50	4403676,48	62526	668272,60	4403209,88
150	62363	668581,10	4404956,24	150	62404	668997,36	4404873,11	150	62445	668867,04	4404394,00	150	62486	668296,83	4403657,84	62527	668280,78	4403215,46
150	62364	668582,52	4404972,60	150	62405	668985,57	4404843,04	150	62446	668865,51	4404387,88	150	62487	668289,77	4403648,62	62528	668290,81	4403226,04
150	62365	668565,14	4405014,62	150	62406	668986,80	4404824,60	150	62447	668844,68	4404336,33	150	62488	668282,98	4403638,42	62529	668295,05	4403232,59
150	62366	668562,68	4405023,85	150	62407	668987,25	4404811,29	150	62448	668843,43	4404334,78	150	62489	668276,93	4403630,92	62530	668305,74	4403244,43
150	62367	668560,52	4405040,26	150	62408	668986,21	4404790,98	150	62449	668851,20	4404305,79	150	62490	668270,08	4403617,38	62531	668308,68	4403246,79
150	62368	668555,91	4405075,40	150	62409	668983,14	4404760,89	150	62450	668824,40	4404205,79	150	62491	668269,80	4403616,91	62532	668314,97	4403251,09
150	62369	668556,94	4405095,51	150	62410	668982,31	4404753,93	150	62451	668751,20	4404132,58	150	62492	668264,27	4403607,39	62533	668319,64	4403253,48
150	62370	668557,56	4405101,64	150	62411	668979,86	4404736,12	150	62452	668744,06	4404130,67	150	62493	668255,76	4403593,98	62534	668323,49	4403255,18
150	62371	668559,13	4405106,51	150	62412	668977,47	4404728,80	150	62453	668743,21	4404129,83	150	62494	668250,23	4403586,00	62535	668327,63	4403258,08
150	62372	668557,15	4405120,24	150	62413	669028,08	4404758,40	150	62454	668700,68	4404118,43	150	62495	668225,87	4403561,36	62536	668331,28	4403260,40
150	62373	668557,15	4405126,38	150	62414	669038,35	4404762,92	150	62455	668696,79	4404113,58	150	62496	668222,92	4403547,66	62537	668332,95	4403261,32
150	62374	668557,69	4405129,67	150	62415	669121,27	4404788,71	150	62456	668667,34	4404084,71	150	62497	668224,09	4403541,41	62538	668333,40	4403261,56
150	62375	668551,62	4405173,06	150	62416	669136,12	4404790,96	150	62457	668657,15	4404051,22	150	62498	668224,09	4403536,49	62539	668336,69	4403264,74
150	62376	668553,61	4405201,17	150	62417	669161,11	4404784,26	150	62458	668652,86	4404042,01	150	62499	668218,02	4403496,21	62540	668343,26	4403270,09
150	62377	668554,22	4405205,47	150	62418	669179,42	4404765,96	150	62459	668644,75	4404026,44	150	62500	668218,65	4403493,78	62541	668346,97	4403274,05
150	62378	668579,03	4405277,35	150	62419	669186,12	4404740,96	150	62460	668578,84	4403957,65	150	62501	668224,19	4403461,82	62542	668357,97	4403283,00
150	62379	668610,79	4405318,75	150	62420	669179,42	4404715,96	150	62461	668572,08	4403953,35	150	62502	668225,11	4403451,67	62543	668364,11	4403286,69
150	62380	668618,77	4405326,73	150	62421	669161,11	4404697,66	150	62462	668564,79	4403948,94	150	62503	668225,93	4403433,61	62544	668364,85	4403287,12
150	62381	668630,45	4405335,69	150	62422	669150,97	4404693,21	150	62463	668552,17	4403944,06	150	62504	668225,32	4403423,15	62545	668369,60	4403289,55
150	62382	668664,99	4405362,20	150	62423	669073,52	4404669,13	150	62464	668544,62	4403931,69	150	62505	668237,29	4403381,87	62546	668371,99	4403291,36
150	62383	668765,25	4405384,00	150	62424	668994,24	4404622,75	150	62465	668537,99	4403921,53	150	62506	668237,44	4403378,18	62547	668377,95	4403295,39
150	62384	668802,40	4405374,04	150	62425	668982,04	4404614,94	150	62466	668526,01	4403904,33	150	62507	668237,61	4403370,05	62548	668386,16	4403300,10
150	62385	668860,22	4405358,54	150	62426	668965,65	4404601,73	150	62467	668500,51	4403874,47	150	62508	668231,58	4403321,29	62549	668396,37	4403304,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
150	62550	668406,04	4403307,52	150	62591	668640,28	4403465,99	150	62632	668949,70	4403579,41	150	62673	669236,95	4403588,95	150	62714	669783,79	4404896,31
150	62551	668419,30	4403317,49	150	62592	668640,89	4403466,17	150	62633	668951,55	4403580,71	150	62674	669242,82	4403583,53	150	62715	669782,13	4404904,36
150	62552	668424,44	4403320,90	150	62593	668642,17	4403467,22	150	62634	668955,25	4403583,07	150	62675	669248,85	4403576,99	150	62716	669783,19	4404915,01
150	62553	668427,25	4403322,41	150	62594	668644,13	4403471,51	150	62635	668964,28	4403587,15	150	62676	669252,24	4403572,90	150	62717	669788,72	4404946,70
150	62554	668431,05	4403324,29	150	62595	668659,71	4403488,12	150	62636	668971,32	4403589,52	150	62677	669255,12	4403569,00	150	62718	669789,33	4404953,45
150	62555	668435,97	4403327,75	150	62596	668666,16	4403492,42	150	62637	668977,95	4403591,99	150	62678	669256,93	4403567,32	150	62719	669793,39	4405043,46
150	62556	668439,73	4403330,14	150	62597	668668,89	4403494,11	150	62638	668984,40	4403595,34	150	62679	669264,73	4403560,67	150	62720	669789,98	4405125,95
150	62557	668442,54	4403331,65	150	62598	668691,40	4403500,75	150	62639	668985,27	4403595,78	150	62680	669271,10	4403554,15	150	62721	669789,37	4405133,32
150	62558	668446,67	4403333,70	150	62599	668696,39	4403501,00	150	62640	668992,51	4403599,36	150	62681	669272,36	4403552,66	150	62722	669741,93	4405302,14
150	62559	668448,48	4403334,94	150	62600	668698,56	4403502,11	150	62641	669004,81	4403603,56	150	62682	669274,12	4403551,47	150	62723	669686,48	4405499,49
150	62560	668454,63	4403340,04	150	62601	668702,74	4403504,04	150	62642	669013,26	4403605,26	150	62683	669278,84	4403548,13	150	62724	669684,01	4405504,41
150	62561	668455,65	4403340,87	150	62602	668708,86	4403506,52	150	62643	669014,18	4403605,44	150	62684	669286,06	4403543,85	150	62725	669665,55	4405538,66
150	62562	668462,72	4403346,44	150	62603	668713,14	4403508,97	150	62644	669015,95	4403606,41	150	62685	669287,77	4403542,79	150	62726	669658,50	4405564,97
150	62563	668464,93	4403348,09	150	62604	668721,25	4403514,10	150	62645	669022,11	4403610,03	150	62686	669294,64	4403538,34	150	62727	669655,15	4405577,48
150	62564	668472,99	4403353,76	150	62605	668722,99	4403515,15	150	62646	669026,90	4403613,50	150	62687	669296,62	4403536,90	150	62728	669654,11	4405581,35
150	62565	668475,06	4403355,14	150	62606	668741,59	4403521,44	150	62647	669031,28	4403616,34	150	62688	669297,20	4403536,94	150	62729	669626,25	4405685,34
150	62566	668484,13	4403360,86	150	62607	668760,31	4403523,85	150	62648	669037,28	4403619,29	150	62689	669303,34	4403537,42	150	62730	669587,78	4405723,81
150	62567	668485,82	4403361,88	150	62608	668770,09	4403525,73	150	62649	669049,25	4403624,21	150	62690	669304,27	4403537,59	150	62731	669404,05	4405907,54
150	62568	668490,49	4403364,26	150	62609	668774,98	4403532,21	150	62650	669068,24	4403627,95	150	62691	669305,05	4403537,98	150	62732	669260,22	4406051,37
150	62569	668498,72	4403367,93	150	62610	668822,10	4403541,45	150	62651	669082,38	4403627,95	150	62692	669306,88	4403538,83	150	62733	669078,56	4406100,04
150	62570	668502,83	4403369,75	150	62611	668829,55	4403543,36	150	62652	669084,86	4403627,89	150	62693	669309,96	4403540,20	150	62734	668940,69	4406136,99
150	62571	668505,75	4403371,75	150	62612	668850,44	4403547,04	150	62653	669097,34	4403627,22	150	62694	669311,12	4403542,24	150	62735	668760,22	4406185,34
150	62572	668508,93	4403373,74	150	62613	668851,63	4403547,15	150	62654	669106,38	4403630,66	150	62695	669320,31	4403553,85	150	62736	668681,62	4406165,98
150	62573	668513,57	4403376,11	150	62614	668852,09	4403547,31	150	62655	669111,60	4403631,87	150	62696	669326,92	4403560,04	150	62737	668482,75	4406117,00
150	62574	668520,90	4403379,38	150	62615	668860,69	4403548,53	150	62656	669122,92	4403633,17	150	62697	669332,11	4403565,12	150	62738	668333,39	4406080,21
150	62575	668527,21	4403382,49	150	62616	668863,35	4403548,83	150	62657	669127,86	4403632,92	150	62698	669342,06	4403572,66	150	62739	668053,11	4405892,45
150	62576	668531,51	4403384,63	150	62617	668864,44	4403548,93	150	62658	669136,44	4403632,07	150	62699	669345,62	4403574,53	150	62740	668045,13	4405884,47
150	62577	668539,09	4403389,70	150	62618	668866,36	4403550,31	150	62659	669144,05	4403631,51	150	62700	669372,22	4403625,08	150	62741	667886,21	4405677,36
150	62578	668542,94	4403392,74	150	62619	668868,45	4403551,46	150	62660	669152,60	4403630,89	150	62701	669486,74	4403716,48	150	62742	667852,59	4405579,93
150	62579	668547,97	4403397,46	150	62620	668878,58	4403556,68	150	62661	669161,12	4403629,54	150	62702	669494,42	4403724,77	150	62743	667762,15	4405317,82
150	62580	668553,15	4403402,54	150	62621	668886,12	4403559,80	150	62662	669173,42	4403626,47	150	62703	669626,87	4403904,37	150	62744	667761,54	4405313,52
150	62581	668560,30	4403408,36	150	62622	668895,64	4403562,88	150	62663	669177,00	4403625,43	150	62704	669629,66	4403910,55	150	62745	667753,15	4405168,04
150	62582	668570,54	4403415,24	150	62623	668911,01	4403565,31	150	62664	669185,61	4403622,58	150	62705	669715,62	4403996,50	150	62746	667752,91	4405163,90
150	62583	668571,37	4403415,79	150	62624	668913,97	4403565,22	150	62665	669194,91	4403618,41	150	62706	669723,34	4404013,06	150	62747	667753,72	4405140,16
150	62584	668580,36	4403421,57	150	62625	668916,44	4403565,08	150	62666	669202,39	4403613,12	150	62707	669789,30	4404154,53	150	62748	667755,92	4405075,40
150	62585	668585,21	4403425,76	150	62626	668917,91	4403565,73	150	62667	669207,27	4403608,95	150	62708	669791,76	4404161,29	150	62749	667765,73	4405000,56
150	62586	668593,72	4403434,26	150	62627	668924,22	4403568,85	150	62668	669208,97	4403607,86	150	62709	669850,35	4404444,93	150	62750	667716,15	4404843,22
150	62587	668601,64	4403444,41	150	62628	668931,11	4403571,64	150	62669	669210,23	4403607,39	150	62710	669850,85	4404453,59	150	62751	667604,90	4404704,14
150	62588	668616,07	4403456,95	150	62629	668935,45	4403573,04	150	62670	669217,65	4403603,89	150	62711	669862,18	4404538,27	150	62752	667590,60	4404678,50
150	62589	668625,55	4403461,18	150	62630	668940,90	4403575,86	150	62671	669225,04	4403598,68	150	62712	669786,99	4404818,90	150	62753	667588,45	4404674,51
150	62590	668639,68	4403465,80	150	62631	668948,61	4403579,07	150	62672	669230,76	4403593,82	150	62713	669785,02	4404877,88	150	62754	667587,05	4404668,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
150	62755	667450,88	4404560,83	150	62796	666899,71	4402608,88	150	62837	667317,49	4400755,02	150	62878	666333,10	4398309,91	150	62919	666363,58	4396412,57
150	62756	667444,43	4404554,38	150	62797	666899,71	4402604,89	150	62838	667320,44	4400744,28	150	62879	666326,98	4398304,53	150	62920	666329,01	4396371,33
150	62757	667285,51	4404347,28	150	62798	666937,11	4402335,09	150	62839	667313,04	4400726,50	150	62880	666318,37	4398293,77	150	62921	666326,23	4396367,58
150	62758	667238,13	4404250,96	150	62799	666940,18	4402323,73	150	62840	667307,20	4400705,00	150	62881	666286,29	4398255,51	150	62922	666323,38	4396363,71
150	62759	667176,19	4404167,63	150	62800	666947,56	4402299,11	150	62841	667298,63	4400668,91	150	62882	666277,60	4398243,65	150	62923	666292,55	4396316,70
150	62760	667128,03	4404072,92	150	62801	666963,72	4402253,41	150	62842	667292,38	4400642,62	150	62883	666275,41	4398240,61	150	62924	666263,65	4396272,63
150	62761	667120,95	4404056,95	150	62802	666976,22	4402216,04	150	62843	667289,00	4400626,04	150	62884	666274,12	4398238,83	150	62925	666211,20	4396168,78
150	62762	667067,16	4403902,70	150	62803	666979,29	4402208,07	150	62844	667268,85	4400426,29	150	62885	666216,53	4398150,16	150	62926	666206,03	4396154,69
150	62763	667065,01	4403894,41	150	62804	666982,65	4402199,86	150	62845	667271,32	4400416,40	150	62886	666212,61	4398142,36	150	62927	666204,38	4396150,17
150	62764	667043,01	4403784,58	150	62805	666983,28	4402198,08	150	62846	667267,62	4400387,29	150	62887	666164,36	4398046,17	150	62928	666172,42	4396062,97
150	62765	667041,17	4403771,68	150	62806	666983,84	4402196,95	150	62847	667268,47	4400360,83	150	62888	666124,63	4397936,82	150	62929	666171,17	4396059,55
150	62766	667041,13	4403771,11	150	62807	666987,27	4402188,56	150	62848	667262,83	4400328,32	150	62889	666097,87	4397823,60	150	62930	666144,09	4395946,40
150	62767	667040,68	4403768,94	150	62808	666996,07	4402170,54	150	62849	667245,94	4400289,53	150	62890	666094,78	4397797,04	150	62931	666130,34	4395830,88
150	62768	667019,48	4403564,14	150	62809	666996,42	4402158,87	150	62850	667243,49	4400281,55	150	62891	666084,43	4397708,04	150	62932	666130,10	4395714,53
150	62769	667020,17	4403561,58	150	62810	666996,97	4402149,80	150	62851	667234,68	4400222,83	150	62892	666076,88	4397635,55	150	62933	666138,12	4395632,42
150	62770	667011,50	4403517,45	150	62811	666993,37	4402124,31	150	62852	667187,81	4400093,65	150	62893	666075,81	4397612,90	150	62934	666139,34	4395623,66
150	62771	667013,49	4403454,44	150	62812	666993,06	4402111,71	150	62853	667165,74	4400064,86	150	62894	666076,69	4397512,49	150	62935	666144,59	4395590,18
150	62772	667013,80	4403449,53	150	62813	666992,76	4402087,11	150	62854	667112,75	4399959,06	150	62895	666078,92	4397482,31	150	62936	666154,97	4395545,99
150	62773	667015,34	4403444,43	150	62814	666995,70	4402010,54	150	62855	667109,37	4399951,20	150	62896	666080,60	4397463,56	150	62937	666171,20	4395476,93
150	62774	667015,99	4403425,50	150	62815	666996,62	4401998,56	150	62856	667102,61	4399935,42	150	62897	666086,27	4397420,87	150	62938	666172,36	4395473,72
150	62775	667018,78	4403406,13	150	62816	667030,21	4401859,02	150	62857	667084,41	4399851,01	150	62898	666087,90	4397408,02	150	62939	666171,76	4395460,20
150	62776	667013,01	4403394,42	150	62817	667043,46	4401782,95	150	62858	667043,53	4399752,87	150	62899	666091,47	4397380,91	150	62940	666171,62	4395455,98
150	62777	666996,67	4403362,93	150	62818	667044,69	4401778,34	150	62859	667040,77	4399742,74	150	62900	666118,08	4397267,66	150	62941	666172,03	4395421,73
150	62778	666992,37	4403354,64	150	62819	667056,52	4401749,74	150	62860	667040,41	4399741,39	150	62901	666148,80	4397179,58	150	62942	666171,96	4395390,43
150	62779	666964,78	4403297,00	150	62820	667071,01	4401689,54	150	62861	667036,42	4399726,65	150	62902	666155,84	4397162,06	150	62943	666167,29	4395373,11
150	62780	666961,40	4403289,32	150	62821	667127,65	4401575,13	150	62862	667003,45	4399478,65	150	62903	666156,07	4397161,53	150	62944	666164,36	4395362,02
150	62781	666933,80	4403204,25	150	62822	667138,25	4401564,54	150	62863	666966,22	4399339,73	150	62904	666157,15	4397154,45	150	62945	666161,10	4395349,38
150	62782	666926,58	4403186,42	150	62823	667151,79	4401535,76	150	62864	667005,82	4399159,32	150	62905	666183,76	4397041,19	150	62946	666144,51	4395272,72
150	62783	666922,59	4403175,06	150	62824	667176,36	4401439,81	150	62865	667003,81	4399149,79	150	62906	666212,68	4396957,61	150	62947	666143,37	4395266,10
150	62784	666920,68	4403163,83	150	62825	667184,96	4401415,24	150	62866	666945,80	4398873,86	150	62907	666215,56	4396950,36	150	62948	666140,71	4395250,37
150	62785	666899,26	4403097,80	150	62826	667198,78	4401379,85	150	62867	666945,73	4398871,98	150	62908	666217,11	4396946,49	150	62949	666135,65	4395216,94
150	62786	666898,03	4403092,11	150	62827	667206,91	4401351,98	150	62868	666941,84	4398870,79	150	62909	666224,02	4396925,02	150	62950	666133,82	4395203,28
150	62787	666876,64	4402929,62	150	62828	667217,65	4401324,96	150	62869	666838,00	4398801,19	150	62910	666226,92	4396902,36	150	62951	666126,59	4395127,77
150	62788	666875,96	4402901,53	150	62829	667254,29	4401248,27	150	62870	666820,96	4398789,32	150	62911	666253,53	4396789,10	150	62952	666124,99	4395081,49
150	62789	666866,09	4402843,67	150	62830	667250,14	4401229,95	150	62871	666808,21	4398779,07	150	62912	666283,60	4396702,65	150	62953	666124,79	4395063,34
150	62790	666870,53	4402749,52	150	62831	667246,44	4401143,99	150	62872	666673,08	4398670,09	150	62913	666285,67	4396697,48	150	62954	666125,46	4395033,62
150	62791	666871,14	4402743,07	150	62832	667256,52	4401102,19	150	62873	666660,19	4398657,50	150	62914	666295,17	4396664,54	150	62955	666129,48	4395030,57
150	62792	666888,30	4402684,04	150	62833	667295,22	4400889,04	150	62874	666564,02	4398533,69	150	62915	666347,19	4396570,47	150	62956	666137,00	4395024,26
150	62793	666889,42	4402680,19	150	62834	667300,78	4400819,09	150	62875	666501,14	4398471,68	150	62916	666410,95	4396473,15	150	62957	666143,63	4395017,57
150	62794	666904,62	4402627,92	150	62835	667302,01	4400811,41	150	62876	666409,77	4398392,12	150	62917	666413,60	4396469,78	150	62958	666150,39	4395009,18
150	62795	666902,16	4402618,38	150	62836	667316,43	4400758,88	150	62877	666366,75	4398339,49	150	62918	666403,76	4396460,49	150	62959	666152,10	4395006,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
150	62960	666159,41	4395006,19	150	63001	666412,45	4394994,95	150	63042	666644,44	4394973,38	150	63083	666861,41	4394820,11	150	63124	666935,75	4395149,62
150	62961	666170,26	4395004,50	150	63002	666417,96	4394999,25	150	63043	666645,87	4394973,46	150	63084	666862,31	4394817,55	150	63125	666939,01	4395162,26
150	62962	666173,09	4395003,85	150	63003	666426,66	4395004,91	150	63044	666654,32	4394977,79	150	63085	666862,55	4394816,79	150	63126	666939,60	4395164,48
150	62963	666177,44	4395002,70	150	63004	666430,62	4395006,94	150	63045	666664,79	4394981,76	150	63086	666865,23	4394806,84	150	63127	666945,11	4395184,86
150	62964	666181,94	4395001,40	150	63005	666436,43	4395009,92	150	63046	666674,60	4394984,37	150	63087	666866,99	4394795,93	150	63128	666947,98	4395194,51
150	62965	666188,16	4394999,37	150	63006	666443,79	4395012,85	150	63047	666682,16	4394985,68	150	63088	666867,53	4394785,27	150	63129	666948,44	4395195,92
150	62966	666195,06	4394996,47	150	63007	666449,94	4395014,82	150	63048	666690,72	4394986,48	150	63089	666866,99	4394774,61	150	63130	666951,29	4395204,49
150	62967	666198,16	4394995,14	150	63008	666454,51	4395016,12	150	63049	666697,25	4394986,80	150	63090	666865,23	4394763,70	150	63131	666967,83	4395241,27
150	62968	666201,57	4394993,70	150	63009	666457,75	4395016,99	150	63050	666702,29	4394986,93	150	63091	666862,55	4394753,75	150	63132	666968,19	4395241,77
150	62969	666211,34	4394988,69	150	63010	666461,28	4395017,81	150	63051	666706,14	4394986,73	150	63092	666860,71	4394748,95	150	63133	666974,91	4395273,40
150	62970	666220,04	4394983,04	150	63011	666468,28	4395019,04	150	63052	666712,70	4394986,39	150	63093	666868,69	4394729,98	150	63134	666980,09	4395287,50
150	62971	666228,48	4394976,17	150	63012	666475,21	4395019,78	150	63053	666723,54	4394984,70	150	63094	666870,84	4394734,93	150	63135	666988,16	4395307,17
150	62972	666235,89	4394968,77	150	63013	666481,31	4395020,21	150	63054	666733,35	4394982,09	150	63095	666874,24	4394740,91	150	63136	666986,92	4395310,51
150	62973	666242,66	4394960,38	150	63014	666483,84	4395020,34	150	63055	666743,82	4394978,11	150	63096	666874,91	4394742,09	150	63137	666984,19	4395318,35
150	62974	666243,71	4394958,77	150	63015	666485,16	4395020,83	150	63056	666753,59	4394973,10	150	63097	666894,50	4394769,04	150	63138	666979,35	4395335,93
150	62975	666249,25	4394958,25	150	63016	666494,98	4395023,44	150	63057	666762,29	4394967,45	150	63098	666895,25	4394772,59	150	63139	666975,24	4395354,07
150	62976	666258,80	4394956,42	150	63017	666501,76	4395024,65	150	63058	666764,16	4394966,06	150	63099	666912,25	4394810,79	150	63140	666971,39	4395377,38
150	62977	666266,62	4394954,34	150	63018	666508,63	4395025,39	150	63059	666766,94	4394963,87	150	63100	666915,16	4394815,66	150	63141	666970,70	4395411,13
150	62978	666277,09	4394950,36	150	63019	666514,51	4395025,83	150	63060	666770,53	4394960,93	150	63101	666918,43	4394820,96	150	63142	666970,97	4395415,34
150	62979	666281,12	4394948,30	150	63020	666519,13	4395026,06	150	63061	666774,66	4394957,26	150	63102	666928,94	4394835,00	150	63143	666971,51	4395421,73
150	62980	666288,07	4394949,24	150	63021	666522,06	4395026,11	150	63062	666777,88	4394955,60	150	63103	666927,94	4394837,24	150	63144	666971,20	4395430,27
150	62981	666295,28	4394949,95	150	63022	666532,41	4395025,57	150	63063	666786,58	4394949,95	150	63104	666919,25	4394878,14	150	63145	666971,34	4395434,48
150	62982	666301,82	4394950,16	150	63023	666543,26	4395023,88	150	63064	666794,72	4394943,36	150	63105	666918,28	4394892,04	150	63146	666972,33	4395448,96
150	62983	666308,12	4394949,97	150	63024	666548,58	4395022,60	150	63065	666801,37	4394936,82	150	63106	666918,07	4394897,95	150	63147	666977,21	4395476,56
150	62984	666315,09	4394949,53	150	63025	666554,34	4395020,86	150	63066	666804,88	4394933,04	150	63107	666919,05	4394925,86	150	63148	666978,16	4395480,37
150	62985	666323,54	4394948,64	150	63026	666558,26	4395019,55	150	63067	666805,93	4394931,90	150	63108	666920,44	4394935,33	150	63149	666981,98	4395493,66
150	62986	666329,93	4394947,50	150	63027	666562,30	4395018,11	150	63068	666812,70	4394923,52	150	63109	666921,49	4394942,43	150	63150	666986,58	4395504,01
150	62987	666339,74	4394944,89	150	63028	666567,46	4395015,98	150	63069	666818,46	4394914,65	150	63110	666922,30	4394946,71	150	63151	666986,41	4395510,73
150	62988	666350,21	4394940,91	150	63029	666577,35	4395010,90	150	63070	666823,33	4394905,07	150	63111	666928,55	4394971,05	150	63152	666986,82	4395518,27
150	62989	666350,87	4394940,61	150	63030	666585,65	4395005,52	150	63071	666827,14	4394895,17	150	63112	666932,83	4394981,27	150	63153	666987,63	4395528,42
150	62990	666359,25	4394939,23	150	63031	666589,71	4395002,59	150	63072	666827,61	4394893,65	150	63113	666932,55	4394982,57	150	63154	666990,83	4395548,79
150	62991	666361,79	4394938,55	150	63032	666598,29	4394995,63	150	63073	666827,98	4394892,43	150	63114	666929,42	4395001,16	150	63155	666992,47	4395556,54
150	62992	666375,47	4394943,78	150	63033	666602,26	4394991,66	150	63074	666829,43	4394887,50	150	63115	666926,16	4395028,28	150	63156	666997,95	4395577,06
150	62993	666377,76	4394945,11	150	63034	666603,35	4394990,95	150	63075	666831,55	4394878,94	150	63116	666925,83	4395031,24	150	63157	666998,24	4395577,87
150	62994	666381,67	4394955,32	150	63035	666610,38	4394985,34	150	63076	666833,02	4394869,38	150	63117	666924,74	4395054,38	150	63158	666975,79	4395629,05
150	62995	666386,53	4394964,90	150	63036	666613,70	4394982,19	150	63077	666833,32	4394863,58	150	63118	666924,95	4395072,53	150	63159	666970,35	4395636,82
150	62996	666392,29	4394973,76	150	63037	666618,88	4394979,17	150	63078	666840,19	4394856,71	150	63119	666926,03	4395091,19	150	63160	666961,03	4395651,47
150	62997	666399,06	4394982,15	150	63038	666622,54	4394973,29	150	63079	666846,96	4394848,33	150	63120	666926,71	4395096,89	150	63161	666950,60	4395672,21
150	62998	666402,73	4394986,01	150	63039	666624,86	4394970,80	150	63080	666852,72	4394839,46	150	63121	666928,54	4395110,55	150	63162	666946,12	4395682,61
150	62999	666405,49	4394988,67	150	63040	666628,88	4394971,31	150	63081	666856,81	4394831,59	150	63122	666929,56	4395117,23	150	63163	666939,53	4395700,06
150	63000	666408,54	4394991,50	150	63041	666636,06	4394972,56	150	63082	666860,25	4394823,30	150	63123	666932,21	4395132,96	150	63164	666931,66	4395734,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
150	63165	666930,44	4395742,99	151	63205	667986,80	4353273,25	151	63246	667716,01	4353747,54	151	63287	667510,90	4353817,02	151	63328	667166,10	4353957,99
150	63166	666929,62	4395749,73	151	63206	667986,23	4353277,79	151	63247	667713,96	4353750,44	151	63288	667510,46	4353816,82	151	63329	667160,59	4353949,90
150	63167	666929,62	4395791,53	151	63207	667984,92	4353283,20	151	63248	667711,48	4353755,44	151	63289	667500,72	4353813,00	151	63330	667147,44	4353934,29
150	63168	666938,31	4395832,43	151	63208	667981,99	4353292,30	151	63249	667702,12	4353764,47	151	63290	667480,69	4353806,32	151	63331	667146,84	4353933,71
150	63169	666955,32	4395870,63	151	63209	667977,89	4353301,23	151	63250	667702,14	4353764,44	151	63291	667468,29	4353803,05	151	63332	667132,22	4353922,33
150	63170	666967,50	4395889,24	151	63210	667974,23	4353307,32	151	63251	667700,89	4353765,65	151	63292	667467,78	4353802,95	151	63333	667125,80	4353913,40
150	63171	666970,35	4395893,12	151	63211	667970,67	4353314,49	151	63252	667702,12	4353764,47	151	63293	667454,42	4353801,25	151	63334	667121,96	4353909,04
150	63172	666975,78	4395899,78	151	63212	667966,03	4353320,44	151	63253	667701,34	4353765,39	151	63294	667436,93	4353800,22	151	63335	667096,92	4353888,53
150	63173	666982,75	4395908,33	151	63213	667961,97	4353323,50	151	63254	667699,74	4353766,75	151	63295	667431,05	4353800,05	151	63336	667092,17	4353885,96
150	63174	667013,82	4395936,31	151	63214	667953,85	4353328,32	151	63255	667695,33	4353771,00	151	63296	667425,90	4353800,71	151	63337	667090,83	4353885,28
150	63175	667022,45	4395942,24	151	63215	667934,96	4353340,35	151	63256	667681,79	4353778,36	151	63297	667448,32	4353704,02	151	63338	667055,61	4353875,38
150	63176	667026,53	4395944,89	151	63216	667920,44	4353347,57	151	63257	667661,90	4353790,54	151	63298	667449,22	4353700,12	151	63339	667054,02	4353873,97
150	63177	667052,10	4395958,96	151	63217	667898,93	4353356,70	151	63258	667645,66	4353797,53	151	63299	667445,33	4353699,22	151	63340	667052,78	4353873,23
150	63178	667057,00	4395961,20	151	63218	667891,15	4353362,17	151	63259	667645,08	4353796,91	151	63300	667445,16	4353699,93	151	63341	667051,53	4353872,50
150	63179	667059,00	4395962,11	151	63219	667881,96	4353366,93	151	63260	667640,86	4353799,09	151	63301	667421,66	4353801,25	151	63342	667018,79	4353860,60
150	63180	667098,77	4395975,03	151	63220	667865,37	4353378,58	151	63261	667638,51	4353799,83	151	63302	667406,01	4353803,24	151	63343	667009,53	4353858,98
150	63181	667113,85	4395977,11	151	63221	667856,55	4353383,58	151	63262	667630,82	4353801,87	151	63303	667404,85	4353803,54	151	63344	666996,60	4353855,75
150	63182	667127,85	4395979,59	151	63222	667839,47	4353392,06	151	63263	667626,86	4353803,10	151	63304	667379,89	4353813,75	151	63345	666972,37	4353852,77
150	63183	667136,29	4395980,64	151	63223	667818,96	4353408,00	151	63264	667626,72	4353803,15	151	63305	667377,45	4353815,21	151	63346	666967,25	4353852,90
150	63184	667146,44	4395984,16	151	63224	667794,77	4353425,40	151	63265	667623,56	4353804,41	151	63306	667359,90	4353826,02	151	63347	666966,44	4353852,94
150	63185	667151,52	4395990,70	151	63225	667778,92	4353440,81	151	63266	667615,76	4353807,81	151	63307	667334,04	4353848,96	151	63348	666965,78	4353852,31
150	63186	667182,59	4396018,68	151	63226	667765,53	4353459,28	151	63267	667615,02	4353808,14	151	63308	667333,19	4353850,03	151	63349	666953,29	4353842,87
150	63187	667200,96	4396030,54	151	63227	667758,24	4353471,02	151	63268	667608,56	4353811,08	151	63309	667324,89	4353862,23	151	63350	666948,10	4353829,35
150	63188	667205,24	4396032,99	151	63228	667752,72	4353480,16	151	63269	667603,89	4353812,53	151	63310	667319,32	4353874,62	151	63351	666954,01	4353820,31
150	63189	667213,62	4396037,42	151	63229	667744,24	4353494,96	151	63270	667596,40	4353815,55	151	63311	667310,11	4353881,54	151	63352	666957,75	4353812,26
150	63190	667219,61	4396041,20	151	63230	667737,26	4353510,73	151	63271	667596,08	4353815,71	151	63312	667303,70	4353882,78	151	63353	666960,74	4353798,76
150	63191	667262,77	4396070,92	151	63231	667731,62	4353530,96	151	63272	667593,44	4353817,13	151	63313	667302,71	4353883,11	151	63354	666966,49	4353761,00
150	63192	667268,98	4396075,02	151	63232	667730,31	4353549,71	151	63273	667591,51	4353818,44	151	63314	667284,33	4353891,38	151	63355	666972,88	4353731,51
150	61578	667281,53	4396082,99	151	63233	667728,57	4353566,96	151	63274	667587,55	4353821,11	151	63315	667271,81	4353901,61	151	63356	666975,57	4353717,98
151	63193	667628,52	4352926,35	151	63234	667727,09	4353590,15	151	63275	667580,60	4353826,57	151	63316	667269,32	4353901,96	151	63357	666973,90	4353716,30
151	63194	667765,17	4352952,45	151	63235	667725,72	4353617,85	151	63276	667573,65	4353832,03	151	63317	667268,72	4353902,09	151	63358	666976,73	4353680,99
151	63195	667785,68	4352959,29	151	63236	667728,63	4353634,50	151	63277	667573,62	4353832,06	151	63318	667252,91	4353906,91	151	63359	666979,13	4353640,56
151	63196	667969,31	4353041,91	151	63237	667733,57	4353651,34	151	63278	667566,67	4353837,53	151	63319	667233,62	4353914,59	151	63360	666981,78	4353622,23
151	63197	667978,46	4353047,27	151	63238	667732,75	4353667,95	151	63279	667563,43	4353840,30	151	63320	667220,61	4353920,90	151	63361	666985,31	4353605,41
151	63198	667998,87	4353058,16	151	63239	667732,11	4353680,53	151	63280	667557,48	4353845,85	151	63321	667216,74	4353923,25	151	63362	666995,22	4353568,39
151	63199	668001,40	4353116,68	151	63240	667729,81	4353702,58	151	63281	667557,11	4353846,20	151	63322	667216,13	4353923,64	151	63363	666996,91	4353553,16
151	63200	667997,51	4353161,36	151	63241	667729,23	4353711,95	151	63282	667555,76	4353845,02	151	63323	667202,37	4353934,23	151	63364	666999,31	4353530,30
151	63201	667994,33	4353201,22	151	63242	667722,19	4353733,82	151	63283	667543,60	4353836,67	151	63324	667189,57	4353945,98	151	63365	667012,09	4353499,66
151	63202	667990,89	4353240,86	151	63243	667719,35	4353739,56	151	63284	667540,39	4353834,57	151	63325	667175,04	4353959,13	151	63366	667030,50	4353467,02
151	63203	667990,77	4353242,26	151	63244	667718,73	4353740,96	151	63285	667522,99	4353823,56	151	63326	667170,16	4353964,53	151	63367	667041,97	4353448,88
151	63204	667989,49	4353255,73	151	63245	667718,21	4353742,19	151	63286	667519,52	4353821,46	151	63327	667170,05	4353964,28	151	63368	667057,88	4353418,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
151	63369	667064,13	4353405,52	151	63410	666991,98	4353288,50	151	63451	666653,20	4353872,38	151	63492	666446,24	4353955,64	151	63533	666157,92	4353689,66
151	63370	667065,43	4353402,65	151	63411	666984,89	4353302,76	151	63452	666652,84	4353873,18	151	63493	666439,91	4353952,77	151	63534	666156,29	4353688,99
151	63371	667070,98	4353381,93	151	63412	666978,98	4353318,91	151	63453	666651,32	4353877,91	151	63494	666414,60	4353945,14	151	63535	666150,07	4353686,50
151	63372	667072,98	4353368,77	151	63413	666972,50	4353359,47	151	63454	666645,54	4353885,04	151	63495	666413,55	4353944,97	151	63536	666112,91	4353679,34
151	63373	667074,83	4353352,00	151	63414	666971,16	4353367,47	151	63455	666636,62	4353892,53	151	63496	666397,57	4353943,68	151	63537	666111,60	4353679,35
151	63374	667075,99	4353345,90	151	63415	666956,56	4353396,05	151	63456	666628,74	4353900,73	151	63497	666395,78	4353943,78	151	63538	666110,07	4353679,37
151	63375	667079,44	4353338,95	151	63416	666931,68	4353435,90	151	63457	666623,00	4353907,24	151	63498	666394,47	4353942,79	151	63539	666071,95	4353687,46
151	63376	667081,49	4353333,85	151	63417	666916,99	4353465,74	151	63458	666622,84	4353907,48	151	63499	666382,02	4353926,81	151	63540	666065,82	4353690,09
151	63377	667090,88	4353311,98	151	63418	666906,38	4353491,94	151	63459	666622,75	4353907,55	151	63500	666381,00	4353925,82	151	63541	666055,25	4353695,39
151	63378	667095,89	4353299,96	151	63419	666902,07	4353504,77	151	63460	666616,04	4353916,93	151	63501	666361,35	4353910,98	151	63542	666043,86	4353703,05
151	63379	667106,78	4353278,55	151	63420	666896,88	4353541,81	151	63461	666615,74	4353917,40	151	63502	666355,00	4353907,81	151	63543	666043,05	4353703,68
151	63380	667115,29	4353258,12	151	63421	666896,73	4353548,16	151	63462	666613,55	4353920,86	151	63503	666355,80	4353906,69	151	63544	666036,97	4353709,84
151	63381	667132,96	4353220,05	151	63422	666893,91	4353556,83	151	63463	666613,53	4353920,89	151	63504	666362,38	4353892,27	151	63545	666022,59	4353711,05
151	63382	667138,21	4353189,03	151	63423	666889,21	4353576,55	151	63464	666611,83	4353923,57	151	63505	666363,73	4353889,31	151	63546	666021,53	4353711,23
151	63383	667142,85	4353162,28	151	63424	666883,87	4353597,14	151	63465	666609,67	4353927,14	151	63506	666363,99	4353888,54	151	63547	665995,94	4353719,22
151	63384	667149,28	4353125,63	151	63425	666880,34	4353622,65	151	63466	666606,83	4353932,42	151	63507	666364,22	4353887,89	151	63548	665991,66	4353721,22
151	63385	667151,28	4353107,52	151	63426	666878,93	4353644,79	151	63467	666606,68	4353932,72	151	63508	666369,69	4353885,27	151	63549	665991,61	4353721,25
151	63386	667153,97	4353100,78	151	63427	666876,95	4353670,88	151	63468	666603,92	4353938,72	151	63509	666369,56	4353850,16	151	63550	665985,37	4353724,17
151	63387	667159,88	4353088,85	151	63428	666875,73	4353680,84	151	63469	666600,65	4353946,51	151	63510	666369,09	4353840,98	151	63551	665977,75	4353728,14
151	63388	667167,23	4353072,77	151	63429	666875,30	4353680,72	151	63470	666600,06	4353947,91	151	63511	666357,10	4353798,37	151	63552	665976,30	4353728,99
151	63389	667172,91	4353057,83	151	63430	666872,99	4353709,57	151	63471	666599,22	4353950,28	151	63512	666356,28	4353796,86	151	63553	665975,95	4353729,20
151	63390	667174,54	4353049,93	151	63431	666867,71	4353735,17	151	63472	666596,36	4353958,30	151	63513	666355,00	4353794,58	151	63554	665967,77	4353734,67
151	63391	667175,08	4353044,62	151	63432	666859,40	4353777,76	151	63473	666596,23	4353958,74	151	63514	666326,92	4353763,49	151	63555	665962,60	4353738,52
151	63392	667175,57	4353039,78	151	63433	666856,18	4353777,81	151	63474	666593,53	4353970,37	151	63515	666321,46	4353759,55	151	63556	665954,19	4353743,13
151	63393	667168,86	4353014,68	151	63434	666835,71	4353778,47	151	63475	666590,48	4353988,38	151	63516	666312,94	4353754,04	151	63557	665952,29	4353744,20
151	63394	667150,50	4352996,30	151	63435	666817,87	4353780,66	151	63476	666589,29	4354001,16	151	63517	666307,66	4353751,20	151	63558	665939,33	4353753,11
151	63395	667125,44	4352989,58	151	63436	666817,22	4353780,80	151	63477	666589,09	4354003,36	151	63518	666307,06	4353750,90	151	63559	665938,75	4353753,58
151	63396	667100,37	4352996,30	151	63437	666802,46	4353785,20	151	63478	666589,08	4354003,94	151	63519	666291,00	4353744,54	151	63560	665924,86	4353767,28
151	63397	667082,02	4353014,68	151	63438	666801,95	4353785,39	151	63479	666589,07	4354005,66	151	63520	666286,85	4353743,29	151	63561	665915,40	4353778,64
151	63398	667078,95	4353022,30	151	63439	666789,52	4353783,69	151	63480	666589,65	4354015,14	151	63521	666284,13	4353739,39	151	63562	665914,91	4353779,23
151	63399	667075,77	4353030,22	151	63440	666788,52	4353783,68	151	63481	666578,78	4354012,10	151	63522	666283,31	4353738,40	151	63563	665912,88	4353782,14
151	63400	667072,33	4353037,48	151	63441	666787,52	4353783,68	151	63482	666551,87	4354008,41	151	63523	666270,33	4353727,19	151	63564	665905,16	4353793,22
151	63401	667067,04	4353050,47	151	63442	666763,26	4353786,67	151	63483	666535,33	4354009,79	151	63524	666258,25	4353716,74	151	63565	665902,11	4353798,91
151	63402	667058,08	4353067,59	151	63443	666738,07	4353792,97	151	63484	666533,66	4354010,07	151	63525	666251,49	4353712,63	151	63566	665901,68	4353799,78
151	63403	667053,95	4353082,25	151	63444	666712,33	4353803,38	151	63485	666502,05	4354021,42	151	63526	666249,54	4353711,48	151	63567	665893,38	4353823,95
151	63404	667050,06	4353111,12	151	63445	666706,69	4353806,89	151	63486	666495,95	4354004,25	151	63527	666214,22	4353699,16	151	63568	665891,70	4353832,12
151	63405	667042,23	4353154,94	151	63446	666706,20	4353807,22	151	63487	666495,55	4354003,43	151	63528	666212,67	4353698,93	151	63569	665889,65	4353852,26
151	63406	667037,65	4353184,36	151	63447	666705,57	4353807,64	151	63488	666492,27	4353997,27	151	63529	666197,99	4353697,85	151	63570	665890,42	4353864,66
151	63407	667036,23	4353191,68	151	63448	666680,88	4353831,18	151	63489	666466,37	4353967,80	151	63530	666182,22	4353699,90	151	63571	665890,58	4353865,94
151	63408	667012,09	4353244,69	151	63449	666664,06	4353853,87	151	63490	666465,65	4353967,25	151	63531	666164,69	4353692,51	151	63572	665903,21	4353903,54
151	63409	666999,15	4353270,16	151	63450	666657,79	4353863,42	151	63491	666454,95	4353960,12	151	63532	666164,62	4353692,48	151	63573	665905,23	4353906,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	63574	665905,55	4353911,31	151	63615	665846,58	4354178,44	151	63656	665789,09	4353842,17	151	63697	665555,34	4353625,32	151	63738	665543,25	4353396,46
151	63575	665905,69	4353912,45	151	63616	665846,33	4354178,30	151	63657	665789,06	4353841,69	151	63698	665549,80	4353625,74	151	63739	665535,28	4353362,06
151	63576	665906,39	4353915,02	151	63617	665814,12	4354166,50	151	63658	665787,58	4353829,73	151	63699	665535,15	4353620,64	151	63740	665532,50	4353355,58
151	63577	665903,52	4353929,20	151	63618	665812,47	4354166,20	151	63659	665786,56	4353824,22	151	63700	665534,33	4353620,35	151	63741	665527,70	4353345,88
151	63578	665903,27	4353932,87	151	63619	665812,31	4354165,25	151	63660	665779,52	4353801,61	151	63701	665531,28	4353619,90	151	63742	665527,48	4353345,49
151	63579	665903,04	4353939,67	151	63620	665811,95	4354164,20	151	63661	665779,14	4353800,76	151	63702	665516,68	4353618,83	151	63743	665526,98	4353344,62
151	63580	665904,02	4353953,65	151	63621	665803,96	4354146,63	151	63662	665774,45	4353791,57	151	63703	665507,44	4353619,26	151	63744	665521,15	4353335,66
151	63581	665904,14	4353954,50	151	63622	665799,22	4354139,20	151	63663	665767,59	4353783,55	151	63704	665506,47	4353619,35	151	63745	665514,93	4353327,14
151	63582	665909,85	4353976,47	151	63623	665797,88	4354137,29	151	63664	665763,62	4353770,02	151	63705	665501,71	4353620,86	151	63746	665497,65	4353308,97
151	63583	665913,14	4353985,01	151	63624	665774,43	4354113,55	151	63665	665761,94	4353766,67	151	63706	665498,70	4353618,98	151	63747	665497,11	4353308,40
151	63584	665914,76	4353988,76	151	63625	665773,36	4354112,78	151	63666	665759,15	4353761,50	151	63707	665492,68	4353615,77	151	63748	665496,32	4353307,76
151	63585	665908,54	4354014,58	151	63626	665764,95	4354107,35	151	63667	665757,35	4353758,50	151	63708	665476,55	4353607,87	151	63749	665483,37	4353298,86
151	63586	665908,56	4354016,62	151	63627	665760,28	4354105,35	151	63668	665757,15	4353758,18	151	63709	665470,30	4353605,07	151	63750	665474,89	4353294,49
151	63587	665908,58	4354017,60	151	63628	665760,22	4354105,20	151	63669	665753,92	4353753,52	151	63710	665470,03	4353604,96	151	63751	665468,63	4353291,63
151	63588	665912,24	4354042,43	151	63629	665759,30	4354103,40	151	63670	665752,98	4353749,55	151	63711	665462,70	4353602,30	151	63752	665461,68	4353272,36
151	63589	665913,54	4354047,09	151	63630	665756,92	4354082,52	151	63671	665750,55	4353742,38	151	63712	665450,70	4353598,47	151	63753	665461,94	4353269,55
151	63590	665923,26	4354070,22	151	63631	665756,71	4354081,61	151	63672	665749,02	4353737,88	151	63713	665432,99	4353584,35	151	63754	665456,11	4353235,92
151	63591	665925,60	4354074,08	151	63632	665748,47	4354060,68	151	63673	665747,02	4353731,98	151	63714	665432,83	4353583,39	151	63755	665455,76	4353234,94
151	63592	665926,22	4354075,05	151	63633	665748,97	4354057,91	151	63674	665746,73	4353731,33	151	63715	665430,97	4353571,43	151	63756	665448,19	4353218,57
151	63593	665934,95	4354085,15	151	63634	665750,59	4354039,99	151	63675	665742,01	4353722,07	151	63716	665437,11	4353570,46	151	63757	665443,46	4353211,15
151	63594	665932,14	4354087,96	151	63635	665750,03	4354029,43	151	63676	665739,48	4353717,99	151	63717	665438,14	4353556,18	151	63758	665442,06	4353209,15
151	63595	665925,99	4354100,64	151	63636	665749,91	4354028,30	151	63677	665736,69	4353709,03	151	63718	665437,70	4353546,83	151	63759	665441,18	4353199,53
151	63596	665925,85	4354100,93	151	63637	665745,83	4354012,37	151	63678	665736,30	4353708,15	151	63719	665437,43	4353543,93	151	63760	665441,01	4353198,61
151	63597	665925,26	4354102,41	151	63638	665748,02	4354010,17	151	63679	665731,48	4353698,67	151	63720	665440,78	4353539,76	151	63761	665429,27	4353166,78
151	63598	665918,15	4354139,44	151	63639	665763,85	4353989,52	151	63680	665728,01	4353694,67	151	63721	665446,70	4353530,87	151	63762	665422,80	4353156,95
151	63599	665918,19	4354142,23	151	63640	665766,37	4353984,88	151	63681	665706,71	4353670,07	151	63722	665448,02	4353528,74	151	63763	665422,24	4353156,20
151	63600	665918,19	4354142,35	151	63641	665766,94	4353983,76	151	63682	665705,96	4353669,48	151	63723	665467,16	4353520,35	151	63764	665405,43	4353138,63
151	63601	665912,71	4354154,23	151	63642	665776,74	4353953,09	151	63683	665694,13	4353661,48	151	63724	665473,25	4353516,54	151	63765	665398,50	4353132,96
151	63602	665912,26	4354155,50	151	63643	665776,99	4353951,42	151	63684	665687,51	4353658,09	151	63725	665482,43	4353510,32	151	63766	665385,18	4353123,76
151	63603	665910,93	4354163,23	151	63644	665777,49	4353948,04	151	63685	665676,89	4353645,82	151	63726	665489,51	4353505,05	151	63767	665379,47	4353120,71
151	63604	665907,80	4354168,06	151	63645	665778,57	4353933,35	151	63686	665675,66	4353644,85	151	63727	665489,78	4353504,83	151	63768	665375,94	4353117,27
151	63605	665897,67	4354192,70	151	63646	665777,51	4353918,85	151	63687	665663,74	4353636,77	151	63728	665495,61	4353499,64	151	63769	665375,34	4353116,79
151	63606	665896,29	4354197,94	151	63647	665777,34	4353917,69	151	63688	665639,99	4353626,88	151	63729	665496,37	4353498,96	151	63770	665362,87	4353108,28
151	63607	665893,39	4354198,64	151	63648	665774,06	4353908,25	151	63689	665633,74	4353625,18	151	63730	665509,21	4353486,46	151	63771	665359,09	4353106,20
151	63608	665891,89	4354199,36	151	63649	665776,20	4353904,04	151	63690	665607,49	4353621,67	151	63731	665524,93	4353466,71	151	63772	665351,09	4353102,03
151	63609	665889,71	4354200,51	151	63650	665780,18	4353895,09	151	63691	665601,30	4353621,86	151	63732	665525,44	4353465,87	151	63773	665345,48	4353099,33
151	63610	665885,93	4354197,99	151	63651	665786,23	4353877,05	151	63692	665600,01	4353621,94	151	63733	665526,56	4353463,97	151	63774	665345,30	4353099,25
151	63611	665874,38	4354192,28	151	63652	665786,39	4353876,36	151	63693	665580,16	4353626,56	151	63734	665535,35	4353443,99	151	63775	665341,96	4353097,84
151	63612	665863,60	4354187,79	151	63653	665788,80	4353859,54	151	63694	665580,07	4353626,53	151	63735	665538,84	4353432,90	151	63776	665334,89	4353095,00
151	63613	665856,27	4354186,27	151	63654	665789,11	4353854,18	151	63695	665579,10	4353626,37	151	63736	665543,45	4353402,88	151	63777	665327,26	4353092,28
151	63614	665847,75	4354179,12	151	63655	665789,28	4353848,41	151	63696	665562,83	4353625,04	151	63737	665543,32	4353397,85	151	63778	665326,97	4353092,19



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
151	63779	665320,34	4353090,39	151	63820	665173,32	4352795,22	151	63861	664738,07	4352803,29	151	63902	664530,28	4352448,60	151	63943	664241,56	4352211,51
151	63780	665315,26	4353085,32	151	63821	665168,70	4352792,44	151	63862	664730,29	4352797,57	151	63903	664510,03	4352441,03	151	63944	664234,59	4352175,33
151	63781	665306,33	4353077,40	151	63822	665167,14	4352791,52	151	63863	664730,06	4352797,42	151	63904	664508,72	4352433,14	151	63945	664234,15	4352174,23
151	63782	665305,91	4353077,07	151	63823	665140,23	4352780,82	151	63864	664727,65	4352795,90	151	63905	664505,94	4352416,43	151	63946	664227,90	4352161,37
151	63783	665294,13	4353069,10	151	63824	665139,05	4352780,54	151	63865	664712,87	4352786,85	151	63906	664505,52	4352415,20	151	63947	664218,99	4352148,41
151	63784	665294,04	4353069,04	151	63825	665115,96	4352777,84	151	63866	664710,65	4352785,53	151	63907	664497,49	4352397,51	151	63948	664214,46	4352142,82
151	63785	665291,91	4353067,82	151	63826	665095,63	4352781,90	151	63867	664692,41	4352778,22	151	63908	664465,12	4352363,49	151	63949	664212,75	4352141,36
151	63786	665282,95	4353061,40	151	63827	665094,85	4352781,50	151	63868	664666,65	4352750,80	151	63909	664464,02	4352362,78	151	63950	664208,18	4352124,32
151	63787	665274,71	4353056,09	151	63828	665085,90	4352777,50	151	63869	664665,70	4352750,17	151	63910	664459,79	4352360,20	151	63951	664205,12	4352119,36
151	63788	665255,13	4353047,43	151	63829	665064,49	4352770,70	151	63870	664660,43	4352746,91	151	63911	664433,92	4352349,75	151	63952	664204,37	4352118,22
151	63789	665253,94	4353047,05	151	63830	665044,99	4352768,70	151	63871	664654,24	4352744,23	151	63912	664431,07	4352349,04	151	63953	664180,95	4352093,27
151	63790	665223,52	4353042,31	151	63831	665040,07	4352764,94	151	63872	664665,23	4352707,28	151	63913	664430,22	4352348,83	151	63954	664175,54	4352089,20
151	63791	665221,94	4353042,32	151	63832	665033,02	4352761,22	151	63873	664665,29	4352706,18	151	63914	664409,88	4352345,95	151	63955	664165,42	4352082,51
151	63792	665220,91	4353042,34	151	63833	665017,96	4352756,62	151	63874	664665,44	4352700,73	151	63915	664409,09	4352345,92	151	63956	664161,99	4352080,62
151	63793	665196,54	4353037,95	151	63834	665002,65	4352739,01	151	63875	664663,00	4352678,80	151	63916	664405,30	4352345,85	151	63957	664161,42	4352080,32
151	63794	665190,52	4353037,80	151	63835	664989,36	4352729,84	151	63876	664662,04	4352674,53	151	63917	664391,33	4352346,96	151	63958	664146,51	4352073,96
151	63795	665191,52	4353036,42	151	63836	664969,91	4352721,22	151	63877	664651,08	4352646,46	151	63918	664388,80	4352345,96	151	63959	664139,53	4352071,63
151	63796	665195,79	4353030,05	151	63837	664962,46	4352718,83	151	63878	664650,62	4352645,74	151	63919	664383,56	4352344,91	151	63960	664121,39	4352068,68
151	63797	665195,87	4353029,92	151	63838	664933,42	4352714,07	151	63879	664645,85	4352638,34	151	63920	664354,38	4352339,03	151	63961	664120,97	4352067,99
151	63798	665195,88	4353029,89	151	63839	664932,58	4352714,05	151	63880	664644,95	4352637,08	151	63921	664353,03	4352339,00	151	63962	664118,66	4352064,12
151	63799	665199,92	4353023,32	151	63840	664930,79	4352714,03	151	63881	664616,09	4352610,10	151	63922	664350,81	4352338,98	151	63963	664118,20	4352063,24
151	63800	665201,34	4353020,94	151	63841	664905,19	4352717,36	151	63882	664610,92	4352606,91	151	63923	664300,81	4352335,38	151	63964	664116,90	4352060,72
151	63801	665204,99	4353014,01	151	63842	664899,11	4352718,97	151	63883	664608,41	4352605,41	151	63924	664289,52	4352339,97	151	63965	664115,18	4352057,40
151	63802	665205,20	4353013,57	151	63843	664896,18	4352719,79	151	63884	664589,08	4352596,83	151	63925	664288,45	4352360,80	151	63966	664112,98	4352053,39
151	63803	665210,40	4353000,32	151	63844	664883,69	4352723,50	151	63885	664588,18	4352596,54	151	63926	664286,38	4352363,08	151	63967	664102,08	4352038,76
151	63804	665211,49	4352996,83	151	63845	664862,16	4352732,76	151	63886	664585,07	4352595,93	151	63927	664286,38	4352357,47	151	63968	664099,03	4352034,67
151	63805	665221,73	4352985,26	151	63846	664861,97	4352732,87	151	63887	664589,85	4352577,81	151	63928	664283,71	4352334,51	151	63969	664098,33	4352033,93
151	63806	665222,39	4352984,23	151	63847	664861,16	4352733,34	151	63888	664590,79	4352568,34	151	63929	664283,50	4352333,62	151	63970	664078,73	4352017,88
151	63807	665224,79	4352980,28	151	63848	664842,13	4352747,66	151	63889	664591,28	4352558,46	151	63930	664275,63	4352311,90	151	63971	664073,09	4352014,35
151	63808	665234,85	4352955,93	151	63849	664833,80	4352755,65	151	63890	664590,78	4352548,51	151	63931	664273,92	4352308,46	151	63972	664070,04	4352012,52
151	63809	665236,06	4352951,37	151	63850	664828,87	4352760,73	151	63891	664590,70	4352547,71	151	63932	664271,66	4352301,85	151	63973	664055,83	4352005,75
151	63810	665239,40	4352925,72	151	63851	664828,68	4352760,94	151	63892	664586,55	4352527,52	151	63933	664266,56	4352286,56	151	63974	664055,23	4352005,52
151	63811	665238,59	4352912,99	151	63852	664824,65	4352765,72	151	63893	664582,88	4352515,91	151	63934	664264,24	4352280,32	151	63975	664040,94	4352001,23
151	63812	665238,40	4352911,51	151	63853	664823,99	4352765,60	151	63894	664578,76	4352505,09	151	63935	664264,15	4352280,10	151	63976	664026,54	4351998,06
151	63813	665226,65	4352875,72	151	63854	664823,11	4352765,54	151	63895	664578,54	4352504,60	151	63936	664262,22	4352275,67	151	63977	664008,26	4351995,77
151	63814	665224,73	4352872,26	151	63855	664816,31	4352765,31	151	63896	664576,33	4352500,28	151	63937	664258,11	4352266,86	151	63978	664007,64	4351995,75
151	63815	665223,89	4352870,78	151	63856	664778,40	4352772,77	151	63897	664573,91	4352495,56	151	63938	664258,05	4352263,69	151	63979	664004,42	4351995,70
151	63816	665221,12	4352867,31	151	63857	664777,57	4352773,11	151	63898	664571,31	4352491,30	151	63939	664258,02	4352262,80	151	63980	663985,64	4351997,48
151	63817	665209,15	4352831,79	151	63858	664765,48	4352779,05	151	63899	664565,07	4352481,64	151	63940	664246,84	4352220,11	151	63981	663976,33	4351999,26
151	63818	665197,34	4352815,41	151	63859	664757,82	4352783,95	151	63900	664547,39	4352461,05	151	63941	664246,43	4352219,32	151	63982	663958,21	4352004,54
151	63819	665196,55	4352814,52	151	63860	664753,30	4352787,14	151	63901	664546,60	4352460,35	151	63942	664244,27	4352215,38	151	63983	663957,53	4352004,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
151	63984	663953,30	4352006,85	151	64025	663612,55	4352079,92	151	64066	663249,56	4352014,64	151	64107	663555,62	4351761,44	151	64148	664129,99	4351658,44
151	63985	663941,72	4352003,83	151	64026	663611,55	4352078,91	151	64067	663234,63	4352007,59	151	64108	663560,65	4351780,69	151	64149	664134,31	4351656,41
151	63986	663941,00	4352003,71	151	64027	663610,86	4352078,36	151	64068	663227,71	4352005,00	151	64109	663570,82	4351805,50	151	64150	664145,74	4351648,71
151	63987	663924,56	4352002,35	151	64028	663598,53	4352069,96	151	64069	663244,67	4352001,02	151	64110	663607,53	4351842,25	151	64151	664149,72	4351645,62
151	63988	663919,36	4352002,49	151	64029	663591,70	4352066,60	151	64070	663271,79	4351998,15	151	64111	663642,07	4351854,48	151	64152	664166,31	4351646,79
151	63989	663912,64	4352002,84	151	64030	663591,62	4352066,71	151	64071	663299,72	4351996,84	151	64112	663651,57	4351855,97	151	64153	664173,40	4351647,04
151	63990	663897,24	4352004,85	151	64031	663560,62	4352054,73	151	64072	663319,65	4351996,29	151	64113	663667,15	4351857,19	151	64154	664182,95	4351646,58
151	63991	663896,67	4352004,97	151	64032	663550,80	4352052,51	151	64073	663344,48	4351992,44	151	64114	663681,85	4351855,82	151	64155	664204,58	4351644,51
151	63992	663883,53	4352008,68	151	64033	663545,07	4352051,65	151	64074	663345,42	4351992,17	151	64115	663687,85	4351861,82	151	64156	664245,16	4351631,52
151	63993	663873,54	4352012,26	151	64034	663537,77	4352050,55	151	64075	663367,81	4351982,66	151	64116	663689,70	4351862,87	151	64157	664248,02	4351629,42
151	63994	663857,28	4352019,80	151	64035	663522,90	4352049,44	151	64076	663376,36	4351977,13	151	64117	663701,57	4351869,39	151	64158	664250,67	4351627,49
151	63995	663853,28	4352022,23	151	64036	663511,44	4352050,10	151	64077	663376,72	4351976,87	151	64118	663745,91	4351880,78	151	64159	664253,32	4351625,56
151	63996	663852,75	4352022,57	151	64037	663510,66	4352050,19	151	64078	663378,50	4351975,42	151	64119	663749,85	4351881,79	151	64160	664264,89	4351616,59
151	63997	663849,32	4352025,23	151	64038	663490,48	4352054,67	151	64079	663374,43	4351975,75	151	64120	663799,98	4351868,34	151	64161	664266,34	4351596,12
151	63998	663829,06	4352027,92	151	64039	663483,29	4352057,07	151	64080	663384,79	4351968,12	151	64121	663815,07	4351857,65	151	64162	664318,04	4351562,47
151	63999	663828,06	4352028,19	151	64040	663481,83	4352057,25	151	64081	663394,18	4351959,46	151	64122	663825,44	4351848,76	151	64163	664329,30	4351533,12
151	64000	663804,13	4352038,13	151	64041	663458,54	4352048,66	151	64082	663405,83	4351954,72	151	64123	663832,68	4351841,85	151	64164	664342,73	4351482,92
151	64001	663791,45	4352046,81	151	64042	663457,45	4352048,43	151	64083	663414,93	4351949,40	151	64124	663843,20	4351839,08	151	64165	664329,30	4351432,73
151	64002	663790,99	4352047,18	151	64043	663436,80	4352046,28	151	64084	663422,42	4351935,17	151	64125	663867,85	4351828,92	151	64166	664314,48	4351415,59
151	64003	663783,48	4352054,18	151	64044	663423,88	4352047,12	151	64085	663443,70	4351934,44	151	64126	663875,70	4351823,89	151	64167	664313,42	4351414,37
151	64004	663780,62	4352054,36	151	64045	663414,52	4352048,34	151	64086	663480,41	4351897,70	151	64127	663882,82	4351818,85	151	64168	664311,38	4351412,01
151	64005	663780,14	4352054,42	151	64046	663395,43	4352052,76	151	64087	663484,52	4351889,75	151	64128	663900,29	4351803,05	151	64169	664304,48	4351404,04
151	64006	663768,36	4352056,62	151	64047	663394,69	4352053,01	151	64088	663488,37	4351881,45	151	64129	663908,59	4351793,57	151	64170	664300,33	4351400,77
151	64007	663758,53	4352059,07	151	64048	663376,70	4352061,15	151	64089	663497,69	4351839,20	151	64130	663919,97	4351777,65	151	64171	664292,22	4351395,27
151	64008	663749,87	4352061,77	151	64049	663355,53	4352077,50	151	64090	663497,69	4351833,27	151	64131	663927,58	4351761,19	151	64172	664292,64	4351393,71
151	64009	663747,40	4352062,54	151	64050	663354,77	4352078,27	151	64091	663496,59	4351814,91	151	64132	663929,39	4351756,11	151	64173	664291,63	4351379,50
151	64010	663746,87	4352062,74	151	64051	663354,72	4352078,34	151	64092	663495,96	4351810,80	151	64133	663933,06	4351755,12	151	64174	664290,74	4351373,27
151	64011	663732,18	4352069,70	151	64052	663348,47	4352079,91	151	64093	663496,19	4351808,14	151	64134	663945,98	4351742,40	151	64175	664284,39	4351354,88
151	64012	663731,65	4352070,00	151	64053	663347,80	4352080,14	151	64094	663496,19	4351808,12	151	64135	663956,02	4351741,30	151	64176	664318,68	4351343,41
151	64013	663723,27	4352074,91	151	64054	663330,27	4352088,12	151	64095	663495,36	4351794,28	151	64136	663995,30	4351728,44	151	64177	664333,64	4351332,84
151	64014	663714,89	4352079,81	151	64055	663319,08	4352096,77	151	64096	663488,26	4351767,66	151	64137	663997,68	4351727,02	151	64178	664335,64	4351331,47
151	64015	663702,10	4352088,68	151	64056	663318,30	4352094,31	151	64097	663492,11	4351762,76	151	64138	664001,53	4351724,65	151	64179	664338,39	4351329,59
151	64016	663701,61	4352089,08	151	64057	663314,18	4352083,54	151	64098	663510,13	4351745,52	151	64139	664013,44	4351712,39	151	64180	664340,91	4351327,86
151	64017	663689,70	4352100,58	151	64058	663314,00	4352083,14	151	64099	663516,65	4351737,52	151	64140	664026,39	4351714,03	151	64181	664345,00	4351313,88
151	64018	663682,39	4352108,91	151	64059	663309,41	4352074,18	151	64100	663525,76	4351724,30	151	64141	664034,39	4351714,03	151	64182	664346,13	4351310,04
151	64019	663670,08	4352099,97	151	64060	663290,46	4352050,54	151	64101	663531,86	4351711,66	151	64142	664075,85	4351705,04	151	64183	664355,34	4351312,01
151	64020	663653,46	4352092,31	151	64061	663289,60	4352049,75	151	64102	663534,40	4351710,65	151	64143	664082,37	4351702,08	151	64184	664368,42	4351294,22
151	64021	663645,17	4352089,37	151	64062	663282,39	4352044,45	151	64103	663552,17	4351695,05	151	64144	664091,04	4351697,61	151	64185	664377,84	4351259,00
151	64022	663638,65	4352086,62	151	64063	663278,90	4352040,01	151	64104	663549,38	4351717,08	151	64145	664111,67	4351679,30	151	64186	664383,24	4351251,84
151	64023	663618,71	4352080,58	151	64064	663262,35	4352023,41	151	64105	663550,60	4351732,60	151	64146	664121,14	4351670,89	151	64187	664389,81	4351250,43
151	64024	663617,93	4352080,43	151	64065	663261,63	4352022,84	151	64106	663553,57	4351751,58	151	64147	664126,47	4351663,78	151	64188	664407,26	4351255,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
151	64189	664453,64	4351244,44	151	64230	666233,43	4352788,74	153	64268	667960,05	4354637,35	153	64309	667948,31	4354864,44	153	64350	668010,70	4355085,78
151	64190	664463,46	4351288,61	151	64231	666248,08	4352805,07	153	64269	667960,02	4354638,17	153	64310	667951,09	4354871,72	153	64351	668020,60	4355087,44
151	64191	664470,99	4351304,90	151	64232	666320,39	4352825,16	153	64270	667959,95	4354641,83	153	64311	667947,25	4354875,01	153	64352	668048,32	4355090,66
151	64192	664507,70	4351341,64	151	64233	666483,07	4352850,38	153	64271	667961,47	4354659,21	153	64312	667946,52	4354875,74	153	64353	668055,66	4355091,26
151	64193	664510,38	4351345,18	151	64234	666603,76	4352906,15	153	64272	667961,59	4354659,89	153	64313	667935,11	4354889,38	153	64354	668055,89	4355091,27
151	64194	664515,58	4351350,38	151	64235	666626,30	4352912,19	153	64273	667963,59	4354668,82	153	64314	667934,70	4354889,97	153	64355	668060,23	4355091,36
151	64195	664545,64	4351380,47	151	64236	666687,99	4352896,28	153	64274	667963,68	4354669,15	153	64315	667930,22	4354897,04	153	64356	668063,45	4355091,31
151	64196	664572,75	4351391,31	151	64237	666729,40	4352891,72	153	64275	667966,11	4354676,83	153	64316	667925,63	4354906,00	153	64357	668063,76	4355091,30
151	64197	664604,62	4351420,48	151	64238	666861,16	4352877,71	153	64276	667970,79	4354689,78	153	64317	667925,45	4354906,40	153	64358	668071,58	4355090,74
151	64198	664626,35	4351429,81	151	64239	667187,43	4352965,13	153	64277	667972,37	4354693,86	153	64318	667924,09	4354909,58	153	64359	668072,03	4355090,69
151	64199	664639,39	4351433,67	151	64240	667301,37	4352934,60	153	64278	667972,44	4354694,03	153	64319	667924,00	4354909,80	153	64360	668078,12	4355089,82
151	64200	664671,98	4351437,69	151	64241	667430,43	4352900,02	153	64279	667974,36	4354698,40	153	64320	667921,17	4354917,63	153	64361	668078,35	4355089,78
151	64201	664700,15	4351436,51	151	64242	667488,58	4352901,71	153	64280	667974,51	4354698,72	153	64321	667915,05	4354937,07	153	64362	668083,60	4355088,72
151	64202	664722,92	4351432,91	151	64243	667624,58	4352925,66	153	64281	667978,46	4354706,28	153	64322	667913,05	4354944,38	153	64363	668093,70	4355086,40
151	64203	664731,36	4351430,55	151	63193	667628,52	4352926,35	153	64282	667978,68	4354706,64	153	64323	667912,98	4354944,68	153	64364	668095,90	4355087,56
151	64204	664737,84	4351440,52	151	64244	664124,46	4352042,00	153	64283	667978,70	4354708,12	153	64324	667911,43	4354952,80	153	64365	668096,32	4355087,76
151	64205	664757,27	4351454,86	151	64245	664118,22	4352063,19	153	64284	667978,72	4354708,69	153	64325	667911,34	4354953,41	153	64366	668106,22	4355091,84
151	64206	664806,74	4351469,64	151	64246	664118,22	4352063,18	153	64285	667980,23	4354722,81	153	64326	667910,27	4354968,01	153	64367	668106,99	4355092,11
151	64207	664832,83	4351499,29	151	64247	664124,46	4352042,00	153	64286	667980,35	4354723,48	153	64327	667910,46	4354974,17	153	64368	668119,13	4355095,52
151	64208	664913,43	4351589,94	152	64247	668187,57	4353218,37	153	64287	667981,07	4354726,85	153	64328	667910,51	4354974,98	153	64369	668119,55	4355095,61
151	64209	664934,28	4351613,16	152	64248	668232,60	4353280,40	153	64288	667978,14	4354730,02	153	64329	667913,78	4354994,89	153	64370	668129,13	4355097,18
151	64210	664969,00	4351652,55	152	64249	668227,36	4353279,71	153	64289	667977,84	4354730,39	153	64330	667914,05	4354995,89	153	64371	668141,71	4355098,62
151	64211	665010,31	4351683,83	152	64250	668218,42	4353279,00	153	64290	667971,38	4354739,33	153	64331	667921,89	4355015,99	153	64372	668143,13	4355098,77
151	64212	665082,63	4351739,73	152	64251	668208,93	4353278,24	153	64291	667958,42	4354759,51	153	64332	667922,27	4355016,72	153	64373	668143,23	4355098,78
151	64213	665112,66	4351774,21	152	64252	668182,55	4353276,14	153	64292	667957,76	4354760,55	153	64333	667924,37	4355020,55	153	64374	668146,53	4355099,06
151	64214	665143,73	4351813,58	152	64253	668157,52	4353275,45	153	64293	667957,71	4354760,63	153	64334	667933,18	4355033,38	153	64375	668146,68	4355099,07
151	64215	665183,28	4351853,12	152	64254	668139,15	4353277,74	153	64294	667955,91	4354763,63	153	64335	667933,60	4355033,90	153	64376	668149,25	4355099,20
151	64216	665235,49	4351861,25	152	64255	668126,36	4353279,33	153	64295	667951,13	4354773,02	153	64336	667938,01	4355039,01	153	64377	668183,62	4355100,62
151	64217	665440,12	4351950,66	152	64256	668098,16	4353283,49	153	64296	667950,89	4354773,56	153	64337	667938,26	4355039,28	153	64378	668187,75	4355100,71
151	64218	665504,88	4351981,61	152	64257	668087,23	4353284,79	153	64297	667945,97	4354787,21	153	64338	667946,32	4355047,06	153	64379	668187,83	4355100,71
151	64219	665615,92	4352011,37	152	64258	668089,22	4353265,32	153	64298	667945,69	4354788,21	153	64339	667964,66	4355062,88	153	64380	668187,91	4355100,71
151	64220	665638,15	4352024,55	152	64259	668091,98	4353238,32	153	64299	667942,43	4354805,84	153	64340	667968,02	4355065,65	153	64381	668195,30	4355100,44
151	64221	665741,00	4352129,29	152	64260	668094,99	4353200,45	153	64300	667942,37	4354806,48	153	64341	667968,21	4355065,80	153	64382	668195,57	4355100,42
151	64222	665825,90	4352215,64	152	64261	668098,55	4353150,22	153	64301	667941,93	4354815,81	153	64342	667975,96	4355071,34	153	64383	668201,27	4355099,83
151	64223	665988,97	4352381,61	152	64262	668100,30	4353133,71	153	64302	667942,03	4354820,35	153	64343	667976,27	4355071,54	153	64384	668201,80	4355099,76
151	64224	665997,95	4352415,16	152	64247	668187,57	4353218,37	153	64303	667942,04	4354820,57	153	64344	667980,48	4355074,11	153	64385	668206,92	4355098,95
151	64225	666013,25	4352438,36	153	64263	667959,28	4352464,65	153	64304	667942,29	4354824,40	153	64345	667985,76	4355076,95	153	64386	668207,19	4355098,90
151	64226	666036,33	4352527,26	153	64264	667959,96	4354605,71	153	64305	667943,74	4354841,66	153	64346	667986,24	4355077,19	153	64387	668215,72	4355096,93
151	64227	666110,62	4352608,28	153	64265	667964,30	4354612,25	153	64306	667945,51	4354853,78	153	64347	667997,87	4355082,12	153	64388	668242,89	4355089,39
151	64228	666208,99	4352719,69	153	64266	667963,00	4354616,60	153	64307	667945,60	4354854,21	153	64348	667998,64	4355082,39	153	64389	668250,32	4355087,01
151	64229	666222,84	4352760,97	153	64267	667962,78	4354617,51	153	64308	667948,05	4354863,61	153	64349	668010,29	4355085,69	153	64390	668250,54	4355086,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
153	64391	668253,85	4355085,66	153	64432	668407,18	4354981,82	153	64473	668180,35	4355784,42	153	64514	665897,39	4355338,73	153	64555	664851,50	4354109,48
153	64392	668254,32	4355085,47	153	64433	668407,78	4354981,52	153	64474	668151,60	4355814,16	153	64515	665852,42	4355335,12	153	64556	664881,31	4354092,86
153	64393	668263,52	4355081,20	153	64434	668411,31	4354979,62	153	64475	668130,15	4355835,29	153	64516	665764,48	4355327,88	153	64557	664909,36	4354073,09
153	64394	668263,88	4355081,01	153	64435	668413,69	4355018,53	153	64476	668108,26	4355863,34	153	64517	665738,72	4355326,06	153	64558	664934,38	4354055,51
153	64395	668267,20	4355079,17	153	64436	668411,84	4355040,31	153	64477	668097,45	4355884,02	153	64518	665727,83	4355324,31	153	64559	664951,61	4354039,12
153	64396	668272,67	4355075,78	153	64437	668411,80	4355040,73	153	64478	668094,63	4355890,55	153	64519	665664,53	4355312,03	153	64560	664966,65	4354022,18
153	64397	668272,88	4355075,64	153	64438	668411,76	4355041,19	153	64479	668086,51	4355913,63	153	64520	665641,38	4355306,76	153	64561	664989,23	4353987,10
153	64398	668274,76	4355074,35	153	64439	668410,31	4355058,33	153	64480	668069,04	4355943,98	153	64521	665500,13	4355267,93	153	64562	665007,08	4353973,78
153	64399	668274,86	4355074,28	153	64440	668410,13	4355062,54	153	64481	668064,04	4355956,51	153	64522	665483,98	4355261,96	153	64563	665020,01	4353959,49
153	64400	668277,85	4355072,09	153	64441	668411,10	4355072,35	153	64482	668060,05	4355973,58	153	64523	665439,41	4355238,39	153	64564	665034,24	4353939,77
153	64401	668289,55	4355068,54	153	64442	668411,21	4355072,90	153	64483	668057,79	4355991,07	153	64524	665371,00	4355208,37	153	64565	665056,78	4353903,82
153	64402	668296,12	4355066,30	153	64443	668416,03	4355086,45	153	64484	668022,12	4355985,14	153	64525	665330,71	4355190,01	153	64566	665067,80	4353886,00
153	64403	668296,33	4355066,22	153	64444	668418,33	4355090,81	153	64485	667931,08	4355979,52	153	64526	665311,72	4355171,03	153	64567	665086,60	4353847,60
153	64404	668300,12	4355064,68	153	64445	668418,93	4355090,09	153	64486	667916,51	4355977,37	153	64527	665291,06	4355163,00	153	64568	665103,25	4353818,62
153	64405	668300,54	4355064,50	153	64446	668430,40	4355111,74	153	64487	667621,72	4355881,05	153	64528	665270,86	4355142,52	153	64569	665117,83	4353798,08
153	64406	668311,05	4355059,25	153	64447	668448,81	4355138,81	153	64488	667532,60	4355880,16	153	64529	665257,81	4355129,75	153	64570	665139,86	4353783,61
153	64407	668311,38	4355059,06	153	64448	668465,82	4355164,31	153	64489	667462,66	4355800,49	153	64530	665242,28	4355123,70	153	64571	665160,02	4353771,83
153	64408	668311,48	4355059,00	153	64449	668487,17	4355200,73	153	64490	667424,51	4355772,17	153	64531	665189,65	4355104,39	153	64572	665175,17	4353761,39
153	64409	668315,69	4355056,43	153	64450	668495,91	4355233,20	153	64491	667379,40	4355741,31	153	64532	665135,26	4355070,62	153	64573	665190,67	4353753,97
153	64410	668316,00	4355056,23	153	64451	668500,57	4355244,67	153	64492	667361,05	4355725,48	153	64533	665083,71	4355025,59	153	64574	665217,12	4353741,30
153	64411	668323,18	4355051,14	153	64452	668521,57	4355282,17	153	64493	667279,71	4355623,87	153	64534	665060,14	4355001,54	153	64575	665229,21	4353732,22
153	64412	668323,36	4355051,00	153	64453	668532,69	4355295,77	153	64494	667258,31	4355601,67	153	64535	664960,36	4354911,02	153	64576	665236,12	4353729,55
153	64413	668327,26	4355047,80	153	64454	668549,43	4355308,86	153	64495	667148,22	4355468,30	153	64536	664892,85	4354846,71	153	64577	665259,69	4353718,26
153	64414	668337,70	4355038,80	153	64455	668584,31	4355339,07	153	64496	667138,21	4355427,69	153	64537	664815,00	4354732,36	153	64578	665271,40	4353716,36
153	64415	668344,49	4355032,37	153	64456	668594,68	4355354,57	153	64497	667102,10	4355294,77	153	64538	664760,68	4354571,76	153	64579	665272,89	4353717,64
153	64416	668344,74	4355032,11	153	64457	668589,65	4355362,32	153	64498	667092,95	4355261,11	153	64539	664714,46	4354437,26	153	64580	665276,91	4353720,84
153	64417	668350,45	4355025,63	153	64458	668560,74	4355384,00	153	64499	667090,43	4355254,15	153	64540	664687,45	4354358,68	153	64581	665321,05	4353756,02
153	64418	668350,87	4355025,11	153	64459	668515,09	4355431,60	153	64500	667087,71	4355246,64	153	64541	664626,68	4354292,02	153	64582	665321,79	4353756,72
153	64419	668356,92	4355016,78	153	64460	668503,23	4355448,73	153	64501	667068,16	4355169,48	153	64542	664594,44	4354258,51	153	64583	665322,13	4353757,01
153	64420	668357,18	4355016,38	153	64461	668473,59	4355482,61	153	64502	667052,12	4355153,86	153	64543	664601,04	4354246,58	153	64584	665330,36	4353763,33
153	64421	668359,94	4355011,88	153	64462	668448,39	4355522,07	153	64503	667013,47	4355116,50	153	64544	664610,62	4354227,31	153	64585	665347,20	4353774,91
153	64422	668364,29	4355003,46	153	64463	668437,27	4355541,67	153	64504	666992,94	4355098,43	153	64545	664617,40	4354219,42	153	64586	665353,94	4353779,17
153	64423	668364,45	4355003,11	153	64464	668416,99	4355577,41	153	64505	666958,71	4355071,32	153	64546	664635,99	4354200,13	153	64587	665354,46	4353779,46
153	64424	668365,10	4355001,53	153	64465	668385,77	4355629,86	153	64506	666906,29	4355089,15	153	64547	664645,25	4354188,48	153	64588	665354,67	4353779,58
153	64425	668366,79	4355000,27	153	64466	668367,15	4355639,81	153	64507	666690,82	4355126,80	153	64548	664657,06	4354166,42	153	64589	665356,66	4353780,69
153	64426	668367,45	4354999,64	153	64467	668312,31	4355650,09	153	64508	666579,07	4355149,46	153	64549	664668,56	4354164,31	153	64590	665362,37	4353783,56
153	64427	668374,83	4354991,70	153	64468	668296,49	4355655,95	153	64509	666474,27	4355179,77	153	64550	664713,07	4354152,82	153	64591	665362,76	4353783,74
153	64428	668381,37	4354990,68	153	64469	668282,50	4355667,96	153	64510	666406,86	4355203,00	153	64551	664744,15	4354146,21	153	64592	665371,82	4353787,39
153	64429	668381,76	4354990,60	153	64470	668261,98	4355693,45	153	64511	666157,90	4355294,83	153	64552	664766,24	4354142,68	153	64593	665372,05	4353787,47
153	64430	668392,93	4354987,63	153	64471	668234,85	4355714,08	153	64512	666079,11	4355322,08	153	64553	664797,17	4354134,58	153	64594	665374,46	4353788,28
153	64431	668393,72	4354987,37	153	64472	668207,26	4355744,83	153	64513	666013,21	4355327,76	153	64554	664818,56	4354125,13	153	64595	665384,33	4353791,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
153	64596	665384,61	4353791,75	153	64637	665549,67	4353896,85	153	64678	665551,45	4354137,19	153	64719	665612,56	4354310,33	153	64760	665788,03	4354418,82
153	64597	665399,92	4353805,94	153	64638	665548,25	4353911,36	153	64679	665553,46	4354140,49	153	64720	665619,88	4354316,54	153	64761	665794,67	4354421,54
153	64598	665414,66	4353816,98	153	64639	665546,17	4353913,63	153	64680	665553,53	4354140,60	153	64721	665620,14	4354316,74	153	64762	665810,83	4354427,51
153	64599	665424,61	4353823,54	153	64640	665546,02	4353913,80	153	64681	665553,98	4354141,28	153	64722	665625,49	4354320,58	153	64763	665818,52	4354430,01
153	64600	665434,70	4353828,63	153	64641	665541,50	4353919,29	153	64682	665557,13	4354157,79	153	64723	665631,84	4354324,83	153	64764	665818,77	4354430,08
153	64601	665435,55	4353829,00	153	64642	665541,21	4353919,67	153	64683	665557,41	4354158,79	153	64724	665633,77	4354326,10	153	64765	665823,39	4354431,25
153	64602	665435,70	4353829,05	153	64643	665534,11	4353930,34	153	64684	665562,73	4354173,33	153	64725	665633,88	4354326,17	153	64766	665823,87	4354431,36
153	64603	665440,52	4353832,42	153	64644	665530,76	4353936,65	153	64685	665562,99	4354173,90	153	64726	665637,57	4354328,40	153	64767	665829,08	4354432,41
153	64604	665445,32	4353835,02	153	64645	665530,42	4353937,35	153	64686	665567,37	4354182,40	153	64727	665645,18	4354332,37	153	64768	665829,31	4354432,45
153	64605	665446,07	4353835,40	153	64646	665523,83	4353954,97	153	64687	665570,76	4354187,87	153	64728	665645,65	4354332,59	153	64769	665835,85	4354433,37
153	64606	665465,20	4353842,74	153	64647	665523,56	4353955,97	153	64688	665570,88	4354188,05	153	64729	665657,52	4354337,25	153	64770	665846,27	4354434,48
153	64607	665466,20	4353843,01	153	64648	665522,47	4353961,38	153	64689	665572,72	4354190,70	153	64730	665658,30	4354337,50	153	64771	665862,68	4354438,20
153	64608	665478,93	4353845,58	153	64649	665520,99	4353968,70	153	64690	665572,77	4354190,77	153	64731	665668,73	4354340,23	153	64772	665862,79	4354438,23
153	64609	665479,45	4353845,65	153	64650	665520,92	4353969,22	153	64691	665573,52	4354191,82	153	64732	665669,12	4354340,31	153	64773	665862,96	4354438,27
153	64610	665492,79	4353846,54	153	64651	665520,03	4353982,56	153	64692	665575,42	4354194,40	153	64733	665674,38	4354341,14	153	64774	665869,99	4354439,66
153	64611	665492,86	4353846,54	153	64652	665520,03	4353982,67	153	64693	665573,14	4354207,17	153	64734	665676,86	4354343,78	153	64775	665880,88	4354441,41
153	64612	665492,93	4353846,54	153	64653	665520,19	4353988,17	153	64694	665573,08	4354207,84	153	64735	665677,98	4354344,97	153	64776	665881,92	4354441,57
153	64613	665496,65	4353846,47	153	64654	665520,55	4353994,84	153	64695	665572,68	4354216,76	153	64736	665678,24	4354345,22	153	64777	665882,12	4354441,60
153	64614	665505,78	4353846,13	153	64655	665521,82	4354006,23	153	64696	665572,97	4354224,43	153	64737	665684,38	4354350,66	153	64778	665890,71	4354442,52
153	64615	665516,79	4353845,11	153	64656	665521,90	4354006,70	153	64697	665572,99	4354224,69	153	64738	665684,92	4354351,10	153	64779	665891,03	4354442,54
153	64616	665517,26	4353845,04	153	64657	665524,79	4354018,95	153	64698	665573,20	4354226,97	153	64739	665698,09	4354360,18	153	64780	665897,27	4354442,73
153	64617	665517,28	4353845,03	153	64658	665525,06	4354019,84	153	64699	665573,21	4354227,07	153	64740	665702,43	4354362,55	153	64781	665897,56	4354442,73
153	64618	665525,96	4353846,35	153	64659	665532,86	4354038,52	153	64700	665573,53	4354229,88	153	64741	665703,19	4354362,94	153	64782	665907,87	4354442,19
153	64619	665526,36	4353846,49	153	64660	665533,24	4354039,22	153	64701	665574,93	4354240,76	153	64742	665715,04	4354367,37	153	64783	665908,07	4354442,17
153	64620	665529,05	4353846,53	153	64661	665534,53	4354041,51	153	64702	665575,05	4354241,45	153	64743	665717,20	4354370,09	153	64784	665908,96	4354442,08
153	64621	665529,67	4353846,83	153	64662	665540,39	4354049,88	153	64703	665576,67	4354250,49	153	64744	665717,93	4354370,82	153	64785	665916,49	4354440,97
153	64622	665530,20	4353847,04	153	64663	665539,62	4354053,77	153	64704	665576,76	4354250,88	153	64745	665734,56	4354384,23	153	64786	665925,96	4354439,20
153	64623	665535,42	4353848,94	153	64664	665539,57	4354054,08	153	64705	665579,46	4354260,40	153	64746	665735,26	4354384,68	153	64787	665932,58	4354437,73
153	64624	665535,69	4353849,03	153	64665	665538,56	4354062,65	153	64706	665579,71	4354261,14	153	64747	665739,34	4354387,16	153	64788	665932,89	4354437,65
153	64625	665544,13	4353851,44	153	64666	665537,50	4354077,03	153	64707	665584,63	4354273,09	153	64748	665751,92	4354393,30	153	64789	665941,72	4354434,93
153	64626	665552,90	4353853,53	153	64667	665537,42	4354078,14	153	64708	665584,86	4354273,56	153	64749	665752,49	4354393,53	153	64790	665942,36	4354434,70
153	64627	665556,47	4353854,31	153	64668	665537,41	4354078,30	153	64709	665588,08	4354279,60	153	64750	665754,54	4354394,23	153	64791	665958,54	4354427,19
153	64628	665556,72	4353854,36	153	64669	665537,22	4354084,54	153	64710	665591,47	4354285,07	153	64751	665756,37	4354396,63	153	64792	665962,96	4354424,49
153	64629	665564,51	4353855,55	153	64670	665537,79	4354095,25	153	64711	665591,63	4354285,31	153	64752	665757,10	4354397,37	153	64793	665963,70	4354424,01
153	64630	665563,77	4353857,09	153	64671	665537,86	4354095,90	153	64712	665592,62	4354286,76	153	64753	665772,17	4354409,91	153	64794	665979,99	4354410,82
153	64631	665563,69	4353857,27	153	64672	665540,75	4354111,26	153	64713	665592,71	4354286,89	153	64754	665772,76	4354410,31	153	64795	665980,72	4354410,09
153	64632	665562,48	4353860,09	153	64673	665541,02	4354112,26	153	64714	665596,45	4354291,95	153	64755	665778,88	4354414,14	153	64796	665996,61	4354389,38
153	64633	665555,46	4353877,29	153	64674	665544,98	4354123,98	153	64715	665601,71	4354298,61	153	64756	665785,70	4354417,67	153	64797	665996,77	4354389,10
153	64634	665552,93	4353884,23	153	64675	665545,18	4354124,47	153	64716	665606,20	4354303,90	153	64757	665785,71	4354417,67	153	64798	665997,28	4354388,21
153	64635	665552,81	4353884,60	153	64676	665551,16	4354136,68	153	64717	665606,40	4354304,12	153	64758	665787,28	4354418,48	153	64799	665999,06	4354383,94
153	64636	665549,82	4353896,09	153	64677	665551,38	4354137,07	153	64718	665612,10	4354309,90	153	64759	665787,41	4354418,54	153	64800	666008,11	4354381,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
153	64801	666009,01	4354381,57	153	64842	666130,33	4354179,71	153	64883	666161,81	4353998,55	153	64924	666276,15	4354113,57	153	64965	666418,62	4354267,63
153	64802	666031,26	4354372,10	153	64843	666130,34	4354179,61	153	64884	666166,34	4354004,80	153	64925	666281,05	4354117,93	153	64966	666420,75	4354268,94
153	64803	666032,56	4354371,34	153	64844	666130,57	4354177,05	153	64885	666166,56	4354005,08	153	64926	666281,29	4354118,13	153	64967	666422,31	4354269,86
153	64804	666033,43	4354370,82	153	64845	666130,59	4354176,78	153	64886	666173,11	4354012,61	153	64927	666288,57	4354123,66	153	64968	666436,27	4354276,54
153	64805	666052,84	4354355,69	153	64846	666130,86	4354169,39	153	64887	666173,61	4354013,13	153	64928	666303,33	4354133,83	153	64969	666436,71	4354276,71
153	64806	666053,57	4354354,96	153	64847	666130,68	4354163,40	153	64888	666174,19	4354013,68	153	64929	666305,99	4354135,60	153	64970	666446,68	4354279,97
153	64807	666063,66	4354343,17	153	64848	666130,66	4354163,05	153	64889	666174,26	4354013,85	153	64930	666306,13	4354135,69	153	64971	666447,68	4354280,24
153	64808	666064,01	4354342,69	153	64849	666132,98	4354157,36	153	64890	666174,41	4354014,18	153	64931	666310,21	4354138,17	153	64972	666473,75	4354283,70
153	64809	666069,81	4354333,77	153	64850	666136,12	4354151,79	153	64891	666178,03	4354021,36	153	64932	666310,60	4354138,39	153	64973	666474,79	4354283,70
153	64810	666071,70	4354330,34	153	64851	666137,61	4354149,04	153	64892	666178,18	4354021,63	153	64933	666310,74	4354138,47	153	64974	666500,86	4354280,24
153	64811	666071,80	4354330,15	153	64852	666137,73	4354148,81	153	64893	666179,00	4354023,07	153	64934	666314,44	4354140,28	153	64975	666501,86	4354279,97
153	64812	666072,75	4354328,30	153	64853	666141,79	4354140,00	153	64894	666181,76	4354027,57	153	64935	666315,04	4354142,03	153	64976	666514,25	4354275,74
153	64813	666072,81	4354328,18	153	64854	666142,00	4354139,48	153	64895	666181,89	4354027,77	153	64936	666315,25	4354142,56	153	64977	666514,73	4354275,54
153	64814	666074,76	4354324,05	153	64855	666144,79	4354131,67	153	64896	666182,52	4354028,74	153	64937	666321,62	4354155,72	153	64978	666526,27	4354269,83
153	64815	666077,59	4354317,69	153	64856	666144,88	4354131,38	153	64897	666182,60	4354028,86	153	64938	666325,01	4354161,19	153	64979	666526,50	4354269,70
153	64816	666084,24	4354305,22	153	64857	666146,66	4354124,84	153	64898	666186,02	4354033,66	153	64939	666325,45	4354161,85	153	64980	666539,53	4354262,13
153	64817	666085,45	4354302,87	153	64858	666148,41	4354117,47	153	64899	666196,89	4354048,05	153	64940	666337,00	4354176,13	153	64981	666550,27	4354254,92
153	64818	666085,53	4354302,71	153	64859	666149,76	4354110,81	153	64900	666203,49	4354055,92	153	64941	666337,73	4354176,88	153	64982	666550,66	4354254,62
153	64819	666088,25	4354296,80	153	64860	666149,80	4354110,57	153	64901	666203,76	4354056,21	153	64942	666351,12	4354188,40	153	64983	666552,09	4354253,39
153	64820	666088,41	4354296,42	153	64861	666150,60	4354104,71	153	64902	666210,75	4354063,02	153	64943	666351,65	4354188,78	153	64984	666564,20	4354255,21
153	64821	666091,54	4354287,93	153	64862	666150,65	4354104,24	153	64903	666211,35	4354063,55	153	64944	666359,44	4354193,80	153	64985	666565,03	4354255,24
153	64822	666091,61	4354287,71	153	64863	666151,21	4354093,66	153	64904	666222,49	4354072,08	153	64945	666359,87	4354195,06	153	64986	666568,64	4354255,31
153	64823	666092,32	4354285,40	153	64864	666151,03	4354087,70	153	64905	666222,96	4354072,39	153	64946	666359,97	4354195,33	153	64987	666583,95	4354254,13
153	64824	666094,78	4354276,97	153	64865	666150,99	4354087,03	153	64906	666228,02	4354075,51	153	64947	666361,83	4354199,99	153	64988	666584,66	4354254,02
153	64825	666096,56	4354269,91	153	64866	666148,50	4354070,03	153	64907	666235,44	4354079,39	153	64948	666361,89	4354200,13	153	64989	666597,16	4354251,26
153	64826	666096,62	4354269,63	153	64867	666148,29	4354069,14	153	64908	666235,78	4354079,55	153	64949	666363,02	4354202,68	153	64990	666597,54	4354251,15
153	64827	666097,83	4354262,82	153	64868	666147,94	4354068,00	153	64909	666239,55	4354081,23	153	64950	666369,34	4354216,36	153	64991	666605,12	4354248,62
153	64828	666097,91	4354262,26	153	64869	666148,75	4354057,61	153	64910	666239,74	4354081,31	153	64951	666369,50	4354216,71	153	64992	666620,90	4354242,65
153	64829	666098,07	4354260,05	153	64870	666148,75	4354057,05	153	64911	666243,98	4354082,94	153	64952	666369,57	4354216,86	153	64993	666623,97	4354241,43
153	64830	666102,58	4354249,73	153	64871	666147,95	4354044,42	153	64912	666247,72	4354086,66	153	64953	666373,03	4354223,60	153	64994	666624,09	4354241,38
153	64831	666105,80	4354246,09	153	64872	666147,88	4354043,87	153	64913	666255,41	4354093,63	153	64954	666373,12	4354223,76	153	64995	666627,01	4354240,11
153	64832	666106,24	4354245,55	153	64873	666147,36	4354040,56	153	64914	666261,72	4354098,89	153	64955	666373,68	4354224,73	153	64996	666627,23	4354240,01
153	64833	666115,32	4354232,38	153	64874	666150,23	4354032,96	153	64915	666261,98	4354099,09	153	64956	666379,77	4354234,05	153	64997	666632,36	4354237,51
153	64834	666115,54	4354231,99	153	64875	666150,50	4354031,96	153	64916	666262,69	4354099,63	153	64957	666380,05	4354234,43	153	64998	666633,54	4354236,89
153	64835	666115,90	4354231,36	153	64876	666153,07	4354019,23	153	64917	666264,83	4354101,20	153	64958	666386,62	4354242,43	153	64999	666633,97	4354236,94
153	64836	666123,82	4354213,76	153	64877	666153,14	4354018,71	153	64918	666264,97	4354101,30	153	64959	666387,23	4354243,10	153	65000	666634,37	4354236,96
153	64837	666124,07	4354213,02	153	64878	666154,03	4354005,37	153	64919	666265,08	4354101,38	153	64960	666397,15	4354252,60	153	65001	666639,36	4354237,08
153	64838	666126,64	4354204,06	153	64879	666154,03	4354005,28	153	64920	666266,93	4354103,66	153	64961	666397,51	4354252,90	153	65002	666642,73	4354237,01
153	64839	666126,73	4354203,68	153	64880	666154,03	4354005,19	153	64921	666269,97	4354107,21	153	64962	666406,02	4354259,26	153	65003	666643,65	4354237,24
153	64840	666128,59	4354193,49	153	64881	666153,92	4354000,56	153	64922	666270,14	4354107,40	153	64963	666416,54	4354266,28	153	65004	666643,95	4354237,31
153	64841	666130,00	4354182,62	153	64882	666153,23	4353985,71	153	64923	666275,74	4354113,18	153	64964	666418,51	4354267,56	153	65005	666655,83	4354239,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
153	65006	666656,38	4354239,40	153	65047	666818,27	4354110,92	153	65088	666953,47	4354086,44	153	65129	667179,07	4354208,82	153	65170	667367,14	4354186,15
153	65007	666659,25	4354239,67	153	65048	666821,62	4354089,55	153	65089	666953,57	4354086,79	153	65130	667181,57	4354208,58	153	65171	667366,96	4354186,97
153	65008	666659,50	4354239,69	153	65049	666821,66	4354088,70	153	65090	666953,73	4354087,40	153	65131	667181,75	4354208,56	153	65172	667364,63	4354208,41
153	65009	666667,47	4354240,01	153	65050	666821,77	4354084,00	153	65091	666960,84	4354106,07	153	65132	667188,06	4354207,65	153	65173	667364,68	4354211,57
153	65010	666667,56	4354240,01	153	65051	666820,45	4354067,82	153	65092	666961,20	4354106,79	153	65133	667206,74	4354204,36	153	65174	667364,71	4354212,52
153	65011	666667,65	4354240,01	153	65052	666820,35	4354067,21	153	65093	666964,04	4354112,07	153	65134	667214,98	4354202,55	153	65175	667368,12	4354235,43
153	65012	666672,26	4354239,90	153	65053	666818,88	4354059,93	153	65094	666972,07	4354123,93	153	65135	667215,32	4354202,46	153	65176	667368,39	4354236,43
153	65013	666682,23	4354239,44	153	65054	666818,81	4354059,64	153	65095	666972,44	4354124,40	153	65136	667223,77	4354199,82	153	65177	667371,10	4354244,93
153	65014	666694,75	4354238,07	153	65055	666816,66	4354052,06	153	65096	666976,44	4354129,12	153	65137	667224,35	4354199,61	153	65178	667371,24	4354245,31
153	65015	666695,21	4354237,99	153	65056	666811,04	4354034,85	153	65097	666977,16	4354129,97	153	65138	667240,31	4354192,18	153	65179	667375,63	4354255,46
153	65016	666704,57	4354235,90	153	65057	666809,39	4354030,42	153	65098	666977,37	4354130,20	153	65139	667245,00	4354189,30	153	65180	667375,66	4354255,52
153	65017	666705,48	4354235,65	153	65058	666816,58	4354016,06	153	65099	666983,51	4354136,36	153	65140	667245,75	4354188,81	153	65181	667378,50	4354260,80
153	65018	666728,99	4354225,82	153	65059	666818,35	4354019,61	153	65100	666992,89	4354144,99	153	65141	667262,94	4354174,61	153	65182	667379,35	4354262,25
153	65019	666730,29	4354225,06	153	65060	666819,33	4354021,28	153	65101	666996,58	4354148,22	153	65142	667270,53	4354166,76	153	65183	667379,44	4354262,40
153	65020	666731,16	4354224,54	153	65061	666819,68	4354021,86	153	65102	666996,76	4354148,37	153	65143	667272,47	4354164,77	153	65184	667380,15	4354263,57
153	65021	666751,52	4354208,45	153	65062	666830,49	4354036,55	153	65103	667002,86	4354153,07	153	65144	667287,21	4354160,75	153	65185	667389,50	4354278,68
153	65022	666752,25	4354207,70	153	65063	666831,04	4354037,17	153	65104	667003,24	4354153,34	153	65145	667290,42	4354158,79	153	65186	667396,05	4354288,02
153	65023	666760,59	4354197,95	153	65064	666838,70	4354044,91	153	65105	667005,69	4354155,03	153	65146	667302,04	4354155,32	153	65187	667396,35	4354288,40
153	65024	666760,92	4354197,51	153	65065	666839,02	4354045,20	153	65106	667005,93	4354155,19	153	65147	667309,76	4354131,64	153	65188	667404,64	4354297,66
153	65025	666767,52	4354187,51	153	65066	666847,29	4354051,93	153	65107	667011,40	4354158,58	153	65148	667330,78	4354130,38	153	65189	667405,34	4354298,35
153	65026	666768,71	4354185,40	153	65067	666855,74	4354058,08	153	65108	667013,51	4354159,77	153	65149	667331,33	4354129,62	153	65190	667419,02	4354309,62
153	65027	666768,77	4354185,29	153	65068	666858,54	4354060,35	153	65109	667025,37	4354166,24	153	65150	667333,84	4354126,16	153	65191	667419,56	4354309,99
153	65028	666770,42	4354182,12	153	65069	666864,58	4354064,88	153	65110	667026,64	4354166,83	153	65151	667345,68	4354129,02	153	65192	667426,08	4354314,10
153	65029	666770,44	4354182,08	153	65070	666864,71	4354064,97	153	65111	667035,43	4354177,56	153	65152	667349,56	4354129,97	153	65193	667427,99	4354315,16
153	65030	666774,65	4354173,67	153	65071	666864,97	4354065,15	153	65112	667036,68	4354178,66	153	65153	667351,30	4354122,47	153	65194	667433,05	4354317,94
153	65031	666774,96	4354172,96	153	65072	666871,89	4354069,53	153	65113	667052,74	4354190,19	153	65154	667363,85	4354120,21	153	65195	667440,10	4354325,47
153	65032	666779,70	4354169,41	153	65073	666878,95	4354073,24	153	65114	667073,99	4354199,37	153	65155	667364,85	4354119,95	153	65196	667440,77	4354326,09
153	65033	666784,77	4354165,61	153	65074	666879,56	4354073,53	153	65115	667079,02	4354200,88	153	65156	667381,67	4354113,10	153	65197	667458,69	4354339,29
153	65034	666785,41	4354165,02	153	65075	666896,43	4354079,76	153	65116	667106,85	4354205,10	153	65157	667377,30	4354124,27	153	65198	667459,52	4354339,77
153	65035	666792,75	4354157,51	153	65076	666897,43	4354080,03	153	65117	667107,94	4354205,11	153	65158	667377,20	4354124,53	153	65199	667460,37	4354340,25
153	65036	666793,04	4354157,18	153	65077	666910,16	4354082,60	153	65118	667108,86	4354205,11	153	65159	667377,13	4354124,71	153	65200	667469,55	4354344,01
153	65037	666800,11	4354148,13	153	65078	666910,68	4354082,67	153	65119	667130,60	4354202,28	153	65160	667376,98	4354125,48	153	65201	667471,23	4354347,68
153	65038	666803,27	4354143,57	153	65079	666924,02	4354083,56	153	65120	667142,65	4354205,57	153	65161	667376,23	4354127,10	153	65202	667471,35	4354347,92
153	65039	666804,29	4354142,08	153	65080	666924,19	4354083,56	153	65121	667150,08	4354207,29	153	65162	667374,88	4354130,85	153	65203	667474,19	4354353,20
153	65040	666804,33	4354142,02	153	65081	666930,06	4354083,39	153	65122	667150,34	4354207,34	153	65163	667373,51	4354134,66	153	65204	667478,73	4354360,35
153	65041	666805,24	4354140,63	153	65082	666930,23	4354083,38	153	65123	667156,13	4354208,28	153	65164	667373,20	4354136,03	153	65205	667479,12	4354360,91
153	65042	666805,33	4354140,49	153	65083	666932,76	4354083,20	153	65124	667156,66	4354208,35	153	65165	667372,31	4354139,93	153	65206	667490,96	4354374,96
153	65043	666807,81	4354136,41	153	65084	666939,05	4354082,67	153	65125	667167,43	4354209,18	153	65166	667368,13	4354158,20	153	65207	667491,69	4354375,68
153	65044	666812,52	4354127,18	153	65085	666951,14	4354080,90	153	65126	667167,86	4354209,19	153	65167	667368,03	4354159,16	153	65208	667501,36	4354384,06
153	65045	666812,77	4354126,62	153	65086	666951,57	4354080,81	153	65127	667170,18	4354209,22	153	65168	667367,49	4354169,52	153	65209	667501,82	4354384,41
153	65046	666818,00	4354111,92	153	65087	666952,63	4354080,53	153	65128	667178,72	4354208,85	153	65169	667368,35	4354181,86	153	65210	667512,37	4354391,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
153	65211	667515,77	4354393,29	153	65252	667771,02	4354494,78	154	65292	668286,06	4363027,47	154	65333	667894,94	4363734,39	154	65374	665478,93	4363723,09
153	65212	667540,91	4354406,59	153	65253	667771,13	4354494,84	154	65293	668310,74	4363041,13	154	65334	667860,96	4363704,30	154	65375	665342,05	4363746,26
153	65213	667552,33	4354411,75	153	65254	667776,73	4354497,67	154	65294	668391,23	4363105,29	154	65335	667828,39	4363680,85	154	65376	665209,59	4363782,87
153	65214	667552,78	4354411,92	153	65255	667776,88	4354497,74	154	65295	668403,50	4363125,96	154	65336	667801,27	4363667,80	154	65377	665175,64	4363792,32
153	65215	667564,11	4354415,45	153	65256	667779,21	4354498,79	154	65296	668400,00	4363129,49	154	65337	667754,92	4363649,66	154	65378	665168,15	4363794,77
153	65216	667565,04	4354415,68	153	65257	667779,60	4354498,96	154	65297	668380,57	4363149,11	154	65338	667673,81	4363616,26	154	65379	665161,79	4363796,86
153	65217	667589,05	4354418,60	153	65258	667782,42	4354500,14	154	65298	668356,98	4363176,46	154	65339	667611,37	4363603,47	154	65380	665110,63	4363813,63
153	65218	667590,05	4354418,60	153	65259	667782,62	4354500,22	154	65299	668340,33	4363194,51	154	65340	667534,28	4363570,13	154	65381	665108,71	4363814,26
153	65219	667591,05	4354418,59	153	65260	667789,41	4354502,65	154	65300	668331,50	4363203,23	154	65341	667470,53	4363559,70	154	65382	665106,78	4363814,89
153	65220	667616,12	4354415,13	153	65261	667806,17	4354507,99	154	65301	668317,85	4363213,29	154	65342	667427,96	4363564,28	154	65383	665086,46	4363821,55
153	65221	667617,12	4354414,86	153	65262	667819,57	4354514,45	154	65302	668300,73	4363227,53	154	65343	667382,86	4363574,11	154	65384	665082,92	4363822,72
153	65222	667625,05	4354411,96	153	65263	667832,01	4354520,50	154	65303	668251,09	4363237,15	154	65344	667294,32	4363578,72	154	65385	665079,37	4363823,88
153	65223	667639,58	4354422,81	153	65264	667842,10	4354524,73	154	65304	668229,58	4363247,58	154	65345	667174,37	4363597,10	154	65386	665070,72	4363826,72
153	65224	667640,60	4354423,56	153	65265	667842,52	4354524,88	154	65305	668204,34	4363262,80	154	65346	667062,89	4363633,63	154	65387	664943,35	4363881,00
153	65225	667640,71	4354423,64	153	65266	667853,75	4354528,17	154	65306	668185,87	4363272,23	154	65347	666993,31	4363566,70	154	65388	664887,02	4363904,30
153	65226	667645,03	4354426,61	153	65267	667854,62	4354528,37	154	65307	668153,19	4363303,48	154	65348	666936,89	4363544,18	154	65389	664741,43	4363992,77
153	65227	667645,23	4354426,74	153	65268	667863,34	4354529,36	154	65308	668130,29	4363329,75	154	65349	666866,58	4363534,13	154	65390	664678,38	4364041,58
153	65228	667649,73	4354429,50	153	65269	667867,09	4354534,36	154	65309	668107,15	4363374,16	154	65350	666801,63	4363539,62	154	65391	664676,74	4364042,84
153	65229	667652,10	4354430,83	153	65270	667867,40	4354534,72	154	65310	668097,09	4363389,33	154	65351	666729,93	4363556,46	154	65392	664675,10	4364044,11
153	65230	667652,34	4354430,96	153	65271	667873,81	4354541,42	154	65311	668058,50	4363434,56	154	65352	666704,04	4363555,90	154	65393	664650,58	4364063,09
153	65231	667657,53	4354433,58	153	65272	667877,64	4354549,26	154	65312	668053,00	4363441,38	154	65353	666666,92	4363565,04	154	65394	664496,77	4364160,43
153	65232	667657,85	4354433,73	153	65273	667881,03	4354554,73	154	65313	668041,10	4363453,28	154	65354	666609,09	4363571,57	154	65395	664281,88	4364328,90
153	65233	667660,21	4354434,80	153	65274	667881,47	4354555,39	154	65314	668034,91	4363460,98	154	65355	666587,65	4363571,18	154	65396	664264,33	4364336,06
153	65234	667660,37	4354434,87	153	65275	667893,97	4354570,63	154	65315	668022,95	4363472,95	154	65356	666583,13	4363572,20	154	65397	664254,67	4364342,46
153	65235	667666,23	4354437,21	153	65276	667894,70	4354571,36	154	65316	668007,61	4363491,68	154	65357	666575,11	4363574,03	154	65398	664245,93	4364345,79
153	65236	667693,83	4354447,27	153	65277	667904,02	4354579,59	154	65317	667994,29	4363505,90	154	65358	666537,33	4363570,42	154	65399	664238,40	4364351,19
153	65237	667704,67	4354456,65	153	65278	667904,47	4354579,94	154	65318	667983,67	4363521,62	154	65359	666511,14	4363569,65	154	65400	664231,15	4364360,65
153	65238	667712,41	4354462,70	153	65279	667915,86	4354587,60	154	65319	667977,10	4363545,93	154	65360	666488,33	4363570,47	154	65401	664216,48	4364375,53
153	65239	667712,72	4354462,92	153	65280	667916,36	4354587,87	154	65320	667974,08	4363558,55	154	65361	666401,26	4363562,14	154	65402	664201,65	4364384,38
153	65240	667713,63	4354463,55	153	65281	667916,43	4354587,91	154	65321	667970,97	4363568,23	154	65362	666339,18	4363545,38	154	65403	664188,78	4364389,34
153	65241	667718,18	4354466,54	153	65282	667921,35	4354590,55	154	65322	667962,78	4363583,12	154	65363	666331,55	4363543,32	154	65404	664168,31	4364394,73
153	65242	667718,44	4354466,70	153	65283	667932,14	4354595,94	154	65323	667957,22	4363595,84	154	65364	666291,00	4363552,40	154	65405	664163,15	4364396,34
153	65243	667720,85	4354468,13	153	65284	667941,96	4354600,20	154	65324	667951,68	4363604,33	154	65365	666287,11	4363553,27	154	65406	664140,43	4364404,57
153	65244	667726,13	4354470,97	153	65285	667942,39	4354600,36	154	65325	667945,55	4363617,62	154	65366	666123,70	4363588,03	154	65407	664125,95	4364404,40
153	65245	667726,37	4354471,09	153	65286	667954,30	4354603,97	154	65326	667939,63	4363626,85	154	65367	666099,90	4363545,92	154	65408	664101,29	4364404,45
153	65246	667731,70	4354473,56	153	65287	667955,19	4354604,18	154	65327	667933,34	4363645,47	154	65368	666063,96	4363554,62	154	65409	664123,79	4364365,50
153	65247	667731,84	4354473,62	153	64263	667959,28	4354604,65	154	65328	667931,76	4363657,76	154	65369	665868,66	4363568,40	154	65410	664038,88	4364364,91
153	65248	667733,43	4354474,29	154	65288	667789,16	4362811,82	154	65329	667930,31	4363662,67	154	65370	665759,51	4363595,44	154	65411	663979,12	4364352,40
153	65249	667743,69	4354478,48	154	65289	667891,16	4362850,21	154	65330	667925,13	4363669,33	154	65371	665628,64	4363663,59	154	65412	663892,72	4364326,44
153	65250	667767,47	4354492,74	154	65290	667996,48	4362879,51	154	65331	667911,64	4363695,22	154	65372	665624,06	4363666,60	154	65413	663807,58	4364313,55
153	65251	667768,91	4354493,59	154	65291	668092,84	4362922,83	154	65332	667900,16	4363719,55	154	65373	665598,00	4363683,71	154	65414	663754,40	4364312,65



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
154	65415	663673,56	4364322,10	154	65456	664363,57	4363358,37	154	65497	663258,67	4361735,26	154	65538	664544,48	4360625,39	154	65579	665091,08	4362383,00
154	65416	663607,37	4364341,85	154	65457	664367,14	4363359,23	154	65498	663260,65	4361734,57	154	65539	664570,55	4360625,35	154	65580	665177,46	4362603,13
154	65417	663591,02	4364350,07	154	65458	664408,25	4363242,58	154	65499	663262,62	4361733,88	154	65540	664603,22	4360642,50	154	65581	665217,60	4362779,04
154	65418	663570,06	4364360,62	154	65459	664418,45	4363202,22	154	65500	663319,73	4361713,86	154	65541	664622,04	4360667,80	154	65582	665229,47	4362898,93
154	65419	663476,39	4364407,74	154	65460	664423,21	4363164,03	154	65501	663375,30	4361705,58	154	65542	664630,12	4360679,39	154	65583	665230,71	4362952,14
154	65420	663365,30	4364505,02	154	65461	664432,85	4363108,83	154	65502	663421,20	4361698,64	154	65543	664635,73	4360714,70	154	65584	665273,83	4362943,05
154	65421	663227,00	4364714,11	154	65462	664431,85	4363012,76	154	65503	663495,39	4361695,49	154	65544	664636,14	4360757,76	154	65585	665344,46	4362906,15
154	65422	663188,26	4364758,41	154	65463	664429,68	4362917,57	154	65504	663582,65	4361680,68	154	65545	664643,52	4360792,86	154	65586	665349,07	4362903,74
154	65423	663080,57	4364668,43	154	65464	664419,28	4362858,40	154	65505	663642,72	4361657,69	154	65546	664644,31	4360794,33	154	65587	665520,23	4362832,06
154	65424	662998,35	4364562,15	154	65465	664397,97	4362792,69	154	65506	663683,67	4361647,72	154	65547	664646,21	4360797,88	154	65588	665835,56	4362769,09
154	65425	662933,17	4364468,93	154	65466	664396,92	4362789,45	154	65507	663755,27	4361618,73	154	65548	664648,12	4360801,44	154	65589	665974,02	4362759,46
154	65426	662887,70	4364427,23	154	65467	664395,87	4362786,21	154	65508	663878,55	4361543,62	154	65549	664655,31	4360814,85	154	65590	666153,21	4362729,69
154	65427	662926,70	4364366,51	154	65468	664385,80	4362755,15	154	65509	663964,44	4361479,25	154	65550	664668,43	4360832,03	154	65591	666346,75	4362736,83
154	65428	662948,15	4364345,39	154	65469	664363,37	4362704,68	154	65510	664056,93	4361382,49	154	65551	664679,36	4360851,18	154	65592	666406,95	4362744,57
154	65429	662993,61	4364330,03	154	65470	664339,28	4362667,87	154	65511	664081,02	4361357,39	154	65552	664698,75	4360878,92	154	65593	666537,27	4362770,42
154	65430	663103,71	4364314,51	154	65471	664283,54	4362585,10	154	65512	664127,37	4361279,39	154	65553	664706,82	4360887,02	154	65594	666703,24	4362751,79
154	65431	663186,15	4364308,67	154	65472	664251,54	4362541,54	154	65513	664134,36	4361261,79	154	65554	664708,82	4360889,03	154	65595	666715,48	4362750,41
154	65432	663313,42	4364299,21	154	65473	664229,81	4362515,19	154	65514	664177,34	4361156,32	154	65555	664710,81	4360891,03	154	65596	666850,57	4362733,50
154	65433	663376,68	4364283,89	154	65474	664185,42	4362470,08	154	65515	664188,56	4361118,22	154	65556	664721,25	4360901,51	154	65597	666958,85	4362738,95
154	65434	663591,91	4364174,01	154	65475	664116,34	4362400,69	154	65516	664205,56	4361028,66	154	65557	664735,14	4360909,32	154	65598	667179,82	4362781,82
154	65435	663625,30	4364144,91	154	65476	664025,57	4362328,37	154	65517	664208,68	4361012,23	154	65558	664746,92	4360926,77	154	65599	667379,70	4362769,73
154	65436	663652,50	4364121,22	154	65477	663953,69	4362287,62	154	65518	664211,96	4360965,07	154	65559	664760,24	4360947,64	154	65600	667470,53	4362759,70
154	65437	663723,99	4364058,93	154	65478	663906,93	4362261,10	154	65519	664207,38	4360873,03	154	65560	664775,77	4360972,86	154	65601	667599,78	4362770,21
154	65438	663904,47	4363883,88	154	65479	663778,00	4362197,20	154	65520	664214,45	4360868,93	154	65561	664793,23	4361000,70	154	65288	667789,16	4362811,82
154	65439	663983,61	4363796,53	154	65480	663640,22	4362138,68	154	65521	664232,06	4360860,43	154	65562	664822,67	4361046,32	154	65602	667508,95	4362926,78
154	65440	663984,96	4363795,05	154	65481	663530,29	4362064,31	154	65522	664252,77	4360848,43	154	65563	664858,69	4361103,66	154	65603	667508,08	4362930,68
154	65441	663986,31	4363793,57	154	65482	663471,14	4362018,31	154	65523	664283,87	4360830,13	154	65564	664927,67	4361167,61	154	65604	667508,07	4362930,68
154	65442	663991,02	4363788,37	154	65483	663406,18	4361994,61	154	65524	664311,11	4360813,29	154	65565	664975,76	4361189,61	154	65605	667508,95	4362926,78
154	65443	664048,74	4363732,64	154	65484	663273,31	4361971,44	154	65525	664338,86	4360797,07	154	65566	664987,93	4361194,41	154	65606	664115,19	4362133,77
154	65444	664126,89	4363678,09	154	65485	663271,25	4361971,08	154	65526	664374,62	4360770,86	154	65567	664978,57	4361243,38	154	65606	664114,23	4362137,65
154	65445	664158,26	4363650,95	154	65486	663269,24	4361970,91	154	65527	664405,24	4360746,16	154	65568	664974,02	4361267,18	154	65607	664114,22	4362137,65
154	65446	664210,72	4363595,05	154	65487	663165,67	4361962,27	154	65528	664433,95	4360716,17	154	65569	664950,74	4361346,01	154	65608	664115,19	4362133,77
154	65447	664246,59	4363547,42	154	65488	663129,09	4361950,40	154	65529	664448,36	4360700,14	154	65570	664918,08	4361456,99	155	65608	666866,61	4364674,18
154	65448	664289,14	4363483,49	154	65489	663066,37	4361908,47	154	65530	664453,52	4360694,90	154	65571	664868,11	4361580,06	155	65609	666943,93	4364762,20
154	65449	664346,30	4363401,39	154	65490	663047,88	4361889,71	154	65531	664455,75	4360692,63	154	65572	664807,60	4361703,86	155	65610	666945,39	4364763,86
154	65450	664353,13	4363391,04	154	65491	663049,79	4361871,13	154	65532	664457,98	4360690,37	154	65573	664701,92	4361853,94	155	65611	666946,84	4364765,51
154	65451	664354,63	4363387,64	154	65492	663050,20	4361867,11	154	65533	664465,75	4360682,46	154	65574	664801,27	4361955,35	155	65612	666947,91	4364766,73
154	65452	664360,66	4363373,96	154	65493	663057,85	4361842,11	154	65534	664467,18	4360681,00	154	65575	664909,92	4362087,08	155	65613	667041,78	4364866,10
154	65453	664362,98	4363368,69	154	65494	663073,57	4361823,32	154	65535	664468,61	4360679,55	154	65576	664982,14	4362192,81	155	65614	667116,82	4364921,12
154	65454	664364,97	4363364,17	154	65495	663129,88	4361792,17	154	65536	664477,74	4360670,28	154	65577	665056,19	4362304,68	155	65615	667155,16	4364941,22
154	65455	664364,62	4363362,74	154	65496	663248,92	4361738,68	154	65537	664514,27	4360640,44	154	65578	665089,29	4362378,42	155	65616	667184,91	4364954,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
155	65617	667221,27	4364962,93	155	65658	665771,59	4365087,10	155	65699	665138,24	4365107,15	155	65740	665073,47	4364486,17	155	65781	666221,59	4364123,01
155	65618	667257,51	4364973,04	155	65659	665725,15	4365041,32	155	65700	665140,40	4365102,97	155	65741	665074,48	4364484,34	155	65782	666222,03	4364136,30
155	65619	667314,05	4364993,46	155	65660	665602,11	4365047,54	155	65701	665154,53	4365072,14	155	65742	665075,48	4364482,51	155	65783	666229,37	4364246,50
155	65620	667346,48	4365008,41	155	65661	665470,62	4365046,04	155	65702	665159,07	4365051,32	155	65743	665077,49	4364478,87	155	65784	666230,83	4364288,80
155	65621	667330,17	4365048,12	155	65662	665463,37	4365048,02	155	65703	665159,04	4365049,49	155	65744	665091,43	4364468,34	155	65785	666247,76	4364362,72
155	65622	667306,12	4365084,34	155	65663	665422,94	4365059,52	155	65704	665157,75	4365014,19	155	65745	665110,95	4364461,79	155	65786	666258,74	4364387,58
155	65623	667265,81	4365145,33	155	65664	665398,85	4365075,24	155	65705	665155,46	4365000,96	155	65746	665131,80	4364458,28	155	65787	666262,45	4364394,87
155	65624	667246,63	4365164,52	155	65665	665397,18	4365076,33	155	65706	665149,19	4364981,10	155	65747	665159,04	4364444,32	155	65788	666265,71	4364401,23
155	65625	667217,20	4365195,56	155	65666	665395,46	4365077,42	155	65707	665143,56	4364932,63	155	65748	665174,39	4364413,37	155	65789	666268,95	4364407,60
155	65626	667198,75	4365223,97	155	65667	665343,97	4365110,02	155	65708	665142,35	4364897,43	155	65749	665188,47	4364415,88	155	65790	666292,50	4364453,79
155	65627	667192,92	4365238,39	155	65668	665294,04	4365136,76	155	65709	665141,07	4364887,77	155	65750	665197,30	4364399,75	155	65791	666326,24	4364501,73
155	65628	667181,08	4365302,43	155	65669	665288,36	4365131,43	155	65710	665130,09	4364840,85	155	65751	665212,90	4364370,36	155	65792	666329,30	4364506,09
155	65629	667176,90	4365325,89	155	65670	665283,65	4365132,76	155	65711	665126,41	4364811,90	155	65752	665227,38	4364344,15	155	65793	666345,05	4364628,33
155	65630	667176,35	4365329,87	155	65671	665281,55	4365133,36	155	65712	665135,89	4364771,46	155	65753	665244,30	4364313,85	155	65794	666494,42	4364673,60
155	65631	667169,10	4365382,40	155	65672	665279,57	4365133,92	155	65713	665149,70	4364733,08	155	65754	665228,75	4364297,79	155	65795	666567,32	4364710,04
155	65632	667170,14	4365429,53	155	65673	665279,49	4365134,02	155	65714	665152,65	4364716,16	155	65755	665217,53	4364285,05	155	65796	666656,76	4364731,16
155	65633	667170,14	4365467,27	155	65674	665277,27	4365136,93	155	65715	665152,65	4364691,76	155	65756	665250,55	4364275,67	155	65797	666721,45	4364720,40
155	65634	667171,90	4365497,08	155	65675	665267,21	4365157,01	155	65716	665148,34	4364671,46	155	65757	665331,64	4364257,08	155	65798	666780,25	4364699,12
155	65635	667175,31	4365509,60	155	65676	665265,27	4365165,44	155	65717	665138,06	4364648,35	155	65758	665349,92	4364254,27	155	65799	666848,78	4364697,48
155	65636	667176,75	4365531,15	155	65677	665235,65	4365185,78	155	65718	665137,09	4364646,28	155	65759	665351,92	4364253,96	155	65800	666842,09	4364676,74
155	65637	667179,88	4365558,15	155	65678	665224,25	4365195,32	155	65719	665119,11	4364610,33	155	65760	665353,91	4364253,65	155	65801	666866,61	4364674,18
155	65638	667183,20	4365574,16	155	65679	665208,33	4365235,36	155	65720	665117,69	4364607,69	155	65761	665408,11	4364245,32	155	65802	666910,08	4364660,85
155	65639	667121,33	4365568,17	155	65680	665190,58	4365257,35	155	65721	665106,82	4364594,64	155	65762	665432,64	4364245,40	155	65803	666926,46	4364696,78
155	65640	667054,68	4365551,21	155	65681	665169,00	4365266,09	155	65722	665101,30	4364589,81	155	65763	665436,11	4364245,41	155	65804	666932,58	4364712,42
155	65641	666977,66	4365533,69	155	65682	665166,64	4365267,04	155	65723	665099,58	4364588,31	155	65764	665439,44	4364245,49	155	65805	666933,52	4364724,54
155	65642	666942,78	4365522,52	155	65683	665164,28	4365267,99	155	65724	665097,71	4364586,68	155	65765	665444,52	4364247,78	155	65806	666931,01	4364754,09
155	65643	666883,96	4365501,68	155	65684	665138,17	4365278,57	155	65725	665084,75	4364575,34	155	65766	665550,08	4364247,86	155	65807	666933,85	4364806,96
155	65644	666787,98	4365520,33	155	65685	665098,82	4365308,12	155	65726	665068,40	4364561,64	155	65767	665554,53	4364247,81	155	65808	666928,24	4364821,35
155	65645	666656,76	4365531,16	155	65686	665025,66	4365361,86	155	65727	665056,16	4364550,94	155	65768	665589,93	4364247,02	155	65809	666924,42	4364832,34
155	65646	666472,92	4365509,75	155	65687	665005,57	4365337,76	155	65728	665035,01	4364535,51	155	65769	665595,93	4364246,89	155	65810	666927,83	4364834,97
155	65647	666383,48	4365488,64	155	65688	664994,41	4365317,17	155	65729	665021,00	4364512,53	155	65770	665603,19	4364246,73	155	65811	666926,95	4364835,72
155	65648	666209,55	4365425,59	155	65689	664978,22	4365300,16	155	65730	665030,73	4364518,87	155	65771	665668,68	4364245,27	155	65812	666924,07	4364836,47
155	65649	666120,39	4365380,51	155	65690	664970,34	4365287,88	155	65731	665052,15	4364523,74	155	65772	665683,19	4364244,41	155	65813	666924,81	4364842,16
155	65650	666116,75	4365378,54	155	65691	664990,48	4365266,08	155	65732	665063,65	4364526,26	155	65773	665789,72	4364234,27	155	65814	666924,33	4364823,63
155	65651	666083,86	4365360,74	155	65692	665003,32	4365239,13	155	65733	665067,12	4364526,26	155	65774	665790,65	4364234,18	155	65815	666923,27	4364803,54
155	65652	666008,45	4365309,66	155	65693	665012,24	4365220,44	155	65734	665081,97	4364525,94	155	65775	665917,48	4364221,50	155	65816	666923,68	4364789,44
155	65653	665967,25	4365280,61	155	65694	665027,30	4365208,04	155	65735	665085,42	4364521,36	155	65776	665923,45	4364220,81	155	65817	666922,34	4364762,41
155	65654	665946,26	4365261,00	155	65695	665043,22	4365203,01	155	65736	665085,48	4364519,33	155	65777	666040,14	4364205,59	155	65818	666921,10	4364728,99
155	65655	665876,47	4365196,71	155	65696	665053,17	4365198,63	155	65737	665084,63	4364513,72	155	65778	666114,27	4364180,47	155	65819	666920,39	4364715,66
155	65656	665851,89	4365176,05	155	65697	665097,80	4365156,17	155	65738	665073,58	4364501,14	155	65779	666127,59	4364172,08	155	65820	666920,88	4364708,62
155	65657	665782,23	4365101,22	155	65698	665133,11	4365114,45	155	65739	665071,03	4364490,60	155	65780	666208,75	4364116,27	155	65821	666918,41	4364654,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
155	65821	665184,18	4364653,59	156	65860	667223,26	4383897,61	157	65900	667312,06	4384373,47	157	65941	667072,77	4384897,89	157	65982	666357,03	4385218,53
155	65822	665185,82	4364652,82	156	65861	667205,34	4383913,74	157	65901	667312,07	4384375,54	157	65942	667043,57	4384903,88	157	65983	666351,85	4385211,88
155	65823	665187,78	4364651,91	156	65862	667166,60	4383938,52	157	65902	667316,54	4384433,43	157	65943	667015,59	4384914,15	157	65984	666351,31	4385211,24
155	65824	665187,92	4364651,84	156	65863	667128,63	4383973,02	157	65903	667316,54	4384446,43	157	65944	667000,24	4384921,12	157	65985	666345,83	4385205,31
155	65825	665194,37	4364647,81	156	65864	667117,00	4383985,57	157	65904	667314,02	4384488,96	157	65945	666973,57	4384935,77	157	65986	666327,93	4385187,41
155	65826	665212,74	4364636,25	156	65865	667105,44	4383998,25	157	65905	667316,78	4384520,65	157	65946	666949,44	4384954,29	157	65987	666322,03	4385181,96
155	65827	665251,36	4364623,98	156	65866	667072,56	4383990,70	157	65906	667321,37	4384539,99	157	65947	666928,70	4384975,95	157	65988	666321,40	4385181,43
155	65828	665267,90	4364623,35	156	65867	667050,51	4383991,24	157	65907	667326,58	4384555,89	157	65948	666852,80	4385001,86	157	65989	666314,53	4385176,07
155	65829	665275,67	4364631,12	156	65868	667045,30	4383965,29	157	65908	667334,38	4384570,71	157	65949	666779,37	4385031,36	157	65990	666289,42	4385158,23
155	65830	665285,46	4364642,24	156	65869	667048,34	4383956,14	157	65909	667342,67	4384583,69	157	65950	666745,64	4385051,17	157	65991	666270,96	4385145,05
155	65801	665310,08	4364660,85	156	65870	667054,47	4383923,12	157	65910	667352,69	4384596,83	157	65951	666741,79	4385054,41	157	65992	666266,97	4385142,34
155	65831	665310,35	4364965,96	156	65871	667050,93	4383876,71	157	65911	667364,73	4384608,15	157	65952	666627,61	4385150,45	157	65993	666266,56	4385142,08
155	65832	665286,19	4364972,41	156	65872	667041,12	4383845,69	157	65912	667378,48	4384617,33	157	65953	666612,45	4385165,58	157	65994	666262,43	4385139,56
155	65833	665286,18	4364972,40	156	65873	667033,10	4383827,11	157	65913	667419,57	4384640,10	157	65954	666599,78	4385181,15	157	65995	666253,85	4385135,14
155	65831	665310,35	4364965,96	156	65874	667021,51	4383810,54	157	65914	667457,21	4384655,27	157	65955	666593,31	4385189,94	157	65996	666252,98	4385134,75
156	65834	667458,07	4383361,70	156	65875	667014,77	4383802,73	157	65915	667489,55	4384662,42	157	65956	666564,05	4385221,84	157	65997	666244,16	4385131,23
156	65835	667454,70	4383403,12	156	65876	667096,84	4383668,65	157	65916	667505,65	4384664,62	157	65957	666562,83	4385223,19	157	65998	666224,93	4385124,60
156	65836	667453,06	4383444,92	156	65877	667209,41	4383540,35	157	65917	667521,90	4384664,20	157	65958	666549,89	4385239,13	157	65999	666210,06	4385120,72
156	65837	667447,88	4383469,11	156	65878	667226,05	4383524,37	157	65918	667525,55	4384661,96	157	65959	666548,60	4385240,90	157	66000	666208,55	4385120,45
156	65838	667440,10	4383510,11	156	65879	667358,66	4383417,17	157	65919	667565,17	4384654,48	157	65960	666536,96	4385258,78	157	66001	666193,19	4385118,89
156	65839	667438,25	4383551,04	156	65884	667458,07	4383361,70	157	65920	667579,13	4384648,64	157	65961	666535,76	4385260,90	157	66002	666165,34	4385118,23
156	65840	667442,62	4383594,23	157	65880	667457,53	4384032,12	157	65921	667592,06	4384640,78	157	65962	666532,98	4385266,00	157	66003	666162,91	4385118,21
156	65841	667445,79	4383622,18	157	65881	667464,15	4384083,94	157	65922	667597,65	4384636,77	157	65963	666519,72	4385291,20	157	66004	666153,35	4385118,66
156	65842	667448,14	4383660,29	157	65882	667467,32	4384105,13	157	65923	667603,18	4384636,19	157	65964	666499,39	4385310,95	157	66005	666152,40	4385118,75
156	65843	667459,23	4383708,11	157	65883	667460,40	4384109,42	157	65924	667619,03	4384635,18	157	65965	666494,62	4385298,82	157	66006	666142,84	4385120,13
156	65844	667462,20	4383728,07	157	65884	667448,67	4384117,93	157	65925	667633,73	4384633,83	157	65966	666491,75	4385292,22	157	66007	666118,96	4385124,76
156	65845	667462,76	4383751,80	157	65885	667438,31	4384128,05	157	65926	667640,08	4384634,49	157	65967	666491,43	4385291,55	157	66008	666115,91	4385125,41
156	65846	667464,35	4383777,83	157	65886	667417,98	4384150,98	157	65927	667647,05	4384637,05	157	65968	666487,84	4385284,75	157	66009	666112,05	4385126,35
156	65847	667438,40	4383768,18	157	65887	667401,68	4384172,50	157	65928	667665,93	4384646,87	157	65969	666477,54	4385270,11	157	66010	666079,57	4385134,97
156	65848	667402,43	4383761,32	157	65888	667393,01	4384186,10	157	65929	667671,00	4384681,91	157	65970	666476,38	4385268,74	157	66011	666075,66	4385136,09
156	65849	667385,79	4383759,57	157	65889	667386,64	4384200,93	157	65930	667674,28	4384707,05	157	65971	666463,40	4385255,98	157	66012	666075,18	4385136,24
156	65850	667369,10	4383760,62	157	65890	667378,36	4384225,49	157	65931	667682,29	4384764,08	157	65972	666456,11	4385250,01	157	66013	666069,61	4385138,14
156	65851	667350,33	4383763,39	157	65891	667374,18	4384242,85	157	65932	667686,30	4384838,25	157	65973	666449,54	4385245,08	157	66014	666048,39	4385146,10
156	65852	667337,33	4383766,20	157	65892	667373,26	4384263,59	157	65933	667685,28	4384918,70	157	65974	666448,87	4385244,62	157	66015	666040,29	4385149,55
156	65853	667324,82	4383770,72	157	65893	667356,12	4384274,25	157	65934	667577,82	4384931,34	157	65975	666442,12	4385240,35	157	66016	666039,55	4385149,91
156	65854	667313,31	4383775,76	157	65894	667342,61	4384286,81	157	65935	667527,39	4384940,34	157	65976	666417,94	4385230,35	157	66017	666032,77	4385153,49
156	65855	667300,44	4383782,54	157	65895	667331,63	4384301,65	157	65936	667462,64	4384933,24	157	65977	666415,44	4385229,68	157	66018	666029,24	4385156,03
156	65856	667288,70	4383791,13	157	65896	667323,58	4384318,26	157	65937	667334,33	4384915,77	157	65978	666389,62	4385226,29	157	66019	666016,82	4385163,16
156	65857	667275,38	4383802,44	157	65897	667318,17	4384332,65	157	65938	667264,36	4384901,48	157	65979	666371,26	4385227,99	157	66020	666008,43	4385168,63
156	65858	667260,93	4383822,84	157	65898	667314,05	4384346,59	157	65939	667169,99	4384891,03	157	65980	666369,45	4385228,33	157	66021	666000,38	4385175,68
156	65859	667226,85	4383884,74	157	65899	667312,00	4384360,99	157	65940	667103,06	4384893,99	157	65981	666364,95	4385229,60	157	66022	665995,71	4385179,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
157	66023	665994,86	4385180,51	157	66064	665776,20	4385423,91	157	66105	666875,22	4384187,45	158	66145	668201,32	4386061,47	158	66186	667518,11	4386857,82
157	66024	665984,33	4385191,54	157	66065	665761,61	4385406,67	157	66106	666890,39	4384200,10	158	66146	668165,72	4386073,68	158	66187	667537,95	4386878,21
157	66025	665982,37	4385193,65	157	66066	665759,59	4385404,36	157	66107	666905,58	4384210,40	158	66147	668161,71	4386074,97	158	66188	667587,80	4386937,39
157	66026	665970,09	4385210,56	157	66067	665749,42	4385394,55	157	66108	666920,09	4384218,56	158	66148	668085,87	4386096,14	158	66189	667629,68	4386930,12
157	66027	665961,58	4385229,66	157	66068	665748,10	4385393,45	157	66109	666935,77	4384224,21	158	66149	667971,30	4386116,35	158	66190	667700,89	4386921,72
157	66028	665959,47	4385237,17	157	66069	665742,74	4385389,27	157	66110	666952,16	4384227,17	158	66150	667955,23	4386118,10	158	66191	667703,32	4386921,43
157	66029	665957,26	4385246,33	157	66070	665724,64	4385378,81	157	66111	666968,82	4384227,38	158	66151	667952,07	4386118,37	158	66192	667819,47	4386914,82
157	66030	665955,03	4385259,28	157	66071	665718,84	4385376,45	157	66112	666983,66	4384226,32	158	66152	667945,06	4386119,12	158	66193	667917,45	4386920,67
157	66031	665954,50	4385268,17	157	66072	665717,32	4385375,88	157	66113	667000,71	4384225,54	158	66153	667925,35	4386121,09	158	66194	667973,56	4386918,14
157	66032	665954,33	4385279,03	157	66073	665703,23	4385371,79	157	66114	667026,08	4384221,96	158	66154	667848,30	4386130,42	158	66195	668089,70	4386925,07
157	66033	665954,86	4385291,04	157	66074	665702,01	4385371,54	157	66115	667045,09	4384214,52	158	66155	667844,18	4386130,92	158	66196	668204,24	4386945,44
157	66034	665955,09	4385292,97	157	66075	665695,40	4385370,22	157	66116	667063,12	4384205,06	158	66156	667783,35	4386138,22	158	66197	668231,62	4386952,38
157	66035	665955,93	4385299,76	157	66076	665686,11	4385368,81	157	66117	667071,93	4384209,21	158	66157	667769,38	4386139,97	158	66198	668234,63	4386953,19
157	66036	665958,32	4385311,05	157	66077	665685,13	4385368,71	157	66118	667088,41	4384213,96	158	66158	667739,09	4386146,02	158	66199	668318,66	4386979,78
157	66037	665952,99	4385313,40	157	66078	665680,48	4385368,47	157	66119	667105,40	4384218,76	158	66159	667702,97	4386151,73	158	66200	668333,28	4386986,12
157	66038	665952,52	4385313,60	157	66079	665670,91	4385346,09	157	66120	667125,95	4384219,37	158	66160	667695,31	4386172,38	158	66201	668396,69	4386997,39
157	66039	665947,03	4385316,25	157	66080	665669,39	4385342,72	157	66121	667132,63	4384218,88	158	66161	667671,40	4386223,82	158	66202	668434,25	4387007,13
157	66040	665938,88	4385320,49	157	66081	665722,15	4385319,09	157	66122	667150,21	4384215,99	158	66162	667658,14	4386250,35	158	66203	668469,25	4387016,93
157	66041	665926,27	4385328,29	157	66082	665714,22	4385148,68	157	66123	667167,01	4384210,04	158	66163	667647,78	4386270,06	158	66204	668543,09	4387040,73
157	66042	665910,73	4385342,28	157	66083	665771,66	4385146,12	157	66124	667184,15	4384202,18	158	66164	667639,11	4386286,56	158	66205	668592,66	4387062,21
157	66043	665898,45	4385359,20	157	66084	665758,28	4385134,69	157	66125	667226,59	4384175,84	158	66165	667638,81	4386287,09	158	66206	668649,84	4387086,98
157	66044	665895,61	4385364,47	157	66085	665825,51	4384889,39	157	66126	667276,36	4384128,70	158	66166	667629,59	4386303,43	158	66207	668750,50	4387145,31
157	66045	665889,67	4385376,35	157	66086	665847,80	4384861,88	157	66127	667294,51	4384108,48	158	66167	667565,71	4386400,66	158	66208	668766,54	4387156,30
157	66046	665884,00	4385390,17	157	66087	665850,62	4384858,39	157	66128	667306,60	4384097,66	158	66168	667558,06	4386410,80	158	66209	668779,60	4387165,26
157	66047	665879,66	4385410,62	157	66088	665856,41	4384848,20	157	66129	667326,80	4384086,65	158	66169	667556,48	4386412,88	158	66210	668783,88	4387168,31
157	66048	665879,31	4385420,75	157	66089	665901,05	4384773,47	157	66130	667352,08	4384066,88	158	66170	667489,37	4386491,89	158	66211	668831,97	4387200,67
157	66049	665875,87	4385420,24	157	66090	665934,23	4384737,00	157	66131	667378,92	4384041,14	158	66171	667468,86	4386513,02	158	66212	668917,79	4387265,38
157	66050	665867,23	4385418,80	157	66091	665978,27	4384694,02	157	66132	667395,00	4384022,53	158	66172	667457,07	4386524,81	158	66213	668953,34	4387299,03
157	66051	665866,02	4385418,65	157	66092	666024,93	4384643,10	157	66133	667410,40	4384002,44	158	66173	667410,54	4386595,62	158	66214	668982,66	4387325,36
157	66052	665853,87	4385417,91	157	66093	666080,23	4384596,29	157	66134	667416,40	4383988,88	158	66174	667354,11	4386664,81	158	66215	668979,15	4387322,51
157	66053	665841,73	4385418,65	157	66094	666084,79	4384592,42	157	66135	667452,69	4384015,36	158	66175	667351,36	4386667,89	158	66216	668969,90	4387316,55
157	66054	665840,51	4385418,80	157	66095	666136,58	4384544,15	157	65880	667457,53	4384032,12	158	66176	667347,56	4386672,09	158	66217	668969,44	4387316,29
157	66055	665831,87	4385420,24	157	66096	666163,69	4384518,87	158	66136	668684,29	4385688,46	158	66177	667364,18	4386696,90	158	66218	668960,59	4387311,80
157	66056	665828,46	4385421,03	157	66097	666318,43	4384397,37	158	66137	668664,76	4385715,68	158	66178	667366,98	4386701,77	158	66219	668950,81	4387308,05
157	66057	665812,54	4385425,00	157	66098	666566,45	4384266,64	158	66138	668590,01	4385804,83	158	66179	667372,24	4386710,98	158	66220	668950,31	4387307,89
157	66058	665799,23	4385429,33	157	66099	666617,27	4384234,93	158	66139	668539,99	4385854,28	158	66180	667374,42	4386714,14	158	66221	668940,21	4387305,18
157	66059	665797,94	4385429,85	157	66100	666675,78	4384211,51	158	66140	668536,76	4385857,26	158	66181	667393,97	4386743,58	158	66222	668934,09	4387304,08
157	66060	665794,78	4385431,20	157	66101	666839,57	4384152,45	158	66141	668502,18	4385887,68	158	66182	667394,24	4386743,99	158	66223	668926,42	4387303,22
157	66061	665785,55	4385436,24	157	66102	666848,99	4384147,92	158	66142	668454,31	4385923,34	158	66183	667404,51	4386760,87	158	66224	668919,18	4387302,69
157	66062	665780,70	4385429,63	157	66103	666857,51	4384163,96	158	66143	668408,88	4385957,18	158	66184	667447,80	4386793,02	158	66225	668914,07	4387302,44
157	66063	665780,27	4385429,04	157	66104	666862,83	4384172,09	158	66144	668308,14	4386015,37	158	66185	667512,66	4386852,38	158	66226	668911,65	4387302,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
158	66227	668901,14	4387302,96	158	66268	668529,39	4387454,73	158	66309	668299,94	4387501,84	158	66350	668022,48	4387418,29	158	66391	667686,91	4387556,50
158	66228	668887,71	4387305,28	158	66269	668524,95	4387454,83	158	66310	668296,22	4387502,99	158	66351	668007,19	4387411,89	158	66392	667686,46	4387556,76
158	66229	668884,95	4387305,96	158	66270	668518,78	4387455,10	158	66311	668272,34	4387512,72	158	66352	667998,55	4387408,73	158	66393	667677,20	4387562,73
158	66230	668879,43	4387307,61	158	66271	668509,67	4387455,92	158	66312	668269,64	4387512,48	158	66353	667998,10	4387408,59	158	66394	667672,57	4387566,32
158	66231	668825,19	4387325,57	158	66272	668503,13	4387457,00	158	66313	668263,87	4387512,32	158	66354	667988,91	4387406,17	158	66395	667669,55	4387568,87
158	66232	668820,26	4387327,34	158	66273	668501,94	4387457,25	158	66314	668254,42	4387512,76	158	66355	667978,11	4387404,48	158	66396	667664,32	4387573,50
158	66233	668815,72	4387329,23	158	66274	668501,08	4387457,43	158	66315	668253,93	4387512,81	158	66356	667967,57	4387403,93	158	66397	667660,50	4387577,06
158	66234	668813,62	4387330,20	158	66275	668496,25	4387458,51	158	66316	668243,73	4387514,31	158	66357	667965,58	4387403,95	158	66398	667656,04	4387581,70
158	66235	668809,50	4387332,26	158	66276	668486,53	4387461,18	158	66317	668233,00	4387516,46	158	66358	667947,33	4387404,31	158	66399	667649,21	4387590,18
158	66236	668786,15	4387344,60	158	66277	668486,06	4387461,34	158	66318	668231,85	4387516,70	158	66359	667937,92	4387405,39	158	66400	667648,90	4387590,61
158	66237	668780,07	4387348,10	158	66278	668476,75	4387464,94	158	66319	668225,16	4387518,37	158	66360	667934,70	4387405,31	158	66401	667643,45	4387599,04
158	66238	668773,82	4387352,29	158	66279	668467,90	4387469,42	158	66320	668221,72	4387519,41	158	66361	667889,08	4387410,91	158	66402	667641,77	4387602,08
158	66239	668769,59	4387355,54	158	66280	668467,45	4387469,68	158	66321	668221,22	4387519,57	158	66362	667883,86	4387411,69	158	66403	667639,35	4387606,90
158	66240	668766,57	4387358,07	158	66281	668458,19	4387475,65	158	66322	668218,69	4387520,55	158	66363	667880,24	4387412,39	158	66404	667625,93	4387635,63
158	66241	668736,51	4387384,37	158	66282	668450,03	4387482,26	158	66323	668211,98	4387520,19	158	66364	667870,67	4387414,92	158	66405	667611,40	4387627,63
158	66242	668732,42	4387388,16	158	66283	668449,64	4387482,61	158	66324	668206,97	4387520,19	158	66365	667870,19	4387415,08	158	66406	667597,50	4387620,78
158	66243	668729,18	4387391,47	158	66284	668442,40	4387489,84	158	66325	668196,46	4387520,74	158	66366	667860,52	4387418,72	158	66407	667565,53	4387609,68
158	66244	668697,98	4387424,80	158	66285	668437,24	4387495,56	158	66326	668195,94	4387520,80	158	66367	667836,40	4387429,25	158	66408	667562,68	4387608,95
158	66245	668676,50	4387447,63	158	66286	668430,33	4387504,11	158	66327	668185,66	4387522,43	158	66368	667820,97	4387435,99	158	66409	667554,87	4387607,13
158	66246	668674,99	4387449,27	158	66287	668430,03	4387504,54	158	66328	668180,80	4387523,59	158	66369	667820,33	4387436,28	158	66410	667513,29	4387602,76
158	66247	668674,65	4387449,72	158	66288	668424,58	4387512,96	158	66329	668176,40	4387524,86	158	66370	667816,27	4387438,19	158	66411	667499,39	4387603,24
158	66248	668662,37	4387466,63	158	66289	668421,56	4387518,91	158	66330	668169,00	4387527,17	158	66371	667813,77	4387439,49	158	66412	667498,54	4387603,30
158	66249	668662,15	4387467,01	158	66290	668409,30	4387520,00	158	66331	668163,59	4387529,03	158	66372	667807,24	4387443,28	158	66413	667484,17	4387604,83
158	66250	668647,64	4387492,39	158	66291	668404,89	4387516,41	158	66332	668157,89	4387531,36	158	66373	667776,84	4387462,49	158	66414	667470,23	4387606,82
158	66251	668638,96	4387488,92	158	66292	668401,49	4387513,90	158	66333	668151,38	4387534,66	158	66374	667764,57	4387470,24	158	66415	667456,92	4387609,18
158	66252	668638,54	4387488,78	158	66293	668400,92	4387513,48	158	66334	668091,88	4387502,35	158	66375	667763,07	4387471,22	158	66416	667450,00	4387610,78
158	66253	668629,97	4387486,26	158	66294	668391,67	4387507,51	158	66335	668089,05	4387491,57	158	66376	667759,08	4387473,96	158	66417	667448,83	4387611,07
158	66254	668612,52	4387481,96	158	66295	668391,22	4387507,25	158	66336	668085,40	4387482,01	158	66377	667752,94	4387478,95	158	66418	667430,11	4387616,74
158	66255	668610,55	4387481,50	158	66296	668382,36	4387502,77	158	66337	668085,18	4387481,54	158	66378	667750,88	4387480,62	158	66419	667402,26	4387626,68
158	66256	668608,64	4387480,50	158	66297	668372,58	4387499,01	158	66338	668080,34	4387472,00	158	66379	667750,49	4387480,97	158	66420	667394,65	4387629,57
158	66257	668606,53	4387479,24	158	66298	668372,09	4387498,85	158	66339	668075,87	4387464,96	158	66380	667749,19	4387482,20	158	66421	667390,35	4387631,35
158	66258	668587,14	4387469,74	158	66299	668361,99	4387496,14	158	66340	668070,53	4387457,89	158	66381	667746,75	4387484,52	158	66422	667367,14	4387641,30
158	66259	668584,15	4387468,34	158	66300	668351,71	4387494,51	158	66341	668061,94	4387447,51	158	66382	667743,14	4387488,32	158	66423	667364,58	4387642,42
158	66260	668583,75	4387468,16	158	66301	668351,19	4387494,46	158	66342	668061,37	4387446,83	158	66383	667742,50	4387489,05	158	66424	667356,01	4387646,48
158	66261	668580,95	4387466,96	158	66302	668340,67	4387493,91	158	66343	668059,16	4387444,29	158	66384	667709,08	4387526,89	158	66425	667355,37	4387646,80
158	66262	668576,93	4387465,41	158	66303	668330,16	4387494,46	158	66344	668051,83	4387436,95	158	66385	667702,44	4387535,27	158	66426	667338,04	4387656,64
158	66263	668564,31	4387460,85	158	66304	668329,64	4387494,51	158	66345	668051,44	4387436,60	158	66386	667702,15	4387535,68	158	66427	667337,68	4387656,87
158	66264	668557,27	4387458,59	158	66305	668319,22	4387496,17	158	66346	668043,23	4387429,94	158	66387	667697,15	4387543,48	158	66428	667332,79	4387660,08
158	66265	668550,75	4387456,97	158	66306	668314,47	4387497,31	158	66347	668033,98	4387423,97	158	66388	667693,21	4387551,04	158	66429	667313,93	4387672,85
158	66266	668540,48	4387455,34	158	66307	668308,39	4387498,92	158	66348	668033,53	4387423,72	158	66389	667693,02	4387551,44	158	66430	667308,66	4387676,28
158	66267	668539,95	4387455,29	158	66308	668300,83	4387501,58	158	66349	668024,67	4387419,23	158	66390	667691,99	4387553,93	158	66431	667290,04	4387677,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
158	66432	667281,33	4387678,11	158	66473	666877,37	4387371,21	158	66514	666577,57	4386946,97	158	66555	666120,07	4386653,72	158	66596	666094,11	4386512,37
158	66433	667280,72	4387678,18	158	66474	666850,29	4387361,43	158	66515	666571,46	4386929,52	158	66556	666110,89	4386654,96	158	66597	666123,20	4386488,31
158	66434	667269,21	4387679,71	158	66475	666839,31	4387358,33	158	66516	666565,83	4386907,01	158	66557	666110,14	4386655,07	158	66598	666157,77	4386465,88
158	66435	667268,10	4387679,90	158	66476	666820,45	4387352,05	158	66517	666564,52	4386902,01	158	66558	666104,18	4386656,11	158	66599	666197,48	4386442,79
158	66436	667260,45	4387677,39	158	66477	666812,71	4387349,64	158	66518	666564,35	4386901,40	158	66559	666055,11	4386665,40	158	66600	666232,76	4386428,49
158	66437	667259,92	4387677,23	158	66478	666812,11	4387349,47	158	66519	666562,23	4386894,32	158	66560	666050,74	4386666,28	158	66601	666235,78	4386427,24
158	66438	667250,24	4387674,55	158	66479	666801,22	4387346,69	158	66520	666553,07	4386865,51	158	66561	666040,76	4386668,67	158	66602	666255,13	4386419,05
158	66439	667220,71	4387667,18	158	66480	666798,95	4387343,52	158	66521	666552,69	4386864,32	158	66562	666039,18	4386669,09	158	66603	666276,42	4386413,73
158	66440	667205,15	4387663,28	158	66481	666790,91	4387333,03	158	66522	666549,52	4386855,29	158	66563	666022,39	4386674,38	158	66604	666286,94	4386410,86
158	66441	667200,76	4387662,24	158	66482	666790,42	4387332,42	158	66523	666540,89	4386832,52	158	66564	665988,91	4386686,55	158	66605	666318,32	4386413,36
158	66442	667200,27	4387662,13	158	66483	666784,35	4387325,35	158	66524	666532,76	4386813,94	158	66565	665969,64	4386691,37	158	66606	666331,62	4386412,91
158	66443	667197,76	4387661,58	158	66484	666782,07	4387322,86	158	66525	666528,18	4386804,78	158	66566	665953,89	4386693,29	158	66607	666332,96	4386412,83
158	66444	667188,29	4387659,81	158	66485	666768,60	4387308,40	158	66526	666522,48	4386794,19	158	66567	665905,37	4386687,23	158	66608	666346,07	4386411,52
158	66445	667170,98	4387656,99	158	66486	666764,04	4387302,85	158	66527	666497,90	4386760,36	158	66568	665897,99	4386686,44	158	66609	666365,96	4386408,87
158	66446	667158,43	4387653,39	158	66487	666763,29	4387288,54	158	66528	666485,21	4386747,48	158	66569	665897,31	4386686,38	158	66610	666381,12	4386406,25
158	66447	667144,88	4387650,01	158	66488	666759,15	4387263,96	158	66529	666474,77	4386737,81	158	66570	665890,96	4386685,93	158	66611	666404,20	4386400,67
158	66448	667103,29	4387645,64	158	66489	666758,52	4387261,26	158	66530	666456,39	4386722,71	158	66571	665868,33	4386684,67	158	66612	666408,09	4386398,54
158	66449	667093,34	4387645,88	158	66490	666757,42	4387257,32	158	66531	666450,42	4386718,54	158	66572	665868,87	4386683,50	158	66613	666424,57	4386392,07
158	66450	667063,68	4387647,36	158	66491	666756,20	4387252,94	158	66532	666435,66	4386708,61	158	66573	665878,83	4386679,71	158	66614	666443,21	4386382,57
158	66451	667040,95	4387639,13	158	66492	666753,97	4387244,94	158	66533	666415,01	4386696,46	158	66574	665880,90	4386678,72	158	66615	666443,62	4386382,33
158	66452	667030,36	4387636,12	158	66493	666752,39	4387241,09	158	66534	666402,54	4386690,09	158	66575	665881,37	4386678,49	158	66616	666451,80	4386377,34
158	66453	667017,36	4387632,90	158	66494	666742,64	4387217,29	158	66535	666392,95	4386685,51	158	66576	665888,67	4386674,75	158	66617	666470,38	4386365,40
158	66454	667010,65	4387632,72	158	66495	666730,70	4387193,41	158	66536	666383,42	4386681,75	158	66577	665923,15	4386656,19	158	66618	666478,16	4386360,13
158	66455	667008,32	4387627,48	158	66496	666728,21	4387188,59	158	66537	666376,41	4386677,08	158	66578	665930,14	4386652,25	158	66619	666478,85	4386359,64
158	66456	667011,76	4387611,31	158	66497	666724,86	4387182,55	158	66538	666372,23	4386674,37	158	66579	665937,45	4386647,73	158	66620	666480,45	4386358,49
158	66457	667014,62	4387597,85	158	66498	666720,17	4387174,84	158	66539	666371,68	4386674,02	158	66580	665938,46	4386647,07	158	66621	666484,78	4386355,26
158	66458	667015,71	4387576,94	158	66499	666719,90	4387174,43	158	66540	666364,16	4386668,85	158	66581	665947,19	4386641,07	158	66622	666502,02	4386342,01
158	66459	667015,71	4387571,79	158	66500	666715,99	4387168,54	158	66541	666346,33	4386660,47	158	66582	665949,65	4386639,26	158	66623	666525,12	4386321,20
158	66460	667014,62	4387550,88	158	66501	666694,45	4387137,32	158	66542	666316,97	4386650,06	158	66583	665975,51	4386619,86	158	66624	666527,22	4386318,99
158	66461	667005,93	4387509,98	158	66502	666672,28	4387098,51	158	66543	666311,95	4386648,71	158	66584	665999,94	4386601,85	158	66625	666530,86	4386315,05
158	66462	666990,52	4387474,61	158	66503	666671,82	4387097,70	158	66544	666301,55	4386646,20	158	66585	666016,19	4386588,51	158	66626	666540,15	4386303,37
158	66463	666989,80	4387473,32	158	66504	666658,61	4387077,70	158	66545	666259,96	4386641,83	158	66586	666017,71	4386587,12	158	66627	666555,95	4386292,42
158	66464	666988,21	4387470,50	158	66505	666631,36	4387038,78	158	66546	666240,07	4386641,83	158	66587	666031,44	4386573,29	158	66628	666559,61	4386289,82
158	66465	666978,68	4387455,58	158	66506	666616,39	4387020,00	158	66547	666203,52	4386645,20	158	66588	666031,85	4386572,83	158	66629	666577,40	4386275,27
158	66466	666974,96	4387450,28	158	66507	666609,11	4387012,33	158	66548	666199,92	4386645,87	158	66589	666054,40	4386547,63	158	66630	666579,39	4386273,44
158	66467	666959,91	4387431,37	158	66508	666597,32	4387000,55	158	66549	666194,89	4386646,87	158	66590	666061,10	4386539,74	158	66631	666592,68	4386260,02
158	66468	666952,65	4387423,72	158	66509	666587,82	4386992,06	158	66550	666180,51	4386651,14	158	66591	666061,70	4386539,00	158	66632	666597,68	4386254,24
158	66469	666947,20	4387418,28	158	66510	666585,31	4386975,77	158	66551	666167,12	4386649,80	158	66592	666066,18	4386533,18	158	66633	666624,21	4386222,41
158	66470	666923,39	4387397,96	158	66511	666584,77	4386973,13	158	66552	666157,97	4386650,01	158	66593	666083,74	4386520,41	158	66634	666631,05	4386213,73
158	66471	666908,06	4387387,86	158	66512	666580,87	4386958,29	158	66553	666156,86	4386650,06	158	66594	666088,71	4386516,68	158	66635	666631,69	4386212,87
158	66472	666898,26	4387382,03	158	66513	666579,00	4386951,22	158	66554	666143,94	4386651,07	158	66595	666089,21	4386516,30	158	66636	666632,87	4386211,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
158	66637	666655,92	4386203,94	158	66678	666968,64	4385833,69	158	66719	667159,28	4385336,70	158	66760	668011,38	4385551,21	159	66800	667952,83	4387719,08
158	66638	666658,63	4386202,86	158	66679	666975,60	4385803,58	158	66720	667165,22	4385332,78	158	66761	668018,60	4385554,79	159	66801	667934,19	4387721,67
158	66639	666665,95	4386199,77	158	66680	666978,13	4385786,88	158	66721	667186,54	4385318,15	158	66762	668032,36	4385559,27	159	66802	667918,90	4387724,54
158	66640	666695,19	4386183,71	158	66681	666983,73	4385771,74	158	66722	667221,14	4385323,34	158	66763	668039,41	4385560,48	159	66803	667911,05	4387725,54
158	66641	666696,11	4386183,10	158	66682	666986,48	4385762,54	158	66723	667312,95	4385337,84	158	66764	668047,45	4385563,18	159	66804	667864,94	4387719,81
158	66642	666703,07	4386178,25	158	66683	666998,41	4385718,77	158	66724	667392,19	4385357,05	158	66765	668051,33	4385564,32	159	66805	667854,44	4387718,11
158	66643	666703,72	4386177,79	158	66684	667003,70	4385692,54	158	66725	667397,73	4385358,31	158	66766	668057,11	4385565,75	159	66806	667860,32	4387712,23
158	66644	666723,62	4386163,21	158	66685	667004,05	4385689,90	158	66726	667411,42	4385360,72	158	66767	668062,69	4385568,74	159	66807	667865,30	4387706,24
158	66645	666754,05	4386135,70	158	66686	667004,70	4385684,43	158	66727	667413,25	4385360,98	158	66768	668085,19	4385574,63	159	66808	667869,75	4387700,00
158	66646	666754,61	4386135,07	158	66687	667005,16	4385656,82	158	66728	667430,65	4385362,66	158	66769	668163,43	4385576,29	159	66809	667874,79	4387692,36
158	66647	666757,36	4386131,99	158	66688	667005,29	4385649,24	158	66729	667481,04	4385365,31	158	66770	668223,08	4385580,46	159	66810	667877,05	4387688,76
158	66648	666781,38	4386098,79	158	66689	667005,18	4385647,82	158	66730	667483,55	4385365,43	158	66771	668292,20	4385586,85	159	66811	667877,94	4387687,25
158	66649	666787,43	4386087,46	158	66690	667004,60	4385641,21	158	66731	667484,08	4385365,45	158	66772	668391,42	4385610,02	159	66812	667882,79	4387677,71
158	66650	666788,02	4386086,28	158	66691	667003,69	4385633,85	158	66732	667492,07	4385365,61	158	66773	668396,66	4385610,95	159	66813	667883,00	4387677,23
158	66651	666793,72	4386073,68	158	66692	666998,39	4385596,72	158	66733	667499,72	4385366,38	158	66774	668451,33	4385617,71	159	66814	667886,66	4387667,67
158	66652	666803,00	4386051,12	158	66693	666993,99	4385577,75	158	66734	667541,14	4385365,61	158	66775	668457,46	4385618,09	159	66815	667889,28	4387657,94
158	66653	666806,65	4386041,56	158	66694	666990,61	4385563,18	158	66735	667561,21	4385364,60	158	66776	668481,41	4385618,09	159	66816	667889,39	4387657,43
158	66654	666807,01	4386040,54	158	66695	666989,57	4385560,07	158	66736	667563,18	4385364,40	158	66777	668505,40	4385618,09	159	66817	667891,12	4387646,71
158	66655	666808,61	4386035,82	158	66696	666988,34	4385556,47	158	66737	667582,31	4385361,53	158	66778	668521,83	4385621,74	159	66818	667891,66	4387636,26
158	66656	666810,46	4386029,82	158	66697	666972,37	4385521,38	158	66738	667621,24	4385353,75	158	66779	668556,38	4385638,74	159	66819	667891,66	4387635,73
158	66657	666811,18	4386027,33	158	66698	666965,16	4385510,23	158	66739	667623,01	4385356,70	158	66780	668595,07	4385657,79	159	66820	667891,50	4387632,53
158	66658	666825,51	4386018,94	158	66699	666966,52	4385503,82	158	66740	667624,90	4385360,31	158	66781	668600,31	4385660,01	159	66821	667900,39	4387626,92
158	66659	666827,03	4386017,88	158	66700	666966,52	4385462,02	158	66741	667643,20	4385378,60	158	66782	668667,26	4385683,96	159	66822	667907,34	4387633,87
158	66660	666829,68	4386015,98	158	66701	666966,41	4385460,92	158	66742	667644,38	4385379,27	158	66783	668671,98	4385685,38	159	66823	667907,73	4387634,22
158	66661	666842,36	4386005,96	158	66702	666965,39	4385451,70	158	66743	667658,47	4385386,90	158	66784	668684,29	4385688,46	159	66824	667915,94	4387640,88
158	66662	666851,64	4385998,00	158	66703	666963,38	4385437,95	158	66744	667688,61	4385404,39	159	66785	668177,71	4387761,10	159	66825	667917,41	4387641,93
158	66663	666858,92	4385991,44	158	66704	666961,33	4385426,67	158	66745	667691,50	4385405,94	159	66786	668180,36	4387762,61	159	66826	667928,15	4387649,44
158	66664	666859,48	4385990,91	158	66705	666961,19	4385426,13	158	66746	667715,84	4385417,97	159	66787	668186,29	4387771,27	159	66827	667929,63	4387650,45
158	66665	666863,33	4385987,16	158	66706	666967,76	4385421,66	158	66747	667748,62	4385434,18	159	66788	668173,44	4387769,87	159	66828	667946,09	4387661,55
158	66666	666883,26	4385967,25	158	66707	666986,33	4385412,64	158	66748	667754,96	4385436,78	159	66789	668151,77	4387768,70	159	66829	667953,42	4387666,05
158	66667	666903,17	4385947,33	158	66708	666993,10	4385409,19	158	66749	667807,62	4385454,35	159	66790	668126,97	4387770,24	159	66830	667953,80	4387666,26
158	66668	666910,38	4385939,73	158	66709	667025,49	4385391,90	158	66750	667857,13	4385477,14	159	66791	668110,77	4387772,26	159	66831	667961,69	4387670,20
158	66669	666920,70	4385927,31	158	66710	667054,97	4385381,26	158	66751	667895,76	4385500,79	159	66792	668106,09	4387767,73	159	66832	667963,02	4387670,78
158	66670	666922,28	4385925,23	158	66711	667088,85	4385370,74	158	66752	667896,87	4385501,45	159	66793	668104,48	4387766,36	159	66833	667965,32	4387671,73
158	66671	666936,55	4385903,83	158	66712	667105,49	4385364,75	158	66753	667898,50	4385502,35	159	66794	668092,75	4387757,15	159	66834	667999,10	4387685,24
158	66672	666938,43	4385900,48	158	66713	667107,24	4385364,03	158	66754	667959,36	4385534,52	159	66795	668056,54	4387736,24	159	66835	668051,27	4387713,55
158	66673	666938,73	4385899,95	158	66714	667112,62	4385361,73	158	66755	667970,28	4385538,75	159	66796	668027,08	4387725,80	159	66836	668099,95	4387741,80
158	66674	666942,53	4385892,71	158	66715	667125,40	4385355,48	158	66756	667980,24	4385541,31	159	66797	668024,07	4387724,99	159	66837	668105,54	4387744,81
158	66675	666955,79	4385866,18	158	66716	667145,29	4385344,87	158	66757	667990,43	4385544,54	159	66798	668013,76	4387722,51	159	66838	668109,70	4387746,78
158	66676	666967,10	4385838,57	158	66717	667147,79	4385343,52	158	66758	667999,51	4385547,92	159	66799	667972,18	4387718,14	159	66839	668119,49	4387750,54
158	66677	666967,70	4385836,69	158	66718	667158,62	4385337,12	158	66759	668004,82	4385549,57	159	66799	667953,93	4387718,97	159	66840	668119,98	4387750,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
159	66841	668130,24	4387753,43	160	66881	666626,54	4387849,23	160	66922	666844,77	4388528,68	160	66963	666953,91	4389184,92	160	67004	666974,26	4389486,82
159	66842	668133,39	4387754,05	160	66882	666626,94	4387865,21	160	66923	666846,73	4388537,24	160	66964	666953,27	4389187,05	160	67005	666974,51	4389488,79
159	66843	668144,27	4387755,99	160	66883	666635,63	4387906,10	160	66924	666853,47	4388558,06	160	66965	666949,28	4389201,49	160	67006	666975,14	4389493,13
159	66844	668155,54	4387758,56	160	66884	666644,03	4387927,63	160	66925	666861,02	4388589,87	160	66966	666947,74	4389209,58	160	67007	666974,74	4389496,23
159	66845	668157,00	4387758,89	160	66885	666648,76	4387937,94	160	66926	666866,73	4388633,28	160	66967	666947,74	4389220,04	160	67008	666974,59	4389497,44
159	66846	668165,41	4387760,30	160	66886	666657,36	4387954,61	160	66927	666870,98	4388674,99	160	66968	666949,91	4389230,26	160	67009	666974,35	4389501,00
159	66847	668167,32	4387760,52	160	66887	666676,14	4387980,45	160	66928	666871,48	4388678,59	160	66969	666954,16	4389239,81	160	67010	666974,02	4389510,78
159	66848	668167,84	4387760,58	160	66888	666681,94	4387988,43	160	66929	666878,24	4388716,67	160	66970	666960,31	4389248,27	160	67011	666973,08	4389522,63
159	66784	668177,71	4387761,10	160	66889	666692,84	4387999,63	160	66930	666879,92	4388723,38	160	66971	666960,85	4389248,86	160	67012	666972,98	4389523,81
160	66849	666350,69	4387364,61	160	66890	666697,13	4388003,71	160	66931	666884,27	4388733,10	160	66972	666964,85	4389253,15	160	67013	666972,05	4389525,66
160	66850	666350,69	4387381,53	160	66891	666712,38	4388016,80	160	66932	666896,37	4388753,69	160	66973	666966,43	4389254,55	160	67014	666970,42	4389529,24
160	66851	666358,50	4387419,63	160	66892	666727,07	4388028,18	160	66933	666923,11	4388801,68	160	66974	666966,13	4389257,61	160	67015	666966,05	4389539,92
160	66852	666362,51	4387432,61	160	66893	666729,54	4388030,03	160	66934	666933,62	4388820,53	160	66975	666966,17	4389267,64	160	67016	666965,58	4389541,09
160	66853	666363,39	4387435,41	160	66894	666742,91	4388038,77	160	66935	666940,67	4388862,80	160	66976	666968,35	4389277,86	160	67017	666961,15	4389552,76
160	66854	666380,40	4387473,61	160	66895	666753,81	4388045,67	160	66936	666940,21	4388894,89	160	66977	666972,60	4389287,41	160	67018	666960,33	4389555,08
160	66855	666381,81	4387476,02	160	66896	666764,52	4388051,51	160	66937	666933,94	4388917,57	160	66978	666978,54	4389295,63	160	67019	666960,15	4389555,62
160	66856	666386,10	4387483,20	160	66897	666778,92	4388058,62	160	66938	666933,71	4388918,45	160	66979	666986,01	4389304,04	160	67020	666957,10	4389565,39
160	66857	666394,34	4387498,07	160	66898	666818,67	4388071,54	160	66939	666929,59	4388934,46	160	66980	666989,83	4389307,50	160	67021	666953,62	4389575,07
160	66858	666396,05	4387501,10	160	66899	666814,36	4388080,35	160	66940	666922,66	4388961,45	160	66981	666988,43	4389313,08	160	67022	666953,11	4389576,56
160	66859	666398,08	4387504,53	160	66900	666811,73	4388086,87	160	66941	666921,36	4388968,66	160	66982	666987,33	4389318,99	160	67023	666950,93	4389586,78
160	66860	666419,85	4387540,56	160	66901	666809,66	4388096,13	160	66942	666921,08	4388973,89	160	66983	666985,96	4389329,91	160	67024	666950,82	4389588,06
160	66861	666425,25	4387549,01	160	66902	666806,03	4388125,27	160	66943	666921,08	4389011,35	160	66984	666985,84	4389330,91	160	67025	666949,87	4389599,99
160	66862	666435,56	4387564,29	160	66903	666802,39	4388151,29	160	66944	666921,36	4389016,58	160	66985	666985,72	4389332,18	160	67026	666949,00	4389610,83
160	66863	666449,01	4387582,00	160	66904	666802,18	4388152,98	160	66945	666921,51	4389017,88	160	66986	666984,70	4389345,14	160	67027	666948,91	4389611,28
160	66864	666467,92	4387604,23	160	66905	666801,93	4388156,62	160	66946	666925,80	4389050,44	160	66987	666984,14	4389352,19	160	67028	666947,18	4389619,65
160	66865	666484,20	4387628,36	160	66906	666800,10	4388214,36	160	66947	666926,89	4389056,12	160	66988	666982,16	4389362,20	160	67029	666946,43	4389624,52
160	66866	666501,39	4387650,38	160	66907	666800,07	4388215,95	160	66948	666936,60	4389094,71	160	66989	666981,50	4389366,65	160	67030	666946,31	4389625,78
160	66867	666515,40	4387664,46	160	66908	666800,07	4388241,75	160	66949	666937,54	4389097,95	160	66990	666981,38	4389367,91	160	67031	666945,44	4389636,72
160	66868	666530,29	4387678,02	160	66909	666800,35	4388246,98	160	66950	666938,74	4389101,26	160	66991	666980,56	4389378,12	160	67032	666944,56	4389647,68
160	66869	666547,36	4387691,91	160	66910	666800,75	4388249,96	160	66951	666941,74	4389108,66	160	66992	666978,73	4389390,23	160	67033	666943,53	4389660,65
160	66870	666573,05	4387706,75	160	66911	666805,68	4388279,54	160	66952	666943,85	4389115,49	160	66993	666978,44	4389392,48	160	67034	666942,65	4389671,61
160	66871	666577,75	4387725,72	160	66912	666809,46	4388301,71	160	66953	666945,77	4389123,28	160	66994	666978,33	4389393,73	160	67035	666942,40	4389674,83
160	66872	666578,67	4387728,49	160	66913	666810,56	4388326,85	160	66954	666946,76	4389126,75	160	66995	666977,45	4389404,70	160	67036	666889,75	4389619,30
160	66873	666579,29	4387730,30	160	66914	666810,79	4388329,90	160	66955	666947,97	4389130,06	160	66996	666976,50	4389416,65	160	67037	666868,80	4389595,77
160	66874	666592,10	4387759,83	160	66915	666812,96	4388340,12	160	66956	666952,34	4389140,85	160	66997	666976,39	4389418,45	160	67038	666852,09	4389577,01
160	66875	666597,40	4387769,77	160	66916	666814,91	4388345,19	160	66957	666954,68	4389149,33	160	66998	666975,81	4389431,59	160	67039	666850,95	4389575,66
160	66876	666600,28	4387774,99	160	66917	666822,80	4388362,72	160	66958	666955,34	4389151,52	160	66999	666975,02	4389441,62	160	67040	666813,86	4389528,79
160	66877	666600,77	4387775,85	160	66918	666825,60	4388386,42	160	66959	666959,38	4389163,90	160	67000	666974,15	4389452,54	160	67041	666783,03	4389483,04
160	66878	666615,62	4387798,00	160	66919	666831,08	4388436,93	160	66960	666959,83	4389165,23	160	67001	666973,19	4389464,47	160	67042	666774,18	4389469,91
160	66879	666621,80	4387805,50	160	66920	666831,39	4388439,30	160	66961	666961,52	4389169,96	160	67002	666973,16	4389472,13	160	67043	666761,78	4389451,50
160	66880	666625,21	4387825,01	160	66921	666839,91	4388493,49	160	66962	666958,16	4389175,37	160	67003	666974,12	4389485,24	160	67044	666753,20	4389437,39



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
160	67045	666747,48	4389429,85	160	67086	665713,37	4387918,25	160	67127	665470,84	4387637,49	160	67168	665712,83	4387552,00	160	67209	665851,42	4387360,46
160	67046	666683,60	4389332,62	160	67087	665703,00	4387900,70	160	67128	665479,70	4387638,66	160	67169	665717,19	4387548,00	160	67210	665855,95	4387351,65
160	67047	666647,46	4389263,94	160	67088	665700,89	4387896,97	160	67129	665489,24	4387639,11	160	67170	665722,06	4387542,96	160	67211	665856,28	4387350,90
160	67048	666647,10	4389263,18	160	67089	665675,22	4387895,07	160	67130	665499,75	4387638,56	160	67171	665726,94	4387537,11	160	67212	665860,17	4387340,92
160	67049	666631,07	4389227,88	160	67090	665673,58	4387894,88	160	67131	665500,79	4387638,45	160	67172	665731,37	4387530,94	160	67213	665863,64	4387330,32
160	67050	666622,70	4389207,85	160	67091	665672,35	4387894,73	160	67132	665511,07	4387636,81	160	67173	665738,62	4387519,92	160	67214	665863,89	4387329,60
160	67051	666612,76	4389183,32	160	67092	665637,24	4387889,18	160	67133	665522,11	4387634,57	160	67174	665740,33	4387517,06	160	67215	665865,92	4387322,44
160	67052	666581,40	4389094,00	160	67093	665592,39	4387882,08	160	67134	665522,54	4387634,48	160	67175	665743,91	4387510,04	160	67216	665866,06	4387321,87
160	67053	666565,08	4389027,72	160	67094	665580,88	4387879,78	160	67135	665532,49	4387631,25	160	67176	665749,14	4387497,21	160	67217	665867,53	4387314,76
160	67054	666557,99	4388998,91	160	67095	665576,96	4387878,99	160	67136	665553,46	4387622,42	160	67177	665752,68	4387486,23	160	67218	665869,94	4387300,48
160	67055	666557,55	4388996,65	160	67096	665559,25	4387875,46	160	67137	665559,01	4387619,11	160	67178	665755,54	4387478,24	160	67219	665870,41	4387297,39
160	67056	666554,68	4388981,25	160	67097	665524,62	4387867,89	160	67138	665562,33	4387619,98	160	67179	665759,37	4387468,49	160	67220	665870,82	4387294,05
160	67057	666540,93	4388865,73	160	67098	665467,74	4387850,86	160	67139	665564,55	4387620,48	160	67180	665759,98	4387466,92	160	67221	665871,19	4387289,44
160	67058	666539,61	4388821,99	160	67099	665470,22	4387840,81	160	67140	665574,52	4387622,08	160	67181	665761,48	4387462,62	160	67222	665871,37	4387284,94
160	67059	666518,10	4388815,55	160	67100	665471,63	4387834,10	160	67141	665575,14	4387622,15	160	67182	665764,16	4387452,63	160	67223	665871,54	4387274,96
160	67060	666411,28	4388769,46	160	67101	665471,75	4387833,43	160	67142	665585,96	4387622,73	160	67183	665764,29	4387452,02	160	67224	665871,44	4387268,44
160	67061	666381,53	4388753,88	160	67102	665472,71	4387826,64	160	67143	665589,41	4387622,73	160	67184	665765,18	4387446,46	160	67225	665870,99	4387262,33
160	67062	666370,83	4388748,04	160	67103	665472,94	4387824,06	160	67144	665600,23	4387622,15	160	67185	665771,85	4387443,06	160	67226	665870,41	4387257,82
160	67063	666299,84	4388705,42	160	67104	665473,07	4387822,19	160	67145	665600,85	4387622,08	160	67186	665772,57	4387442,64	160	67227	665870,08	4387255,75
160	67064	666237,13	4388660,60	160	67105	665473,75	4387811,39	160	67146	665610,82	4387620,48	160	67187	665780,17	4387437,77	160	67228	665868,70	4387247,67
160	67065	666222,44	4388649,22	160	67106	665475,57	4387790,43	160	67147	665612,59	4387620,09	160	67188	665781,32	4387436,94	160	67229	665867,35	4387241,05
160	67066	666191,84	4388624,54	160	67107	665475,81	4387786,87	160	67148	665618,12	4387618,81	160	67189	665783,08	4387435,64	160	67230	665867,21	4387240,49
160	67067	666146,21	4388583,78	160	67108	665475,94	4387783,66	160	67149	665622,32	4387617,83	160	67190	665787,37	4387432,37	160	67231	665865,09	4387232,98
160	67068	666141,91	4388579,70	160	67109	665476,45	4387760,33	160	67150	665626,30	4387616,82	160	67191	665794,66	4387426,26	160	67232	665861,17	4387222,84
160	67069	666102,95	4388540,59	160	67110	665477,08	4387747,52	160	67151	665629,77	4387615,80	160	67192	665795,21	4387425,75	160	67233	665860,83	4387222,08
160	67070	666046,78	4388473,59	160	67111	665477,16	4387739,86	160	67152	665638,02	4387613,21	160	67193	665801,70	4387419,18	160	67234	665856,24	4387213,12
160	67071	666028,20	4388451,44	160	67112	665477,14	4387739,09	160	67153	665643,60	4387611,30	160	67194	665806,75	4387413,11	160	67235	665850,11	4387203,75
160	67072	666005,56	4388416,97	160	67113	665476,63	4387731,40	160	67154	665649,19	4387609,01	160	67195	665807,14	4387412,60	160	67236	665843,47	4387195,53
160	67073	665964,31	4388354,21	160	67114	665475,53	4387723,81	160	67155	665655,02	4387606,17	160	67196	665811,80	4387405,98	160	67237	665836,44	4387188,47
160	67074	665931,91	4388291,43	160	67115	665475,40	4387723,09	160	67156	665661,88	4387602,27	160	67197	665813,90	4387402,74	160	67238	665835,83	4387187,92
160	67075	665921,50	4388271,25	160	67116	665473,93	4387716,39	160	67157	665668,76	4387597,96	160	67198	665814,38	4387402,40	160	67239	665834,90	4387187,16
160	67076	665916,77	4388260,94	160	67117	665471,03	4387705,04	160	67158	665672,26	4387595,67	160	67199	665816,22	4387401,09	160	67240	665833,77	4387182,29
160	67077	665908,52	4388242,45	160	67118	665467,28	4387689,35	160	67159	665674,72	4387593,94	160	67200	665818,23	4387399,60	160	67241	665832,89	4387178,82
160	67078	665871,75	4388142,13	160	67119	665465,13	4387681,74	160	67160	665682,84	4387587,37	160	67201	665824,33	4387394,54	160	67242	665831,39	4387173,75
160	67079	665847,65	4388113,38	160	67120	665456,97	4387663,25	160	67161	665683,31	4387586,95	160	67202	665824,95	4387393,98	160	67243	665828,14	4387165,12
160	67080	665828,39	4388086,20	160	67121	665454,80	4387659,42	160	67162	665690,73	4387579,53	160	67203	665832,45	4387386,49	160	67244	665827,85	4387164,45
160	67081	665798,97	4388049,23	160	67122	665454,46	4387658,82	160	67163	665695,35	4387574,01	160	67204	665835,52	4387382,92	160	67245	665823,94	4387156,39
160	67082	665792,81	4388040,54	160	67123	665452,28	4387655,39	160	67164	665699,13	4387568,86	160	67205	665838,99	4387378,46	160	67246	665819,47	4387148,13
160	67083	665772,48	4388011,86	160	67124	665455,85	4387638,63	160	67165	665703,25	4387562,84	160	67206	665845,18	4387370,03	160	67247	665818,13	4387145,73
160	67084	665762,17	4387996,58	160	67125	665456,06	4387635,67	160	67166	665705,14	4387560,00	160	67207	665848,67	4387364,96	160	67248	665817,59	4387144,81
160	67085	665735,13	4387954,28	160	67126	665461,97	4387635,91	160	67167	665706,86	4387557,16	160	67208	665848,91	4387364,59	160	67249	665812,43	4387136,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
160	67250	665811,94	4387136,26	160	67291	666346,18	4387357,83	161	67331	667615,69	4388279,70	161	67372	667349,54	4388716,64	161	67413	667533,12	4389122,27
160	67251	665808,32	4387131,77	160	67292	666346,44	4387358,24	161	67332	667604,88	4388286,13	161	67373	667348,28	4388724,68	161	67414	667552,36	4389136,19
160	67252	665807,24	4387125,03	160	66849	666350,69	4387364,61	161	67333	667564,88	4388307,00	161	67374	667347,51	4388730,35	161	67415	667554,48	4389137,70
160	67253	665807,07	4387124,21	161	67293	668086,31	4388203,16	161	67334	667545,21	4388318,66	161	67375	667344,85	4388742,10	161	67416	667561,02	4389142,13
160	67254	665804,36	4387114,09	161	67294	668086,51	4388208,97	161	67335	667544,49	4388319,14	161	67376	667341,49	4388761,25	161	67417	667584,32	4389157,25
160	67255	665800,45	4387103,95	161	67295	668087,49	4388222,81	161	67336	667538,56	4388323,29	161	67377	667341,35	4388762,36	161	67418	667587,39	4389159,29
160	67256	665822,34	4387102,84	161	67296	668096,18	4388263,71	161	67337	667532,50	4388327,87	161	67378	667340,88	4388766,45	161	67419	667594,47	4389165,88
160	67257	665860,45	4387104,96	161	67297	668097,22	4388266,84	161	67338	667513,94	4388342,46	161	67379	667339,92	4388779,88	161	67420	667606,38	4389176,11
160	67258	665927,54	4387113,35	161	67298	668070,55	4388262,55	161	67339	667503,54	4388351,23	161	67380	667339,25	4388797,78	161	67421	667607,14	4389176,71
160	67259	665941,45	4387114,59	161	67299	668055,47	4388260,71	161	67340	667502,93	4388351,78	161	67381	667339,11	4388805,37	161	67422	667613,88	4389181,83
160	67260	665942,69	4387114,66	161	67300	668054,51	4388260,63	161	67341	667493,05	4388361,33	161	67382	667340,21	4388826,38	161	67423	667620,44	4389186,40
160	67261	665953,59	4387114,96	161	67301	668037,83	4388259,93	161	67342	667474,48	4388380,57	161	67383	667342,80	4388843,71	161	67424	667643,65	4389201,89
160	67262	665964,80	4387114,65	161	67302	668031,25	4388260,04	161	67343	667469,75	4388385,65	161	67384	667343,24	4388845,97	161	67425	667660,16	4389216,53
160	67263	665966,01	4387114,58	161	67303	668029,05	4388260,12	161	67344	667463,75	4388392,62	161	67385	667349,34	4388869,54	161	67426	667670,79	4389221,06
160	67264	665979,00	4387113,42	161	67304	668004,38	4388261,17	161	67345	667463,17	4388393,33	161	67386	667354,19	4388882,86	161	67427	667671,27	4389221,38
160	67265	666033,38	4387106,79	161	67305	668003,88	4388261,09	161	67346	667454,44	4388404,80	161	67387	667364,13	4388907,39	161	67428	667699,49	4389236,77
160	67266	666044,71	4387105,08	161	67306	667980,53	4388252,92	161	67347	667438,52	4388427,34	161	67388	667369,01	4388918,45	161	67429	667725,78	4389246,34
160	67267	666045,93	4387104,86	161	67307	667973,17	4388250,50	161	67348	667434,05	4388433,94	161	67389	667369,37	4388919,20	161	67430	667728,60	4389247,14
160	67268	666051,98	4387103,67	161	67308	667972,74	4388250,37	161	67349	667433,75	4388434,40	161	67390	667376,64	4388933,02	161	67431	667742,08	4389250,50
160	67269	666058,90	4387102,07	161	67309	667966,08	4388248,45	161	67350	667428,37	4388443,18	161	67391	667391,65	4388955,38	161	67432	667771,46	4389254,05
160	67270	666065,48	4387100,43	161	67310	667931,60	4388239,17	161	67351	667424,14	4388450,91	161	67392	667392,66	4388956,69	161	67433	667793,12	4389260,12
160	67271	666074,08	4387098,27	161	67311	667927,92	4388238,21	161	67352	667423,92	4388451,33	161	67393	667402,23	4388968,15	161	67434	667817,63	4389268,64
160	67272	666175,91	4387121,36	161	67312	667920,84	4388236,57	161	67353	667420,86	4388457,46	161	67394	667411,28	4388977,57	161	67435	667827,26	4389271,72
160	67273	666177,01	4387125,71	161	67313	667920,42	4388236,48	161	67354	667406,94	4388486,64	161	67395	667416,61	4388982,76	161	67436	667827,74	4389271,86
160	67274	666177,43	4387127,37	161	67314	667882,62	4388228,53	161	67355	667401,98	4388497,91	161	67396	667418,11	4388986,10	161	67437	667833,81	4389273,53
160	67275	666180,44	4387137,53	161	67315	667862,50	4388225,36	161	67356	667401,79	4388498,37	161	67397	667420,50	4388991,06	161	67438	667854,37	4389278,84
160	67276	666197,44	4387175,73	161	67316	667861,26	4388225,23	161	67357	667400,26	4388502,28	161	67398	667427,79	4389005,65	161	67439	667862,79	4389280,82
160	67277	666200,32	4387180,55	161	67317	667840,22	4388224,12	161	67358	667386,90	4388537,56	161	67399	667432,42	4389014,37	161	67440	667875,82	4389283,14
160	67278	666200,66	4387181,10	161	67318	667828,86	4388224,44	161	67359	667383,84	4388545,73	161	67400	667433,27	4389015,87	161	67441	667877,14	4389283,33
160	67279	666204,57	4387187,21	161	67319	667828,34	4388224,47	161	67360	667374,55	4388572,26	161	67401	667433,74	4389016,70	161	67442	667899,66	4389285,29
160	67280	666220,48	4387211,08	161	67320	667822,39	4388224,90	161	67361	667373,10	4388576,57	161	67402	667436,06	4389020,61	161	67443	667921,54	4389285,95
160	67281	666225,62	4387218,42	161	67321	667794,90	4388227,29	161	67362	667367,47	4388597,76	161	67403	667445,34	4389035,87	161	67444	667927,74	4389286,04
160	67282	666226,13	4387219,12	161	67322	667752,08	4388229,76	161	67363	667367,16	4388599,25	161	67404	667463,17	4389060,70	161	67445	667933,17	4389285,97
160	67283	666231,23	4387225,79	161	67323	667722,02	4388233,80	161	67364	667364,10	4388618,96	161	67405	667464,32	4389062,06	161	67446	667955,71	4389285,38
160	67284	666257,76	4387258,95	161	67324	667713,07	4388235,92	161	67365	667363,67	4388623,51	161	67406	667468,74	4389067,14	161	67447	667972,84	4389285,38
160	67285	666265,31	4387267,84	161	67325	667710,80	4388236,51	161	67366	667360,62	4388660,65	161	67407	667484,48	4389082,79	161	67448	668007,10	4389285,38
160	67286	666296,39	4387295,81	161	67326	667679,99	4388247,31	161	67367	667359,56	4388669,90	161	67408	667502,39	4389089,71	161	67449	668017,96	4389290,81
160	67287	666314,18	4387306,09	161	67327	667674,39	4388249,91	161	67368	667356,60	4388683,24	161	67409	667512,29	4389106,95	161	67450	668026,07	4389294,64
160	67288	666331,25	4387327,68	161	67328	667635,93	4388268,48	161	67369	667356,34	4388684,40	161	67410	667512,75	4389107,31	161	67451	668047,41	4389302,72
160	67289	666335,39	4387332,59	161	67329	667627,37	4388272,86	161	67370	667352,82	4388700,71	161	67411	667518,02	4389111,28	161	67452	668049,21	4389303,28
160	67290	666341,49	4387350,12	161	67330	667626,99	4388273,08	161	67371	667351,04	4388708,95	161	67412	667532,69	4389121,96	161	67453	668067,64	4389308,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
161	67454	668079,54	4389310,28	161	67495	668089,75	4389755,37	161	67536	668607,85	4390079,20	161	67577	668777,37	4390601,31	161	67618	668825,10	4391154,85
161	67455	668092,80	4389312,27	161	67496	668091,05	4389756,94	161	67537	668610,55	4390084,18	161	67578	668777,76	4390602,47	161	67619	668831,74	4391171,25
161	67456	668108,23	4389313,98	161	67497	668096,17	4389762,84	161	67538	668612,07	4390086,88	161	67579	668782,55	4390620,78	161	67620	668832,20	4391172,24
161	67457	668109,12	4389314,04	161	67498	668114,65	4389780,88	161	67539	668628,46	4390111,01	161	67580	668788,51	4390646,40	161	67621	668840,85	4391189,02
161	67458	668111,09	4389314,12	161	67499	668133,22	4389796,79	161	67540	668629,57	4390112,41	161	67581	668791,33	4390664,47	161	67622	668855,96	4391211,51
161	67459	668095,39	4389327,55	161	67500	668137,90	4389800,70	161	67541	668637,76	4390122,11	161	67582	668792,13	4390671,93	161	67623	668856,92	4391212,75
161	67460	668093,19	4389329,76	161	67501	668155,15	4389814,62	161	67542	668650,14	4390134,69	161	67583	668794,40	4390692,95	161	67624	668866,39	4391224,09
161	67461	668086,25	4389337,09	161	67502	668161,86	4389819,81	161	67543	668669,37	4390152,59	161	67584	668803,03	4390733,25	161	67625	668873,66	4391231,74
161	67462	668061,67	4389370,91	161	67503	668162,25	4389820,10	161	67544	668676,54	4390158,95	161	67585	668805,55	4390740,52	161	67626	668888,26	4391246,33
161	67463	668054,29	4389384,96	161	67504	668163,57	4389821,06	161	67545	668677,08	4390159,41	161	67586	668806,87	4390744,10	161	67627	668907,13	4391262,95
161	67464	668053,87	4389385,84	161	67505	668168,44	4389824,49	161	67546	668688,25	4390168,19	161	67587	668809,80	4390751,59	161	67628	668908,37	4391263,91
161	67465	668047,43	4389400,95	161	67506	668183,03	4389834,44	161	67547	668709,05	4390183,36	161	67588	668815,27	4390764,78	161	67629	668913,30	4391267,61
161	67466	668038,14	4389425,48	161	67507	668189,21	4389838,49	161	67548	668708,16	4390186,67	161	67589	668826,82	4390788,21	161	67630	668940,68	4391283,89
161	67467	668034,96	4389434,52	161	67508	668189,59	4389838,73	161	67549	668703,02	4390212,82	161	67590	668838,61	4390805,66	161	67631	668946,30	4391295,12
161	67468	668034,05	4389437,39	161	67509	668214,75	4389852,16	161	67550	668702,82	4390214,37	161	67591	668842,26	4390813,07	161	67632	668956,04	4391310,34
161	67469	668033,89	4389437,90	161	67510	668223,61	4389855,85	161	67551	668702,29	4390218,94	161	67592	668849,83	4390823,48	161	67633	668956,71	4391311,30
161	67470	668032,38	4389443,05	161	67511	668225,36	4389856,53	161	67552	668701,74	4390236,19	161	67593	668866,84	4390846,90	161	67634	668969,68	4391327,79
161	67471	668024,41	4389471,57	161	67512	668243,33	4389861,91	161	67553	668701,42	4390246,65	161	67594	668870,21	4390850,55	161	67635	668978,96	4391338,40
161	67472	668021,28	4389484,44	161	67513	668256,00	4389865,70	161	67554	668701,39	4390248,81	161	67595	668877,72	4390858,49	161	67636	668980,84	4391340,51
161	67473	668021,10	4389485,29	161	67514	668275,73	4389868,28	161	67555	668701,90	4390256,99	161	67596	668882,41	4390864,94	161	67637	669003,01	4391361,64
161	67474	668018,48	4389500,87	161	67515	668287,18	4389879,16	161	67556	668703,23	4390272,90	161	67597	668870,60	4390876,74	161	67638	669004,53	4391362,88
161	67475	668014,50	4389532,04	161	67516	668288,67	4389880,37	161	67557	668703,64	4390277,16	161	67598	668863,85	4390884,65	161	67639	669013,44	4391369,73
161	67476	668013,99	4389536,47	161	67517	668297,23	4389886,95	161	67558	668707,83	4390301,93	161	67599	668862,65	4390886,13	161	67640	669032,27	4391380,61
161	67477	668013,20	4389546,22	161	67518	668326,29	4389904,50	161	67559	668708,25	4390303,72	161	67600	668844,83	4390912,04	161	67641	669028,84	4391383,53
161	67478	668013,16	4389546,97	161	67519	668326,93	4389904,82	161	67560	668712,75	4390319,84	161	67601	668838,90	4390923,11	161	67642	669026,64	4391385,73
161	67479	668013,95	4389579,03	161	67520	668334,08	4389908,18	161	67561	668717,85	4390333,76	161	67602	668838,60	4390923,71	161	67643	669019,29	4391393,47
161	67480	668014,42	4389583,14	161	67521	668336,64	4389909,29	161	67562	668722,21	4390344,42	161	67603	668834,40	4390932,72	161	67644	669009,26	4391407,27
161	67481	668014,61	4389584,65	161	67522	668359,86	4389919,25	161	67563	668721,57	4390346,67	161	67604	668827,18	4390949,28	161	67645	668994,71	4391427,29
161	67482	668019,39	4389609,64	161	67523	668366,45	4389921,93	161	67564	668714,63	4390374,98	161	67605	668823,13	4390958,58	161	67646	668979,39	4391460,52
161	67483	668024,70	4389630,20	161	67524	668372,15	4389924,05	161	67565	668709,98	4390401,69	161	67606	668816,26	4390976,70	161	67647	668978,67	4391462,55
161	67484	668028,14	4389642,00	161	67525	668382,11	4389927,59	161	67566	668708,96	4390416,86	161	67607	668810,63	4390997,89	161	67648	668976,99	4391467,52
161	67485	668028,75	4389643,55	161	67526	668410,42	4389941,26	161	67567	668708,59	4390430,00	161	67608	668810,13	4391000,30	161	67649	668969,93	4391496,42
161	67486	668043,60	4389677,88	161	67527	668416,06	4389943,88	161	67568	668709,60	4390456,64	161	67609	668807,07	4391020,01	161	67650	668967,94	4391508,35
161	67487	668050,15	4389689,79	161	67528	668429,78	4389949,39	161	67569	668718,29	4390497,54	161	67610	668806,53	4391030,19	161	67651	668966,31	4391520,35
161	67488	668053,04	4389694,97	161	67529	668431,03	4389949,84	161	67570	668718,68	4390498,72	161	67611	668805,97	4391040,91	161	67652	668965,87	4391525,07
161	67489	668053,92	4389696,45	161	67530	668455,20	4389971,46	161	67571	668722,07	4390508,94	161	67612	668805,97	4391065,45	161	67653	668965,79	4391526,06
161	67490	668056,98	4389701,65	161	67531	668457,90	4389971,99	161	67572	668738,69	4390545,95	161	67613	668807,07	4391086,35	161	67654	668965,98	4391542,31
161	67491	668064,43	4389716,56	161	67532	668470,21	4389978,53	161	67573	668747,48	4390559,82	161	67614	668808,81	4391099,07	161	67655	668957,00	4391563,89
161	67492	668068,02	4389723,41	161	67533	668577,11	4390035,33	161	67574	668760,96	4390579,18	161	67615	668809,16	4391101,08	161	67656	668956,40	4391565,75
161	67493	668070,29	4389727,46	161	67534	668586,14	4390046,68	161	67575	668764,13	4390583,73	161	67616	668816,10	4391129,26	161	67657	668955,80	4391567,66
161	67494	668083,97	4389747,08	161	67535	668599,89	4390063,95	161	67576	668770,95	4390593,12	161	67617	668817,81	4391134,29	161	67658	668952,92	4391580,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
161	67659	668938,98	4391598,68	161	67700	668363,62	4391892,77	161	67741	668265,96	4392339,11	161	67782	668265,87	4392919,46	161	67823	668542,10	4393342,43
161	67660	668936,08	4391602,42	161	67701	668356,63	4391899,26	161	67742	668241,23	4392373,19	161	67783	668268,06	4392921,65	161	67824	668542,20	4393346,64
161	67661	668925,07	4391600,49	161	67702	668332,05	4391933,09	161	67743	668238,04	4392378,94	161	67784	668286,73	4392937,60	161	67825	668541,21	4393350,69
161	67662	668914,33	4391598,99	161	67703	668326,48	4391943,43	161	67744	668227,43	4392398,83	161	67785	668290,21	4392940,57	161	67826	668532,00	4393355,29
161	67663	668891,45	4391591,56	161	67704	668325,10	4391946,19	161	67745	668221,93	4392409,95	161	67786	668291,93	4392942,03	161	67827	668527,07	4393357,83
161	67664	668857,83	4391587,34	161	67705	668313,66	4391974,05	161	67746	668221,64	4392410,58	161	67787	668328,26	4392963,00	161	67828	668516,04	4393364,16
161	67665	668843,70	4391586,78	161	67706	668311,63	4391983,61	161	67747	668217,46	4392420,43	161	67788	668329,58	4392963,58	161	67829	668509,78	4393368,17
161	67666	668835,74	4391586,62	161	67707	668304,97	4392014,94	161	67748	668210,16	4392439,01	161	67789	668350,68	4392971,55	161	67830	668495,86	4393377,45
161	67667	668794,16	4391590,99	161	67708	668304,37	4392021,68	161	67749	668206,08	4392450,39	161	67790	668363,29	4392975,51	161	67831	668489,22	4393382,07
161	67668	668786,88	4391592,69	161	67709	668304,12	4392025,20	161	67750	668199,59	4392476,02	161	67791	668374,47	4392978,45	161	67832	668480,94	4393388,42
161	67669	668762,23	4391598,89	161	67710	668304,72	4392060,27	161	67751	668199,18	4392478,23	161	67792	668402,41	4392994,52	161	67833	668480,14	4393389,07
161	67670	668727,30	4391607,99	161	67711	668310,28	4392086,42	161	67752	668196,98	4392493,50	161	67793	668403,48	4392995,01	161	67834	668468,51	4393399,25
161	67671	668698,23	4391618,00	161	67712	668311,19	4392090,72	161	67753	668195,88	4392514,40	161	67794	668405,48	4392995,92	161	67835	668455,91	4393411,18
161	67672	668659,39	4391634,83	161	67713	668313,41	4392101,17	161	67754	668195,88	4392541,74	161	67795	668422,23	4393002,49	161	67836	668444,74	4393422,62
161	67673	668656,51	4391636,07	161	67714	668330,41	4392139,37	161	67755	668196,12	4392550,95	161	67796	668449,42	4393011,77	161	67837	668435,04	4393434,25
161	67674	668641,86	4391643,33	161	67715	668332,09	4392141,78	161	67756	668192,69	4392557,15	161	67797	668455,21	4393013,63	161	67838	668419,09	4393457,81
161	67675	668599,42	4391666,55	161	67716	668332,27	4392147,36	161	67757	668192,46	4392557,59	161	67798	668482,94	4393022,28	161	67839	668413,18	4393468,84
161	67676	668591,56	4391671,08	161	67717	668332,48	4392149,30	161	67758	668188,27	4392565,97	161	67799	668491,46	4393024,73	161	67840	668412,86	4393469,48
161	67677	668586,25	4391674,41	161	67718	668332,65	4392150,77	161	67759	668182,97	4392577,24	161	67800	668494,76	4393025,60	161	67841	668408,10	4393479,79
161	67678	668585,73	4391674,75	161	67719	668337,31	4392176,44	161	67760	668173,75	4392600,56	161	67801	668498,29	4393028,40	161	67842	668401,35	4393495,57
161	67679	668577,33	4391680,53	161	67720	668339,96	4392187,04	161	67761	668168,66	4392619,25	161	67802	668527,81	4393054,39	161	67843	668394,57	4393510,24
161	67680	668543,46	4391705,10	161	67721	668341,87	4392193,69	161	67762	668168,09	4392621,82	161	67803	668531,06	4393060,81	161	67844	668385,93	4393532,31
161	67681	668538,69	4391708,94	161	67722	668346,27	4392207,14	161	67763	668164,49	4392644,03	161	67804	668530,19	4393062,45	161	67845	668383,16	4393541,59
161	67682	668533,83	4391712,85	161	67723	668348,75	4392213,94	161	67764	668163,89	4392679,12	161	67805	668529,83	4393063,19	161	67846	668382,63	4393543,55
161	67683	668528,05	4391717,50	161	67724	668349,45	4392215,63	161	67765	668163,96	4392680,07	161	67806	668524,14	4393075,86	161	67847	668376,70	4393575,16
161	67684	668527,14	4391718,31	161	67725	668345,70	4392220,77	161	67766	668164,56	4392686,79	161	67807	668516,84	4393093,77	161	67848	668376,48	4393577,41
161	67685	668512,20	4391733,08	161	67726	668337,30	4392232,61	161	67767	668165,96	4392697,45	161	67808	668511,82	4393107,49	161	67849	668374,49	4393598,64
161	67686	668485,01	4391762,93	161	67727	668336,87	4392233,27	161	67768	668168,62	4392714,03	161	67809	668505,65	4393131,40	161	67850	668373,71	4393611,29
161	67687	668484,23	4391763,78	161	67728	668330,90	4392242,95	161	67769	668175,90	4392744,26	161	67810	668505,21	4393133,68	161	67851	668373,69	4393611,85
161	67688	668482,30	4391765,96	161	67729	668323,68	4392256,66	161	67770	668177,64	4392749,41	161	67811	668502,68	4393150,67	161	67852	668373,60	4393617,86
161	67689	668481,75	4391766,58	161	67730	668323,31	4392257,44	161	67771	668178,38	4392751,47	161	67812	668501,59	4393171,69	161	67853	668373,60	4393627,87
161	67690	668459,87	4391791,78	161	67731	668318,06	4392269,41	161	67772	668193,63	4392784,52	161	67813	668501,75	4393179,93	161	67854	668364,03	4393629,08
161	67691	668451,62	4391801,94	161	67732	668310,58	4392288,08	161	67773	668197,15	4392790,37	161	67814	668502,43	4393196,51	161	67855	668353,15	4393631,71
161	67692	668451,11	4391802,61	161	67733	668306,04	4392294,21	161	67774	668197,41	4392790,80	161	67815	668503,36	4393209,29	161	67856	668350,58	4393632,41
161	67693	668442,59	4391814,74	161	67734	668301,68	4392300,34	161	67775	668200,03	4392794,77	161	67816	668510,12	4393243,91	161	67857	668321,69	4393642,70
161	67694	668437,89	4391821,98	161	67735	668301,36	4392300,81	161	67776	668206,42	4392820,60	161	67817	668510,92	4393246,68	161	67858	668308,93	4393648,93
161	67695	668417,54	4391838,73	161	67736	668295,24	4392310,30	161	67777	668208,56	4392826,83	161	67818	668512,85	4393252,96	161	67859	668297,12	4393647,92
161	67696	668397,74	4391857,67	161	67737	668292,53	4392314,79	161	67778	668209,28	4392828,82	161	67819	668529,85	4393291,16	161	67860	668263,70	4393650,73
161	67697	668388,24	4391867,11	161	67738	668286,32	4392320,32	161	67779	668224,08	4392860,68	161	67820	668543,23	4393309,57	161	67861	668261,70	4393651,07
161	67698	668379,90	4391874,97	161	67739	668269,34	4392335,42	161	67780	668234,05	4392877,98	161	67821	668542,33	4393326,31	161	67862	668253,54	4393652,63
161	67699	668368,43	4391886,70	161	67740	668267,54	4392337,37	161	67781	668258,66	4392911,86	161	67822	668542,04	4393337,29	161	67863	668228,65	4393659,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
161	67864	668217,38	4393663,60	161	67905	667785,91	4393845,87	161	67946	667133,06	4394070,70	161	67987	666793,94	4394454,33	161	68028	666493,71	4394746,96
161	67865	668202,50	4393669,52	161	67906	667776,38	4393843,56	161	67947	667121,43	4394080,54	161	67988	666791,68	4394460,57	161	68029	666488,70	4394743,92
161	67866	668199,61	4393670,84	161	67907	667751,83	4393838,25	161	67948	667108,16	4394093,14	161	67989	666788,62	4394472,86	161	68030	666477,38	4394737,99
161	67867	668198,60	4393671,31	161	67908	667751,10	4393838,09	161	67949	667104,88	4394096,50	161	67990	666780,53	4394486,48	161	68031	666457,50	4394731,53
161	67868	668170,78	4393687,05	161	67909	667736,22	4393835,51	161	67950	667097,25	4394104,35	161	67991	666779,90	4394487,57	161	68032	666442,53	4394729,51
161	67869	668170,06	4393687,53	161	67910	667735,41	4393835,40	161	67951	667088,80	4394114,37	161	67992	666777,05	4394492,85	161	68033	666438,83	4394729,29
161	67870	668165,07	4393691,03	161	67911	667723,74	4393834,18	161	67952	667087,73	4394115,73	161	67993	666758,02	4394530,91	161	68034	666433,01	4394729,12
161	67871	668159,56	4393690,62	161	67912	667688,60	4393831,53	161	67953	667071,72	4394139,62	161	67994	666752,73	4394541,49	161	68035	666412,22	4394731,31
161	67872	668158,95	4393690,59	161	67913	667681,03	4393831,10	161	67954	667066,16	4394149,61	161	67995	666743,32	4394549,97	161	68036	666411,44	4394731,50
161	67873	668149,32	4393690,35	161	67914	667680,58	4393831,08	161	67955	667065,84	4394150,24	161	67996	666739,64	4394553,28	161	68037	666399,95	4394724,86
161	67874	668139,02	4393688,88	161	67915	667673,11	4393830,94	161	67956	667060,68	4394161,33	161	67997	666729,73	4394566,29	161	68038	666390,86	4394721,34
161	67875	668135,05	4393688,29	161	67916	667639,93	4393830,94	161	67957	667054,70	4394175,26	161	67998	666725,08	4394573,55	161	68039	666387,38	4394720,18
161	67876	668126,68	4393687,06	161	67917	667633,44	4393830,82	161	67958	667050,70	4394185,31	161	67999	666723,12	4394576,75	161	68040	666383,58	4394719,00
161	67877	668119,11	4393685,94	161	67918	667629,53	4393830,78	161	67959	667045,49	4394185,92	161	68000	666717,31	4394586,62	161	68041	666378,06	4394717,40
161	67878	668103,27	4393684,24	161	67919	667588,56	4393835,02	161	67960	667048,08	4394192,89	161	68001	666716,90	4394587,32	161	68042	666371,06	4394715,65
161	67879	668102,40	4393684,18	161	67920	667581,99	4393836,40	161	67961	667047,12	4394195,92	161	68002	666711,74	4394597,58	161	68043	666350,27	4394713,46
161	67880	668088,90	4393683,72	161	67921	667581,37	4393836,52	161	67962	667044,72	4394203,75	161	68003	666707,97	4394606,29	161	68044	666344,48	4394713,63
161	67881	668047,32	4393688,09	161	67922	667541,60	4393849,44	161	67963	667041,92	4394209,35	161	68004	666704,77	4394614,75	161	68045	666339,30	4394713,93
161	67882	668043,42	4393688,96	161	67923	667505,40	4393870,35	161	67964	667030,56	4394237,06	161	68005	666704,08	4394615,60	161	68046	666324,30	4394715,95
161	67883	668040,72	4393689,59	161	67924	667476,87	4393895,55	161	67965	667028,14	4394245,38	161	68006	666695,42	4394628,26	161	68047	666304,42	4394722,41
161	67884	668004,85	4393701,64	161	67925	667463,70	4393909,64	161	67966	667018,52	4394250,38	161	68007	666692,58	4394633,54	161	68048	666286,31	4394732,86
161	67885	667996,63	4393705,53	161	67926	667458,35	4393915,24	161	67967	666999,10	4394261,92	161	68008	666670,81	4394677,08	161	68049	666283,60	4394735,03
161	67886	667984,69	4393711,51	161	67927	667436,64	4393944,25	161	67968	666990,14	4394267,95	161	68009	666666,86	4394686,05	161	68050	666267,75	4394729,89
161	67887	667979,98	4393713,95	161	67928	667415,42	4393978,73	161	67969	666968,73	4394282,36	161	68010	666650,67	4394728,33	161	68051	666246,96	4394727,70
161	67888	667956,39	4393728,70	161	67929	667412,46	4393983,69	161	67970	666962,86	4394286,47	161	68011	666648,96	4394733,18	161	68052	666244,19	4394727,70
161	67889	667942,37	4393739,87	161	67930	667358,35	4393997,69	161	67971	666931,78	4394314,45	161	68012	666644,61	4394753,63	161	68053	666223,40	4394729,89
161	67890	667940,63	4393741,39	161	67931	667298,25	4394010,61	161	67972	666915,34	4394335,36	161	68013	666644,57	4394755,19	161	68054	666203,51	4394736,35
161	67891	667923,57	4393758,20	161	67932	667292,78	4394011,86	161	67973	666905,60	4394349,59	161	68014	666639,76	4394754,48	161	68055	666191,89	4394742,46
161	67892	667914,38	4393769,17	161	67933	667287,28	4394013,28	161	67974	666901,54	4394356,04	161	68015	666630,94	4394753,50	161	68056	666186,37	4394745,85
161	67893	667909,74	4393775,13	161	67934	667255,49	4394021,96	161	67975	666896,16	4394367,82	161	68016	666619,87	4394752,88	161	68057	666179,89	4394750,19
161	67894	667901,31	4393786,81	161	67935	667250,68	4394022,27	161	67976	666894,15	4394368,11	161	68017	666599,08	4394755,07	161	68058	666166,57	4394762,18
161	67895	667900,85	4393787,50	161	67936	667249,22	4394022,46	161	67977	666883,32	4394371,06	161	68018	666593,56	4394756,40	161	68059	666152,50	4394763,66
161	67896	667893,89	4393798,67	161	67937	667233,51	4394025,15	161	67978	666871,13	4394375,12	161	68019	666579,18	4394760,32	161	68060	666146,51	4394765,12
161	67897	667876,76	4393837,32	161	67938	667226,64	4394026,74	161	67979	666862,08	4394378,64	161	68020	666567,61	4394764,26	161	68061	666141,29	4394766,58
161	67898	667876,10	4393839,55	161	67939	667213,38	4394030,05	161	67980	666846,21	4394387,51	161	68021	666543,61	4394774,08	161	68062	666127,39	4394771,57
161	67899	667862,07	4393840,97	161	67940	667186,85	4394038,68	161	67981	666836,05	4394394,48	161	68022	666540,82	4394775,27	161	68063	666125,65	4394772,36
161	67900	667843,51	4393843,63	161	67941	667185,30	4394039,30	161	67982	666833,81	4394396,05	161	68023	666539,70	4394775,78	161	68064	666118,83	4394775,56
161	67901	667830,29	4393845,98	161	67942	667178,93	4394042,01	161	67983	666818,27	4394410,05	161	68024	666528,62	4394780,88	161	68065	666102,46	4394785,22
161	67902	667806,95	4393852,47	161	67943	667142,73	4394062,92	161	67984	666805,99	4394426,96	161	68025	666527,58	4394781,37	161	68066	666098,83	4394787,99
161	67903	667798,00	4393849,48	161	67944	667140,00	4394064,94	161	67985	666802,24	4394434,68	161	68026	666516,03	4394765,48	161	68067	666095,93	4394790,31
161	67904	667786,54	4393846,04	161	67945	667138,87	4394065,79	161	67986	666799,75	4394439,81	161	68027	666500,50	4394751,49	161	68068	666092,72	4394793,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
161	68069	666076,15	4394798,71	161	68110	666980,75	4393265,79	161	68151	667512,77	4391912,81	161	68192	667746,37	4390504,80	161	68233	667036,62	4389727,85
161	68070	666072,14	4394800,61	161	68111	667066,79	4393201,52	161	68152	667513,26	4391908,82	161	68193	667733,39	4390496,10	161	68234	667038,34	4389720,87
161	68071	666067,79	4394802,78	161	68112	667072,07	4393197,57	161	68153	667518,72	4391864,17	161	68194	667718,42	4390485,91	161	68235	667040,22	4389709,98
161	68072	666059,58	4394807,77	161	68113	667142,90	4393156,52	161	68154	667527,10	4391828,47	161	68195	667686,74	4390463,44	161	68236	667040,66	4389706,74
161	68073	666056,70	4394790,44	161	68114	667172,73	4393139,24	161	68155	667528,90	4391820,82	161	68196	667686,35	4390463,15	161	68237	667040,89	4389703,69
161	68074	666055,34	4394781,75	161	68115	667279,48	4393092,99	161	68156	667545,32	4391750,91	161	68197	667680,79	4390458,85	161	68238	667041,11	4389698,70
161	68075	666045,18	4394687,66	161	68116	667390,89	4393059,45	161	68157	667584,90	4391641,51	161	68198	667652,79	4390437,22	161	68239	667040,50	4389698,59
161	68076	666043,40	4394618,43	161	68117	667402,96	4393056,75	161	68158	667609,99	4391587,54	161	68199	667635,54	4390423,30	161	68240	667041,29	4389694,66
161	68077	666043,54	4394603,34	161	68118	667418,12	4393053,36	161	68159	667611,38	4391584,78	161	68200	667620,47	4390410,90	161	68241	667041,45	4389690,57
161	68078	666045,07	4394556,23	161	68119	667424,69	4393051,98	161	68160	667638,31	4391534,69	161	68201	667570,81	4390366,15	161	68242	667042,33	4389679,52
161	68079	666058,34	4394440,64	161	68120	667436,61	4393050,03	161	68161	667702,06	4391437,37	161	68202	667517,18	4390315,00	161	68243	667043,20	4389668,58
161	68080	666060,98	4394426,13	161	68121	667424,53	4393019,26	161	68162	667708,86	4391429,24	161	68203	667476,06	4390268,59	161	68244	667044,24	4389655,64
161	68081	666063,43	4394413,22	161	68122	667423,80	4393017,20	161	68163	667776,68	4391348,12	161	68204	667474,76	4390267,03	161	68245	667045,12	4389644,70
161	68082	666087,40	4394314,47	161	68123	667407,96	4392968,72	161	68164	667782,92	4391342,21	161	68205	667441,13	4390224,29	161	68246	667045,75	4389636,81
161	68083	666126,98	4394205,08	161	68124	667381,19	4392855,50	161	68165	667788,49	4391335,56	161	68206	667405,70	4390170,38	161	68247	667047,09	4389630,29
161	68084	666160,24	4394138,55	161	68125	667378,65	4392840,31	161	68166	667818,39	4391305,98	161	68207	667377,24	4390127,06	161	68248	667047,56	4389628,02
161	68085	666165,65	4394093,01	161	68126	667376,00	4392823,74	161	68167	667844,27	4391281,48	161	68208	667366,44	4390107,84	161	68249	667048,31	4389623,15
161	68086	666179,11	4394036,42	161	68127	667372,69	4392795,08	161	68168	667855,81	4391267,28	161	68209	667351,66	4390079,62	161	68250	667048,43	4389621,93
161	68087	666199,05	4393981,77	161	68128	667367,71	4392751,80	161	68169	667877,69	4391242,08	161	68210	667345,78	4390069,07	161	68251	667049,55	4389617,95
161	68088	666225,21	4393929,81	161	68129	667365,98	4392736,82	161	68170	667880,24	4391239,16	161	68211	667342,42	4390063,03	161	68252	667049,97	4389616,64
161	68089	666244,79	4393898,73	161	68130	667365,91	4392735,86	161	68171	667893,60	4391224,19	161	68212	667300,48	4389977,20	161	68253	667051,56	4389598,23
161	68090	666245,30	4393897,92	161	68131	667365,21	4392725,17	161	68172	667920,79	4391194,34	161	68213	667278,57	4389916,90	161	68254	667052,07	4389596,74
161	68091	666247,18	4393895,18	161	68132	667365,07	4392661,63	161	68173	667931,48	4391182,79	161	68214	667277,85	4389916,49	161	68255	667052,25	4389596,20
161	68092	666265,32	4393869,44	161	68133	667364,96	4392608,83	161	68174	667995,47	4391120,54	161	68215	667261,49	4389907,06	161	68256	667055,14	4389586,89
161	68093	666277,22	4393852,55	161	68134	667378,24	4392493,25	161	68175	667996,39	4391119,73	161	68216	667232,99	4389890,64	161	68257	667058,87	4389577,13
161	68094	666351,84	4393763,30	161	68135	667386,90	4392449,36	161	68176	668007,32	4391102,26	161	68217	667232,51	4389890,33	161	68258	667062,20	4389568,98
161	68095	666382,11	4393734,65	161	68136	667387,47	4392446,80	161	68177	668005,97	4391065,45	161	68218	667230,64	4389889,10	161	68259	667066,68	4389560,10
161	68096	666441,61	4393643,81	161	68137	667405,41	4392377,42	161	68178	668005,97	4391040,91	161	68219	667199,35	4389867,65	161	68260	667069,58	4389553,03
161	68097	666459,42	4393620,52	161	68138	667407,36	4392372,03	161	68179	668007,54	4390984,81	161	68220	667189,11	4389860,33	161	68261	667071,76	4389542,81
161	68098	666460,49	4393619,16	161	68139	667410,73	4392342,72	161	68180	668018,31	4390981,07	161	68221	667176,45	4389851,89	161	68262	667071,88	4389541,59
161	68099	666517,31	4393553,20	161	68140	667412,38	4392333,53	161	68181	667993,48	4390841,56	161	68222	667109,95	4389803,46	161	68263	667072,76	4389530,61
161	68100	666557,28	4393513,03	161	68141	667412,78	4392331,32	161	68182	667979,57	4390805,01	161	68223	667109,19	4389802,85	161	68264	667073,79	4389517,65
161	68101	666570,55	4393500,42	161	68142	667437,74	4392227,25	161	68183	667962,78	4390760,88	161	68224	667104,62	4389799,12	161	68265	667073,92	4389515,34
161	68102	666615,07	4393460,61	161	68143	667465,65	4392146,26	161	68184	667959,39	4390750,66	161	68225	667093,56	4389791,58	161	68266	667074,20	4389506,73
161	68103	666657,72	4393426,65	161	68144	667472,95	4392127,69	161	68185	667951,15	4390724,65	161	68226	667083,45	4389784,36	161	68267	667075,19	4389499,19
161	68104	666658,85	4393425,80	161	68145	667484,62	4392099,28	161	68186	667935,65	4390659,90	161	68227	667064,21	4389770,44	161	68268	667075,34	4389497,97
161	68105	666709,40	4393390,13	161	68146	667494,14	4392077,81	161	68187	667934,22	4390653,90	161	68228	667061,73	4389768,64	161	68269	667075,33	4389487,51
161	68106	666810,06	4393331,80	161	68147	667496,66	4392056,24	161	68188	667924,07	4390611,50	161	68229	667047,14	4389758,02	161	68270	667075,08	4389485,54
161	68107	666885,40	4393297,64	161	68148	667505,19	4391983,27	161	68189	667922,27	4390596,40	161	68230	667028,44	4389743,93	161	68271	667073,72	4389476,13
161	68108	666886,95	4393297,02	161	68149	667506,13	4391968,55	161	68190	667847,11	4390562,99	161	68231	667031,87	4389738,25	161	68272	667073,18	4389468,67
161	68109	666918,36	4393284,93	161	68150	667506,38	4391965,03	161	68191	667784,87	4390527,03	161	68232	667032,37	4389737,40	161	68273	667073,83	4389460,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
161	68274	667074,70	4389449,53	161	68315	667063,86	4389181,95	161	68356	666950,31	4388533,00	161	68397	667179,91	4388084,29	161	68438	667732,59	4388167,60
161	68275	667075,57	4389438,55	161	68316	667064,08	4389180,12	161	68357	666949,23	4388529,15	161	68398	667184,47	4388085,32	161	68439	667742,90	4388165,12
161	68276	667075,68	4389436,78	161	68317	667064,24	4389171,44	161	68358	666943,23	4388510,61	161	68399	667200,60	4388088,07	161	68440	667745,91	4388164,31
161	68277	667076,25	4389423,71	161	68318	667063,76	4389164,53	161	68359	666938,91	4388479,37	161	68400	667226,47	4388091,39	161	68441	667775,37	4388153,87
161	68278	667077,13	4389412,65	161	68319	667063,60	4389162,76	161	68360	666938,77	4388478,44	161	68401	667234,08	4388092,21	161	68442	667795,49	4388143,43
161	68279	667077,86	4389403,49	161	68320	667061,43	4389152,54	161	68361	666930,36	4388424,94	161	68402	667234,65	4388092,27	161	68443	667825,47	4388145,67
161	68280	667079,70	4389391,32	161	68321	667061,02	4389151,32	161	68362	666924,97	4388375,17	161	68403	667246,27	4388092,96	161	68444	667850,48	4388148,33
161	68281	667079,99	4389389,07	161	68322	667057,70	4389141,96	161	68363	666924,92	4388374,70	161	68404	667267,49	4388093,62	161	68445	667871,67	4388149,46
161	68282	667080,11	4389387,81	161	68323	667054,21	4389132,16	161	68364	666921,22	4388343,37	161	68405	667273,81	4388093,72	161	68446	667885,14	4388148,50
161	68283	667080,83	4389378,73	161	68324	667050,77	4389121,62	161	68365	666919,11	4388333,78	161	68406	667290,44	4388093,04	161	68447	667886,84	4388150,03
161	68284	667082,81	4389368,73	161	68325	667047,97	4389111,48	161	68366	666917,16	4388328,71	161	68407	667291,40	4388092,96	161	68448	667891,09	4388153,04
161	68285	667083,48	4389364,28	161	68326	667047,32	4389109,32	161	68367	666910,05	4388312,91	161	68408	667307,01	4388091,04	161	68449	667899,12	4388158,56
161	68286	667083,58	4389362,98	161	68327	667046,12	4389106,01	161	68368	666909,23	4388294,23	161	68409	667308,33	4388090,83	161	68450	667931,09	4388176,47
161	68287	667084,38	4389353,04	161	68328	667042,00	4389095,85	161	68369	666909,00	4388291,18	161	68410	667310,21	4388091,17	161	68451	667951,49	4388184,24
161	68288	667085,32	4389341,24	161	68329	667040,59	4389090,13	161	68370	666908,56	4388287,99	161	68411	667311,97	4388091,48	161	68452	667964,04	4388188,26
161	68289	667086,17	4389334,44	161	68330	667039,81	4389087,30	161	68371	666904,30	4388265,02	161	68412	667336,61	4388095,75	161	68453	667983,41	4388193,40
161	68290	667088,40	4389325,57	161	68331	667036,62	4389077,01	161	68372	666900,07	4388237,61	161	68413	667370,77	4388098,69	161	68454	667986,67	4388194,07
161	68291	667089,61	4389318,66	161	68332	667036,41	4389076,37	161	68373	666900,07	4388216,73	161	68414	667412,35	4388094,32	161	68455	667996,97	4388196,08
161	68292	667089,73	4389317,38	161	68333	667035,20	4389073,06	161	68374	666901,80	4388162,47	161	68415	667422,50	4388091,88	161	68456	668035,29	4388199,78
161	68293	667090,02	4389313,76	161	68334	667032,73	4389066,92	161	68375	666905,12	4388138,72	161	68416	667434,53	4388088,66	161	68457	668039,40	4388199,68
161	68294	667091,35	4389310,35	161	68335	667024,57	4389034,52	161	68376	666905,20	4388137,98	161	68417	667464,15	4388078,18	161	68458	668044,21	4388200,50
161	68295	667092,31	4389307,65	161	68336	667021,08	4389008,07	161	68377	666907,86	4388116,80	161	68418	667480,47	4388070,00	161	68459	668078,01	4388203,38
161	68296	667094,48	4389297,43	161	68337	667021,08	4388980,19	161	68378	666915,47	4388101,24	161	68419	667483,56	4388068,27	161	67293	668086,31	4388203,16
161	68297	667094,48	4389286,97	161	68338	667030,42	4388943,87	161	68379	666927,08	4388086,25	161	68420	667495,75	4388081,63	161	68460	667838,48	4391981,70
161	68298	667092,31	4389276,75	161	68339	667038,30	4388915,34	161	68380	666930,83	4388080,64	161	68421	667511,76	4388097,31	161	68461	667837,61	4391985,60
161	68299	667091,29	4389273,90	161	68340	667039,83	4388907,25	161	68381	666935,09	4388071,09	161	68422	667512,78	4388098,20	161	68462	667837,60	4391985,60
161	68300	667087,30	4389263,76	161	68341	667040,11	4388902,74	161	68382	666965,62	4388061,54	161	68423	667526,92	4388109,48	161	68460	667838,48	4391981,70
161	68301	667084,07	4389257,06	161	68342	667040,72	4388859,73	161	68383	666967,39	4388060,80	161	68424	667530,60	4388112,09	162	68463	668071,97	4394238,75
161	68302	667077,93	4389248,60	161	68343	667040,45	4388853,79	161	68384	666979,29	4388064,39	161	68425	667547,84	4388124,04	162	68464	668066,40	4394268,75
161	68303	667071,06	4389242,28	161	68344	667040,05	4388850,79	161	68385	666988,04	4388065,38	161	68426	667555,29	4388128,95	162	68465	668064,72	4394292,96
161	68304	667067,27	4389239,41	161	68345	667030,83	4388795,52	161	68386	667017,91	4388068,74	161	68427	667566,54	4388135,57	162	68466	668063,12	4394303,08
161	68305	667067,39	4389235,79	161	68346	667029,06	4388788,30	161	68387	667046,69	4388069,17	161	68428	667581,14	4388143,53	162	68467	668061,70	4394308,42
161	68306	667067,43	4389234,16	161	68347	667025,17	4388779,39	161	68388	667049,66	4388069,19	161	68429	667595,51	4388150,63	162	68468	668060,21	4394312,12
161	68307	667067,43	4389225,56	161	68348	666983,43	4388704,49	161	68389	667054,66	4388068,97	161	68430	667600,08	4388152,59	162	68469	668059,29	4394316,01
161	68308	667067,15	4389220,33	161	68349	666982,95	4388703,65	161	68390	667063,69	4388070,40	161	68431	667601,26	4388153,09	162	68470	668058,91	4394315,92
161	68309	667064,98	4389210,11	161	68350	666975,12	4388690,33	161	68391	667074,65	4388071,69	161	68432	667621,67	4388160,30	162	68471	668057,78	4394319,21
161	68310	667062,18	4389203,26	161	68351	667097,26	4388662,92	161	68392	667097,99	4388073,05	161	68433	667632,94	4388163,61	162	68472	668054,92	4394330,01
161	68311	667060,34	4389199,57	161	68352	666966,13	4388622,33	161	68393	667131,30	4388069,55	161	68434	667647,72	4388167,35	162	68473	668053,25	4394342,81
161	68312	667060,02	4389198,96	161	68353	666965,97	4388620,94	161	68394	667141,17	4388072,02	161	68435	667660,27	4388169,60	162	68474	668053,60	4394348,71
161	68313	667060,99	4389196,78	161	68354	666959,83	4388574,27	161	68395	667158,75	4388078,17	161	68436	667661,97	4388169,85	162	68475	668054,80	4394358,81
161	68314	667062,94	4389188,39	161	68355	666958,91	4388569,24	161	68396	667178,68	4388084,00	161	68437	667691,01	4388171,97	162	68476	668055,13	4394361,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
162	68477	668056,82	4394371,28	162	68518	668051,04	4394678,28	162	68559	667952,19	4395077,51	162	68600	668105,92	4395364,56	162	68641	668050,19	4395056,51
162	68478	668057,26	4394373,62	162	68519	668051,08	4394680,44	162	68560	667953,81	4395088,67	162	68601	668124,22	4395346,26	162	68642	668050,43	4395050,13
162	68479	668059,46	4394383,82	162	68520	668054,49	4394758,88	162	68561	667954,41	4395092,02	162	68602	668130,92	4395321,17	162	68643	668051,30	4395039,19
162	68480	668065,04	4394398,28	162	68521	668053,89	4394766,52	162	68562	667956,61	4395102,23	162	68603	668130,90	4395315,08	162	68644	668051,76	4395033,39
162	68481	668068,21	4394403,11	162	68522	668052,76	4394775,19	162	68563	667960,71	4395113,92	162	68604	668130,50	4395308,96	162	68645	668053,08	4395029,47
162	68482	668074,40	4394411,43	162	68523	668052,50	4394777,67	162	68564	667965,04	4395122,65	162	68605	668128,96	4395296,80	162	68646	668054,98	4395021,94
162	68483	668072,54	4394414,53	162	68524	668050,75	4394799,61	162	68565	667967,80	4395129,48	162	68606	668126,99	4395287,89	162	68647	668055,86	4395016,81
162	68484	668067,99	4394419,87	162	68525	668049,95	4394809,58	162	68566	667970,84	4395139,00	162	68607	668124,31	4395279,48	162	68648	668058,52	4395010,55
162	68485	668063,26	4394426,44	162	68526	668049,80	4394813,53	162	68567	667972,95	4395144,49	162	68608	668122,76	4395271,27	162	68649	668062,38	4394994,48
162	68486	668058,06	4394435,06	162	68527	668049,81	4394814,53	162	68568	667976,29	4395151,84	162	68609	668119,14	4395259,86	162	68650	668062,72	4394989,57
162	68487	668052,86	4394443,67	162	68528	668049,95	4394822,07	162	68569	667978,15	4395157,12	162	68610	668115,81	4395252,53	162	68651	668063,13	4394988,51
162	68488	668052,37	4394444,50	162	68529	668049,37	4394829,55	162	68570	667980,32	4395165,38	162	68611	668113,29	4395245,35	162	68652	668069,61	4394976,56
162	68489	668046,47	4394460,59	162	68530	668048,90	4394835,38	162	68571	667984,07	4395175,27	162	68612	668112,46	4395243,17	162	68653	668074,00	4394959,24
162	68490	668044,68	4394470,48	162	68531	668046,96	4394843,18	162	68572	667986,44	4395179,94	162	68613	668109,48	4395235,79	162	68654	668078,65	4394955,01
162	68491	668044,04	4394475,39	162	68532	668046,77	4394843,95	162	68573	667987,79	4395185,08	162	68614	668106,92	4395227,53	162	68655	668090,94	4394941,47
162	68492	668043,16	4394486,35	162	68533	668046,33	4394845,82	162	68574	667989,14	4395189,39	162	68615	668102,46	4395217,32	162	68656	668091,86	4394940,43
162	68493	668043,00	4394490,35	162	68534	668043,43	4394847,52	162	68575	667993,26	4395200,74	162	68616	668101,46	4395215,71	162	68657	668101,12	4394929,64
162	68494	668044,65	4394503,09	162	68535	668030,69	4394858,15	162	68576	667996,97	4395208,69	162	68617	668101,54	4395213,33	162	68658	668108,60	4394925,26
162	68495	668047,35	4394513,34	162	68536	668016,41	4394874,80	162	68577	667999,13	4395211,98	162	68618	668101,57	4395211,65	162	68659	668120,45	4394915,65
162	68496	668048,54	4394517,21	162	68537	668007,82	4394884,27	162	68578	668001,27	4395219,88	162	68619	668097,93	4395192,93	162	68660	668126,96	4394908,45
162	68497	668051,81	4394526,49	162	68538	667999,36	4394890,60	162	68579	668001,23	4395220,95	162	68620	668096,84	4395190,22	162	68661	668133,19	4394899,90
162	68498	668055,67	4394534,88	162	68539	667996,03	4394905,61	162	68580	668001,20	4395222,63	162	68621	668096,09	4395185,06	162	68662	668137,30	4394890,82
162	68499	668056,25	4394535,86	162	68540	667982,73	4394912,49	162	68581	668001,89	4395230,88	162	68622	668089,91	4395167,21	162	68663	668140,58	4394881,05
162	68500	668062,01	4394545,33	162	68541	667978,43	4394923,54	162	68582	668003,59	4395241,05	162	68623	668086,73	4395162,38	162	68664	668141,88	4394876,45
162	68501	668065,64	4394550,52	162	68542	667975,17	4394940,95	162	68583	668009,60	4395257,80	162	68624	668084,76	4395159,73	162	68665	668144,08	4394866,99
162	68502	668066,98	4394552,31	162	68543	667973,71	4394943,64	162	68584	668011,11	4395260,26	162	68625	668083,91	4395157,40	162	68666	668146,92	4394855,59
162	68503	668066,27	4394561,17	162	68544	667971,07	4394949,34	162	68585	668013,49	4395263,87	162	68626	668081,79	4395149,34	162	68667	668148,25	4394847,49
162	68504	668065,30	4394568,64	162	68545	667966,77	4394960,41	162	68586	668014,58	4395267,39	162	68627	668078,05	4395139,50	162	68668	668149,05	4394837,51
162	68505	668064,39	4394573,68	162	68546	667963,49	4394975,04	162	68587	668015,99	4395271,35	162	68628	668075,69	4395134,84	162	68669	668149,84	4394827,51
162	68506	668062,27	4394579,96	162	68547	667963,20	4394979,16	162	68588	668019,32	4395279,58	162	68629	668074,35	4395129,73	162	68670	668150,00	4394823,56
162	68507	668060,95	4394584,61	162	68548	667961,54	4394983,08	162	68589	668022,19	4395287,77	162	68630	668073,15	4395125,81	162	68671	668149,99	4394822,56
162	68508	668060,45	4394586,73	162	68549	667958,28	4394994,19	162	68590	668023,86	4395291,92	162	68631	668069,88	4395116,53	162	68672	668149,84	4394815,01
162	68509	668059,39	4394588,50	162	68550	667957,07	4395001,24	162	68591	668025,62	4395295,79	162	68632	668068,24	4395112,47	162	68673	668150,43	4394807,54
162	68510	668058,88	4394589,37	162	68551	667955,03	4395007,31	162	68592	668026,62	4395301,07	162	68633	668065,21	4395105,80	162	68674	668151,51	4394794,06
162	68511	668056,44	4394594,17	162	68552	667952,57	4395019,31	162	68593	668028,12	4395306,97	162	68634	668062,49	4395097,29	162	68675	668154,15	4394796,62
162	68512	668052,16	4394603,86	162	68553	667951,62	4395031,27	162	68594	668030,33	4395313,92	162	68635	668061,21	4395093,73	162	68676	668157,95	4394799,94
162	68513	668048,06	4394620,07	162	68554	667950,67	4395043,22	162	68595	668030,91	4395318,48	162	68636	668057,02	4395083,37	162	68677	668165,65	4394806,01
162	68514	668047,18	4394631,02	162	68555	667950,55	4395045,27	162	68596	668030,92	4395321,42	162	68637	668055,45	4395079,89	162	68678	668173,49	4394812,73
162	68515	668047,02	4394635,02	162	68556	667950,09	4395057,25	162	68597	668037,62	4395346,26	162	68638	668053,05	4395075,05	162	68679	668179,33	4394818,73
162	68516	668047,33	4394640,58	162	68557	667950,05	4395059,17	162	68598	668035,93	4395364,56	162	68639	668052,53	4395072,61	162	68680	668187,55	4394825,52
162	68517	668051,40	4394676,94	162	68558	667950,57	4395066,35	162	68599	668030,92	4395371,25	162	68640	668051,15	4395063,14	162	68681	668191,18	4394833,43



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
162	68682	668193,94	4394837,69	162	68723	668473,44	4395784,37	162	68764	668512,93	4397226,20	162	68805	668906,62	4398375,48	162	68846	668602,73	4398284,90
162	68683	668201,97	4394848,82	162	68724	668477,29	4395797,58	162	68765	668519,93	4397234,52	162	68806	668897,30	4398375,69	162	68847	668598,73	4398284,74
162	68684	668211,86	4394862,41	162	68725	668493,54	4395883,82	162	68766	668587,80	4397315,25	162	68807	668889,42	4398375,87	162	68848	668594,83	4398284,89
162	68685	668227,40	4394876,35	162	68726	668496,55	4395899,83	162	68767	668597,66	4397332,06	162	68808	668879,30	4398377,06	162	68849	668586,09	4398285,58
162	68686	668233,92	4394880,08	162	68727	668497,77	4395910,42	162	68768	668634,97	4397376,69	162	68809	668874,74	4398377,81	162	68850	668583,59	4398285,62
162	68687	668289,08	4394919,40	162	68728	668498,30	4395915,33	162	68769	668647,58	4397394,49	162	68810	668872,50	4398378,34	162	68851	668580,81	4398283,16
162	68688	668300,92	4394932,03	162	68729	668498,91	4395920,64	162	68770	668666,14	4397421,94	162	68811	668868,90	4398379,29	162	68852	668577,11	4398280,20
162	68689	668301,32	4394932,45	162	68730	668502,75	4395965,44	162	68771	668703,29	4397481,25	162	68812	668866,37	4398379,08	162	68853	668571,56	4398276,70
162	68690	668309,65	4394941,13	162	68731	668502,85	4395967,16	162	68772	668705,97	4397485,91	162	68813	668843,19	4398377,24	162	68854	668569,37	4398275,52
162	68691	668313,74	4394944,93	162	68732	668514,34	4396023,72	162	68773	668715,10	4397501,92	162	68814	668837,92	4398375,79	162	68855	668568,07	4398274,20
162	68692	668321,73	4394951,58	162	68733	668516,53	4396038,27	162	68774	668753,79	4397576,82	162	68815	668832,78	4398374,27	162	68856	668561,98	4398268,98
162	68693	668325,84	4394954,66	162	68734	668524,90	4396055,75	162	68775	668768,22	4397607,93	162	68816	668828,30	4398370,26	162	68857	668552,93	4398263,75
162	68694	668328,22	4394956,26	162	68735	668543,10	4396105,90	162	68776	668776,03	4397625,17	162	68817	668824,33	4398367,06	162	68858	668550,11	4398262,60
162	68695	668329,31	4394958,63	162	68736	668568,78	4396184,78	162	68777	668780,57	4397635,46	162	68818	668819,74	4398364,09	162	68859	668539,89	4398258,78
162	68696	668331,50	4394962,89	162	68737	668582,96	4396233,52	162	68778	668783,49	4397642,09	162	68819	668812,91	4398360,20	162	68860	668532,77	4398256,70
162	68697	668338,71	4394972,50	162	68738	668593,60	4396289,98	162	68779	668786,45	4397648,86	162	68820	668803,81	4398354,25	162	68861	668526,36	4398255,77
162	68698	668347,04	4394981,19	162	68739	668602,23	4396357,76	162	68780	668805,88	4397702,10	162	68821	668796,51	4398349,40	162	68862	668515,88	4398254,93
162	68699	668348,90	4394983,02	162	68740	668603,65	4396348,24	162	68781	668826,33	4397758,16	162	68822	668790,95	4398345,27	162	68863	668505,88	4398254,14
162	68700	668351,97	4394985,91	162	68741	668604,26	4396354,07	162	68782	668837,11	4397839,66	162	68823	668776,03	4398333,00	162	68864	668495,44	4398253,31
162	68701	668324,40	4394997,67	162	68742	668607,58	4396395,86	162	68783	668849,45	4397850,71	162	68824	668773,65	4398331,15	162	68865	668490,64	4398252,93
162	68702	668257,94	4395020,69	162	68743	668608,70	4396416,98	162	68784	668852,09	4397863,30	162	68825	668771,27	4398329,52	162	68866	668489,43	4398252,12
162	68703	668255,95	4395021,28	162	68744	668609,80	4396466,61	162	68785	668856,54	4397882,24	162	68826	668756,25	4398319,88	162	68867	668485,10	4398249,50
162	68704	668233,47	4395027,62	162	68745	668605,77	4396539,94	162	68786	668867,93	4397930,80	162	68827	668751,10	4398315,76	162	68868	668482,92	4398247,32
162	68705	668189,67	4395037,98	162	68746	668601,73	4396579,90	162	68787	668870,90	4397956,00	162	68828	668748,69	4398313,39	162	68869	668476,89	4398242,15
162	68706	668173,22	4395041,38	162	68747	668598,08	4396610,18	162	68788	668885,91	4398019,12	162	68829	668742,99	4398308,56	162	68870	668471,73	4398238,86
162	68707	668175,40	4395062,70	162	68748	668597,40	4396614,13	162	68789	668886,41	4398021,21	162	68830	668733,94	4398303,33	162	68871	668465,56	4398235,45
162	68708	668181,38	4395090,04	162	68749	668589,68	4396659,12	162	68790	668888,77	4398035,11	162	68831	668724,00	4398300,10	162	68872	668461,67	4398233,51
162	68709	668194,10	4395160,23	162	68750	668586,30	4396675,70	162	68791	668889,93	4398042,25	162	68832	668723,57	4398300,01	162	68873	668459,47	4398232,59
162	68710	668201,06	4395206,19	162	68751	668573,58	4396728,79	162	68792	668901,16	4398143,89	162	68833	668716,49	4398298,57	162	68874	668455,00	4398230,85
162	68711	668205,91	4395292,70	162	68752	668540,46	4396821,84	162	68793	668901,17	4398162,91	162	68834	668706,53	4398297,57	162	68875	668447,25	4398228,53
162	68712	668241,10	4395332,29	162	68753	668533,52	4396839,65	162	68794	668903,40	4398181,83	162	68835	668696,13	4398298,66	162	68876	668440,13	4398227,55
162	68713	668280,67	4395381,09	162	68754	668524,59	4396861,45	162	68795	668904,99	4398223,83	162	68836	668687,76	4398301,38	162	68877	668436,40	4398227,30
162	68714	668300,09	4395406,04	162	68755	668524,30	4396862,76	162	68796	668905,16	4398233,61	162	68837	668677,22	4398296,98	162	68878	668433,12	4398227,20
162	68715	668325,02	4395444,37	162	68756	668523,36	4396866,31	162	68797	668903,64	4398307,96	162	68838	668668,86	4398292,35	162	68879	668427,62	4398227,50
162	68716	668356,82	4395493,26	162	68757	668514,65	4396897,28	162	68798	668901,95	4398322,53	162	68839	668664,97	4398290,41	162	68880	668424,76	4398227,82
162	68717	668366,58	4395513,29	162	68758	668474,92	4397006,62	162	68799	668902,97	4398326,82	162	68840	668655,03	4398287,18	162	68881	668421,03	4398228,00
162	68718	668374,33	4395526,13	162	68759	668422,75	4397110,62	162	68800	668903,21	4398327,53	162	68841	668644,63	4398286,09	162	68882	668413,02	4398229,03
162	68719	668419,26	4395619,97	162	68760	668414,06	4397125,39	162	68801	668912,78	4398356,64	162	68842	668639,72	4398286,33	162	68883	668409,69	4398229,86
162	68720	668437,41	4395669,98	162	68761	668411,27	4397130,06	162	68802	668915,44	4398365,15	162	68843	668631,15	4398287,17	162	68884	668406,53	4398230,76
162	68721	668463,06	4395748,71	162	68762	668409,74	4397132,44	162	68803	668919,84	4398377,43	162	68844	668624,15	4398286,61	162	68885	668401,29	4398232,20
162	68722	668469,71	4395771,53	162	68763	668428,23	4397146,46	162	68804	668916,50	4398376,59	162	68845	668613,68	4398285,78	162	68886	668398,10	4398233,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
162	68887	668392,69	4398234,96	162	68928	668141,34	4398153,71	162	68969	667716,13	4397715,67	162	69010	667323,51	4397511,82	162	69051	667648,81	4396853,98
162	68888	668381,56	4398227,24	162	68929	668132,27	4398152,63	162	68970	667690,00	4397723,12	162	69011	667329,78	4397487,37	162	69052	667654,27	4396839,19
162	68889	668380,80	4398226,73	162	68930	668122,81	4398152,38	162	68971	667679,36	4397726,95	162	69012	667330,53	4397483,45	162	69053	667659,88	4396818,06
162	68890	668374,83	4398222,75	162	68931	668121,49	4398152,37	162	68972	667659,08	4397728,82	162	69013	667332,95	4397467,00	162	69054	667662,96	4396803,22
162	68891	668367,43	4398218,67	162	68932	668111,10	4398153,46	162	68973	667640,30	4397732,25	162	69014	667333,76	4397451,48	162	69055	667663,99	4396796,63
162	68892	668358,67	4398215,71	162	68933	668106,42	4398154,98	162	68974	667634,58	4397733,37	162	69015	667337,05	4397448,53	162	69056	667680,69	4396781,60
162	68893	668353,45	4398214,47	162	68934	668103,93	4398155,11	162	68975	667632,52	4397733,82	162	69016	667361,63	4397414,70	162	69057	667696,60	4396759,70
162	68894	668352,27	4398214,20	162	68935	668097,32	4398155,98	162	68976	667618,45	4397736,97	162	69017	667369,84	4397397,78	162	69058	667698,59	4396757,20
162	68895	668346,16	4398213,29	162	68936	668091,95	4398133,81	162	68977	667582,69	4397748,58	162	69018	667370,89	4397395,62	162	69059	667706,96	4396745,86
162	68896	668340,70	4398212,82	162	68937	668082,16	4398111,35	162	68978	667572,65	4397752,93	162	69019	667371,36	4397394,49	162	69060	667718,72	4396728,69
162	68897	668338,35	4398211,04	162	68938	668082,16	4398084,30	162	68979	667542,48	4397763,87	162	69020	667379,03	4397376,46	162	69061	667729,71	4396711,01
162	68898	668337,54	4398210,44	162	68939	668073,47	4398043,41	162	68980	667530,74	4397768,54	162	69021	667381,99	4397369,51	162	69062	667746,71	4396672,82
162	68899	668328,49	4398205,21	162	68940	668071,82	4398038,58	162	68981	667522,56	4397772,11	162	69022	667384,91	4397357,91	162	69063	667749,87	4396662,07
162	68900	668324,68	4398203,70	162	68941	668068,71	4398025,53	162	68982	667521,13	4397772,74	162	69023	667386,60	4397352,03	162	69064	667750,81	4396658,53
162	68901	668320,20	4398202,13	162	68942	668064,28	4398004,53	162	68983	667518,78	4397774,10	162	69024	667389,11	4397347,42	162	69065	667756,34	4396628,38
162	68902	668314,06	4398200,41	162	68943	668058,79	4397983,94	162	68984	667516,69	4397771,00	162	69025	667425,04	4397173,25	162	69066	667756,55	4396604,22
162	68903	668305,82	4398199,36	162	68944	668051,56	4397965,01	162	68985	667514,80	4397768,48	162	69026	667434,13	4397169,84	162	69067	667760,27	4396599,44
162	68904	668302,38	4398199,21	162	68945	668044,10	4397948,10	162	68986	667503,53	4397754,79	162	69027	667438,37	4397168,01	162	69068	667767,91	4396588,01
162	68905	668300,23	4398199,17	162	68946	668042,54	4397944,65	162	68987	667496,61	4397743,16	162	69028	667474,58	4397147,10	162	69069	667774,87	4396576,83
162	68906	668295,68	4398199,65	162	68947	668028,11	4397913,54	162	68988	667479,04	4397717,30	162	69029	667476,27	4397145,86	162	69070	667788,04	4396549,39
162	68907	668288,76	4398195,65	162	68948	668020,33	4397898,49	162	68989	667474,23	4397709,40	162	69030	667482,80	4397141,01	162	69071	667791,68	4396540,05
162	68908	668285,36	4398194,28	162	68949	668011,37	4397882,82	162	68990	667471,90	4397705,76	162	69031	667496,29	4397130,05	162	69072	667794,97	4396531,58
162	68909	668279,05	4398192,01	162	68950	668010,93	4397882,05	162	68991	667452,13	4397679,83	162	69032	667507,86	4397119,78	162	69073	667798,81	4396520,82
162	68910	668272,52	4398190,15	162	68951	668003,41	4397870,03	162	68992	667421,05	4397651,85	162	69033	667523,75	4397104,01	162	69074	667807,39	4396480,99
162	68911	668270,34	4398189,74	162	68952	667984,85	4397842,58	162	68993	667415,46	4397647,93	162	69034	667545,65	4397074,69	162	69075	667807,99	4396475,55
162	68912	668262,77	4398188,48	162	68953	667976,32	4397831,68	162	68994	667408,96	4397643,54	162	69035	667552,74	4397063,12	162	69076	667808,10	4396474,49
162	68913	668261,63	4398188,30	162	68954	667962,64	4397819,35	162	68995	667378,35	4397626,55	162	69036	667554,94	4397059,44	162	69077	667808,10	4396432,68
162	68914	668252,80	4398187,04	162	68955	667959,47	4397813,19	162	68996	667362,80	4397621,50	162	69037	667557,55	4397054,96	162	69078	667807,00	4396425,96
162	68915	668251,99	4398186,93	162	68956	667934,89	4397779,37	162	68997	667362,10	4397620,96	162	69038	667558,03	4397054,14	162	69079	667806,30	4396421,68
162	68916	668230,05	4398184,16	162	68957	667903,82	4397751,39	162	68998	667335,47	4397605,59	162	69039	667571,06	4397027,05	162	69080	667804,33	4396409,71
162	68917	668228,05	4398183,94	162	68958	667899,26	4397748,17	162	68999	667331,82	4397603,48	162	69040	667572,74	4397022,76	162	69081	667802,59	4396401,97
162	68918	668205,65	4398182,03	162	68959	667895,27	4397745,44	162	69000	667325,89	4397600,05	162	69041	667576,72	4397011,65	162	69082	667797,67	4396384,04
162	68919	668190,75	4398180,75	162	68960	667863,62	4397727,75	162	69001	667317,78	4397596,76	162	69042	667585,41	4396970,75	162	69083	667780,67	4396345,84
162	68920	668188,41	4398179,88	162	68961	667859,78	4397726,09	162	69002	667309,50	4397585,37	162	69043	667586,07	4396963,13	162	69084	667776,82	4396339,46
162	68921	668181,40	4398177,84	162	68962	667855,80	4397724,42	162	69003	667302,37	4397577,84	162	69044	667586,25	4396960,33	162	69085	667773,44	4396334,07
162	68922	668177,72	4398177,46	162	68963	667819,87	4397713,15	162	69004	667298,45	4397573,92	162	69045	667585,93	4396943,86	162	69086	667752,71	4396306,63
162	68923	668174,82	4398173,64	162	68964	667787,45	4397708,99	162	69005	667294,49	4397570,39	162	69046	667602,61	4396928,84	162	69087	667750,76	4396304,78
162	68924	668167,05	4398166,64	162	68965	667782,83	4397708,78	162	69006	667296,71	4397565,38	162	69047	667605,34	4396925,76	162	69088	667749,27	4396301,44
162	68925	668165,38	4398165,48	162	68966	667773,67	4397708,57	162	69007	667305,02	4397552,82	162	69048	667610,65	4396919,60	162	69089	667749,94	4396277,27
162	68926	668158,66	4398161,00	162	68967	667732,09	4397712,94	162	69008	667308,23	4397547,03	162	69049	667632,51	4396888,86	162	69090	667749,80	4396274,51
162	68927	668151,28	4398156,94	162	68968	667726,77	4397714,22	162	69009	667309,72	4397544,23	162	69050	667644,05	4396865,46	162	69091	667748,95	4396263,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
162	69092	667744,62	4396247,59	162	69133	667403,79	4395592,85	162	69174	667300,19	4394558,87	162	69215	667869,84	4394289,43	163	69255	663744,99	4327641,36
162	69093	667740,26	4396222,51	162	69134	667403,45	4395587,86	162	69175	667303,08	4394556,46	162	69216	667876,23	4394284,02	163	69256	663747,37	4327650,55
162	69094	667733,58	4396207,53	162	69135	667401,19	4395555,03	162	69176	667317,18	4394546,46	162	69217	667884,51	4394281,75	163	69257	663760,69	4327682,54
162	69095	667733,58	4396167,41	162	69136	667398,58	4395513,24	162	69177	667340,24	4394527,33	162	69218	667895,51	4394277,85	163	69258	663772,03	4327722,86
162	69096	667730,74	4396148,79	162	69137	667395,54	4395488,83	162	69178	667341,55	4394526,07	162	69219	667897,27	4394277,23	163	69259	663788,25	4327756,62
162	69097	667730,43	4396147,23	162	69138	667389,07	4395454,32	162	69179	667362,08	4394502,96	162	69220	667902,52	4394275,37	163	69260	663815,84	4327827,48
162	69098	667724,58	4396124,96	162	69139	667387,26	4395437,14	162	69180	667374,68	4394486,38	162	69221	667913,97	4394271,31	163	69261	663817,92	4327836,66
162	69099	667707,58	4396086,76	162	69140	667384,92	4395426,39	162	69181	667380,59	4394478,17	162	69222	667926,06	4394265,14	163	69262	663923,70	4327853,33
162	69100	667703,69	4396081,41	162	69141	667405,51	4395353,84	162	69182	667380,90	4394477,72	162	69223	667928,07	4394265,30	163	69263	664068,67	4327888,00
162	69101	667703,87	4396077,99	162	69142	667406,18	4395330,80	162	69183	667385,40	4394470,81	162	69224	667928,73	4394265,33	163	69264	664211,68	4327942,12
162	69102	667703,87	4396059,55	162	69143	667406,83	4395308,75	162	69184	667395,35	4394454,90	162	69225	667937,70	4394265,53	163	69265	664337,02	4328021,45
162	69103	667704,37	4396054,59	162	69144	667406,92	4395302,89	162	69185	667396,81	4394452,52	162	69226	667943,54	4394265,44	163	69266	664433,68	4328122,08
162	69104	667704,30	4396013,48	162	69145	667399,41	4395261,48	162	69186	667399,06	4394448,72	162	69227	667944,12	4394265,43	163	69267	664459,64	4328163,40
162	69105	667704,09	4396011,51	162	69146	667394,20	4395232,69	162	69187	667412,95	4394419,36	162	69228	667957,54	4394264,58	163	69268	664484,09	4328177,18
162	69106	667703,17	4396003,53	162	69147	667382,26	4395200,86	162	69188	667413,63	4394417,56	162	69229	667965,59	4394263,80	163	69269	664512,53	4328200,30
162	69107	667698,93	4395984,06	162	69148	667376,14	4395187,07	162	69189	667416,57	4394407,42	162	69230	667978,10	4394262,59	163	69270	664521,82	4328216,81
162	69108	667682,21	4395935,02	162	69149	667380,39	4395163,63	162	69190	667446,64	4394400,95	162	69231	667993,58	4394260,64	163	69271	664573,98	4328262,63
162	69109	667679,71	4395927,29	162	69150	667379,70	4395147,09	162	69191	667449,64	4394400,27	162	69232	668011,81	4394257,81	163	69272	664647,32	4328366,64
162	69110	667676,51	4395917,40	162	69151	667378,38	4395131,18	162	69192	667514,02	4394385,42	162	69233	668020,23	4394255,65	163	69273	664688,11	4328466,01
162	69111	667666,08	4395901,27	162	69152	667352,28	4395047,72	162	69193	667520,67	4394384,20	162	69234	668024,53	4394254,54	163	69274	664708,65	4328542,65
162	69112	667659,26	4395884,93	162	69153	667337,03	4395026,20	162	69194	667542,00	4394380,28	162	69235	668028,07	4394253,63	163	69275	664711,90	4328646,25
162	69113	667619,69	4395836,13	162	69154	667347,24	4394967,34	162	69195	667567,83	4394373,72	162	69236	668030,06	4394253,03	163	69276	664705,54	4328740,44
162	69114	667605,56	4395823,44	162	69155	667347,24	4394940,81	162	69196	667569,35	4394373,22	162	69237	668053,57	4394244,29	163	69277	664685,99	4328832,44
162	69115	667584,48	4395802,35	162	69156	667341,37	4394918,90	162	69197	667594,28	4394363,21	162	69238	668056,62	4394242,85	163	69278	664662,87	4328892,89
162	69116	667558,76	4395780,65	162	69157	667342,48	4394913,88	162	69198	667612,18	4394354,59	162	69239	668065,66	4394240,67	163	69279	664613,54	4328984,90
162	69117	667532,35	4395761,92	162	69158	667347,24	4394870,52	162	69199	667619,93	4394350,64	162	69240	668066,51	4394240,44	163	69280	664553,10	4329045,11
162	69118	667516,65	4395751,85	162	69159	667337,04	4394807,50	162	69200	667620,33	4394350,43	162	68463	668071,97	4394238,75	163	69281	664492,82	4329095,86
162	69119	667515,44	4395751,15	162	69160	667335,72	4394803,52	162	69201	667625,85	4394347,35	163	69241	663807,16	4327170,35	163	69282	664417,36	4329142,07
162	69120	667510,91	4395748,58	162	69161	667333,85	4394798,14	162	69202	667640,90	4394337,73	163	69242	663803,12	4327198,86	163	69283	664379,64	4329154,41
162	69121	667510,23	4395747,94	162	69162	667328,54	4394783,55	162	69203	667641,78	4394337,12	163	69243	663796,06	4327242,55	163	69284	664339,16	4329166,88
162	69122	667473,93	4395721,12	162	69163	667313,81	4394751,96	162	69204	667656,20	4394325,95	163	69244	663782,37	4327289,54	163	69285	664243,30	4329187,24
162	69123	667461,90	4395714,18	162	69164	667307,69	4394742,68	162	69205	667664,16	4394319,20	163	69245	663759,68	4327351,93	163	69286	664182,51	4329183,78
162	69124	667459,29	4395712,15	162	69165	667306,94	4394739,45	162	69206	667684,41	4394327,60	163	69246	663737,56	4327391,24	163	69287	664120,36	4329177,86
162	69125	667448,79	4395702,66	162	69166	667306,75	4394737,15	162	69207	667687,42	4394328,40	163	69247	663715,63	4327428,97	163	69288	664021,28	4329155,47
162	69126	667443,91	4395698,39	162	69167	667306,63	4394735,79	162	69208	667739,42	4394335,28	163	69248	663710,89	4327437,08	163	69289	663927,49	4329110,13
162	69127	667427,94	4395684,88	162	69168	667305,31	4394721,19	162	69209	667791,42	4394328,40	163	69249	663714,17	4327518,09	163	69290	663850,49	4329051,80
162	69128	667405,00	4395664,33	162	69169	667305,10	4394720,34	162	69210	667794,43	4394327,60	163	69250	663713,58	4327543,28	163	69291	663774,48	4328967,12
162	69129	667398,55	4395660,03	162	69170	667316,74	4394676,89	162	69211	667842,69	4394307,57	163	69251	663713,58	4327552,76	163	69292	663688,48	4328886,45
162	69130	667396,30	4395658,55	162	69171	667316,74	4394666,28	162	69212	667851,18	4394302,38	163	69252	663711,25	4327569,25	163	69293	663664,48	4328853,12
162	69131	667401,81	4395622,42	162	69172	667293,87	4394580,92	162	69213	667851,64	4394302,08	163	69253	663718,32	4327585,06	163	69294	663543,81	4328831,31
162	69132	667404,27	4395606,61	162	69173	667298,17	4394567,49	162	69214	667858,57	4394297,40	163	69254	663733,43	4327616,76	163	69295	663401,30	4328780,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
163	69296	663377,41	4328758,52	163	69337	663546,55	4328391,64	163	69378	663959,71	4328514,55	163	69419	664286,23	4328561,23	163	69460	663993,73	4328294,34
163	69297	663384,19	4328760,34	163	69338	663549,55	4328393,44	163	69379	663963,94	4328520,19	163	69420	664285,70	4328560,30	163	69461	663983,16	4328291,69
163	69298	663409,18	4328753,64	163	69339	663550,52	4328393,99	163	69380	663967,69	4328534,07	163	69421	664283,47	4328556,61	163	69462	663971,24	4328289,46
163	69299	663427,49	4328735,35	163	69340	663564,65	4328401,94	163	69381	663970,12	4328541,80	163	69422	664283,40	4328556,50	163	69463	663971,00	4328289,43
163	69300	663434,19	4328710,34	163	69341	663568,94	4328404,22	163	69382	663974,54	4328554,13	163	69423	664279,02	4328550,18	163	69464	663958,60	4328288,66
163	69301	663429,20	4328691,73	163	69342	663581,65	4328410,58	163	69383	663975,82	4328557,53	163	69424	664263,16	4328529,04	163	69465	663956,39	4328288,66
163	69302	663427,49	4328685,34	163	69343	663584,36	4328412,48	163	69384	663975,84	4328557,58	163	69425	664236,95	4328504,74	163	69466	663943,24	4328278,57
163	69303	663425,04	4328681,51	163	69344	663591,74	4328417,18	163	69385	663976,59	4328559,40	163	69426	664236,37	4328504,37	163	69467	663927,70	4328271,30
163	69304	663416,29	4328669,11	163	69345	663599,30	4328421,13	163	69386	663995,97	4328605,21	163	69427	664232,59	4328502,08	163	69468	663926,91	4328271,01
163	69305	663406,48	4328650,65	163	69346	663599,62	4328421,28	163	69387	664001,47	4328616,25	163	69428	664204,33	4328491,07	163	69469	663892,45	4328264,88
163	69306	663403,45	4328633,71	163	69347	663616,68	4328427,46	163	69388	664020,44	4328639,92	163	69429	664190,52	4328488,00	163	69470	663888,07	4328265,06
163	69307	663401,66	4328626,70	163	69348	663633,45	4328431,86	163	69389	664021,05	4328640,48	163	69430	664188,48	4328487,54	163	69471	663887,18	4328265,10
163	69308	663393,87	4328603,31	163	69349	663636,10	4328432,51	163	69390	664038,68	4328653,41	163	69431	664175,79	4328485,56	163	69472	663804,67	4328244,88
163	69309	663393,80	4328602,52	163	69350	663662,53	4328438,68	163	69391	664058,20	4328662,05	163	69432	664175,57	4328485,54	163	69473	663793,79	4328242,84
163	69310	663395,21	4328582,22	163	69351	663663,57	4328438,92	163	69392	664077,86	4328668,34	163	69433	664166,52	4328485,13	163	69474	663793,56	4328242,81
163	69311	663398,84	4328553,85	163	69352	663663,66	4328438,94	163	69393	664100,92	4328677,00	163	69434	664164,58	4328485,13	163	69475	663780,63	4328241,97
163	69312	663403,80	4328538,37	163	69353	663672,16	4328440,45	163	69394	664100,75	4328681,13	163	69435	664164,50	4328485,10	163	69476	663771,31	4328241,97
163	69313	663417,88	4328505,24	163	69354	663685,39	4328442,21	163	69395	664100,75	4328681,19	163	69436	664163,75	4328483,34	163	69477	663763,74	4328241,39
163	69314	663418,28	4328504,27	163	69355	663690,91	4328442,79	163	69396	664114,15	4328731,19	163	69437	664161,65	4328477,47	163	69478	663765,05	4328241,09
163	69315	663425,33	4328486,65	163	69356	663691,04	4328442,80	163	69397	664150,75	4328767,79	163	69438	664153,88	4328448,74	163	69479	663755,97	4328241,09
163	69316	663426,88	4328482,17	163	69357	663698,71	4328443,09	163	69398	664170,48	4328773,93	163	69439	664147,83	4328432,28	163	69480	663741,88	4328241,09
163	69317	663435,68	4328452,22	163	69358	663714,56	4328443,09	163	69399	664192,78	4328780,87	163	69440	664147,67	4328431,94	163	69481	663714,56	4328241,09
163	69318	663436,57	4328448,75	163	69359	663741,88	4328443,09	163	69400	664193,74	4328780,95	163	69441	664143,79	4328424,52	163	69482	663705,42	4328241,09
163	69319	663439,11	4328437,08	163	69360	663752,08	4328443,09	163	69401	664194,69	4328781,03	163	69442	664137,19	4328414,52	163	69483	663703,68	4328240,86
163	69320	663439,55	4328437,39	163	69361	663759,65	4328443,67	163	69402	664202,74	4328781,35	163	69443	664123,38	4328396,10	163	69484	663684,41	4328236,36
163	69321	663441,47	4328428,59	163	69362	663767,34	4328443,97	163	69403	664252,74	4328767,95	163	69444	664115,69	4328384,27	163	69485	663683,95	4328236,09
163	69322	663441,69	4328427,49	163	69363	663767,42	4328443,97	163	69404	664265,47	4328755,22	163	69445	664112,99	4328379,40	163	69486	663678,65	4328233,24
163	69323	663447,60	4328397,09	163	69364	663768,42	4328443,97	163	69405	664289,34	4328731,35	163	69446	664112,16	4328377,94	163	69487	663661,53	4328224,68
163	69324	663452,56	4328377,24	163	69365	663849,75	4328463,90	163	69406	664300,39	4328696,61	163	69447	664102,18	4328363,68	163	69488	663661,42	4328224,62
163	69325	663453,37	4328373,34	163	69366	663861,69	4328473,07	163	69407	664302,40	4328689,56	163	69448	664101,92	4328363,37	163	69489	663654,16	4328220,53
163	69326	663453,38	4328373,28	163	69367	663864,90	4328474,85	163	69408	664302,50	4328688,41	163	69449	664087,20	4328349,09	163	69490	663594,95	4328178,60
163	69327	663453,67	4328371,25	163	69368	663865,41	4328475,12	163	69409	664303,99	4328682,58	163	69450	664070,45	4328335,89	163	69491	663593,62	4328177,67
163	69328	663455,43	4328357,15	163	69369	663892,86	4328484,85	163	69410	664306,42	4328669,64	163	69451	664058,55	4328327,83	163	69492	663581,43	4328169,33
163	69329	663455,48	4328356,81	163	69370	663912,64	4328488,75	163	69411	664306,45	4328669,39	163	69452	664057,79	4328327,01	163	69493	663567,09	4328157,04
163	69330	663456,94	4328344,40	163	69371	663921,51	4328490,09	163	69412	664307,16	4328657,48	163	69453	664057,11	4328327,01	163	69494	663560,83	4328152,10
163	69331	663459,89	4328331,15	163	69372	663921,70	4328490,11	163	69413	664307,16	4328649,56	163	69454	664056,84	4328326,86	163	69495	663560,72	4328152,02
163	69332	663459,98	4328330,75	163	69373	663926,18	4328490,35	163	69414	664307,16	4328640,04	163	69455	664044,01	4328320,88	163	69496	663556,54	4328149,14
163	69333	663462,81	4328332,92	163	69374	663927,64	4328491,29	163	69415	664307,16	4328624,89	163	69456	664034,80	4328317,36	163	69497	663547,45	4328143,21
163	69334	663478,88	4328343,92	163	69375	663941,90	4328498,09	163	69416	664304,29	4328601,10	163	69457	664024,73	4328308,03	163	69498	663536,29	4328135,93
163	69335	663541,67	4328388,40	163	69376	663951,00	4328501,57	163	69417	664304,17	4328600,61	163	69458	664024,18	4328307,67	163	69499	663533,10	4328133,93
163	69336	663546,47	4328391,59	163	69377	663955,84	4328509,01	163	69418	664294,17	4328575,33	163	69459	664019,41	4328304,74	163	69500	663533,00	4328133,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
163	69501	663531,55	4328133,02	163	69542	663326,43	4327690,18	163	69583	663313,41	4327283,09	164	69623	664372,13	4352612,10	164	69664	664416,00	4352755,70
163	69502	663526,32	4328130,20	163	69543	663319,89	4327676,01	163	69584	663313,70	4327282,84	164	69624	664372,18	4352612,35	164	69665	664415,98	4352755,99
163	69503	663525,04	4328129,56	163	69544	663312,91	4327663,56	163	69585	663326,50	4327269,56	164	69625	664373,30	4352617,28	164	69666	664415,74	4352762,87
163	69504	663515,46	4328121,16	163	69545	663307,27	4327644,98	163	69586	663331,56	4327263,23	164	69626	664380,67	4352646,40	164	69667	664415,76	4352763,29
163	69505	663515,33	4328121,06	163	69546	663304,90	4327638,06	163	69587	663339,96	4327255,84	164	69627	664382,74	4352653,48	164	69668	664416,31	4352773,58
163	69506	663512,07	4328118,66	163	69547	663302,54	4327631,92	163	69588	663348,63	4327245,82	164	69628	664382,83	4352653,75	164	69669	664416,38	4352774,23
163	69507	663504,85	4328113,55	163	69548	663300,87	4327627,57	163	69589	663357,66	4327235,37	164	69629	664385,23	4352660,20	164	69670	664419,27	4352789,59
163	69508	663496,08	4328102,44	163	69549	663298,74	4327607,35	163	69590	663357,94	4327234,94	164	69630	664385,44	4352660,71	164	69671	664419,54	4352790,59
163	69509	663488,29	4328093,68	163	69550	663297,19	4327597,42	163	69591	663360,74	4327230,37	164	69631	664387,29	4352664,93	164	69672	664425,50	4352806,89
163	69510	663488,13	4328093,52	163	69551	663297,14	4327597,18	163	69592	663361,44	4327228,81	164	69632	664387,36	4352665,08	164	69673	664425,79	4352807,51
163	69511	663479,87	4328086,13	163	69552	663293,30	4327583,63	163	69593	663363,75	4327223,69	164	69633	664389,93	4352670,20	164	69674	664429,77	4352815,14
163	69512	663472,17	4328079,97	163	69553	663291,34	4327578,20	163	69594	663374,65	4327212,43	164	69634	664390,00	4352670,33	164	69675	664433,32	4352820,84
163	69513	663466,21	4328073,65	163	69554	663289,29	4327573,97	163	69595	663374,90	4327212,11	164	69635	664391,45	4352672,92	164	69676	664433,38	4352820,93
163	69514	663465,55	4328072,76	163	69555	663293,32	4327573,90	163	69596	663382,70	4327200,55	164	69636	664392,14	4352674,10	164	69677	664434,24	4352822,18
163	69515	663464,42	4328068,90	163	69556	663293,58	4327573,33	163	69597	663385,57	4327195,21	164	69637	664395,83	4352680,30	164	69678	664434,28	4352822,25
163	69516	663463,01	4328064,44	163	69557	663301,45	4327556,29	163	69598	663394,37	4327177,58	164	69638	664395,90	4352680,47	164	69679	664434,29	4352822,25
163	69517	663443,47	4328007,41	163	69558	663309,40	4327530,17	163	69599	663403,45	4327149,91	164	69639	664399,25	4352688,48	164	69680	664434,44	4352822,48
163	69518	663438,66	4327980,64	163	69559	663309,48	4327529,67	163	69600	663403,55	4327149,33	164	69640	664399,41	4352688,82	164	69681	664437,30	4352826,35
163	69519	663436,39	4327970,86	163	69560	663310,74	4327513,87	163	69601	663405,00	4327132,34	164	69641	664402,54	4352694,92	164	69682	664437,93	4352827,20
163	69520	663436,33	4327970,65	163	69561	663310,38	4327505,34	163	69602	663404,00	4327118,21	164	69642	664402,59	4352695,01	164	69683	664445,16	4352836,42
163	69521	663432,31	4327959,24	163	69562	663307,74	4327474,50	163	69603	663402,24	4327105,88	164	69643	664403,41	4352696,45	164	69684	664446,24	4352840,05
163	69522	663415,58	4327919,59	163	69563	663307,33	4327470,63	163	69604	663397,36	4327086,22	164	69644	664403,63	4352696,84	164	69685	664446,39	4352840,52
163	69523	663410,05	4327908,47	163	69564	663307,31	4327470,47	163	69605	663397,22	4327085,83	164	69645	664403,70	4352696,96	164	69686	664449,05	4352847,85
163	69524	663407,93	4327904,96	163	69565	663304,88	4327457,78	163	69606	663396,24	4327083,72	164	69646	664406,24	4352701,08	164	69687	664449,16	4352848,12
163	69525	663407,74	4327904,66	163	69566	663292,66	4327410,60	163	69607	663394,99	4327068,64	164	69647	664408,18	4352704,06	164	69688	664452,01	4352854,47
163	69526	663395,71	4327889,24	163	69567	663287,47	4327389,87	163	69608	663393,56	4327058,19	164	69648	664409,09	4352705,79	164	69689	664453,49	4352857,48
163	69527	663393,26	4327886,66	163	69568	663286,04	4327384,75	163	69609	663393,52	4327057,98	164	69649	664411,00	4352709,25	164	69690	664460,70	4352872,16
163	69528	663391,27	4327877,53	163	69569	663286,00	4327384,62	163	69610	663391,51	4327049,74	164	69650	664413,64	4352713,58	164	69691	664467,99	4352887,76
163	69529	663390,56	4327874,49	163	69570	663283,07	4327376,41	163	69611	663391,06	4327047,91	164	69651	664413,75	4352713,75	164	69692	664470,38	4352892,56
163	69530	663390,54	4327874,41	163	69571	663273,40	4327352,59	163	69612	663390,29	4327045,35	164	69652	664414,50	4352714,89	164	69693	664470,46	4352892,71
163	69531	663389,47	4327870,46	163	69572	663266,81	4327330,68	163	69613	663494,73	4327069,95	164	69653	664414,54	4352714,95	164	69694	664472,10	4352895,65
163	69532	663388,00	4327865,45	163	69573	663266,63	4327330,08	163	69614	663770,33	4327134,86	164	69654	664416,38	4352717,60	164	69695	664478,70	4352905,65
163	69533	663386,19	4327843,20	163	69574	663266,59	4327329,95	163	69615	663790,84	4327139,69	164	69655	664416,43	4352717,67	164	69696	664479,06	4352906,13
163	69534	663382,37	4327822,80	163	69575	663265,57	4327327,28	163	69616	663793,34	4327134,39	164	69656	664417,02	4352718,50	164	69697	664488,84	4352917,33
163	69535	663382,26	4327822,43	163	69576	663269,19	4327321,37	163	69617	663807,16	4327170,35	164	69657	664417,29	4352718,87	164	69698	664489,57	4352918,05
163	69536	663375,42	4327805,36	163	69577	663279,50	4327312,98	164	69618	664356,14	4352594,69	164	69658	664418,62	4352720,62	164	69699	664500,04	4352927,04
163	69537	663356,86	4327769,10	163	69578	663279,74	4327312,75	164	69618	664361,58	4352601,48	164	69659	664418,95	4352730,08	164	69700	664500,55	4352927,42
163	69538	663340,87	4327737,86	163	69579	663290,93	4327300,04	164	69619	664362,20	4352602,16	164	69660	664419,14	4352732,02	164	69701	664510,30	4352933,83
163	69539	663332,70	4327713,89	163	69580	663293,51	4327296,56	164	69620	664370,85	4352610,56	164	69661	664416,81	4352748,09	164	69702	664515,58	4352936,67
163	69540	663330,37	4327703,43	163	69581	663297,22	4327294,47	164	69621	664371,21	4352610,87	164	69662	664416,55	4352750,02	164	69703	664515,80	4352936,78
163	69541	663326,53	4327690,45	163	69582	663298,12	4327293,95	164	69622	664372,03	4352611,49	164	69663	664416,53	4352750,18	164	69704	664515,92	4352936,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
164	69705	664520,90	4352939,14	164	69746	664776,03	4353055,14	164	69787	665002,18	4353236,85	164	69828	665226,65	4353302,03	164	69869	665236,78	4353462,74
164	69706	664521,21	4352939,72	164	69747	664777,03	4353055,41	164	69788	665009,53	4353239,29	164	69829	665226,73	4353302,20	164	69870	665235,00	4353465,95
164	69707	664527,16	4352950,56	164	69748	664793,15	4353058,37	164	69789	665037,39	4353247,34	164	69830	665227,77	4353304,34	164	69871	665234,91	4353466,12
164	69708	664528,22	4352952,44	164	69749	664793,75	4353058,43	164	69790	665037,68	4353247,42	164	69831	665227,90	4353304,60	164	69872	665229,46	4353478,34
164	69709	664533,12	4352960,11	164	69750	664803,70	4353058,93	164	69791	665037,82	4353247,46	164	69832	665230,74	4353309,88	164	69873	665229,32	4353478,72
164	69710	664533,48	4352960,62	164	69751	664803,95	4353058,93	164	69792	665044,89	4353249,21	164	69833	665232,39	4353312,64	164	69874	665226,67	4353486,98
164	69711	664543,52	4352972,70	164	69752	664804,96	4353058,90	164	69793	665045,13	4353249,26	164	69834	665232,52	4353312,85	164	69875	665226,40	4353487,97
164	69712	664544,25	4352973,45	164	69753	664815,38	4353063,38	164	69794	665049,39	4353250,04	164	69835	665234,34	4353315,68	164	69876	665223,07	4353508,04
164	69713	664565,91	4352990,30	164	69754	664815,82	4353063,54	164	69795	665051,03	4353250,31	164	69836	665234,44	4353315,83	164	69877	665223,02	4353508,84
164	69714	664566,70	4352990,76	164	69755	664827,03	4353066,89	164	69796	665098,33	4353258,09	164	69837	665237,70	4353320,43	164	69878	665222,83	4353515,08
164	69715	664567,62	4352991,28	164	69756	664827,92	4353067,10	164	69797	665103,34	4353258,81	164	69838	665245,07	4353330,24	164	69879	665223,84	4353529,22
164	69716	664590,76	4353000,76	164	69757	664840,07	4353069,18	164	69798	665124,74	4353261,27	164	69839	665250,69	4353337,07	164	69880	665223,92	4353529,78
164	69717	664591,76	4353001,03	164	69758	664840,53	4353069,23	164	69799	665127,64	4353261,54	164	69840	665250,96	4353337,37	164	69881	665224,71	4353534,52
164	69718	664617,83	4353004,49	164	69759	664851,34	4353069,82	164	69800	665127,87	4353261,56	164	69841	665256,62	4353342,97	164	69882	665224,76	4353534,78
164	69719	664618,84	4353004,49	164	69760	664862,23	4353069,82	164	69801	665129,04	4353261,61	164	69842	665259,42	4353348,94	164	69883	665226,77	4353543,24
164	69720	664644,91	4353001,03	164	69761	664873,85	4353069,06	164	69802	665136,53	4353261,94	164	69843	665261,08	4353351,71	164	69884	665227,12	4353544,47
164	69721	664645,91	4353000,76	164	69762	664878,00	4353080,39	164	69803	665140,33	4353261,87	164	69844	665261,49	4353352,37	164	69885	665225,43	4353549,49
164	69722	664656,22	4352996,65	164	69763	664878,30	4353081,03	164	69804	665140,61	4353261,86	164	69845	665268,27	4353361,35	164	69886	665222,71	4353566,47
164	69723	664658,57	4352998,20	164	69764	664882,25	4353088,59	164	69805	665141,10	4353261,84	164	69846	665268,32	4353361,65	164	69887	665221,45	4353582,29
164	69724	664663,74	4353001,40	164	69765	664888,21	4353097,73	164	69806	665151,18	4353260,91	164	69847	665270,07	4353369,52	164	69888	665222,75	4353598,34
164	69725	664671,30	4353005,35	164	69766	664888,43	4353098,03	164	69807	665151,32	4353260,89	164	69848	665270,10	4353369,63	164	69889	665222,95	4353599,57
164	69726	664671,94	4353005,65	164	69767	664889,07	4353098,89	164	69808	665151,34	4353260,89	164	69849	665270,16	4353369,86	164	69890	665226,33	4353609,85
164	69727	664690,13	4353012,11	164	69768	664889,19	4353099,05	164	69809	665163,64	4353259,13	164	69850	665273,20	4353379,38	164	69891	665226,18	4353609,81
164	69728	664691,13	4353012,36	164	69769	664893,66	4353104,58	164	69810	665173,12	4353257,31	164	69851	665273,44	4353380,02	164	69892	665227,58	4353614,28
164	69729	664708,90	4353015,14	164	69770	664926,80	4353142,79	164	69811	665173,49	4353257,22	164	69852	665277,63	4353389,63	164	69893	665229,63	4353620,78
164	69730	664709,67	4353015,19	164	69771	664942,74	4353180,17	164	69812	665182,65	4353254,52	164	69853	665277,85	4353390,07	164	69894	665196,82	4353635,38
164	69731	664713,98	4353015,33	164	69772	664944,57	4353184,20	164	69813	665183,37	4353254,27	164	69854	665279,80	4353393,70	164	69895	665177,07	4353643,73
164	69732	664715,43	4353015,94	164	69773	664944,68	4353184,43	164	69814	665185,13	4353253,46	164	69855	665278,73	4353395,80	164	69896	665166,21	4353651,90
164	69733	664719,78	4353021,21	164	69774	664945,34	4353185,77	164	69815	665185,91	4353254,36	164	69856	665278,55	4353396,20	164	69897	665140,38	4353666,38
164	69734	664720,45	4353021,91	164	69775	664948,29	4353191,28	164	69816	665191,88	4353260,57	164	69857	665275,76	4353403,07	164	69898	665119,02	4353677,97
164	69735	664729,26	4353030,07	164	69776	664953,41	4353199,26	164	69817	665192,11	4353260,79	164	69858	665275,68	4353403,29	164	69899	665107,70	4353685,35
164	69736	664729,65	4353030,39	164	69777	664953,78	4353199,78	164	69818	665197,82	4353265,86	164	69859	665274,30	4353407,34	164	69900	665095,29	4353692,42
164	69737	664740,10	4353037,89	164	69778	664965,04	4353213,00	164	69819	665198,32	4353266,27	164	69860	665271,31	4353416,83	164	69901	665072,55	4353707,82
164	69738	664748,52	4353043,15	164	69779	664965,77	4353213,72	164	69820	665211,73	4353275,54	164	69861	665265,97	4353421,33	164	69902	665040,68	4353733,26
164	69739	664751,50	4353044,94	164	69780	664972,31	4353219,08	164	69821	665216,55	4353278,15	164	69862	665265,26	4353422,02	164	69903	665025,40	4353752,04
164	69740	664752,47	4353045,59	164	69781	664979,91	4353225,31	164	69822	665217,32	4353278,54	164	69863	665256,86	4353431,26	164	69904	665013,42	4353774,01
164	69741	664752,63	4353045,59	164	69782	664980,53	4353225,73	164	69823	665217,89	4353278,75	164	69864	665256,54	4353431,66	164	69905	664984,85	4353827,33
164	69742	664756,94	4353047,87	164	69783	664986,61	4353229,54	164	69824	665218,15	4353279,86	164	69865	665249,08	4353442,35	164	69906	664978,97	4353839,35
164	69743	664757,00	4353047,90	164	69784	664996,97	4353234,75	164	69825	665218,26	4353280,24	164	69866	665243,13	4353452,18	164	69907	664971,37	4353851,19
164	69744	664767,15	4353052,29	164	69785	664997,41	4353234,94	164	69826	665221,48	4353289,59	164	69867	665242,96	4353452,46	164	69908	664961,93	4353868,42
164	69745	664767,53	4353052,43	164	69786	665001,94	4353236,76	164	69827	665224,29	4353296,61	164	69868	665237,74	4353461,12	164	69909	664947,76	4353886,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
164	69910	664939,25	4353899,19	164	69951	663617,17	4353419,37	164	69992	661764,21	4352711,32	164	70033	661634,63	4352463,70	164	70074	661325,81	4352248,49
164	69911	664919,05	4353914,28	164	69952	663579,71	4353403,75	164	69993	661761,56	4352707,20	164	70034	661631,26	4352458,80	164	70075	661304,99	4352205,44
164	69912	664905,61	4353929,40	164	69953	663546,45	4353376,89	164	69994	661743,23	4352681,58	164	70035	661628,82	4352453,47	164	70076	661303,27	4352202,22
164	69913	664892,56	4353952,90	164	69954	663443,21	4353293,53	164	69995	661738,44	4352673,73	164	70036	661626,63	4352449,20	164	70077	661300,91	4352198,51
164	69914	664871,94	4353976,88	164	69955	663393,76	4353271,56	164	69996	661736,93	4352671,39	164	70037	661623,75	4352444,76	164	70078	661277,58	4352165,21
164	69915	664852,51	4353990,37	164	69956	663319,28	4353256,69	164	69997	661731,10	4352662,91	164	70038	661620,09	4352439,72	164	70079	661249,44	4352125,04
164	69916	664830,87	4354006,01	164	69957	663285,78	4353251,72	164	69998	661729,14	4352660,24	164	70039	661616,30	4352432,94	164	70080	661243,52	4352109,99
164	69917	664791,59	4354028,21	164	69958	663258,99	4353253,53	164	69999	661725,46	4352655,58	164	70040	661615,94	4352432,31	164	70081	661239,02	4352081,72
164	69918	664767,54	4354038,49	164	69959	663210,61	4353240,57	164	70000	661722,43	4352650,35	164	70041	661608,11	4352422,05	164	70082	661233,86	4352043,68
164	69919	664742,72	4354045,04	164	69960	663197,66	4353238,65	164	70001	661720,31	4352647,00	164	70042	661601,63	4352415,52	164	70083	661242,05	4351991,80
164	69920	664708,76	4354051,55	164	69961	663063,94	4353218,80	164	70002	661716,21	4352641,04	164	70043	661600,38	4352414,30	164	70084	661242,66	4351983,97
164	69921	664695,01	4354054,08	164	69962	663062,50	4353219,22	164	70003	661713,31	4352635,44	164	70044	661593,38	4352407,72	164	70085	661242,42	4351979,01
164	69922	664664,47	4354059,67	164	69963	663057,16	4353219,46	164	70004	661712,24	4352633,49	164	70045	661587,74	4352403,13	164	70086	661238,43	4351938,78
164	69923	664645,09	4354066,56	164	69964	663012,26	4353220,47	164	70005	661709,74	4352629,59	164	70046	661582,91	4352399,76	164	70087	661233,38	4351921,29
164	69924	664633,01	4354068,83	164	69965	662992,23	4353219,78	164	70006	661705,63	4352623,77	164	70047	661577,90	4352394,91	164	70088	661224,82	4351904,16
164	69925	664613,60	4354073,29	164	69966	662990,56	4353219,81	164	70007	661703,72	4352619,64	164	70048	661575,11	4352392,40	164	70089	661223,40	4351901,52
164	69926	664601,83	4354077,37	164	69967	662971,90	4353219,98	164	70008	661702,94	4352618,03	164	70049	661568,26	4352386,71	164	70090	661205,04	4351883,14
164	69927	664581,62	4354096,77	164	69968	662865,91	4353206,83	164	70009	661700,57	4352613,34	164	70050	661567,00	4352385,52	164	70091	661184,64	4351874,12
164	69928	664570,64	4354115,43	164	69969	662833,00	4353204,10	164	70010	661699,33	4352608,66	164	70051	661566,16	4352384,19	164	70092	661172,20	4351870,68
164	69929	664561,57	4354132,33	164	69970	662754,45	4353200,26	164	70011	661697,18	4352599,88	164	70052	661564,99	4352381,30	164	70093	661152,21	4351867,86
164	69930	664551,93	4354141,72	164	69971	662715,82	4353190,58	164	70012	661695,76	4352595,12	164	70053	661564,03	4352377,43	164	70094	661147,76	4351867,43
164	69931	664541,43	4354153,91	164	69972	662528,98	4353143,74	164	70013	661692,48	4352585,84	164	70054	661562,65	4352369,19	164	70095	661089,14	4351864,44
164	69932	664530,89	4354166,16	164	69973	662375,25	4353105,21	164	70014	661689,72	4352579,47	164	70055	661556,63	4352352,39	164	70096	661084,81	4351863,25
164	69933	664524,54	4354175,51	164	69974	662345,67	4353091,20	164	70015	661686,97	4352574,17	164	70056	661553,76	4352347,97	164	70097	661073,37	4351821,95
164	69934	664522,01	4354180,34	164	69975	662273,72	4353053,46	164	70016	661684,91	4352568,34	164	70057	661549,55	4352342,17	164	70098	661094,64	4351765,05
164	69935	664467,46	4354121,48	164	69976	662236,98	4353016,73	164	70017	661682,12	4352560,27	164	70058	661544,88	4352334,49	164	70099	661106,12	4351736,78
164	69936	664452,61	4354079,10	164	69977	662219,93	4352999,68	164	70018	661678,16	4352551,57	164	70059	661542,54	4352330,97	164	70100	661121,26	4351716,01
164	69937	664395,35	4353943,79	164	69978	662177,97	4352994,11	164	70019	661675,66	4352547,68	164	70060	661537,81	4352324,47	164	70101	661141,00	4351706,33
164	69938	664378,37	4353856,14	164	69979	662003,22	4352948,16	164	70020	661669,07	4352538,36	164	70061	661532,22	4352315,98	164	70102	661143,98	4351704,74
164	69939	664354,54	4353834,61	164	69980	661936,71	4352930,67	164	70021	661665,91	4352533,76	164	70062	661524,38	4352306,73	164	70103	661154,34	4351696,80
164	69940	664329,80	4353827,00	164	69981	661892,07	4352912,16	164	70022	661663,47	4352528,42	164	70063	661506,41	4352290,10	164	70104	661154,80	4351696,34
164	69941	664289,37	4353812,40	164	69982	661847,42	4352892,75	164	70023	661662,56	4352526,52	164	70064	661499,60	4352284,79	164	70105	661162,74	4351685,98
164	69942	664118,34	4353766,58	164	69983	661780,18	4352857,61	164	70024	661657,79	4352517,13	164	70065	661486,36	4352276,23	164	70106	661164,16	4351683,34
164	69943	664071,08	4353718,83	164	69984	661786,02	4352790,25	164	70025	661656,51	4352514,76	164	70066	661484,19	4352274,90	164	70107	661175,15	4351661,36
164	69944	664053,10	4353701,38	164	69985	661785,76	4352790,20	164	70026	661654,40	4352511,41	164	70067	661471,00	4352269,61	164	70108	661179,53	4351648,44
164	69945	663997,12	4353644,18	164	69986	661786,37	4352786,25	164	70027	661651,10	4352506,62	164	70068	661439,08	4352261,83	164	70109	661179,63	4351647,92
164	69946	663863,20	4353511,44	164	69987	661786,66	4352782,72	164	70028	661650,13	4352501,46	164	70069	661427,21	4352260,40	164	70110	661180,53	4351638,48
164	69947	663816,45	4353502,45	164	69988	661786,83	4352778,59	164	70029	661644,68	4352486,39	164	70070	661426,72	4352260,40	164	70111	661180,42	4351635,14
164	69948	663709,32	4353457,79	164	69989	661783,61	4352760,88	164	70030	661642,66	4352482,76	164	70071	661351,15	4352261,15	164	70112	661178,95	4351613,16
164	69949	663707,11	4353456,87	164	69990	661768,46	4352720,72	164	70031	661641,99	4352480,07	164	70072	661336,81	4352259,10	164	70113	661177,54	4351607,61
164	69950	663703,40	4353455,33	164	69991	661767,70	4352718,71	164	70032	661636,75	4352467,05	164	70073	661332,41	4352256,65	164	70114	661177,86	4351603,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
164	70115	661224,86	4351548,63	164	70156	661769,42	4351421,77	164	70197	662000,78	4351769,61	164	70238	662337,26	4352105,17	164	70279	662923,81	4352302,87
164	70116	661293,70	4351508,47	164	70157	661769,97	4351421,58	164	70198	662011,14	4351774,82	164	70239	662350,43	4352106,04	164	70280	662937,64	4352307,38
164	70117	661295,31	4351524,43	164	70158	661783,00	4351416,02	164	70199	662011,58	4351775,01	164	70240	662361,63	4352105,41	164	70281	662955,55	4352311,45
164	70118	661304,73	4351522,36	164	70159	661789,41	4351412,73	164	70200	662023,43	4351779,26	164	70241	662362,34	4352105,33	164	70282	662970,58	4352313,43
164	70119	661324,44	4351512,83	164	70160	661803,16	4351410,68	164	70201	662030,55	4351781,32	164	70242	662380,20	4352101,64	164	70283	662991,60	4352320,30
164	70120	661329,01	4351513,99	164	70161	661809,29	4351412,51	164	70202	662040,84	4351783,72	164	70243	662403,61	4352094,53	164	70284	662992,49	4352320,48
164	70121	661331,78	4351512,85	164	70162	661824,18	4351418,12	164	70203	662041,29	4351783,80	164	70244	662414,97	4352090,32	164	70285	663012,31	4352322,46
164	70122	661343,68	4351506,99	164	70163	661844,02	4351430,18	164	70204	662047,97	4351784,57	164	70245	662415,40	4352090,13	164	70286	663016,77	4352322,36
164	70123	661352,22	4351501,46	164	70164	661845,96	4351431,33	164	70205	662044,94	4351791,35	164	70246	662424,98	4352085,26	164	70287	663022,15	4352322,12
164	70124	661361,00	4351495,12	164	70165	661849,58	4351433,32	164	70206	662037,81	4351814,41	164	70247	662425,96	4352084,69	164	70288	663045,16	4352318,37
164	70125	661371,99	4351485,28	164	70166	661875,90	4351447,10	164	70207	662037,64	4351815,35	164	70248	662443,46	4352074,32	164	70289	663046,07	4352318,11
164	70126	661390,23	4351489,13	164	70167	661881,87	4351449,98	164	70208	662036,04	4351833,15	164	70249	662464,17	4352058,01	164	70290	663068,43	4352308,66
164	70127	661393,70	4351489,79	164	70168	661886,10	4351451,85	164	70209	662036,88	4351846,10	164	70250	662464,88	4352057,28	164	70291	663079,86	4352302,09
164	70128	661397,08	4351490,38	164	70169	661888,50	4351462,01	164	70210	662040,15	4351871,13	164	70251	662466,55	4352055,07	164	70292	663080,03	4352301,99
164	70129	661402,93	4351493,40	164	70170	661889,05	4351464,20	164	70211	662044,44	4351889,80	164	70252	662468,88	4352051,98	164	70293	663102,49	4352284,31
164	70130	661415,47	4351498,81	164	70171	661898,22	4351499,44	164	70212	662044,69	4351890,55	164	70253	662528,67	4352038,69	164	70294	663103,27	4352283,49
164	70131	661436,64	4351506,27	164	70172	661909,12	4351541,46	164	70213	662052,96	4351908,93	164	70254	662594,15	4352057,93	164	70295	663110,54	4352273,76
164	70132	661454,90	4351510,82	164	70173	661911,30	4351561,28	164	70214	662059,19	4351919,24	164	70255	662598,18	4352066,58	164	70296	663116,23	4352271,91
164	70133	661455,56	4351510,92	164	70174	661914,58	4351577,92	164	70215	662060,70	4351919,65	164	70256	662634,78	4352103,18	164	70297	663127,97	4352266,67
164	70134	661470,54	4351512,05	164	70175	661923,22	4351608,03	164	70216	662068,94	4351929,83	164	70257	662637,95	4352104,48	164	70298	663139,20	4352268,59
164	70135	661496,13	4351508,72	164	70176	661928,43	4351622,12	164	70217	662084,06	4351945,04	164	70258	662639,57	4352119,49	164	70299	663149,87	4352269,17
164	70136	661497,15	4351508,45	164	70177	661928,65	4351622,60	164	70218	662101,81	4351966,03	164	70259	662640,30	4352124,83	164	70300	663150,07	4352269,48
164	70137	661521,56	4351498,38	164	70178	661932,96	4351630,93	164	70219	662108,79	4351975,21	164	70260	662644,19	4352148,66	164	70301	663150,52	4352270,11
164	70138	661523,71	4351497,10	164	70179	661934,59	4351633,60	164	70220	662112,19	4351979,68	164	70261	662647,26	4352161,82	164	70302	663158,34	4352278,84
164	70139	661529,06	4351493,83	164	70180	661932,96	4351641,47	164	70221	662128,89	4352002,81	164	70262	662647,41	4352162,31	164	70303	663158,45	4352279,22
164	70140	661551,41	4351475,21	164	70181	661932,88	4351642,21	164	70222	662144,87	4352020,17	164	70263	662651,83	4352174,05	164	70304	663167,56	4352300,24
164	70141	661552,18	4351474,35	164	70182	661932,30	4351652,96	164	70223	662145,57	4352020,77	164	70264	662665,96	4352205,47	164	70305	663173,00	4352308,66
164	70142	661562,58	4351460,01	164	70183	661933,21	4351666,44	164	70224	662160,65	4352031,44	164	70265	662670,56	4352214,46	164	70306	663176,21	4352313,12
164	70143	661570,43	4351461,27	164	70184	661935,00	4351679,60	164	70225	662168,72	4352035,63	164	70266	662674,23	4352220,35	164	70307	663190,34	4352328,91
164	70144	661586,36	4351462,55	164	70185	661939,48	4351698,52	164	70226	662174,22	4352038,17	164	70267	662674,54	4352220,81	164	70308	663190,96	4352329,47
164	70145	661590,49	4351462,46	164	70186	661939,73	4351699,25	164	70227	662176,98	4352041,45	164	70268	662684,63	4352233,43	164	70309	663207,99	4352341,86
164	70146	661619,26	4351461,27	164	70187	661947,74	4351716,85	164	70228	662192,37	4352056,25	164	70269	662708,03	4352258,31	164	70310	663235,57	4352352,71
164	70147	661634,91	4351459,38	164	70188	661955,21	4351727,99	164	70229	662192,99	4352056,73	164	70270	662719,24	4352268,55	164	70311	663236,70	4352352,97
164	70148	661652,06	4351455,92	164	70189	661955,55	4351728,43	164	70230	662204,21	4352064,26	164	70271	662719,70	4352268,91	164	70312	663259,12	4352355,52
164	70149	661665,78	4351452,12	164	70190	661960,75	4351734,23	164	70231	662213,26	4352068,89	164	70272	662731,33	4352276,76	164	70313	663272,47	4352354,62
164	70150	661666,23	4351451,96	164	70191	661965,25	4351739,26	164	70232	662239,17	4352080,52	164	70273	662747,16	4352284,14	164	70314	663281,60	4352353,39
164	70151	661675,26	4351448,24	164	70192	661972,41	4351746,17	164	70233	662242,81	4352082,07	164	70274	662747,82	4352284,38	164	70315	663284,47	4352352,72
164	70152	661685,40	4351443,48	164	70193	661975,78	4351749,77	164	70234	662270,11	4352093,05	164	70275	662765,25	4352288,99	164	70316	663289,72	4352354,31
164	70153	661704,88	4351437,62	164	70194	661981,49	4351755,20	164	70235	662283,63	4352097,40	164	70276	662788,28	4352292,90	164	70317	663307,35	4352357,95
164	70154	661731,94	4351429,74	164	70195	661991,08	4351763,24	164	70236	662284,12	4352097,52	164	70277	662798,40	4352294,09	164	70318	663308,05	4352358,03
164	70155	661754,56	4351425,65	164	70196	661991,46	4351763,52	164	70237	662294,74	4352099,52	164	70278	662871,67	4352298,95	164	70319	663319,40	4352358,68



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
164	70320	663330,61	4352358,05	164	70361	663673,95	4352352,61	164	70402	663599,72	4352954,25	164	70443	663853,30	4352559,92	164	70484	663988,29	4352241,38
164	70321	663341,42	4352356,83	164	70362	663694,49	4352350,48	164	70403	663596,76	4352964,98	164	70444	663854,78	4352557,52	164	70485	664000,43	4352237,29
164	70322	663362,20	4352352,20	164	70363	663695,30	4352350,31	164	70404	663595,58	4352970,36	164	70445	663858,44	4352549,66	164	70486	664003,56	4352240,12
164	70323	663362,97	4352351,94	164	70364	663715,21	4352343,89	164	70405	663590,19	4353003,83	164	70446	663865,73	4352529,72	164	70487	664006,78	4352247,80
164	70324	663380,98	4352343,80	164	70365	663740,63	4352332,65	164	70406	663589,91	4353005,83	164	70447	663866,12	4352531,17	164	70488	664007,11	4352248,43
164	70325	663401,69	4352327,91	164	70366	663742,15	4352332,05	164	70407	663586,67	4353032,82	164	70448	663875,44	4352505,66	164	70489	664009,09	4352252,03
164	70326	663402,42	4352327,18	164	70367	663749,85	4352347,44	164	70408	663586,34	4353037,24	164	70449	663876,37	4352502,87	164	70490	664016,86	4352263,56
164	70327	663406,89	4352321,36	164	70368	663763,77	4352380,88	164	70409	663585,26	4353071,76	164	70450	663876,43	4352502,67	164	70491	664017,18	4352263,97
164	70328	663407,53	4352321,06	164	70369	663772,11	4352415,88	164	70410	663584,18	4353105,21	164	70451	663878,08	4352495,10	164	70492	664021,27	4352268,88
164	70329	663421,82	4352314,39	164	70370	663773,51	4352424,70	164	70411	663584,16	4353106,83	164	70452	663881,34	4352471,34	164	70493	664021,43	4352269,06
164	70330	663442,53	4352298,50	164	70371	663773,63	4352425,46	164	70412	663584,17	4353107,97	164	70453	663881,80	4352464,54	164	70494	664025,46	4352273,33
164	70331	663443,26	4352297,77	164	70372	663774,48	4352425,30	164	70413	663585,08	4353148,16	164	70454	663881,80	4352464,27	164	70495	664033,53	4352281,40
164	70332	663455,97	4352281,21	164	70373	663776,88	4352440,46	164	70414	663583,77	4353152,98	164	70455	663881,32	4352457,39	164	70496	664034,51	4352282,33
164	70333	663463,28	4352277,93	164	70374	663779,51	4352459,52	164	70415	663582,00	4353166,21	164	70456	663876,97	4352426,06	164	70497	664037,94	4352289,42
164	70334	663473,57	4352273,30	164	70375	663780,19	4352464,44	164	70416	663588,71	4353191,30	164	70457	663876,83	4352425,12	164	70498	664038,79	4352290,87
164	70335	663487,06	4352263,96	164	70376	663778,61	4352475,99	164	70417	663606,98	4353209,59	164	70458	663872,53	4352397,98	164	70499	664039,15	4352291,47
164	70336	663490,44	4352261,18	164	70377	663773,31	4352490,49	164	70418	663607,40	4353209,77	164	70459	663871,78	4352394,16	164	70500	664044,06	4352299,33
164	70337	663497,07	4352260,75	164	70378	663766,27	4352509,73	164	70419	663607,41	4353209,77	164	70460	663862,05	4352353,27	164	70501	664040,34	4352322,13
164	70338	663503,14	4352260,17	164	70379	663748,91	4352536,23	164	70420	663631,74	4353216,29	164	70461	663860,84	4352349,03	164	70502	664040,14	4352322,31
164	70339	663503,69	4352260,10	164	70380	663747,43	4352538,64	164	70421	663631,77	4353216,30	164	70462	663860,79	4352348,88	164	70503	664036,13	4352326,13
164	70340	663511,56	4352265,58	164	70381	663744,96	4352544,59	164	70422	663632,27	4353216,36	164	70463	663859,52	4352345,48	164	70504	664034,38	4352327,89
164	70341	663519,59	4352269,75	164	70382	663742,45	4352550,64	164	70423	663651,48	4353211,21	164	70464	663843,34	4352306,61	164	70505	664030,96	4352331,50
164	70342	663521,31	4352270,54	164	70383	663740,07	4352559,44	164	70424	663657,20	4353209,68	164	70465	663843,14	4352306,12	164	70506	664030,78	4352331,70
164	70343	663522,42	4352272,92	164	70384	663731,65	4352590,59	164	70425	663675,55	4353191,30	164	70466	663843,11	4352306,05	164	70507	664025,34	4352338,29
164	70344	663532,31	4352287,08	164	70385	663730,56	4352595,69	164	70426	663680,49	4353179,43	164	70467	663841,86	4352303,37	164	70508	664025,03	4352338,70
164	70345	663532,77	4352287,63	164	70386	663728,71	4352607,15	164	70427	663683,73	4353167,56	164	70468	663829,88	4352279,44	164	70509	664018,81	4352347,96
164	70346	663546,06	4352300,79	164	70387	663725,90	4352624,52	164	70428	663685,50	4353154,33	164	70469	663832,78	4352279,13	164	70510	664018,62	4352348,28
164	70347	663558,61	4352311,08	164	70388	663718,95	4352643,84	164	70429	663685,49	4353153,20	164	70470	663854,95	4352274,22	164	70511	664018,01	4352349,33
164	70348	663559,80	4352312,06	164	70389	663709,77	4352661,29	164	70430	663683,06	4353114,64	164	70471	663855,82	4352273,92	164	70512	664015,17	4352354,61
164	70349	663573,22	4352321,34	164	70390	663708,91	4352663,01	164	70431	663685,48	4353074,97	164	70472	663873,22	4352265,98	164	70513	664015,05	4352354,85
164	70350	663583,53	4352326,53	164	70391	663697,24	4352687,42	164	70432	663686,49	4353042,59	164	70473	663880,97	4352261,02	164	70514	664014,98	4352354,99
164	70351	663584,27	4352326,85	164	70392	663687,07	4352707,74	164	70433	663694,15	4352989,05	164	70474	663889,48	4352255,00	164	70515	664011,78	4352362,05
164	70352	663604,21	4352333,09	164	70393	663675,66	4352728,49	164	70434	663703,44	4352954,25	164	70475	663903,77	4352242,33	164	70516	664007,93	4352371,52
164	70353	663606,48	4352333,55	164	70394	663673,89	4352732,04	164	70435	663725,76	4352855,20	164	70476	663911,37	4352241,29	164	70517	664004,93	4352379,96
164	70354	663610,34	4352335,27	164	70395	663649,93	4352785,17	164	70436	663764,46	4352775,15	164	70477	663911,94	4352241,13	164	70518	664004,82	4352380,32
164	70355	663620,00	4352339,00	164	70396	663634,73	4352812,52	164	70437	663809,30	4352687,52	164	70478	663927,72	4352244,92	164	70519	664002,35	4352390,18
164	70356	663626,34	4352341,07	164	70397	663629,76	4352825,39	164	70438	663821,82	4352654,16	164	70479	663937,34	4352246,33	164	70520	664002,20	4352390,94
164	70357	663632,54	4352343,83	164	70398	663615,67	4352885,25	164	70439	663824,14	4352645,15	164	70480	663951,84	4352247,39	164	70521	664000,64	4352402,16
164	70358	663652,60	4352350,31	164	70399	663612,48	4352898,82	164	70440	663829,13	4352614,26	164	70481	663959,63	4352247,09	164	70522	664000,60	4352402,65
164	70359	663653,41	4352350,48	164	70400	663612,17	4352900,21	164	70441	663837,16	4352584,57	164	70482	663960,27	4352247,04	164	70523	664000,27	4352410,79
164	70360	663667,57	4352351,95	164	70401	663604,96	4352935,27	164	70442	663846,30	4352570,61	164	70483	663977,42	4352244,18	164	70524	664000,33	4352413,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
164	70525	663998,66	4352419,49	164	70566	664002,63	4352607,53	164	70607	664199,32	4352615,77	165	70647	659624,89	4352604,17	165	70688	657536,39	4352207,15
164	70526	663998,58	4352419,87	164	70567	664007,70	4352612,74	164	70608	664205,79	4352617,29	165	70648	659614,86	4352616,42	165	70689	657601,22	4352304,03
164	70527	663997,58	4352426,34	164	70568	664007,92	4352612,95	164	70609	664206,04	4352617,34	165	70649	659610,08	4352622,11	165	70690	657622,61	4352343,08
164	70528	663992,56	4352430,51	164	70569	664013,91	4352618,22	164	70610	664212,31	4352618,39	165	70650	659604,41	4352627,32	165	70691	657654,56	4352404,59
164	70529	663991,82	4352431,25	164	70570	664014,39	4352618,61	164	70611	664212,83	4352618,46	165	70651	659601,30	4352629,58	165	70692	657738,11	4352656,61
164	70530	663979,32	4352446,49	164	70571	664025,74	4352626,59	164	70612	664226,17	4352619,35	165	70652	659597,74	4352631,31	165	70693	657787,67	4352646,18
164	70531	663978,86	4352447,18	164	70572	664026,22	4352626,88	164	70613	664231,23	4352619,22	165	70653	659596,42	4352631,96	165	70694	657886,04	4352629,44
164	70532	663975,47	4352452,65	164	70573	664027,93	4352627,89	164	70614	664232,02	4352619,18	165	70654	659593,29	4352633,62	165	70695	658051,04	4352615,27
164	70533	663968,99	4352466,08	164	70574	664038,77	4352633,31	164	70615	664253,92	4352615,61	165	70655	659587,43	4352637,58	165	70696	658062,11	4352615,24
164	70534	663968,77	4352466,64	164	70575	664039,24	4352633,51	164	70616	664254,92	4352615,33	165	70656	659582,92	4352641,12	165	70697	658126,41	4352615,09
164	70535	663966,07	4352474,48	164	70576	664045,69	4352635,99	164	70617	664261,59	4352613,20	165	70657	659578,89	4352643,54	165	70698	658128,75	4352615,09
164	70536	663965,98	4352474,78	164	70577	664045,95	4352636,08	164	70618	664261,73	4352613,15	165	70658	659571,70	4352647,55	165	70699	658212,80	4352622,85
164	70537	663964,15	4352481,79	164	70578	664052,31	4352638,05	164	70619	664269,14	4352610,17	165	70659	659571,09	4352647,90	165	70700	658266,38	4352627,80
164	70538	663961,34	4352494,42	164	70579	664063,88	4352641,21	164	70620	664269,54	4352609,99	165	70660	659569,39	4352648,93	165	70701	658311,92	4352632,01
164	70539	663960,06	4352501,31	164	70580	664070,62	4352642,80	164	70621	664278,50	4352605,40	165	70661	659560,94	4352654,26	165	70702	658373,72	4352643,53
164	70540	663960,03	4352501,51	164	70581	664070,92	4352642,86	164	70622	664280,00	4352604,52	165	70662	659547,17	4352667,17	165	70703	658403,91	4352649,15
164	70541	663959,56	4352505,05	164	70582	664081,14	4352644,36	164	70623	664285,72	4352601,08	165	70663	659540,98	4352675,70	165	70704	658471,20	4352664,10
164	70542	663959,51	4352505,49	164	70583	664081,67	4352644,41	164	70624	664291,74	4352601,98	165	70664	659540,57	4352676,33	165	70705	658518,37	4352676,30
164	70543	663959,01	4352511,52	164	70584	664091,06	4352644,85	164	70625	664294,11	4352602,31	165	70665	659538,76	4352646,86	165	70706	658539,81	4352681,85
164	70544	663959,00	4352511,71	164	70585	664096,61	4352644,70	164	70626	664294,27	4352602,33	165	70666	659545,88	4352645,89	165	70707	658632,80	4352713,96
164	70545	663958,86	4352516,97	164	70586	664097,33	4352644,66	164	70627	664300,02	4352602,88	165	70667	659545,98	4352645,49	165	70708	658689,63	4352733,59
164	70546	663959,63	4352529,37	164	70587	664116,27	4352641,76	164	70628	664300,32	4352602,90	165	70668	659531,75	4352608,31	165	70709	658727,72	4352750,22
164	70547	663959,70	4352529,93	164	70588	664117,22	4352641,52	164	70629	664306,97	4352603,12	165	70669	659532,60	4352598,53	165	70710	658889,06	4352820,70
164	70548	663962,39	4352543,60	164	70589	664129,17	4352637,69	164	70630	664307,19	4352603,12	165	70670	659298,14	4352582,70	165	70711	658911,98	4352832,28
164	70549	663962,66	4352544,60	164	70590	664129,63	4352637,51	164	70631	664311,73	4352603,02	165	70671	659267,02	4352563,43	165	70712	658988,78	4352871,07
164	70550	663966,08	4352554,97	164	70591	664138,53	4352633,39	164	70632	664311,95	4352603,01	165	70672	659262,08	4352560,35	165	70713	659009,78	4352883,54
164	70551	663966,26	4352555,43	164	70592	664144,66	4352632,43	164	70633	664315,08	4352602,82	165	70673	659229,48	4352539,90	165	70714	659104,67	4352941,46
164	70552	663970,58	4352564,55	164	70593	664150,03	4352631,43	164	70634	664315,21	4352602,81	165	70674	659000,67	4352306,14	165	70715	659165,83	4352992,40
164	70553	663972,22	4352568,02	164	70594	664150,22	4352631,39	164	70635	664318,71	4352602,47	165	70675	658939,86	4352244,01	165	70716	659305,34	4353108,60
164	70554	663972,31	4352568,18	164	70595	664153,68	4352630,59	164	70636	664331,34	4352601,05	165	70676	658712,18	4352331,35	165	70717	659328,96	4353128,27
164	70555	663972,87	4352569,15	164	70596	664154,70	4352630,34	164	70637	664340,26	4352599,64	165	70677	658692,61	4352335,50	165	70718	659337,01	4353137,28
164	70556	663973,21	4352569,71	164	70597	664164,58	4352627,78	164	70638	664340,65	4352599,56	165	70678	658485,16	4352357,25	165	70719	659340,26	4353140,90
164	70557	663975,51	4352573,48	164	70598	664171,12	4352625,85	164	70639	664351,08	4352596,83	165	70679	658465,90	4352357,25	165	70720	659425,97	4353236,71
164	70558	663975,62	4352573,65	164	70599	664171,39	4352625,76	164	70640	664351,86	4352596,58	165	70680	658364,58	4352340,97	165	70721	659463,94	4353281,76
164	70559	663977,88	4352576,98	164	70600	664180,04	4352622,42	164	70641	664356,14	4352594,69	165	70681	658306,13	4352353,42	165	70722	659525,35	4353359,13
164	70560	663984,57	4352586,46	164	70601	664180,54	4352622,20	165	70642	659699,87	4352397,42	165	70682	658305,51	4352353,37	165	70723	659608,17	4353480,92
164	70561	663987,33	4352590,19	164	70602	664180,88	4352622,05	165	70643	659702,63	4352430,53	165	70683	658287,26	4352348,69	165	70724	659643,61	4353549,35
164	70562	663987,47	4352590,37	164	70603	664181,06	4352621,97	165	70644	659699,56	4352470,49	165	70684	658236,52	4352335,67	165	70725	659765,57	4353642,26
164	70563	663991,89	4352595,66	164	70604	664190,45	4352617,19	165	70645	659677,22	4352537,50	165	70685	657775,32	4352217,34	165	70726	660000,52	4353917,98
164	70564	663992,06	4352595,85	164	70605	664191,09	4352616,81	165	70646	659642,82	4352584,20	165	70686	657632,79	4352181,13	165	70727	660011,80	4353940,35
164	70565	663992,46	4352596,30	164	70606	664194,92	4352614,58	165	70647	659631,28	4352596,95	165	70687	657624,94	4352183,25	165	70728	660051,33	4354018,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
165	70729	660071,07	4354067,88	165	70770	662008,97	4355461,00	165	70811	664022,59	4357076,42	165	70852	663870,46	4358313,48	165	70893	663334,57	4358435,23
165	70730	660119,81	4354212,34	165	70771	662009,32	4355461,55	165	70812	664109,95	4357208,25	165	70853	663852,11	4358331,86	165	70894	663327,73	4358435,03
165	70731	660128,89	4354249,43	165	70772	662058,16	4355537,86	165	70813	664271,94	4357495,52	165	70854	663846,12	4358348,19	165	70895	663316,57	4358426,97
165	70732	660137,81	4354323,35	165	70773	662080,52	4355589,36	165	70814	664345,62	4357641,12	165	70855	663833,70	4358345,50	165	70896	663291,57	4358420,27
165	70733	660157,57	4354487,22	165	70774	662139,42	4355725,04	165	70815	664402,73	4357777,98	165	70856	663815,79	4358343,54	165	70897	663290,23	4358416,77
165	70734	660156,91	4354523,58	165	70775	662148,74	4355746,50	165	70816	664396,30	4357780,67	165	70857	663806,10	4358341,52	165	70898	663290,98	4358410,75
165	70735	660155,90	4354551,34	165	70776	662155,20	4355767,71	165	70817	664372,28	4357790,70	165	70858	663795,91	4358340,48	165	70899	663294,51	4358408,76
165	70736	660154,91	4354565,53	165	70777	662182,59	4355951,64	165	70818	664361,32	4357797,04	165	70859	663775,03	4358345,04	165	70900	663371,83	4358328,44
165	70737	660154,63	4354569,56	165	70778	662184,17	4355962,27	165	70819	664344,16	4357810,07	165	70860	663762,81	4358350,88	165	70901	663387,58	4358293,98
165	70738	660151,22	4354618,20	165	70779	662198,59	4356059,07	165	70820	664334,46	4357817,72	165	70861	663744,87	4358368,56	165	70902	663403,77	4358241,00
165	70739	660145,91	4354669,37	165	70780	662196,18	4356126,57	165	70821	664313,32	4357827,18	165	70862	663739,86	4358376,92	165	70903	663420,38	4358183,14
165	70740	660095,09	4354826,14	165	70781	662222,12	4356155,14	165	70822	664292,77	4357834,99	165	70863	663732,76	4358400,89	165	70904	663440,01	4358120,12
165	70741	660160,06	4354839,73	165	70782	662244,20	4356182,80	165	70823	664275,63	4357841,84	165	70864	663726,04	4358427,47	165	70905	663453,21	4358073,42
165	70742	660226,36	4354857,25	165	70783	662249,58	4356189,54	165	70824	664234,16	4357864,50	165	70865	663717,50	4358448,52	165	70906	663466,09	4357996,57
165	70743	660316,95	4354885,85	165	70784	662301,30	4356254,33	165	70825	664215,16	4357883,24	165	70866	663713,87	4358460,58	165	70907	663471,92	4357946,90
165	70744	660390,31	4354912,91	165	70785	662335,63	4356303,43	165	70826	664208,99	4357900,96	165	70867	663709,60	4358470,36	165	70908	663474,14	4357911,69
165	70745	660495,90	4354955,91	165	70786	662406,10	4356404,22	165	70827	664206,24	4357919,48	165	70868	663705,24	4358480,11	165	70909	663476,06	4357865,05
165	70746	660528,58	4354949,99	165	70787	662443,63	4356462,04	165	70828	664207,07	4357954,90	165	70869	663694,05	4358482,21	165	70910	663474,38	4357839,10
165	70747	660654,61	4354927,41	165	70788	662511,59	4356575,10	165	70829	664207,07	4357980,11	165	70870	663678,53	4358488,01	165	70911	663463,11	4357752,62
165	70748	660690,74	4354920,94	165	70789	662520,54	4356590,29	165	70830	664204,16	4357999,81	165	70871	663667,59	4358498,96	165	70912	663456,90	4357722,80
165	70749	660781,00	4354909,08	165	70790	662527,74	4356588,78	165	70831	664206,48	4358054,80	165	70872	663660,23	4358502,16	165	70913	663436,05	4357652,70
165	70750	660841,96	4354903,41	165	70791	662567,05	4356580,56	165	70832	664211,89	4358089,58	165	70873	663652,65	4358506,87	165	70914	663417,13	4357608,25
165	70751	660878,24	4354901,72	165	70792	662740,63	4356544,69	165	70833	664210,80	4358135,96	165	70874	663622,42	4358498,51	165	70915	663383,95	4357559,38
165	70752	660934,57	4354899,11	165	70793	662745,12	4356543,76	165	70834	664200,26	4358183,86	165	70875	663610,27	4358486,34	165	70916	663380,69	4357554,57
165	70753	661003,38	4354901,48	165	70794	662759,78	4356497,94	165	70835	664196,48	4358245,11	165	70876	663605,08	4358483,73	165	70917	663365,70	4357533,03
165	70754	661033,20	4354903,54	165	70795	662768,68	4356522,28	165	70836	664164,08	4358243,65	165	70877	663583,41	4358474,89	165	70918	663354,02	4357517,84
165	70755	661051,66	4354904,81	165	70796	662776,89	4356546,88	165	70837	664151,40	4358238,02	165	70878	663565,79	4358457,24	165	70919	663336,57	4357497,27
165	70756	661173,03	4354927,95	165	70797	662911,52	4356527,53	165	70838	664120,82	4358222,99	165	70879	663543,13	4358450,57	165	70920	663336,70	4357497,15
165	70757	661285,94	4354949,48	165	70798	663124,98	4356549,03	165	70839	664091,71	4358217,59	165	70880	663513,77	4358454,32	165	70921	663336,56	4357497,27
165	70758	661322,57	4354961,13	165	70799	663216,71	4356564,35	165	70840	664059,00	4358227,40	165	70881	663497,79	4358462,05	165	70922	663335,28	4357495,74
165	70759	661493,50	4355036,60	165	70800	663294,26	4356580,38	165	70841	664043,92	4358237,77	165	70882	663481,86	4358458,20	165	70923	663333,99	4357494,21
165	70760	661510,01	4355037,46	165	70801	663326,14	4356588,33	165	70842	664029,98	4358238,16	165	70883	663471,55	4358459,26	165	70924	663310,23	4357466,19
165	70761	661519,48	4355048,07	165	70802	663368,85	4356595,75	165	70843	664013,51	4358238,16	165	70884	663465,52	4358460,56	165	70925	663322,62	4357424,51
165	70762	661652,69	4355136,32	165	70803	663439,66	4356624,13	165	70844	663988,45	4358244,88	165	70885	663449,51	4358466,44	165	70926	663328,76	4357372,90
165	70763	661675,62	4355151,51	165	70804	663521,99	4356657,13	165	70845	663981,77	4358249,51	165	70886	663437,95	4358478,00	165	70927	663329,33	4357316,54
165	70764	661788,87	4355241,58	165	70805	663567,67	4356693,24	165	70846	663966,67	4358261,86	165	70887	663421,00	4358479,47	165	70928	663331,74	4357166,27
165	70765	661906,85	4355335,41	165	70806	663657,68	4356729,51	165	70847	663954,51	4358275,39	165	70888	663416,81	4358471,01	165	70929	663325,31	4357102,81
165	70766	661915,74	4355344,94	165	70807	663822,85	4356852,01	165	70848	663940,33	4358281,88	165	70889	663398,89	4358452,94	165	70930	663309,97	4357057,72
165	70767	661999,53	4355447,97	165	70808	663860,16	4356893,93	165	70849	663918,48	4358292,90	165	70890	663381,15	4358442,97	165	70931	663301,60	4357042,48
165	70768	662001,35	4355450,21	165	70809	663861,54	4356895,48	165	70850	663906,24	4358302,74	165	70891	663359,03	4358437,03	165	70932	663275,33	4357007,55
165	70769	662003,34	4355453,03	165	70810	663862,93	4356897,04	165	70851	663883,37	4358308,26	165	70892	663349,98	4358436,74	165	70933	663154,66	4356903,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
165	70934	663128,89	4356887,58	165	70975	662316,91	4357765,01	165	71016	661876,85	4357690,25	165	71057	662001,98	4357012,00	165	71098	661490,99	4355916,49
165	70935	663099,88	4356886,75	165	70976	662291,87	4357787,19	165	71017	661876,11	4357673,15	165	71058	661960,78	4357032,77	165	71099	661480,66	4355921,69
165	70936	663074,83	4356904,66	165	70977	662250,54	4357830,46	165	71018	661873,98	4357648,25	165	71059	661907,33	4356972,36	165	71100	661466,68	4355939,60
165	70937	663065,07	4356927,12	165	70978	662223,80	4357823,29	165	71019	661880,53	4357611,23	165	71060	661889,28	4356947,88	165	71101	661443,43	4355966,84
165	70938	663072,66	4356959,33	165	70979	662172,26	4357830,04	165	71020	661882,42	4357598,01	165	71061	661854,77	4356897,01	165	71102	661410,61	4356008,34
165	70939	663088,35	4356977,83	165	70980	662156,80	4357834,17	165	71021	661888,14	4357545,48	165	71062	661825,63	4356859,56	165	71103	661397,09	4356032,33
165	70940	663128,05	4357004,84	165	70981	662108,34	4357854,21	165	71022	661889,31	4357526,02	165	71063	661818,87	4356849,04	165	71104	661390,32	4356060,86
165	70941	663153,18	4357033,83	165	70982	662058,88	4357894,52	165	71023	661892,59	4357458,37	165	71064	661799,84	4356818,66	165	71105	661376,21	4356080,83
165	70942	663170,99	4357057,82	165	70983	662049,16	4357905,44	165	71024	661892,56	4357354,91	165	71065	661789,12	4356801,53	165	71106	661362,22	4356092,73
165	70943	663189,77	4357095,05	165	70984	662035,14	4357918,29	165	71025	661904,91	4357349,46	165	71066	661782,92	4356792,98	165	71107	661384,43	4355982,77
165	70944	663200,48	4357158,56	165	70985	662012,67	4357937,18	165	71026	661906,75	4357348,65	165	71067	661776,76	4356784,48	165	71108	661365,34	4355937,87
165	70945	663205,84	4357234,38	165	70986	662003,18	4357945,67	165	71027	661908,62	4357347,82	165	71068	661746,69	4356742,99	165	71109	661355,49	4355922,47
165	70946	663209,77	4357296,07	165	70987	661980,51	4357967,33	165	71028	661930,59	4357338,13	165	71069	661718,56	4356698,67	165	71110	661347,86	4355911,68
165	70947	663207,40	4357345,81	165	70988	661977,23	4357970,54	165	71029	661932,52	4357337,28	165	71070	661702,03	4356551,09	165	71111	661330,79	4355890,68
165	70948	663186,15	4357367,23	165	70989	661949,39	4357998,37	165	71030	661934,45	4357336,43	165	71071	661587,75	4356312,20	165	71112	661321,90	4355881,14
165	70949	663161,05	4357370,67	165	70990	661926,00	4358026,49	165	71031	662091,17	4357267,31	165	71072	661766,74	4356233,29	165	71113	661299,37	4355863,22
165	70950	663103,80	4357350,56	165	70991	661913,73	4358044,34	165	71032	662096,96	4357264,76	165	71073	661942,38	4355969,47	165	71114	661275,62	4355844,33
165	70951	663007,00	4357332,41	165	70992	661904,03	4358054,03	165	71033	662343,95	4357159,00	165	71074	661681,43	4355693,74	165	71115	661271,52	4355842,09
165	70952	662975,08	4357329,04	165	70993	661879,01	4358084,56	165	71034	662343,36	4357160,35	165	71075	661671,93	4355697,22	165	71116	661267,37	4355839,82
165	70953	662946,90	4357327,46	165	70994	661866,16	4358103,84	165	71035	662358,39	4357151,66	165	71076	661659,91	4355703,31	165	71117	661227,73	4355819,36
165	70954	662854,51	4357331,17	165	70995	661853,12	4358119,61	165	71036	662359,41	4357157,76	165	71077	661655,65	4355713,00	165	71118	661226,50	4355818,61
165	70955	662847,06	4357333,22	165	70996	661834,64	4358146,06	165	71037	662357,34	4357170,62	165	71078	661660,43	4355728,42	165	71119	661190,54	4355796,90
165	70956	662844,30	4357333,98	165	70997	661814,82	4358179,95	165	71038	662350,29	4357203,17	165	71079	661667,39	4355748,02	165	71120	661173,34	4355781,55
165	70957	662837,10	4357335,96	165	70998	661812,17	4358176,00	165	71039	662350,27	4357203,42	165	71080	661663,46	4355765,74	165	71121	661165,66	4355775,02
165	70958	662834,48	4357336,69	165	70999	661805,67	4358167,57	165	71040	662350,69	4357202,98	165	71081	661649,64	4355787,72	165	71122	661144,99	4355758,37
165	70959	662797,57	4357351,82	165	71000	661801,82	4358159,25	165	71041	662360,68	4357177,92	165	71082	661638,51	4355801,84	165	71123	661119,49	4355740,89
165	70960	662680,29	4357401,45	165	71001	661796,92	4358141,35	165	71042	662368,98	4357147,85	165	71083	661617,90	4355815,27	165	71124	661080,08	4355723,49
165	70961	662679,44	4357405,35	165	71002	661796,40	4358137,11	165	71043	662368,59	4357127,77	165	71084	661609,78	4355822,66	165	71125	661043,44	4355711,84
165	70962	662675,29	4357404,46	165	71003	661802,44	4358109,89	165	71044	662364,76	4357107,96	165	71085	661609,52	4355832,64	165	71126	660996,62	4355702,92
165	70963	662627,23	4357433,31	165	71004	661818,68	4358059,74	165	71045	662312,98	4357122,99	165	71086	661609,14	4355843,68	165	71127	660948,34	4355699,58
165	70964	662572,51	4357477,58	165	71005	661835,97	4358012,67	165	71046	662284,41	4357074,54	165	71087	661602,43	4355852,14	165	71128	660934,57	4355699,11
165	70965	662527,55	4357528,93	165	71006	661841,77	4357994,12	165	71047	662217,66	4357004,02	165	71088	661592,25	4355854,33	165	71129	660916,05	4355699,97
165	70966	662493,24	4357585,18	165	71007	661853,92	4357947,49	165	71048	662139,72	4356979,78	165	71089	661578,77	4355853,28	165	71130	660856,82	4355705,47
165	70967	662459,15	4357644,41	165	71008	661860,39	4357897,05	165	71049	662125,95	4356975,70	165	71090	661570,86	4355852,63	165	71131	660852,00	4355705,84
165	70968	662434,25	4357674,52	165	71009	661860,36	4357893,96	165	71050	662113,57	4356982,75	165	71091	661563,44	4355857,06	165	71132	660831,80	4355708,40
165	70969	662392,28	4357708,15	165	71010	661860,29	4357889,48	165	71051	662102,68	4356987,90	165	71092	661553,86	4355864,34	165	71133	660643,38	4355742,15
165	70970	662387,12	4357712,05	165	71011	661862,95	4357879,52	165	71052	662094,96	4356990,32	165	71093	661537,71	4355878,11	165	71134	660568,50	4355753,26
165	70971	662354,96	4357736,30	165	71012	661869,25	4357841,85	165	71053	662076,75	4356992,88	165	71094	661530,67	4355878,53	165	71135	660547,05	4355755,09
165	70972	662324,99	4357758,91	165	71013	661874,80	4357762,42	165	71054	662056,54	4356994,27	165	71095	661521,51	4355880,79	165	71136	660470,49	4355757,02
165	70973	662323,36	4357760,15	165	71014	661875,22	4357753,84	165	71055	662039,65	4356997,95	165	71096	661511,51	4355893,02	165	71137	660417,08	4355740,41
165	70974	662321,72	4357761,38	165	71015	661876,78	4357695,61	165	71056	662016,59	4357005,12	165	71097	661499,83	4355906,14	165	71138	660386,63	4355733,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
165	71139	660368,84	4355730,90	165	71180	659529,71	4355558,04	165	71221	659069,64	4355371,96	165	71262	657497,63	4355211,51	165	71303	659350,18	4354586,80
165	71140	660302,09	4355721,13	165	71181	659526,08	4355556,56	165	71222	658885,42	4355283,03	165	71263	657533,34	4355126,87	165	71304	659355,49	4354535,63
165	71141	660297,95	4355720,57	165	71182	659485,90	4355544,86	165	71223	658836,46	4355253,16	165	71264	657579,72	4355017,53	165	71305	659356,42	4354522,26
165	71142	660253,96	4355715,07	165	71183	659469,99	4355542,00	165	71224	658832,87	4355250,97	165	71265	657585,51	4355003,19	165	71306	659357,43	4354494,50
165	71143	660227,26	4355710,21	165	71184	659453,05	4355537,22	165	71225	658808,11	4355235,87	165	71266	657636,03	4354921,23	165	71307	659357,57	4354487,22
165	71144	660217,79	4355708,49	165	71185	659414,75	4355526,42	165	71226	658803,95	4355233,40	165	71267	657669,72	4354852,58	165	71308	659351,84	4354439,70
165	71145	660199,85	4355703,04	165	71186	659379,50	4355519,83	165	71227	658727,64	4355208,01	165	71268	657716,94	4354809,08	165	71309	659342,77	4354402,62
165	71146	660194,36	4355698,94	165	71187	659358,76	4355517,85	165	71228	658708,12	4355205,68	165	71269	657800,88	4354759,50	165	71310	659338,36	4354389,55
165	71147	660174,86	4355686,12	165	71188	659323,48	4355513,08	165	71229	658692,31	4355203,79	165	71270	657932,02	4354710,42	165	71311	659336,87	4354385,13
165	71148	660126,58	4355666,13	165	71189	659288,40	4355506,81	165	71230	658634,46	4355175,47	165	71271	657952,40	4354709,25	165	71312	659334,66	4354378,58
165	71149	660104,84	4355660,31	165	71190	659279,48	4355506,02	165	71231	658499,92	4355109,60	165	71272	657984,64	4354714,17	165	71313	659331,86	4354370,28
165	71150	660040,11	4355636,42	165	71191	659269,13	4355501,30	165	71232	658448,24	4355092,54	165	71273	658092,51	4354746,45	165	71314	659317,86	4354338,12
165	71151	660022,26	4355630,78	165	71192	659267,24	4355500,45	165	71233	658415,35	4355086,47	165	71274	658111,87	4354752,24	165	71315	659207,70	4354317,98
165	71152	659881,78	4355592,42	165	71193	659265,42	4355499,37	165	71234	658373,26	4355065,12	165	71275	658158,73	4354772,12	165	71316	659200,71	4354262,83
165	71153	659828,11	4355584,99	165	71194	659258,38	4355495,50	165	71235	658281,25	4355041,65	165	71276	658180,83	4354780,00	165	71317	659225,26	4354233,99
165	71154	659794,26	4355584,92	165	71195	659255,28	4355493,86	165	71236	658265,84	4355042,25	165	71277	658184,52	4354781,08	165	71318	659214,86	4354226,08
165	71155	659733,67	4355584,81	165	71196	659248,71	4355490,07	165	71237	658173,76	4355049,37	165	71278	658293,95	4354812,99	165	71319	659147,88	4354179,60
165	71156	659732,81	4355584,68	165	71197	659234,36	4355482,54	165	71238	658142,58	4355054,27	165	71279	658353,36	4354830,32	165	71320	659094,46	4354151,52
165	71157	659731,45	4355584,43	165	71198	659224,21	4355477,72	165	71239	658060,41	4355073,95	165	71280	658464,44	4354862,71	165	71321	659090,81	4354149,62
165	71158	659726,68	4355583,45	165	71199	659216,56	4355474,28	165	71240	658007,00	4355095,25	165	71281	658611,20	4354925,75	165	71322	659082,05	4354145,05
165	71159	659720,04	4355582,02	165	71200	659215,25	4355473,72	165	71241	658005,98	4355095,84	165	71282	658622,52	4354930,22	165	71323	659048,27	4354106,94
165	71160	659702,26	4355579,41	165	71201	659206,84	4355469,31	165	71242	657905,00	4355154,93	165	71283	658722,46	4354966,11	165	71324	659007,13	4354022,93
165	71161	659698,89	4355578,77	165	71202	659198,18	4355465,20	165	71243	657842,09	4355212,99	165	71284	658745,49	4354974,38	165	71325	658936,43	4353913,20
165	71162	659677,93	4355575,93	165	71203	659196,54	4355464,39	165	71244	657817,90	4355247,61	165	71285	658813,13	4354986,17	165	71326	658898,75	4353856,49
165	71163	659669,27	4355575,22	165	71204	659194,00	4355462,81	165	71245	657757,52	4355334,01	165	71286	658838,00	4354984,61	165	71327	658868,65	4353818,56
165	71164	659660,44	4355574,51	165	71205	659187,90	4355459,13	165	71246	657748,25	4355348,57	165	71287	658898,02	4354977,09	165	71328	658837,35	4353779,12
165	71165	659652,96	4355573,93	165	71206	659183,02	4355456,42	165	71247	657732,08	4355384,22	165	71288	658902,26	4354976,56	165	71329	658829,75	4353770,11
165	71166	659644,62	4355573,26	165	71207	659169,47	4355446,94	165	71248	657716,88	4355428,99	165	71289	658909,96	4354975,59	165	71330	658732,74	4353661,67
165	71167	659637,12	4355572,67	165	71208	659164,56	4355444,08	165	71249	657714,44	4355436,17	165	71290	658985,10	4354950,35	165	71331	658687,88	4353624,30
165	71168	659629,16	4355572,03	165	71209	659164,03	4355443,69	165	71250	657701,61	4355473,96	165	71291	658986,12	4354949,77	165	71332	658652,10	4353602,46
165	71169	659621,65	4355571,44	165	71210	659162,37	4355442,38	165	71251	657698,63	4355483,49	165	71292	659061,18	4354905,83	165	71333	658592,99	4353566,38
165	71170	659612,21	4355570,69	165	71211	659159,12	4355439,51	165	71252	657690,96	4355510,41	165	71293	659064,34	4354903,95	165	71334	658588,78	4353563,89
165	71171	659603,86	4355570,02	165	71212	659150,40	4355432,23	165	71253	657659,05	4355580,13	165	71294	659150,50	4354851,36	165	71335	658572,12	4353555,47
165	71172	659596,25	4355569,41	165	71213	659148,61	4355430,82	165	71254	657657,21	4355583,92	165	71295	659173,03	4354835,37	165	71336	658568,84	4353553,81
165	71173	659571,50	4355565,52	165	71214	659147,25	4355429,46	165	71255	657627,41	4355579,44	165	71296	659207,20	4354807,39	165	71337	658369,41	4353466,69
165	71174	659553,92	4355562,04	165	71215	659131,59	4355416,03	165	71256	657539,15	4355521,57	165	71297	659229,97	4354785,52	165	71338	658339,42	4353456,35
165	71175	659548,31	4355561,58	165	71216	659124,22	4355409,51	165	71257	657508,40	4355486,91	165	71298	659271,79	4354738,47	165	71339	658270,81	4353438,60
165	71176	659544,72	4355560,89	165	71217	659116,62	4355402,82	165	71258	657470,63	4355430,42	165	71299	659283,53	4354723,93	165	71340	658257,37	4353435,62
165	71177	659541,38	4355560,25	165	71218	659113,27	4355399,94	165	71259	657440,98	4355367,19	165	71300	659303,31	4354697,01	165	71341	658165,38	4353418,48
165	71178	659540,14	4355560,01	165	71219	659106,69	4355394,39	165	71260	657437,49	4355347,61	165	71301	659312,55	4354684,39	165	71342	658128,75	4353415,09
165	71179	659532,19	4355558,54	165	71220	659077,84	4355374,16	165	71261	657477,43	4355256,31	165	71302	659324,45	4354666,15	165	71343	658128,29	4353415,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
165	71344	658115,64	4353415,12	165	71385	656976,20	4352905,81	165	71426	655695,08	4352572,49	165	71467	655908,69	4350792,62	165	71508	656178,49	4350805,33
165	71345	658064,12	4353415,24	165	71386	656975,27	4352899,39	165	71427	655691,15	4352466,72	165	71468	655948,30	4350696,29	165	71509	656177,10	4350807,68
165	71346	658053,19	4353415,28	165	71387	656969,28	4352862,57	165	71428	655687,40	4352434,95	165	71469	655956,04	4350669,61	165	71510	656167,27	4350831,21
165	71347	658020,25	4353418,11	165	71388	656964,55	4352833,45	165	71429	655673,73	4352366,53	165	71470	655960,29	4350654,96	165	71511	656166,99	4350832,23
165	71348	657931,41	4353433,22	165	71389	656946,30	4352778,44	165	71430	655701,65	4352220,60	165	71471	655963,64	4350636,01	165	71512	656163,42	4350858,70
165	71349	657921,88	4353434,84	165	71390	656944,62	4352773,37	165	71431	655751,26	4352115,99	165	71472	655969,17	4350604,80	165	71513	656164,78	4350875,14
165	71350	657906,67	4353438,04	165	71391	656912,68	4352711,85	165	71432	655757,82	4352102,54	165	71473	655968,65	4350604,66	165	71514	656164,89	4350875,80
165	71351	657856,15	4353450,75	165	71392	656908,40	4352704,03	165	71433	655765,88	4352092,10	165	71474	655987,65	4350497,41	165	71515	656169,17	4350892,46
165	71352	657810,86	4353462,12	165	71393	656903,43	4352695,89	165	71434	655780,75	4352069,90	165	71475	655997,53	4350498,61	165	71516	656170,30	4350895,69
165	71353	657746,55	4353477,80	165	71394	656898,21	4352687,77	165	71435	655804,30	4352005,83	165	71476	656003,66	4350498,42	165	71517	656175,47	4350910,42
165	71354	657697,55	4353489,74	165	71395	656887,27	4352639,63	165	71436	655819,55	4351922,29	165	71477	656003,91	4350498,41	165	71518	656182,76	4350926,31
165	71355	657665,00	4353500,71	165	71396	656847,31	4352608,58	165	71437	655819,50	4351790,12	165	71478	656009,85	4350510,62	165	71519	656178,38	4350941,59
165	71356	657536,44	4353556,76	165	71397	656807,45	4352565,16	165	71438	655821,84	4351721,46	165	71479	656026,12	4350531,71	165	71520	656177,19	4350963,83
165	71357	657526,02	4353561,30	165	71398	656801,16	4352558,31	165	71439	655822,98	4351717,37	165	71480	656027,05	4350532,63	165	71521	656177,05	4350969,17
165	71358	657505,93	4353571,43	165	71399	656702,18	4352482,02	165	71440	655823,44	4351674,42	165	71481	656047,38	4350548,14	165	71522	656179,86	4350989,22
165	71359	657465,17	4353602,56	165	71400	656680,09	4352467,23	165	71441	655823,56	4351667,61	165	71482	656060,29	4350554,41	165	71523	656180,90	4350996,64
165	71360	657403,99	4353663,17	165	71401	656675,18	4352465,56	165	71442	655822,33	4351645,45	165	71483	656062,11	4350555,14	165	71524	656186,80	4351017,29
165	71361	657356,04	4353701,67	165	71402	656606,63	4352442,20	165	71443	655818,27	4351591,07	165	71484	656067,71	4350569,43	165	71525	656196,35	4351039,82
165	71362	657300,23	4353745,98	165	71403	656598,53	4352441,12	165	71444	655809,59	4351557,54	165	71485	656087,37	4350593,72	165	71526	656199,26	4351043,72
165	71363	657284,57	4353758,41	165	71404	656564,36	4352436,54	165	71445	655766,21	4351407,91	165	71486	656088,28	4350594,54	165	71527	656210,52	4351058,77
165	71364	657273,76	4353766,99	165	71405	656553,44	4352432,39	165	71446	655761,26	4351393,04	165	71487	656105,22	4350606,85	165	71528	656221,93	4351070,75
165	71365	657265,03	4353773,92	165	71406	656541,90	4352428,46	165	71447	655755,90	4351378,82	165	71488	656122,50	4350614,75	165	71529	656222,65	4351078,31
165	71366	657241,65	4353790,33	165	71407	656539,79	4352427,75	165	71448	655753,35	4351372,06	165	71489	656131,28	4350617,79	165	71530	656226,73	4351098,62
165	71367	657230,57	4353790,12	165	71408	656537,87	4352427,18	165	71449	655728,79	4351306,93	165	71490	656140,06	4350620,03	165	71531	656231,94	4351115,33
165	71368	657149,27	4353766,12	165	71409	656444,70	4352399,27	165	71450	655727,99	4351304,85	165	71491	656144,16	4350624,70	165	71532	656240,81	4351135,56
165	71369	657139,26	4353763,17	165	71410	656387,30	4352390,86	165	71451	655680,05	4351181,87	165	71492	656147,87	4350628,53	165	71533	656277,41	4351172,16
165	71370	657120,80	4353746,89	165	71411	656377,77	4352392,47	165	71452	655678,75	4351178,62	165	71493	656146,85	4350629,86	165	71534	656285,08	4351176,16
165	71371	657086,05	4353698,19	165	71412	656337,51	4352399,26	165	71453	655655,41	4351121,70	165	71494	656142,85	4350639,68	165	71535	656288,70	4351177,85
165	71372	657064,75	4353638,91	165	71413	656321,66	4352401,94	165	71454	655661,43	4351105,60	165	71495	656136,54	4350655,18	165	71536	656300,81	4351183,51
165	71373	657034,50	4353528,58	165	71414	656269,86	4352419,94	165	71455	655663,63	4351100,53	165	71496	656136,27	4350656,24	165	71537	656302,37	4351184,22
165	71374	657034,32	4353527,91	165	71415	656250,37	4352427,89	165	71456	655679,49	4351084,81	165	71497	656133,18	4350680,92	165	71538	656322,64	4351193,27
165	71375	656995,43	4353388,01	165	71416	656134,25	4352482,51	165	71457	655734,75	4351038,69	165	71498	656133,33	4350686,45	165	71539	656344,48	4351197,92
165	71376	656985,88	4353339,79	165	71417	656119,39	4352490,28	165	71458	655770,76	4350999,40	165	71499	656134,22	4350702,51	165	71540	656363,41	4351201,96
165	71377	656987,01	4353233,85	165	71418	656094,87	4352506,97	165	71459	655780,18	4350985,87	165	71500	656139,30	4350728,89	165	71541	656372,16	4351201,58
165	71378	656987,48	4353188,89	165	71419	656059,68	4352534,97	165	71460	655842,88	4350895,81	165	71501	656139,63	4350729,87	165	71542	656392,31	4351199,81
165	71379	656988,80	4353064,90	165	71420	656002,57	4352580,41	165	71461	655843,99	4350894,20	165	71502	656147,80	4350747,96	165	71543	656433,56	4351186,79
165	71380	656989,26	4353021,75	165	71421	655917,09	4352616,75	165	71462	655873,21	4350851,34	165	71503	656153,68	4350756,98	165	71544	656442,09	4351180,50
165	71381	656989,27	4353019,62	165	71422	655850,74	4352628,86	165	71463	655879,42	4350842,24	165	71504	656162,63	4350769,22	165	71545	656445,27	4351184,97
165	71382	656987,61	4352993,94	165	71423	655733,94	4352619,58	165	71464	655888,48	4350828,94	165	71505	656180,52	4350787,99	165	71546	656455,72	4351197,82
165	71383	656982,47	4352954,25	165	71424	655708,28	4352610,64	165	71465	655889,12	4350827,91	165	71506	656181,30	4350788,62	165	71547	656468,33	4351210,75
165	71384	656976,93	4352911,41	165	71425	655699,88	4352607,20	165	71466	655896,89	4350816,67	165	71507	656186,55	4350792,23	165	71548	656468,88	4351211,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
165	71549	656469,57	4351211,71	165	71590	656918,06	4351368,51	165	71631	657396,86	4351320,47	165	71672	657639,44	4351160,98	165	71713	658021,94	4351168,76
165	71550	656483,85	4351221,80	165	71591	656937,13	4351377,00	165	71632	657419,84	4351302,24	165	71673	657650,25	4351161,57	165	71714	658022,76	4351168,92
165	71551	656498,06	4351228,57	165	71592	656937,96	4351377,27	165	71633	657420,73	4351301,29	165	71674	657671,36	4351159,32	165	71715	658041,91	4351170,77
165	71552	656498,66	4351228,80	165	71593	656959,30	4351381,72	165	71634	657434,35	4351282,92	165	71675	657681,60	4351157,11	165	71716	658043,82	4351170,75
165	71553	656514,46	4351233,41	165	71594	656959,46	4351381,74	165	71635	657435,20	4351281,08	165	71676	657697,12	4351158,32	165	71717	658060,04	4351170,44
165	71554	656543,63	4351239,36	165	71595	656977,77	4351383,50	165	71636	657442,08	4351266,12	165	71677	657704,90	4351158,62	165	71718	658060,18	4351170,43
165	71555	656556,14	4351241,10	165	71596	656987,36	4351383,96	165	71637	657445,89	4351255,30	165	71678	657714,92	4351158,12	165	71719	658055,39	4351190,13
165	71556	656573,29	4351242,39	165	71597	656999,94	4351383,17	165	71638	657452,59	4351237,65	165	71679	657732,59	4351156,34	165	71720	658052,12	4351216,34
165	71557	656574,03	4351244,00	165	71598	657000,65	4351383,08	165	71639	657454,63	4351230,70	165	71680	657749,01	4351153,28	165	71721	658051,35	4351228,72
165	71558	656583,22	4351260,31	165	71599	657012,15	4351369,40	165	71640	657456,96	4351222,80	165	71681	657749,63	4351153,11	165	71722	658052,06	4351240,63
165	71559	656583,74	4351261,22	165	71600	657033,61	4351396,07	165	71641	657459,37	4351211,40	165	71682	657764,05	4351147,94	165	71723	658052,15	4351241,38
165	71560	656599,63	4351281,93	165	71601	657034,78	4351396,96	165	71642	657461,38	4351196,27	165	71683	657784,00	4351139,01	165	71724	658054,78	4351253,07
165	71561	656600,37	4351282,67	165	71602	657059,43	4351407,33	165	71643	657461,41	4351195,73	165	71684	657793,14	4351134,34	165	71725	658056,60	4351261,17
165	71562	656621,08	4351298,56	165	71603	657090,55	4351422,90	165	71644	657461,56	4351190,18	165	71685	657812,06	4351120,20	165	71726	658062,61	4351279,15
165	71563	656641,25	4351307,41	165	71604	657092,22	4351423,21	165	71645	657460,92	4351178,85	165	71686	657812,88	4351119,42	165	71727	658070,85	4351297,45
165	71564	656642,05	4351307,66	165	71605	657134,51	4351418,65	165	71646	657459,15	4351163,33	165	71687	657830,56	4351096,96	165	71728	658086,74	4351318,16
165	71565	656661,38	4351311,66	165	71606	657136,53	4351417,54	165	71647	657453,42	4351139,55	165	71688	657836,81	4351084,10	165	71729	658087,73	4351319,15
165	71566	656681,17	4351313,75	165	71607	657156,72	4351392,16	165	71648	657453,09	4351138,67	165	71689	657837,03	4351083,55	165	71730	658098,33	4351327,29
165	71567	656691,67	4351314,30	165	71608	657174,50	4351386,60	165	71649	657446,06	4351123,78	165	71690	657841,59	4351069,04	165	71731	658108,44	4351335,04
165	71568	656706,52	4351313,19	165	71609	657187,18	4351377,92	165	71650	657438,34	4351112,32	165	71691	657844,55	4351056,30	165	71732	658126,41	4351343,17
165	71569	656718,13	4351311,45	165	71610	657187,64	4351377,55	165	71651	657426,70	4351097,38	165	71692	657846,66	4351043,43	165	71733	658149,42	4351350,95
165	71570	656726,48	4351317,16	165	71611	657198,08	4351367,85	165	71652	657415,27	4351085,12	165	71693	657846,71	4351042,92	165	71734	658159,37	4351353,39
165	71571	656747,82	4351326,37	165	71612	657199,97	4351365,82	165	71653	657423,50	4351085,90	165	71694	657846,91	4351038,86	165	71735	658163,23	4351366,02
165	71572	656748,99	4351326,72	165	71613	657209,70	4351355,42	165	71654	657431,19	4351085,60	165	71695	657851,72	4351040,65	165	71736	658163,45	4351366,58
165	71573	656777,65	4351330,91	165	71614	657212,43	4351352,38	165	71655	657445,71	4351084,48	165	71696	657852,64	4351040,87	165	71737	658169,93	4351380,01
165	71574	656782,68	4351330,78	165	71615	657222,05	4351341,22	165	71656	657447,95	4351084,29	165	71697	657875,90	4351043,61	165	71738	658177,96	4351391,87
165	71575	656794,59	4351330,18	165	71616	657229,66	4351330,51	165	71657	657477,30	4351081,36	165	71698	657894,14	4351040,93	165	71739	658178,33	4351392,34
165	71576	656807,14	4351328,75	165	71617	657234,12	4351332,72	165	71658	657502,26	4351075,56	165	71699	657911,38	4351042,71	165	71740	658188,89	4351403,79
165	71577	656807,70	4351328,65	165	71618	657234,65	4351332,94	165	71659	657503,20	4351075,21	165	71700	657920,86	4351041,75	165	71741	658204,70	4351418,46
165	71578	656808,26	4351328,50	165	71619	657249,74	4351337,84	165	71660	657518,31	4351068,10	165	71701	657921,96	4351053,46	165	71742	658209,35	4351422,77
165	71579	656823,16	4351324,60	165	71620	657280,57	4351345,21	165	71661	657529,04	4351060,68	165	71702	657923,80	4351065,31	165	71743	658218,81	4351430,53
165	71580	656836,96	4351319,77	165	71621	657293,24	4351347,39	165	71662	657531,30	4351072,15	165	71703	657923,90	4351065,77	165	71744	658219,17	4351430,79
165	71581	656853,92	4351311,98	165	71622	657293,71	4351347,44	165	71663	657535,85	4351088,14	165	71704	657927,08	4351077,13	165	71745	658227,72	4351436,32
165	71582	656855,77	4351310,64	165	71623	657304,29	4351348,00	165	71664	657536,08	4351088,75	165	71705	657929,68	4351084,67	165	71746	658235,41	4351439,68
165	71583	656857,62	4351314,73	165	71624	657316,20	4351347,29	165	71665	657543,05	4351103,47	165	71706	657933,99	4351097,17	165	71747	658248,08	4351445,23
165	71584	656867,40	4351328,75	165	71625	657316,70	4351347,23	165	71666	657561,51	4351126,66	165	71707	657941,93	4351114,57	165	71748	658248,95	4351445,50
165	71585	656867,85	4351329,29	165	71626	657329,88	4351344,74	165	71667	657562,38	4351127,47	165	71708	657955,95	4351133,37	165	71749	658271,90	4351449,77
165	71586	656880,56	4351342,01	165	71627	657356,12	4351337,94	165	71668	657580,52	4351140,88	165	71709	657956,86	4351134,33	165	71750	658302,79	4351451,84
165	71587	656890,77	4351350,54	165	71628	657372,76	4351332,01	165	71669	657594,82	4351147,69	165	71710	657979,44	4351152,13	165	71751	658309,48	4351452,06
165	71588	656902,47	4351358,97	165	71629	657388,59	4351324,74	165	71670	657613,63	4351154,88	165	71711	657989,47	4351157,19	165	71752	658329,52	4351450,03
165	71589	656915,65	4351367,08	165	71630	657391,20	4351323,39	165	71671	657638,52	4351160,88	165	71712	658001,12	4351162,27	165	71753	658330,40	4351449,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
165	71754	658351,09	4351443,21	165	71795	658668,12	4351364,36	165	71836	658854,06	4351602,16	165	71877	658939,40	4351804,77	165	71918	659252,15	4351967,09
165	71755	658373,11	4351433,39	165	71796	658668,13	4351364,69	165	71837	658856,67	4351603,54	165	71878	658941,89	4351813,04	165	71919	659257,22	4351970,54
165	71756	658382,38	4351428,66	165	71797	658668,98	4351372,45	165	71838	658861,14	4351605,61	165	71879	658942,31	4351814,39	165	71920	659302,67	4351997,48
165	71757	658388,78	4351423,76	165	71798	658671,09	4351383,63	165	71839	658867,31	4351608,11	165	71880	658946,75	4351827,78	165	71921	659314,91	4352011,08
165	71758	658391,91	4351424,96	165	71799	658671,09	4351383,65	165	71840	658872,04	4351610,80	165	71881	658947,84	4351830,74	165	71922	659324,96	4352019,63
165	71759	658412,90	4351438,91	165	71800	658675,58	4351407,39	165	71841	658879,12	4351615,08	165	71882	658950,77	4351838,01	165	71923	659384,68	4352058,16
165	71760	658418,24	4351442,22	165	71801	658679,56	4351428,44	165	71842	658880,00	4351615,60	165	71883	658952,79	4351842,39	165	71924	659386,80	4352059,45
165	71761	658436,09	4351449,76	165	71802	658681,26	4351434,97	165	71843	658885,47	4351618,33	165	71884	658955,51	4351847,62	165	71925	659390,57	4352061,42
165	71762	658441,01	4351451,84	165	71803	658681,32	4351435,15	165	71844	658889,94	4351620,23	165	71885	658957,60	4351853,56	165	71926	659448,25	4352088,45
165	71763	658442,07	4351452,14	165	71804	658682,26	4351437,75	165	71845	658890,96	4351621,71	165	71886	658961,46	4351861,94	165	71927	659487,66	4352116,20
165	71764	658469,30	4351455,92	165	71805	658685,49	4351445,90	165	71846	658893,58	4351626,60	165	71887	658965,33	4351867,68	165	71928	659509,61	4352154,25
165	71765	658469,40	4351455,92	165	71806	658685,68	4351446,54	165	71847	658893,97	4351627,31	165	71888	658970,33	4351874,10	165	71929	659511,06	4352156,74
165	71766	658488,86	4351455,90	165	71807	658687,10	4351449,98	165	71848	658894,75	4351628,72	165	71889	658971,74	4351875,83	165	71930	659513,67	4352160,80
165	71767	658493,83	4351455,38	165	71808	658708,20	4351501,28	165	71849	658900,89	4351646,56	165	71890	658978,17	4351883,36	165	71931	659532,94	4352187,77
165	71768	658509,39	4351453,75	165	71809	658711,07	4351504,97	165	71850	658901,34	4351647,32	165	71891	658985,24	4351890,15	165	71932	659534,00	4352189,20
165	71769	658529,17	4351449,58	165	71810	658714,19	4351510,37	165	71851	658903,74	4351651,31	165	71892	658992,32	4351895,74	165	71933	659557,96	4352220,35
165	71770	658544,86	4351444,90	165	71811	658720,56	4351519,06	165	71852	658904,63	4351653,52	165	71893	659000,80	4351902,42	165	71934	659561,13	4352224,47
165	71771	658545,45	4351444,67	165	71812	658727,47	4351526,64	165	71853	658906,27	4351659,23	165	71894	659007,88	4351908,00	165	71935	659572,53	4352239,29
165	71772	658559,13	4351438,10	165	71813	658733,49	4351532,22	165	71854	658907,99	4351664,20	165	71895	659014,98	4351913,59	165	71936	659575,36	4352242,67
165	71773	658565,44	4351433,62	165	71814	658741,99	4351538,91	165	71855	658910,33	4351669,99	165	71896	659020,92	4351917,61	165	71937	659612,80	4352283,36
165	71774	658574,42	4351427,24	165	71815	658744,18	4351540,54	165	71856	658910,84	4351671,78	165	71897	659022,91	4351918,70	165	71938	659617,63	4352288,61
165	71775	658575,00	4351426,74	165	71816	658749,34	4351544,17	165	71857	658911,57	4351677,93	165	71898	659032,06	4351923,44	165	71939	659619,67	4352290,82
165	71776	658579,09	4351422,44	165	71817	658753,74	4351548,30	165	71858	658912,14	4351681,57	165	71899	659033,90	4351924,35	165	71940	659666,80	4352331,21
165	71777	658588,70	4351412,32	165	71818	658758,17	4351552,01	165	71859	658913,67	4351689,45	165	71900	659041,63	4351927,96	165	71941	659683,04	4352362,21
165	71778	658590,27	4351410,29	165	71819	658765,66	4351557,56	165	71860	658914,77	4351697,27	165	71901	659053,60	4351931,82	165	70641	659699,87	4352397,42
165	71779	658599,15	4351398,86	165	71820	658774,56	4351564,23	165	71861	658915,20	4351699,86	165	71902	659063,00	4351933,57	165	71942	662529,33	4357218,44
165	71780	658606,76	4351387,54	165	71821	658776,38	4351565,53	165	71862	658916,98	4351709,03	165	71903	659068,20	4351934,27	165	71943	662525,53	4357217,22
165	71781	658610,82	4351379,74	165	71822	658783,05	4351570,07	165	71863	658917,77	4351713,04	165	71904	659077,19	4351934,98	165	71944	662525,53	4357217,21
165	71782	658611,09	4351379,16	165	71823	658786,20	4351572,04	165	71864	658917,71	4351716,67	165	71905	659085,65	4351935,65	165	71942	662529,33	4357218,44
165	71783	658616,74	4351363,88	165	71824	658793,06	4351575,34	165	71865	658918,06	4351719,23	165	71906	659095,10	4351936,41	165	71945	656203,71	4351815,02
165	71784	658618,23	4351358,55	165	71825	658797,17	4351576,93	165	71866	658919,51	4351729,95	165	71907	659105,60	4351937,24	165	71946	656202,72	4351818,89
165	71785	658618,38	4351357,83	165	71826	658800,29	4351579,12	165	71867	658921,40	4351736,81	165	71908	659114,06	4351937,91	165	71947	656202,71	4351818,89
165	71786	658619,71	4351351,30	165	71827	658803,99	4351581,48	165	71868	658921,67	4351739,99	165	71909	659123,50	4351938,67	165	71945	656203,71	4351815,02
165	71787	658628,58	4351343,47	165	71828	658809,42	4351584,19	165	71869	658921,92	4351747,69	165	71910	659133,50	4351939,46	166	71948	664204,27	4358355,28
165	71788	658629,33	4351343,65	165	71829	658818,15	4351587,90	165	71870	658923,14	4351753,50	165	71911	659141,95	4351940,13	166	71949	664194,94	4358374,13
165	71789	658633,80	4351344,19	165	71830	658820,26	4351588,74	165	71871	658925,54	4351764,84	165	71912	659151,92	4351940,93	166	71950	664173,33	4358459,74
165	71790	658653,18	4351346,54	165	71831	658825,48	4351590,68	165	71872	658928,46	4351772,08	165	71913	659160,91	4351941,64	166	71951	664157,61	4358509,88
165	71791	658664,37	4351345,91	165	71832	658828,11	4351592,37	165	71873	658931,35	4351780,26	165	71914	659164,85	4351941,80	166	71952	664143,42	4358556,10
165	71792	658670,16	4351345,26	165	71833	658830,11	4351593,59	165	71874	658934,13	4351788,16	165	71915	659168,28	4351941,68	166	71953	664060,35	4358735,87
165	71793	658668,64	4351355,52	165	71834	658840,96	4351598,24	165	71875	658936,09	4351794,97	165	71916	659203,22	4351939,28	166	71954	664003,21	4358792,99
165	71794	658668,10	4351362,85	165	71835	658849,99	4351600,91	165	71876	658936,88	4351797,48	165	71917	659219,70	4351942,03	166	71955	664026,25	4358849,67



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
166	71956	664048,92	4358900,05	166	71997	664419,16	4360587,27	166	72038	663227,46	4359076,56	166	72079	663366,08	4358570,59	166	72120	664017,36	4358354,71
166	71957	664054,18	4358912,56	166	71998	664410,47	4360595,75	166	72039	663139,90	4358963,27	166	72080	663380,69	4358574,73	166	72121	664035,39	4358342,11
166	71958	664082,51	4358979,95	166	71999	664386,95	4360616,80	166	72040	663124,27	4358945,36	166	72081	663411,23	4358580,44	166	72122	664049,18	4358344,05
166	71959	664133,31	4359077,22	166	72000	664381,13	4360623,28	166	72041	663071,12	4358891,30	166	72082	663418,39	4358580,70	166	72123	664066,33	4358341,02
166	71960	664191,61	4359138,42	166	72001	664379,77	4360624,79	166	72042	663069,18	4358889,33	166	72083	663444,74	4358588,50	166	72124	664081,42	4358335,53
166	71961	664240,55	4359239,46	166	72002	664379,75	4360624,82	166	72043	663067,25	4358887,35	166	72084	663458,45	4358588,15	166	72125	664089,34	4358331,83
166	71962	664302,31	4359387,63	166	72003	664378,92	4360625,74	166	72044	662985,39	4358804,10	166	72085	663475,99	4358584,47	166	72126	664099,55	4358323,99
166	71963	664339,92	4359453,97	166	72004	664378,42	4360626,30	166	72045	662967,12	4358784,72	166	72086	663492,88	4358577,28	166	72127	664133,08	4358339,72
166	71964	664380,62	4359510,92	166	72005	664376,92	4360627,98	166	72046	662948,26	4358756,60	166	72087	663503,25	4358566,90	166	72128	664153,44	4358344,05
166	71965	664537,04	4359698,83	166	72006	664374,91	4360630,21	166	72047	662934,40	4358725,51	166	72088	663519,53	4358566,25	166	72129	664175,87	4358344,05
166	71966	664611,94	4359801,42	166	72007	664361,98	4360644,63	166	72048	662933,63	4358718,51	166	72089	663545,63	4358573,48	166	72130	664186,96	4358347,32
166	71967	664741,47	4360006,55	166	72008	664340,79	4360669,22	166	72049	662929,94	4358685,10	166	72090	663563,15	4358591,01	166	71948	664204,27	4358355,28
166	71968	664784,04	4360085,87	166	72009	664309,69	4360694,32	166	72050	662940,51	4358604,76	166	72091	663577,41	4358598,06	167	72131	664967,00	4364609,82
166	71969	664817,15	4360166,70	166	72010	664272,26	4360719,24	166	72051	662949,83	4358585,68	166	72092	663599,26	4358603,08	167	72132	665034,22	4364664,16
166	71970	664818,95	4360171,24	166	72011	664246,23	4360735,71	166	72052	663006,38	4358517,48	166	72093	663608,06	4358602,17	167	72133	665047,14	4364690,00
166	71971	664875,31	4360314,12	166	72012	664211,54	4360756,00	166	72053	663085,11	4358439,64	166	72094	663620,10	4358614,37	167	72134	665052,65	4364707,45
166	71972	664902,95	4360392,78	166	72013	664182,98	4360772,47	166	72054	663087,64	4358442,21	166	72095	663629,70	4358620,77	167	72135	665040,82	4364740,33
166	71973	664920,50	4360450,60	166	72014	664132,76	4360610,27	166	72055	663086,05	4358460,58	166	72096	663653,12	4358627,47	167	72136	665025,68	4364809,26
166	71974	664973,74	4360644,80	166	72015	664089,69	4360502,21	166	72056	662902,64	4358485,39	166	72097	663663,15	4358627,80	167	72137	665031,21	4364856,01
166	71975	665004,30	4360817,82	166	72016	664088,58	4360499,42	166	72057	663099,33	4358497,10	166	72098	663689,86	4358621,10	167	72138	665042,57	4364905,77
166	71976	665010,21	4360875,19	166	72017	664087,47	4360496,63	166	72058	663115,56	4358515,02	166	72099	663700,61	4358614,06	167	72139	665043,99	4364942,16
166	71977	665006,45	4361040,98	166	72018	664068,43	4360448,85	166	72059	663130,55	4358523,63	166	72100	663716,25	4358597,38	167	72140	665050,42	4364997,38
166	71978	665000,80	4361090,85	166	72019	664051,94	4360415,10	166	72060	663132,30	4358524,63	166	72101	663728,30	4358581,32	167	72141	665052,40	4365006,65
166	71979	664959,40	4361060,12	166	72020	664050,84	4360412,84	166	72061	663134,08	4358525,62	166	72102	663751,64	4358574,95	167	72142	665058,06	4365024,61
166	71980	664905,14	4360989,23	166	72021	664049,75	4360410,61	166	72062	663135,00	4358526,13	166	72103	663761,44	4358570,61	167	72143	665058,67	4365041,29
166	71981	664837,91	4360883,85	166	72022	664044,13	4360399,11	166	72063	663136,77	4358527,12	166	72104	663775,69	4358558,28	167	72144	665052,35	4365055,08
166	71982	664823,20	4360861,05	166	72023	663922,19	4360210,65	166	72064	663138,84	4358527,73	166	72105	663788,50	4358539,60	167	72145	665022,80	4365089,98
166	71983	664808,67	4360840,73	166	72024	663833,37	4360103,71	166	72065	663150,55	4358531,17	166	72106	663801,21	4358511,17	167	72146	665013,70	4365099,39
166	71984	664771,31	4360808,67	166	72025	663765,75	4360022,73	166	72066	663164,93	4358533,17	166	72107	663810,50	4358489,03	167	72147	665001,46	4365111,33
166	71985	664753,17	4360777,89	166	72026	663736,81	4359987,96	166	72067	663179,80	4358533,96	166	72108	663823,94	4358473,97	167	72148	664973,19	4365123,47
166	71986	664741,12	4360762,66	166	72027	663673,67	4359897,13	166	72068	663203,13	4358529,74	166	72109	663832,59	4358461,95	167	72149	664939,12	4365151,40
166	71987	664733,18	4360681,22	166	72028	663670,24	4359892,20	166	72069	663210,72	4358537,32	166	72110	663854,43	4358466,96	167	72150	664926,54	4365167,83
166	71988	664708,99	4360614,98	166	72029	663645,97	4359851,05	166	72070	663219,91	4358541,45	166	72111	663879,43	4358460,28	167	72151	664918,35	4365185,01
166	71989	664667,42	4360565,09	166	72030	663553,33	4359673,68	166	72071	663236,16	4358545,23	166	72112	663892,89	4358452,55	167	72152	664907,86	4365207,01
166	71990	664613,58	4360534,56	166	72031	663502,11	4359547,21	166	72072	663253,77	4358546,36	166	72113	663912,36	4358437,47	167	72153	664895,94	4365212,84
166	71991	664564,81	4360523,60	166	72032	663412,14	4359364,36	166	72073	663274,48	4358541,87	166	72114	663930,72	4358419,09	167	72154	664881,78	4365225,05
166	71992	664537,01	4360524,37	166	72033	663376,14	4359294,23	166	72074	663284,50	4358537,16	166	72115	663936,24	4358404,90	167	72155	664860,31	4365252,97
166	71993	664509,38	4360530,51	166	72034	663338,48	4359239,09	166	72075	663307,62	4358543,35	166	72116	663941,71	4358397,81	167	72156	664853,61	4365277,28
166	71994	664495,76	4360555,91	166	72035	663250,90	4359110,88	166	72076	663322,85	4358540,98	166	72117	663956,26	4358392,20	167	72157	664852,97	4365323,49
166	71995	664470,15	4360548,92	166	72036	663243,86	4359100,57	166	72077	663331,88	4358544,77	166	72118	663973,22	4358377,65	167	72158	664859,66	4365349,19
166	71996	664446,42	4360565,21	166	72037	663236,76	4359090,16	166	72078	663350,18	4358563,07	166	72119	664002,91	4358363,38	167	72159	664877,97	4365367,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
167	72160	664894,00	4365373,38	167	72201	663819,78	4366942,21	167	72242	663345,50	4368106,73	167	72283	662946,41	4366874,14	167	72324	663144,46	4365632,73
167	72161	664912,46	4365376,74	167	72202	663802,25	4367029,24	167	72243	663331,39	4368081,43	167	72284	662979,12	4366850,56	167	72325	663173,14	4365595,09
167	72162	664920,66	4365390,93	167	72203	663784,51	4367074,89	167	72244	663280,81	4368038,30	167	72285	663010,90	4366816,96	167	72326	663181,63	4365581,65
167	72163	664925,55	4365397,93	167	72204	663729,83	4367181,22	167	72245	663237,27	4367922,54	167	72286	663034,52	4366785,46	167	72327	663194,12	4365555,92
167	72164	664943,36	4365420,05	167	72205	663676,83	4367243,97	167	72246	663208,82	4367887,41	167	72287	663048,73	4366763,95	167	72328	663199,13	4365541,25
167	72165	664917,74	4365434,52	167	72206	663693,51	4367289,35	167	72247	663182,47	4367868,46	167	72288	663062,85	4366734,13	167	72329	663228,18	4365512,00
167	72166	664862,18	4365464,85	167	72207	663754,03	4367511,24	167	72248	663141,39	4367852,81	167	72289	663071,46	4366707,15	167	72330	663247,71	4365489,35
167	72167	664807,98	4365489,95	167	72208	663775,13	4367588,38	167	72249	663141,13	4367849,75	167	72290	663075,04	4366692,42	167	72331	663262,35	4365467,46
167	72168	664756,78	4365512,92	167	72209	663781,64	4367627,38	167	72250	663139,90	4367835,05	167	72291	663075,99	4366688,53	167	72332	663270,25	4365452,36
167	72169	664624,26	4365565,11	167	72210	663787,40	4367690,79	167	72251	663117,86	4367793,20	167	72292	663083,96	4366648,10	167	72333	663275,62	4365439,88
167	72170	664517,06	4365597,77	167	72211	663795,29	4367792,02	167	72252	663103,91	4367781,24	167	72293	663085,42	4366623,97	167	72334	663277,23	4365436,15
167	72171	664485,30	4365603,57	167	72212	663792,07	4367904,42	167	72253	663081,99	4367774,77	167	72294	663085,42	4366581,63	167	72335	663295,46	4365390,57
167	72172	664483,26	4365603,95	167	72213	663770,32	4367987,91	167	72254	663076,27	4367759,97	167	72295	663076,58	4366522,34	167	72336	663304,80	4365360,57
167	72173	664481,22	4365604,32	167	72214	663755,52	4368044,73	167	72255	663057,92	4367741,59	167	72296	663052,18	4366466,83	167	72337	663307,84	4365342,13
167	72174	664475,31	4365605,40	167	72215	663691,43	4368282,97	167	72256	663033,92	4367733,15	167	72297	663030,39	4366434,42	167	72338	663305,53	4365264,55
167	72175	664473,34	4365605,76	167	72216	663674,37	4368342,57	167	72257	663020,09	4367731,20	167	72298	663016,48	4366410,08	167	72339	663323,30	4365253,97
167	72176	664471,28	4365605,95	167	72217	663614,01	4368454,28	167	72258	662994,19	4367738,44	167	72299	663011,26	4366395,28	167	72340	663359,38	4365241,17
167	72177	664454,99	4365607,41	167	72218	663551,16	4368549,10	167	72259	662986,37	4367720,89	167	72300	663027,91	4366395,97	167	72341	663478,53	4365185,01
167	72178	664427,54	4365616,39	167	72219	663548,75	4368552,63	167	72260	662986,97	4367695,02	167	72301	663097,82	4366384,30	167	72342	663514,32	4365167,19
167	72179	664380,60	4365630,87	167	72220	663539,99	4368565,47	167	72261	662980,31	4367643,85	167	72302	663149,97	4366365,08	167	72343	663587,52	4365093,98
167	72180	664371,27	4365627,02	167	72221	663448,91	4368673,14	167	72262	662937,49	4367551,10	167	72303	663210,59	4366328,69	167	72344	663613,37	4365037,23
167	72181	664187,11	4365621,08	167	72222	663436,21	4368684,45	167	72263	662875,58	4367470,29	167	72304	663250,74	4366295,57	167	72345	663641,97	4364935,41
167	72182	664173,75	4365639,77	167	72223	663432,61	4368681,35	167	72264	662809,53	4367421,63	167	72305	663288,15	4366256,19	167	72346	663670,39	4364871,00
167	72183	664170,38	4365643,10	167	72224	663402,92	4368643,51	167	72265	662750,99	4367392,97	167	72306	663318,34	4366215,85	167	72347	663692,80	4364828,97
167	72184	664107,11	4365705,62	167	72225	663391,15	4368627,23	167	72266	662714,56	4367374,75	167	72307	663340,43	4366179,58	167	72348	663702,75	4364819,29
167	72185	664140,17	4365790,37	167	72226	663376,68	4368601,87	167	72267	662698,99	4367367,87	167	72308	663350,40	4366156,92	167	72349	663722,68	4364799,89
167	72186	664160,78	4365814,40	167	72227	663346,76	4368563,09	167	72268	662721,90	4367334,92	167	72309	663365,12	4366110,96	167	72350	663739,76	4364796,32
167	72187	664166,36	4366003,18	167	72228	663325,60	4368535,90	167	72269	662742,55	4367291,28	167	72310	663371,68	4366072,02	167	72351	663802,10	4364805,68
167	72188	664167,85	4366034,35	167	72229	663300,86	4368512,16	167	72270	662765,62	4367229,15	167	72311	663372,87	4366050,04	167	72352	663871,13	4364817,83
167	72189	664155,03	4366193,96	167	72230	663287,25	4368498,99	167	72271	662777,43	4367174,03	167	72312	663371,73	4366027,93	167	72353	663940,25	4364830,55
167	72190	664150,45	4366219,80	167	72231	663285,97	4368495,68	167	72272	662781,85	4367141,35	167	72313	663368,78	4365999,39	167	72354	663979,88	4364834,32
167	72191	664134,17	4366298,55	167	72232	663285,22	4368487,55	167	72273	662784,80	4367090,16	167	72314	663358,65	4365953,75	167	72355	664024,43	4364837,71
167	72192	664129,51	4366316,90	167	72233	663284,83	4368483,33	167	72274	662785,06	4367071,65	167	72315	663342,60	4365916,62	167	72356	664050,27	4364839,89
167	72193	664049,94	4366527,92	167	72234	663253,27	4368416,04	167	72275	662782,98	4367023,16	167	72316	663319,70	4365875,97	167	72357	664053,52	4364840,16
167	72194	664016,40	4366591,15	167	72235	663276,23	4368332,60	167	72276	662774,90	4366974,60	167	72317	663266,66	4365807,35	167	72358	664056,33	4364840,40
167	72195	663902,13	4366743,23	167	72236	663303,88	4368297,69	167	72277	662759,64	4366934,69	167	72318	663212,73	4365751,20	167	72359	664089,91	4364843,23
167	72196	663882,77	4366770,02	167	72237	663330,82	4368277,50	167	72278	662790,99	4366918,10	167	72319	663205,15	4365745,86	167	72360	664121,05	4364843,43
167	72197	663870,82	4366784,34	167	72238	663344,18	4368262,42	167	72279	662806,78	4366916,98	167	72320	663188,35	4365727,54	167	72361	664192,07	4364838,36
167	72198	663863,84	4366822,41	167	72239	663349,78	4368247,85	167	72280	662830,37	4366915,15	167	72321	663168,17	4365708,22	167	72362	664215,65	4364835,08
167	72199	663846,88	4366868,74	167	72240	663358,48	4368201,89	167	72281	662870,13	4366908,08	167	72322	663140,37	4365674,86	167	72363	664221,70	4364834,24
167	72200	663845,49	4366872,52	167	72241	663355,86	4368156,70	167	72282	662913,54	4366891,48	167	72323	663123,16	4365655,54	167	72364	664226,87	4364833,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
167	72365	664338,13	4364818,04	167	72405	664688,16	4365097,05	167	72446	664660,69	4365019,97	168	72485	666260,54	4385500,90	168	72526	666369,19	4385875,08
167	72366	664457,35	4364772,38	167	72406	664679,38	4365107,45	167	72447	664662,81	4365022,94	168	72486	666262,98	4385509,77	168	72527	666340,49	4385899,34
167	72367	664481,08	4364761,45	167	72407	664672,16	4365110,30	167	72448	664681,27	4365026,45	168	72487	666267,93	4385522,13	168	72528	666337,87	4385902,01
167	72368	664541,96	4364728,47	167	72408	664660,32	4365112,92	167	72449	664688,75	4365027,55	168	72488	666274,04	4385534,86	168	72529	666314,22	4385931,20
167	72369	664595,34	4364686,43	167	72409	664660,58	4365123,33	167	72398	664693,79	4365030,32	168	72489	666277,59	4385541,60	168	72530	666293,99	4385961,53
167	72370	664671,27	4364610,09	167	72410	664658,24	4365135,55	167	72450	664402,91	4365043,09	168	72490	666282,82	4385549,72	168	72531	666293,71	4385961,87
167	72371	664684,21	4364596,91	167	72411	664653,82	4365138,93	167	72451	664405,79	4365045,47	168	72491	666289,84	4385559,56	168	72532	666277,82	4385972,20
167	72372	664689,60	4364593,13	167	72412	664638,73	4365141,28	167	72452	664411,20	4365077,81	168	72492	666290,21	4385561,77	168	72533	666261,07	4385985,54
167	72373	664716,79	4364597,24	167	72413	664574,73	4365141,02	167	72453	664410,04	4365088,33	168	72493	666293,82	4385576,59	168	72534	666247,50	4385987,66
167	72374	664734,18	4364590,61	167	72414	664546,11	4365144,40	167	72454	664409,34	4365094,73	168	72494	666298,70	4385591,47	168	72535	666215,67	4385994,30
167	72375	664749,63	4364584,82	167	72415	664519,06	4365153,76	167	72455	664409,10	4365102,04	168	72495	666305,93	4385608,21	168	72536	666209,58	4385995,66
167	72376	664760,95	4364577,36	167	72416	664461,04	4365167,03	167	72456	664408,65	4365115,69	168	72496	666316,62	4385627,81	168	72537	666208,93	4385995,82
167	72377	664774,57	4364566,74	167	72417	664446,22	4365137,37	167	72457	664407,60	4365128,67	168	72497	666317,81	4385629,93	168	72538	666201,89	4385997,66
167	72378	664791,12	4364570,34	167	72418	664435,55	4365103,81	167	72458	664406,89	4365133,90	168	72498	666330,10	4385646,85	168	72539	666171,62	4386006,13
167	72379	664804,45	4364573,62	167	72419	664429,57	4365078,06	167	72459	664399,13	4365134,51	168	72499	666338,74	4385655,35	168	72540	666137,26	4386014,72
167	72380	664818,14	4364589,97	167	72420	664426,44	4365072,86	167	72460	664386,72	4365131,50	168	72500	666346,64	4385662,23	168	72541	666122,31	4386019,08
167	72381	664831,52	4364612,12	167	72421	664420,20	4365072,34	167	72461	664379,89	4365129,87	168	72501	666353,53	4385667,71	168	72542	666120,83	4386019,58
167	72382	664832,60	4364613,90	167	72422	664419,89	4365075,47	167	72462	664376,53	4365124,44	168	72502	666365,07	4385674,95	168	72543	666106,30	4386025,08
167	72383	664833,11	4364614,75	167	72423	664413,59	4365053,96	167	72463	664373,80	4365104,64	168	72503	666372,70	4385679,04	168	72544	666073,37	4386039,01
167	72384	664842,39	4364606,18	167	72424	664409,97	4365049,67	167	72464	664373,44	4365101,78	168	72504	666379,27	4385682,26	168	72545	666025,67	4386058,35
167	72385	664854,47	4364595,02	167	72425	664405,93	4365045,47	167	72465	664372,96	4365097,96	168	72505	666399,16	4385688,72	168	72546	666012,45	4386064,28
167	72386	664857,14	4364592,55	167	72426	664418,30	4365045,65	167	72466	664371,73	4365088,20	168	72506	666412,96	4385690,66	168	72547	666011,21	4386064,89
167	72387	664859,82	4364590,07	167	72427	664425,14	4365045,80	167	72467	664368,36	4365061,46	168	72507	666429,74	4385691,83	168	72548	666003,14	4386069,10
167	72388	664876,77	4364574,43	167	72428	664436,85	4365046,84	167	72468	664366,46	4365048,18	168	72508	666449,65	4385693,29	168	72549	665999,48	4386071,17
167	72389	664884,21	4364546,58	167	72429	664442,62	4365042,54	167	72469	664365,95	4365028,64	168	72509	666455,56	4385693,50	168	72550	665998,95	4386071,48
167	72390	664886,09	4364539,55	167	72430	664444,58	4365032,83	167	72470	664365,63	4365026,22	168	72510	666495,90	4385696,41	168	72551	665941,93	4386104,63
167	72391	664896,57	4364533,47	167	72431	664450,13	4365030,33	167	72471	664368,45	4365026,38	168	72511	666519,05	4385700,74	168	72552	665938,45	4386106,70
167	72392	664912,57	4364549,73	167	72432	664488,44	4365022,85	167	72472	664376,61	4365028,79	168	72512	666502,00	4385715,54	168	72553	665938,03	4386106,96
167	72393	664925,14	4364557,27	167	72433	664515,02	4365013,21	167	72473	664380,37	4365031,43	168	72513	666499,00	4385718,79	168	72554	665933,16	4386110,02
167	72394	664943,38	4364575,97	167	72434	664541,53	4365004,29	167	72474	664382,34	4365032,60	168	72514	666472,84	4385754,41	168	72555	665884,09	4386141,85
167	72395	664951,75	4364592,19	167	72435	664561,85	4365005,94	167	72475	664384,09	4365033,65	168	72515	666470,75	4385758,12	168	72556	665874,35	4386148,60
167	72396	664952,76	4364594,13	167	72436	664569,63	4365008,66	167	72476	664385,85	4365034,69	168	72516	666470,46	4385758,65	168	72557	665873,42	4386149,28
167	72397	664956,55	4364598,30	167	72437	664580,71	4365009,12	167	72477	664389,23	4365036,70	168	72517	666466,85	4385765,56	168	72558	665864,45	4386156,29
167	72131	664967,00	4364609,82	167	72438	664597,28	4365008,41	167	72450	664402,91	4365043,09	168	72518	666445,63	4385808,00	168	72559	665848,34	4386169,63
167	72398	664693,79	4365030,32	167	72439	664601,28	4365008,63	168	72478	666258,52	4385419,30	168	72519	666443,87	4385811,62	168	72560	665843,71	4386173,46
167	72399	664698,56	4365033,54	167	72440	664603,28	4365008,73	168	72479	666258,00	4385421,02	168	72520	666432,51	4385835,19	168	72561	665822,65	4386190,88
167	72400	664704,70	4365042,07	167	72441	664605,27	4365008,83	168	72480	666254,30	4385439,40	168	72521	666430,69	4385836,02	168	72562	665792,90	4386212,52
167	72401	664705,32	4365044,34	167	72442	664609,59	4365009,06	168	72481	666253,92	4385455,63	168	72522	666414,64	4385844,36	168	72563	665769,54	4386232,43
167	72402	664705,28	4365054,47	167	72443	664622,19	4365011,52	168	72482	666254,69	4385468,86	168	72523	666406,94	4385849,04	168	72564	665767,37	4386234,59
167	72403	664701,60	4365066,86	167	72444	664642,99	4365014,19	168	72483	666255,07	4385473,54	168	72524	666406,23	4385849,50	168	72565	665759,75	4386242,60
167	72404	664698,82	4365075,98	167	72445	664652,76	4365017,27	168	72484	666256,98	4385485,12	168	72525	666399,69	4385853,86	168	72566	665747,35	4386257,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
168	72567	665734,73	4386274,94	168	72608	665359,32	4386663,40	168	72649	665576,54	4387063,33	168	72690	665578,33	4387268,98	168	72731	665382,24	4387365,28
168	72568	665733,31	4386276,53	168	72609	665357,24	4386675,27	168	72650	665574,54	4387068,50	168	72691	665579,22	4387269,97	168	72732	665374,62	4387366,59
168	72569	665725,58	4386282,22	168	72610	665357,07	4386676,44	168	72651	665572,68	4387074,96	168	72692	665584,60	4387275,78	168	72733	665360,79	4387370,59
168	72570	665724,14	4386283,29	168	72611	665356,10	4386684,22	168	72652	665572,56	4387075,47	168	72693	665584,70	4387278,72	168	72734	665356,87	4387372,04
168	72571	665710,19	4386293,76	168	72612	665355,75	4386687,81	168	72653	665571,21	4387081,62	168	72694	665584,84	4387281,46	168	72735	665350,81	4387374,50
168	72572	665709,59	4386294,08	168	72613	665353,10	4386718,32	168	72654	665569,83	4387089,02	168	72695	665585,20	4387285,90	168	72736	665332,70	4387384,95
168	72573	665701,90	4386298,22	168	72614	665352,99	4386720,12	168	72655	665569,21	4387092,76	168	72696	665586,84	4387296,23	168	72737	665317,16	4387398,94
168	72574	665694,47	4386302,22	168	72615	665350,88	4386744,74	168	72656	665568,65	4387097,17	168	72697	665587,01	4387297,05	168	72738	665316,30	4387399,92
168	72575	665651,65	4386322,45	168	72616	665349,80	4386764,41	168	72657	665568,26	4387102,00	168	72698	665589,72	4387307,17	168	72739	665314,85	4387401,57
168	72576	665644,38	4386326,07	168	72617	665349,79	4386765,20	168	72658	665568,09	4387106,60	168	72699	665591,28	4387311,60	168	72740	665303,43	4387417,51
168	72577	665643,65	4386326,45	168	72618	665350,63	4386784,62	168	72659	665567,91	4387119,16	168	72700	665586,42	4387318,81	168	72741	665294,93	4387436,60
168	72578	665625,14	4386337,44	168	72619	665352,18	4386801,39	168	72660	665567,96	4387122,52	168	72701	665580,80	4387327,90	168	72742	665293,00	4387445,65
168	72579	665624,00	4386338,21	168	72620	665352,44	4386804,00	168	72661	665566,98	4387123,88	168	72702	665577,66	4387332,83	168	72743	665284,36	4387450,64
168	72580	665617,68	4386342,62	168	72621	665355,70	4386824,65	168	72662	665566,68	4387124,34	168	72703	665576,24	4387335,13	168	72744	665268,83	4387464,63
168	72581	665612,46	4386346,54	168	72622	665355,88	4386825,47	168	72663	665563,28	4387129,81	168	72704	665575,35	4387336,65	168	72745	665266,52	4387467,41
168	72582	665594,08	4386360,83	168	72623	665361,30	4386845,71	168	72664	665561,21	4387133,58	168	72705	665570,76	4387345,61	168	72746	665265,09	4387468,50
168	72583	665570,17	4386372,42	168	72624	665369,13	4386865,98	168	72665	665558,51	4387139,11	168	72706	665566,50	4387356,51	168	72747	665262,48	4387470,56
168	72584	665563,81	4386375,65	168	72625	665369,47	4386866,75	168	72666	665556,96	4387142,56	168	72707	665564,74	4387362,55	168	72748	665250,13	4387482,13
168	72585	665563,17	4386375,99	168	72626	665374,06	4386875,71	168	72667	665554,84	4387147,64	168	72708	665564,62	4387363,03	168	72749	665242,70	4387491,46
168	72586	665539,25	4386390,92	168	72627	665386,35	4386892,62	168	72668	665554,68	4387148,05	168	72709	665563,29	4387368,94	168	72750	665238,43	4387497,52
168	72587	665537,32	4386392,33	168	72628	665401,89	4386906,61	168	72669	665552,88	4387153,11	168	72710	665556,91	4387369,08	168	72751	665233,58	4387505,10
168	72588	665535,43	4386393,74	168	72629	665419,99	4386917,06	168	72670	665550,18	4387163,23	168	72711	665554,70	4387369,06	168	72752	665230,03	4387511,83
168	72589	665517,34	4386408,96	168	72630	665439,87	4386923,53	168	72671	665550,00	4387164,05	168	72712	665552,13	4387369,09	168	72753	665225,07	4387522,16
168	72590	665499,85	4386425,53	168	72631	665462,12	4386936,06	168	72672	665548,36	4387174,38	168	72713	665538,20	4387369,44	168	72754	665220,12	4387534,53
168	72591	665479,03	4386441,61	168	72632	665474,41	4386952,97	168	72673	665547,84	4387182,86	168	72714	665529,14	4387370,08	168	72755	665216,47	4387549,72
168	72592	665460,77	4386457,59	168	72633	665489,94	4386966,96	168	72674	665547,83	4387183,50	168	72715	665528,59	4387370,14	168	72756	665211,23	4387582,63
168	72593	665459,07	4386459,27	168	72634	665508,05	4386977,41	168	72675	665547,96	4387191,07	168	72716	665519,35	4387371,65	168	72757	665210,54	4387587,89
168	72594	665450,97	4386467,75	168	72635	665527,93	4386983,87	168	72676	665548,31	4387197,26	168	72717	665513,80	4387373,02	168	72758	665210,10	4387593,65
168	72595	665443,38	4386476,69	168	72636	665531,95	4386988,65	168	72677	665548,37	4387198,27	168	72718	665504,93	4387369,79	168	72759	665209,41	4387608,25
168	72596	665422,17	4386503,22	168	72637	665532,11	4386988,84	168	72678	665548,71	4387202,31	168	72719	665498,42	4387367,93	168	72760	665209,51	4387619,37
168	72597	665412,93	4386515,74	168	72638	665535,80	4386993,22	168	72679	665550,35	4387212,64	168	72720	665491,75	4387366,27	168	72761	665210,06	4387627,91
168	72598	665412,08	4386517,00	168	72639	665552,98	4387010,13	168	72680	665553,23	4387223,58	168	72721	665483,12	4387365,36	168	72762	665210,40	4387631,93
168	72599	665404,33	4386529,35	168	72640	665555,86	4387012,64	168	72681	665554,96	4387228,45	168	72722	665470,96	4387364,09	168	72763	665214,75	4387652,38
168	72600	665397,95	4386541,33	168	72641	665569,75	4387023,70	168	72682	665556,75	4387232,86	168	72723	665458,15	4387364,91	168	72764	665216,74	4387657,69
168	72601	665397,32	4386542,62	168	72642	665581,61	4387030,90	168	72683	665560,19	4387240,78	168	72724	665448,55	4387366,15	168	72765	665214,49	4387662,07
168	72602	665391,21	4386556,37	168	72643	665580,70	4387033,95	168	72684	665562,84	4387246,41	168	72725	665440,56	4387367,51	168	72766	665213,11	4387665,10
168	72603	665377,95	4386589,52	168	72644	665579,74	4387037,98	168	72685	665565,05	4387246,81	168	72726	665437,64	4387368,26	168	72767	665209,07	4387675,53
168	72604	665373,44	4386601,99	168	72645	665578,88	4387041,93	168	72686	665565,52	4387251,35	168	72727	665428,54	4387365,65	168	72768	665205,29	4387691,52
168	72605	665372,26	4386605,75	168	72646	665577,99	4387046,55	168	72687	665571,16	4387260,05	168	72728	665407,75	4387363,47	168	72769	665204,88	4387694,27
168	72606	665371,74	4386607,44	168	72647	665577,92	4387046,98	168	72688	665571,65	4387260,72	168	72729	665402,48	4387363,47	168	72770	665204,30	4387698,73
168	72607	665367,29	4386624,92	168	72648	665577,07	4387053,13	168	72689	665574,54	4387264,52	168	72730	665389,31	4387364,34	168	72771	665204,30	4387719,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
168	72772	665208,14	4387738,01	168	72813	664657,94	4386236,30	168	72854	665090,09	4385877,28	168	72895	665430,82	4385519,18	168	72936	665713,19	4385735,83
168	72773	665137,59	4387697,25	168	72814	664678,96	4386190,53	168	72855	665098,76	4385875,83	168	72896	665445,80	4385514,90	168	72937	665727,99	4385740,19
168	72774	665044,29	4387627,75	168	72815	664679,59	4386189,24	168	72856	665115,12	4385870,86	168	72897	665459,01	4385510,10	168	72938	665736,41	4385741,61
168	72775	665030,06	4387615,58	168	72816	664710,59	4386130,95	168	72857	665129,38	4385865,15	168	72898	665468,84	4385505,06	168	72939	665741,30	4385742,22
168	72776	665027,19	4387613,06	168	72817	664750,25	4386067,58	168	72858	665132,90	4385863,66	168	72899	665475,41	4385501,21	168	72940	665753,67	4385742,99
168	72777	664956,81	4387545,37	168	72818	664751,10	4386066,32	168	72859	665140,08	4385860,11	168	72900	665476,37	4385504,86	168	72941	665774,46	4385740,80
168	72778	664896,86	4387475,61	168	72819	664775,20	4386032,38	168	72860	665194,28	4385830,58	168	72901	665482,04	4385518,71	168	72942	665775,37	4385740,60
168	72779	664872,99	4387445,10	168	72820	664797,30	4386003,68	168	72861	665231,98	4385812,62	168	72902	665484,49	4385523,60	168	72943	665780,87	4385739,38
168	72780	664862,42	4387431,42	168	72821	664818,51	4385977,15	168	72862	665237,21	4385813,17	168	72903	665487,32	4385528,85	168	72944	665799,84	4385733,12
168	72781	664821,03	4387407,53	168	72822	664826,82	4385967,56	168	72863	665258,00	4385810,98	168	72904	665493,03	4385537,64	168	72945	665811,88	4385726,74
168	72782	664774,38	4387372,78	168	72823	664832,87	4385973,67	168	72864	665264,08	4385809,49	168	72905	665495,08	4385540,47	168	72946	665817,79	4385723,07
168	72783	664732,08	4387332,85	168	72824	664845,14	4385984,21	168	72865	665269,92	4385807,86	168	72906	665497,59	4385544,73	168	72947	665823,86	4385719,00
168	72784	664694,71	4387288,27	168	72825	664857,58	4385991,92	168	72866	665276,69	4385805,71	168	72907	665509,46	4385560,93	168	72948	665828,02	4385715,80
168	72785	664662,77	4387239,66	168	72826	664870,12	4385998,48	168	72867	665293,80	4385799,60	168	72908	665513,07	4385564,73	168	72949	665836,58	4385708,87
168	72786	664639,93	4387195,04	168	72827	664875,79	4386001,22	168	72868	665295,45	4385798,99	168	72909	665517,35	4385569,01	168	72950	665838,22	4385707,51
168	72787	664639,59	4387194,28	168	72828	664889,90	4386006,27	168	72869	665370,14	4385770,83	168	72910	665529,28	4385579,20	168	72951	665843,67	4385702,90
168	72788	664633,10	4387179,52	168	72829	664898,77	4386008,71	168	72870	665375,53	4385768,61	168	72911	665533,42	4385582,05	168	72952	665847,28	4385706,06
168	72789	664593,36	4387070,17	168	72830	664904,54	4386010,12	168	72871	665393,64	4385758,16	168	72912	665540,45	4385586,64	168	72953	665850,85	4385709,27
168	72790	664573,34	4386991,71	168	72831	664925,33	4386012,31	168	72872	665409,17	4385744,17	168	72913	665554,41	4385594,24	168	72954	665852,46	4385710,76
168	72791	664573,17	4386990,89	168	72832	664931,75	4386012,10	168	72873	665411,83	4385741,10	168	72914	665574,30	4385600,70	168	72955	665861,54	4385718,21
168	72792	664566,43	4386956,14	168	72833	664935,46	4386011,86	168	72874	665419,77	4385731,52	168	72915	665579,17	4385601,61	168	72956	665872,85	4385725,32
168	72793	664554,79	4386866,14	168	72834	664941,63	4386012,17	168	72875	665429,40	4385717,68	168	72916	665588,65	4385603,14	168	72957	665873,23	4385725,53
168	72794	664554,01	4386858,01	168	72835	664946,73	4386012,31	168	72876	665437,91	4385698,58	168	72917	665590,59	4385603,36	168	72958	665878,30	4385728,08
168	72795	664552,44	4386837,43	168	72836	664957,12	4386012,31	168	72877	665442,26	4385678,13	168	72918	665591,01	4385605,33	168	72959	665899,53	4385738,02
168	72796	664551,61	4386826,52	168	72837	664977,91	4386010,12	168	72878	665442,42	4385676,35	168	72919	665591,90	4385607,97	168	72960	665901,25	4385738,81
168	72797	664551,30	4386815,51	168	72838	664988,76	4386007,17	168	72879	665444,47	4385652,92	168	72920	665594,76	4385615,99	168	72961	665909,71	4385741,93
168	72798	664551,19	4386811,43	168	72839	664997,01	4386004,42	168	72880	665444,83	4385642,56	168	72921	665599,76	4385627,64	168	72962	665913,54	4385743,35
168	72799	664549,81	4386760,89	168	72840	665006,05	4386000,91	168	72881	665444,63	4385630,53	168	72922	665605,06	4385638,10	168	72963	665922,53	4385745,70
168	72800	664549,81	4386760,11	168	72841	665018,63	4385994,19	168	72882	665444,09	4385621,77	168	72923	665607,66	4385642,91	168	72964	665928,72	4385746,81
168	72801	664551,37	4386709,39	168	72842	665026,88	4385989,00	168	72883	665442,73	4385612,76	168	72924	665610,34	4385647,27	168	72965	665946,62	4385749,45
168	72802	664558,75	4386618,59	168	72843	665032,41	4385985,26	168	72884	665439,58	4385596,92	168	72925	665621,34	4385664,26	168	72966	665954,26	4385750,28
168	72803	664565,34	4386561,69	168	72844	665047,95	4385971,27	168	72885	665438,03	4385589,12	168	72926	665630,95	4385676,80	168	72967	665954,99	4385750,33
168	72804	664565,51	4386560,52	168	72845	665060,01	4385954,75	168	72886	665435,05	4385577,68	168	72927	665634,56	4385680,60	168	72968	665961,95	4385750,57
168	72805	664570,02	4386532,27	168	72846	665064,29	4385947,41	168	72887	665428,41	4385562,40	168	72928	665642,03	4385688,07	168	72969	665982,74	4385748,39
168	72806	664575,95	4386501,17	168	72847	665064,51	4385947,02	168	72888	665427,80	4385559,36	168	72929	665649,62	4385694,92	168	72970	665985,87	4385747,67
168	72807	664583,91	4386462,69	168	72848	665069,58	4385936,99	168	72889	665424,87	4385548,19	168	72930	665668,33	4385710,15	168	72971	665988,23	4385747,09
168	72808	664604,59	4386380,54	168	72849	665079,36	4385914,55	168	72890	665419,16	4385534,28	168	72931	665672,68	4385713,50	168	72972	666004,98	4385741,35
168	72809	664606,18	4386375,27	168	72850	665082,80	4385905,49	168	72891	665413,99	4385523,96	168	72932	665678,45	4385717,39	168	72973	666011,44	4385738,19
168	72810	664606,69	4386373,58	168	72851	665086,33	4385891,02	168	72892	665413,42	4385522,76	168	72933	665691,49	4385725,54	168	72974	666021,38	4385732,87
168	72811	664635,16	4386292,44	168	72852	665087,96	4385881,23	168	72893	665420,20	4385521,60	168	72934	665703,82	4385732,10	168	72975	666022,03	4385732,53
168	72812	664648,42	4386259,29	168	72853	665088,48	4385877,42	168	72894	665424,14	4385520,84	168	72935	665708,91	4385734,20	168	72976	666032,22	4385726,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
168	72977	666032,99	4385725,64	169	73017	663195,80	4327110,09	169	73058	663015,69	4327331,97	169	73005	663185,51	4326997,05	170	73139	663200,54	4327949,25
168	72978	666033,94	4385724,96	169	73018	663191,80	4327116,09	169	73059	663015,53	4327332,01	170	73099	663106,36	4327496,96	170	73140	663200,59	4327949,41
168	72979	666040,64	4385719,63	169	73019	663190,24	4327118,61	169	73060	663011,27	4327333,28	170	73100	663096,91	4327517,44	170	73141	663203,19	4327956,71
168	72980	666060,54	4385702,39	169	73020	663186,83	4327121,81	169	73061	662992,54	4327339,78	170	73101	663090,85	4327534,45	170	73142	663212,00	4327978,74
168	72981	666062,81	4385700,37	169	73021	663186,71	4327121,93	169	73062	662991,47	4327340,15	170	73102	663090,76	4327534,80	170	73143	663218,25	4327991,61
168	72982	666064,84	4385698,45	169	73022	663181,31	4327127,97	169	73063	662984,45	4327343,35	170	73103	663087,83	4327553,05	170	73144	663220,05	4327994,61
168	72983	666082,91	4385680,95	169	73023	663172,74	4327133,11	169	73064	662979,95	4327344,54	170	73104	663086,07	4327579,47	170	73145	663220,25	4327994,93
168	72984	666121,21	4385649,84	169	73024	663156,08	4327145,65	169	73065	662955,80	4327347,99	170	73105	663085,85	4327586,12	170	73146	663232,58	4328010,84
168	72985	666132,47	4385639,13	169	73025	663155,79	4327145,92	169	73066	662949,90	4327349,26	170	73106	663086,90	4327600,60	170	73147	663236,64	4328015,11
168	72986	666137,53	4385633,04	169	73026	663143,55	4327159,62	169	73067	662949,64	4327349,34	170	73107	663086,96	4327601,01	170	73148	663241,84	4328027,41
168	72987	666144,21	4385624,33	169	73027	663138,59	4327166,32	169	73068	662949,52	4327349,17	170	73108	663091,85	4327620,47	170	73149	663246,01	4328050,69
168	72988	666151,43	4385613,50	169	73028	663138,40	4327166,45	169	73069	662947,67	4327350,96	170	73109	663099,14	4327640,68	170	73150	663247,82	4328058,81
168	72989	666159,94	4385594,41	169	73029	663125,97	4327176,57	169	73070	662943,08	4327352,63	170	73110	663101,38	4327661,96	170	73151	663249,86	4328058,96
168	72990	666163,12	4385581,92	169	73030	663125,74	4327176,79	169	73071	662896,96	4327372,67	170	73111	663103,39	4327673,98	170	73152	663249,88	4328065,61
168	72991	666171,27	4385538,40	169	73031	663114,83	4327189,09	169	73072	662880,85	4327374,23	170	73112	663103,45	4327674,24	170	73153	663271,15	4328127,68
168	72992	666173,90	4385525,91	169	73032	663109,54	4327196,15	169	73073	662867,71	4327377,33	170	73113	663107,55	4327687,63	170	73154	663276,65	4328146,56
168	72993	666175,45	4385516,11	169	73033	663104,77	4327203,11	169	73074	662837,53	4327388,94	170	73114	663115,03	4327707,09	170	73155	663283,80	4328164,46
168	72994	666175,92	4385511,77	169	73034	663104,72	4327203,19	169	73075	662831,54	4327391,71	170	73115	663116,59	4327712,25	170	73156	663283,96	4328164,77
168	72995	666176,07	4385500,31	169	73035	663104,28	4327203,91	169	73076	662816,61	4327399,86	170	73116	663119,60	4327722,17	170	73157	663286,22	4328168,91
168	72996	666183,79	4385496,69	169	73036	663094,73	4327219,47	169	73077	662810,48	4327402,49	170	73117	663119,67	4327722,42	170	73158	663292,41	4328178,36
168	72997	666200,05	4385487,08	169	73037	663083,64	4327231,57	169	73078	662806,73	4327402,73	170	73118	663122,79	4327732,70	170	73159	663307,39	4328198,62
168	72998	666215,58	4385473,09	169	73038	663083,45	4327231,82	169	73079	662789,15	4327407,11	170	73119	663125,63	4327740,80	170	73160	663308,86	4328200,56
168	72999	666224,11	4385462,18	169	73039	663076,47	4327242,33	169	73080	662785,27	4327408,87	170	73120	663125,71	4327741,00	170	73161	663308,93	4328200,65
168	73000	666229,32	4385454,49	169	73040	663076,26	4327242,69	169	73081	662763,82	4327418,63	170	73121	663131,34	4327752,77	170	73162	663314,07	4328206,74
168	73001	666233,07	4385448,48	169	73041	663071,15	4327251,63	169	73082	662725,45	4327435,68	170	73122	663136,43	4327761,85	170	73163	663314,39	4328207,09
168	73002	666234,87	4385445,23	169	73042	663071,08	4327251,75	169	73083	662721,17	4327436,90	170	73123	663136,73	4327763,22	170	73164	663315,66	4328208,45
168	73003	666246,30	4385423,62	169	73043	663070,93	4327252,01	169	73084	662700,08	4327440,00	170	73124	663138,56	4327770,20	170	73165	663316,68	4328209,52
168	73004	666250,35	4385414,55	169	73044	663070,73	4327252,36	169	73085	662667,99	4327442,19	170	73125	663138,59	4327770,30	170	73166	663330,10	4328223,76
168	72478	666258,52	4385419,30	169	73045	663069,22	4327255,00	169	73086	662664,45	4327442,56	170	73126	663139,72	4327773,84	170	73167	663335,94	4328229,46
169	73005	663185,51	4326997,05	169	73046	663059,24	4327279,49	169	73087	662659,48	4327443,26	170	73127	663140,96	4327777,47	170	73168	663336,04	4328229,55
169	73006	663184,47	4327000,92	169	73047	663059,11	4327279,99	169	73088	662647,39	4327341,28	170	73128	663152,04	4327809,98	170	73169	663340,51	4328233,34
169	73007	663179,56	4327019,25	169	73048	663055,89	4327305,15	169	73089	662648,05	4327245,28	170	73129	663155,89	4327819,62	170	73170	663344,70	4328236,69
169	73008	663186,60	4327056,11	169	73049	663055,89	4327307,58	169	73090	662653,25	4327217,19	170	73130	663155,95	4327819,75	170	73171	663350,75	4328244,35
169	73009	663187,96	4327059,54	169	73050	663055,89	4327321,90	169	73091	662672,72	4327139,27	170	73131	663157,74	4327823,41	170	73172	663358,55	4328253,13
169	73010	663188,13	4327063,54	169	73051	663056,15	4327327,37	169	73092	662706,06	4327059,93	170	73132	663186,48	4327879,55	170	73173	663366,92	4328261,51
169	73011	663189,30	4327075,20	169	73052	663045,78	4327327,37	169	73093	662741,28	4327009,73	170	73133	663187,50	4327892,14	170	73174	663366,37	4328282,07
169	73012	663189,34	4327075,45	169	73053	663043,34	4327327,44	169	73094	662759,45	4326990,72	170	73134	663189,11	4327903,66	170	73175	663365,19	4328292,11
169	73013	663192,30	4327088,40	169	73054	663042,84	4327327,46	169	73095	662773,10	4326902,37	170	73135	663189,15	4327903,86	170	73176	663361,38	4328308,87
169	73014	663194,56	4327095,91	169	73055	663042,67	4327327,47	169	73096	662778,72	4326899,64	170	73136	663191,26	4327912,42	170	73177	663361,34	4328309,06
169	73015	663195,45	4327106,56	169	73056	663037,03	4327328,12	169	73097	662857,17	4326918,44	170	73137	663194,64	4327923,93	170	73178	663357,80	4328324,93
169	73016	663195,78	4327109,91	169	73057	663019,24	4327331,22	169	73098	663080,46	4326971,95	170	73138	663198,27	4327940,64	170	73179	663357,57	4328326,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
170	73180	663357,56	4328326,06	170	73221	662739,00	4327535,36	171	73261	661700,02	4338738,32	171	73302	661061,03	4339059,93	171	73343	660869,37	4339240,48
170	73181	663356,93	4328330,03	170	73222	662745,45	4327533,96	171	73262	661738,41	4338769,16	171	73303	661059,91	4339061,77	171	73344	660864,63	4339240,59
170	73182	663355,19	4328344,82	170	73223	662755,36	4327531,14	171	73263	661753,36	4338782,45	171	73304	661054,32	4339072,37	171	73345	660825,88	4339242,43
170	73183	663353,83	4328355,72	170	73224	662756,29	4327530,87	171	73264	661756,65	4338785,87	171	73305	661052,65	4339101,10	171	73346	660811,04	4339242,43
170	73184	663349,36	4328373,63	170	73225	662762,86	4327528,49	171	73265	661766,88	4338796,48	171	73306	661052,62	4339102,92	171	73347	660773,23	4339236,72
170	73185	663349,79	4328373,96	170	73226	662804,63	4327509,93	171	73266	661743,14	4338805,67	171	73307	661052,63	4339104,04	171	73348	660758,46	4339233,98
170	73186	663349,20	4328376,60	170	73227	662805,02	4327509,75	171	73267	661727,00	4338806,22	171	73308	661053,22	4339130,36	171	73349	660738,05	4339210,50
170	73187	663343,15	4328407,77	170	73228	662822,16	4327501,96	171	73268	661714,80	4338801,01	171	73309	661053,28	4339131,88	171	73350	660733,17	4339196,13
170	73188	663339,23	4328425,74	170	73229	662825,35	4327501,75	171	73269	661695,18	4338797,00	171	73310	661053,65	4339138,91	171	73351	660732,79	4339195,05
170	73189	663331,61	4328451,70	170	73230	662841,92	4327497,81	171	73270	661693,26	4338797,04	171	73311	661049,99	4339169,29	171	73352	660717,16	4339150,75
170	73190	663325,64	4328466,63	170	73231	662858,17	4327490,84	171	73271	661682,55	4338797,45	171	73312	661049,86	4339170,52	171	73353	660715,27	4339145,81
170	73191	663310,86	4328501,38	170	73232	662862,42	4327488,78	171	73272	661662,17	4338798,23	171	73313	661047,70	4339193,09	171	73354	660707,44	4339126,87
170	73192	663309,26	4328505,69	170	73233	662876,52	4327481,09	171	73273	661642,61	4338803,69	171	73314	661045,27	4339205,23	171	73355	660704,77	4339120,97
170	73193	663302,21	4328527,71	170	73234	662897,26	4327473,12	171	73274	661639,92	4338804,44	171	73315	661041,88	4339210,51	171	73356	660704,48	4339120,38
170	73194	663300,24	4328536,61	170	73235	662914,45	4327471,45	171	73275	661631,02	4338809,35	171	73316	661037,24	4339215,62	171	73357	660701,34	4339114,49
170	73195	663295,84	4328570,96	170	73236	662929,57	4327467,53	171	73276	661616,48	4338807,77	171	73317	661036,61	4339214,81	171	73358	660685,45	4339093,78
170	73196	663295,55	4328573,86	170	73237	662939,62	4327463,16	171	73277	661593,00	4338805,22	171	73318	661035,46	4339216,07	171	73359	660683,62	4339091,95
170	73197	663293,78	4328599,41	170	73238	662976,76	4327447,02	171	73278	661574,99	4338803,27	171	73319	661035,46	4339216,08	171	73360	660662,91	4339076,06
170	73198	663293,66	4328602,86	170	73239	662987,12	4327445,54	171	73279	661569,61	4338802,99	171	73320	661032,01	4339219,87	171	73361	660638,80	4339066,07
170	73199	663293,83	4328607,01	170	73240	662987,46	4327446,50	171	73280	661549,88	4338802,99	171	73321	661028,54	4339224,12	171	73362	660636,30	4339065,40
170	73200	663294,71	4328617,58	170	73241	662997,31	4327445,10	171	73281	661532,89	4338805,96	171	73322	661028,46	4339224,23	171	73363	660633,58	4339065,04
170	73201	663297,11	4328629,25	170	73242	663003,10	4327443,92	171	73282	661493,56	4338820,17	171	73323	661027,66	4339225,37	171	73364	660610,41	4339061,99
170	73202	663299,35	4328635,96	170	73243	663019,22	4327439,67	171	73283	661473,98	4338823,91	171	73324	661019,88	4339236,72	171	73365	660603,48	4339062,23
170	73203	663305,65	4328654,88	170	73244	663019,67	4327439,55	171	73284	661455,41	4338823,91	171	73325	661017,82	4339239,99	171	73366	660602,76	4339062,28
170	73204	663309,42	4328675,98	170	73245	663032,37	4327434,39	171	73285	661439,59	4338826,48	171	73326	661017,71	4339240,18	171	73367	660595,22	4339063,09
170	73205	663314,48	4328690,63	170	73246	663033,83	4327433,41	171	73286	661412,69	4338835,45	171	73327	661017,63	4339240,32	171	73368	660579,63	4339065,37
170	73206	663329,46	4328718,82	170	73247	663040,79	4327431,00	171	73287	661358,89	4338867,05	171	73328	661015,82	4339243,80	171	73369	660561,21	4339069,88
170	73207	663330,32	4328720,37	170	73248	663050,18	4327429,37	171	73288	661315,87	4338877,29	171	73329	661007,37	4339261,72	171	73370	660559,43	4339070,50
170	73208	663332,77	4328724,19	170	73249	663075,17	4327429,37	171	73289	661293,35	4338884,60	171	73330	661004,11	4339266,51	171	73371	660554,73	4339068,72
170	73209	663340,54	4328735,21	170	73250	663078,50	4327429,26	171	73290	661259,29	4338872,94	171	73331	660984,78	4339267,55	171	73372	660534,40	4339058,67
170	73210	663175,70	4328628,48	170	73251	663078,65	4327429,25	171	73291	661201,20	4338897,57	171	73332	660965,11	4339272,76	171	73373	660534,12	4339058,10
170	73211	662998,57	4328474,96	170	73252	663083,13	4327428,75	171	73292	661168,48	4338932,79	171	73333	660964,39	4339273,12	171	73374	660530,96	4339052,19
170	73212	662920,79	4328355,39	170	73253	663086,12	4327428,28	171	73293	661143,15	4338962,31	171	73334	660961,75	4339274,54	171	73375	660515,87	4339032,29
170	73213	662904,01	4328309,05	170	73254	663093,23	4327445,80	171	73294	661111,75	4338986,43	171	73335	660957,45	4339278,16	171	73376	660514,14	4339030,52
170	73214	662811,65	4328091,96	170	73255	663096,80	4327460,04	171	73295	661094,31	4339013,29	171	73336	660942,57	4339266,84	171	73377	660494,72	4339015,06
170	73215	662722,98	4327831,62	170	73256	663097,01	4327460,88	171	73296	661085,81	4339025,03	171	73337	660939,97	4339265,39	171	73378	660487,23	4339010,49
170	73216	662689,64	4327694,72	170	73099	663106,36	4327496,96	171	73297	661085,77	4339025,09	171	73338	660934,69	4339262,55	171	73379	660486,04	4339009,77
170	73217	662678,97	4327601,82	171	73257	661392,63	4338487,45	171	73298	661082,14	4339030,95	171	73339	660925,36	4339256,65	171	73380	660477,23	4339004,56
170	73218	662678,55	4327541,70	171	73258	661492,50	4338564,09	171	73299	661079,95	4339033,14	171	73340	660921,96	4339254,60	171	73381	660476,33	4339004,04
170	73219	662708,83	4327539,64	171	73259	661590,07	4338631,90	171	73300	661076,23	4339038,28	171	73341	660898,74	4339244,85	171	73382	660462,11	4338997,26
170	73220	662712,71	4327539,23	171	73260	661594,48	4338636,16	171	73301	661069,40	4339046,78	171	73342	660896,15	4339244,13	171	73383	660460,57	4338996,67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
171	73384	660444,45	4338992,00	171	73425	660032,41	4338887,95	171	73466	659887,69	4338744,56	171	73507	659839,04	4338567,67	171	73548	659968,65	4338359,39
171	73385	660429,84	4338989,07	171	73426	660024,20	4338891,00	171	73467	659886,78	4338741,78	171	73508	659840,00	4338555,70	171	73549	659968,99	4338358,57
171	73386	660418,12	4338987,44	171	73427	660023,42	4338891,33	171	73468	659887,47	4338732,98	171	73509	659840,04	4338555,23	171	73550	659969,39	4338357,07
171	73387	660416,99	4338987,35	171	73428	660015,97	4338894,85	171	73469	659887,75	4338729,48	171	73510	659840,04	4338555,18	171	73551	659969,90	4338353,13
171	73388	660409,05	4338987,03	171	73429	659973,63	4338917,04	171	73470	659887,97	4338725,81	171	73511	659840,03	4338554,70	171	73552	659992,30	4338347,94
171	73389	660402,84	4338987,22	171	73430	659951,79	4338927,73	171	73471	659888,07	4338721,39	171	73512	659839,91	4338550,19	171	73553	659995,13	4338347,24
171	73390	660387,10	4338988,20	171	73431	659949,49	4338928,86	171	73472	659887,89	4338719,73	171	73513	659839,84	4338549,17	171	73554	659998,38	4338346,30
171	73391	660364,45	4338992,26	171	73432	659942,98	4338931,37	171	73473	659885,93	4338701,21	171	73514	659839,16	4338538,64	171	73555	659998,33	4338346,31
171	73392	660362,26	4338992,92	171	73433	659941,85	4338928,69	171	73474	659885,85	4338700,42	171	73515	659838,87	4338537,05	171	73556	660000,00	4338345,83
171	73393	660343,88	4339000,87	171	73434	659941,22	4338927,31	171	73475	659885,59	4338699,21	171	73516	659835,00	4338516,04	171	73557	660017,33	4338339,78
171	73394	660342,41	4339001,51	171	73435	659939,39	4338923,26	171	73476	659879,35	4338680,01	171	73517	659834,75	4338515,24	171	73558	660019,30	4338338,75
171	73395	660341,24	4338999,17	171	73436	659939,11	4338922,69	171	73477	659879,31	4338679,89	171	73518	659830,08	4338504,39	171	73559	660027,75	4338336,47
171	73396	660330,47	4338977,67	171	73437	659935,95	4338916,78	171	73478	659879,24	4338679,68	171	73519	659837,75	4338494,75	171	73560	660028,35	4338336,21
171	73397	660327,66	4338972,46	171	73438	659931,02	4338909,07	171	73479	659878,01	4338676,90	171	73520	659841,70	4338489,42	171	73561	660028,46	4338336,15
171	73398	660321,22	4338962,67	171	73439	659930,49	4338908,32	171	73480	659878,31	4338664,88	171	73521	659841,85	4338489,22	171	73562	660038,08	4338331,27
171	73399	660320,31	4338961,45	171	73440	659925,34	4338901,71	171	73481	659878,31	4338664,83	171	73522	659844,63	4338484,84	171	73563	660049,11	4338323,89
171	73400	660309,93	4338949,61	171	73441	659924,75	4338900,96	171	73482	659878,31	4338664,75	171	73523	659846,35	4338482,13	171	73564	660049,17	4338323,85
171	73401	660291,65	4338931,80	171	73442	659912,58	4338886,76	171	73483	659878,32	4338664,35	171	73524	659854,35	4338468,27	171	73565	660049,79	4338323,37
171	73402	660282,26	4338923,72	171	73443	659900,55	4338874,91	171	73484	659878,33	4338663,29	171	73525	659864,05	4338451,02	171	73566	660059,39	4338314,93
171	73403	660281,27	4338922,97	171	73444	659900,30	4338874,70	171	73485	659878,34	4338662,35	171	73526	659876,88	4338448,54	171	73567	660060,26	4338314,07
171	73404	660270,88	4338916,08	171	73445	659897,00	4338870,61	171	73486	659878,34	4338662,33	171	73527	659894,03	4338441,56	171	73568	660060,46	4338314,02
171	73405	660256,20	4338909,12	171	73446	659891,91	4338864,92	171	73487	659878,31	4338661,83	171	73528	659896,32	4338440,62	171	73569	660060,55	4338314,00
171	73406	660254,69	4338908,55	171	73447	659893,26	4338853,39	171	73488	659877,66	4338650,72	171	73529	659898,62	4338439,39	171	73570	660060,61	4338313,98
171	73407	660239,20	4338904,10	171	73448	659893,14	4338848,51	171	73489	659877,63	4338650,46	171	73530	659910,25	4338433,17	171	73571	660075,08	4338309,53
171	73408	660222,59	4338900,74	171	73449	659892,82	4338841,96	171	73490	659877,58	4338650,04	171	73531	659913,71	4338432,25	171	73572	660075,92	4338309,20
171	73409	660212,81	4338899,26	171	73450	659888,82	4338818,43	171	73491	659875,65	4338638,92	171	73532	659925,24	4338422,90	171	73573	660082,64	4338305,96
171	73410	660211,82	4338899,16	171	73451	659888,42	4338817,08	171	73492	659873,38	4338629,19	171	73533	659925,22	4338422,92	171	73574	660089,37	4338302,72
171	73411	660201,77	4338898,65	171	73452	659886,82	4338813,37	171	73493	659871,78	4338623,21	171	73534	659925,33	4338422,83	171	73575	660090,49	4338301,86
171	73412	660180,16	4338898,65	171	73453	659890,70	4338801,67	171	73494	659869,86	4338617,36	171	73535	659927,04	4338421,54	171	73576	660109,89	4338287,01
171	73413	660176,31	4338899,10	171	73454	659890,97	4338800,43	171	73495	659868,56	4338613,79	171	73536	659929,88	4338419,42	171	73577	660109,98	4338286,94
171	73414	660167,81	4338893,07	171	73455	659893,26	4338779,15	171	73496	659867,69	4338611,67	171	73537	659929,90	4338419,40	171	73578	660111,08	4338285,84
171	73415	660162,37	4338889,47	171	73456	659892,38	4338765,93	171	73497	659867,33	4338610,80	171	73538	659929,91	4338419,40	171	73579	660125,16	4338267,49
171	73416	660161,98	4338889,23	171	73457	659892,28	4338765,18	171	73498	659866,35	4338608,43	171	73539	659944,62	4338403,37	171	73580	660127,06	4338265,02
171	73417	660159,57	4338887,80	171	73458	659891,12	4338759,23	171	73499	659865,37	4338606,06	171	73540	659950,31	4338395,64	171	73581	660131,49	4338256,41
171	73418	660135,46	4338877,81	171	73459	659891,12	4338759,24	171	73500	659865,34	4338605,98	171	73541	659952,15	4338392,78	171	73582	660135,32	4338246,88
171	73419	660132,96	4338877,14	171	73460	659891,04	4338758,84	171	73501	659864,29	4338603,93	171	73542	659953,14	4338391,24	171	73583	660139,54	4338234,54
171	73420	660107,07	4338873,73	171	73461	659891,05	4338758,89	171	73502	659861,43	4338598,33	171	73543	659955,58	4338387,76	171	73584	660140,95	4338228,92
171	73421	660092,95	4338873,73	171	73462	659891,06	4338758,94	171	73503	659857,21	4338590,86	171	73544	659958,96	4338382,82	171	73585	660143,60	4338218,39
171	73422	660077,55	4338874,92	171	73463	659891,05	4338758,91	171	73504	659852,95	4338585,27	171	73545	659959,61	4338381,26	171	73586	660143,61	4338218,30
171	73423	660076,01	4338875,16	171	73464	659891,04	4338758,83	171	73505	659840,76	4338569,24	171	73546	659959,67	4338381,11	171	73587	660143,76	4338217,42
171	73424	660060,66	4338878,82	171	73465	659889,96	4338753,32	171	73506	659839,12	4338567,74	171	73547	659966,53	4338364,51	171	73588	660145,09	4338201,19



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
171	73589	660145,09	4338195,67	171	73630	660308,97	4338055,72	172	73669	662371,46	4340249,84	172	73710	661766,23	4340369,52	172	73751	661276,05	4340233,29
171	73590	660142,15	4338171,59	171	73631	660322,44	4338042,69	172	73670	662333,09	4340415,79	172	73711	661747,17	4340363,05	172	73752	661262,58	4340220,57
171	73591	660141,80	4338170,17	171	73632	660323,16	4338041,85	172	73671	662318,74	4340477,85	172	73712	661729,28	4340358,93	172	73753	661251,34	4340211,93
171	73592	660142,75	4338166,64	171	73633	660333,78	4338026,83	172	73672	662317,84	4340481,74	172	73713	661727,95	4340357,60	172	73754	661252,27	4340204,87
171	73593	660144,25	4338167,04	171	73634	660440,36	4338028,50	172	73673	662293,77	4340585,83	172	73714	661720,80	4340355,90	172	73755	661253,14	4340191,73
171	73594	660144,28	4338167,04	171	73635	660572,03	4338066,36	172	73674	662289,88	4340584,93	172	73715	661712,60	4340354,99	172	73756	661252,77	4340183,12
171	73595	660170,26	4338170,48	171	73636	660672,52	4338133,24	172	73675	662289,82	4340585,18	172	73716	661698,25	4340352,72	172	73757	661251,48	4340168,19
171	73596	660181,93	4338169,79	171	73637	660703,84	4338145,63	172	73676	662288,32	4340591,65	172	73717	661688,81	4340353,00	172	73758	661247,24	4340146,80
171	73597	660182,14	4338169,78	171	73638	660789,98	4338176,95	172	73677	662270,42	4340586,85	172	73718	661673,65	4340358,18	172	73759	661246,85	4340145,56
171	73598	660182,28	4338169,76	171	73639	660813,99	4338171,08	172	73678	662226,95	4340596,79	172	73719	661658,16	4340362,28	172	73760	661238,06	4340125,56
171	73599	660192,52	4338168,02	171	73640	660868,57	4338195,90	172	73679	662222,32	4340599,02	172	73720	661644,98	4340366,21	172	73761	661222,17	4340104,85
171	73600	660194,01	4338167,75	171	73641	660922,67	4338218,21	172	73680	662222,32	4340599,03	172	73721	661635,84	4340372,08	172	73762	661221,07	4340103,75
171	73601	660194,16	4338167,70	171	73642	660946,83	4338228,17	172	73681	662155,43	4340631,32	172	73722	661630,37	4340378,00	172	73763	661200,36	4340087,86
171	73602	660195,66	4338167,47	171	73643	660987,29	4338244,85	172	73682	662154,89	4340631,42	172	73723	661618,30	4340389,39	172	73764	661197,01	4340086,13
171	73603	660200,75	4338165,76	171	73644	661008,65	4338253,66	172	73683	662152,21	4340632,96	172	73724	661609,19	4340400,78	172	73765	661196,05	4340083,16
171	73604	660214,68	4338161,72	171	73645	661112,90	4338296,64	172	73684	662146,69	4340634,02	172	73725	661603,72	4340409,21	172	73766	661195,60	4340082,13
171	73605	660227,54	4338155,56	171	73646	661195,72	4338360,20	172	73685	662125,64	4340634,98	172	73726	661597,11	4340420,83	172	73767	661190,56	4340072,17
171	73606	660228,59	4338155,06	171	73647	661314,53	4338451,39	172	73686	662108,83	4340630,47	172	73727	661573,05	4340409,68	172	73768	661182,79	4340060,65
171	73607	660230,57	4338153,65	171	73648	661350,82	4338466,41	172	73687	662106,16	4340627,81	172	73728	661535,39	4340383,53	172	73769	661170,99	4340054,53
171	73608	660243,96	4338144,13	171	73649	661357,93	4338468,26	172	73688	662097,56	4340595,74	172	73729	661528,35	4340379,06	172	73770	661163,64	4340037,12
171	73609	660244,52	4338143,65	171	73650	661372,04	4338475,22	172	73689	662096,70	4340594,27	172	73730	661524,30	4340376,84	172	73771	661163,19	4340036,66
171	73610	660244,80	4338143,41	171	73651	661386,72	4338484,08	172	73690	662089,54	4340582,34	172	73731	661468,53	4340374,99	172	73772	661155,54	4340029,61
171	73611	660254,09	4338133,76	171	73257	661392,63	4338487,45	172	73691	662053,81	4340547,21	172	73732	661446,50	4340339,71	172	73773	661140,96	4340017,52
171	73612	660257,49	4338130,23	171	73652	659844,63	4338484,85	172	73692	662041,91	4340542,17	172	73733	661445,12	4340339,37	172	73774	661127,13	4340007,90
171	73613	660263,98	4338122,12	171	73653	659844,38	4338485,25	172	73693	662031,27	4340537,66	172	73734	661440,88	4340338,86	172	73775	661119,24	4340003,80
171	73614	660266,34	4338118,95	171	73654	659844,27	4338485,42	172	73694	662025,52	4340536,02	172	73735	661439,94	4340331,72	172	73776	661092,34	4339991,31
171	73615	660268,07	4338116,63	171	73652	659844,63	4338484,85	172	73695	662016,47	4340511,47	172	73736	661439,54	4340330,22	172	73777	661089,60	4339990,09
171	73616	660268,12	4338116,54	172	73655	661955,46	4339030,46	172	73696	662012,04	4340504,47	172	73737	661429,52	4340305,99	172	73778	661072,16	4339982,62
171	73617	660272,77	4338109,25	172	73656	662000,24	4339138,77	172	73697	662002,24	4340490,36	172	73738	661413,63	4340285,28	172	73779	661064,66	4339980,02
171	73618	660276,33	4338101,69	172	73657	662003,14	4339145,78	172	73698	661999,01	4340479,32	172	73739	661412,53	4340284,18	172	73780	661066,81	4339970,74
171	73619	660279,90	4338094,14	172	73658	662055,72	4339272,96	172	73699	661989,64	4340457,42	172	73740	661391,82	4340268,29	172	73781	661069,40	4339948,13
171	73620	660279,97	4338093,93	172	73659	662089,84	4339531,96	172	73700	661953,04	4340420,82	172	73741	661383,39	4340263,94	172	73782	661066,07	4339922,52
171	73621	660280,37	4338092,76	172	73660	662083,37	4339601,16	172	73701	661920,39	4340408,93	172	73742	661375,09	4340260,15	172	73783	661065,67	4339921,01
171	73622	660281,70	4338091,06	172	73661	662082,99	4339605,18	172	73702	661898,32	4340405,05	172	73743	661364,25	4340254,73	172	73784	661059,24	4339905,43
171	73623	660281,72	4338091,04	172	73662	662079,18	4339646,03	172	73703	661887,97	4340404,01	172	73744	661346,78	4340247,95	172	73785	661065,69	4339888,39
171	73624	660281,74	4338091,01	172	73663	662121,96	4339658,80	172	73704	661866,37	4340391,16	172	73745	661345,65	4340247,63	172	73786	661066,17	4339886,28
171	73625	660281,80	4338090,94	172	73664	662173,64	4339709,91	172	73705	661865,39	4340390,59	172	73746	661325,44	4340244,10	172	73787	661071,42	4339857,73
171	73626	660287,38	4338082,32	172	73665	662196,29	4339752,02	172	73706	661815,38	4340377,20	172	73747	661318,89	4340243,64	172	73788	661068,92	4339845,68
171	73627	660293,79	4338066,81	172	73666	662273,26	4339810,10	172	73707	661804,52	4340380,11	172	73748	661307,19	4340241,64	172	73789	661068,96	4339845,56
171	73628	660297,42	4338064,53	172	73667	662432,27	4339969,11	172	73708	661794,57	4340382,77	172	73749	661290,35	4340240,21	172	73790	661063,56	4339818,86
171	73629	660304,11	4338059,61	172	73668	662435,60	4339972,45	172	73709	661788,89	4340379,84	172	73750	661282,99	4340240,87	172	73791	661058,81	4339807,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
172	73792	661057,88	4339805,47	172	73833	661176,04	4339480,46	172	73874	661141,48	4339234,11	172	73915	661635,99	4338910,47	173	73955	661968,24	4341623,74
172	73793	661054,05	4339796,95	172	73834	661167,02	4339467,36	172	73875	661146,26	4339210,19	172	73916	661641,37	4338910,75	173	73956	661968,02	4341622,95
172	73794	661049,44	4339787,95	172	73835	661166,41	4339466,61	172	73876	661147,00	4339205,15	172	73917	661665,54	4338904,52	173	73957	661968,02	4341622,84
172	73795	661039,66	4339773,93	172	73836	661155,27	4339454,97	172	73877	661149,34	4339180,65	172	73918	661677,87	4338897,70	173	73958	661968,02	4341622,76
172	73796	661038,81	4339772,91	172	73837	661140,32	4339441,68	172	73878	661153,45	4339146,58	172	73919	661685,88	4338897,40	173	73959	661968,02	4341611,96
172	73797	661022,75	4339757,50	172	73838	661133,09	4339435,83	172	73879	661153,81	4339140,60	172	73920	661697,98	4338902,56	173	73960	661967,08	4341598,30
172	73798	661010,03	4339747,77	172	73839	661132,60	4339435,47	172	73880	661153,74	4339137,96	172	73921	661717,60	4338906,57	173	73961	661967,00	4341597,72
172	73799	660999,27	4339740,60	172	73840	661123,39	4339429,46	172	73881	661153,18	4339127,36	172	73922	661719,32	4338906,55	173	73962	661963,58	4341582,18
172	73800	660994,96	4339738,25	172	73841	661105,27	4339421,28	172	73882	661152,64	4339103,28	172	73923	661754,01	4338905,35	173	73963	661963,16	4341580,79
172	73801	660990,98	4339736,20	172	73842	661104,17	4339420,91	172	73883	661157,70	4339098,21	172	73924	661768,48	4338902,69	173	73964	661962,59	4341576,40
172	73802	660985,10	4339729,37	172	73843	661100,88	4339420,14	172	73884	661164,82	4339089,26	172	73925	661800,69	4338891,66	173	73965	661959,57	4341561,80
172	73803	660981,16	4339725,50	172	73844	661098,44	4339415,38	172	73885	661178,24	4339067,66	172	73926	661825,30	4338897,04	173	73966	661959,41	4341561,24
172	73804	660993,86	4339713,65	172	73845	661093,26	4339408,60	172	73886	661185,66	4339056,35	172	73927	661835,99	4338898,20	173	73967	661954,48	4341547,73
172	73805	660994,22	4339713,61	172	73846	661082,83	4339394,94	172	73887	661188,04	4339054,57	172	73928	661857,39	4338893,39	173	73968	661951,54	4341541,19
172	73806	661011,25	4339711,11	172	73847	661081,55	4339393,65	172	73888	661208,17	4339039,77	172	73929	661859,21	4338892,53	173	73969	661951,53	4341539,99
172	73807	661029,41	4339706,68	172	73848	661060,56	4339377,49	172	73889	661217,29	4339031,11	172	73930	661861,41	4338894,81	173	73970	661951,02	4341498,40
172	73808	661030,48	4339706,31	172	73849	661054,35	4339374,23	172	73890	661246,58	4338995,23	172	73931	661918,42	4338977,04	173	73971	661949,82	4341484,13
172	73809	661047,80	4339698,40	172	73850	661050,48	4339364,89	172	73891	661247,86	4338993,60	172	73932	661955,46	4339030,46	173	73972	661949,74	4341483,62
172	73810	661061,12	4339689,20	172	73851	661047,48	4339362,65	172	73892	661257,08	4338981,31	173	73933	662240,56	4340815,97	173	73973	661947,30	4341472,36
172	73811	661061,89	4339688,57	172	73852	661047,81	4339362,48	172	73893	661260,89	4338979,36	173	73934	662228,03	4340870,16	173	73974	661939,51	4341444,31
172	73812	661067,75	4339682,86	172	73853	661051,93	4339360,42	172	73894	661270,09	4338982,50	173	73935	662148,17	4341215,58	173	73975	661935,85	4341433,55
172	73813	661071,65	4339679,06	172	73854	661053,03	4339359,61	172	73895	661289,22	4338985,49	173	73936	662129,69	4341295,47	173	73976	661935,68	4341433,13
172	73814	661088,52	4339676,85	172	73855	661061,04	4339353,68	172	73896	661296,95	4338986,09	173	73937	662064,30	4341578,28	173	73977	661930,87	4341422,94
172	73815	661090,02	4339676,45	172	73856	661076,42	4339339,33	172	73897	661312,76	4338983,53	173	73938	662032,76	4341714,70	173	73978	661923,42	4341409,21
172	73816	661114,25	4339666,43	172	73857	661079,80	4339335,85	172	73898	661318,67	4338981,56	173	73939	662031,10	4341714,31	173	73979	661924,43	4341406,58
172	73817	661132,35	4339653,06	172	73858	661079,95	4339335,68	172	73899	661341,17	4338974,06	173	73940	662028,82	4341714,04	173	73980	661926,51	4341397,23
172	73818	661133,35	4339652,13	172	73859	661083,81	4339330,72	172	73900	661369,77	4338967,25	173	73941	662025,35	4341713,62	173	73981	661928,49	4341384,56
172	73819	661143,87	4339639,76	172	73860	661093,97	4339315,78	172	73901	661389,25	4338962,61	173	73942	662016,77	4341703,41	173	73982	661928,53	4341384,12
172	73820	661148,45	4339634,38	172	73861	661095,92	4339312,66	172	73902	661402,76	4338957,22	173	73943	662013,85	4341700,22	173	73983	661928,94	4341375,07
172	73821	661163,46	4339611,87	172	73862	661097,34	4339310,02	172	73903	661419,62	4338947,39	173	73944	662013,74	4341700,11	173	73984	661928,94	4341374,75
172	73822	661166,86	4339606,39	172	73863	661097,41	4339309,88	172	73904	661424,39	4338944,61	173	73945	662011,58	4341698,08	173	73985	661929,06	4341374,44
172	73823	661169,70	4339601,11	172	73864	661097,91	4339308,86	172	73905	661425,94	4338943,67	173	73946	661997,39	4341685,48	173	73986	661931,51	4341367,67
172	73824	661169,94	4339600,63	172	73865	661106,33	4339291,02	172	73906	661441,45	4338933,86	173	73947	661989,19	4341679,57	173	73987	661931,60	4341367,39
172	73825	661173,36	4339593,03	172	73866	661109,81	4339285,93	172	73907	661450,09	4338928,39	173	73948	661986,15	4341677,95	173	73988	661933,62	4341360,19
172	73826	661182,49	4339570,19	172	73867	661110,95	4339284,68	172	73908	661463,52	4338923,91	173	73949	661985,70	4341677,73	173	73989	661935,23	4341353,50
172	73827	661187,89	4339551,66	172	73868	661113,40	4339281,98	172	73909	661478,72	4338923,91	173	73950	661979,07	4341675,41	173	73990	661937,98	4341332,54
172	73828	661188,10	4339550,55	172	73869	661112,73	4339281,22	172	73910	661488,12	4338923,02	173	73951	661977,45	4341667,04	173	73991	661938,00	4341331,72
172	73829	661189,84	4339531,96	172	73870	661118,70	4339274,66	172	73911	661516,23	4338917,64	173	73952	661975,62	4341659,67	173	73992	661938,03	4341329,28
172	73830	661187,88	4339517,03	172	73871	661123,75	4339268,09	172	73912	661523,81	4338915,56	173	73953	661970,32	4341632,38	173	73993	661936,47	4341311,69
172	73831	661186,46	4339506,19	172	73872	661134,51	4339251,35	172	73913	661558,81	4338903,98	173	73954	661969,49	4341628,55	173	73994	661934,86	4341302,68
172	73832	661186,06	4339504,69	172	73873	661135,75	4339249,31	172	73914	661566,85	4338903,98	173	73955	661969,45	4341628,38	173	73995	661923,02	4341270,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
173	73996	661922.11	4341268.72	173	74037	661848.46	4340851.42	173	74078	661841.10	4340630.61	174	74118	661682.65	4341265.73	174	74159	661766.82	4341660.17
173	73997	661921.37	4341267.49	173	74038	661848.19	4340851.12	173	74079	661845.08	4340641.24	174	74119	661685.08	4341276.47	174	74160	661766.86	4341660.37
173	73998	661920.84	4341266.89	173	74039	661841.21	4340844.10	173	74080	661860.65	4340674.99	174	74120	661690.77	4341293.96	174	74161	661768.82	4341668.41
173	73999	661918.92	4341252.82	173	74040	661831.31	4340835.08	173	74081	661864.85	4340683.10	174	74121	661691.05	4341294.61	174	74162	661770.92	4341675.70
173	74000	661918.47	4341251.20	173	74041	661826.52	4340813.28	173	74082	661875.26	4340697.86	174	74122	661696.29	4341305.05	174	74163	661773.80	4341690.53
173	74001	661908.72	4341227.96	173	74042	661821.50	4340788.22	173	74083	661875.60	4340698.26	174	74123	661699.09	4341309.62	174	74164	661775.86	4341701.18
173	74002	661898.27	4341213.15	173	74043	661812.70	4340762.76	173	74084	661897.96	4340716.91	174	74124	661709.47	4341325.56	174	74165	661775.97	4341701.73
173	74003	661894.44	4341208.65	173	74044	661812.22	4340761.81	173	74085	661896.73	4340713.64	174	74125	661720.96	4341337.41	174	74166	661775.99	4341701.83
173	74004	661884.66	4341200.32	173	74045	661809.57	4340756.91	173	74086	661902.36	4340719.28	174	74126	661722.67	4341343.99	174	74167	661776.63	4341704.66
173	74005	661884.03	4341195.97	173	74046	661797.09	4340739.78	173	74087	661912.55	4340722.35	174	74127	661716.27	4341353.26	174	74168	661774.12	4341710.77
173	74006	661881.60	4341186.51	173	74047	661791.90	4340734.05	173	74088	661914.45	4340729.42	174	74128	661712.99	4341359.42	174	74169	661773.82	4341711.56
173	74007	661874.96	4341157.63	173	74048	661774.29	4340718.68	173	74089	661934.68	4340749.72	174	74129	661712.59	4341360.24	174	74170	661768.52	4341711.40
173	74008	661874.51	4341155.77	173	74049	661773.56	4340718.18	173	74090	661971.30	4340786.40	174	74130	661702.47	4341404.08	174	74171	661757.81	4341711.97
173	74009	661874.47	4341155.61	173	74050	661767.05	4340714.08	173	74091	661979.50	4340789.86	174	74131	661702.48	4341405.16	174	74172	661757.16	4341712.04
173	74010	661872.67	4341149.27	173	74051	661733.85	4340702.10	173	74092	662005.48	4340815.02	174	74132	661702.49	4341406.09	174	74173	661741.05	4341715.13
173	74011	661854.47	4341092.63	173	74052	661732.97	4340701.95	173	74093	662022.86	4340819.68	174	74133	661705.46	4341429.23	174	74174	661733.58	4341717.21
173	74012	661848.70	4341078.50	173	74053	661723.57	4340701.16	173	74094	662031.32	4340828.13	174	74134	661707.19	4341436.16	174	74175	661710.40	4341726.95
173	74013	661848.43	4341077.96	173	74054	661709.47	4340684.45	173	74095	662059.80	4340839.19	174	74135	661712.70	4341452.27	174	74176	661707.89	4341728.45
173	74014	661845.59	4341072.68	173	74055	661708.74	4340683.78	173	74096	662079.67	4340843.57	174	74136	661712.96	4341452.86	174	74177	661706.95	4341729.03
173	74015	661840.76	4341065.12	173	74056	661691.12	4340670.85	173	74097	662101.20	4340845.91	174	74137	661717.87	4341462.53	174	74178	661699.30	4341736.91
173	74016	661839.26	4341062.98	173	74057	661688.35	4340669.31	173	74098	662144.42	4340834.33	174	74138	661720.35	4341466.60	174	74179	661696.02	4341740.28
173	74017	661840.29	4341062.47	173	74058	661680.55	4340665.13	173	74099	662162.98	4340833.49	174	74139	661733.90	4341487.68	174	74180	661672.86	4341764.13
173	74018	661847.98	4341057.55	173	74059	661668.29	4340660.56	173	74100	662177.28	4340831.80	174	74140	661746.05	4341510.07	174	74181	661669.84	4341769.77
173	74019	661853.87	4341053.39	173	74060	661678.70	4340626.45	173	74101	662192.24	4340828.93	174	74141	661747.20	4341514.19	174	74182	661669.35	4341770.76
173	74020	661872.18	4341036.71	173	74061	661678.86	4340625.03	173	74102	662206.30	4340826.23	174	74142	661747.52	4341540.62	174	74183	661662.81	4341790.47
173	74021	661872.83	4341035.95	173	74062	661679.18	4340619.54	173	74103	662232.71	4340818.31	174	74143	661747.05	4341559.92	174	74184	661646.70	4341797.40
173	74022	661883.43	4341020.95	173	74063	661687.32	4340617.89	173	74104	662232.74	4340818.30	174	74144	661747.02	4341562.38	174	74185	661619.38	4341820.58
173	74023	661894.85	4340990.75	173	74064	661706.69	4340609.24	173	74105	662236.31	4340816.58	174	74145	661749.55	4341584.72	174	74186	661618.65	4341821.47
173	74024	661895.05	4340989.76	173	74065	661715.34	4340602.63	173	74106	662236.14	4340817.29	174	74146	661749.77	4341585.68	174	74187	661609.37	4341834.89
173	74025	661897.03	4340969.96	173	74066	661723.53	4340596.05	173	73932	662240.56	4340815.97	174	74147	661758.34	4341609.13	174	74188	661603.80	4341846.10
173	74026	661896.87	4340964.35	173	74067	661728.07	4340594.16	174	74107	661669.34	4341183.34	174	74148	661760.69	4341613.70	174	74189	661601.55	4341851.45
173	74027	661896.17	4340951.89	173	74068	661731.45	4340596.29	174	74108	661674.54	4341199.53	174	74149	661762.29	4341617.48	174	74190	661594.24	4341868.09
173	74028	661893.67	4340934.60	173	74069	661743.59	4340599.33	174	74109	661677.11	4341207.52	174	74150	661763.43	4341624.04	174	74191	661587.74	4341888.69
173	74029	661893.51	4340933.92	173	74070	661750.19	4340601.15	174	74110	661680.81	4341223.64	174	74151	661763.50	4341624.36	174	74192	661587.57	4341889.54
173	74030	661888.00	4340917.24	173	74071	661754.98	4340602.52	174	74111	661679.73	4341230.16	174	74152	661763.83	4341625.61	174	74193	661585.63	4341909.15
173	74031	661879.34	4340897.15	173	74072	661761.13	4340604.57	174	74112	661679.68	4341230.91	174	74153	661763.69	4341629.11	174	74194	661585.65	4341911.21
173	74032	661874.61	4340887.60	173	74073	661777.27	4340608.57	174	74113	661679.46	4341237.56	174	74154	661763.61	4341633.07	174	74195	661586.00	4341928.18
173	74033	661874.39	4340887.21	173	74074	661787.60	4340616.72	174	74114	661680.14	4341249.20	174	74155	661763.85	4341640.03	174	74196	661588.90	4341950.10
173	74034	661873.89	4340886.34	173	74075	661814.20	4340624.16	174	74115	661680.83	4341255.09	174	74156	661763.88	4341640.46	174	74197	661589.11	4341950.95
173	74035	661868.05	4340877.36	173	74076	661826.19	4340627.62	174	74116	661681.16	4341257.59	174	74157	661765.15	4341650.80	174	74198	661596.76	4341971.72
173	74036	661854.89	4340859.34	173	74077	661834.81	4340628.23	174	74117	661681.19	4341257.80	174	74158	661766.39	4341657.86	174	74199	661603.00	4341984.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
174	74200	661605,83	4341989,44	174	74241	661291,21	4344158,96	174	74282	660917,28	4341986,95	174	74323	660827,32	4341392,09	174	74364	660970,08	4341233,77
174	74201	661619,15	4342007,49	174	74242	661290,33	4344159,49	174	74283	660972,59	4341780,53	174	74324	660827,80	4341391,28	174	74365	660975,12	4341231,22
174	74202	661619,93	4342008,33	174	74243	661268,03	4344172,89	174	74284	660844,60	4341652,53	174	74325	660831,34	4341383,76	174	74366	660982,60	4341225,94
174	74203	661642,70	4342026,59	174	74244	661229,81	4344192,34	174	74285	660763,48	4341571,41	174	74326	660833,89	4341376,93	174	74367	660985,47	4341223,49
174	74204	661656,90	4342034,90	174	74245	661203,37	4344196,93	174	74286	660765,12	4341568,69	174	74327	660834,43	4341375,42	174	74368	660989,59	4341220,82
174	74205	661657,41	4342035,19	174	74246	661174,02	4344202,02	174	74287	660770,33	4341560,06	174	74328	660836,34	4341369,78	174	74369	660996,47	4341215,45
174	74206	661669,99	4342041,33	174	74247	661159,91	4344194,43	174	74288	660774,81	4341552,64	174	74329	660838,02	4341367,32	174	74370	661002,41	4341209,92
174	74207	661670,56	4342041,56	174	74248	661137,96	4344188,48	174	74289	660778,57	4341547,13	174	74330	660840,00	4341364,16	174	74371	661004,10	4341208,26
174	74208	661686,30	4342046,44	174	74249	661050,77	4344185,41	174	74290	660780,56	4341543,96	174	74331	660841,97	4341360,39	174	74372	661009,56	4341202,67
174	74209	661719,66	4342053,85	174	74250	661034,30	4344184,83	174	74291	660782,75	4341539,55	174	74332	660844,48	4341355,04	174	74373	661013,05	4341198,69
174	74210	661734,90	4342056,02	174	74251	660974,82	4344175,26	174	74292	660783,54	4341539,73	174	74333	660846,60	4341351,53	174	74374	661017,51	4341193,03
174	74211	661735,52	4342056,06	174	74252	660938,68	4344165,02	174	74293	660784,40	4341535,82	174	74334	660847,09	4341350,69	174	74375	661019,27	4341190,67
174	74212	661741,96	4342056,27	174	74253	660928,98	4344159,33	174	74294	660788,38	4341526,83	174	74335	660848,11	4341348,84	174	74376	661022,41	4341186,15
174	74213	661751,30	4342055,83	174	74254	660909,44	4344147,87	174	74295	660788,80	4341525,88	174	74336	660848,54	4341348,33	174	74377	661024,76	4341183,18
174	74214	661796,43	4342051,60	174	74255	660899,96	4344143,59	174	74296	660791,28	4341520,06	174	74337	660852,11	4341344,26	174	74378	661029,28	4341178,28
174	74215	661828,28	4342051,60	174	74256	660847,74	4344126,37	174	74297	660792,08	4341518,06	174	74338	660856,56	4341338,59	174	74379	661033,19	4341174,12
174	74216	661831,38	4342052,82	174	74257	660821,91	4344100,79	174	74298	660793,78	4341513,53	174	74339	660856,99	4341338,03	174	74380	661038,31	4341168,89
174	74217	661833,06	4342057,47	174	74258	660797,24	4344008,72	174	74299	660794,63	4341511,25	174	74340	660857,53	4341337,34	174	74381	661039,47	4341167,57
174	74218	661830,34	4342080,77	174	74259	660786,48	4343968,56	174	74300	660795,59	4341508,42	174	74341	660866,17	4341329,94	174	74382	661043,33	4341165,86
174	74219	661830,00	4342084,12	174	74260	660770,87	4343910,32	174	74301	660798,30	4341499,61	174	74342	660869,14	4341326,44	174	74383	661047,64	4341163,68
174	74220	661829,22	4342091,17	174	74261	660790,65	4343804,27	174	74302	660799,02	4341497,04	174	74343	660877,33	4341319,40	174	74384	661050,31	4341163,12
174	74221	661827,23	4342106,71	174	74262	660791,38	4343800,33	174	74303	660800,91	4341489,45	174	74344	660883,37	4341312,85	174	74385	661057,58	4341161,91
174	74222	661795,89	4342319,84	174	74263	660838,05	4343550,00	174	74304	660803,21	4341481,92	174	74345	660884,09	4341312,05	174	74386	661061,37	4341161,12
174	74223	661842,23	4342540,89	174	74264	660850,50	4343517,76	174	74305	660805,91	4341473,15	174	74346	660888,20	4341307,40	174	74387	661067,51	4341159,61
174	74224	661844,20	4342550,33	174	74265	660917,30	4343378,09	174	74306	660807,96	4341462,40	174	74347	660892,76	4341302,75	174	74388	661080,52	4341154,37
174	74225	661792,26	4342781,54	174	74266	661019,73	4343269,12	174	74307	660808,19	4341459,57	174	74348	660900,33	4341292,77	174	74389	661087,98	4341149,10
174	74226	661650,43	4343412,86	174	74267	661062,98	4343223,12	174	74308	660808,85	4341457,61	174	74349	660903,86	4341285,28	174	74390	661090,81	4341146,68
174	74227	661649,55	4343416,76	174	74268	661045,77	4343174,60	174	74309	660809,72	4341454,73	174	74350	660905,61	4341280,62	174	74391	661098,00	4341141,45
174	74228	661635,59	4343478,89	174	74269	661029,19	4343127,86	174	74310	660811,85	4341446,87	174	74351	660908,80	4341274,00	174	74392	661101,67	4341139,40
174	74229	661634,72	4343482,79	174	74270	661019,39	4343100,25	174	74311	660812,55	4341443,92	174	74352	660910,17	4341270,90	174	74393	661102,28	4341139,05
174	74230	661525,00	4343971,15	174	74271	661003,67	4342922,46	174	74312	660814,18	4341436,03	174	74353	660913,29	4341263,14	174	74394	661111,68	4341132,03
174	74231	661519,29	4343996,58	174	74272	661004,10	4342920,83	174	74313	660814,72	4341432,96	174	74354	660915,18	4341257,06	174	74395	661113,95	4341129,89
174	74232	661503,37	4344063,39	174	74273	661009,40	4342900,48	174	74314	660815,30	4341428,90	174	74355	660915,58	4341256,79	174	74396	661117,39	4341127,47
174	74233	661499,48	4344062,46	174	74274	661003,05	4342877,12	174	74315	660816,85	4341423,86	174	74356	660916,10	4341256,46	174	74397	661126,03	4341119,71
174	74234	661499,23	4344063,50	174	74275	660989,24	4342830,61	174	74316	660818,16	4341418,62	174	74357	660920,99	4341254,83	174	74398	661130,14	4341115,06
174	74235	661491,33	4344063,72	174	74276	660956,96	4342651,26	174	74317	660818,77	4341415,45	174	74358	660925,08	4341253,91	174	74399	661134,70	4341110,41
174	74236	661477,28	4344064,22	174	74277	660919,29	4342531,32	174	74318	660819,42	4341413,98	174	74359	660938,54	4341248,77	174	74400	661135,75	4341109,29
174	74237	661449,63	4344063,96	174	74278	660916,41	4342518,40	174	74319	660822,58	4341404,53	174	74360	660946,56	4341244,30	174	74401	661141,64	4341102,89
174	74238	661442,91	4344066,20	174	74279	660908,35	4342482,31	174	74320	660823,58	4341400,11	174	74361	660959,95	4341239,04	174	74402	661143,87	4341103,07
174	74239	661397,79	4344085,36	174	74280	660884,32	4342264,41	174	74321	660824,60	4341397,06	174	74362	660960,68	4341238,61	174	74403	661150,36	4341103,59
174	74240	661370,41	4344102,93	174	74281	660929,69	4342033,24	174	74322	660825,41	4341395,26	174	74363	660965,27	4341235,86	174	74404	661158,35	4341104,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
174	74405	661165,36	4341104,78	174	74446	661428,14	4341085,92	175	74486	661952,42	4341819,29	176	74526	661826,58	4350478,85	176	74567	661743,25	4350681,18
174	74406	661172,80	4341105,37	174	74447	661439,07	4341085,91	175	74487	661955,06	4341818,08	176	74527	661825,99	4350483,00	176	74568	661742,54	4350683,84
174	74407	661180,22	4341105,97	174	74448	661478,76	4341089,23	175	74488	661958,99	4341799,76	176	74528	661824,86	4350490,96	176	74569	661742,12	4350684,46
174	74408	661187,21	4341106,53	174	74449	661511,75	4341087,34	175	74489	661970,29	4341801,81	176	74529	661824,52	4350494,05	176	74570	661740,30	4350687,38
174	74409	661191,21	4341106,69	174	74450	661527,63	4341095,20	175	74490	661975,97	4341804,63	176	74530	661824,17	4350498,37	176	74571	661735,49	4350698,75
174	74410	661193,09	4341106,65	174	74451	661528,68	4341099,46	175	74491	661990,08	4341810,54	176	74531	661823,26	4350501,73	176	74572	661733,20	4350706,86
174	74411	661201,64	4341106,33	174	74452	661529,32	4341101,40	175	74492	661998,39	4341813,19	176	74532	661821,68	4350510,82	176	74573	661729,93	4350715,90
174	74412	661202,54	4341106,29	174	74453	661537,69	4341120,07	175	74493	661998,70	4341813,26	176	74533	661821,26	4350516,05	176	74574	661727,75	4350724,00
174	74413	661210,09	4341105,87	174	74454	661546,55	4341132,97	175	74494	662005,63	4341814,30	176	74534	661820,83	4350518,92	176	74575	661725,96	4350733,89
174	74414	661220,06	4341104,30	174	74455	661547,44	4341134,07	175	74495	662005,95	4341814,35	176	74535	661818,55	4350528,07	176	74576	661725,32	4350738,85
174	74415	661228,76	4341102,00	174	74456	661574,49	4341157,37	175	74463	662009,65	4341814,63	176	74536	661816,40	4350536,12	176	74577	661724,90	4350744,08
174	74416	661236,47	4341099,28	174	74457	661595,49	4341169,72	176	74496	661844,82	4350313,67	176	74537	661814,71	4350540,64	176	74578	661723,44	4350750,32
174	74417	661239,41	4341097,96	174	74458	661596,18	4341170,12	176	74497	661846,54	4350316,04	176	74538	661814,14	4350542,25	176	74579	661721,71	4350757,82
174	74418	661244,21	4341096,48	174	74459	661619,46	4341179,89	176	74498	661850,91	4350322,60	176	74539	661811,52	4350550,06	176	74580	661718,54	4350767,23
174	74419	661252,23	4341093,21	174	74460	661620,47	4341180,17	176	74499	661852,80	4350325,24	176	74540	661809,96	4350555,84	176	74581	661717,57	4350770,48
174	74420	661259,04	4341089,73	174	74461	661647,19	4341183,80	176	74500	661853,23	4350326,29	176	74541	661808,76	4350561,62	176	74582	661713,96	4350784,23
174	74421	661260,59	4341088,90	174	74462	661665,90	4341183,80	176	74501	661854,86	4350329,72	176	74542	661807,81	4350564,81	176	74583	661712,92	4350789,17
174	74422	661263,48	4341087,29	174	74107	661669,34	4341183,34	176	74502	661852,61	4350333,46	176	74543	661805,98	4350569,71	176	74584	661710,90	4350802,05
174	74423	661266,55	4341086,20	175	74463	662009,65	4341814,63	176	74503	661852,12	4350334,29	176	74544	661802,32	4350579,12	176	74585	661710,34	4350807,77
174	74424	661269,41	4341085,99	175	74464	662003,75	4341840,17	176	74504	661846,64	4350348,33	176	74545	661800,13	4350586,28	176	74586	661709,90	4350818,52
174	74425	661273,57	4341086,32	175	74465	661987,69	4341911,65	176	74505	661845,39	4350353,89	176	74546	661799,57	4350588,78	176	74587	661708,89	4350826,23
174	74426	661280,04	4341086,84	175	74466	661987,49	4341911,49	176	74506	661843,55	4350360,39	176	74547	661798,51	4350591,27	176	74588	661708,63	4350828,77
174	74427	661288,05	4341087,48	175	74467	661984,15	4341909,18	176	74507	661841,72	4350365,26	176	74548	661797,27	4350593,59	176	74589	661708,23	4350833,80
174	74428	661289,60	4341087,60	175	74468	661976,38	4341903,80	176	74508	661839,11	4350375,32	176	74549	661794,66	4350595,56	176	74590	661707,13	4350837,67
174	74429	661296,50	4341088,14	175	74469	661960,38	4341892,13	176	74509	661838,03	4350382,44	176	74550	661792,40	4350597,38	176	74591	661703,57	4350848,24
174	74430	661300,54	4341088,47	175	74470	661952,90	4341887,17	176	74510	661837,14	4350388,63	176	74551	661785,94	4350602,88	176	74592	661702,96	4350850,17
174	74431	661305,23	4341089,40	175	74471	661952,70	4341887,05	176	74511	661836,26	4350392,54	176	74552	661775,06	4350615,95	176	74593	661699,65	4350861,50
174	74432	661310,77	4341090,70	175	74472	661951,25	4341886,20	176	74512	661834,41	4350399,34	176	74553	661774,53	4350616,89	176	74594	661697,59	4350868,09
174	74433	661318,29	4341091,88	175	74473	661950,29	4341885,65	176	74513	661833,89	4350401,47	176	74554	661770,88	4350623,52	176	74595	661696,03	4350871,24
174	74434	661327,77	4341092,64	175	74474	661925,34	4341871,61	176	74514	661832,34	4350408,36	176	74555	661767,28	4350628,38	176	74596	661692,77	4350876,09
174	74435	661335,71	4341093,26	175	74475	661923,82	4341870,83	176	74515	661831,12	4350418,90	176	74556	661765,80	4350630,50	176	74597	661691,44	4350878,18
174	74436	661343,16	4341093,86	175	74476	661925,73	4341867,19	176	74516	661831,09	4350422,89	176	74557	661760,12	4350639,06	176	74598	661686,25	4350886,80
174	74437	661350,65	4341094,45	175	74477	661928,23	4341861,95	176	74517	661830,21	4350429,68	176	74558	661758,48	4350641,70	176	74599	661685,77	4350887,61
174	74438	661354,62	4341094,61	175	74478	661929,64	4341859,48	176	74518	661829,01	4350438,47	176	74559	661757,72	4350643,06	176	74600	661685,00	4350888,98
174	74439	661370,51	4341092,02	175	74479	661933,13	4341852,81	176	74519	661828,56	4350445,19	176	74560	661753,59	4350650,76	176	74601	661681,94	4350894,69
174	74440	661385,37	4341087,04	175	74480	661933,23	4341852,60	176	74520	661828,57	4350446,24	176	74561	661750,26	4350658,47	176	74602	661676,90	4350902,33
174	74441	661390,18	4341084,87	175	74481	661935,08	4341848,46	176	74521	661828,70	4350452,18	176	74562	661746,98	4350668,23	176	74603	661675,36	4350904,83
174	74442	661395,51	4341085,88	175	74482	661937,55	4341842,62	176	74522	661828,14	4350456,08	176	74563	661746,28	4350670,48	176	74604	661672,37	4350910,93
174	74443	661410,47	4341086,29	175	74483	661940,34	4341836,73	176	74523	661827,00	4350464,05	176	74564	661745,75	4350672,34	176	74605	661669,95	4350916,86
174	74444	661411,85	4341086,30	175	74484	661941,69	4341833,48	176	74524	661826,50	4350471,10	176	74565	661744,65	4350676,19	176	74606	661667,69	4350920,21
174	74445	661413,09	4341086,29	175	74485	661950,62	4341822,53	176	74525	661826,50	4350471,64	176	74566	661743,49	4350680,28	176	74607	661665,88	4350923,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
176	74608	661664,38	4350925,93	176	74649	661611,83	4351176,62	176	74690	661398,40	4351231,74	176	74731	660928,24	4351456,93	176	74772	660514,26	4351319,58
176	74609	661659,60	4350935,58	176	74650	661612,27	4351182,88	176	74691	661378,40	4351222,95	176	74732	660918,40	4351459,32	176	74773	660499,39	4351320,18
176	74610	661659,39	4350936,00	176	74651	661611,81	4351188,64	176	74692	661377,16	4351222,56	176	74733	660918,08	4351459,06	176	74774	660490,71	4351321,61
176	74611	661655,19	4350944,69	176	74652	661610,79	4351196,19	176	74693	661347,16	4351217,95	176	74734	660905,63	4351450,41	176	74775	660489,79	4351318,68
176	74612	661654,17	4350946,94	176	74653	661610,44	4351199,76	176	74694	661340,26	4351218,19	176	74735	660891,72	4351442,24	176	74776	660484,99	4351307,61
176	74613	661650,47	4350955,67	176	74654	661610,43	4351199,92	176	74695	661328,84	4351218,98	176	74736	660891,07	4351441,87	176	74777	660479,84	4351297,39
176	74614	661648,41	4350961,50	176	74655	661610,33	4351203,04	176	74696	661315,42	4351220,83	176	74737	660876,79	4351435,07	176	74778	660465,63	4351278,40
176	74615	661646,20	4350969,26	176	74656	661610,34	4351204,04	176	74697	661314,89	4351220,94	176	74738	660860,34	4351428,78	176	74779	660464,82	4351277,55
176	74616	661642,53	4350978,94	176	74657	661610,47	4351210,28	176	74698	661301,61	4351224,66	176	74739	660835,66	4351422,79	176	74780	660442,43	4351259,94
176	74617	661640,58	4350985,34	176	74658	661609,67	4351216,43	176	74699	661286,36	4351230,10	176	74740	660834,76	4351422,69	176	74781	660439,35	4351258,23
176	74618	661638,47	4350994,43	176	74659	661609,38	4351219,31	176	74700	661269,96	4351237,69	176	74741	660823,72	4351422,08	176	74782	660424,80	4351250,50
176	74619	661635,79	4351004,51	176	74660	661609,37	4351219,45	176	74701	661263,49	4351241,76	176	74742	660805,23	4351423,80	176	74783	660401,65	4351241,68
176	74620	661634,91	4351008,47	176	74661	661609,24	4351223,01	176	74702	661262,92	4351242,15	176	74743	660784,45	4351427,71	176	74784	660400,71	4351241,45
176	74621	661633,13	4351018,34	176	74662	661609,24	4351223,55	176	74703	661256,67	4351247,31	176	74744	660768,94	4351431,95	176	74785	660380,27	4351238,98
176	74622	661632,79	4351020,49	176	74663	661609,35	4351233,57	176	74704	661248,08	4351245,10	176	74745	660765,77	4351433,09	176	74786	660376,94	4351238,58
176	74623	661631,70	4351028,54	176	74664	661609,09	4351242,56	176	74705	661247,52	4351245,00	176	74746	660752,90	4351434,89	176	74787	660365,48	4351239,24
176	74624	661630,63	4351034,76	176	74665	661609,07	4351244,01	176	74706	661233,99	4351243,52	176	74747	660744,88	4351436,98	176	74788	660364,96	4351239,30
176	74625	661628,57	4351040,87	176	74666	661609,16	4351246,95	176	74707	661219,43	4351242,93	176	74748	660738,82	4351430,20	176	74789	660350,54	4351242,05
176	74626	661627,12	4351046,11	176	74667	661609,17	4351247,12	176	74708	661215,38	4351242,85	176	74749	660738,41	4351429,80	176	74790	660334,87	4351246,24
176	74627	661625,22	4351054,81	176	74668	661609,60	4351251,37	176	74709	661195,77	4351244,79	176	74750	660726,94	4351420,17	176	74791	660320,34	4351235,35
176	74628	661622,52	4351063,48	176	74669	661609,97	4351253,92	176	74710	661194,92	4351244,96	176	74751	660717,38	4351413,30	176	74792	660295,50	4351225,17
176	74629	661620,40	4351074,44	176	74670	661605,63	4351255,58	176	74711	661173,91	4351251,64	176	74752	660709,02	4351407,91	176	74793	660294,50	4351224,91
176	74630	661619,70	4351083,27	176	74671	661600,71	4351257,88	176	74712	661160,48	4351257,61	176	74753	660683,46	4351397,54	176	74794	660269,34	4351221,69
176	74631	661618,47	4351093,05	176	74672	661592,53	4351258,22	176	74713	661151,10	4351262,39	176	74754	660682,23	4351397,23	176	74795	660256,22	4351221,69
176	74632	661618,10	4351099,27	176	74673	661551,35	4351251,56	176	74714	661131,67	4351277,02	176	74755	660657,79	4351394,20	176	74796	660246,61	4351221,43
176	74633	661618,08	4351099,82	176	74674	661541,85	4351250,49	176	74715	661130,82	4351277,84	176	74756	660643,96	4351395,16	176	74797	660243,88	4351221,39
176	74634	661618,17	4351107,47	176	74675	661535,26	4351250,06	176	74716	661113,65	4351299,81	176	74757	660638,77	4351395,89	176	74798	660218,29	4351224,72
176	74635	661617,22	4351115,01	176	74676	661523,53	4351247,55	176	74717	661111,63	4351303,49	176	74758	660629,41	4351380,54	176	74799	660217,27	4351224,99
176	74636	661616,99	4351117,28	176	74677	661510,98	4351244,42	176	74718	661110,33	4351305,97	176	74759	660617,81	4351365,09	176	74800	660192,86	4351235,06
176	74637	661616,28	4351126,25	176	74678	661499,13	4351242,20	176	74719	661101,50	4351322,87	176	74760	660617,27	4351364,50	176	74801	660192,47	4351235,28
176	74638	661615,70	4351133,54	176	74679	661498,65	4351242,14	176	74720	661097,99	4351330,31	176	74761	660601,78	4351350,76	176	74802	660181,79	4351241,51
176	74639	661615,43	4351137,22	176	74680	661486,25	4351241,37	176	74721	661081,29	4351369,88	176	74762	660593,57	4351344,87	176	74803	660156,31	4351262,75
176	74640	661615,27	4351139,67	176	74681	661472,61	4351241,37	176	74722	661079,20	4351373,18	176	74763	660588,06	4351340,92	176	74804	660155,46	4351263,74
176	74641	661615,01	4351148,44	176	74682	661471,40	4351241,47	176	74723	661065,57	4351385,75	176	74764	660579,78	4351335,58	176	74805	660144,73	4351278,88
176	74642	661614,54	4351154,34	176	74683	661455,48	4351242,85	176	74724	661054,42	4351397,88	176	74765	660567,42	4351329,53	176	74806	660140,01	4351288,43
176	74643	661613,50	4351154,78	176	74684	661454,79	4351242,97	176	74725	661031,19	4351417,35	176	74766	660566,78	4351329,27	176	74807	660138,99	4351290,50
176	74644	661613,33	4351156,94	176	74685	661437,26	4351247,69	176	74726	660997,99	4351436,74	176	74767	660551,42	4351324,43	176	74808	660130,25	4351311,52
176	74645	661612,10	4351166,76	176	74686	661428,22	4351251,03	176	74727	660966,55	4351445,14	176	74768	660541,05	4351322,06	176	74809	660124,36	4351322,26
176	74646	661611,79	4351170,31	176	74687	661424,83	4351252,62	176	74728	660966,00	4351445,56	176	74769	660529,13	4351320,09	176	74810	660119,74	4351328,52
176	74647	661611,78	4351170,50	176	74688	661424,29	4351252,04	176	74729	660960,55	4351450,46	176	74770	660528,65	4351320,04	176	74811	660088,25	4351371,22
176	74648	661611,71	4351173,13	176	74689	661415,02	4351243,76	176	74730	660932,47	4351456,00	176	74771	660518,29	4351319,50	176	74812	660035,01	4351437,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
176	74813	660027.69	4351441.30	176	74854	659762.02	4351341.45	176	74895	659585.39	4351089.33	176	74936	659209.19	4350868.67	176	74977	658884.51	4350884.80
176	74814	659992.31	4351454.74	176	74855	659761.98	4351340.03	176	74896	659584.23	4351089.08	176	74937	659192.09	4350867.20	176	74978	658884.65	4350882.24
176	74815	659988.92	4351456.10	176	74856	659765.72	4351336.16	176	74897	659563.16	4351086.84	176	74938	659185.68	4350867.66	176	74979	658884.94	4350872.26
176	74816	659988.47	4351456.29	176	74857	659766.14	4351335.64	176	74898	659546.57	4351088.23	176	74939	659177.79	4350868.23	176	74980	658885.20	4350863.54
176	74817	659977.56	4351461.70	176	74858	659774.95	4351322.81	176	74899	659527.13	4351091.50	176	74940	659176.89	4350868.36	176	74981	658885.71	4350857.08
176	74818	659953.85	4351475.32	176	74859	659785.47	4351296.65	176	74900	659513.38	4351095.41	176	74941	659154.42	4350874.33	176	74982	658886.84	4350848.38
176	74819	659953.66	4351475.43	176	74860	659785.74	4351295.55	176	74901	659500.06	4351089.50	176	74942	659133.25	4350882.70	176	74983	658887.25	4350841.98
176	74820	659931.59	4351492.70	176	74861	659788.62	4351271.71	176	74902	659499.25	4351089.24	176	74943	659120.02	4350889.10	176	74984	658886.77	4350836.30
176	74821	659930.83	4351493.49	176	74862	659788.03	4351260.84	176	74903	659491.61	4351087.62	176	74944	659114.55	4350892.49	176	74985	658884.63	4350835.19
176	74822	659916.30	4351512.82	176	74863	659786.22	4351244.29	176	74904	659488.91	4351081.46	176	74945	659114.01	4350892.85	176	74986	658880.56	4350818.67
176	74823	659913.15	4351518.71	176	74864	659784.90	4351237.02	176	74905	659486.58	4351077.62	176	74946	659099.35	4350904.77	176	74987	658880.37	4350817.48
176	74824	659904.23	4351536.86	176	74865	659783.70	4351230.42	176	74906	659477.66	4351063.66	176	74947	659095.51	4350908.55	176	74988	658877.07	4350804.61
176	74825	659900.53	4351545.37	176	74866	659782.96	4351227.51	176	74907	659469.19	4351052.28	176	74948	659081.57	4350922.26	176	74989	658874.57	4350798.43
176	74826	659900.37	4351545.79	176	74867	659780.71	4351218.71	176	74908	659468.82	4351051.85	176	74949	659069.64	4350936.40	176	74990	658871.68	4350790.22
176	74827	659896.39	4351558.89	176	74868	659776.02	4351204.73	176	74909	659458.51	4351041.50	176	74950	659069.25	4350936.96	176	74991	658870.85	4350788.04
176	74828	659896.14	4351559.95	176	74869	659775.81	4351204.23	176	74910	659444.71	4351029.54	176	74951	659064.71	4350944.11	176	74992	658868.91	4350783.26
176	74829	659893.78	4351551.15	176	74870	659770.21	4351192.95	176	74911	659429.22	4351018.51	176	74952	659062.68	4350948.28	176	74993	658867.29	4350777.61
176	74830	659894.71	4351549.12	176	74871	659764.98	4351184.83	176	74912	659409.87	4351009.92	176	74953	659060.74	4350949.80	176	74994	658867.11	4350777.00
176	74831	659894.97	4351548.36	176	74872	659764.73	4351184.48	176	74913	659408.69	4351009.54	176	74954	659040.02	4350963.78	176	74995	658864.34	4350767.76
176	74832	659899.65	4351527.77	176	74873	659757.54	4351175.54	176	74914	659378.04	4351004.73	176	74955	659034.79	4350967.56	176	74996	658862.78	4350763.33
176	74833	659901.14	4351515.21	176	74874	659750.03	4351167.23	176	74915	659375.68	4351004.76	176	74956	659026.47	4350973.99	176	74997	658859.86	4350756.10
176	74834	659901.84	4351503.43	176	74875	659743.34	4351159.48	176	74916	659369.87	4351004.90	176	74957	659025.88	4350974.45	176	74998	658857.50	4350750.29
176	74835	659900.42	4351486.63	176	74876	659738.40	4351154.16	176	74917	659363.80	4351005.04	176	74958	659008.63	4350994.20	176	74999	658855.87	4350744.58
176	74836	659900.27	4351485.75	176	74877	659730.94	4351146.69	176	74918	659342.44	4351007.86	176	74959	658999.91	4350983.31	176	75000	658853.50	4350736.35
176	74837	659894.23	4351464.65	176	74878	659722.88	4351139.45	176	74919	659341.58	4351008.07	176	74960	658990.31	4350974.48	176	75001	658850.95	4350729.43
176	74838	659888.84	4351451.49	176	74879	659722.47	4351139.12	176	74920	659319.51	4351016.32	176	74961	658972.61	4350961.48	176	75002	658848.92	4350724.97
176	74839	659882.90	4351439.39	176	74880	659710.02	4351130.56	176	74921	659317.14	4351017.54	176	74962	658934.20	4350948.75	176	75003	658847.85	4350720.05
176	74840	659869.91	4351421.70	176	74881	659693.71	4351121.08	176	74922	659314.56	4351012.63	176	74963	658913.81	4350946.37	176	75004	658845.35	4350711.90
176	74841	659869.11	4351420.83	176	74882	659693.46	4351120.94	176	74923	659308.46	4351003.66	176	74964	658902.22	4350945.70	176	75005	658843.41	4350707.09
176	74842	659845.50	4351401.92	176	74883	659682.85	4351115.63	176	74924	659310.83	4350986.37	176	74965	658880.23	4350951.59	176	75006	658841.78	4350701.39
176	74843	659844.57	4351401.39	176	74884	659682.43	4351115.45	176	74925	659309.59	4350970.69	176	74966	658875.39	4350946.76	176	75007	658840.79	4350698.30
176	74844	659836.66	4351396.93	176	74885	659672.08	4351111.67	176	74926	659309.49	4350970.06	176	74967	658876.37	4350941.66	176	75008	658837.25	4350688.39
176	74845	659822.82	4351385.25	176	74886	659665.26	4351109.60	176	74927	659305.54	4350953.93	176	74968	658878.27	4350935.46	176	75009	658835.23	4350682.41
176	74846	659808.31	4351375.06	176	74887	659657.78	4351107.89	176	74928	659300.41	4350938.64	176	74969	658879.18	4350932.10	176	75010	658832.79	4350674.27
176	74847	659800.38	4351370.94	176	74888	659646.32	4351110.28	176	74929	659292.20	4350920.45	176	74970	658881.47	4350922.26	176	75011	658830.51	4350666.33
176	74848	659799.69	4351370.62	176	74889	659644.66	4351105.89	176	74930	659280.66	4350904.37	176	74971	658882.54	4350915.67	176	75012	658826.51	4350656.49
176	74849	659780.41	4351363.97	176	74890	659628.05	4351106.14	176	74931	659279.85	4350903.45	176	74972	658882.56	4350915.46	176	75013	658825.11	4350653.89
176	74850	659774.96	4351362.70	176	74891	659644.65	4351105.89	176	74932	659254.79	4350882.93	176	74973	658882.78	4350911.53	176	75014	658824.24	4350650.83
176	74851	659773.55	4351359.05	176	74892	659635.64	4351105.20	176	74933	659238.96	4350875.55	176	74974	658882.89	4350905.14	176	75015	658819.46	4350639.60
176	74852	659773.24	4351358.43	176	74893	659623.42	4351106.53	176	74934	659238.30	4350875.31	176	74975	658883.64	4350895.80	176	75016	658818.88	4350638.62
176	74853	659770.40	4351353.15	176	74894	659614.32	4351100.49	176	74935	659221.23	4350870.76	176	74976	658883.64	4350895.75	176	75017	658813.11	4350629.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
176	75018	658809,81	4350624,36	176	75059	658782,66	4350402,77	176	75100	658790,97	4350151,62	176	75141	659874,66	4350244,04	177	75181	662487,12	4350568,01
176	75019	658805,98	4350619,45	176	75060	658785,86	4350394,00	176	75101	658790,35	4350140,55	176	75142	659879,04	4350247,16	177	75182	662481,16	4350573,56
176	75020	658802,10	4350613,61	176	75061	658788,44	4350383,57	176	75102	658789,18	4350132,25	176	75143	659922,67	4350253,63	177	75183	662476,92	4350578,02
176	75021	658800,90	4350611,88	176	75062	658789,65	4350374,65	176	75103	658787,32	4350124,08	176	75144	659929,49	4350255,70	177	75184	662473,21	4350582,41
176	75022	658799,10	4350609,41	176	75063	658790,09	4350368,81	176	75104	658786,32	4350120,35	176	75145	659955,80	4350267,11	177	75185	662470,40	4350585,10
176	75023	658798,06	4350606,82	176	75064	658790,20	4350362,33	176	75105	658783,56	4350111,46	176	75146	659996,34	4350285,16	177	75186	662461,50	4350596,37
176	75024	658795,00	4350600,56	176	75065	658790,69	4350356,15	176	75106	658781,63	4350103,67	176	75147	659996,17	4350285,91	177	75187	662457,41	4350605,42
176	75025	658791,11	4350594,79	176	75066	658791,82	4350347,48	176	75107	658779,46	4350096,95	176	75148	659996,16	4350285,94	177	75188	662457,03	4350606,58
176	75026	658789,65	4350592,92	176	75067	658792,24	4350341,03	176	75108	658776,52	4350089,72	176	75149	659996,17	4350285,94	177	75189	662449,74	4350614,56
176	75027	658789,21	4350591,98	176	75068	658792,12	4350337,57	176	75109	658775,07	4350085,59	176	75150	660000,06	4350286,82	177	75190	662444,25	4350620,02
176	75028	658788,02	4350588,58	176	75069	658791,58	4350329,82	176	75110	658774,42	4350081,72	176	75151	660094,38	4350327,21	177	75191	662443,35	4350620,95
176	75029	658786,27	4350579,16	176	75070	658791,74	4350323,16	176	75111	658770,35	4350068,70	176	75152	660147,67	4350351,58	177	75192	662439,34	4350625,15
176	75030	658785,66	4350576,33	176	75071	658791,76	4350321,94	176	75112	658769,03	4350065,88	176	75153	660240,46	4350326,72	177	75193	662435,52	4350627,93
176	75031	658783,39	4350567,12	176	75072	658789,82	4350308,13	176	75113	658767,93	4350061,46	176	75154	660262,38	4350327,02	177	75194	662433,87	4350629,19
176	75032	658781,20	4350560,36	176	75073	658787,46	4350299,92	176	75114	658767,46	4350059,71	176	75155	660265,94	4350327,02	177	75195	662425,84	4350635,56
176	75033	658780,65	4350559,00	176	75074	658786,68	4350297,45	176	75115	658765,37	4350052,38	176	75156	660278,78	4350327,39	177	75196	662423,08	4350637,92
176	75034	658780,51	4350557,39	176	75075	658783,84	4350289,20	176	75116	658763,31	4350044,06	176	75157	660350,19	4350346,98	177	75197	662416,05	4350644,38
176	75035	658780,22	4350554,82	176	75076	658779,86	4350280,47	176	75117	658761,13	4350037,34	176	75158	660373,54	4350343,91	177	75198	662409,43	4350651,82
176	75036	658779,06	4350546,51	176	75077	658778,20	4350277,79	176	75118	658758,27	4350030,26	176	75159	660786,65	4350446,79	177	75199	662403,40	4350660,12
176	75037	658778,93	4350545,22	176	75078	658775,39	4350273,58	176	75119	658756,28	4350024,47	176	75160	660794,57	4350442,76	177	75200	662397,94	4350667,48
176	75038	658779,33	4350542,28	176	75079	658773,66	4350269,85	176	75120	658755,25	4350020,89	176	75161	660797,26	4350441,39	177	75201	662397,62	4350667,92
176	75039	658779,77	4350536,73	176	75080	658773,69	4350268,51	176	75121	658754,45	4350015,25	176	75162	660799,91	4350440,21	177	75202	662393,40	4350673,73
176	75040	658779,94	4350529,15	176	75081	658774,41	4350263,46	176	75122	658754,03	4350012,71	176	75163	660943,93	4350407,16	177	75203	662388,60	4350678,77
176	75041	658780,17	4350526,27	176	75082	658774,90	4350257,58	176	75123	658752,83	4350006,52	176	75164	661010,23	4350377,68	177	75204	662387,31	4350680,18
176	75042	658781,62	4350520,02	176	75083	658775,07	4350249,99	176	75124	658752,70	4350004,59	176	75165	661221,59	4350342,09	177	75205	662384,60	4350683,25
176	75043	658782,75	4350512,75	176	75084	658775,35	4350246,53	176	75125	658753,22	4350000,78	176	75166	661339,21	4350322,28	177	75206	662380,69	4350687,68
176	75044	658783,55	4350502,79	176	75085	658775,48	4350246,03	176	75126	658753,52	4349997,96	176	75167	661557,56	4350346,40	177	75207	662375,35	4350694,94
176	75045	658783,69	4350500,24	176	75086	658776,95	4350244,05	176	75127	658754,03	4349991,51	176	75168	661559,85	4350345,65	177	75208	662370,73	4350702,59
176	75046	658783,94	4350491,48	176	75087	658780,10	4350239,25	176	75128	658950,26	4350013,87	176	75169	661611,55	4350329,68	177	75209	662370,24	4350703,42
176	75047	658784,63	4350482,76	176	75088	658785,51	4350225,53	176	75129	658958,71	4350015,83	176	75170	661798,93	4350312,79	177	75210	662367,79	4350708,25
176	75048	658784,79	4350478,81	176	75089	658787,79	4350215,68	176	75130	658959,62	4350016,04	176	75171	661826,18	4350313,16	177	75211	662363,52	4350717,93
176	75049	658784,31	4350471,87	176	75090	658788,63	4350211,11	176	75131	659108,12	4349987,81	176	74496	661844,82	4350313,67	177	75212	662362,23	4350721,18
176	75050	658783,03	4350462,73	176	75091	658789,84	4350202,18	176	75132	659117,83	4349985,96	177	75172	662444,76	4350503,97	177	75213	662358,37	4350731,90
176	75051	658780,76	4350453,34	176	75092	658790,13	4350199,47	176	75133	659188,52	4349972,52	177	75173	662450,59	4350507,49	177	75214	662356,56	4350738,16
176	75052	658779,50	4350449,68	176	75093	658790,90	4350189,88	176	75134	659360,32	4349987,39	177	75174	662478,88	4350524,59	177	75215	662355,12	4350744,78
176	75053	658778,89	4350445,37	176	75094	658791,93	4350182,32	176	75135	659372,19	4349989,46	177	75175	662493,41	4350533,77	177	75216	662352,39	4350751,45
176	75054	658777,28	4350437,99	176	75095	658792,38	4350175,59	176	75136	659700,39	4350108,57	177	75176	662511,83	4350552,94	177	75217	662350,16	4350758,27
176	75055	658774,99	4350430,36	176	75096	658791,70	4350167,35	176	75137	659701,07	4350109,25	177	75177	662511,41	4350553,14	177	75218	662347,22	4350770,08
176	75056	658773,69	4350424,61	176	75097	658790,82	4350162,11	176	75138	659717,02	4350125,20	177	75178	662504,40	4350557,06	177	75219	662345,90	4350778,20
176	75057	658772,64	4350419,24	176	75098	658791,02	4350156,10	176	75139	659722,38	4350130,55	177	75179	662498,49	4350560,07	177	75220	662345,12	4350788,03
176	75058	658778,99	4350410,63	176	75099	658791,05	4350154,42	176	75140	659821,66	4350229,83	177	75180	662496,17	4350561,33	177	75221	662343,89	4350797,81



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
177	75222	662343,50	4350804,04	177	75263	662266,08	4351216,03	177	75304	662395,36	4351457,82	177	75345	662283,83	4351595,29	177	75386	662031,58	4351304,33
177	75223	662343,50	4350804,58	177	75264	662266,34	4351221,09	177	75305	662391,50	4351468,54	177	75346	662283,70	4351595,37	177	75387	662023,69	4351296,92
177	75224	662343,59	4350812,12	177	75265	662267,47	4351232,21	177	75306	662390,75	4351470,78	177	75347	662279,00	4351598,64	177	75388	662023,31	4351296,60
177	75225	662342,71	4350818,94	177	75266	662269,01	4351240,46	177	75307	662388,23	4351478,98	177	75348	662272,04	4351604,11	177	75389	662012,27	4351288,52
177	75226	662343,43	4350819,12	177	75267	662272,12	4351251,70	177	75308	662385,15	4351488,14	177	75349	662271,81	4351604,29	177	75390	661997,63	4351279,28
177	75227	662342,43	4350822,36	177	75268	662274,84	4351261,60	177	75309	662383,35	4351495,15	177	75350	662263,79	4351610,67	177	75391	661994,26	4351277,25
177	75228	662342,38	4350822,97	177	75269	662276,74	4351270,45	177	75310	662382,82	4351498,07	177	75351	662262,43	4351611,83	177	75392	661984,70	4351272,39
177	75229	662341,62	4350832,01	177	75270	662278,47	4351276,53	177	75311	662381,18	4351501,38	177	75352	662257,96	4351609,89	177	75393	661967,47	4351264,77
177	75230	662340,58	4350846,62	177	75271	662281,74	4351285,81	177	75312	662379,00	4351506,44	177	75353	662245,97	4351605,57	177	75394	661947,07	4351254,10
177	75231	662330,44	4350879,31	177	75272	662284,70	4351292,57	177	75313	662375,99	4351514,70	177	75354	662230,44	4351601,07	177	75395	661921,60	4351238,65
177	75232	662322,99	4350894,57	177	75273	662290,81	4351304,10	177	75314	662372,39	4351523,92	177	75355	662217,65	4351598,26	177	75396	661919,76	4351237,57
177	75233	662317,02	4350917,30	177	75274	662291,70	4351305,70	177	75315	662372,01	4351524,94	177	75356	662217,19	4351598,19	177	75397	661905,06	4351230,61
177	75234	662313,92	4350955,11	177	75275	662292,28	4351306,69	177	75316	662371,68	4351525,84	177	75357	662206,64	4351597,15	177	75398	661877,87	4351220,35
177	75235	662316,31	4350973,52	177	75276	662296,44	4351313,53	177	75317	662370,84	4351526,88	177	75358	662197,30	4351596,73	177	75399	661871,20	4351218,10
177	75236	662326,78	4351011,20	177	75277	662299,85	4351321,11	177	75318	662366,36	4351533,38	177	75359	662192,77	4351595,60	177	75400	661848,31	4351211,26
177	75237	662319,51	4351037,18	177	75278	662302,15	4351325,59	177	75319	662365,73	4351534,51	177	75360	662185,04	4351588,22	177	75401	661834,89	4351208,23
177	75238	662306,09	4351054,25	177	75279	662311,74	4351337,51	177	75320	662362,13	4351541,12	177	75361	662172,19	4351577,84	177	75402	661834,37	4351208,15
177	75239	662299,00	4351061,67	177	75280	662317,26	4351342,55	177	75321	662361,66	4351541,84	177	75362	662171,66	4351577,48	177	75403	661827,55	4351207,54
177	75240	662291,84	4351071,21	177	75281	662321,65	4351348,05	177	75322	662359,06	4351544,22	177	75363	662165,47	4351573,60	177	75404	661821,87	4351207,03
177	75241	662291,04	4351072,65	177	75282	662333,96	4351359,08	177	75323	662353,92	4351549,68	177	75364	662150,52	4351566,54	177	75405	661800,10	4351206,44
177	75242	662287,55	4351079,18	177	75283	662343,02	4351364,82	177	75324	662351,69	4351552,38	177	75365	662135,26	4351560,83	177	75406	661797,39	4351206,40
177	75243	662283,03	4351086,64	177	75284	662344,78	4351365,88	177	75325	662350,43	4351553,06	177	75366	662129,02	4351559,31	177	75407	661782,68	4351207,49
177	75244	662282,52	4351087,51	177	75285	662350,29	4351368,63	177	75326	662349,49	4351552,42	177	75367	662128,52	4351558,20	177	75408	661742,74	4351213,43
177	75245	662276,24	4351106,07	177	75286	662358,01	4351371,90	177	75327	662346,26	4351554,10	177	75368	662125,92	4351553,95	177	75409	661726,29	4351217,32
177	75246	662274,95	4351115,99	177	75287	662367,16	4351376,25	177	75328	662344,35	4351555,15	177	75369	662115,13	4351537,23	177	75410	661725,68	4351217,52
177	75247	662274,54	4351121,27	177	75288	662380,21	4351380,38	177	75329	662343,63	4351555,58	177	75370	662113,09	4351530,14	177	75411	661711,62	4351223,39
177	75248	662274,43	4351126,19	177	75289	662391,09	4351382,25	177	75330	662343,53	4351555,64	177	75371	662111,04	4351511,52	177	75412	661712,10	4351219,64
177	75249	662272,58	4351136,01	177	75290	662395,57	4351382,81	177	75331	662341,24	4351557,09	177	75372	662108,44	4351497,39	177	75413	661712,41	4351216,53
177	75250	662272,16	4351138,57	177	75291	662405,54	4351383,60	177	75332	662333,92	4351562,04	177	75373	662095,68	4351448,18	177	75414	661712,42	4351216,38
177	75251	662270,95	4351147,50	177	75292	662417,00	4351384,51	177	75333	662326,09	4351567,00	177	75374	662095,65	4351448,07	177	75415	661712,53	4351213,05
177	75252	662270,50	4351154,21	177	75293	662425,52	4351385,19	177	75334	662324,81	4351567,84	177	75375	662086,76	4351413,95	177	75416	661712,52	4351212,05
177	75253	662270,51	4351155,26	177	75294	662420,21	4351392,28	177	75335	662319,21	4351571,64	177	75376	662082,66	4351396,54	177	75417	661712,40	4351205,95
177	75254	662270,64	4351161,51	177	75295	662418,50	4351395,51	177	75336	662311,78	4351575,54	177	75377	662081,61	4351392,10	177	75418	661713,08	4351200,96
177	75255	662269,83	4351167,68	177	75296	662414,30	4351404,20	177	75337	662310,07	4351576,49	177	75378	662080,54	4351387,97	177	75419	661713,39	4351198,09
177	75256	662269,57	4351170,23	177	75297	662411,60	4351411,02	177	75338	662307,33	4351578,19	177	75379	662074,49	4351366,48	177	75420	661714,25	4351187,13
177	75257	662268,89	4351178,81	177	75298	662408,57	4351420,67	177	75339	662307,12	4351578,33	177	75380	662070,35	4351354,68	177	75421	661714,29	4351186,55
177	75258	662267,86	4351186,35	177	75299	662406,09	4351427,47	177	75340	662301,24	4351582,92	177	75381	662070,16	4351354,23	177	75422	661714,30	4351186,40
177	75259	662267,57	4351189,11	177	75300	662402,09	4351437,28	177	75341	662295,14	4351588,47	177	75382	662064,64	4351343,13	177	75423	661714,41	4351183,07
177	75260	662266,54	4351202,07	177	75301	662399,18	4351447,27	177	75342	662292,42	4351590,44	177	75383	662058,55	4351333,81	177	75424	661714,29	4351179,57
177	75261	662266,40	4351204,53	177	75302	662398,60	4351450,47	177	75343	662285,70	4351594,19	177	75384	662058,27	4351333,43	177	75425	661713,93	4351174,45
177	75262	662266,10	4351214,53	177	75303	662397,36	4351453,04	177	75344	662285,03	4351594,57	177	75385	662050,06	4351323,67	177	75426	661714,68	4351168,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
177	75427	661714,91	4351166,19	177	75468	661769,00	4350943,94	177	75509	661853,26	4350680,32	177	75550	661928,77	4350455,24	177	75591	662315,98	4350442,36
177	75428	661715,79	4351155,19	177	75469	661772,54	4350937,34	177	75510	661856,38	4350675,56	177	75551	661928,76	4350454,20	177	75592	662328,26	4350446,20
177	75429	661715,93	4351152,70	177	75470	661776,44	4350930,87	177	75511	661856,91	4350674,62	177	75552	661928,63	4350448,04	177	75593	662348,41	4350455,09
177	75430	661716,19	4351143,93	177	75471	661780,87	4350924,29	177	75512	661857,61	4350673,33	177	75553	661929,34	4350442,84	177	75594	662444,76	4350503,97
177	75431	661716,95	4351134,22	177	75472	661782,68	4350921,39	177	75513	661864,57	4350668,08	177	75554	661930,64	4350432,78	178	75594	664064,67	4351104,19
177	75432	661717,57	4351126,43	177	75473	661784,20	4350918,54	177	75514	661875,91	4350656,10	177	75555	661931,06	4350426,77	178	75595	664067,19	4351107,85
177	75433	661717,89	4351123,91	177	75474	661788,97	4350908,89	177	75515	661881,03	4350648,48	177	75556	661931,07	4350425,08	178	75596	664067,94	4351108,92
177	75434	661716,84	4351124,25	177	75475	661791,87	4350901,64	177	75516	661882,84	4350645,58	177	75557	661931,21	4350424,47	178	75597	664072,73	4351115,50
177	75435	661717,81	4351116,55	177	75476	661795,23	4350890,88	177	75517	661883,62	4350644,18	177	75558	661933,06	4350417,67	178	75598	664077,07	4351122,03
177	75436	661718,20	4351110,32	177	75477	661795,50	4350890,01	177	75518	661887,74	4350636,48	177	75559	661933,58	4350415,54	178	75599	664079,30	4351125,13
177	75437	661718,20	4351109,78	177	75478	661798,65	4350879,22	177	75519	661889,69	4350632,40	177	75560	661935,13	4350408,64	178	75600	664080,00	4351126,03
177	75438	661718,11	4351102,13	177	75479	661802,28	4350868,46	177	75520	661893,39	4350623,67	177	75561	661935,84	4350404,78	178	75601	664080,74	4351127,86
177	75439	661719,06	4351094,59	177	75480	661803,00	4350866,13	177	75521	661896,14	4350615,13	177	75562	661936,95	4350397,04	178	75602	664083,78	4351134,08
177	75440	661719,29	4351092,31	177	75481	661805,78	4350856,33	177	75522	661898,86	4350611,91	177	75563	661937,19	4350395,46	178	75603	664087,66	4351139,83
177	75441	661719,64	4351087,94	177	75482	661807,52	4350846,64	177	75523	661899,29	4350605,68	177	75564	661937,91	4350393,55	178	75604	664091,49	4351144,74
177	75442	661721,32	4351082,54	177	75483	661808,21	4350837,94	177	75524	661899,54	4350605,02	177	75565	661939,19	4350389,64	178	75605	664093,23	4351147,35
177	75443	661722,45	4351078,31	177	75484	661809,35	4350829,28	177	75525	661902,08	4350598,21	177	75566	661941,97	4350379,83	178	75606	664095,44	4351152,16
177	75444	661723,10	4351075,33	177	75485	661809,73	4350824,83	177	75526	661903,15	4350595,02	177	75567	661942,37	4350378,27	178	75607	664097,55	4351156,23
177	75445	661724,23	4351070,13	177	75486	661810,14	4350814,71	177	75527	661905,20	4350588,15	177	75568	661942,85	4350377,48	178	75608	664101,46	4351162,03
177	75446	661725,80	4351065,50	177	75487	661811,32	4350807,18	177	75528	661906,25	4350583,97	177	75569	661943,34	4350376,64	178	75609	664104,31	4351165,67
177	75447	661726,66	4351062,94	177	75488	661813,86	4350797,51	177	75529	661907,28	4350579,02	177	75570	661946,87	4350369,17	178	75610	664107,40	4351171,04
177	75448	661728,54	4351055,49	177	75489	661817,26	4350787,41	177	75530	661908,67	4350574,87	177	75571	661948,72	4350364,22	178	75611	664110,26	4351175,43
177	75449	661730,40	4351044,61	177	75490	661818,59	4350782,74	177	75531	661910,92	4350568,84	177	75572	661950,37	4350360,69	178	75612	664115,68	4351182,89
177	75450	661730,68	4351042,86	177	75491	661820,87	4350772,91	177	75532	661912,42	4350564,18	177	75573	661952,51	4350357,15	178	75613	664120,73	4351189,83
177	75451	661731,74	4351035,00	177	75492	661823,15	4350763,07	177	75533	661915,29	4350553,38	177	75574	661953,84	4350356,48	178	75614	664114,09	4351196,74
177	75452	661732,97	4351028,20	177	75493	661824,29	4350755,71	177	75534	661915,49	4350552,62	177	75575	661957,99	4350355,77	178	75615	664105,19	4351208,30
177	75453	661735,32	4351019,35	177	75494	661824,81	4350749,24	177	75535	661918,43	4350540,81	177	75576	661966,12	4350354,42	178	75616	664097,82	4351219,32
177	75454	661735,69	4351017,85	177	75495	661825,40	4350745,95	177	75536	661919,34	4350536,22	177	75577	661974,28	4350353,06	178	75617	664090,24	4351245,95
177	75455	661737,22	4351011,28	177	75496	661827,84	4350739,20	177	75537	661920,39	4350529,29	177	75578	661975,00	4350352,94	178	75618	664089,14	4351249,80
177	75456	661740,46	4351002,73	177	75497	661828,93	4350735,83	177	75538	661920,80	4350525,80	177	75579	661979,75	4350352,07	178	75619	664084,45	4351266,27
177	75457	661741,80	4350998,68	177	75498	661829,53	4350733,69	177	75539	661920,99	4350523,44	177	75580	661983,60	4350351,82	178	75620	664083,76	4351287,47
177	75458	661743,74	4350991,85	177	75499	661830,20	4350732,70	177	75540	661921,91	4350520,06	177	75581	661990,88	4350351,44	178	75621	664079,52	4351313,94
177	75459	661745,75	4350987,12	177	75500	661832,02	4350729,78	177	75541	661923,49	4350510,92	177	75582	661997,28	4350350,69	178	75622	664077,37	4351321,39
177	75460	661749,31	4350979,76	177	75501	661837,05	4350717,57	177	75542	661924,08	4350503,50	177	75583	662004,90	4350349,29	178	75623	664073,43	4351349,24
177	75461	661752,52	4350973,28	177	75502	661839,80	4350707,21	177	75543	661924,99	4350497,11	177	75584	662012,52	4350347,90	178	75624	664073,43	4351359,03
177	75462	661755,79	4350968,42	177	75503	661841,81	4350700,14	177	75544	661926,12	4350489,20	177	75585	662018,40	4350346,45	178	75625	664074,80	4351375,54
177	75463	661757,60	4350965,51	177	75504	661842,14	4350698,98	177	75545	661926,62	4350482,14	177	75586	662026,08	4350344,06	178	75626	664076,58	4351386,22
177	75464	661760,59	4350959,42	177	75505	661843,03	4350696,32	177	75546	661926,62	4350481,59	177	75587	662029,82	4350342,90	178	75627	664084,73	4351408,97
177	75465	661763,10	4350953,26	177	75506	661843,70	4350694,33	177	75547	661926,54	4350474,37	177	75588	662106,92	4350355,25	178	75628	664084,10	4351417,42
177	75466	661766,69	4350947,82	177	75507	661844,73	4350692,40	177	75548	661927,12	4350470,25	177	75589	662110,48	4350356,31	178	75629	664092,15	4351449,46
177	75467	661768,23	4350945,32	177	75508	661848,41	4350686,87	177	75549	661928,26	4350462,37	177	75590	662129,74	4350362,07	178	75630	664082,82	4351453,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
178	75631	664069,03	4351459,71	178	75672	663476,44	4351418,21	178	75713	663175,11	4351807,81	178	75754	662836,02	4351689,20	178	75795	662413,03	4351701,51
178	75632	664047,05	4351472,40	178	75673	663464,37	4351424,15	178	75714	663166,13	4351810,37	178	75755	662835,49	4351689,27	178	75796	662399,87	4351707,88
178	75633	664043,99	4351474,47	178	75674	663455,75	4351431,46	178	75715	663163,51	4351811,25	178	75756	662822,21	4351691,95	178	75797	662395,48	4351711,19
178	75634	664040,05	4351475,35	178	75675	663437,02	4351447,35	178	75716	663159,02	4351809,52	178	75757	662799,38	4351698,19	178	75798	662393,20	4351711,33
178	75635	664036,85	4351473,71	178	75676	663435,13	4351449,65	178	75717	663149,58	4351806,81	178	75758	662787,03	4351702,45	178	75799	662392,63	4351711,40
178	75636	664034,18	4351472,51	178	75677	663430,21	4351455,64	178	75718	663148,72	4351804,76	178	75759	662786,53	4351702,66	178	75800	662385,84	4351712,81
178	75637	663993,19	4351463,74	178	75678	663420,85	4351469,18	178	75719	663146,25	4351800,71	178	75760	662776,57	4351707,60	178	75801	662374,26	4351694,25
178	75638	663943,06	4351477,20	178	75679	663412,29	4351500,34	178	75720	663135,56	4351784,07	178	75761	662767,15	4351704,38	178	75802	662360,13	4351676,48
178	75639	663936,27	4351481,49	178	75680	663403,63	4351509,45	178	75721	663135,45	4351783,90	178	75762	662766,14	4351704,18	178	75803	662359,51	4351675,86
178	75640	663927,67	4351487,42	178	75681	663398,00	4351518,06	178	75722	663126,26	4351769,66	178	75763	662746,72	4351702,28	178	75804	662354,23	4351671,62
178	75641	663925,84	4351489,41	178	75682	663395,06	4351522,83	178	75723	663119,26	4351760,10	178	75764	662734,81	4351702,99	178	75805	662357,45	4351669,27
178	75642	663904,61	4351494,60	178	75683	663388,74	4351546,45	178	75724	663114,49	4351754,34	178	75765	662732,31	4351703,29	178	75806	662360,93	4351666,49
178	75643	663888,61	4351502,90	178	75684	663374,17	4351559,58	178	75725	663114,38	4351754,12	178	75766	662714,92	4351706,97	178	75807	662361,01	4351666,42
178	75644	663884,67	4351505,06	178	75685	663369,42	4351566,11	178	75726	663112,18	4351750,11	178	75767	662714,30	4351707,16	178	75808	662361,71	4351665,79
178	75645	663877,91	4351511,83	178	75686	663363,64	4351575,00	178	75727	663105,60	4351740,13	178	75768	662700,05	4351712,75	178	75809	662365,00	4351662,80
178	75646	663843,47	4351521,07	178	75687	663354,45	4351604,54	178	75728	663096,71	4351728,27	178	75769	662691,39	4351716,94	178	75810	662369,15	4351660,62
178	75647	663838,77	4351523,95	178	75688	663337,13	4351615,63	178	75729	663082,89	4351713,30	178	75770	662684,94	4351720,36	178	75811	662370,93	4351659,64
178	75648	663824,24	4351533,44	178	75689	663305,20	4351648,56	178	75730	663080,29	4351712,77	178	75771	662674,68	4351727,16	178	75812	662373,67	4351657,94
178	75649	663808,87	4351548,49	178	75690	663296,31	4351668,39	178	75731	663066,09	4351701,12	178	75772	662674,19	4351727,53	178	75813	662374,76	4351657,88
178	75650	663803,08	4351517,34	178	75691	663295,47	4351664,81	178	75732	663049,72	4351693,55	178	75773	662672,03	4351729,43	178	75814	662374,03	4351657,70
178	75651	663798,05	4351504,30	178	75692	663290,79	4351673,98	178	75733	663049,02	4351693,30	178	75774	662670,08	4351729,04	178	75815	662381,35	4351652,75
178	75652	663791,34	4351490,23	178	75693	663280,71	4351696,51	178	75734	663044,60	4351692,19	178	75775	662665,61	4351728,65	178	75816	662389,18	4351647,79
178	75653	663754,63	4351453,49	178	75694	663274,74	4351716,05	178	75735	663030,30	4351688,59	178	75776	662659,15	4351722,90	178	75817	662390,46	4351646,95
178	75654	663722,15	4351441,60	178	75695	663271,46	4351731,67	178	75736	663016,51	4351686,51	178	75777	662642,69	4351711,02	178	75818	662395,96	4351643,23
178	75655	663713,85	4351440,12	178	75696	663270,51	4351737,09	178	75737	663001,60	4351685,39	178	75778	662619,68	4351701,33	178	75819	662401,69	4351640,24
178	75656	663696,20	4351438,55	178	75697	663270,32	4351739,26	178	75738	662976,26	4351688,65	178	75779	662618,36	4351700,96	178	75820	662403,63	4351639,18
178	75657	663682,38	4351439,51	178	75698	663270,77	4351747,95	178	75739	662975,00	4351688,98	178	75780	662591,37	4351697,25	178	75821	662407,09	4351636,99
178	75658	663671,71	4351440,99	178	75699	663272,50	4351764,46	178	75740	662950,34	4351699,12	178	75781	662575,43	4351698,53	178	75822	662407,22	4351636,90
178	75659	663656,34	4351446,28	178	75700	663273,90	4351773,62	178	75741	662945,07	4351702,68	178	75782	662566,08	4351700,04	178	75823	662408,54	4351635,95
178	75660	663652,36	4351442,49	178	75701	663276,72	4351787,74	178	75742	662942,01	4351700,44	178	75783	662549,98	4351704,03	178	75824	662417,09	4351629,61
178	75661	663633,39	4351428,30	178	75702	663277,94	4351792,35	178	75743	662932,67	4351692,18	178	75784	662549,30	4351704,26	178	75825	662418,54	4351628,49
178	75662	663607,63	4351417,86	178	75703	663276,21	4351793,73	178	75744	662916,36	4351689,74	178	75785	662542,29	4351707,43	178	75826	662418,64	4351628,41
178	75663	663589,84	4351413,41	178	75704	663274,37	4351793,82	178	75745	662900,38	4351685,84	178	75786	662513,60	4351698,61	178	75827	662422,18	4351625,30
178	75664	663572,34	4351411,25	178	75705	663275,04	4351796,59	178	75746	662899,75	4351685,74	178	75787	662505,19	4351698,00	178	75828	662424,42	4351623,13
178	75665	663565,48	4351410,40	178	75706	663273,14	4351796,42	178	75747	662884,07	4351684,50	178	75788	662501,09	4351697,41	178	75829	662424,56	4351623,00
178	75666	663563,50	4351410,54	178	75707	663264,04	4351796,01	178	75748	662871,67	4351685,27	178	75789	662489,64	4351692,72	178	75830	662424,64	4351622,92
178	75667	663549,09	4351406,34	178	75708	663253,53	4351796,56	178	75749	662871,11	4351685,34	178	75790	662488,64	4351692,46	178	75831	662430,23	4351616,65
178	75668	663542,27	4351406,05	178	75709	663234,04	4351798,61	178	75750	662855,68	4351688,52	178	75791	662463,48	4351689,24	178	75832	662430,35	4351616,49
178	75669	663537,91	4351405,95	178	75710	663233,62	4351797,05	178	75751	662853,79	4351689,07	178	75792	662444,89	4351690,98	178	75833	662431,22	4351615,24
178	75670	663526,06	4351405,95	178	75711	663216,75	4351798,83	178	75752	662849,11	4351688,34	178	75793	662444,15	4351691,12	178	75834	662435,14	4351611,47
178	75671	663488,00	4351413,46	178	75712	663204,38	4351800,93	178	75753	662842,80	4351688,75	178	75794	662425,90	4351696,41	178	75835	662438,17	4351608,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
178	75836	662438,31	4351608,15	178	75877	662536,34	4351393,97	178	75918	662368,17	4351190,86	178	75959	662415,64	4350933,89	178	76000	662508,57	4350697,44
178	75837	662441,18	4351604,40	178	75878	662538,13	4351384,09	178	75919	662366,46	4351188,09	178	75960	662416,00	4350931,94	178	76001	662515,23	4350690,46
178	75838	662442,25	4351603,00	178	75879	662538,93	4351375,18	178	75920	662369,15	4351179,41	178	75961	662417,12	4350929,62	178	76002	662521,33	4350684,40
178	75839	662445,15	4351598,66	178	75880	662538,45	4351368,23	178	75921	662370,29	4351170,75	178	75962	662421,78	4350920,21	178	76003	662527,86	4350677,90
178	75840	662445,18	4351598,62	178	75881	662537,17	4351359,10	178	75922	662370,71	4351164,25	178	75963	662424,72	4350912,89	178	76004	662535,51	4350667,96
178	75841	662443,80	4351598,88	178	75882	662534,73	4351349,21	178	75923	662370,70	4351163,21	178	75964	662428,09	4350902,12	178	76005	662541,92	4350660,93
178	75842	662446,50	4351594,86	178	75883	662531,04	4351338,89	178	75924	662370,57	4351157,07	178	75965	662431,45	4350891,36	178	76006	662542,86	4350659,23
178	75843	662448,26	4351592,04	178	75884	662527,26	4351330,72	178	75925	662371,08	4351153,27	178	75966	662431,81	4350890,15	178	76007	662546,41	4350652,49
178	75844	662448,89	4351590,91	178	75885	662524,36	4351326,27	178	75926	662373,45	4351140,72	178	75967	662434,13	4350882,00	178	76008	662547,95	4350648,93
178	75845	662451,38	4351586,32	178	75886	662518,92	4351318,82	178	75927	662374,31	4351132,61	178	75968	662437,41	4350872,87	178	76009	662550,63	4350645,74
178	75846	662454,60	4351582,36	178	75887	662503,55	4351304,99	178	75928	662374,40	4351128,78	178	75969	662440,35	4350857,16	178	76010	662552,37	4350644,80
178	75847	662459,08	4351575,85	178	75888	662493,48	4351299,16	178	75929	662375,12	4351127,47	178	75970	662440,54	4350849,52	178	76011	662556,78	4350642,34
178	75848	662462,75	4351567,99	178	75889	662490,64	4351297,65	178	75930	662376,01	4351125,81	178	75971	662440,73	4350847,08	178	76012	662559,77	4350641,24
178	75849	662465,76	4351569,73	178	75890	662480,99	4351292,88	178	75931	662378,43	4351123,28	178	75972	662441,05	4350843,04	178	76013	662561,32	4350640,65
178	75850	662469,36	4351550,51	178	75891	662462,80	4351287,84	178	75932	662385,58	4351115,79	178	75973	662441,30	4350839,92	178	76014	662567,54	4350638,13
178	75851	662469,74	4351549,49	178	75892	662453,82	4351287,13	178	75933	662391,02	4351108,96	178	75974	662442,07	4350830,22	178	76015	662573,76	4350635,09
178	75852	662471,99	4351543,32	178	75893	662444,37	4351286,38	178	75934	662395,38	4351102,39	178	75975	662443,20	4350821,52	178	76016	662574,49	4350634,66
178	75853	662472,50	4351542,29	178	75894	662433,89	4351285,53	178	75935	662399,98	4351096,73	178	75976	662443,62	4350815,08	178	76017	662577,86	4350632,64
178	75854	662475,56	4351536,15	178	75895	662424,90	4351284,82	178	75936	662404,48	4351090,20	178	75977	662443,62	4350814,53	178	76018	662580,17	4350631,79
178	75855	662479,96	4351522,85	178	75896	662413,44	4351283,92	178	75937	662405,03	4351089,23	178	75978	662443,53	4350806,89	178	76019	662585,28	4350629,38
178	75856	662481,10	4351516,54	178	75897	662405,74	4351283,31	178	75938	662410,30	4351079,61	178	75979	662444,48	4350799,35	178	76020	662613,92	4350659,18
178	75857	662483,23	4351510,21	178	75898	662403,90	4351282,99	178	75939	662412,74	4351074,48	178	75980	662444,71	4350797,09	178	76021	662756,31	4350807,37
178	75858	662483,62	4351508,99	178	75899	662399,99	4351281,13	178	75940	662417,10	4351063,81	178	75981	662445,26	4350790,24	178	76022	662850,57	4350794,74
178	75859	662485,98	4351501,31	178	75900	662397,99	4351280,23	178	75941	662419,51	4351056,24	178	75982	662446,33	4350785,93	178	76023	662853,29	4350795,47
178	75860	662488,57	4351494,13	178	75901	662394,17	4351278,61	178	75942	662421,80	4351046,40	178	75983	662449,33	4350778,59	178	76024	662885,53	4350790,89
178	75861	662491,63	4351487,77	178	75902	662392,93	4351277,07	178	75943	662421,95	4351045,74	178	75984	662451,89	4350770,36	178	76025	662900,98	4350793,38
178	75862	662495,79	4351474,97	178	75903	662387,58	4351271,35	178	75944	662424,32	4351034,89	178	75985	662453,56	4350762,70	178	76026	662960,86	4350803,05
178	75863	662496,65	4351470,24	178	75904	662386,80	4351270,64	178	75945	662425,02	4351030,93	178	75986	662455,72	4350756,69	178	76027	662970,82	4350800,38
178	75864	662499,03	4351464,40	178	75905	662386,37	4351269,67	178	75946	662426,23	4351022,00	178	75987	662458,00	4350751,53	178	76028	663002,91	4350791,78
178	75865	662499,71	4351462,64	178	75906	662384,07	4351265,18	178	75947	662426,66	4351016,74	178	75988	662458,63	4350750,48	178	76029	663030,42	4350793,86
178	75866	662502,91	4351453,87	178	75907	662383,49	4351264,20	178	75948	662426,96	4351006,73	178	75989	662461,63	4350747,09	178	76030	663152,95	4350803,10
178	75867	662503,65	4351451,67	178	75908	662378,48	4351255,99	178	75949	662426,98	4351005,28	178	75990	662468,08	4350740,32	178	76031	663166,59	4350805,17
178	75868	662505,54	4351445,65	178	75909	662374,81	4351249,06	178	75950	662426,29	4350997,08	178	75991	662472,36	4350735,18	178	76032	663325,66	4350833,28
178	75869	662506,83	4351444,31	178	75910	662373,83	4351246,26	178	75951	662424,60	4350986,92	178	75992	662476,69	4350729,22	178	76033	663344,08	4350836,53
178	75870	662509,89	4351440,77	178	75911	662372,30	4351239,16	178	75952	662419,73	4350972,31	178	75993	662478,40	4350726,88	178	76034	663345,37	4350837,21
178	75871	662516,58	4351432,28	178	75912	662371,63	4351236,44	178	75953	662419,56	4350970,62	178	75994	662483,86	4350719,52	178	76035	663476,45	4350906,60
178	75872	662517,48	4351431,11	178	75913	662368,52	4351225,15	178	75954	662416,17	4350956,90	178	75995	662484,18	4350719,08	178	76036	663516,55	4350927,83
178	75873	662523,11	4351423,53	178	75914	662366,53	4351217,91	178	75955	662414,66	4350953,01	178	75996	662487,43	4350714,60	178	76037	663561,00	4350967,24
178	75874	662526,24	4351418,75	178	75915	662366,16	4351214,24	178	75956	662415,13	4350946,18	178	75997	662489,44	4350712,75	178	76038	663715,59	4351087,05
178	75875	662527,95	4351415,52	178	75916	662366,32	4351208,76	178	75957	662415,12	4350945,19	178	75998	662495,23	4350708,15	178	76039	663725,68	4351096,54
178	75876	662532,15	4351406,83	178	75917	662367,14	4351198,41	178	75958	662414,99	4350938,87	178	75999	662501,84	4350703,33	178	76040	663751,35	4351128,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
178	76041	663803,44	4351118,51	179	76081	662818,82	4351944,19	180	76121	660990,23	4351897,56	180	76162	661454,71	4352380,68	180	76203	661580,83	4352587,06
178	76042	663806,00	4351117,56	179	76082	662819,48	4351943,88	180	76122	660995,18	4351909,46	180	76163	661456,09	4352382,66	180	76204	661586,68	4352595,55
178	76043	663815,12	4351115,80	179	76083	662820,23	4351943,31	180	76123	660995,94	4351910,73	180	76164	661460,29	4352388,43	180	76205	661587,05	4352596,08
178	76044	663818,71	4351115,45	179	76084	662841,46	4351949,21	180	76124	661009,50	4351932,71	180	76165	661464,94	4352396,08	180	76206	661589,70	4352599,83
178	76045	663865,54	4351106,07	179	76085	662842,41	4351949,35	180	76125	661027,10	4351949,82	180	76166	661465,75	4352397,31	180	76207	661590,26	4352601,46
178	76046	663872,21	4351105,72	179	76086	662856,99	4351950,42	180	76126	661038,91	4351954,75	180	76167	661466,25	4352399,72	180	76208	661593,60	4352610,91
178	76047	663924,43	4351104,36	179	76087	662875,03	4351948,78	180	76127	661067,89	4351962,69	180	76168	661468,53	4352408,91	180	76209	661596,36	4352617,31
178	76048	663928,24	4351104,98	179	76088	662876,39	4351948,53	180	76128	661078,59	4351964,42	180	76169	661470,70	4352415,64	180	76210	661599,11	4352622,60
178	76049	664004,61	4351097,68	179	76089	662876,89	4351948,73	180	76129	661140,53	4351967,59	180	76170	661474,89	4352426,01	180	76211	661600,40	4352626,26
178	75594	664064,67	4351104,19	179	76090	662877,89	4351948,99	180	76130	661141,05	4351972,78	180	76171	661477,96	4352432,31	180	76212	661602,06	4352633,03
179	76050	663104,76	4352026,82	179	76091	662903,05	4351952,21	180	76131	661142,01	4351982,51	180	76172	661479,02	4352434,06	180	76213	661602,27	4352633,86
179	76051	663090,48	4352039,32	179	76092	662917,65	4351951,14	180	76132	661138,77	4352003,02	180	76173	661485,69	4352444,60	180	76214	661604,97	4352644,10
179	76052	663080,72	4352042,49	179	76093	662918,26	4351951,05	180	76133	661133,67	4352035,29	180	76174	661493,72	4352454,33	180	76215	661608,72	4352653,97
179	76053	663065,07	4352049,59	179	76094	662921,52	4351950,29	180	76134	661133,57	4352036,62	180	76175	661500,72	4352460,91	180	76216	661613,09	4352662,60
179	76054	663056,38	4352054,06	179	76095	662925,55	4351952,19	180	76135	661133,06	4352043,12	180	76176	661502,99	4352462,93	180	76217	661616,55	4352670,09
179	76055	663047,77	4352059,64	179	76096	662926,53	4351952,56	180	76136	661133,51	4352049,87	180	76177	661509,56	4352468,39	180	76218	661618,64	4352674,13
179	76056	663047,30	4352059,98	179	76097	662952,96	4351958,61	180	76137	661134,66	4352058,34	180	76178	661516,10	4352474,72	180	76219	661621,14	4352678,03
179	76057	663036,17	4352069,33	179	76098	662969,65	4351960,10	180	76138	661139,74	4352095,80	180	76179	661522,26	4352479,80	180	76220	661625,93	4352684,80
179	76058	663034,66	4352070,81	179	76099	662972,99	4351960,25	180	76139	661139,91	4352096,93	180	76180	661527,37	4352483,37	180	76221	661628,68	4352690,11
179	76059	663016,10	4352075,98	179	76100	662984,40	4351972,03	180	76140	661145,36	4352131,18	180	76181	661531,08	4352486,86	180	76222	661629,75	4352692,05
179	76060	663015,26	4352076,33	179	76101	663005,86	4351990,78	180	76141	661148,22	4352141,69	180	76182	661532,11	4352487,89	180	76223	661631,88	4352695,41
179	76061	663003,72	4352082,04	179	76102	663017,09	4351999,27	180	76142	661158,33	4352167,37	180	76183	661534,01	4352491,31	180	76224	661636,61	4352702,28
179	76062	662989,46	4352092,02	179	76103	663035,93	4352011,54	180	76143	661161,56	4352174,08	180	76184	661534,37	4352491,94	180	76225	661640,45	4352708,95
179	76063	662981,96	4352098,31	179	76104	663040,50	4352014,34	180	76144	661163,92	4352177,78	180	76185	661537,25	4352496,39	180	76226	661644,52	4352714,96
179	76064	662975,05	4352105,03	179	76105	663062,78	4352023,82	180	76145	661195,46	4352222,83	180	76186	661539,72	4352499,76	180	76227	661649,43	4352721,18
179	76065	662965,16	4352102,37	179	76106	663063,82	4352024,12	180	76146	661216,50	4352252,84	180	76187	661541,88	4352504,49	180	76228	661653,54	4352727,15
179	76066	662964,69	4352102,27	179	76107	663091,54	4352028,04	180	76147	661238,08	4352297,44	180	76188	661544,07	4352508,75	180	76229	661658,57	4352735,41
179	76067	662951,37	4352100,36	179	76050	663104,76	4352026,82	180	76148	661239,79	4352300,67	180	76189	661546,19	4352512,11	180	76230	661660,62	4352738,53
179	76068	662886,50	4352095,49	180	76108	661054,31	4351637,13	180	76149	661244,22	4352307,13	180	76190	661546,91	4352513,26	180	76231	661676,21	4352760,31
179	76069	662885,62	4352095,43	180	76109	661046,27	4351645,73	180	76150	661260,58	4352327,36	180	76191	661551,80	4352525,76	180	76232	661677,91	4352764,82
179	76070	662844,96	4352092,74	180	76110	661019,60	4351682,31	180	76151	661274,50	4352339,28	180	76192	661553,12	4352528,13	180	76233	661607,44	4352748,31
179	76071	662855,94	4352056,80	180	76111	661017,13	4351686,05	180	76152	661275,21	4352339,69	180	76193	661553,73	4352531,34	180	76234	661606,73	4352747,78
179	76072	662859,13	4352042,91	180	76112	661017,07	4351686,15	180	76153	661296,21	4352351,36	180	76194	661557,37	4352542,82	180	76235	661565,71	4352715,15
179	76073	662859,22	4352042,33	180	76113	661016,64	4351686,87	180	76154	661313,47	4352357,17	180	76195	661561,64	4352552,19	180	76236	661541,70	4352695,00
179	76074	662860,40	4352027,00	180	76114	661016,31	4351687,48	180	76155	661340,72	4352361,07	180	76196	661563,84	4352556,47	180	76237	661518,38	4352669,03
179	76075	662856,94	4352000,93	180	76115	661010,89	4351700,36	180	76156	661347,82	4352361,58	180	76197	661565,95	4352559,82	180	76238	661432,93	4352573,89
179	76076	662856,67	4351999,93	180	76116	660991,06	4351755,75	180	76157	661348,31	4352361,58	180	76198	661569,91	4352565,58	180	76239	661356,64	4352477,28
179	76077	662846,73	4351976,00	180	76117	660973,64	4351802,32	180	76158	661421,44	4352360,85	180	76199	661572,69	4352571,06	180	76240	661185,82	4352531,92
179	76078	662838,22	4351963,53	180	76118	660970,47	4351819,90	180	76159	661439,03	4352365,14	180	76200	661576,52	4352579,44	180	76241	661163,56	4352536,31
179	76079	662837,82	4351963,03	180	76119	660972,42	4351833,78	180	76160	661441,51	4352366,74	180	76201	661578,71	4352583,71	180	76242	661155,34	4352538,30
179	76080	662826,42	4351950,98	180	76120	660980,28	4351861,05	180	76161	661451,83	4352376,29	180	76202	661580,60	4352586,70	180	76243	661142,24	4352540,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
180	76244	661074,09	4352548,46	180	76285	659705,39	4352664,58	180	76326	659265,32	4351851,48	180	76367	659017,83	4351710,34	180	76408	658806,89	4351282,61
180	76245	660919,51	4352566,51	180	76286	659708,00	4352661,96	180	76327	659248,55	4351845,45	180	76368	659017,84	4351709,53	180	76409	658811,00	4351277,20
180	76246	660872,90	4352565,06	180	76287	659714,05	4352655,43	180	76328	659213,87	4351839,67	180	76369	659017,85	4351708,66	180	76410	658813,42	4351274,01
180	76247	660824,45	4352561,24	180	76288	659717,32	4352651,52	180	76329	659205,65	4351839,00	180	76370	659016,96	4351699,39	180	76411	658821,46	4351263,43
180	76248	660815,83	4352563,54	180	76289	659725,15	4352641,11	180	76330	659202,22	4351839,11	180	76371	659004,02	4351634,94	180	76412	658822,66	4351261,37
180	76249	660804,16	4352564,94	180	76290	659728,49	4352636,06	180	76331	659187,14	4351840,15	180	76372	658991,87	4351603,83	180	76413	658828,36	4351251,63
180	76250	660803,63	4352565,00	180	76291	659729,43	4352634,36	180	76332	659165,11	4351841,66	180	76373	658985,81	4351590,30	180	76414	658830,20	4351248,48
180	76251	660715,59	4352568,88	180	76292	659730,95	4352631,47	180	76333	659159,86	4351841,25	180	76374	658975,47	4351568,48	180	76415	658830,65	4351247,71
180	76252	660613,37	4352541,49	180	76293	659761,51	4352591,97	180	76334	659149,88	4351840,45	180	76375	658965,40	4351552,67	180	76416	658830,92	4351247,24
180	76253	660575,68	4352546,95	180	76294	659765,27	4352586,38	180	76335	659141,39	4351839,78	180	76376	658952,59	4351542,52	180	76417	658840,86	4351223,31
180	76254	660547,96	4352546,57	180	76295	659769,40	4352577,19	180	76336	659131,46	4351838,99	180	76377	658932,09	4351530,36	180	76418	658841,13	4351222,31
180	76255	660526,32	4352545,97	180	76296	659796,37	4352496,27	180	76337	659121,98	4351838,23	180	76378	658876,50	4351503,43	180	76419	658842,82	4351209,56
180	76256	660470,03	4352530,04	180	76297	659798,79	4352484,30	180	76338	659113,50	4351837,56	180	76379	658842,80	4351486,54	180	76420	658850,47	4351210,49
180	76257	660431,70	4352557,87	180	76298	659802,64	4352434,21	180	76339	659103,06	4351836,73	180	76380	658839,44	4351485,01	180	76421	658862,38	4351209,78
180	76258	660378,55	4352596,45	180	76299	659802,79	4352430,37	180	76340	659093,57	4351835,97	180	76381	658835,11	4351483,33	180	76422	658862,88	4351209,72
180	76259	660332,90	4352616,88	180	76300	659802,62	4352426,22	180	76341	659085,11	4351835,30	180	76382	658834,18	4351482,70	180	76423	658875,86	4351207,28
180	76260	660329,53	4352618,38	180	76301	659798,77	4352379,97	180	76342	659078,80	4351834,80	180	76383	658831,11	4351480,39	180	76424	658886,25	4351204,61
180	76261	660326,48	4352619,75	180	76302	659794,05	4352362,54	180	76343	659078,22	4351834,69	180	76384	658815,91	4351468,12	180	76425	658886,66	4351204,50
180	76262	660191,11	4352680,32	180	76303	659775,77	4352326,00	180	76344	659077,16	4351834,19	180	76385	658798,68	4351454,71	180	76426	658888,03	4351205,98
180	76263	660188,71	4352681,11	180	76304	659773,45	4352321,36	180	76345	659073,13	4351832,10	180	76386	658783,72	4351416,93	180	76427	658888,51	4351206,42
180	76264	660185,68	4352682,10	180	76305	659750,84	4352276,16	180	76346	659069,78	4351829,46	180	76387	658778,89	4351404,71	180	76428	658901,69	4351216,62
180	76265	660182,66	4352683,10	180	76306	659738,85	4352261,18	180	76347	659062,72	4351823,89	180	76388	658775,81	4351388,42	180	76429	658915,01	4351225,25
180	76266	660168,59	4352687,73	180	76307	659691,14	4352220,82	180	76348	659054,22	4351817,20	180	76389	658771,32	4351364,69	180	76430	658923,69	4351233,76
180	76267	660161,62	4352688,85	180	76308	659650,44	4352176,58	180	76349	659051,02	4351814,68	180	76390	658771,31	4351364,67	180	76431	658933,72	4351242,38
180	76268	659856,03	4352737,83	180	76309	659613,79	4352128,94	180	76350	659049,16	4351812,51	180	76391	658770,80	4351361,95	180	76432	658934,16	4351242,71
180	76269	659818,40	4352734,66	180	76310	659596,46	4352104,65	180	76351	659048,65	4351811,04	180	76392	658772,30	4351351,81	180	76433	658944,16	4351249,31
180	76270	659688,83	4352723,75	180	76311	659590,60	4352094,50	180	76352	659045,84	4351804,57	180	76393	658773,99	4351348,60	180	76434	658948,14	4351251,49
180	76271	659657,40	4352718,42	180	76312	659587,65	4352089,38	180	76353	659042,61	4351798,36	180	76394	658774,09	4351348,39	180	76435	658964,77	4351260,11
180	76272	659651,46	4352716,28	180	76313	659568,76	4352056,66	180	76354	659041,17	4351794,80	180	76395	658776,72	4351341,67	180	76436	658987,77	4351268,64
180	76273	659652,15	4352715,91	180	76314	659554,23	4352040,77	180	76355	659037,45	4351783,58	180	76396	658779,07	4351334,06	180	76437	658988,70	4351268,86
180	76274	659656,59	4352713,02	180	76315	659509,61	4352009,36	180	76356	659034,87	4351775,01	180	76397	658781,84	4351326,48	180	76438	659011,72	4351271,55
180	76275	659664,03	4352707,60	180	76316	659502,22	4352004,16	180	76357	659034,25	4351773,07	180	76398	658782,75	4351323,72	180	76439	659041,83	4351266,91
180	76276	659665,51	4352706,49	180	76317	659498,44	4352001,75	180	76358	659031,83	4351766,06	180	76399	658782,78	4351323,62	180	76440	659042,97	4351266,55
180	76277	659672,47	4352701,02	180	76318	659494,67	4351999,77	180	76359	659029,83	4351759,13	180	76400	658783,39	4351321,39	180	76441	659062,86	4351257,79
180	76278	659678,26	4352695,67	180	76319	659436,07	4351972,30	180	76360	659028,95	4351756,35	180	76401	658785,60	4351312,56	180	76442	659076,79	4351248,09
180	76279	659684,30	4352689,13	180	76320	659384,76	4351939,21	180	76361	659025,67	4351747,04	180	76402	658787,04	4351302,80	180	76443	659077,99	4351247,09
180	76280	659685,86	4352687,36	180	76321	659371,88	4351924,89	180	76362	659022,39	4351737,74	180	76403	658787,06	4351302,38	180	76444	659078,48	4351246,95
180	76281	659690,65	4352681,67	180	76322	659360,22	4351915,34	180	76363	659021,57	4351735,52	180	76404	658787,12	4351300,00	180	76445	659083,51	4351245,32
180	76282	659695,88	4352676,01	180	76323	659310,85	4351886,08	180	76364	659021,42	4351732,76	180	76405	658787,01	4351298,73	180	76446	659093,98	4351241,63
180	76283	659699,63	4352671,44	180	76324	659302,68	4351879,77	180	76365	659020,64	4351723,68	180	76406	658788,05	4351298,07	180	76447	659098,74	4351239,95
180	76284	659702,97	4352666,83	180	76325	659270,89	4351855,21	180	76366	659019,02	4351714,68	180	76407	658806,23	4351283,29	180	76448	659103,40	4351238,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
180	76449	659107,53	4351236,48	180	76490	659475,72	4351348,64	180	76531	659649,47	4351680,27	180	76572	660059,24	4351703,88	180	76613	660506,45	4351631,35
180	76450	659123,12	4351230,09	180	76491	659492,64	4351350,08	180	76532	659652,59	4351694,85	180	76573	660064,53	4351695,67	180	76614	660528,84	4351640,86
180	76451	659135,21	4351224,16	180	76492	659509,02	4351348,73	180	76533	659652,76	4351695,43	180	76574	660069,49	4351685,88	180	76615	660529,78	4351641,13
180	76452	659143,86	4351218,55	180	76493	659511,26	4351348,36	180	76534	659658,36	4351710,13	180	76575	660080,32	4351661,22	180	76616	660554,62	4351644,98
180	76453	659144,44	4351218,13	180	76494	659514,55	4351353,57	180	76535	659662,76	4351719,41	180	76576	660086,18	4351643,56	180	76617	660576,28	4351645,58
180	76454	659158,88	4351205,39	180	76495	659509,79	4351364,07	180	76536	659665,29	4351724,75	180	76577	660087,28	4351638,81	180	76618	660579,05	4351645,62
180	76455	659163,05	4351200,92	180	76496	659506,30	4351372,87	180	76537	659668,73	4351731,31	180	76578	660093,11	4351636,70	180	76619	660592,27	4351644,74
180	76456	659169,23	4351197,87	180	76497	659499,45	4351392,82	180	76538	659669,05	4351731,92	180	76579	660145,73	4351613,64	180	76620	660592,87	4351644,66
180	76457	659171,06	4351196,89	180	76498	659495,39	4351408,85	180	76539	659671,87	4351735,55	180	76580	660149,99	4351611,48	180	76621	660608,10	4351641,41
180	76458	659174,99	4351194,79	180	76499	659495,28	4351409,51	180	76540	659685,76	4351753,44	180	76581	660155,59	4351608,65	180	76622	660621,14	4351637,54
180	76459	659185,84	4351186,36	180	76500	659493,92	4351425,95	180	76541	659686,64	4351754,30	180	76582	660180,25	4351588,57	180	76623	660632,96	4351633,20
180	76460	659187,99	4351188,08	180	76501	659495,28	4351442,39	180	76542	659706,53	4351769,38	180	76583	660202,73	4351563,34	180	76624	660633,46	4351632,98
180	76461	659206,49	4351199,55	180	76502	659495,39	4351443,05	180	76543	659717,29	4351774,76	180	76584	660208,05	4351556,84	180	76625	660638,09	4351630,64
180	76462	659224,54	4351210,83	180	76503	659499,74	4351459,91	180	76544	659725,61	4351778,31	180	76585	660216,53	4351545,54	180	76626	660643,73	4351635,83
180	76463	659228,71	4351213,44	180	76504	659505,08	4351475,03	180	76545	659734,12	4351789,70	180	76586	660266,98	4351478,31	180	76627	660654,93	4351644,90
180	76464	659231,73	4351215,25	180	76505	659511,87	4351490,14	180	76546	659734,89	4351790,51	180	76587	660272,32	4351480,60	180	76628	660667,86	4351653,79
180	76465	659250,63	4351223,69	180	76506	659512,13	4351490,61	180	76547	659757,37	4351808,21	180	76588	660273,20	4351480,86	180	76629	660688,87	4351662,71
180	76466	659267,53	4351229,22	180	76507	659513,03	4351492,20	180	76548	659761,79	4351810,41	180	76589	660295,65	4351484,79	180	76630	660690,28	4351663,31
180	76467	659283,70	4351234,51	180	76508	659523,20	4351506,69	180	76549	659768,47	4351813,73	180	76590	660298,04	4351484,93	180	76631	660691,50	4351663,66
180	76468	659288,66	4351235,62	180	76509	659533,08	4351518,40	180	76550	659768,92	4351813,92	180	76591	660310,96	4351502,01	180	76632	660719,08	4351667,54
180	76469	659289,76	4351238,10	180	76510	659543,86	4351529,10	180	76551	659780,29	4351817,94	180	76592	660311,69	4351502,76	180	76633	660727,81	4351667,16
180	76470	659293,42	4351243,97	180	76511	659545,63	4351530,85	180	76552	659831,35	4351832,56	180	76593	660333,35	4351519,61	180	76634	660737,97	4351666,27
180	76471	659304,44	4351260,33	180	76512	659546,16	4351531,29	180	76553	659844,49	4351835,38	180	76594	660349,59	4351526,55	180	76635	660755,55	4351663,13
180	76472	659319,90	4351278,26	180	76513	659560,04	4351540,95	180	76554	659845,04	4351835,46	180	76595	660351,50	4351530,50	180	76636	660756,21	4351662,95
180	76473	659320,60	4351278,90	180	76514	659577,04	4351548,68	180	76555	659859,43	4351836,50	180	76596	660352,70	4351532,90	180	76637	660771,85	4351657,25
180	76474	659338,08	4351291,70	180	76515	659577,61	4351548,94	180	76556	659875,11	4351835,26	180	76597	660358,73	4351544,58	180	76638	660779,64	4351653,65
180	76475	659341,39	4351293,53	180	76516	659578,31	4351549,18	180	76557	659875,74	4351835,16	180	76598	660366,36	4351559,34	180	76639	660787,69	4351649,47
180	76476	659352,09	4351299,18	180	76517	659583,67	4351550,49	180	76558	659891,62	4351831,29	180	76599	660368,60	4351563,44	180	76640	660797,69	4351642,87
180	76477	659367,92	4351304,73	180	76518	659583,31	4351560,66	180	76559	659914,50	4351823,68	180	76600	660387,34	4351586,89	180	76641	660798,21	4351642,48
180	76478	659380,03	4351308,98	180	76519	659583,21	4351563,39	180	76560	659915,43	4351823,26	180	76601	660388,26	4351587,74	180	76642	660809,03	4351632,94
180	76479	659381,13	4351309,19	180	76520	659583,14	4351567,00	180	76561	659932,94	4351815,39	180	76602	660406,12	4351600,89	180	76643	660816,85	4351638,44
180	76480	659395,33	4351310,53	180	76521	659587,88	4351597,42	180	76562	659949,57	4351803,36	180	76603	660421,46	4351608,09	180	76644	660817,28	4351638,70
180	76481	659399,88	4351310,96	180	76522	659588,26	4351598,61	180	76563	659970,40	4351784,75	180	76604	660438,51	4351614,39	180	76645	660819,02	4351639,73
180	76482	659407,99	4351310,25	180	76523	659596,92	4351618,19	180	76564	659972,76	4351782,57	180	76605	660456,04	4351619,11	180	76646	660835,64	4351647,39
180	76483	659412,07	4351315,63	180	76524	659598,73	4351620,75	180	76565	659986,82	4351769,17	180	76606	660456,73	4351619,23	180	76647	660865,15	4351657,84
180	76484	659412,93	4351316,51	180	76525	659607,53	4351633,19	180	76566	659993,65	4351766,99	180	76607	660473,86	4351620,71	180	76648	660878,92	4351661,64
180	76485	659434,45	4351333,22	180	76526	659618,30	4351645,78	180	76567	659994,16	4351766,79	180	76608	660485,15	4351620,07	180	76649	660879,47	4351661,75
180	76486	659442,89	4351337,57	180	76527	659630,56	4351657,84	180	76568	660007,65	4351760,29	180	76609	660485,59	4351620,02	180	76650	660892,82	4351663,49
180	76487	659446,15	4351339,06	180	76528	659631,08	4351658,27	180	76569	660024,74	4351747,84	180	76610	660490,00	4351619,27	180	76651	660916,59	4351664,98
180	76488	659450,09	4351340,86	180	76529	659644,81	4351667,81	180	76570	660025,37	4351747,27	180	76611	660494,51	4351623,26	180	76652	660922,85	4351665,18
180	76489	659474,73	4351348,47	180	76530	659647,94	4351669,08	180	76571	660039,59	4351731,33	180	76612	660494,92	4351623,58	180	76653	660932,24	4351664,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
180	76654	660932,77	4351664,69	181	76694	663725,84	4360855,12	181	76735	662460,58	4362233,52	181	76776	661980,46	4362596,54	181	76817	661818,42	4359450,05
180	76655	660946,96	4351662,31	181	76695	663741,90	4360921,54	181	76736	662441,43	4362231,99	181	76777	661936,17	4362526,68	181	76818	661782,44	4359451,60
180	76656	660974,16	4351655,71	181	76696	663746,53	4360940,71	181	76737	662416,72	4362229,02	181	76778	661894,52	4362431,32	181	76819	661513,63	4359414,79
180	76657	661015,58	4351647,54	181	76697	663737,01	4361003,94	181	76738	662391,48	4362228,25	181	76779	661872,82	4362381,85	181	76820	661439,53	4359394,11
180	76658	661027,18	4351644,52	181	76698	663706,40	4361077,93	181	76739	662371,75	4362231,23	181	76780	661857,50	4362348,09	181	76821	661226,41	4359307,13
180	76659	661027,61	4351644,38	181	76699	663664,87	4361128,26	181	76740	662356,71	4362236,69	181	76781	661814,50	4362190,37	181	76822	661189,72	4359286,95
180	76660	661037,88	4351640,39	181	76700	663574,99	4361168,69	181	76741	662334,73	4362250,64	181	76782	661802,95	4362101,53	181	76823	661171,65	4359276,76
180	76661	661051,59	4351634,19	181	76701	663329,72	4361220,75	181	76742	662318,77	4362265,93	181	76783	661786,51	4362007,69	181	76824	661170,42	4359275,80
180	76108	661054,31	4351637,13	181	76702	663133,39	4361262,13	181	76743	662309,28	4362279,83	181	76784	661782,60	4361928,74	181	76825	661165,19	4359271,75
181	76662	662555,99	4358240,05	181	76703	663085,55	4361276,76	181	76744	662303,61	4362287,34	181	76785	661789,57	4361810,93	181	76826	661162,26	4359269,49
181	76663	662563,81	4358247,16	181	76704	663039,29	4361298,72	181	76745	662298,49	4362295,72	181	76786	661801,89	4361717,40	181	76827	661072,04	4359199,61
181	76664	662577,52	4358272,19	181	76705	662975,79	4361326,59	181	76746	662289,72	4362315,04	181	76787	661831,56	4361565,82	181	76828	660958,16	4359111,41
181	76665	662512,94	4358365,70	181	76706	662898,43	4361370,40	181	76747	662278,32	4362339,28	181	76788	661831,37	4361565,77	181	76829	660946,43	4359099,46
181	76666	662493,77	4358411,03	181	76707	662816,92	4361427,89	181	76748	662271,80	4362361,10	181	76789	661831,43	4361565,51	181	76830	660886,07	4359036,80
181	76667	662472,42	4358489,26	181	76708	662706,67	4361540,11	181	76749	662263,61	4362401,37	181	76790	661832,33	4361561,89	181	76831	660860,98	4359007,75
181	76668	662456,61	4358561,34	181	76709	662669,40	4361597,37	181	76750	662261,21	4362427,20	181	76791	661878,09	4361412,68	181	76832	660811,48	4358950,46
181	76669	662454,42	4358580,73	181	76710	662607,51	4361756,09	181	76751	662264,81	4362454,62	181	76792	661912,50	4361336,98	181	76833	660805,71	4358942,85
181	76670	662448,71	4358631,28	181	76711	662606,53	4361759,97	181	76752	662264,68	4362478,58	181	76793	661987,16	4361176,25	181	76834	660759,28	4358881,63
181	76671	662447,05	4358717,38	181	76712	662606,25	4361759,89	181	76753	662262,20	4362514,27	181	76794	662120,58	4360995,60	181	76835	660690,03	4358777,36
181	76672	662456,01	4358780,53	181	76713	662598,43	4361783,52	181	76754	662260,84	4362543,93	181	76795	662199,32	4360910,85	181	76836	660666,51	4358724,36
181	76673	662482,35	4358865,15	181	76714	662592,71	4361835,83	181	76755	662261,02	4362566,19	181	76796	662272,34	4360847,46	181	76837	660604,26	4358584,08
181	76674	662529,38	4358985,27	181	76715	662583,22	4361916,57	181	76756	662258,93	4362586,24	181	76797	662327,31	4360799,88	181	76838	660585,84	4358526,92
181	76675	662575,26	4359054,38	181	76716	662582,60	4361928,74	181	76757	662257,52	4362608,66	181	76798	662420,36	4360728,95	181	76839	660560,94	4358434,79
181	76676	662648,40	4359145,11	181	76717	662586,49	4361967,97	181	76758	662250,53	4362629,49	181	76799	662461,25	4360700,02	181	76840	660542,52	4358350,95
181	76677	662729,34	4359222,66	181	76718	662594,02	4362008,11	181	76759	662245,70	4362645,43	181	76800	662536,31	4360652,11	181	76841	660519,22	4358136,36
181	76678	662764,51	4359259,28	181	76719	662606,08	4362065,92	181	76760	662238,14	4362667,13	181	76801	662567,60	4360636,32	181	76842	660520,20	4358122,75
181	76679	662869,96	4359400,54	181	76720	662628,99	4362126,68	181	76761	662228,98	4362689,02	181	76802	662598,24	4360620,85	181	76843	660529,62	4357992,53
181	76680	662927,82	4359484,88	181	76721	662669,23	4362185,91	181	76762	662225,66	4362708,17	181	76803	662503,28	4360482,13	181	76844	660532,06	4357973,13
181	76681	662963,18	4359552,22	181	76722	662662,42	4362199,55	181	76763	662223,93	4362718,61	181	76804	662463,20	4360413,30	181	76845	660532,56	4357969,13
181	76682	662985,64	4359601,23	181	76723	662658,82	4362207,52	181	76764	662216,28	4362736,00	181	76805	662444,77	4360380,97	181	76846	660540,42	4357918,22
181	76683	663027,34	4359738,34	181	76724	662653,00	4362216,87	181	76765	662207,40	4362752,51	181	76806	662374,59	4360238,40	181	76847	660604,45	4357683,46
181	76684	663029,25	4359742,91	181	76725	662646,85	4362229,18	181	76766	662200,07	4362763,77	181	76807	662308,41	4360096,47	181	76848	660622,62	4357639,05
181	76685	663067,02	4359833,04	181	76726	662638,10	4362233,43	181	76767	662188,78	4362776,91	181	76808	662238,64	4359894,45	181	76849	660623,46	4357576,06
181	76686	663091,92	4359884,99	181	76727	662627,14	4362239,03	181	76768	662181,69	4362786,39	181	76809	662159,29	4359785,88	181	76850	660623,52	4357571,60
181	76687	663167,81	4360037,42	181	76728	662615,35	4362244,10	181	76769	662176,87	4362795,34	181	76810	662105,31	4359717,55	181	76851	660604,59	4357466,27
181	76688	663298,95	4360227,25	181	76729	662601,81	4362246,77	181	76770	662170,20	4362805,29	181	76811	662025,62	4359647,24	181	76852	660571,39	4357441,04
181	76689	663439,05	4360390,08	181	76730	662572,50	4362244,43	181	76771	662166,18	4362811,22	181	76812	661921,58	4359513,86	181	76853	660511,68	4357375,10
181	76690	663538,55	4360498,93	181	76731	662540,04	4362241,85	181	76772	662162,89	4362817,96	181	76813	661929,25	4359479,81	181	76854	660447,29	4357303,99
181	76691	663596,40	4360590,47	181	76732	662535,28	4362241,47	181	76773	662156,74	4362821,40	181	76814	661930,13	4359475,91	181	76855	660424,43	4357273,50
181	76692	663638,15	4360674,94	181	76733	662520,24	4362238,27	181	76774	662132,81	4362793,74	181	76815	661926,27	4359474,88	181	76856	660387,86	4357221,35
181	76693	663684,43	4360769,70	181	76734	662488,94	4362235,77	181	76775	662049,11	4362695,54	181	76816	661831,69	4359449,48	181	76857	660319,26	4357116,56



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
181	76858	660289,89	4357068,84	181	76899	659322,03	4356841,47	181	76940	657985,23	4356594,26	181	76981	658461,28	4356097,26	77022	659001,57	4356045,04
181	76859	660282,99	4357054,97	181	76900	659320,05	4356841,31	181	76941	657991,54	4356589,12	181	76982	658463,27	4356096,01	77023	659022,33	4356041,81
181	76860	660262,48	4357013,73	181	76901	659310,68	4356840,56	181	76942	657999,58	4356580,07	181	76983	658487,72	4356079,88	77024	659037,57	4356041,45
181	76861	660261,21	4357013,63	181	76902	659301,80	4356839,86	181	76943	658015,41	4356570,41	181	76984	658497,22	4356074,26	77025	659044,35	4356042,92
181	76862	660253,13	4357012,98	181	76903	659300,49	4356839,75	181	76944	658020,22	4356567,08	181	76985	658513,56	4356068,39	77026	659045,90	4356043,31
181	76863	660250,03	4357012,74	181	76904	659290,91	4356838,98	181	76945	658039,48	4356551,99	181	76986	658528,97	4356063,07	77027	659058,09	4356044,82
181	76864	660247,04	4357012,51	181	76905	659284,29	4356838,46	181	76946	658050,03	4356544,38	181	76987	658530,51	4356062,51	77028	659083,08	4356038,12
181	76865	660244,41	4357012,30	181	76906	659202,92	4356828,78	181	76947	658058,62	4356539,26	181	76988	658535,32	4356060,68	77029	659101,38	4356019,82
181	76866	660236,43	4357011,66	181	76907	659190,55	4356826,79	181	76948	658094,00	4356521,20	181	76989	658549,78	4356066,06	77030	659108,09	4355994,82
181	76867	660105,37	4356991,46	181	76908	659084,66	4356802,47	181	76949	658120,59	4356504,48	181	76990	658559,36	4356067,91	77031	659101,38	4355969,81
181	76868	660080,50	4356986,21	181	76909	659062,03	4356794,86	181	76950	658137,22	4356487,18	181	76991	658573,99	4356074,36	77032	659087,26	4355955,69
181	76869	660052,40	4356978,85	181	76910	659045,22	4356792,59	181	76951	658142,11	4356477,94	181	76992	658581,75	4356077,05	77033	659093,63	4355959,46
181	76870	660047,99	4356977,68	181	76911	659005,30	4356780,73	181	76952	658152,50	4356472,98	181	76993	658604,64	4356082,91	77034	659125,40	4355960,49
181	76871	660013,54	4356969,37	181	76912	658996,99	4356778,07	181	76953	658170,21	4356455,69	181	76994	658623,43	4356087,61	77035	659127,57	4355975,44
181	76872	660009,64	4356968,50	181	76913	658962,68	4356766,39	181	76954	658185,38	4356430,78	181	76995	658633,34	4356089,06	77036	659234,01	4356013,82
181	76873	660009,67	4356968,37	181	76914	658931,36	4356755,10	181	76955	658185,98	4356429,77	181	76996	658636,51	4356089,20	77037	659240,79	4356016,12
181	76874	659890,12	4356937,32	181	76915	658856,23	4356728,01	181	76956	658191,37	4356416,13	181	76997	658640,57	4356089,38	77038	659249,11	4356018,78
181	76875	659822,86	4356916,89	181	76916	658695,40	4356653,32	181	76957	658198,55	4356385,36	181	76998	658659,57	4356090,22	77039	659257,19	4356021,19
181	76876	659761,99	4356897,32	181	76917	658589,21	4356592,71	181	76958	658208,36	4356353,69	181	76999	658661,78	4356090,27	77040	659267,49	4356024,02
181	76877	659693,09	4356875,17	181	76918	658567,78	4356582,00	181	76959	658217,65	4356337,22	181	77000	658673,44	4356090,27	77041	659283,51	4356027,72
181	76878	659689,36	4356874,84	181	76919	658522,08	4356559,40	181	76960	658219,46	4356333,69	181	77001	658680,61	4356089,76	77042	659286,89	4356028,35
181	76879	659597,91	4356862,43	181	76920	658518,43	4356557,58	181	76961	658228,89	4356313,35	181	77002	658718,72	4356084,23	77043	659289,37	4356029,10
181	76880	659593,97	4356862,27	181	76921	658499,90	4356548,37	181	76962	658238,96	4356295,60	181	77003	658736,42	4356083,19	77044	659317,65	4356036,95
181	76881	659580,15	4356859,85	181	76922	658453,55	4356590,47	181	76963	658239,25	4356295,10	181	77004	658750,68	4356080,22	77045	659330,02	4356038,94
181	76882	659559,64	4356856,25	181	76923	658420,96	4356603,69	181	76964	658241,86	4356289,80	181	77005	658766,97	4356074,24	77046	659346,30	4356040,87
181	76883	659481,84	4356853,16	181	76924	658343,54	4356652,37	181	76965	658254,00	4356260,93	181	77006	658782,68	4356069,38	77047	659353,96	4356041,47
181	76884	659472,13	4356852,39	181	76925	658339,05	4356655,19	181	76966	658266,94	4356236,42	181	77007	658790,64	4356066,12	77048	659364,59	4356042,33
181	76885	659465,40	4356851,86	181	76926	658306,83	4356674,61	181	76967	658285,93	4356210,72	181	77008	658810,09	4356056,17	77049	659365,04	4356042,36
181	76886	659460,30	4356850,28	181	76927	658294,55	4356680,46	181	76968	658298,78	4356203,50	181	77009	658822,96	4356052,55	77050	659374,32	4356043,09
181	76887	659406,71	4356848,20	181	76928	658164,95	4356742,26	181	76969	658299,30	4356203,20	181	77010	658833,12	4356050,13	77051	659384,24	4356043,89
181	76888	659398,23	4356847,54	181	76929	658080,06	4356774,82	181	76970	658311,14	4356193,72	181	77011	658838,85	4356049,04	77052	659394,70	4356044,71
181	76889	659395,69	4356847,33	181	76930	658041,95	4356785,02	181	76971	658329,81	4356173,39	181	77012	658841,21	4356049,82	77053	659401,88	4356045,29
181	76890	659386,34	4356846,58	181	76931	657986,20	4356799,94	181	76972	658350,66	4356162,16	181	77013	658849,41	4356051,80	77054	659409,24	4356045,89
181	76891	659377,39	4356845,88	181	76932	657955,50	4356808,16	181	76973	658379,05	4356146,72	181	77014	658864,12	4356054,07	77055	659409,87	4356045,94
181	76892	659366,85	4356845,04	181	76933	657912,28	4356759,01	181	76974	658381,63	4356145,32	181	77015	658880,59	4356056,91	77056	659421,17	4356046,83
181	76893	659365,94	4356844,96	181	76934	657901,33	4356746,94	181	76975	658382,34	4356144,93	181	77016	658884,97	4356057,47	77057	659430,04	4356047,54
181	76894	659357,83	4356844,31	181	76935	657893,20	4356721,24	181	76976	658384,29	4356143,83	181	77017	658891,96	4356058,05	77058	659440,66	4356048,38
181	76895	659347,22	4356843,48	181	76936	657910,40	4356657,20	181	76977	658419,72	4356123,80	181	77018	658896,07	4356058,21	77059	659450,05	4356049,11
181	76896	659344,14	4356843,23	181	76937	657934,14	4356621,53	181	76978	658420,11	4356123,57	181	77019	658900,97	4356057,97	77060	659459,80	4356049,91
181	76897	659337,32	4356842,68	181	76938	657950,82	4356611,46	181	76979	658425,07	4356121,73	181	77020	658977,90	4356050,40	77061	659460,30	4356049,94
181	76898	659331,51	4356842,21	181	76939	657979,16	4356599,20	181	76980	658445,17	4356106,83	181	77021	658985,12	4356049,15	77062	659468,77	4356050,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
181	77063	659483,77	4356051,19	181	77104	660180,33	4356404,79	181	77145	660468,72	4356231,75	181	77186	660623,34	4357074,72	181	77227	661111,40	4356939,12
181	77064	659484,31	4356051,21	181	77105	660198,14	4356415,22	181	77146	660466,90	4356236,52	181	77187	660641,34	4357089,28	181	77228	661111,92	4356933,15
181	77065	659491,44	4356051,08	181	77106	660227,00	4356443,02	181	77147	660448,86	4356236,52	181	77188	660676,29	4357105,17	181	77229	661112,20	4356929,14
181	77066	659499,99	4356050,77	181	77107	660248,45	4356471,62	181	77148	660427,66	4356231,86	181	77189	660705,67	4357112,85	181	77230	661113,61	4356924,24
181	77067	659503,99	4356050,40	181	77108	660268,04	4356507,09	181	77149	660400,74	4356228,81	181	77190	660766,83	4357123,97	181	77231	661115,45	4356920,40
181	77068	659517,29	4356050,92	181	77109	660278,64	4356535,04	181	77150	660382,36	4356227,34	181	77191	660806,54	4357123,97	181	77232	661118,31	4356915,61
181	77069	659528,27	4356054,34	181	77110	660278,82	4356532,94	181	77151	660360,59	4356227,93	181	77192	660823,49	4357117,08	181	77233	661126,15	4356905,20
181	77070	659535,29	4356054,89	181	77111	660280,18	4356515,99	181	77152	660345,08	4356234,13	181	77193	660876,38	4357130,80	181	77234	661133,11	4356893,73
181	77071	659544,72	4356055,63	181	77112	660283,49	4356480,17	181	77153	660337,40	4356253,20	181	77194	660892,58	4357131,26	181	77235	661142,50	4356876,42
181	77072	659545,29	4356055,68	181	77113	660282,87	4356469,08	181	77154	660336,61	4356276,49	181	77195	660930,72	4357130,27	181	77236	661143,02	4356875,52
181	77073	659560,99	4356056,30	181	77114	660281,22	4356458,96	181	77155	660340,05	4356324,94	181	77196	660977,03	4357127,96	181	77237	661155,00	4356884,31
181	77074	659567,93	4356056,18	181	77115	660278,02	4356448,68	181	77156	660340,84	4356345,86	181	77197	661028,34	4357126,02	181	77238	661180,73	4356891,21
181	77075	659576,49	4356055,88	181	77116	660269,78	4356432,97	181	77157	660354,88	4356422,11	181	77198	661063,16	4357123,79	181	77239	661172,96	4356908,46
181	77076	659593,54	4356054,56	181	77117	660264,60	4356421,51	181	77158	660365,20	4356476,91	181	77199	661069,21	4357122,24	181	77240	661161,11	4356932,04
181	77077	659598,85	4356054,93	181	77118	660248,37	4356387,14	181	77159	660367,58	4356520,60	181	77200	661071,95	4357119,95	181	77241	661150,92	4356946,84
181	77078	659607,24	4356055,61	181	77119	660230,59	4356351,64	181	77160	660367,58	4356539,13	181	77201	661073,00	4357117,03	181	77242	661146,81	4356957,33
181	77079	659621,74	4356056,18	181	77120	660224,67	4356337,11	181	77161	660363,35	4356555,81	181	77202	661074,15	4357111,61	181	77243	661141,40	4356975,42
181	77080	659657,18	4356064,78	181	77121	660222,17	4356324,88	181	77162	660353,82	4356559,25	181	77203	661072,12	4357105,46	181	77244	661134,20	4357006,09
181	77081	659666,64	4356065,53	181	77122	660223,11	4356313,94	181	77163	660346,21	4356558,15	181	77204	661068,92	4357095,18	181	77245	661133,10	4357020,08
181	77082	659676,75	4356066,33	181	77123	660223,81	4356303,96	181	77164	660345,90	4356559,36	181	77205	661066,46	4357087,97	181	77246	661133,60	4357032,13
181	77083	659685,06	4356066,97	181	77124	660224,61	4356295,03	181	77165	660344,62	4356563,25	181	77206	661064,41	4357075,75	181	77247	661136,32	4357038,93
181	77084	659693,38	4356067,65	181	77125	660225,03	4356289,01	181	77166	660339,64	4356568,87	181	77207	661063,36	4357070,67	181	77248	661138,68	4357043,59
181	77085	659703,03	4356068,42	181	77126	660231,41	4356271,51	181	77167	660330,64	4356574,20	181	77208	661059,83	4357052,31	181	77249	661142,98	4357046,90
181	77086	659709,84	4356068,95	181	77127	660235,36	4356260,75	181	77168	660318,44	4356577,22	181	77209	661060,68	4357047,40	181	77250	661149,17	4357050,43
181	77087	659713,57	4356069,26	181	77128	660242,21	4356250,28	181	77169	660311,85	4356577,70	181	77210	661062,78	4357040,55	181	77251	661161,50	4357053,42
181	77088	659729,86	4356073,48	181	77129	660250,63	4356238,88	181	77170	660301,39	4356576,84	181	77211	661066,64	4357035,82	181	77252	661179,01	4357053,77
181	77089	659739,24	4356075,22	181	77130	660263,77	4356223,91	181	77171	660295,93	4356576,43	181	77212	661069,09	4357036,04	181	77253	661193,93	4357054,97
181	77090	659758,44	4356077,83	181	77131	660276,82	4356210,35	181	77172	660294,15	4356575,80	181	77213	661070,97	4357037,17	181	77254	661199,37	4357056,39
181	77091	659859,76	4356086,62	181	77132	660300,49	4356214,23	181	77173	660314,90	4356629,67	181	77214	661073,39	4357039,36	181	77255	661203,56	4357059,76
181	77092	659874,76	4356089,97	181	77133	660308,95	4356214,91	181	77174	660333,96	4356668,33	181	77215	661074,83	4357039,48	181	77256	661212,72	4357072,51
181	77093	659936,85	4356113,04	181	77134	660316,05	4356215,45	181	77175	660350,91	4356705,66	181	77216	661077,41	4357038,70	181	77257	661217,99	4357079,95
181	77094	659943,24	4356115,27	181	77135	660325,55	4356216,22	181	77176	660362,82	4356723,93	181	77217	661080,56	4357037,93	181	77258	661225,07	4357091,57
181	77095	659943,84	4356115,48	181	77136	660333,92	4356216,88	181	77177	660378,17	4356734,52	181	77218	661087,44	4357032,48	181	77259	661226,92	4357093,47
181	77096	660082,02	4356161,06	181	77137	660342,48	4356217,57	181	77178	660405,97	4356749,08	181	77219	661094,99	4357026,04	181	77260	661229,25	4357095,87
181	77097	660097,03	4356165,37	181	77138	660350,74	4356218,22	181	77179	660516,64	4356801,23	181	77220	661097,41	4357021,25	181	77261	661232,25	4357097,12
181	77098	660187,72	4356187,61	181	77139	660360,21	4356218,99	181	77180	660596,07	4356839,09	181	77221	661098,69	4357017,29	181	77262	661235,69	4357097,40
181	77099	660193,30	4356188,89	181	77140	660371,32	4356219,87	181	77181	660594,21	4356890,45	181	77222	661100,92	4357010,45	181	77263	661239,27	4357096,69
181	77100	660200,70	4356190,48	181	77141	660381,23	4356220,65	181	77182	660590,51	4356974,38	181	77223	661103,84	4356983,62	181	77264	661247,45	4357094,32
181	77101	660203,84	4356191,12	181	77142	660387,97	4356221,07	181	77183	660591,57	4357008,00	181	77224	661107,37	4356970,91	181	77265	661254,30	4357090,88
181	77102	660205,87	4356191,68	181	77143	660398,42	4356221,55	181	77184	660597,39	4357036,07	181	77225	661109,89	4356958,03	181	77266	661263,73	4357084,06
181	77103	660175,22	4356328,27	181	77144	660470,04	4356223,28	181	77185	660603,74	4357051,69	181	77226	661110,84	4356946,10	181	77267	661268,62	4357079,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
181	77268	661272,56	4357069,25	181	77309	661427,92	4357441,67	181	77350	661359,61	4357554,72	181	77391	662205,24	4358480,66	182	77430	663121,48	4363823,93
181	77269	661275,47	4357052,47	181	77310	661431,11	4357454,37	181	77351	661363,98	4357551,82	181	77392	662251,79	4358430,88	182	77431	663021,87	4363835,99
181	77270	661277,98	4357036,90	181	77311	661440,10	4357476,88	181	77352	661378,14	4357571,91	181	77393	662294,48	4358398,52	182	77432	662959,09	4363844,12
181	77271	661278,83	4357028,65	181	77312	661440,89	4357490,38	181	77353	661388,81	4357587,85	181	77394	662340,03	4358384,93	182	77433	662908,14	4363854,40
181	77272	661277,78	4357022,50	181	77313	661434,27	4357518,45	181	77354	661414,81	4357617,01	181	77395	662374,01	4358370,31	182	77434	662789,82	4363883,05
181	77273	661276,90	4357014,48	181	77314	661426,06	4357532,48	181	77355	661423,36	4357623,12	181	77396	662423,69	4358343,15	182	77435	662675,10	4363935,53
181	77274	661272,12	4356998,06	181	77315	661421,96	4357531,20	181	77356	661423,76	4357652,79	181	77397	662458,04	4358318,10	182	77436	662584,26	4364019,36
181	77275	661270,79	4356989,91	181	77316	661414,42	4357528,77	181	77357	661418,97	4357724,63	181	77398	662505,53	4358275,04	182	77437	662500,44	4364140,64
181	77276	661290,80	4357016,02	181	77317	661401,97	4357520,30	181	77358	661411,98	4357794,02	181	77399	662525,05	4358254,66	182	77438	662463,63	4364206,31
181	77277	661330,16	4357072,67	181	77318	661394,21	4357496,37	181	77359	661391,34	4357872,82	181	77400	662541,87	4358242,55	182	77439	662440,24	4364275,10
181	77278	661363,68	4357124,61	181	77319	661392,93	4357486,38	181	77360	661373,78	4357915,75	181	76662	662555,99	4358240,05	182	77440	662423,33	4364395,15
181	77279	661354,58	4357125,03	181	77320	661389,46	4357429,14	181	77361	661372,00	4357920,09	181	77401	662087,15	4358868,29	182	77441	662417,83	4364486,68
181	77280	661349,82	4357128,73	181	77321	661384,58	4357395,48	181	77362	661344,91	4357986,33	181	77402	662083,28	4358867,29	182	77442	662436,95	4364602,00
181	77281	661347,76	4357140,75	181	77322	661382,24	4357378,79	181	77363	661323,10	4358033,27	181	77403	662083,28	4358867,28	182	77443	662490,08	4364736,01
181	77282	661355,06	4357157,41	181	77323	661378,41	4357365,69	181	77364	661321,30	4358107,58	181	77401	662087,15	4358868,29	182	77444	662570,69	4364867,72
181	77283	661365,78	4357182,26	181	77324	661338,70	4357335,50	181	77365	661319,22	4358136,36	182	77404	663724,83	4362699,27	182	77445	662603,31	4364907,00
181	77284	661375,43	4357205,80	181	77325	661325,76	4357320,15	181	77366	661322,57	4358166,58	182	77405	663818,17	4362774,64	182	77446	662619,11	4364920,68
181	77285	661377,17	4357208,93	181	77326	661321,43	4357310,77	181	77367	661323,01	4358170,81	182	77406	663862,56	4362817,93	182	77447	662672,17	4364971,10
181	77286	661379,03	4357211,10	181	77327	661313,97	4357279,12	181	77368	661323,88	4358179,28	182	77407	663934,47	4362908,15	182	77448	662753,98	4365057,74
181	77287	661382,05	4357211,34	181	77328	661304,77	4357236,50	181	77369	661342,30	4358263,12	182	77408	663945,83	4362922,34	182	77449	662766,41	4365068,16
181	77288	661387,07	4357210,74	181	77329	661289,86	4357196,25	181	77370	661347,28	4358281,53	182	77409	663955,26	4362946,65	182	77450	662789,56	4365087,56
181	77289	661395,06	4357205,35	181	77330	661279,70	4357167,18	181	77371	661365,70	4358338,69	182	77410	663956,71	4362950,38	182	77451	662818,16	4365106,36
181	77290	661407,11	4357199,37	181	77331	661270,48	4357143,86	181	77372	661377,13	4358364,47	182	77411	663958,70	4362955,50	182	77452	662812,91	4365151,26
181	77291	661422,61	4357240,12	181	77332	661266,71	4357135,99	181	77373	661377,47	4358365,22	182	77412	663966,53	4363031,22	182	77453	662815,53	4365185,01
181	77292	661416,27	4357242,84	181	77333	661258,74	4357127,41	181	77374	661382,85	4358377,36	182	77413	663962,59	4363088,33	182	77454	662826,73	4365239,57
181	77293	661400,12	4357270,90	181	77334	661246,03	4357125,03	181	77375	661396,70	4358398,21	182	77414	663949,37	4363146,66	182	77455	662828,60	4365245,05
181	77294	661420,77	4357300,03	181	77335	661231,47	4357128,73	181	77376	661448,91	4358467,05	182	77415	663943,72	4363167,65	182	77456	662835,97	4365261,27
181	77295	661423,83	4357305,57	181	77336	661221,41	4357140,12	181	77377	661465,57	4358486,33	182	77416	663882,87	4363251,28	182	77457	662808,96	4365283,73
181	77296	661439,62	4357326,21	181	77337	661214,79	4357162,09	181	77378	661528,77	4358550,68	182	77417	663857,53	4363285,06	182	77458	662770,34	4365323,86
181	77297	661443,48	4357331,79	181	77338	661208,17	4357172,95	181	77379	661575,27	4358585,99	182	77418	663836,58	4363299,40	182	77459	662758,92	4365338,97
181	77298	661449,90	4357341,08	181	77339	661201,03	4357178,77	181	77380	661611,78	4358606,07	182	77419	663753,80	4363366,41	182	77460	662735,86	4365368,65
181	77299	661452,35	4357343,90	181	77340	661222,47	4357213,98	181	77381	661654,57	4358623,56	182	77420	663654,67	4363446,12	182	77461	662704,73	4365398,37
181	77300	661453,63	4357345,38	181	77341	661267,74	4357287,85	181	77382	661728,67	4358644,24	182	77421	663584,61	4363525,86	182	77462	662642,47	4365446,51
181	77301	661454,81	4357348,51	181	77342	661295,81	4357330,47	181	77383	661782,44	4358651,61	182	77422	663553,53	4363575,59	182	77463	662599,29	4365500,62
181	77302	661454,96	4357353,35	181	77343	661324,66	4357408,84	181	77384	661799,57	4358650,86	182	77423	663489,18	4363653,59	182	77464	662585,77	4365521,21
181	77303	661458,89	4357358,54	181	77344	661328,11	4357427,64	181	77385	661933,77	4358639,32	182	77424	663444,29	4363692,70	182	77465	662562,24	4365570,72
181	77304	661459,38	4357369,75	181	77345	661322,55	4357439,29	181	77386	662008,37	4358617,78	182	77425	663360,32	4363773,35	182	77466	662547,66	4365617,13
181	77305	661453,33	4357379,19	181	77346	661321,60	4357467,89	181	77387	662110,31	4358565,17	182	77426	663341,33	4363784,19	182	77467	662543,18	4365682,85
181	77306	661437,75	4357392,29	181	77347	661311,43	4357504,94	181	77388	662118,58	4358560,65	182	77427	663234,27	4363824,33	182	77468	662552,01	4365742,14
181	77307	661427,12	4357404,87	181	77348	661313,55	4357516,86	181	77389	662177,43	4358509,35	182	77428	663189,13	4363824,19	182	77469	662571,99	4365790,34
181	77308	661425,54	4357415,19	181	77349	661320,96	4357525,07	181	77390	662182,80	4358504,67	182	77429	663145,44	4363822,49	182	77470	662613,92	4365842,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
182	77471	662630,76	4365857,36	182	77512	662238,96	4366797,35	182	77553	661838,30	4367896,61	182	77594	660673,19	4367887,18	182	77635	659691,90	4367327,03
182	77472	662634,60	4365860,97	182	77513	662231,06	4366848,67	182	77554	661829,47	4367955,90	182	77595	660660,52	4367875,85	182	77636	659684,94	4367313,86
182	77473	662634,45	4365863,65	182	77514	662233,33	4366904,04	182	77555	661833,43	4367996,93	182	77596	660616,46	4367836,99	182	77637	659682,76	4367310,17
182	77474	662615,25	4365872,71	182	77515	662250,37	4366964,61	182	77556	661836,75	4368014,00	182	77597	660555,87	4367797,34	182	77638	659682,54	4367309,80
182	77475	662606,45	4365878,07	182	77516	662268,78	4367006,12	182	77557	661837,13	4368034,97	182	77598	660545,61	4367790,63	182	77639	659681,83	4367308,64
182	77476	662578,89	4365895,80	182	77517	662308,69	4367056,16	182	77558	661817,28	4368053,92	182	77599	660472,82	4367771,76	182	77640	659666,08	4367283,05
182	77477	662551,30	4365917,10	182	77518	662340,12	4367085,25	182	77559	661800,86	4368065,09	182	77600	660405,98	4367755,00	182	77641	659656,45	4367268,83
182	77478	662530,02	4365938,99	182	77519	662346,82	4367090,96	182	77560	661756,84	4368084,31	182	77601	660345,08	4367739,73	182	77642	659654,91	4367266,75
182	77479	662490,64	4365986,24	182	77520	662353,71	4367096,57	182	77561	661740,82	4368092,67	182	77602	660347,72	4367660,56	182	77643	659644,04	4367253,34
182	77480	662469,60	4366016,38	182	77521	662350,24	4367115,37	182	77562	661726,22	4368088,69	182	77603	660343,14	4367618,00	182	77644	659627,91	4367235,09
182	77481	662457,20	4366041,54	182	77522	662325,32	4367143,68	182	77563	661717,59	4368044,02	182	77604	660328,21	4367571,07	182	77645	659621,41	4367227,74
182	77482	662440,47	4366081,89	182	77523	662307,60	4367167,31	182	77564	661699,08	4368000,99	182	77605	660301,62	4367512,99	182	77646	659604,05	4367210,38
182	77483	662431,44	4366109,61	182	77524	662283,54	4367208,66	182	77565	661682,05	4367975,99	182	77606	660292,33	4367494,99	182	77647	659601,27	4367207,93
182	77484	662424,97	4366144,41	182	77525	662278,42	4367220,26	182	77566	661648,89	4367939,54	182	77607	660269,72	4367462,99	182	77648	659581,45	4367192,50
182	77485	662424,11	4366148,31	182	77526	662260,90	4367246,91	182	77567	661611,91	4367905,85	182	77608	660241,18	4367429,51	182	77649	659559,78	4367177,73
182	77486	662421,20	4366161,64	182	77527	662250,84	4367266,63	182	77568	661586,91	4367888,81	182	77609	660217,02	4367405,63	182	77650	659553,15	4367173,40
182	77487	662412,57	4366201,57	182	77528	662234,10	4367304,04	182	77569	661542,11	4367865,06	182	77610	660185,09	4367382,82	182	77651	659552,20	4367172,81
182	77488	662407,72	4366248,16	182	77529	662222,63	4367336,40	182	77570	661511,84	4367852,29	182	77611	660162,40	4367371,62	182	77652	659546,19	4367169,20
182	77489	662407,33	4366260,71	182	77530	662216,90	4367357,89	182	77571	661480,49	4367844,65	182	77612	660158,63	4367370,15	182	77653	659544,72	4367168,47
182	77490	662407,63	4366271,61	182	77531	662198,16	4367406,35	182	77572	661462,90	4367841,34	182	77613	660145,56	4367365,04	182	77654	659522,98	4367157,74
182	77491	662412,57	4366319,85	182	77532	662190,96	4367469,92	182	77573	661422,54	4367837,40	182	77614	660095,36	4367348,31	182	77655	659519,43	4367156,26
182	77492	662418,60	4366351,32	182	77533	662191,57	4367479,37	182	77574	661396,22	4367836,45	182	77615	660064,07	4367340,62	182	77656	659495,27	4367147,98
182	77493	662427,29	4366377,59	182	77534	662193,55	4367502,01	182	77575	661325,78	4367840,66	182	77616	660059,33	4367339,86	182	77657	659473,61	4367142,07
182	77494	662439,54	4366407,05	182	77535	662204,17	4367546,65	182	77576	661291,65	4367849,30	182	77617	660027,25	4367337,28	182	77658	659465,39	4367140,02
182	77495	662455,85	4366436,61	182	77536	662224,57	4367598,72	182	77577	661269,02	4367857,17	182	77618	660023,55	4367337,32	182	77659	659464,05	4367139,71
182	77496	662464,68	4366455,82	182	77537	662223,43	4367626,22	182	77578	661240,75	4367869,97	182	77619	659968,42	4367338,30	182	77660	659454,40	4367137,76
182	77497	662482,96	4366482,30	182	77538	662220,62	4367647,63	182	77579	661200,70	4367894,83	182	77620	659918,56	4367345,53	182	77661	659437,67	4367134,80
182	77498	662496,99	4366497,46	182	77539	662219,68	4367654,78	182	77580	661190,17	4367901,15	182	77621	659911,33	4367347,54	182	77662	659419,91	4367132,49
182	77499	662446,28	4366521,34	182	77540	662212,78	4367663,73	182	77581	661166,99	4367918,87	182	77622	659864,75	4367367,07	182	77663	659417,30	4367132,26
182	77500	662433,13	4366528,33	182	77541	662202,14	4367678,73	182	77582	661130,26	4367888,05	182	77623	659861,72	4367368,86	182	77664	659400,30	4367131,54
182	77501	662421,82	4366535,62	182	77542	662188,47	4367684,66	182	77583	661097,66	4367867,16	182	77624	659827,18	4367389,58	182	77665	659365,19	4367134,65
182	77502	662420,91	4366539,51	182	77543	662170,56	4367687,20	182	77584	661020,56	4367840,51	182	77625	659787,45	4367420,87	182	77666	659360,01	4367135,57
182	77503	662419,63	4366539,21	182	77544	662140,37	4367686,21	182	77585	660969,48	4367835,40	182	77626	659783,28	4367425,11	182	77667	659333,19	4367142,84
182	77504	662417,67	4366538,76	182	77545	662116,34	4367684,78	182	77586	660916,18	4367840,02	182	77627	659776,49	4367417,93	182	77668	659326,00	4367144,79
182	77505	662398,17	4366553,50	182	77546	662081,09	4367687,86	182	77587	660861,79	4367850,79	182	77628	659750,89	4367394,30	182	77669	659307,30	4367151,67
182	77506	662372,57	4366576,15	182	77547	662050,86	4367695,00	182	77588	660834,30	4367863,40	182	77629	659734,02	4367380,36	182	77670	659299,38	4367154,97
182	77507	662355,60	4366592,93	182	77548	662003,37	4367711,73	182	77589	660828,96	4367866,18	182	77630	659731,35	4367378,39	182	77671	659291,98	4367158,05
182	77508	662336,90	4366613,60	182	77549	661927,89	4367763,38	182	77590	660788,81	4367887,10	182	77631	659712,56	4367366,09	182	77672	659289,65	4367159,13
182	77509	662317,45	4366638,56	182	77550	661887,68	4367805,70	182	77591	660741,45	4367928,25	182	77632	659707,12	4367363,42	182	77673	659274,09	4367167,23
182	77510	662296,50	4366670,15	182	77551	661863,77	4367839,42	182	77592	660717,40	4367950,24	182	77633	659698,35	4367341,51	182	77674	659232,63	4367199,05
182	77511	662260,60	4366732,87	182	77552	661854,85	4367857,28	182	77593	660705,50	4367925,68	182	77634	659692,83	4367328,96	182	77675	659227,14	4367204,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
182	77676	659195.39	4367245.93	182	77717	658717.91	4367304.10	182	77758	658132.71	4367006.61	182	77799	657951.94	4366283.40	182	77840	657050.24	4365967.80
182	77677	659191.92	4367252.21	182	77718	658660.51	4367301.46	182	77759	658131.28	4367006.86	182	77800	657950.97	4366280.17	182	77841	657011.84	4365984.53
182	77678	659191.50	4367253.00	182	77719	658642.35	4367299.48	182	77760	658116.86	4367009.90	182	77801	657939.29	4366242.55	182	77842	657008.27	4365986.14
182	77679	659189.28	4367257.31	182	77720	658611.44	4367286.81	182	77761	658081.43	4367018.76	182	77802	657938.69	4366236.42	182	77843	657004.16	4365988.07
182	77680	659179.44	4367277.00	182	77721	658610.56	4367285.06	182	77762	658075.52	4367020.34	182	77803	657912.85	4366155.94	182	77844	656971.67	4366003.82
182	77681	659177.14	4367281.76	182	77722	658608.38	4367280.83	182	77763	658074.81	4367020.54	182	77804	657899.19	4366137.18	182	77845	656965.48	4366006.95
182	77682	659176.72	4367282.66	182	77723	658608.10	4367280.30	182	77764	658066.76	4367022.99	182	77805	657888.05	4366121.87	182	77846	656964.84	4366007.29
182	77683	659173.49	4367289.93	182	77724	658604.61	4367273.98	182	77765	658052.61	4367027.65	182	77806	657868.47	4366100.19	182	77847	656958.27	4366010.92
182	77684	659160.69	4367320.45	182	77725	658604.17	4367273.22	182	77766	658059.96	4367005.19	182	77807	657847.80	4366074.60	182	77848	656936.35	4366025.58
182	77685	659153.91	4367339.20	182	77726	658576.61	4367225.97	182	77767	658078.25	4366955.84	182	77808	657831.43	4366056.69	182	77849	656934.28	4366027.17
182	77686	659153.03	4367342.07	182	77727	658574.88	4367223.06	182	77768	658084.48	4366935.91	182	77809	657829.72	4366055.03	182	77850	656914.76	4366044.32
182	77687	659148.10	4367361.54	182	77728	658549.32	4367180.78	182	77769	658084.98	4366933.95	182	77810	657812.02	4366039.77	182	77851	656894.49	4366064.59
182	77688	659147.94	4367362.34	182	77729	658544.99	4367173.94	182	77770	658088.90	4366914.77	182	77811	657768.43	4366006.93	182	77852	656884.67	4366080.00
182	77689	659147.43	4367362.53	182	77730	658544.51	4367173.21	182	77771	658089.61	4366864.57	182	77812	657755.98	4365999.11	182	77853	656837.15	4366083.31
182	77690	659132.48	4367368.84	182	77731	658539.23	4367165.62	182	77772	658104.34	4366817.33	182	77813	657701.97	4365971.68	182	77854	656862.56	4366050.17
182	77691	659130.99	4367369.54	182	77732	658512.65	4367129.20	182	77773	658106.31	4366801.16	182	77814	657661.47	4365947.92	182	77855	656881.52	4366005.59
182	77692	659116.14	4367377.31	182	77733	658501.38	4367115.14	182	77774	658106.44	4366799.55	182	77815	657633.34	4365934.46	182	77856	656882.45	4366002.37
182	77693	659109.17	4367382.31	182	77734	658500.25	4367113.85	182	77775	658107.09	4366783.44	182	77816	657606.25	4365925.77	182	77857	656888.05	4365967.56
182	77694	659098.56	4367368.49	182	77735	658490.06	4367102.11	182	77776	658106.10	4366763.60	182	77817	657504.48	4365901.89	182	77858	656890.13	4365954.66
182	77695	659094.90	4367364.83	182	77736	658464.86	4367078.69	182	77777	658105.91	4366761.69	182	77818	657498.73	4365900.87	182	77859	656890.96	4365933.12
182	77696	659053.44	4367333.01	182	77737	658458.55	4367072.58	182	77778	658103.22	4366743.36	182	77819	657450.50	4365893.00	182	77860	656897.21	4365919.17
182	77697	659049.73	4367330.92	182	77738	658440.18	4367056.84	182	77779	658096.33	4366707.92	182	77820	657434.63	4365891.05	182	77861	656906.24	4365916.18
182	77698	659030.00	4367320.06	182	77739	658438.23	4367055.36	182	77780	658087.47	4366676.39	182	77821	657433.02	4365890.92	182	77862	656907.98	4365915.47
182	77699	659002.73	4367307.62	182	77740	658417.51	4367041.62	182	77781	658086.32	4366673.30	182	77822	657416.68	4365890.25	182	77863	656932.48	4365903.47
182	77700	658999.91	4367306.58	182	77741	658399.94	4367032.60	182	77782	658072.06	4366643.01	182	77823	657382.23	4365890.25	182	77864	656954.29	4365888.89
182	77701	658970.84	4367298.30	182	77742	658398.19	4367031.81	182	77783	658061.35	4366626.40	182	77824	657363.88	4365891.10	182	77865	656955.74	4365887.78
182	77702	658927.52	4367289.44	182	77743	658380.80	4367024.90	182	77784	658060.19	4366624.78	182	77825	657362.00	4365891.27	182	77866	656965.92	4365878.84
182	77703	658921.31	4367288.27	182	77744	658349.30	4367014.07	182	77785	658047.65	4366609.04	182	77826	657342.74	4365894.00	182	77867	656975.35	4365870.57
182	77704	658920.83	4367288.19	182	77745	658343.74	4367012.59	182	77786	658021.30	4366579.20	182	77827	657296.47	4365902.86	182	77868	657010.79	4365835.13
182	77705	658917.35	4367287.62	182	77746	658321.61	4367006.72	182	77787	657997.44	4366549.51	182	77828	657291.76	4365903.82	182	77869	657028.24	4365815.20
182	77706	658891.75	4367283.69	182	77747	658318.79	4367006.18	182	77788	657994.93	4366544.59	182	77829	657227.77	4365917.61	182	77870	657029.35	4365813.75
182	77707	658876.52	4367281.94	182	77748	658290.14	4367002.85	182	77789	657994.27	4366542.28	182	77830	657226.89	4365917.83	182	77871	657043.68	4365792.26
182	77708	658875.00	4367281.82	182	77749	658244.85	4367000.88	182	77790	657991.71	4366486.77	182	77831	657223.30	4365918.61	182	77872	657045.69	4365788.70
182	77709	658859.84	4367281.25	182	77750	658239.98	4367000.73	182	77791	657989.75	4366439.98	182	77832	657222.68	4365918.77	182	77873	657046.68	4365786.90
182	77710	658808.21	4367288.03	182	77751	658239.55	4367000.72	182	77792	657987.57	4366417.69	182	77833	657214.83	4365920.81	182	77874	657048.53	4365783.46
182	77711	658803.21	4367289.36	182	77752	658235.72	4367000.68	182	77793	657987.23	4366415.49	182	77834	657192.46	4365927.13	182	77875	657065.50	4365776.03
182	77712	658758.45	4367307.34	182	77753	658197.33	4367000.68	182	77794	657982.64	4366393.85	182	77835	657176.85	4365927.91	182	77876	657074.05	4365772.05
182	77713	658756.80	4367308.27	182	77754	658187.35	4367000.94	182	77795	657969.84	4366346.60	182	77836	657141.70	4365932.82	182	77877	657074.75	4365771.70
182	77714	658733.86	4367305.46	182	77755	658186.36	4367000.98	182	77796	657969.38	4366344.92	182	77837	657138.27	4365933.61	182	77878	657086.05	4365765.65
182	77715	658726.75	4367304.71	182	77756	658176.45	4367001.73	182	77797	657969.19	4366344.24	182	77838	657105.00	4365944.46	182	77879	657127.61	4365733.73
182	77716	658725.99	4367304.64	182	77757	658146.91	4367004.68	182	77798	657952.46	4366285.18	182	77839	657051.85	4365967.10	182	77880	657130.17	4365731.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
182	77881	657161,82	4365689,88	182	77922	657074,23	4364953,42	182	77963	656597,96	4364531,85	182	78004	656217,58	4365044,82	182	78045	656098,58	4364693,50
182	77882	657169,18	4365674,19	182	77923	657062,05	4364930,16	182	77964	656593,26	4364534,70	182	78005	656217,38	4365053,80	182	78046	656099,91	4364691,43
182	77883	657176,18	4365659,28	182	77924	657058,96	4364924,50	182	77965	656569,63	4364549,46	182	78006	656220,57	4365089,40	182	78047	656120,59	4364658,93
182	77884	657177,01	4365657,04	182	77925	657057,96	4364922,74	182	77966	656547,36	4364565,62	182	78007	656221,01	4365091,83	182	78048	656122,96	4364655,12
182	77885	657186,22	4365623,43	182	77926	657032,70	4364889,80	182	77967	656545,89	4364566,84	182	78008	656229,09	4365121,36	182	78049	656125,22	4364651,30
182	77886	657190,16	4365601,77	182	77927	657031,39	4364873,55	182	77968	656526,14	4364585,78	182	78009	656228,52	4365121,49	182	78050	656132,55	4364637,37
182	77887	657192,62	4365583,45	182	77928	657031,21	4364872,15	182	77969	656520,50	4364591,98	182	78010	656196,03	4365131,33	182	78051	656132,86	4364636,71
182	77888	657192,73	4365582,20	182	77929	657027,31	4364850,92	182	77970	656506,46	4364607,45	182	78011	656177,85	4365137,82	182	78052	656138,92	4364622,70
182	77889	657193,50	4365564,72	182	77930	657021,40	4364826,30	182	77971	656498,94	4364616,22	182	78012	656180,59	4365108,57	182	78053	656164,52	4364556,75
182	77890	657192,47	4365544,49	182	77931	657018,78	4364816,51	182	77972	656498,44	4364616,84	182	78013	656181,26	4365099,09	182	78054	656174,57	4364521,64
182	77891	657192,33	4365543,11	182	77932	657018,61	4364815,93	182	77973	656491,70	4364625,68	182	78014	656181,29	4365098,44	182	78055	656174,83	4364520,25
182	77892	657189,47	4365524,09	182	77933	657016,50	4364809,19	182	77974	656473,97	4364650,29	182	78015	656181,50	4365089,24	182	78056	656175,05	4364519,11
182	77893	657184,77	4365500,68	182	77934	657015,30	4364805,58	182	77975	656467,80	4364659,38	182	78016	656181,27	4365079,80	182	78057	656178,55	4364481,85
182	77894	657187,18	4365496,15	182	77935	657006,66	4364797,66	182	77976	656467,42	4364659,97	182	78017	656181,24	4365079,17	182	78058	656177,06	4364457,54
182	77895	657204,55	4365450,64	182	77936	657006,40	4364778,89	182	77977	656462,67	4364667,77	182	78018	656180,65	4365070,50	182	78059	656176,86	4364455,91
182	77896	657205,36	4365447,36	182	77937	657006,37	4364778,05	182	77978	656460,66	4364672,36	182	78019	656175,73	4365016,36	182	78060	656172,82	4364433,50
182	77897	657211,21	4365399,34	182	77938	657006,25	4364774,87	182	77979	656438,19	4364676,70	182	78020	656174,59	4365006,54	182	78061	656166,91	4364408,90
182	77898	657210,83	4365387,11	182	77939	657004,28	4364730,57	182	77980	656435,24	4364677,62	182	78021	656174,49	4365005,83	182	78062	656158,33	4364381,81
182	77899	657210,78	4365386,30	182	77940	656996,45	4364683,37	182	77981	656394,71	4364695,37	182	78022	656172,70	4364995,24	182	78063	656157,59	4364379,95
182	77900	657209,79	4365375,19	182	77941	656995,52	4364680,19	182	77982	656386,08	4364700,64	182	78023	656162,85	4364945,03	182	78064	656144,90	4364353,75
182	77901	657205,86	4365341,72	182	77942	656976,75	4364636,27	182	77983	656379,47	4364705,08	182	78024	656161,16	4364937,21	182	78065	656125,41	4364328,18
182	77902	657197,43	4365303,77	182	77943	656972,37	4364629,04	182	77984	656359,79	4364718,86	182	78025	656161,05	4364936,75	182	78066	656114,02	4364313,23
182	77903	657197,04	4365302,03	182	77944	656972,04	4364628,52	182	77985	656336,30	4364738,12	182	78026	656159,74	4364931,58	182	78067	656111,52	4364310,70
182	77904	657196,15	4365299,35	182	77945	656967,04	4364621,03	182	77986	656334,73	4364739,63	182	78027	656151,86	4364902,05	182	78068	656070,81	4364278,95
182	77905	657180,95	4365265,53	182	77946	656953,26	4364601,34	182	77987	656313,59	4364763,33	182	78028	656143,40	4364877,05	182	78069	656032,42	4364256,31
182	77906	657179,49	4365245,81	182	77947	656935,97	4364579,95	182	77988	656291,93	4364791,88	182	78029	656142,70	4364875,36	182	78070	656030,81	4364255,37
182	77907	657179,19	4365243,80	182	77948	656934,66	4364578,54	182	77989	656283,91	4364803,29	182	78030	656138,73	4364867,30	182	78071	656027,14	4364253,30
182	77908	657172,95	4365215,84	182	77949	656914,46	4364559,61	182	77990	656283,42	4364804,01	182	78031	656131,12	4364851,87	182	78072	656023,92	4364251,57
182	77909	657161,54	4365177,77	182	77950	656887,87	4364537,95	182	77991	656277,60	4364813,47	182	78032	656120,43	4364835,30	182	78073	656023,45	4364251,32
182	77910	657153,83	4365150,77	182	77951	656875,15	4364528,39	182	77992	656267,90	4364832,56	182	78033	656119,59	4364834,13	182	78074	656016,81	4364247,98
182	77911	657147,93	4365111,03	182	77952	656874,23	4364527,76	182	77993	656266,43	4364836,33	182	78034	656106,14	4364817,36	182	78075	655967,57	4364224,35
182	77912	657144,76	4365094,50	182	77953	656860,62	4364519,16	182	77994	656260,50	4364851,50	182	78035	656089,41	4364798,65	182	78076	655932,84	4364212,22
182	77913	657144,48	4365093,31	182	77954	656812,51	4364499,21	182	77995	656244,74	4364898,75	182	78036	656086,87	4364796,10	182	78077	655913,56	4364165,72
182	77914	657139,56	4365075,96	182	77955	656809,00	4364498,27	182	77996	656244,56	4364899,26	182	78037	656081,63	4364790,84	182	78078	655907,38	4364155,71
182	77915	657127,74	4365040,52	182	77956	656757,11	4364491,41	182	77997	656243,86	4364901,46	182	78038	656074,28	4364783,46	182	78079	655906,94	4364155,04
182	77916	657120,33	4365021,57	182	77957	656734,48	4364491,41	182	77998	656230,08	4364944,78	182	78039	656073,21	4364782,50	182	78080	655900,61	4364145,98
182	77917	657119,75	4365020,28	182	77958	656698,85	4364494,61	182	77999	656224,00	4364969,01	182	78040	656057,89	4364769,99	182	78081	655880,92	4364119,40
182	77918	657110,63	4365002,48	182	77959	656696,39	4364495,06	182	78000	656223,69	4364970,68	182	78041	656050,85	4364764,81	182	78082	655853,58	4364089,43
182	77919	657102,07	4364988,93	182	77960	656661,80	4364504,60	182	78001	656220,76	4364994,36	182	78042	656062,44	4364748,53	182	78083	655851,46	4364087,53
182	77920	657101,45	4364988,03	182	77961	656630,30	4364516,41	182	78002	656217,81	4365040,63	182	78043	656063,95	4364746,38	182	78084	655818,10	4364063,37
182	77921	657092,41	4364975,93	182	77962	656614,58	4364523,07	182	78003	656217,60	4365044,38	182	78044	656067,08	4364741,74	182	78085	655811,65	4364059,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
182	78086	655809,91	4364058,89	182	78127	655296,32	4364080,29	182	78168	655179,65	4363590,10	182	78209	655371,06	4363360,23	182	78250	656149,24	4363328,69
182	78087	655783,34	4364045,10	182	78128	655254,98	4364019,25	182	78169	655201,29	4363580,77	182	78210	655375,33	4363346,92	182	78251	656219,26	4363365,50
182	78088	655780,62	4364043,72	182	78129	655246,47	4364007,61	182	78170	655221,49	4363577,90	182	78211	655381,63	4363305,47	182	78252	656279,92	4363426,16
182	78089	655758,97	4364032,89	182	78130	655245,82	4364006,78	182	78171	655236,28	4363573,39	182	78212	655382,20	4363297,79	182	78253	656360,74	4363506,98
182	78090	655715,65	4364017,16	182	78131	655235,68	4363994,91	182	78172	655272,63	4363554,94	182	78213	655381,92	4363255,90	182	78254	656393,90	4363540,14
182	78091	655712,52	4364016,42	182	78132	655204,95	4363961,63	182	78173	655311,88	4363526,63	182	78214	655381,66	4363251,13	182	78255	656417,05	4363550,07
182	78092	655666,37	4364011,02	182	78133	655194,24	4363942,53	182	78174	655313,48	4363525,14	182	78215	655375,88	4363194,79	182	78256	656464,04	4363578,95
182	78093	655661,48	4364011,08	182	78134	655192,97	4363940,29	182	78175	655321,15	4363517,97	182	78216	655374,96	4363189,10	182	78257	656494,45	4363598,82
182	78094	655656,07	4364011,28	182	78135	655161,32	4363899,00	182	78176	655342,44	4363492,27	182	78217	655369,15	4363162,83	182	78258	656508,36	4363608,08
182	78095	655636,37	4364012,26	182	78136	655158,76	4363896,43	182	78177	655372,44	4363496,06	182	78218	655363,63	4363148,63	182	78259	656527,40	4363620,98
182	78096	655627,38	4364012,91	182	78137	655117,20	4363864,52	182	78178	655485,11	4363490,28	182	78219	655361,58	4363145,37	182	78260	656611,15	4363710,97
182	78097	655626,86	4364012,96	182	78138	655100,88	4363856,07	182	78179	655537,00	4363516,50	182	78220	655352,99	4363132,85	182	78261	656723,00	4363690,95
182	78098	655621,00	4364013,61	182	78139	655099,77	4363855,56	182	78180	655583,45	4363525,26	182	78221	655348,43	4363126,19	182	78262	656748,13	4363693,76
182	78099	655597,38	4364016,56	182	78140	655090,10	4363851,58	182	78181	655624,70	4363523,57	182	78222	655342,36	4363118,92	182	78263	656752,15	4363694,20
182	78100	655569,16	4364022,17	182	78141	655084,47	4363849,26	182	78182	655643,81	4363519,54	182	78223	655330,84	4363107,51	182	78264	656943,04	4363715,46
182	78101	655567,24	4364022,70	182	78142	655063,14	4363841,50	182	78183	655652,42	4363517,73	182	78224	655320,94	4363095,02	182	78265	656951,68	4363717,41
182	78102	655540,49	4364032,13	182	78143	655057,35	4363838,61	182	78184	655667,09	4363512,10	182	78225	655304,57	4363069,99	182	78266	656953,72	4363717,87
182	78103	655533,57	4364035,15	182	78144	655055,36	4363837,03	182	78185	655702,90	4363482,26	182	78226	655287,72	4363054,05	182	78267	656984,18	4363724,74
182	78104	655517,76	4364039,10	182	78145	655050,55	4363833,43	182	78186	655713,45	4363469,48	182	78227	655281,09	4363050,85	182	78268	657179,49	4363801,11
182	78105	655510,84	4364040,83	182	78146	655048,71	4363830,55	182	78187	655718,10	4363452,11	182	78228	655255,88	4363040,89	182	78269	657264,14	4363834,21
182	78106	655484,54	4364049,38	182	78147	655045,07	4363825,01	182	78188	655720,15	4363444,48	182	78229	655245,12	4363036,64	182	78270	657441,09	4363964,20
182	78107	655482,74	4364050,10	182	78148	655041,99	4363820,58	182	78189	655713,45	4363419,48	182	78230	655229,62	4363027,79	182	78271	657461,27	4363982,76
182	78108	655457,54	4364062,38	182	78149	655019,34	4363789,08	182	78190	655695,15	4363401,18	182	78231	655226,00	4363022,51	182	78272	657576,94	4364109,08
182	78109	655448,40	4364067,99	182	78150	654989,21	4363755,77	182	78191	655670,15	4363394,48	182	78232	655221,88	4363014,28	182	78273	657578,55	4364111,17
182	78110	655447,83	4364068,36	182	78151	654954,76	4363730,63	182	78192	655645,16	4363401,18	182	78233	655221,47	4363010,75	182	78274	657589,04	4364124,81
182	78111	655440,71	4364073,22	182	78152	654933,55	4363720,01	182	78193	655619,12	4363422,55	182	78234	655221,67	4362994,99	182	78275	657619,40	4364170,18
182	78112	655413,15	4364092,91	182	78153	654923,63	4363716,32	182	78194	655608,68	4363424,75	182	78235	655221,67	4362994,36	182	78276	657662,45	4364234,52
182	78113	655381,27	4364121,28	182	78154	654928,25	4363712,25	182	78195	655587,40	4363425,16	182	78236	655221,15	4362987,21	182	78277	657703,00	4364360,17
182	78114	655379,28	4364123,47	182	78155	654953,19	4363697,52	182	78196	655565,73	4363420,43	182	78237	655219,72	4362977,31	182	78278	657721,67	4364417,99
182	78115	655354,20	4364157,85	182	78156	654957,97	4363694,30	182	78197	655540,73	4363406,29	182	78238	655230,27	4362981,45	182	78279	657773,29	4364549,13
182	78116	655350,82	4364163,94	182	78157	654995,32	4363665,96	182	78198	655538,14	4363404,92	182	78239	655354,51	4363030,14	182	78280	657779,08	4364571,77
182	78117	655350,57	4364164,41	182	78158	655040,36	4363621,30	182	78199	655516,76	4363394,42	182	78240	655363,16	4363037,32	182	78281	657789,73	4364591,57
182	78118	655346,80	4364171,88	182	78159	655048,06	4363612,91	182	78200	655494,72	4363389,30	182	78241	655461,09	4363118,56	182	78282	657816,76	4364645,64
182	78119	655339,80	4364186,49	182	78160	655057,28	4363600,24	182	78201	655490,55	4363389,47	182	78242	655520,68	4363168,00	182	78283	657829,98	4364673,13
182	78120	655338,66	4364181,95	182	78161	655069,22	4363595,56	182	78202	655438,34	4363393,85	182	78243	655592,42	4363215,81	182	78284	657844,90	4364705,40
182	78121	655320,94	4364129,78	182	78162	655084,57	4363597,93	182	78203	655375,18	4363395,94	182	78244	655630,72	4363210,25	182	78285	657855,51	4364737,21
182	78122	655313,42	4364110,88	182	78163	655092,24	4363598,53	182	78204	655371,95	4363395,48	182	78245	655707,52	4363213,20	182	78286	657867,97	4364774,58
182	78123	655312,85	4364109,64	182	78164	655092,68	4363598,53	182	78205	655371,20	4363388,57	182	78246	655759,84	4363217,23	182	78287	657895,59	4364857,40
182	78124	655304,20	4364092,87	182	78165	655142,75	4363598,08	182	78206	655371,49	4363371,70	182	78247	655940,16	4363265,33	182	78288	657915,11	4364915,94
182	78125	655300,25	4364086,32	182	78166	655153,18	4363596,89	182	78207	655371,50	4363370,82	182	78248	656018,79	4363286,30	182	78289	657927,62	4364974,44
182	78126	655299,98	4364085,89	182	78167	655170,73	4363592,98	182	78208	655371,45	4363368,50	182	78249	656113,02	4363311,44	182	78290	657931,57	4364998,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
182	78291	657953,76	4365081,93	182	78332	660035,61	4366541,70	182	78373	661815,23	4365353,65	182	78414	661947,03	4364341,01	182	78455	662373,32	4362995,90
182	78292	657981,36	4365158,16	182	78333	660037,34	4366541,70	182	78374	661857,90	4365235,72	182	78415	661932,84	4364325,36	182	78456	662315,58	4362957,35
182	78293	657998,60	4365205,78	182	78334	660306,11	4366578,50	182	78375	661807,62	4365156,62	182	78416	661929,43	4364317,10	182	78457	662232,93	4362889,97
182	78294	658000,74	4365218,18	182	78335	660328,25	4366584,72	182	78376	661755,80	4365053,57	182	78417	661927,83	4364302,74	182	78458	662242,79	4362880,39
182	78295	658088,27	4365258,36	182	78336	660332,10	4366585,80	182	78377	661722,44	4364971,13	182	78418	661929,45	4364286,73	182	78459	662248,50	4362870,92
182	78296	658097,54	4365263,77	182	78337	660514,21	4366660,88	182	78378	661685,87	4364880,66	182	78419	661927,70	4364260,68	182	78460	662252,66	4362862,21
182	78297	658143,15	4365290,76	182	78338	660573,50	4366685,76	182	78379	661672,38	4364830,14	182	78420	661919,58	4364233,80	182	78461	662257,46	4362855,70
182	78298	658233,93	4365351,41	182	78339	660628,20	4366719,74	182	78380	661685,78	4364831,36	182	78421	661909,51	4364203,86	182	78462	662267,83	4362838,91
182	78299	658280,23	4365386,14	182	78340	660790,40	4366857,66	182	78381	661696,60	4364830,17	182	78422	661900,96	4364178,11	182	78463	662277,91	4362827,66
182	78300	658306,52	4365405,86	182	78341	660852,77	4366911,78	182	78382	661704,67	4364828,38	182	78423	661884,90	4364150,60	182	78464	662290,80	4362807,69
182	78301	658335,28	4365433,44	182	78342	660868,92	4366930,32	182	78383	661716,21	4364824,29	182	78424	661864,60	4364116,73	182	78465	662306,20	4362781,26
182	78302	658480,75	4365572,98	182	78343	660903,50	4366978,20	182	78384	661730,66	4364817,06	182	78425	661849,84	4364093,84	182	78466	662322,73	4362736,72
182	78303	658513,74	4365613,34	182	78344	660945,92	4367038,15	182	78385	661748,64	4364809,71	182	78426	661840,14	4364082,08	182	78467	662335,79	4362715,28
182	78304	658517,91	4365618,44	182	78345	661159,42	4367059,58	182	78386	661766,05	4364800,43	182	78427	661828,04	4364070,25	182	78468	662331,72	4362703,09
182	78305	658520,30	4365621,37	182	78346	661393,75	4367034,19	182	78387	661789,69	4364794,15	182	78428	661820,41	4364057,48	182	78469	662337,35	4362686,60
182	78306	658612,05	4365754,21	182	78347	661422,17	4367037,56	182	78388	661803,11	4364788,81	182	78429	661814,70	4364041,21	182	78470	662345,64	4362662,00
182	78307	658639,90	4365823,89	182	78348	661466,79	4367043,00	182	78389	661819,03	4364779,26	182	78430	661815,93	4364007,94	182	78471	662353,26	4362638,45
182	78308	658710,11	4365999,54	182	78349	661435,35	4366857,48	182	78390	661844,65	4364768,80	182	78431	661821,12	4363949,20	182	78472	662357,16	4362617,86
182	78309	658735,70	4366086,09	182	78350	661444,83	4366740,27	182	78391	661865,42	4364758,27	182	78432	661828,85	4363914,23	182	78473	662361,39	4362565,60
182	78310	658735,97	4366087,00	182	78351	661446,61	4366717,98	182	78392	661888,86	4364749,95	182	78433	661830,28	4363890,76	182	78474	662363,02	4362513,54
182	78311	658736,75	4366092,42	182	78352	661448,32	4366696,95	182	78393	661946,38	4364724,75	182	78434	661832,73	4363859,92	182	78475	662365,52	4362448,61
182	78312	658770,04	4366205,06	182	78353	661453,44	4366665,47	182	78394	661966,75	4364709,10	182	78435	661837,06	4363849,21	182	78476	662361,52	4362428,71
182	78313	658771,70	4366212,48	182	78354	661481,37	4366579,94	182	78395	661991,66	4364687,23	182	78436	661852,17	4363815,45	182	78477	662363,29	4362409,31
182	78314	658772,35	4366216,46	182	78355	661504,87	4366511,75	182	78396	662010,79	4364662,89	182	78437	661857,83	4363779,89	182	78478	662363,73	4362403,83
182	78315	658780,90	4366268,69	182	78356	661532,70	4366420,81	182	78397	662018,02	4364650,59	182	78438	661859,04	4363754,02	182	78479	662365,32	4362397,81
182	78316	658817,00	4366350,10	182	78357	661547,74	4366375,42	182	78398	662026,09	4364630,88	182	78439	661851,06	4363717,29	182	78480	662368,01	4362388,39
182	78317	658830,64	4366357,04	182	78358	661565,78	4366339,66	182	78399	662029,18	4364619,90	182	78440	661821,56	4363685,79	182	78481	662370,60	4362379,22
182	78318	658930,38	4366422,88	182	78359	661567,63	4366335,98	182	78400	662033,66	4364592,10	182	78441	661937,57	4363547,18	182	78482	662372,27	4362373,88
182	78319	658952,81	4366439,68	182	78360	661587,28	4366297,08	182	78401	662035,95	4364563,63	182	78442	661976,98	4363500,47	182	78483	662377,05	4362364,81
182	78320	658991,46	4366420,32	182	78361	661613,98	4366247,66	182	78402	662036,94	4364541,49	182	78443	662179,58	4363307,47	182	78484	662381,65	4362354,40
182	78321	659007,51	4366413,44	182	78362	661617,88	4366219,08	182	78403	662036,00	4364521,14	182	78444	662275,10	4363242,70	182	78485	662384,87	4362346,81
182	78322	659117,77	4366390,81	182	78363	661619,98	4366154,28	182	78404	662032,25	4364504,85	182	78445	662288,93	4363235,69	182	78486	662386,38	4362343,67
182	78323	659144,33	4366385,35	182	78364	661622,03	4366122,71	182	78405	662019,08	4364472,35	182	78446	662366,76	4363195,90	182	78487	662391,26	4362337,21
182	78324	659172,73	4366379,52	182	78365	661639,81	4365989,76	182	78406	662004,51	4364447,86	182	78447	662461,13	4363153,81	182	78488	662395,19	4362331,14
182	78325	659341,64	4366344,85	182	78366	661650,14	4365938,04	182	78407	662002,92	4364444,24	182	78448	662465,75	4363151,75	182	78489	662395,95	4362329,75
182	78326	659401,50	4366332,56	182	78367	661681,48	4365856,13	182	78408	661993,53	4364422,88	182	78449	662469,22	4363137,99	182	78490	662398,15	4362328,15
182	78327	659600,21	4366352,50	182	78368	661754,08	4365663,22	182	78409	661987,66	4364413,29	182	78450	662470,20	4363134,13	182	78491	662401,20	4362328,10
182	78328	659636,46	4366359,85	182	78369	661759,86	4365558,69	182	78410	661979,19	4364394,19	182	78451	662486,97	4363064,24	182	78492	662487,40	4362335,97
182	78329	659843,78	4366426,05	182	78370	661746,36	4365510,01	182	78411	661962,56	4364372,34	182	78452	662483,63	4363061,06	182	78493	662503,39	4362337,25
182	78330	659880,94	4366442,56	182	78371	661731,76	4365457,39	182	78412	661958,88	4364367,52	182	78453	662473,04	4363051,02	182	78494	662522,66	4362340,78
182	78331	659974,91	4366490,39	182	78372	661767,69	4365391,63	182	78413	661950,84	4364349,26	182	78454	662428,59	4363030,25	182	78495	662573,49	4362344,83



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
182	78496	662593,87	4362346,45	183	78534	661719,43	4364071,65	183	78575	661628,90	4364304,95	184	78615	662685,69	4368998,39	184	78656	661001,85	4368964,09
182	78497	662608,30	4362347,44	183	78535	661735,22	4364112,19	183	78576	661629,23	4364300,94	184	78616	662616,47	4368994,10	184	78657	660986,56	4368933,73
182	78498	662644,88	4362340,20	183	78536	661756,97	4364140,69	183	78577	661648,66	4364159,31	184	78617	662562,09	4369037,83	184	78658	660972,26	4368913,35
182	78499	662665,60	4362331,35	183	78537	661781,71	4364174,40	183	78578	661682,84	4364017,52	184	78618	662519,32	4369072,22	184	78659	660960,08	4368894,54
182	78500	662672,88	4362328,40	183	78538	661805,21	4364211,68	183	78579	661706,23	4363948,73	184	78619	662388,67	4369145,35	184	78660	660949,46	4368881,37
182	78501	662679,69	4362325,03	183	78539	661812,17	4364227,20	183	78580	661729,15	4363897,28	184	78620	662326,83	4369176,27	184	78661	660936,78	4368870,20
182	78502	662686,31	4362321,09	183	78540	661829,31	4364280,14	184	78580	663149,85	4367973,22	184	78621	662314,61	4369182,95	184	78662	660907,10	4368848,19
182	78503	662693,22	4362317,94	183	78541	661827,45	4364303,66	184	78581	663195,74	4368095,35	184	78622	662262,80	4369226,79	184	78663	660879,57	4368833,02
182	78504	662699,12	4362314,75	183	78542	661825,66	4364320,78	184	78582	663210,12	4368111,17	184	78623	662229,08	4369254,38	184	78664	660853,07	4368816,35
182	78505	662707,58	4362309,42	183	78543	661825,21	4364327,50	184	78583	663239,13	4368131,78	184	78624	662103,82	4369343,59	184	78665	660836,11	4368807,81
182	78506	662717,10	4362301,63	183	78544	661828,90	4364341,27	184	78584	663250,83	4368143,11	184	78625	662100,50	4369345,26	184	78666	660817,85	4368802,63
182	78507	662724,21	4362294,18	183	78545	661828,11	4364345,19	184	78585	663256,01	4368166,65	184	78626	661966,38	4369412,55	184	78667	660811,39	4368801,44
182	78508	662731,32	4362284,67	183	78546	661830,06	4364345,58	184	78586	663257,90	4368198,06	184	78627	661811,06	4369476,23	184	78668	660794,61	4368792,40
182	78509	662738,81	4362271,39	183	78547	661831,91	4364352,50	184	78587	663258,68	4368208,41	184	78628	661605,49	4369525,85	184	78669	660782,30	4368786,93
182	78510	662759,81	4362292,02	183	78548	661835,17	4364357,45	184	78588	663238,58	4368221,23	184	78629	661497,33	4369543,58	184	78670	660769,73	4368777,62
182	78511	662798,92	4362318,03	183	78549	661846,42	4364380,55	184	78589	663188,15	4368283,11	184	78630	661376,37	4369540,27	184	78671	660763,30	4368774,35
182	78512	662817,55	4362330,57	183	78550	661862,78	4364400,09	184	78590	663169,31	4368336,16	184	78631	661193,79	4369518,35	184	78672	660756,34	4368766,22
182	78513	662859,93	4362352,08	183	78551	661875,04	4364420,14	184	78591	663152,75	4368411,15	184	78632	661171,79	4369511,33	184	78673	660746,63	4368758,04
182	78514	662893,54	4362364,37	183	78552	661887,60	4364440,67	184	78592	663154,37	4368450,53	184	78633	661175,07	4369501,50	184	78674	660744,76	4368752,63
182	78515	662941,27	4362397,67	183	78553	661905,66	4364470,86	184	78593	663159,79	4368456,02	184	78634	661177,43	4369479,93	184	78675	660740,27	4368738,34
182	78516	662989,31	4362448,59	183	78554	661927,96	4364513,81	184	78594	663184,15	4368480,67	184	78635	661177,43	4369441,99	184	78676	660733,24	4368719,15
182	78517	663029,86	4362481,61	183	78555	661936,93	4364539,70	184	78595	663187,03	4368511,81	184	78636	661176,00	4369425,16	184	78677	660732,37	4368714,68
182	78518	663141,06	4362550,04	183	78556	661934,60	4364578,31	184	78596	663188,14	4368518,63	184	78637	661171,77	4369408,82	184	78678	660727,59	4368698,02
182	78519	663261,82	4362585,34	183	78557	661928,21	4364606,04	184	78597	663190,19	4368525,25	184	78638	661164,85	4369393,43	184	78679	660720,02	4368682,45
182	78520	663302,28	4362589,48	183	78558	661907,35	4364628,62	184	78598	663197,95	4368545,31	184	78639	661151,44	4369369,29	184	78680	660709,94	4368665,61
182	78521	663340,55	4362587,64	183	78559	661886,83	4364644,21	184	78599	663202,90	4368554,89	184	78640	661140,92	4369353,93	184	78681	660698,11	4368649,67
182	78522	663555,20	4362641,23	183	78560	661877,79	4364648,73	184	78600	663209,80	4368563,19	184	78641	661127,74	4369340,78	184	78682	660691,57	4368643,45
182	78523	663611,93	4362651,94	183	78561	661858,43	4364654,68	184	78601	663232,82	4368585,48	184	78642	661112,36	4369330,31	184	78683	660689,28	4368629,92
182	77404	663724,83	4362699,27	183	78562	661805,80	4364676,61	184	78602	663251,16	4368603,08	184	78643	661095,30	4369322,87	184	78684	660688,92	4368621,97
182	78524	662407,61	4363391,32	183	78563	661776,02	4364688,93	184	78603	663267,62	4368624,21	184	78644	661085,28	4369319,56	184	78685	660687,02	4368606,51
182	78525	662403,72	4363390,38	183	78564	661759,01	4364698,66	184	78604	663293,24	4368657,43	184	78645	661057,86	4369291,82	184	78686	660682,74	4368591,53
182	78526	662403,72	4363390,37	183	78565	661730,05	4364707,02	184	78605	663306,91	4368681,39	184	78646	661038,05	4369234,82	184	78687	660675,36	4368575,91
182	78524	662407,61	4363391,32	183	78566	661708,02	4364718,28	184	78606	663323,04	4368703,71	184	78647	661032,40	4369211,59	184	78688	660680,87	4368560,00
182	78527	658185,83	4365535,49	183	78567	661681,99	4364729,59	184	78607	663360,89	4368751,54	184	78648	661021,57	4369186,13	184	78689	660682,70	4368552,66
182	78528	658184,91	4365539,38	183	78568	661662,12	4364729,92	184	78608	663343,60	4368766,94	184	78649	661020,87	4369183,22	184	78690	660685,60	4368532,11
182	78529	658184,90	4365539,38	183	78569	661648,71	4364732,95	184	78609	663229,08	4368855,27	184	78650	661022,35	4369159,96	184	78691	660684,70	4368518,79
182	78527	658185,83	4365535,49	183	78570	661621,74	4364565,62	184	78610	663107,58	4368909,33	184	78651	661019,39	4369082,53	184	78692	660693,34	4368504,54
183	78530	661729,15	436897,28	183	78571	661619,92	4364422,19	184	78611	663004,10	4368946,87	184	78652	661015,07	4369038,65	184	78693	660699,65	4368488,39
183	78531	661721,52	436940,14	183	78572	661622,46	4364385,79	184	78612	662975,43	4368957,29	184	78653	661012,90	4369010,08	184	78694	660703,06	4368471,39
183	78532	661714,10	4364040,47	183	78573	661623,13	4364376,82	184	78613	662837,88	4368986,27	184	78654	661012,24	4369001,47	184	78695	660703,29	4368462,20
183	78533	661713,68	4364046,91	183	78574	661623,46	4364372,73	184	78614	662818,11	4368989,00	184	78655	661008,87	4368982,27	184	78696	660706,97	4368446,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
184	78697	660709,48	4368430,22	184	78738	662070,19	4368406,82	185	78778	659906,18	4338033,40	185	78819	659627,62	4338367,56	185	78860	659639,70	4338724,23
184	78698	660772,01	4368421,80	184	78739	662153,53	4368339,81	185	78779	659905,28	4338037,16	185	78820	659622,66	4338371,10	185	78861	659642,50	4338733,53
184	78699	660841,57	4368396,59	184	78740	662194,79	4368284,67	185	78780	659903,32	4338048,24	185	78821	659609,02	4338381,50	185	78862	659646,42	4338744,11
184	78700	660869,69	4368383,44	184	78741	662208,99	4368262,86	185	78781	659887,00	4338069,21	185	78822	659600,63	4338389,39	185	78863	659651,74	4338754,73
184	78701	660896,65	4368368,17	184	78742	662231,40	4368221,31	185	78782	659879,15	4338086,36	185	78823	659594,01	4338395,62	185	78864	659661,55	4338768,40
184	78702	660920,94	4368348,94	184	78743	662233,36	4368217,68	185	78783	659874,30	4338105,67	185	78824	659593,95	4338395,68	185	78865	659656,96	4338779,50
184	78703	660932,44	4368338,28	184	78744	662420,61	4368265,41	185	78784	659871,38	4338125,46	185	78825	659582,28	4338411,90	185	78866	659656,56	4338781,00
184	78704	660960,09	4368320,31	184	78745	662496,74	4368250,50	185	78785	659870,55	4338133,22	185	78826	659571,84	4338437,66	185	78867	659655,67	4338788,14
184	78705	660978,27	4368330,77	184	78746	662556,23	4368234,01	185	78786	659870,36	4338138,33	185	78827	659568,47	4338463,40	185	78868	659653,19	4338806,75
184	78706	661036,94	4368350,66	184	78747	662597,91	4368212,53	185	78787	659870,28	4338140,63	185	78828	659568,84	4338471,00	185	78869	659657,42	4338835,54
184	78707	661077,23	4368356,64	184	78748	662631,74	4368192,67	185	78788	659870,28	4338140,66	185	78829	659568,93	4338472,96	185	78870	659657,91	4338837,17
184	78708	661105,61	4368358,80	184	78749	662683,37	4368199,45	185	78789	659870,42	4338145,86	185	78830	659570,21	4338482,25	185	78871	659667,08	4338858,38
184	78709	661134,02	4368356,92	184	78750	662707,66	4368197,96	185	78790	659858,18	4338150,94	185	78831	659571,84	4338491,01	185	78872	659673,00	4338867,46
184	78710	661157,41	4368353,68	184	78751	662711,30	4368197,52	185	78791	659839,10	4338160,42	185	78832	659576,34	4338507,34	185	78873	659676,91	4338872,80
184	78711	661148,03	4368385,94	184	78752	662767,04	4368185,14	185	78792	659831,34	4338164,47	185	78833	659576,69	4338508,29	185	78874	659675,79	4338883,67
184	78712	661134,85	4368438,10	184	78753	662837,11	4368153,39	185	78793	659831,11	4338164,62	185	78834	659583,91	4338523,66	185	78875	659675,27	4338893,88
184	78713	661133,94	4368479,45	184	78754	662894,63	4368104,02	185	78794	659821,93	4338170,79	185	78835	659598,38	4338542,93	185	78876	659675,29	4338896,05
184	78714	661136,80	4368517,86	184	78755	662918,94	4368071,40	185	78795	659819,85	4338172,19	185	78836	659599,37	4338543,96	185	78877	659675,30	4338896,51
184	78715	661146,99	4368555,02	184	78756	662951,29	4368014,62	185	78796	659805,46	4338183,31	185	78837	659606,97	4338550,19	185	78878	659675,79	4338904,47
184	78716	661154,95	4368575,92	184	78757	662969,01	4367975,24	185	78797	659796,77	4338191,46	185	78838	659616,95	4338563,19	185	78879	659675,88	4338905,36
184	78717	661172,43	4368611,03	184	78758	662983,24	4367931,72	185	78798	659770,02	4338189,05	185	78839	659614,66	4338568,85	185	78880	659674,20	4338905,76
184	78718	661196,45	4368642,06	184	78759	662993,09	4367885,45	185	78799	659763,89	4338189,23	185	78840	659610,62	4338590,71	185	78881	659672,39	4338906,38
184	78719	661208,69	4368655,02	184	78760	662997,14	4367853,29	185	78800	659752,96	4338189,88	185	78841	659609,97	4338599,80	185	78882	659654,83	4338914,36
184	78720	661233,99	4368677,63	184	78761	663012,85	4367869,03	185	78801	659746,68	4338191,04	185	78842	659609,81	4338602,49	185	78883	659653,97	4338914,85
184	78721	661262,77	4368695,63	184	78762	663030,12	4367875,94	185	78802	659729,06	4338194,28	185	78843	659609,70	4338606,97	185	78884	659647,70	4338915,84
184	78722	661292,90	4368711,09	184	78763	663027,02	4367900,66	185	78803	659728,87	4338194,32	185	78844	659609,70	4338607,07	185	78885	659638,47	4338916,49
184	78723	661326,67	4368725,20	184	78764	663033,73	4367925,75	185	78804	659707,59	4338203,50	185	78845	659609,70	4338607,16	185	78886	659637,39	4338916,01
184	78724	661361,76	4368736,19	184	78765	663052,09	4367944,13	185	78805	659685,88	4338220,39	185	78846	659610,58	4338613,89	185	78887	659632,45	4338913,97
184	78725	661398,28	4368740,57	184	78766	663077,92	4367952,89	185	78806	659669,90	4338241,20	185	78847	659609,92	4338616,35	185	78888	659631,90	4338913,76
184	78726	661443,20	4368741,80	184	78767	663091,08	4367954,64	185	78807	659661,59	4338259,51	185	78848	659607,38	4338629,28	185	78889	659625,87	4338911,67
184	78727	661506,57	4368731,43	184	78768	663115,16	4367950,24	185	78808	659656,73	4338273,79	185	78849	659607,28	4338630,06	185	78890	659613,82	4338907,93
184	78728	661578,71	4368706,75	184	78769	663132,87	4367955,72	185	78809	659652,58	4338290,62	185	78850	659606,46	4338642,85	185	78891	659607,70	4338906,24
184	78729	661663,69	4368722,02	184	78770	663149,85	4367973,22	185	78810	659652,02	4338297,35	185	78851	659607,69	4338658,47	185	78892	659607,08	4338906,09
184	78730	661716,23	4368640,39	185	78770	659885,27	4337956,74	185	78811	659651,33	4338305,71	185	78852	659607,84	4338659,42	185	78893	659600,69	4338904,77
184	78731	661763,33	4368601,05	185	78771	659941,56	4337966,31	185	78812	659651,23	4338306,98	185	78853	659611,73	4338675,38	185	78894	659591,14	4338903,11
184	78732	661809,94	4368537,57	185	78772	659936,41	4337970,51	185	78813	659651,86	4338318,35	185	78854	659614,00	4338682,20	185	78895	659583,27	4338902,06
184	78733	661814,59	4368526,12	185	78773	659920,43	4337991,32	185	78814	659654,78	4338344,64	185	78855	659618,02	4338692,40	185	78896	659582,41	4338901,98
184	78734	661856,85	4368513,26	185	78774	659913,37	4338006,26	185	78815	659655,52	4338349,30	185	78856	659622,54	4338701,17	185	78897	659573,15	4338901,55
184	78735	661908,72	4368493,09	185	78775	659913,37	4338006,27	185	78816	659640,30	4338360,78	185	78857	659626,16	4338706,99	185	78898	659545,58	4338905,43
184	78736	661956,01	4368467,25	185	78776	659909,00	4338020,85	185	78817	659635,08	4338363,14	185	78858	659630,12	4338712,52	185	78899	659542,93	4338906,19
184	78737	662014,11	4368438,20	185	78777	659906,97	4338030,13	185	78818	659633,61	4338363,81	185	78859	659636,61	4338720,95	185	78900	659520,50	4338915,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
185	78901	659517,80	4338917,39	185	78942	659087,56	4339053,17	185	78983	658586,72	4338842,17	185	79024	658276,68	4338741,62	185	79065	657920,45	4338954,86
185	78902	659514,88	4338919,21	185	78943	659066,61	4339057,76	185	78984	658578,06	4338842,55	185	79025	658268,46	4338746,91	185	79066	657915,84	4338957,69
185	78903	659504,87	4338925,91	185	78944	659064,61	4339058,43	185	78985	658577,14	4338842,63	185	79026	658267,65	4338747,49	185	79067	657897,02	4338969,96
185	78904	659500,88	4338930,17	185	78945	659046,37	4339066,65	185	78986	658567,38	4338843,96	185	79027	658259,79	4338753,75	185	79068	657880,68	4338983,26
185	78905	659486,35	4338941,91	185	78946	659045,49	4339067,16	185	78987	658540,80	4338848,94	185	79028	658255,13	4338752,18	185	79069	657879,20	4338984,75
185	78906	659483,30	4338945,28	185	78947	659035,32	4339073,17	185	78988	658537,76	4338849,82	185	79029	658243,75	4338748,74	185	79070	657878,39	4338985,76
185	78907	659483,22	4338945,36	185	78948	659030,61	4339076,48	185	78989	658537,39	4338849,26	185	79030	658216,19	4338744,47	185	79071	657873,29	4338992,11
185	78908	659476,71	4338952,57	185	78949	659003,19	4339072,07	185	78990	658536,55	4338848,18	185	79031	658200,92	4338744,26	185	79072	657865,96	4339001,25
185	78909	659464,33	4338969,59	185	78950	658986,15	4339073,53	185	78991	658527,36	4338837,92	185	79032	658199,54	4338744,25	185	79073	657846,33	4339031,87
185	78910	659463,50	4338971,48	185	78951	658983,10	4339074,06	185	78992	658517,18	4338828,01	185	79033	658176,42	4338746,96	185	79074	657843,92	4339035,84
185	78911	659458,06	4338983,83	185	78952	658978,99	4339070,43	185	78993	658507,82	4338819,95	185	79034	658174,19	4338747,49	185	79075	657837,55	4339049,00
185	78912	659456,43	4338987,54	185	78953	658962,82	4339058,81	185	78994	658506,83	4338819,20	185	79035	658152,59	4338755,34	185	79076	657837,03	4339050,31
185	78913	659455,55	4338989,53	185	78954	658935,84	4339048,09	185	78995	658496,44	4338812,31	185	79036	658140,47	4338761,40	185	79077	657827,82	4339053,75
185	78914	659451,95	4339000,95	185	78955	658920,83	4339044,54	185	78996	658491,95	4338809,87	185	79037	658135,19	4338764,24	185	79078	657806,83	4339064,25
185	78915	659448,45	4339009,41	185	78956	658899,48	4339042,06	185	78997	658491,50	4338809,64	185	79038	658118,27	4338776,53	185	79079	657801,57	4339067,08
185	78916	659446,49	4339015,68	185	78957	658888,19	4338999,92	185	78998	658487,11	4338807,52	185	79039	658116,46	4338778,16	185	79080	657791,80	4339073,51
185	78917	659421,49	4339024,64	185	78958	658881,87	4338990,29	185	78999	658481,90	4338805,17	185	79040	658099,98	4338797,29	185	79081	657790,66	4339074,36
185	78918	659412,51	4339030,49	185	78959	658867,72	4338971,24	185	79000	658469,24	4338800,47	185	79041	658087,64	4338815,94	185	79082	657787,82	4339077,56
185	78919	659406,28	4339035,03	185	78960	658857,13	4338959,15	185	79001	658467,96	4338800,09	185	79042	658084,44	4338821,12	185	79083	657780,09	4339083,45
185	78920	659404,21	4339034,66	185	78961	658844,38	4338946,76	185	79002	658454,88	4338797,14	185	79043	658077,45	4338835,89	185	79084	657775,29	4339088,20
185	78921	659404,18	4339034,65	185	78962	658831,64	4338936,45	185	79003	658446,53	4338795,84	185	79044	658076,78	4338837,67	185	79085	657736,06	4339126,94
185	78922	659386,10	4339033,00	185	78963	658830,33	4338935,39	185	79004	658442,85	4338795,41	185	79045	658071,87	4338855,65	185	79086	657735,80	4339127,20
185	78923	659367,92	4339034,67	185	78964	658812,47	4338923,43	185	79005	658441,72	4338792,98	185	79046	658070,88	4338861,32	185	79087	657684,45	4339178,29
185	78924	659357,37	4339036,62	185	78965	658811,06	4338922,50	185	79006	658439,47	4338788,41	185	79047	658070,04	4338862,87	185	79088	657669,15	4339197,86
185	78925	659345,45	4339039,59	185	78966	658798,17	4338914,18	185	79007	658439,26	4338788,01	185	79048	658068,04	4338866,78	185	79089	657636,25	4339252,88
185	78926	659325,17	4339045,99	185	78967	658793,94	4338911,60	185	79008	658437,32	4338784,49	185	79049	658061,95	4338879,36	185	79090	657635,48	4339254,20
185	78927	659305,27	4339054,75	185	78968	658773,43	4338902,65	185	79009	658421,43	4338763,78	185	79050	658056,51	4338888,44	185	79091	657631,61	4339264,33
185	78928	659293,98	4339064,78	185	78969	658752,47	4338896,18	185	79010	658419,60	4338761,95	185	79051	658055,69	4338889,84	185	79092	657624,17	4339283,84
185	78929	659275,15	4339081,51	185	78970	658728,88	4338884,87	185	79011	658411,96	4338756,09	185	79052	658045,91	4338913,17	185	79093	657619,39	4339306,83
185	78930	659258,87	4339103,31	185	78971	658711,03	4338878,32	185	79012	658398,89	4338746,06	185	79053	658045,21	4338915,70	185	79094	657618,35	4339312,76
185	78931	659252,39	4339113,15	185	78972	658697,20	4338877,84	185	79013	658395,03	4338743,94	185	79054	658041,59	4338942,37	185	79095	657618,28	4339313,24
185	78932	659249,47	4339122,17	185	78973	658701,11	4338876,53	185	79014	658394,53	4338743,68	185	79055	658041,75	4338947,86	185	79096	657617,68	4339318,24
185	78933	659246,61	4339117,00	185	78974	658696,54	4338873,68	185	79015	658388,40	4338740,75	185	79056	658037,61	4338946,09	185	79097	657615,85	4339337,55
185	78934	659245,73	4339115,45	185	78975	658690,75	4338870,58	185	79016	658378,23	4338736,31	185	79057	658036,24	4338945,62	185	79098	657615,49	4339342,73
185	78935	659209,13	4339078,85	185	78976	658662,63	4338856,72	185	79017	658356,33	4338729,94	185	79058	658022,28	4338941,93	185	79099	657615,47	4339343,20
185	78936	659199,25	4339073,85	185	78977	658646,93	4338850,57	185	79018	658356,16	4338729,89	185	79059	658008,46	4338939,33	185	79100	657615,38	4339347,45
185	78937	659170,89	4339061,43	185	78978	658645,35	4338850,10	185	79019	658356,08	4338729,88	185	79060	657989,97	4338937,61	185	79101	657615,38	4339368,57
185	78938	659141,84	4339053,64	185	78979	658629,42	4338846,74	185	79020	658336,22	4338727,55	185	79061	657972,01	4338939,24	185	79102	657617,46	4339388,85
185	78939	659123,79	4339051,63	185	78980	658599,93	4338843,00	185	79021	658329,18	4338727,55	185	79062	657960,51	4338941,34	185	79103	657617,87	4339390,83
185	78940	659112,72	4339051,02	185	78981	658593,69	4338842,41	185	79022	658303,29	4338730,96	185	79063	657957,15	4338942,01	185	79104	657623,99	4339410,20
185	78941	659101,91	4339051,61	185	78982	658593,06	4338842,37	185	79023	658300,79	4338731,63	185	79064	657949,13	4338943,76	185	79105	657631,67	4339427,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
185	79106	657625,11	4339429,47	185	79147	657140,04	4339483,49	185	79188	656547,12	4339248,67	185	79229	656055,73	4339564,98	185	79270	655503,25	4339752,04
185	79107	657624,75	4339429,55	185	79148	657119,08	4339492,58	185	79189	656547,08	4339251,44	185	79230	656053,46	4339586,16	185	79271	655495,68	4339746,56
185	79108	657611,17	4339432,69	185	79149	657115,70	4339494,91	185	79190	656555,14	4339290,77	185	79231	656054,02	4339596,71	185	79272	655491,61	4339743,76
185	79109	657583,70	4339443,52	185	79150	657112,06	4339491,99	185	79191	656562,10	4339307,03	185	79232	656055,35	4339609,25	185	79273	655491,18	4339743,48
185	79110	657582,71	4339444,11	185	79151	657103,22	4339485,81	185	79192	656559,60	4339307,74	185	79233	656058,05	4339621,82	185	79274	655486,61	4339740,68
185	79111	657581,18	4339439,59	185	79152	657095,92	4339481,17	185	79193	656536,87	4339317,35	185	79234	656035,42	4339615,43	185	79275	655473,39	4339734,29
185	79112	657579,66	4339429,84	185	79153	657088,75	4339477,41	185	79194	656524,78	4339325,56	185	79235	656022,33	4339614,64	185	79276	655472,05	4339733,76
185	79113	657571,77	4339403,58	185	79154	657073,35	4339470,11	185	79195	656518,66	4339330,41	185	79236	656016,31	4339614,46	185	79277	655458,59	4339729,51
185	79114	657564,29	4339387,25	185	79155	657042,56	4339463,18	185	79196	656514,76	4339329,36	185	79237	655980,55	4339621,07	185	79278	655443,30	4339725,84
185	79115	657559,97	4339378,89	185	79156	657035,30	4339433,54	185	79197	656499,59	4339331,10	185	79238	655957,70	4339629,82	185	79279	655440,32	4339724,49
185	79116	657536,58	4339351,40	185	79157	657022,29	4339408,56	185	79198	656472,90	4339321,11	185	79239	655919,72	4339655,47	185	79280	655428,79	4339716,92
185	79117	657522,63	4339340,02	185	79158	657020,20	4339404,75	185	79199	656437,82	4339314,75	185	79240	655911,01	4339664,00	185	79281	655423,88	4339713,89
185	79118	657509,42	4339330,91	185	79159	656997,35	4339377,71	185	79200	656411,81	4339318,19	185	79241	655911,01	4339664,01	185	79282	655399,86	4339703,93
185	79119	657495,66	4339324,76	185	79160	656981,00	4339364,18	185	79201	656381,93	4339326,24	185	79242	655906,64	4339669,62	185	79283	655397,11	4339703,19
185	79120	657487,96	4339314,44	185	79161	656967,25	4339354,62	185	79202	656360,11	4339334,98	185	79243	655886,56	4339670,42	185	79284	655375,76	4339700,36
185	79121	657468,16	4339294,47	185	79162	656958,73	4339350,99	185	79203	656350,25	4339340,35	185	79244	655868,75	4339672,75	185	79285	655371,13	4339699,75
185	79122	657458,01	4339286,78	185	79163	656947,17	4339309,91	185	79204	656348,08	4339341,57	185	79245	655826,38	4339682,20	185	79286	655365,72	4339699,90
185	79123	657447,62	4339279,89	185	79164	656937,51	4339287,02	185	79205	656341,18	4339347,41	185	79246	655826,28	4339682,22	185	79287	655350,96	4339700,70
185	79124	657410,73	4339267,35	185	79165	656937,09	4339286,30	185	79206	656332,68	4339346,23	185	79247	655822,99	4339679,46	185	79288	655332,76	4339703,38
185	79125	657405,86	4339266,71	185	79166	656894,88	4339214,58	185	79207	656318,88	4339345,27	185	79248	655759,28	4339657,98	185	79289	655330,99	4339703,81
185	79126	657394,70	4339265,23	185	79167	656870,67	4339157,01	185	79208	656310,25	4339345,64	185	79249	655721,05	4339663,90	185	79290	655313,73	4339709,71
185	79127	657381,59	4339264,37	185	79168	656865,09	4339145,78	185	79209	656302,47	4339346,31	185	79250	655690,99	4339673,26	185	79291	655309,71	4339711,51
185	79128	657377,04	4339264,47	185	79169	656846,47	4339122,44	185	79210	656281,40	4339348,14	185	79251	655658,36	4339703,54	185	79292	655305,07	4339708,33
185	79129	657354,41	4339265,50	185	79170	656824,45	4339102,03	185	79211	656240,03	4339361,17	185	79252	655643,05	4339726,00	185	79293	655280,11	4339698,12
185	79130	657320,90	4339272,93	185	79171	656806,47	4339088,77	185	79212	656219,32	4339377,06	185	79253	655639,08	4339732,32	185	79294	655277,52	4339697,45
185	79131	657296,75	4339282,87	185	79172	656803,83	4339087,30	185	79213	656217,49	4339378,89	185	79254	655633,87	4339751,74	185	79295	655252,48	4339694,26
185	79132	657284,81	4339288,74	185	79173	656794,96	4339082,53	185	79214	656202,77	4339397,61	185	79255	655618,73	4339757,72	185	79296	655248,67	4339694,33
185	79133	657271,02	4339298,33	185	79174	656776,42	4339074,84	185	79215	656193,25	4339413,25	185	79256	655617,85	4339758,19	185	79297	655234,49	4339694,87
185	79134	657254,94	4339311,65	185	79175	656759,31	4339069,69	185	79216	656180,99	4339433,40	185	79257	655606,47	4339764,24	185	79298	655209,93	4339698,91
185	79135	657248,99	4339318,70	185	79176	656730,49	4339065,45	185	79217	656179,82	4339435,39	185	79258	655603,73	4339765,75	185	79299	655207,53	4339699,62
185	79136	657232,13	4339338,66	185	79177	656712,80	4339067,03	185	79218	656173,91	4339450,86	185	79259	655595,89	4339762,73	185	79300	655185,90	4339708,91
185	79137	657228,89	4339344,74	185	79178	656686,71	4339071,72	185	79219	656156,92	4339464,97	185	79260	655593,94	4339762,20	185	79301	655182,32	4339711,07
185	79138	657218,10	4339366,81	185	79179	656654,40	4339083,54	185	79220	656129,70	4339472,92	185	79261	655573,85	4339758,89	185	79302	655171,54	4339717,91
185	79139	657209,43	4339393,54	185	79180	656646,03	4339088,94	185	79221	656113,23	4339481,97	185	79262	655552,57	4339757,58	185	79303	655152,76	4339733,33
185	79140	657205,27	4339417,38	185	79181	656618,25	4339108,91	185	79222	656111,39	4339483,01	185	79263	655546,43	4339757,39	185	79304	655151,11	4339735,06
185	79141	657203,84	4339433,83	185	79182	656609,74	4339115,77	185	79223	656090,29	4339499,30	185	79264	655534,63	4339758,09	185	79305	655136,87	4339754,08
185	79142	657170,46	4339467,22	185	79183	656589,41	4339134,06	185	79224	656088,51	4339501,10	185	79265	655533,20	4339758,26	185	79306	655130,88	4339766,30
185	79143	657170,38	4339467,36	185	79184	656569,69	4339158,40	185	79225	656073,01	4339521,41	185	79266	655519,66	4339760,82	185	79307	655130,37	4339767,55
185	79144	657167,94	4339471,59	185	79185	656564,89	4339167,83	185	79226	656068,38	4339530,46	185	79267	655514,93	4339762,06	185	79308	655126,12	4339780,39
185	79145	657164,23	4339476,95	185	79186	656556,34	4339187,09	185	79227	656062,67	4339543,18	185	79268	655513,35	4339760,40	185	79309	655121,15	4339799,69
185	79146	657153,22	4339479,49	185	79187	656547,78	4339224,89	185	79228	656056,17	4339562,95	185	79269	655512,44	4339759,56	185	79310	655119,07	4339809,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
185	79311	655118,91	4339811,06	185	79352	655030,56	4340034,08	185	79393	654741,95	4340034,30	185	79434	654366,46	4340065,95	185	79475	654004,36	4340118,11
185	79312	655117,89	4339822,29	185	79353	655023,42	4340038,61	185	79394	654739,89	4340033,66	185	79435	654338,81	4340076,65	185	79476	654002,45	4340116,12
185	79313	655117,18	4339843,05	185	79354	655022,63	4340039,16	185	79395	654718,62	4340029,51	185	79436	654332,26	4340079,46	185	79477	653980,30	4340098,77
185	79314	655117,17	4339843,40	185	79355	655014,23	4340045,70	185	79396	654699,88	4340027,93	185	79437	654331,56	4340079,79	185	79478	653969,66	4340093,95
185	79315	655117,10	4339845,68	185	79356	655004,32	4340054,30	185	79397	654691,48	4340027,58	185	79438	654324,20	4340083,64	185	79479	653962,38	4340090,66
185	79316	655117,05	4339848,75	185	79357	654992,91	4340066,03	185	79398	654687,09	4340027,68	185	79439	654319,95	4340086,24	185	79480	653960,52	4340090,03
185	79317	655117,56	4339858,87	185	79358	654991,76	4340065,91	185	79399	654686,18	4340027,72	185	79440	654319,47	4340086,55	185	79481	653941,22	4340085,56
185	79318	655117,68	4339860,05	185	79359	654989,49	4340065,94	185	79400	654676,47	4340028,62	185	79441	654314,12	4340090,25	185	79482	653931,05	4340084,25
185	79319	655119,64	4339872,00	185	79360	654989,05	4340065,95	185	79401	654660,04	4340030,96	185	79442	654310,89	4340092,65	185	79483	653924,51	4340083,62
185	79320	655122,77	4339885,83	185	79361	654982,54	4340066,31	185	79402	654641,57	4340035,41	185	79443	654310,33	4340091,93	185	79484	653923,87	4340083,58
185	79321	655126,93	4339899,55	185	79362	654976,53	4340066,84	185	79403	654639,77	4340036,03	185	79444	654308,44	4340090,07	185	79485	653917,63	4340083,39
185	79322	655127,39	4339900,75	185	79363	654959,15	4340069,93	185	79404	654624,45	4340043,02	185	79445	654288,30	4340074,74	185	79486	653891,74	4340086,80
185	79323	655132,06	4339911,14	185	79364	654957,49	4340070,38	185	79405	654614,08	4340040,56	185	79446	654285,95	4340073,42	185	79487	653889,24	4340087,47
185	79324	655138,63	4339923,76	185	79365	654941,61	4340076,17	185	79406	654598,95	4340038,47	185	79447	654270,49	4340065,04	185	79488	653865,13	4340097,46
185	79325	655140,73	4339927,58	185	79366	654934,99	4340079,24	185	79407	654592,60	4340037,80	185	79448	654257,07	4340059,00	185	79489	653860,41	4340100,36
185	79326	655145,87	4339934,79	185	79367	654934,40	4340079,50	185	79408	654591,92	4340037,75	185	79449	654255,67	4340058,49	185	79490	653859,89	4340100,70
185	79327	655151,81	4339943,13	185	79368	654932,89	4340080,22	185	79409	654584,59	4340037,48	185	79450	654241,04	4340054,39	185	79491	653854,19	4340104,72
185	79328	655153,19	4339944,72	185	79369	654927,87	4340082,64	185	79410	654565,80	4340039,26	185	79451	654202,33	4340046,65	185	79492	653846,62	4340110,46
185	79329	655168,67	4339959,14	185	79370	654925,65	4340083,71	185	79411	654563,97	4340039,61	185	79452	654193,13	4340043,48	185	79493	653836,70	4340119,06
185	79330	655174,93	4339963,84	185	79371	654919,07	4340087,19	185	79412	654546,15	4340044,77	185	79453	654180,72	4340040,12	185	79494	653835,74	4340120,01
185	79331	655178,64	4339966,49	185	79372	654911,78	4340092,68	185	79413	654516,50	4340056,44	185	79454	654180,15	4340039,96	185	79495	653826,53	4340130,49
185	79332	655179,08	4339966,79	185	79373	654908,01	4340091,10	185	79414	654514,33	4340057,29	185	79455	654178,80	4340039,69	185	79496	653810,54	4340151,48
185	79333	655184,21	4339970,07	185	79374	654905,44	4340090,39	185	79415	654510,32	4340059,03	185	79456	654164,73	4340037,90	185	79497	653807,17	4340156,19
185	79334	655185,14	4339970,63	185	79375	654878,81	4340086,78	185	79416	654507,84	4340060,11	185	79457	654150,50	4340037,11	185	79498	653781,85	4340193,76
185	79335	655183,36	4339971,75	185	79376	654874,81	4340086,86	185	79417	654507,17	4340060,43	185	79458	654144,96	4340036,96	185	79499	653775,17	4340203,67
185	79336	655182,43	4339972,39	185	79377	654874,31	4340086,88	185	79418	654500,27	4340064,07	185	79459	654121,42	4340039,77	185	79500	653771,49	4340209,56
185	79337	655173,39	4339979,41	185	79378	654868,33	4340087,30	185	79419	654494,45	4340067,70	185	79460	654118,86	4340040,39	185	79501	653770,10	4340212,42
185	79338	655164,51	4339987,15	185	79379	654850,08	4340089,13	185	79420	654493,90	4340068,07	185	79461	654098,17	4340048,42	185	79502	653758,77	4340214,07
185	79339	655154,56	4339989,72	185	79380	654829,15	4340093,53	185	79421	654488,69	4340071,82	185	79462	654094,16	4340049,98	185	79503	653756,36	4340214,74
185	79340	655136,81	4339995,98	185	79381	654828,62	4340093,70	185	79422	654478,48	4340079,69	185	79463	654081,34	4340057,04	185	79504	653737,73	4340222,57
185	79341	655127,96	4339999,59	185	79382	654811,57	4340078,07	185	79423	654470,93	4340074,51	185	79464	654079,58	4340058,04	185	79505	653733,15	4340224,49
185	79342	655127,12	4339999,98	185	79383	654810,49	4340077,08	185	79424	654459,23	4340068,74	185	79465	654059,06	4340073,74	185	79506	653727,68	4340227,88
185	79343	655119,23	4340004,08	185	79384	654806,23	4340073,39	185	79425	654458,00	4340068,23	185	79466	654057,19	4340075,60	185	79507	653727,14	4340228,24
185	79344	655099,19	4340019,45	185	79385	654805,90	4340073,12	185	79426	654444,90	4340063,83	185	79467	654044,41	4340092,21	185	79508	653721,90	4340231,99
185	79345	655093,49	4340018,70	185	79386	654803,56	4340071,26	185	79427	654438,91	4340062,27	185	79468	654041,11	4340096,50	185	79509	653708,59	4340242,16
185	79346	655085,45	4340019,02	185	79387	654786,61	4340058,22	185	79428	654426,98	4340059,92	185	79469	654041,03	4340096,64	185	79510	653703,68	4340246,16
185	79347	655084,83	4340019,07	185	79388	654781,78	4340054,73	185	79429	654425,71	4340059,75	185	79470	654031,12	4340113,87	185	79511	653703,22	4340246,56
185	79348	655080,50	4340019,52	185	79389	654781,22	4340054,35	185	79430	654412,44	4340058,87	185	79471	654025,10	4340126,23	185	79512	653699,92	4340249,60
185	79349	655070,07	4340020,82	185	79390	654775,07	4340050,50	185	79431	654404,35	4340058,87	185	79472	654024,57	4340127,54	185	79513	653697,41	4340250,20
185	79350	655050,67	4340025,23	185	79391	654774,64	4340050,25	185	79432	654385,79	4340060,61	185	79473	654020,43	4340140,41	185	79514	653696,93	4340250,32
185	79351	655048,79	4340025,86	185	79392	654761,85	4340042,95	185	79433	654383,99	4340060,95	185	79474	654018,81	4340137,36	185	79515	653691,32	4340250,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
185	79516	653670,58	4340255,39	185	79557	653327,02	4340231,15	185	79598	652931,47	4340230,10	185	79639	652580,21	4340324,10	185	79680	652123,81	4340279,70
185	79517	653669,42	4340255,77	185	79558	653326,84	4340231,59	185	79599	652924,35	4340233,84	185	79640	652571,78	4340318,65	185	79681	652116,11	4340281,60
185	79518	653657,83	4340246,55	185	79559	653324,81	4340236,98	185	79600	652921,09	4340235,80	185	79641	652546,03	4340308,24	185	79682	652108,07	4340272,44
185	79519	653645,82	4340239,49	185	79560	653321,11	4340247,77	185	79601	652899,73	4340249,24	185	79642	652543,35	4340307,57	185	79683	652093,21	4340257,58
185	79520	653645,14	4340239,10	185	79561	653314,65	4340261,70	185	79602	652888,76	4340257,91	185	79643	652519,10	4340304,58	185	79684	652084,07	4340248,07
185	79521	653635,37	4340234,89	185	79562	653309,12	4340270,56	185	79603	652888,38	4340257,78	185	79644	652511,86	4340304,84	185	79685	652081,92	4340244,26
185	79522	653631,64	4340233,28	185	79563	653300,03	4340268,77	185	79604	652870,47	4340253,34	185	79645	652493,68	4340306,16	185	79686	652070,49	4340220,95
185	79523	653623,76	4340229,88	185	79564	653298,69	4340268,60	185	79605	652858,47	4340251,52	185	79646	652475,12	4340309,29	185	79687	652067,30	4340214,96
185	79524	653621,55	4340229,22	185	79565	653286,10	4340267,80	185	79606	652854,51	4340251,00	185	79647	652473,36	4340309,76	185	79688	652057,52	4340200,94
185	79525	653598,96	4340225,22	185	79566	653284,42	4340267,81	185	79607	652854,06	4340250,95	185	79648	652456,85	4340315,76	185	79689	652056,02	4340199,14
185	79526	653581,59	4340224,17	185	79567	653268,98	4340268,07	185	79608	652848,95	4340250,52	185	79649	652440,68	4340323,31	185	79690	652039,00	4340183,01
185	79527	653575,56	4340223,99	185	79568	653246,41	4340271,05	185	79609	652840,19	4340250,00	185	79650	652435,30	4340326,05	185	79691	652026,66	4340173,81
185	79528	653572,74	4340224,07	185	79569	653244,25	4340271,59	185	79610	652834,26	4340249,82	185	79651	652432,67	4340326,24	185	79692	652023,85	4340171,70
185	79529	653571,33	4340221,04	185	79570	653223,45	4340279,32	185	79611	652822,32	4340250,54	185	79652	652410,41	4340330,42	185	79693	652013,98	4340165,20
185	79530	653560,34	4340200,90	185	79571	653197,63	4340292,35	185	79612	652820,74	4340250,73	185	79653	652408,27	4340331,08	185	79694	651991,06	4340155,54
185	79531	653559,16	4340198,80	185	79572	653192,68	4340295,03	185	79613	652804,35	4340254,11	185	79654	652400,65	4340334,40	185	79695	651988,12	4340154,71
185	79532	653544,47	4340179,30	185	79573	653163,05	4340321,13	185	79614	652797,31	4340256,19	185	79655	652387,74	4340340,04	185	79696	651974,14	4340150,77
185	79533	653542,74	4340177,51	185	79574	653153,12	4340334,20	185	79615	652788,93	4340259,24	185	79656	652382,35	4340343,51	185	79697	651970,44	4340149,73
185	79534	653523,55	4340162,03	185	79575	653150,13	4340338,71	185	79616	652785,74	4340260,40	185	79657	652380,62	4340340,85	185	79698	651968,23	4340149,42
185	79535	653512,54	4340155,20	185	79576	653150,19	4340337,82	185	79617	652784,66	4340260,87	185	79658	652365,73	4340322,91	185	79699	651964,64	4340148,93
185	79536	653509,82	4340153,58	185	79577	653150,90	4340328,00	185	79618	652774,56	4340265,96	185	79659	652364,04	4340321,30	185	79700	651943,34	4340145,99
185	79537	653490,77	4340145,09	185	79578	653151,16	4340320,82	185	79619	652756,34	4340279,44	185	79660	652345,06	4340307,10	185	79701	651906,56	4340153,00
185	79538	653488,65	4340144,40	185	79579	653148,26	4340296,91	185	79620	652754,70	4340280,97	185	79661	652318,81	4340296,56	185	79702	651892,35	4340158,62
185	79539	653466,73	4340139,90	185	79580	653147,60	4340294,23	185	79621	652740,03	4340298,16	185	79662	652316,11	4340295,90	185	79703	651879,13	4340165,01
185	79540	653455,26	4340138,86	185	79581	653137,10	4340268,14	185	79622	652735,68	4340304,60	185	79663	652292,36	4340293,04	185	79704	651871,45	4340169,92
185	79541	653450,67	4340138,55	185	79582	653136,73	4340267,61	185	79623	652728,82	4340305,72	185	79664	652284,46	4340293,35	185	79705	651862,91	4340175,95
185	79542	653450,22	4340138,53	185	79583	653126,31	4340252,93	185	79624	652725,35	4340306,29	185	79665	652252,05	4340295,92	185	79706	651848,36	4340188,85
185	79543	653445,78	4340138,43	185	79584	653125,08	4340251,50	185	79625	652722,88	4340307,04	185	79666	652246,10	4340296,03	185	79707	651838,65	4340185,66
185	79544	653418,55	4340142,21	185	79585	653111,24	4340238,22	185	79626	652701,93	4340316,13	185	79667	652241,30	4340292,82	185	79708	651822,17	4340181,76
185	79545	653415,97	4340142,94	185	79586	653096,37	4340226,48	185	79627	652697,09	4340319,11	185	79668	652223,08	4340284,60	185	79709	651820,49	4340181,51
185	79546	653393,20	4340152,56	185	79587	653089,87	4340221,76	185	79628	652687,85	4340325,17	185	79669	652221,23	4340283,98	185	79710	651805,77	4340180,42
185	79547	653389,82	4340154,60	185	79588	653089,27	4340221,36	185	79629	652670,06	4340340,05	185	79670	652202,47	4340279,65	185	79711	651800,95	4340180,54
185	79548	653376,94	4340162,73	185	79589	653083,80	4340217,97	185	79630	652668,47	4340341,73	185	79671	652202,26	4340279,62	185	79712	651790,76	4340181,03
185	79549	653361,59	4340175,23	185	79590	653058,23	4340207,60	185	79631	652662,66	4340349,53	185	79672	652186,55	4340277,56	185	79713	651784,76	4340176,63
185	79550	653358,37	4340177,85	185	79591	653055,57	4340206,93	185	79632	652643,43	4340346,84	185	79673	652182,63	4340277,18	185	79714	651778,53	4340172,05
185	79551	653356,71	4340179,57	185	79592	653031,14	4340203,90	185	79633	652622,68	4340349,02	185	79674	652179,67	4340276,90	185	79715	651751,85	4340161,41
185	79552	653342,06	4340199,01	185	79593	653024,72	4340204,11	185	79634	652620,70	4340349,44	185	79675	652179,02	4340276,86	185	79716	651749,14	4340160,76
185	79553	653339,22	4340204,29	185	79594	653000,30	4340205,68	185	79635	652612,36	4340352,09	185	79676	652172,88	4340276,67	185	79717	651725,82	4340158,00
185	79554	653339,00	4340204,73	185	79595	652981,72	4340208,65	185	79636	652605,88	4340345,53	185	79677	652148,89	4340276,67	185	79718	651717,54	4340158,34
185	79555	653337,37	4340208,15	185	79596	652979,90	4340209,12	185	79637	652587,63	4340329,88	185	79678	652137,30	4340277,34	185	79719	651704,24	4340159,45
185	79556	653328,50	4340227,71	185	79597	652962,02	4340215,60	185	79638	652580,96	4340324,64	185	79679	652136,10	4340277,48	185	79720	651700,59	4340154,42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
185	79721	651699,23	4340152,90	185	79762	651864,46	4339563,99	185	79803	650603,46	4338183,86	185	79844	650998,41	4336276,44	185	79885	650531,48	4334992,88
185	79722	651685,26	4340140,17	185	79763	651873,72	4339528,59	185	79804	650596,51	4338114,97	185	79845	650978,32	4336227,77	185	79886	650551,32	4334900,88
185	79723	651689,23	4340136,95	185	79764	651874,37	4339523,53	185	79805	650583,43	4337985,27	185	79846	650976,63	4336224,90	185	79887	650555,86	4334862,56
185	79724	651699,92	4340127,30	185	79765	651880,24	4339477,97	185	79806	650569,10	4337843,26	185	79847	650885,19	4336072,43	185	79888	650556,33	4334858,57
185	79725	651710,62	4340116,01	185	79766	651877,59	4339445,51	185	79807	650574,81	4337741,43	185	79848	650861,79	4336040,91	185	79889	650555,46	4334839,87
185	79726	651711,60	4340114,80	185	79767	651876,98	4339441,82	185	79808	650576,07	4337718,89	185	79849	650817,71	4335992,33	185	79890	650549,99	4334781,90
185	79727	651720,49	4340101,86	185	79768	651886,20	4339401,18	185	79809	650589,54	4337659,01	185	79850	650771,06	4335940,91	185	79891	650547,09	4334761,93
185	79728	651730,48	4340077,75	185	79769	651887,09	4339397,28	185	79810	650591,60	4337648,54	185	79851	650745,18	4335916,99	185	79892	650539,72	4334724,50
185	79729	651731,15	4340075,25	185	79770	651899,51	4339339,45	185	79811	650605,26	4337567,85	185	79852	650663,73	4335884,10	185	79893	650527,28	4334661,47
185	79730	651734,56	4340049,36	185	79771	651897,30	4339326,08	185	79812	650624,67	4337509,36	185	79853	650641,50	4335839,19	185	79894	650525,50	4334656,70
185	79731	651734,56	4340039,19	185	79772	651890,78	4339286,55	185	79813	650627,53	4337500,00	185	79854	650600,97	4335821,44	185	79895	650567,78	4334657,23
185	79732	651730,59	4340011,29	185	79773	651870,16	4339225,73	185	79814	650665,14	4337364,95	185	79855	650530,06	4335799,36	185	79896	650578,19	4334658,17
185	79733	651729,82	4340008,64	185	79774	651867,88	4339220,70	185	79815	650683,75	4337300,10	185	79856	650509,56	4335781,71	185	79897	650606,29	4334660,78
185	79734	651720,39	4339986,54	185	79775	651862,83	4339209,55	185	79816	650751,07	4337182,64	185	79857	650503,04	4335776,08	185	79898	650611,34	4334661,24
185	79735	651716,52	4339980,36	185	79776	651860,88	4339205,25	185	79817	650770,19	4337154,71	185	79858	650461,16	4335727,31	185	79899	650637,14	4334664,84
185	79736	651707,55	4339967,15	185	79777	651857,79	4339198,41	185	79818	650800,58	4337129,72	185	79859	650457,23	4335722,74	185	79900	650650,96	4334665,80
185	79737	651700,50	4339957,97	185	79778	651853,96	4339189,96	185	79819	650804,48	4337126,51	185	79860	650453,31	4335718,17	185	79901	650690,31	4334665,80
185	79738	651699,74	4339957,09	185	79779	651820,14	4339146,53	185	79820	650857,67	4337138,70	185	79861	650452,48	4335717,21	185	79902	650694,65	4334665,71
185	79739	651691,41	4339948,53	185	79780	651817,00	4339143,47	185	79821	650868,58	4337141,20	185	79862	650442,26	4335705,71	185	79903	650718,59	4334664,67
185	79740	651676,54	4339934,98	185	79781	651811,43	4339119,17	185	79822	650848,23	4337107,69	185	79863	650414,88	4335679,68	185	79904	650736,54	4334666,12
185	79741	651666,48	4339926,94	185	79782	651789,68	4339063,82	185	79823	650842,70	4337092,03	185	79864	650389,50	4335660,02	185	79905	650737,85	4334666,23
185	79742	651665,45	4339926,22	185	79783	651734,77	4339002,55	185	79824	650850,51	4337084,31	185	79865	650367,02	4335644,92	185	79906	650744,54	4334668,82
185	79743	651658,16	4339921,58	185	79784	651590,93	4338897,04	185	79825	650873,49	4337056,54	185	79866	650360,73	4335641,43	185	79907	650779,84	4334690,74
185	79744	651651,94	4339918,27	185	79785	651572,64	4338885,10	185	79826	650874,48	4337056,27	185	79867	650345,07	4335633,12	185	79908	650782,61	4334692,40
185	79745	651643,06	4339913,95	185	79786	651563,11	4338879,94	185	79827	650905,82	4337033,89	185	79868	650319,48	4335619,55	185	79909	650799,75	4334700,25
185	79746	651639,17	4339911,08	185	79787	651578,82	4338786,44	185	79828	650928,19	4337014,41	185	79869	650315,37	4335618,54	185	79910	650816,03	4334705,91
185	79747	651638,53	4339910,65	185	79788	651354,06	4338773,88	185	79829	650943,30	4336996,06	185	79870	650283,71	4335604,82	185	79911	650824,02	4334711,90
185	79748	651632,76	4339907,05	185	79789	651286,43	4338739,59	185	79830	650945,94	4336992,86	185	79871	650197,27	4335572,71	185	79912	650834,66	4334722,87
185	79749	651622,59	4339902,02	185	79790	651198,27	4338702,91	185	79831	650948,64	4336989,58	185	79872	650212,52	4335511,45	185	79913	650841,30	4334731,97
185	79750	651662,15	4339870,92	185	79791	651189,81	4338699,40	185	79832	650970,05	4336963,59	185	79873	650369,72	4335307,05	185	79914	650852,87	4334749,88
185	79751	651676,59	4339855,79	185	79792	651167,41	4338690,08	185	79833	650994,36	4336894,94	185	79874	650389,52	4335277,78	185	79915	650854,11	4334751,77
185	79752	651676,64	4339855,75	185	79793	651077,17	4338650,50	185	79834	650997,23	4336876,89	185	79875	650398,59	4335264,37	185	79916	650859,25	4334759,35
185	79753	651697,06	4339834,34	185	79794	651017,14	4338627,56	185	79835	651009,14	4336826,88	185	79876	650399,62	4335262,86	185	79917	650864,13	4334773,28
185	79754	651699,93	4339830,51	185	79795	651008,12	4338624,11	185	79836	651012,30	4336810,61	185	79877	650401,27	4335260,44	185	79918	650871,92	4334790,23
185	79755	651702,27	4339831,70	185	79796	650835,17	4338529,63	185	79837	651038,10	4336640,68	185	79878	650403,93	4335256,50	185	79919	650873,36	4334792,65
185	79756	651699,92	4339830,50	185	79797	650788,62	4338504,20	185	79838	651040,19	4336618,97	185	79879	650435,75	4335209,46	185	79920	650878,61	4334801,18
185	79757	651702,11	4339827,58	185	79798	650714,83	4338447,26	185	79839	651045,59	4336489,18	185	79880	650443,07	4335197,76	185	79921	650891,25	4334815,72
185	79758	651740,82	4339769,36	185	79799	650711,87	4338444,97	185	79840	651045,77	4336480,86	185	79881	650443,31	4335197,38	185	79922	650896,20	4334833,69
185	79759	651780,42	4339720,64	185	79800	650685,60	4338413,55	185	79841	651039,88	4336435,78	185	79882	650452,55	4335179,32	185	79923	650902,53	4334850,54
185	79760	651799,41	4339692,74	185	79801	650675,38	4338390,47	185	79842	651039,06	4336429,48	185	79883	650476,33	4335126,37	185	79924	650909,15	4334864,29
185	79761	651845,17	4339611,62	185	79802	650622,82	4338271,71	185	79843	651028,10	4336388,27	185	79884	650518,41	4335032,68	185	79925	650916,78	4334884,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
185	79926	650923,72	4334899,09	185	79967	651464,90	4335516,26	185	80008	651756,79	4338081,14	185	80049	655007,80	4338856,75	185	80090	657297,07	4338332,08
185	79927	650935,28	4334915,19	185	79968	651514,21	4335576,16	185	80009	651925,04	4338166,49	185	80050	655121,07	4338824,10	185	80091	657352,35	4338276,32
185	79928	650947,36	4334928,91	185	79969	651550,76	4335635,13	185	80010	651972,63	4338192,28	185	80051	655205,85	4338799,67	185	80092	657426,28	4338208,43
185	79929	650950,92	4334939,09	185	79970	651604,69	4335722,17	185	80011	652064,13	4338252,00	185	80052	655219,93	4338799,14	185	80093	657493,06	4338172,16
185	79930	650953,31	4334943,67	185	79971	651609,35	4335729,69	185	80012	652207,97	4338357,51	185	80053	655257,55	4338798,43	185	80094	657569,12	4338100,62
185	79931	650978,87	4334992,68	185	79972	651626,63	4335757,57	185	80013	652330,51	4338468,61	185	80054	655296,48	4338808,86	185	80095	657589,85	4338081,11
185	79932	650994,47	4335011,32	185	79973	651671,14	4335827,76	185	80014	652368,02	4338516,79	185	80055	655307,63	4338806,16	185	80096	657667,85	4338007,74
185	79933	651005,54	4335021,67	185	79974	651771,62	4336071,14	185	80015	652482,50	4338663,82	185	80056	655322,24	4338805,37	185	80097	657687,55	4337989,21
185	79934	651012,50	4335032,60	185	79975	651801,29	4336182,89	185	80016	652546,77	4338789,96	185	80057	655376,24	4338803,91	185	80098	657740,64	4337960,66
185	79935	651014,41	4335035,49	185	79976	651812,22	4336224,01	185	80017	652598,87	4338895,62	185	80058	655458,15	4338823,13	185	80099	657752,63	4337954,67
185	79936	651030,15	4335058,45	185	79977	651815,89	4336252,09	185	80018	652648,42	4339029,64	185	80059	655474,28	4338826,92	185	80100	657905,46	4337918,62
185	79937	651033,69	4335063,30	185	79978	651838,14	4336422,49	185	80019	652680,12	4339156,38	185	80060	655509,24	4338816,02	185	80101	658211,13	4337850,59
185	79938	651045,75	4335078,80	185	79979	651844,20	4336468,82	185	80020	652690,44	4339271,23	185	80061	655557,30	4338801,04	185	80102	658215,63	4337849,59
185	79939	651055,97	4335093,56	185	79980	651845,77	4336480,86	185	80021	652699,43	4339371,25	185	80062	655597,76	4338764,69	185	80103	658230,88	4337851,84
185	79940	651086,75	4335122,40	185	79981	651844,91	4336522,43	185	80022	652942,87	4339312,52	185	80063	655797,52	4338585,24	185	80104	658247,85	4337854,34
185	79941	651103,15	4335132,24	185	79982	651839,51	4336652,23	185	80023	653031,30	4339308,90	185	80064	655931,76	4338544,25	185	80105	658329,18	4337832,55
185	79942	651104,59	4335133,08	185	79983	651829,03	4336760,83	185	80024	653116,37	4339331,70	185	80065	655986,06	4338476,98	185	80106	658336,22	4337832,55
185	79943	651106,39	4335133,73	185	79984	651803,22	4336930,75	185	80025	653120,97	4339330,47	185	80066	656005,63	4338459,25	185	80107	658348,71	4337835,16
185	79944	651113,25	4335150,27	185	79985	651787,42	4337011,98	185	80026	653286,89	4339275,66	185	80067	656007,79	4338457,64	185	80108	658386,21	4337842,99
185	79945	651116,79	4335166,96	185	79986	651773,76	4337069,41	185	80027	653421,69	4339231,39	185	80068	656045,39	4338429,52	185	80109	658736,33	4337916,08
185	79946	651117,56	4335173,56	185	79987	651765,78	4337090,57	185	80028	653511,88	4339236,39	185	80069	656155,95	4338346,84	185	80110	658746,50	4337920,52
185	79947	651117,77	4335175,20	185	79988	651709,48	4337239,95	185	80029	653639,24	4339253,87	185	80070	656171,33	4338337,45	185	80111	658846,39	4337970,96
185	79948	651119,09	4335185,03	185	79989	651677,54	4337324,68	185	80030	653736,19	4339231,76	185	80071	656193,37	4338321,88	185	80112	658878,78	4338003,36
185	79949	651122,61	4335201,09	185	79990	651676,12	4337328,46	185	80031	653863,88	4339201,15	185	80072	656197,83	4338318,73	185	80113	658922,38	4338012,21
185	79950	651125,23	4335209,62	185	79991	651662,87	4337363,59	185	80032	653868,19	4339200,11	185	80073	656203,11	4338315,00	185	80114	658975,59	4338023,01
185	79951	651134,22	4335230,25	185	79992	651625,57	4337408,86	185	80033	653917,63	4339188,39	185	80074	656472,21	4338216,55	185	80115	658985,12	4338024,94
185	79952	651136,03	4335233,27	185	79993	651558,85	4337489,86	185	80034	653954,99	4339190,79	185	80075	656526,18	4338196,81	185	80116	659002,59	4338031,99
185	79953	651139,31	4335238,52	185	79994	651453,36	4337617,90	185	80035	654144,82	4339141,96	185	80076	656547,73	4338192,94	185	80117	659007,78	4338034,10
185	79954	651165,95	4335266,85	185	79995	651430,99	4337637,37	185	80036	654200,09	4339143,49	185	80077	656729,20	4338176,34	185	80118	659017,70	4338038,17
185	79955	651170,53	4335270,12	185	79996	651416,92	4337647,41	185	80037	654279,68	4339154,91	185	80078	656734,43	4338177,20	185	80119	659043,77	4338048,86
185	79956	651172,24	4335271,33	185	79997	651398,20	4337714,62	185	80038	654377,32	4339168,92	185	80079	656911,40	4338206,42	185	80120	659044,49	4338049,15
185	79957	651184,70	4335279,85	185	79998	651390,36	4337740,35	185	80039	654404,35	4339163,87	185	80080	657001,01	4338221,22	185	80121	659054,21	4338053,14
185	79958	651191,14	4335283,90	185	79999	651383,96	4337761,33	185	80040	654412,44	4339163,87	185	80081	657050,67	4338229,42	185	80122	659123,63	4338086,06
185	79959	651220,15	4335295,07	185	80000	651383,80	4337761,79	185	80041	654447,79	4339168,42	185	80082	657058,40	4338232,04	185	80123	659156,84	4338101,81
185	79960	651229,33	4335297,04	185	80001	651380,35	4337782,21	185	80042	654484,22	4339159,21	185	80083	657065,28	4338234,38	185	80124	659178,07	4338109,79
185	79961	651250,33	4335299,27	185	80002	651371,52	4337827,00	185	80043	654514,69	4339151,51	185	80084	657224,56	4338304,44	185	80125	659183,77	4338112,58
185	79962	651272,22	4335295,05	185	80003	651379,87	4337909,76	185	80044	654578,14	4339085,36	185	80085	657232,64	4338308,87	185	80126	659226,91	4338098,63
185	79963	651267,09	4335311,66	185	80004	651436,62	4337932,08	185	80045	654697,18	4338961,27	185	80086	657248,45	4338317,77	185	80127	659338,86	4338062,44
185	79964	651360,33	4335414,72	185	80005	651459,65	4337941,54	185	80046	654743,47	4338932,93	185	80087	657251,89	4338319,71	185	80128	659455,46	4338024,74
185	79965	651380,13	4335433,40	185	80006	651648,25	4338026,09	185	80047	654761,12	4338927,84	185	80088	657257,95	4338324,17	185	80129	659469,13	4338020,32
185	79966	651454,29	4335503,37	185	80007	651725,34	4338065,19	185	80048	654849,48	4338902,38	185	80089	657285,12	4338344,14	185	80130	659479,31	4338019,28



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
185	80131	659490,27	4338018,72	188	80169	660345,52	4339309,64	188	80210	660308,15	4339621,16	188	80251	660402,15	4339955,33	188	80292	660123,14	4340164,75
185	80132	659548,24	4338015,77	188	80170	660346,03	4339311,12	188	80211	660307,42	4339636,36	188	80252	660399,58	4339959,89	188	80293	660114,97	4340175,33
185	80133	659560,90	4338015,12	188	80171	660349,84	4339321,44	188	80212	660306,49	4339648,06	188	80253	660395,91	4339966,49	188	80294	660114,60	4340175,98
185	80134	659580,94	4338014,10	188	80172	660352,82	4339334,58	188	80213	660306,21	4339651,52	188	80254	660390,89	4339972,01	188	80295	660108,17	4340187,51
185	80135	659613,51	4338018,09	188	80173	660353,31	4339336,56	188	80214	660305,10	4339665,48	188	80255	660385,39	4339977,74	188	80296	660106,74	4340190,28
185	80136	659634,83	4338012,38	188	80174	660356,97	4339350,08	188	80215	660303,99	4339679,44	188	80256	660377,85	4339982,72	188	80297	660102,48	4340199,18
185	80137	659676,30	4337998,25	188	80175	660360,14	4339363,58	188	80216	660303,83	4339683,41	188	80257	660372,93	4339986,43	188	80298	660096,86	4340207,27
185	80138	659703,40	4337989,68	188	80176	660360,88	4339366,37	188	80217	660303,84	4339684,44	188	80258	660368,65	4339990,09	188	80299	660094,61	4340210,81
185	80139	659824,91	4337956,68	188	80177	660364,83	4339379,74	188	80218	660304,15	4339699,50	188	80259	660361,55	4339992,85	188	80300	660091,88	4340216,29
185	78770	659885,27	4337956,74	188	80178	660365,27	4339381,16	188	80219	660305,47	4339709,94	188	80260	660360,92	4339993,09	188	80301	660086,77	4340228,32
186	80140	659891,08	4338759,04	188	80179	660368,45	4339390,84	188	80220	660308,47	4339722,64	188	80261	660348,49	4339998,12	188	80302	660086,15	4340229,78
186	80141	659891,08	4338759,05	188	80180	660370,98	4339402,89	188	80221	660310,58	4339735,25	188	80262	660344,98	4339999,69	188	80303	660080,49	4340238,55
186	80142	659891,07	4338759,03	188	80181	660371,64	4339409,13	188	80222	660314,75	4339748,50	188	80263	660332,91	4340005,70	188	80304	660079,19	4340240,67
186	80140	659891,08	4338759,04	188	80182	660372,69	4339409,59	188	80223	660321,21	4339762,05	188	80264	660323,88	4340008,50	188	80305	660073,81	4340254,25
187	80143	659891,09	4338759,11	188	80183	660373,42	4339416,43	188	80224	660321,68	4339763,02	188	80265	660313,71	4340012,95	188	80306	660068,87	4340275,32
187	80144	659891,10	4338759,14	188	80184	660373,72	4339418,74	188	80225	660329,04	4339777,65	188	80266	660311,99	4340013,99	188	80307	660064,58	4340289,45
187	80145	659891,12	4338759,23	188	80185	660375,81	4339432,29	188	80226	660330,41	4339780,19	188	80267	660302,13	4340020,22	188	80308	660064,17	4340290,88
187	80143	659891,09	4338759,11	188	80186	660375,58	4339435,22	188	80227	660331,06	4339781,28	188	80268	660292,14	4340024,81	188	80309	660060,60	4340304,04
188	80146	660186,81	4339169,71	188	80187	660374,93	4339443,41	188	80228	660338,18	4339792,92	188	80269	660288,65	4340026,58	188	80310	660057,19	4340312,82
188	80147	660207,03	4339191,94	188	80188	660373,82	4339457,35	188	80229	660346,64	4339806,68	188	80270	660274,50	4340034,49	188	80311	660051,33	4340323,18
188	80148	660207,91	4339193,50	188	80189	660373,35	4339463,22	188	80230	660347,71	4339808,34	188	80271	660273,87	4340034,84	188	80312	660044,29	4340335,73
188	80149	660212,04	4339200,05	188	80190	660372,97	4339464,12	188	80231	660356,23	4339821,05	188	80272	660270,47	4340036,99	188	80313	660042,62	4340338,99
188	80150	660212,52	4339200,75	188	80191	660368,20	4339470,16	188	80232	660356,48	4339821,41	188	80273	660259,09	4340044,85	188	80314	660038,03	4340348,77
188	80151	660217,61	4339207,54	188	80192	660364,14	4339476,13	188	80233	660365,91	4339835,20	188	80274	660246,63	4340051,03	188	80315	660030,91	4340361,26
188	80152	660229,30	4339221,82	188	80193	660363,89	4339476,57	188	80234	660368,32	4339838,44	188	80275	660243,88	4340052,51	188	80316	660022,43	4340374,51
188	80153	660242,06	4339234,80	188	80194	660359,89	4339483,66	188	80235	660374,82	4339846,47	188	80276	660235,55	4340058,53	188	80317	660021,25	4340376,45
188	80154	660243,43	4339235,96	188	80195	660352,66	4339490,64	188	80236	660380,30	4339855,38	188	80277	660225,90	4340067,16	188	80318	660021,01	4340376,87
188	80155	660258,05	4339246,24	188	80196	660349,00	4339494,57	188	80237	660382,35	4339858,46	188	80278	660220,08	4340071,49	188	80319	660013,43	4340390,30
188	80156	660275,66	4339254,25	188	80197	660339,57	4339505,87	188	80238	660389,74	4339868,75	188	80279	660212,56	4340077,08	188	80320	660012,61	4340391,82
188	80157	660277,50	4339254,88	188	80198	660335,95	4339510,77	188	80239	660393,86	4339877,31	188	80280	660201,42	4340083,83	188	80321	660008,08	4340400,52
188	80158	660296,73	4339259,40	188	80199	660327,95	4339523,16	188	80240	660395,61	4339880,63	188	80281	660198,83	4340085,51	188	80322	660002,33	4340408,07
188	80159	660315,04	4339261,83	188	80200	660326,65	4339525,29	188	80241	660398,29	4339884,79	188	80282	660187,16	4340093,60	188	80323	659999,54	4340410,98
188	80160	660322,15	4339262,52	188	80201	660322,56	4339534,37	188	80242	660403,65	4339892,25	188	80283	660182,33	4340097,41	188	80324	659995,29	4340415,41
188	80161	660322,81	4339262,56	188	80202	660317,95	4339548,05	188	80243	660403,53	4339897,89	188	80284	660171,86	4340106,77	188	80325	659986,38	4340423,86
188	80162	660328,15	4339262,72	188	80203	660316,83	4339551,87	188	80244	660403,52	4339898,92	188	80285	660161,53	4340115,15	188	80326	659981,38	4340430,07
188	80163	660330,57	4339268,22	188	80204	660313,15	4339566,61	188	80245	660403,95	4339905,49	188	80286	660152,71	4340124,44	188	80327	659965,66	4340405,13
188	80164	660335,40	4339281,27	188	80205	660311,66	4339578,34	188	80246	660405,14	4339914,42	188	80287	660144,09	4340136,21	188	80328	659939,20	4340370,72
188	80165	660336,48	4339283,92	188	80206	660311,58	4339589,01	188	80247	660404,45	4339923,08	188	80288	660135,00	4340147,96	188	80329	659899,14	4340311,22
188	80166	660341,75	4339296,04	188	80207	660309,78	4339601,54	188	80248	660403,18	4339939,04	188	80289	660131,24	4340153,56	188	80330	659878,89	4340277,68
188	80167	660344,64	4339306,76	188	80208	660309,44	4339604,66	188	80249	660403,08	4339940,67	188	80290	660130,06	4340155,74	188	80331	659843,48	4340192,03
188	80168	660345,49	4339309,55	188	80209	660308,25	4339619,60	188	80250	660402,50	4339953,06	188	80291	660127,78	4340160,17	188	80332	659809,39	4340188,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
188	80333	659802,11	4340196,25	188	80374	657386,97	4340312,72	188	80415	657218,43	4339680,95	188	80456	657779,36	4339611,46	188	80497	658065,54	4339415,78
188	80334	659789,40	4340202,32	188	80375	657387,23	4340307,62	188	80416	657251,33	4339674,15	188	80457	657791,14	4339615,20	188	80498	658066,14	4339404,84
188	80335	659661,42	4340263,45	188	80376	657385,92	4340296,27	188	80417	657281,10	4339662,82	188	80458	657808,88	4339619,64	188	80499	658066,14	4339383,97
188	80336	659644,46	4340269,98	188	80377	657380,53	4340273,12	188	80418	657288,11	4339658,38	188	80459	657819,28	4339621,66	188	80500	658062,13	4339355,93
188	80337	659519,67	4340308,87	188	80378	657376,70	4340254,74	188	80419	657291,31	4339656,16	188	80460	657820,35	4339621,81	188	80501	658061,35	4339353,26
188	80338	659504,54	4340312,52	188	80379	657372,46	4340242,57	188	80420	657305,65	4339646,21	188	80461	657831,40	4339622,74	188	80502	658051,96	4339331,30
188	80339	659435,62	4340320,72	188	80380	657360,21	4340218,08	188	80421	657326,54	4339625,60	188	80462	657846,88	4339623,18	188	80503	658047,74	4339324,61
188	80340	659270,02	4340340,41	188	80381	657357,03	4340177,99	188	80422	657349,73	4339621,90	188	80463	657877,37	4339624,04	188	80504	658037,21	4339309,31
188	80341	659181,24	4340334,21	188	80382	657354,36	4340165,35	188	80423	657383,98	4339609,75	188	80464	657880,20	4339624,08	188	80505	658027,98	4339297,82
188	80342	659128,48	4340330,53	188	80383	657332,12	4340102,09	188	80424	657397,01	4339600,78	188	80465	657888,99	4339623,69	188	80506	658027,02	4339296,79
188	80343	659048,25	4340305,01	188	80384	657333,46	4340049,04	188	80425	657400,21	4339598,18	188	80466	657890,01	4339623,60	188	80507	658017,16	4339287,54
188	80344	658764,53	4340215,41	188	80385	657334,14	4340028,89	188	80426	657405,36	4339594,00	188	80467	657900,34	4339622,15	188	80508	658002,65	4339275,68
188	80345	658644,83	4340179,26	188	80386	657340,68	4339990,32	188	80427	657414,12	4339583,73	188	80468	657919,13	4339618,49	188	80509	657996,19	4339270,83
188	80346	658630,09	4340194,27	188	80387	657341,31	4339984,84	188	80428	657429,69	4339604,21	188	80469	657934,52	4339614,18	188	80510	657977,41	4339257,86
188	80347	658542,89	4340283,07	188	80388	657343,68	4339943,73	188	80429	657436,87	4339612,65	188	80470	657936,07	4339613,61	188	80511	657973,43	4339255,25
188	80348	658519,15	4340301,07	188	80389	657343,76	4339940,85	188	80430	657454,68	4339631,36	188	80471	657951,56	4339606,36	188	80512	657959,44	4339246,54
188	80349	658475,04	4340332,90	188	80390	657342,65	4339930,38	188	80431	657477,11	4339649,01	188	80472	657954,96	4339604,31	188	80513	657956,59	4339244,83
188	80350	658428,08	4340362,92	188	80391	657335,54	4339897,18	188	80432	657484,24	4339652,75	188	80473	657955,34	4339604,07	188	80514	657946,60	4339239,78
188	80351	658399,06	4340381,46	188	80392	657333,46	4339890,07	188	80433	657509,36	4339664,67	188	80474	657959,54	4339601,26	188	80515	657945,34	4339239,23
188	80352	658089,75	4340497,08	188	80393	657326,34	4339871,10	188	80434	657533,30	4339672,52	188	80475	657965,49	4339597,07	188	80516	657940,88	4339237,66
188	80353	658070,96	4340500,73	188	80394	657322,82	4339863,68	188	80435	657556,54	4339677,00	188	80476	657975,52	4339590,00	188	80517	657951,30	4339232,58
188	80354	657932,25	4340514,08	188	80395	657308,03	4339846,47	188	80436	657571,53	4339678,73	188	80477	657978,33	4339587,95	188	80518	657959,02	4339227,64
188	80355	657917,27	4340519,68	188	80396	657302,98	4339840,00	188	80437	657595,14	4339679,66	188	80478	658002,14	4339569,90	188	80519	657959,60	4339227,23
188	80356	657890,94	4340529,51	188	80397	657302,03	4339839,05	188	80438	657599,08	4339679,74	188	80479	658013,12	4339560,23	188	80520	657963,55	4339224,29
188	80357	657805,26	4340561,53	188	80398	657299,94	4339836,11	188	80439	657619,05	4339677,72	188	80480	658014,14	4339559,19	188	80521	657970,29	4339219,01
188	80358	657789,08	4340564,67	188	80399	657299,93	4339836,09	188	80440	657625,69	4339676,37	188	80481	658023,52	4339548,13	188	80522	657970,43	4339218,90
188	80359	657598,57	4340582,99	188	80400	657286,31	4339818,64	188	80441	657632,54	4339674,97	188	80482	658035,52	4339531,69	188	80523	657975,68	4339214,77
188	80360	657591,86	4340582,34	188	80401	657270,60	4339804,32	188	80442	657662,57	4339663,59	188	80483	658038,81	4339526,90	188	80524	657989,22	4339204,28
188	80361	657587,87	4340581,95	188	80402	657255,77	4339794,63	188	80443	657689,71	4339640,63	188	80484	658039,10	4339526,45	188	80525	658003,17	4339191,14
188	80362	657412,99	4340565,00	188	80403	657249,06	4339781,23	188	80444	657689,81	4339640,50	188	80485	658041,64	4339522,28	188	80526	658004,44	4339189,69
188	80363	657397,00	4340571,54	188	80404	657249,92	4339780,69	188	80445	657692,80	4339638,07	188	80486	658048,25	4339508,49	188	80527	658015,81	4339173,80
188	80364	657379,78	4340575,97	188	80405	657242,70	4339763,65	188	80446	657702,03	4339627,26	188	80487	658048,79	4339507,10	188	80528	658016,54	4339172,40
188	80365	657352,08	4340579,47	188	80406	657239,96	4339758,16	188	80447	657704,95	4339626,58	188	80488	658053,10	4339493,03	188	80529	658035,48	4339182,20
188	80366	657299,49	4340586,13	188	80407	657239,85	4339757,97	188	80448	657720,68	4339621,55	188	80489	658057,01	4339475,81	188	80530	658045,86	4339186,84
188	80367	657299,49	4340562,39	188	80408	657239,71	4339757,73	188	80449	657758,80	4339605,80	188	80490	658058,80	4339465,41	188	80531	658046,99	4339187,27
188	80368	657302,72	4340518,46	188	80409	657235,36	4339751,43	188	80450	657759,28	4339605,82	188	80491	658058,93	4339464,31	188	80532	658059,25	4339191,06
188	80369	657318,18	4340480,29	188	80410	657222,52	4339735,59	188	80451	657762,24	4339605,74	188	80492	658059,62	4339452,57	188	80533	658102,81	4339201,50
188	80370	657318,36	4340479,79	188	80411	657195,90	4339700,07	188	80452	657764,95	4339605,66	188	80493	658059,62	4339447,85	188	80534	658114,24	4339203,54
188	80371	657329,25	4340448,40	188	80412	657193,71	4339696,59	188	80453	657766,33	4339605,58	188	80494	658060,56	4339441,34	188	80535	658115,41	4339203,68
188	80372	657377,49	4340363,25	188	80413	657201,11	4339693,45	188	80454	657766,47	4339605,57	188	80495	658063,59	4339427,83	188	80536	658127,29	4339204,39
188	80373	657383,81	4340343,55	188	80414	657214,72	4339684,01	188	80455	657778,17	4339611,00	188	80496	658065,42	4339416,87	188	80537	658132,94	4339204,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
188	80538	658133,47	4339204,20	188	80579	658276,76	4338979,27	188	80620	658606,41	4339149,39	188	80661	658971,25	4339300,60	188	80702	659498,94	4339331,29
188	80539	658138,49	4339203,79	188	80580	658282,64	4338996,00	188	80621	658623,14	4339143,11	188	80662	658991,42	4339296,70	188	80703	659501,84	4339325,26
188	80540	658150,39	4339202,51	188	80581	658289,16	4339010,34	188	80622	658630,26	4339139,68	188	80663	658992,40	4339296,79	188	80704	659508,82	4339307,37
188	80541	658155,45	4339201,97	188	80582	658291,81	4339015,74	188	80623	658631,64	4339139,16	188	80664	659000,04	4339297,49	188	80705	659510,07	4339300,70
188	80542	658175,68	4339197,65	188	80583	658292,08	4339016,25	188	80624	658639,46	4339135,81	188	80665	659000,31	4339297,50	188	80706	659514,22	4339299,78
188	80543	658177,65	4339197,01	188	80584	658293,86	4339019,46	188	80625	658640,19	4339135,46	188	80666	659002,76	4339297,50	188	80707	659516,01	4339299,16
188	80544	658196,75	4339188,50	188	80585	658295,85	4339022,76	188	80626	658646,96	4339131,89	188	80667	659010,48	4339297,50	188	80708	659533,28	4339291,27
188	80545	658210,59	4339178,87	188	80586	658306,59	4339039,81	188	80627	658667,67	4339116,00	188	80668	659011,25	4339297,40	188	80709	659552,39	4339276,95
188	80546	658211,88	4339177,80	188	80587	658323,26	4339059,89	188	80628	658669,50	4339114,17	188	80669	659020,13	4339295,05	188	80710	659563,81	4339266,03
188	80547	658223,89	4339166,00	188	80588	658325,15	4339061,64	188	80629	658683,89	4339095,42	188	80670	659046,64	4339299,02	188	80711	659581,30	4339243,75
188	80548	658233,53	4339154,78	188	80589	658331,68	4339066,45	188	80630	658685,65	4339096,00	188	80671	659060,13	4339299,22	188	80712	659582,31	4339241,75
188	80549	658239,20	4339147,53	188	80590	658343,09	4339074,86	188	80631	658686,00	4339098,13	188	80672	659061,61	4339299,23	188	80713	659589,42	4339224,27
188	80550	658239,74	4339146,77	188	80591	658349,44	4339078,23	188	80632	658691,69	4339118,75	188	80673	659082,77	4339294,97	188	80714	659589,47	4339224,06
188	80551	658244,82	4339138,85	188	80592	658358,20	4339082,48	188	80633	658702,35	4339145,69	188	80674	659083,09	4339294,91	188	80715	659623,97	4339205,82
188	80552	658253,63	4339118,81	188	80593	658381,37	4339090,39	188	80634	658706,58	4339157,26	188	80675	659106,39	4339307,22	188	80716	659652,83	4339185,70
188	80553	658254,28	4339116,74	188	80594	658383,76	4339090,89	188	80635	658711,31	4339168,14	188	80676	659131,74	4339320,44	188	80717	659639,79	4339171,46
188	80554	658258,51	4339095,31	188	80595	658398,63	4339092,43	188	80636	658760,04	4339264,25	188	80677	659131,74	4339320,46	188	80718	659645,73	4339159,37
188	80555	658259,56	4339083,05	188	80596	658404,24	4339093,01	188	80637	658762,63	4339269,03	188	80678	659133,06	4339332,23	188	80719	659651,35	4339145,65
188	80556	658259,81	4339079,17	188	80597	658412,25	4339092,69	188	80638	658775,87	4339286,99	188	80679	659141,80	4339363,37	188	80720	659655,32	4339125,48
188	80557	658259,83	4339078,74	188	80598	658418,97	4339092,15	188	80639	658776,50	4339287,67	188	80680	659148,18	4339377,06	188	80721	659663,94	4339125,15
188	80558	658259,94	4339074,09	188	80599	658441,26	4339087,77	188	80640	658783,05	4339294,11	188	80681	659152,22	4339384,82	188	80722	659675,47	4339124,03
188	80559	658259,59	4339065,69	188	80600	658443,43	4339087,08	188	80641	658798,44	4339307,93	188	80682	659176,82	4339413,28	188	80723	659686,30	4339122,35
188	80560	658259,52	4339064,86	188	80601	658445,02	4339086,38	188	80642	658806,49	4339314,45	188	80683	659186,02	4339420,55	188	80724	659695,65	4339121,38
188	80561	658258,49	4339056,72	188	80602	658455,03	4339098,37	188	80643	658807,33	4339315,06	188	80684	659198,02	4339428,69	188	80725	659697,86	4339120,97
188	80562	658257,44	4339050,46	188	80603	658465,31	4339108,97	188	80644	658816,09	4339320,74	188	80685	659233,10	4339440,97	188	80726	659704,69	4339129,88
188	80563	658255,37	4339040,96	188	80604	658466,40	4339109,94	188	80645	658837,11	4339329,85	188	80686	659255,10	4339444,29	188	80727	659709,81	4339135,01
188	80564	658255,13	4339040,07	188	80605	658477,91	4339118,78	188	80646	658839,29	4339330,51	188	80687	659261,57	4339444,78	188	80728	659710,28	4339135,49
188	80565	658252,50	4339031,76	188	80606	658496,33	4339130,90	188	80647	658861,98	4339334,60	188	80688	659270,02	4339445,41	188	80729	659731,50	4339151,89
188	80566	658249,64	4339023,94	188	80607	658501,30	4339133,96	188	80648	658874,67	4339335,40	188	80689	659292,67	4339442,81	188	80730	659737,52	4339155,10
188	80567	658246,52	4339016,38	188	80608	658505,57	4339136,29	188	80649	658880,96	4339335,60	188	80690	659308,97	4339439,02	188	80731	659754,08	4339163,21
188	80568	658246,16	4339015,60	188	80609	658506,27	4339136,65	188	80650	658889,26	4339335,25	188	80691	659322,33	4339434,91	188	80732	659798,06	4339173,40
188	80569	658244,54	4339012,49	188	80610	658513,51	4339140,02	188	80651	658890,46	4339335,15	188	80692	659340,62	4339427,85	188	80733	659801,55	4339172,84
188	80570	658246,19	4339007,69	188	80611	658528,45	4339146,25	188	80652	658903,00	4339333,30	188	80693	659354,61	4339421,16	188	80734	659829,33	4339168,38
188	80571	658249,72	4338994,48	188	80612	658547,52	4339152,05	188	80653	658916,56	4339330,41	188	80694	659374,54	4339401,24	188	80735	659837,47	4339165,70
188	80572	658249,98	4338993,15	188	80613	658549,44	4339152,43	188	80654	658931,53	4339325,98	188	80695	659384,24	4339402,95	188	80736	659837,63	4339165,65
188	80573	658251,67	4338979,71	188	80614	658568,86	4339154,33	188	80655	658932,99	4339325,42	188	80696	659389,47	4339402,81	188	80737	659844,91	4339163,24
188	80574	658252,20	4338970,63	188	80615	658573,11	4339154,24	188	80656	658947,18	4339318,65	188	80697	659400,73	4339402,22	188	80738	659850,01	4339161,40
188	80575	658261,62	4338971,46	188	80616	658573,58	4339154,22	188	80657	658954,53	4339313,97	188	80698	659445,50	4339388,96	188	80739	659857,91	4339158,30
188	80576	658270,49	4338971,46	188	80617	658578,79	4339153,86	188	80658	658955,23	4339313,48	188	80699	659466,92	4339372,35	188	80740	659858,31	4339158,12
188	80577	658275,28	4338971,23	188	80618	658587,52	4339153,03	188	80659	658961,87	4339308,41	188	80700	659480,10	4339358,90	188	80741	659864,93	4339159,27
188	80578	658276,33	4338977,58	188	80619	658604,71	4339149,86	188	80660	658971,22	4339300,63	188	80701	659495,28	4339338,91	188	80742	659866,08	4339159,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
188	80743	659877,31	4339160,03	189	80783	660658,38	4339827,78	189	80824	660904,17	4340187,36	189	80865	661262,27	4340534,65	189	80906	661511,78	4340865,99
188	80744	659902,58	4339156,78	189	80784	660662,73	4339834,66	189	80825	660905,67	4340187,76	189	80866	661282,98	4340550,54	189	80907	661526,53	4340872,97
188	80745	659905,03	4339156,14	189	80785	660679,26	4339858,56	189	80826	660931,44	4340191,14	189	80867	661291,51	4340554,07	189	80908	661534,84	4340876,10
188	80746	659928,70	4339146,60	189	80786	660693,90	4339875,36	189	80827	660945,46	4340190,15	189	80868	661307,21	4340560,56	189	80909	661550,16	4340880,51
188	80747	659933,72	4339143,78	189	80787	660694,87	4339876,25	189	80828	660945,67	4340190,12	189	80869	661308,71	4340560,96	189	80910	661550,75	4340880,63
188	80748	659935,77	4339142,63	189	80788	660712,48	4339889,17	189	80829	660952,79	4340192,33	189	80870	661334,48	4340564,34	189	80911	661565,12	4340882,49
188	80749	659953,16	4339141,51	189	80789	660731,10	4339897,52	189	80830	660966,93	4340195,63	189	80871	661357,30	4340561,35	189	80912	661574,46	4340883,01
188	80750	659955,22	4339141,38	189	80790	660732,28	4339897,91	189	80831	660967,82	4340195,77	189	80872	661362,59	4340562,41	189	80913	661580,02	4340883,16
188	80751	659971,34	4339140,34	189	80791	660753,18	4339902,41	189	80832	660983,36	4340196,98	189	80873	661385,85	4340564,49	189	80914	661589,69	4340882,05
188	80752	659986,06	4339138,29	189	80792	660779,66	4339905,20	189	80833	660998,43	4340195,84	189	80874	661394,76	4340564,89	189	80915	661599,00	4340891,31
188	80753	659987,54	4339137,97	189	80793	660790,14	4339905,75	189	80834	661014,07	4340193,45	189	80875	661416,28	4340562,55	189	80916	661599,50	4340891,73
188	80754	660002,38	4339133,54	189	80794	660805,70	4339904,53	189	80835	661018,12	4340201,95	189	80876	661418,05	4340562,16	189	80917	661612,39	4340900,92
188	80755	660029,89	4339129,44	189	80795	660806,97	4339904,33	189	80836	661025,65	4340213,17	189	80877	661426,65	4340558,82	189	80918	661622,78	4340907,15
188	80756	660057,33	4339137,06	189	80796	660817,17	4339901,52	189	80837	661026,13	4340213,79	189	80878	661459,61	4340581,69	189	80919	661623,61	4340907,64
188	80757	660070,35	4339140,68	189	80797	660818,11	4339901,86	189	80838	661035,24	4340224,03	189	80879	661462,27	4340593,08	189	80920	661621,81	4340908,82
188	80758	660089,61	4339149,24	189	80798	660832,44	4339905,78	189	80839	661041,18	4340229,84	189	80880	661464,78	4340603,86	189	80921	661609,53	4340917,71
188	80759	660091,56	4339149,87	189	80799	660831,68	4339910,30	189	80840	661040,90	4340231,99	189	80881	661465,76	4340606,19	189	80922	661598,76	4340921,55
188	80760	660111,22	4339154,09	189	80800	660832,27	4339914,79	189	80841	661040,02	4340245,21	189	80882	661441,56	4340634,20	189	80923	661582,35	4340929,14
188	80761	660122,43	4339155,34	189	80801	660831,56	4339915,59	189	80842	661042,30	4340259,09	189	80883	661433,04	4340653,35	189	80924	661571,18	4340936,63
188	80762	660128,16	4339155,82	189	80802	660831,52	4339916,27	189	80843	661045,26	4340277,17	189	80884	661432,68	4340654,46	189	80925	661570,21	4340937,38
188	80763	660128,72	4339155,85	189	80803	660826,65	4339921,11	189	80844	661054,74	4340305,28	189	80885	661427,80	4340685,31	189	80926	661549,01	4340959,78
188	80764	660134,07	4339155,99	189	80804	660814,01	4339957,14	189	80845	661062,90	4340323,32	189	80886	661428,41	4340696,35	189	80927	661539,86	4340973,07
188	80146	660186,81	4339169,71	189	80805	660809,68	4339985,65	189	80846	661079,41	4340344,65	189	80887	661428,47	4340696,89	189	80928	661535,63	4340979,78
189	80765	660828,19	4339547,97	189	80806	660805,54	4340008,78	189	80847	661080,56	4340345,78	189	80888	661431,02	4340710,81	189	80929	661535,53	4340979,99
189	80766	660824,91	4339558,65	189	80807	660805,50	4340008,98	189	80848	661089,34	4340352,45	189	80889	661436,93	4340733,74	189	80930	661522,02	4340977,41
189	80767	660820,52	4339577,68	189	80808	660805,27	4340010,40	189	80849	661092,31	4340375,11	189	80890	661439,86	4340743,14	189	80931	661514,27	4340978,01
189	80768	660786,33	4339593,13	189	80809	660805,25	4340010,40	189	80850	661092,71	4340376,61	189	80891	661440,01	4340743,55	189	80932	661513,76	4340978,09
189	80769	660748,64	4339609,53	189	80810	660802,30	4340026,87	189	80851	661102,73	4340400,84	189	80892	661444,87	4340754,69	189	80933	661506,60	4340980,18
189	80770	660738,52	4339614,63	189	80811	660800,74	4340042,98	189	80852	661112,17	4340414,45	189	80893	661450,40	4340765,50	189	80934	661489,93	4340986,20
189	80771	660738,38	4339614,74	189	80812	660800,53	4340056,72	189	80853	661112,78	4340415,19	189	80894	661451,01	4340769,52	189	80935	661443,66	4340983,53
189	80772	660719,89	4339628,50	189	80813	660800,52	4340058,25	189	80854	661123,51	4340426,32	189	80895	661451,21	4340770,75	189	80936	661436,31	4340984,52
189	80773	660718,65	4339629,67	189	80814	660804,80	4340087,19	189	80855	661165,95	4340464,04	189	80896	661451,24	4340770,93	189	80937	661433,65	4340984,70
189	80774	660700,94	4339651,95	189	80815	660805,32	4340088,91	189	80856	661182,38	4340475,90	189	80897	661452,82	4340778,57	189	80938	661424,40	4340985,98
189	80775	660682,32	4339683,81	189	80816	660814,44	4340109,97	189	80857	661206,61	4340485,92	189	80898	661456,72	4340794,29	189	80939	661411,92	4340986,29
189	80776	660658,70	4339724,01	189	80817	660818,25	4340116,06	189	80858	661208,11	4340486,32	189	80899	661464,99	4340816,21	189	80940	661408,23	4340986,18
189	80777	660658,32	4339724,67	189	80818	660831,88	4340136,18	189	80859	661233,88	4340489,70	189	80900	661465,42	4340817,04	189	80941	661402,40	4340982,00
189	80778	660648,25	4339749,06	189	80819	660843,52	4340150,35	189	80860	661234,74	4340489,59	189	80901	661467,61	4340821,04	189	80942	661398,22	4340979,30
189	80779	660647,85	4339750,57	189	80820	660844,31	4340151,15	189	80861	661239,42	4340500,93	189	80902	661478,68	4340836,58	189	80943	661373,22	4340972,60
189	80780	660644,52	4339776,18	189	80821	660859,21	4340163,57	189	80862	661245,28	4340512,84	189	80903	661485,44	4340844,37	189	80944	661370,96	4340972,65
189	80781	660648,41	4339803,81	189	80822	660873,69	4340173,42	189	80863	661249,58	4340518,44	189	80904	661504,10	4340861,09	189	80945	661361,83	4340973,07
189	80782	660648,87	4339805,41	189	80823	660879,94	4340177,34	189	80864	661261,17	4340533,55	189	80905	661504,91	4340861,65	189	80946	661339,09	4340979,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
189	80947	661327.01	4340991.80	189	80988	661081.11	4341021.48	189	81029	660922.38	4341145.46	189	81070	660750.84	4341317.67	189	81111	660030.09	4340527.57
189	80948	661325.58	4340991.49	189	80989	661070.28	4341031.96	189	81030	660917.34	4341148.01	189	81071	660748.86	4341320.82	189	81112	660030.50	4340527.11
189	80949	661317.19	4340989.82	189	80990	661066.64	4341036.72	189	81031	660916.61	4341148.44	189	81072	660746.14	4341326.28	189	81113	660039.28	4340517.16
189	80950	661311.46	4340989.02	189	80991	661062.71	4341040.99	189	81032	660915.25	4341149.25	189	81073	660743.67	4341332.09	189	81114	660048.39	4340508.18
189	80951	661304.45	4340988.46	189	80992	661057.78	4341046.01	189	81033	660904.02	4341153.53	189	81074	660742.31	4341335.67	189	81115	660056.07	4340498.43
189	80952	661295.95	4340987.79	189	80993	661056.03	4341047.90	189	81034	660897.69	4341157.05	189	81075	660739.93	4341342.71	189	81116	660060.09	4340491.78
189	80953	661288.01	4340987.16	189	80994	661054.94	4341049.14	189	81035	660896.05	4341157.97	189	81076	660739.28	4341344.44	189	81117	660064.94	4340487.17
189	80954	661281.54	4340986.64	189	80995	661053.33	4341050.27	189	81036	660891.62	4341159.20	189	81077	660738.22	4341346.21	189	81118	660066.62	4340485.51
189	80955	661273.55	4340986.00	189	80996	661047.77	4341054.84	189	81037	660884.39	4341161.64	189	81078	660737.74	4341347.01	189	81119	660076.45	4340475.26
189	80956	661269.58	4340985.84	189	80997	661047.43	4341055.15	189	81038	660877.16	4341164.06	189	81079	660735.44	4341351.50	189	81120	660080.14	4340470.94
189	80957	661265.94	4340985.98	189	80998	661046.61	4341055.61	189	81039	660868.10	4341168.15	189	81080	660732.39	4341358.28	189	81121	660090.23	4340457.71
189	80958	661259.85	4340986.42	189	80999	661046.00	4341055.96	189	81040	660864.23	4341170.63	189	81081	660730.59	4341362.89	189	81122	660093.76	4340452.41
189	80959	661252.74	4340986.81	189	81000	661041.57	4341058.84	189	81041	660859.19	4341174.19	189	81082	660727.97	4341370.69	189	81123	660094.82	4340450.47
189	80960	661236.75	4340990.37	189	81001	661033.81	4341064.49	189	81042	660856.81	4341176.87	189	81083	660726.60	4341375.58	189	81124	660100.93	4340438.72
189	80961	661231.26	4340992.59	189	81002	661033.05	4341064.62	189	81043	660846.82	4341182.95	189	81084	660726.14	4341377.60	189	81125	660106.55	4340428.77
189	80962	661225.27	4340994.79	189	81003	661031.35	4341064.93	189	81044	660840.86	4341188.51	189	81085	660725.16	4341379.81	189	81126	660107.41	4340427.24
189	80963	661218.21	4340998.04	189	81004	661024.21	4341066.37	189	81045	660831.66	4341200.07	189	81086	660721.67	4341390.82	189	81127	660115.83	4340414.08
189	80964	661212.69	4341001.11	189	81005	661016.81	4341068.47	189	81046	660830.51	4341202.17	189	81087	660720.48	4341397.04	189	81128	660117.07	4340412.03
189	80965	661210.54	4341002.22	189	81006	661010.10	4341070.94	189	81047	660827.63	4341207.77	189	81088	660718.56	4341403.27	189	81129	660125.89	4340396.57
189	80966	661206.97	4341003.32	189	81007	661004.67	4341073.32	189	81048	660824.19	4341214.32	189	81089	660716.85	4341410.92	189	81130	660127.74	4340392.99
189	80967	661201.28	4341005.46	189	81008	661000.35	4341075.52	189	81049	660819.67	4341226.62	189	81090	660715.94	4341417.32	189	81131	660132.39	4340383.06
189	80968	661199.39	4341006.31	189	81009	660994.16	4341077.86	189	81050	660819.00	4341229.59	189	81091	660714.93	4341422.18	189	81132	660134.40	4340379.49
189	80969	661197.43	4341006.42	189	81010	660986.83	4341081.34	189	81051	660818.02	4341232.02	189	81092	660713.59	4341427.13	189	81133	660138.47	4340372.25
189	80970	661192.28	4341006.62	189	81011	660981.67	4341084.75	189	81052	660814.56	4341239.19	189	81093	660711.44	4341433.52	189	81134	660146.02	4340358.89
189	80971	661188.24	4341006.29	189	81012	660976.87	4341088.38	189	81053	660814.10	4341240.22	189	81094	660710.14	4341439.90	189	81135	660149.10	4340352.38
189	80972	661180.72	4341005.68	189	81013	660967.75	4341097.32	189	81054	660809.48	4341245.46	189	81095	660673.27	4341341.30	189	81136	660154.77	4340337.78
189	80973	661173.22	4341005.10	189	81014	660964.94	4341100.88	189	81055	660807.75	4341247.35	189	81096	660645.58	4341199.03	189	81137	660156.41	4340332.78
189	80974	661166.28	4341004.55	189	81015	660961.35	4341104.55	189	81056	660807.25	4341247.68	189	81097	660596.24	4341157.84	189	81138	660160.48	4340317.80
189	80975	661158.32	4341003.91	189	81016	660960.67	4341105.26	189	81057	660797.19	4341256.69	189	81098	660537.44	4341107.16	189	81139	660165.02	4340302.84
189	80976	661151.85	4341003.39	189	81017	660956.28	4341109.93	189	81058	660794.11	4341260.32	189	81099	660524.85	4341098.35	189	81140	660165.86	4340299.74
189	80977	661143.37	4341002.71	189	81018	660955.99	4341110.24	189	81059	660782.53	4341270.77	189	81100	660417.36	4340986.49	189	81141	660169.19	4340285.52
189	80978	661139.39	4341002.56	189	81019	660949.96	4341116.77	189	81060	660777.70	4341277.10	189	81101	660371.14	4340919.91	189	81142	660172.49	4340280.41
189	80979	661132.97	4341002.97	189	81020	660947.37	4341119.80	189	81061	660775.14	4341280.36	189	81102	660366.57	4340916.97	189	81143	660173.79	4340278.29
189	80980	661123.35	4341004.22	189	81021	660942.91	4341125.48	189	81062	660771.58	4341284.00	189	81103	660352.29	4340907.24	189	81144	660176.52	4340272.81
189	80981	661120.79	4341004.62	189	81022	660941.19	4341127.80	189	81063	660764.03	4341293.95	189	81104	660300.18	4340863.74	189	81145	660181.92	4340260.11
189	80982	661115.86	4341005.52	189	81023	660938.07	4341132.29	189	81064	660763.08	4341295.68	189	81105	660203.13	4340782.73	189	81146	660186.89	4340252.95
189	80983	661113.15	4341006.01	189	81024	660936.16	4341134.70	189	81065	660760.22	4341301.11	189	81106	660086.81	4340664.03	189	81147	660189.14	4340249.41
189	80984	661101.84	4341009.50	189	81025	660933.38	4341137.56	189	81066	660757.51	4341305.60	189	81107	660073.18	4340620.91	189	81148	660190.94	4340245.99
189	80985	661096.12	4341012.04	189	81026	660931.51	4341139.30	189	81067	660757.02	4341306.44	189	81108	660066.83	4340611.42	189	81149	660196.27	4340234.85
189	80986	661091.42	4341014.44	189	81027	660928.29	4341141.38	189	81068	660755.05	4341310.21	189	81109	660034.89	4340559.79	189	81150	660198.47	4340230.90
189	80987	661087.48	4341016.96	189	81028	660923.44	4341145.01	189	81069	660753.13	4341314.31	189	81110	660024.99	4340533.22	189	81151	660203.74	4340225.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
189	81152	660211,91	4340215,12	189	81193	660493,81	4339996,36	189	81234	660407,26	4339641,96	189	81275	660462,96	4339350,03	190	81315	661250,95	4344935,69
189	81153	660213,09	4340212,94	189	81194	660499,66	4339979,34	189	81235	660407,99	4339626,76	189	81276	660469,81	4339355,27	190	81316	661082,13	4344774,82
189	81154	660216,92	4340205,50	189	81195	660501,76	4339965,47	189	81236	660409,00	4339614,16	189	81277	660470,54	4339355,78	190	81317	661050,45	4344725,60
189	81155	660223,59	4340196,87	189	81196	660502,26	4339960,32	189	81237	660411,05	4339599,85	189	81278	660477,81	4339360,40	190	81318	661025,35	4344684,43
189	81156	660224,39	4340195,80	189	81197	660502,93	4339946,15	189	81238	660411,55	4339593,15	189	81279	660478,69	4339360,91	190	81319	661013,94	4344656,56
189	81157	660229,60	4340188,70	189	81198	660504,13	4339931,02	189	81239	660411,61	4339585,07	189	81280	660491,64	4339368,21	190	81320	660924,35	4344437,74
189	81158	660235,83	4340183,64	189	81199	660506,27	4339917,52	189	81240	660413,37	4339578,03	189	81281	660494,25	4339369,99	190	81321	660904,85	4344410,32
189	81159	660237,62	4340182,11	189	81200	660506,39	4339913,18	189	81241	660415,35	4339572,17	189	81282	660500,62	4339373,99	190	81322	660877,66	4344308,85
189	81160	660246,67	4340174,02	189	81201	660505,96	4339906,40	189	81242	660418,29	4339567,62	189	81283	660503,07	4339375,36	190	81323	660857,87	4344235,01
189	81161	660254,53	4340168,57	189	81202	660504,59	4339896,08	189	81243	660424,03	4339560,74	189	81284	660503,81	4339375,76	190	81324	660863,57	4344236,89
189	81162	660266,38	4340161,39	189	81203	660504,83	4339887,11	189	81244	660434,58	4339550,56	189	81285	660512,97	4339380,13	190	81325	660893,74	4344254,59
189	81163	660270,32	4340158,75	189	81204	660503,86	4339882,92	189	81245	660443,16	4339539,58	189	81286	660524,66	4339384,99	190	81326	660905,25	4344259,48
189	81164	660287,38	4340146,07	189	81205	660503,87	4339881,89	189	81246	660443,41	4339539,14	189	81287	660543,63	4339390,75	190	81327	660950,37	4344272,27
189	81165	660290,87	4340143,22	189	81206	660500,22	4339863,13	189	81247	660449,09	4339529,08	189	81288	660545,55	4339391,13	190	81328	660956,06	4344273,53
189	81166	660297,16	4340137,59	189	81207	660495,19	4339850,70	189	81248	660455,62	4339520,80	189	81289	660564,97	4339393,03	190	81329	660984,43	4344278,10
189	81167	660306,78	4340132,82	189	81208	660493,12	4339846,47	189	81249	660459,67	4339514,82	189	81290	660576,46	4339392,37	190	81330	661007,88	4344281,87
189	81168	660309,53	4340131,33	189	81209	660492,14	4339844,46	189	81250	660462,41	4339509,34	189	81291	660577,67	4339392,23	190	81331	661021,48	4344284,06
189	81169	660312,93	4340129,19	189	81210	660489,46	4339840,30	189	81251	660466,49	4339499,73	189	81292	660590,37	4339389,92	190	81332	661027,67	4344284,66
189	81170	660325,32	4340120,64	189	81211	660487,07	4339830,00	189	81252	660472,39	4339479,24	189	81293	660600,76	4339387,33	190	81333	661076,94	4344286,40
189	81171	660335,69	4340114,85	189	81212	660477,94	4339821,43	189	81253	660472,70	4339475,42	189	81294	660610,98	4339384,12	190	81334	661122,77	4344288,01
189	81172	660346,92	4340109,69	189	81213	660476,19	4339818,12	189	81254	660472,99	4339471,74	189	81295	660613,15	4339386,59	190	81335	661141,81	4344298,26
189	81173	660351,03	4340107,56	189	81214	660473,49	4339813,94	189	81255	660473,50	4339471,97	189	81296	660634,68	4339404,97	190	81336	661165,53	4344304,24
189	81174	660352,75	4340106,52	189	81215	660464,63	4339801,61	189	81256	660473,87	4339470,26	189	81297	660661,48	4339421,95	190	81337	661174,08	4344303,51
189	81175	660359,84	4340102,04	189	81216	660458,50	4339791,60	189	81257	660473,90	4339470,09	189	81298	660665,00	4339424,08	190	81338	661195,90	4344299,72
189	81176	660366,39	4340100,00	189	81217	660457,95	4339790,82	189	81258	660474,50	4339465,35	189	81299	660696,00	4339435,66	190	81339	661254,33	4344289,58
189	81177	660373,81	4340097,04	189	81218	660454,72	4339786,24	189	81259	660476,95	4339434,44	189	81300	660736,04	4339443,41	190	81340	661268,47	4344284,87
189	81178	660387,74	4340090,11	189	81219	660447,32	4339777,09	189	81260	660477,11	4339430,49	189	81301	660740,14	4339444,11	190	81341	661314,95	4344261,20
189	81179	660398,08	4340085,94	189	81220	660439,15	4339765,15	189	81261	660477,05	4339428,11	189	81302	660750,46	4339445,67	190	81342	661316,47	4344260,38
189	81180	660412,77	4340080,23	189	81221	660431,30	4339753,45	189	81262	660477,04	4339427,90	189	81303	660759,14	4339478,60	190	81343	661317,26	4344259,95
189	81181	660419,67	4340076,92	189	81222	660423,42	4339740,63	189	81263	660476,52	4339422,66	189	81304	660769,33	4339496,59	190	81344	661318,00	4344259,52
189	81182	660427,16	4340071,63	189	81223	660417,44	4339730,86	189	81264	660473,73	4339404,57	189	81305	660769,74	4339497,30	190	81345	661344,30	4344243,73
189	81183	660435,55	4340064,45	189	81224	660411,25	4339718,56	189	81265	660472,14	4339389,59	189	81306	660775,83	4339504,95	190	81346	661347,46	4344241,66
189	81184	660445,16	4340058,11	189	81225	660408,05	4339711,83	189	81266	660471,45	4339385,04	189	81307	660788,25	4339520,54	190	81347	661407,20	4344199,35
189	81185	660453,65	4340051,03	189	81226	660406,82	4339704,52	189	81267	660471,43	4339384,94	189	81308	660797,91	4339529,52	190	81348	661425,50	4344186,39
189	81186	660463,50	4340040,78	189	81227	660406,18	4339701,31	189	81268	660471,33	4339384,47	189	81309	660816,00	4339542,88	190	81349	661446,08	4344173,14
189	81187	660464,46	4340039,76	189	81228	660404,02	4339692,15	189	81269	660467,69	4339367,14	189	81310	660824,74	4339544,60	190	81350	661475,14	4344164,57
189	81188	660473,80	4340029,47	189	81229	660403,87	4339684,87	189	81270	660467,00	4339364,26	189	80765	660828,19	4339547,97	190	81311	661479,56	4344163,27
189	81189	660480,08	4340020,86	189	81230	660404,13	4339681,55	189	81271	660466,97	4339364,15	190	81311	661479,56	4344163,27	191	81351	660900,45	4356164,52
189	81190	660480,44	4340020,22	189	81231	660404,78	4339673,42	189	81272	660466,26	4339361,80	190	81312	661282,34	4344990,73	191	81352	660902,20	4356168,99
189	81191	660486,83	4340008,77	189	81232	660405,89	4339659,46	189	81273	660462,44	4339350,09	190	81313	661281,41	4344994,62	191	81353	660910,66	4356221,35
189	81192	660492,88	4339998,02	189	81233	660407,16	4339643,53	189	81274	660462,24	4339349,43	190	81314	661278,60	4344989,17	191	81354	660913,09	4356304,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
191	81355	660908,67	4356349,07	192	81395	660488,36	4356577,70	193	81435	660711,98	4356798,26	193	81476	660644,70	4356755,57	194	81516	659403,53	4367885,91
191	81356	660885,71	4356345,86	192	81396	660476,49	4356550,65	193	81436	660713,87	4356800,21	193	81477	660647,10	4356751,78	194	81517	659374,65	4367917,57
191	81357	660848,64	4356333,15	192	81397	660474,18	4356544,96	193	81437	660717,74	4356802,51	193	81478	660651,70	4356750,12	194	81518	659372,83	4367920,85
191	81358	660793,84	4356309,06	192	81398	660467,66	4356528,92	193	81438	660721,62	4356803,81	193	81479	660658,73	4356749,69	194	81519	659352,09	4367960,12
191	81359	660746,18	4356286,02	192	81399	660464,38	4356513,21	193	81439	660747,89	4356806,91	193	81480	660708,77	4356751,66	194	81520	659346,92	4367971,60
191	81360	660676,82	4356242,34	192	81400	660457,85	4356482,01	193	81440	660751,76	4356809,22	193	81481	660729,27	4356752,28	194	81521	659324,56	4368030,99
191	81361	660651,93	4356225,13	192	81401	660458,83	4356475,09	193	81441	660756,37	4356814,58	193	81482	660770,86	4356752,59	194	81522	659318,15	4368066,22
191	81362	660701,13	4356213,66	192	81402	660459,51	4356467,11	193	81442	660772,94	4356832,95	193	81483	660810,72	4356748,76	194	81523	659320,57	4368088,07
191	81363	660733,56	4356206,30	192	81403	660460,45	4356456,13	193	81443	660800,10	4356864,84	193	81484	660839,92	4356741,05	194	81524	659324,35	4368104,97
191	81364	660794,25	4356187,13	192	81404	660460,44	4356449,15	193	81444	660830,01	4356897,03	193	81485	660853,39	4356735,08	194	81525	659325,09	4368115,64
191	81365	660811,17	4356180,93	192	81405	660461,56	4356441,23	193	81445	660860,12	4356925,22	193	81486	660869,70	4356725,37	194	81526	659337,50	4368156,23
191	81366	660874,01	4356154,63	192	81406	660469,05	4356416,71	193	81446	660873,81	4356937,69	193	81487	660883,79	4356715,99	194	81527	659334,27	4368171,54
191	81367	660889,46	4356150,81	192	81407	660473,30	4356401,04	193	81447	660878,09	4356941,59	193	81488	660906,65	4356697,50	194	81528	659324,96	4368211,24
191	81351	660900,45	4356164,52	192	81408	660479,14	4356397,49	193	81448	660879,69	4356946,73	193	81489	660925,42	4356680,65	194	81529	659305,68	4368192,26
192	81368	660895,55	4356403,54	192	81409	660492,59	4356392,52	193	81449	660879,02	4356954,70	193	81490	660946,91	4356661,91	194	81530	659295,68	4368183,63
192	81369	660910,25	4356484,24	192	81410	660505,36	4356388,55	193	81450	660878,64	4356956,42	193	81491	660966,85	4356644,85	194	81531	659267,26	4368162,24
192	81370	660919,77	4356519,18	192	81411	660536,01	4356381,96	193	81451	660877,93	4356962,94	193	81492	660982,72	4356668,83	194	81532	659257,12	4368155,54
192	81371	660928,49	4356544,41	192	81412	660564,96	4356377,26	193	81452	660879,96	4356974,84	193	81424	660988,59	4356678,37	194	81533	659251,00	4368152,28
192	81372	660965,41	4356631,81	192	81413	660566,42	4356377,11	193	81453	660884,43	4356982,22	194	81493	659446,13	4367717,96	194	81534	659210,45	4368132,48
192	81373	660942,89	4356640,00	192	81414	660598,92	4356371,92	193	81454	660889,35	4356988,60	194	81494	659461,40	4367727,23	194	81535	659201,15	4368128,51
192	81374	660885,18	4356661,84	192	81415	660629,28	4356362,32	193	81455	660893,64	4356994,37	194	81495	659462,09	4367727,65	194	81536	659176,88	4368119,57
192	81375	660843,08	4356677,59	192	81416	660678,56	4356355,19	193	81456	660902,53	4357006,10	194	81496	659462,48	4367727,89	194	81537	659173,46	4368118,37
192	81376	660809,19	4356688,98	192	81417	660695,49	4356355,57	193	81457	660903,04	4357006,77	194	81497	659467,04	4367730,60	194	81538	659154,95	4368112,30
192	81377	660780,07	4356704,07	192	81418	660711,28	4356358,81	193	81458	660905,96	4357013,04	194	81498	659476,65	4367735,32	194	81539	659123,79	4368107,33
192	81378	660742,74	4356715,72	192	81419	660731,06	4356363,40	193	81459	660907,42	4357020,12	194	81499	659478,95	4367738,87	194	81540	659117,79	4368107,51
192	81379	660723,94	4356718,89	192	81420	660791,62	4356383,88	193	81460	660907,02	4357025,15	194	81500	659479,46	4367739,64	194	81541	659096,39	4368108,80
192	81380	660707,79	4356713,60	192	81421	660811,08	4356389,80	193	81461	660905,16	4357035,67	194	81501	659483,01	4367744,80	194	81542	659074,70	4368112,53
192	81381	660702,48	4356713,36	192	81422	660838,64	4356396,03	193	81462	660902,91	4357039,11	194	81502	659500,34	4367769,19	194	81543	659055,86	4368117,95
192	81382	660696,01	4356713,07	192	81423	660868,33	4356401,38	193	81463	660884,25	4357039,25	194	81503	659509,73	4367791,90	194	81544	659044,77	4368122,23
192	81383	660673,51	4356707,38	192	81368	660895,55	4356403,54	193	81464	660878,95	4357036,33	194	81504	659515,18	4367803,95	194	81545	659039,60	4368124,22
192	81384	660636,84	4356694,80	193	81424	660988,59	4356678,37	193	81465	660869,95	4357027,46	194	81505	659516,05	4367805,71	194	81546	659024,60	4368131,57
192	81385	660634,18	4356693,96	193	81425	661041,91	4356759,84	193	81466	660850,76	4357021,64	194	81506	659522,23	4367817,28	194	81547	659018,56	4368134,78
192	81386	660620,32	4356690,48	193	81426	661027,88	4356768,93	193	81467	660835,27	4356999,80	194	81507	659523,32	4367819,15	194	81548	659001,47	4368147,23
192	81387	660616,17	4356688,30	193	81427	661013,05	4356772,64	193	81468	660806,68	4356965,51	194	81508	659523,80	4367819,97	194	81549	658988,06	4368159,37
192	81388	660613,25	4356687,38	193	81428	660983,66	4356775,02	193	81469	660748,03	4356894,16	194	81509	659487,08	4367831,64	194	81550	658968,55	4368183,52
192	81389	660582,94	4356669,43	193	81429	660928,33	4356777,93	193	81470	660703,56	4356839,36	194	81510	659483,18	4367834,01	194	81551	658962,94	4368194,79
192	81390	660558,74	4356650,63	193	81430	660866,64	4356783,23	193	81471	660678,20	4356803,28	194	81511	659473,44	4367840,24	194	81552	658953,69	4368216,81
192	81391	660545,56	4356640,40	193	81431	660840,96	4356781,64	193	81472	660670,11	4356795,71	194	81512	659454,52	4367860,05	194	81553	658945,89	4368255,54
192	81392	660534,20	4356631,48	193	81432	660804,16	4356783,76	193	81473	660648,89	4356766,95	194	81513	659447,72	4367861,92	194	81554	658948,18	4368276,81
192	81393	660518,24	4356617,19	193	81433	660719,71	4356785,08	193	81474	660645,28	4356761,65	194	81514	659424,34	4367871,71	194	81555	658952,72	4368297,67
192	81394	660504,95	4356603,10	193	81434	660710,44	4356787,47	193	81475	660644,87	4356759,58	194	81515	659416,62	4367876,65	194	81556	658953,60	4368301,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
194	81557	658964,72	4368330,45	194	81598	658445,19	4368589,71	194	81639	657298,93	4368110,62	194	81680	656199,28	4366977,87	194	81721	656587,36	4366602,63
194	81558	658967,37	4368334,10	194	81599	658439,73	4368590,37	194	81640	657266,54	4368084,80	194	81681	656197,38	4366960,44	194	81722	656597,63	4366591,60
194	81559	658962,87	4368337,30	194	81600	658420,68	4368581,82	194	81641	657091,30	4367945,11	194	81682	656192,80	4366944,07	194	81723	656609,72	4366575,72
194	81560	658946,58	4368351,88	194	81601	658418,14	4368580,72	194	81642	657066,13	4367925,04	194	81683	656187,52	4366932,17	194	81724	656617,38	4366563,55
194	81561	658931,61	4368368,55	194	81602	658400,37	4368573,33	194	81643	657031,16	4367887,37	194	81684	656185,91	4366929,23	194	81725	656622,87	4366550,45
194	81562	658924,02	4368373,96	194	81603	658377,68	4368566,90	194	81644	657013,14	4367869,36	194	81685	656187,96	4366914,94	194	81726	656635,75	4366523,24
194	81563	658906,13	4368390,32	194	81604	658353,23	4368563,01	194	81645	656942,58	4367777,40	194	81686	656188,79	4366896,43	194	81727	656666,86	4366508,73
194	81564	658892,98	4368405,65	194	81605	658346,59	4368560,80	194	81646	656854,22	4367662,25	194	81687	656187,94	4366880,28	194	81728	656681,64	4366500,22
194	81565	658878,72	4368420,18	194	81606	658341,91	4368557,10	194	81647	656850,51	4367650,24	194	81688	656184,86	4366867,68	194	81729	656688,57	4366496,24
194	81566	658863,51	4368440,20	194	81607	658336,96	4368549,28	194	81648	656745,81	4367311,68	194	81689	656198,83	4366870,98	194	81730	656690,56	4366495,57
194	81567	658855,69	4368457,27	194	81608	658302,46	4368516,16	194	81649	656737,84	4367313,88	194	81690	656213,39	4366873,30	194	81731	656700,74	4366494,77
194	81568	658849,64	4368474,60	194	81609	658280,43	4368506,74	194	81650	656711,31	4367318,99	194	81691	656228,14	4366873,45	194	81732	656727,45	4366496,18
194	81569	658844,56	4368476,56	194	81610	658244,91	4368496,40	194	81651	656613,76	4367335,00	194	81692	656242,76	4366871,44	194	81733	656755,39	4366501,89
194	81570	658830,54	4368487,54	194	81611	658216,95	4368492,41	194	81652	656570,36	4367344,91	194	81693	656252,76	4366869,30	194	81734	656775,78	4366504,98
194	81571	658822,47	4368493,86	194	81612	658166,94	4368505,81	194	81653	656559,66	4367345,84	194	81694	656271,30	4366865,10	194	81735	656777,78	4366505,18
194	81572	658814,96	4368501,67	194	81613	658147,92	4368520,06	194	81654	656541,98	4367347,22	194	81695	656286,32	4366852,39	194	81736	656797,47	4366506,15
194	81573	658802,93	4368500,67	194	81614	658136,98	4368530,49	194	81655	656508,25	4367349,55	194	81696	656300,40	4366839,95	194	81737	656803,06	4366506,07
194	81574	658786,82	4368504,99	194	81615	658124,88	4368524,27	194	81656	656439,34	4367351,93	194	81697	656309,63	4366828,49	194	81738	656803,65	4366506,05
194	81575	658752,93	4368514,07	194	81616	658116,02	4368515,42	194	81657	656417,01	4367346,66	194	81698	656323,76	4366806,90	194	81739	656809,80	4366505,79
194	81576	658751,48	4368514,92	194	81617	658112,21	4368513,33	194	81658	656299,67	4367318,97	194	81699	656326,10	4366803,34	194	81740	656820,98	4366505,13
194	81577	658735,52	4368524,50	194	81618	658080,54	4368496,84	194	81659	656229,38	4367302,38	194	81700	656330,59	4366796,28	194	81741	656859,93	4366502,84
194	81578	658728,93	4368529,62	194	81619	658060,33	4368483,98	194	81660	656236,32	4367290,09	194	81701	656342,97	4366798,29	194	81742	656866,14	4366502,39
194	81579	658719,01	4368527,70	194	81620	658039,44	4368470,29	194	81661	656242,80	4367272,31	194	81702	656358,35	4366799,31	194	81743	656933,08	4366496,48
194	81580	658700,12	4368525,91	194	81621	658036,38	4368468,36	194	81662	656245,97	4367254,04	194	81703	656378,35	4366797,11	194	81744	656950,64	4366494,14
194	81581	658654,58	4368536,88	194	81622	658005,42	4368449,65	194	81663	656246,20	4367235,28	194	81704	656397,81	4366791,11	194	81745	656952,36	4366493,84
194	81582	658643,70	4368542,45	194	81623	657993,61	4368428,40	194	81664	656243,11	4367216,99	194	81705	656415,67	4366781,85	194	81746	656969,06	4366490,11
194	81583	658640,86	4368543,90	194	81624	657992,81	4368426,99	194	81665	656238,59	4367203,60	194	81706	656431,52	4366769,41	194	81747	657009,42	4366479,28
194	81584	658636,39	4368546,32	194	81625	657956,21	4368390,39	194	81666	656233,19	4367191,39	194	81707	656444,86	4366754,43	194	81748	657033,55	4366471,13
194	81585	658599,80	4368582,92	194	81626	657906,21	4368376,99	194	81667	656225,87	4367174,77	194	81708	656452,98	4366740,95	194	81749	657035,92	4366470,15
194	81586	658599,55	4368583,48	194	81627	657867,69	4368384,70	194	81668	656217,72	4367161,90	194	81709	656459,85	4366726,75	194	81750	657059,15	4366458,81
194	81587	658593,42	4368589,61	194	81628	657865,06	4368385,80	194	81669	656223,25	4367150,43	194	81710	656470,73	4366704,44	194	81751	657093,61	4366439,13
194	81588	658582,42	4368592,55	194	81629	657850,05	4368370,79	194	81670	656228,32	4367132,85	194	81711	656475,71	4366691,38	194	81752	657094,41	4366438,66
194	81589	658580,15	4368591,67	194	81630	657844,01	4368367,57	194	81671	656230,02	4367118,47	194	81712	656479,38	4366673,99	194	81753	657099,64	4366435,54
194	81590	658543,97	4368584,90	194	81631	657827,46	4368359,47	194	81672	656230,69	4367093,23	194	81713	656479,44	4366672,50	194	81754	657106,09	4366431,37
194	81591	658530,05	4368587,41	194	81632	657819,51	4368355,39	194	81673	656229,76	4367082,36	194	81714	656492,88	4366667,21	194	81755	657107,23	4366430,60
194	81592	658527,61	4368586,46	194	81633	657792,47	4368303,55	194	81674	656229,16	4367075,37	194	81715	656504,66	4366660,26	194	81756	657118,38	4366422,54
194	81593	658515,78	4368583,87	194	81634	657770,57	4368256,80	194	81675	656224,08	4367058,26	194	81716	656521,65	4366648,24	194	81757	657149,95	4366397,99
194	81594	658494,39	4368581,56	194	81635	657625,10	4368235,33	194	81676	656213,70	4367033,53	194	81717	656534,03	4366637,50	194	81758	657162,68	4366388,08
194	81595	658461,84	4368587,01	194	81636	657520,81	4368205,13	194	81677	656196,31	4367010,00	194	81718	656542,22	4366627,08	194	81759	657170,22	4366381,81
194	81596	658451,11	4368590,70	194	81637	657442,21	4368171,65	194	81678	656196,44	4367009,20	194	81719	656554,37	4366623,39	194	81760	657172,58	4366379,85
194	81597	658450,31	4368591,08	194	81638	657377,83	4368144,23	194	81679	656198,69	4366991,08	194	81720	656572,02	4366614,40	194	81761	657173,51	4366379,02



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
194	81762	657182,23	4366370,81	194	81803	657678,13	4366822,64	194	81844	658280,36	4367554,69	194	81885	658664,52	4368115,12	194	81926	659279,70	4367851,63
194	81763	657186,47	4366366,57	194	81804	657669,15	4366851,12	194	81845	658282,10	4367556,91	194	81886	658665,36	4368115,66	194	81927	659321,49	4367822,83
194	81764	657193,20	4366363,64	194	81805	657657,44	4366858,62	194	81846	658301,08	4367577,87	194	81887	658674,12	4368121,02	194	81928	659322,45	4367822,16
194	81765	657217,26	4366353,16	194	81806	657615,22	4366893,31	194	81847	658320,19	4367596,19	194	81888	658722,49	4368141,04	194	81929	659322,84	4367821,89
194	81766	657235,16	4366345,53	194	81807	657591,30	4366917,49	194	81848	658324,71	4367600,52	194	81889	658727,49	4368142,38	194	81930	659327,02	4367818,88
194	81767	657237,14	4366345,44	194	81808	657589,12	4366920,10	194	81849	658337,52	4367611,79	194	81890	658779,13	4368149,16	194	81931	659383,13	4367777,54
194	81768	657259,45	4366343,06	194	81809	657569,52	4366948,18	194	81850	658338,89	4367612,90	194	81891	658803,73	4368149,16	194	81932	659395,22	4367767,90
194	81769	657261,67	4366342,70	194	81810	657568,62	4366949,75	194	81851	658353,50	4367623,63	194	81892	658829,06	4368147,54	194	81933	659396,92	4367766,43
194	81770	657283,83	4366337,78	194	81811	657568,07	4366950,73	194	81852	658383,03	4367643,32	194	81893	658831,58	4368147,22	194	81934	659407,63	4367756,48
194	81771	657322,69	4366326,78	194	81812	657549,36	4366984,20	194	81853	658389,24	4367647,30	194	81894	658856,73	4368142,36	194	81493	659446,13	4367717,96
194	81772	657377,81	4366314,92	194	81813	657537,04	4367010,60	194	81854	658389,79	4367647,64	194	81895	658879,38	4368136,46	195	81935	660366,35	4368216,05
194	81773	657401,01	4366310,47	194	81814	657536,01	4367013,31	194	81855	658394,54	4367650,47	194	81896	658904,61	4368128,04	195	81936	660388,87	4368249,87
194	81774	657404,73	4366311,08	194	81815	657527,68	4367041,11	194	81856	658408,78	4367657,94	194	81897	658907,09	4368127,03	195	81937	660433,10	4368307,07
194	81775	657419,96	4366313,56	194	81816	657519,81	4367076,55	194	81857	658410,17	4367658,60	194	81898	658931,38	4368115,12	195	81938	660473,98	4368350,85
194	81776	657448,89	4366319,94	194	81817	657519,78	4367080,20	194	81858	658423,73	4367664,43	194	81899	658936,13	4368112,29	195	81939	660472,85	4368352,86
194	81777	657467,61	4366324,26	194	81818	657519,79	4367084,31	194	81859	658452,33	4367675,51	194	81900	658936,68	4368111,95	195	81940	660465,21	4368369,99
194	81778	657476,75	4366326,49	194	81819	657519,98	4367168,35	194	81860	658510,48	4367699,34	194	81901	658942,90	4368107,96	195	81941	660460,91	4368388,24
194	81779	657495,47	4366337,48	194	81820	657535,61	4367227,44	194	81861	658537,34	4367708,19	194	81902	658966,53	4368092,21	195	81942	660460,09	4368406,98
194	81780	657496,75	4366338,23	194	81821	657531,67	4367275,74	194	81862	658540,05	4367708,87	194	81903	658978,14	4368083,84	195	81943	660462,79	4368425,55
194	81781	657503,22	4366341,81	194	81822	657576,70	4367294,28	194	81863	658550,20	4367710,70	194	81904	658979,15	4368083,06	195	81944	660465,25	4368435,68
194	81782	657503,75	4366342,09	194	81823	657613,68	4367334,48	194	81864	658544,71	4367727,14	194	81905	658987,87	4368075,89	195	81945	660470,29	4368450,94
194	81783	657507,83	4366344,19	194	81824	657614,07	4367334,90	194	81865	658544,18	4367729,03	194	81906	658995,32	4368069,40	195	81946	660477,85	4368465,49
194	81784	657533,25	4366356,90	194	81825	657669,07	4367387,83	194	81866	658539,87	4367747,90	194	81907	659018,40	4368049,32	195	81947	660468,81	4368473,80
194	81785	657537,66	4366365,40	194	81826	657731,00	4367432,39	194	81867	658529,04	4367808,94	194	81908	659029,08	4368039,32	195	81948	660458,24	4368487,68
194	81786	657549,06	4366402,16	194	81827	657782,54	4367456,50	194	81868	658527,00	4367823,56	194	81909	659030,16	4368038,23	195	81949	660450,24	4368503,18
194	81787	657564,76	4366457,56	194	81828	657856,58	4367477,08	194	81869	658526,85	4367825,03	194	81910	659041,04	4368026,34	195	81950	660448,39	4368507,69
194	81788	657571,10	4366480,96	194	81829	657946,80	4367477,61	194	81870	658525,89	4367839,67	194	81911	659067,62	4367994,83	195	81951	660445,40	4368517,40
194	81789	657572,09	4366504,72	194	81830	658009,96	4367473,29	194	81871	658524,91	4367874,13	194	81912	659077,89	4367981,55	195	81952	660439,76	4368526,50
194	81790	657572,12	4366505,66	194	81831	658072,64	4367461,98	194	81872	658524,82	4367880,09	194	81913	659078,89	4367980,14	195	81953	660433,31	4368542,60
194	81791	657575,07	4366569,65	194	81832	658073,88	4367461,67	194	81873	658529,73	4367924,14	194	81914	659087,00	4367967,56	195	81954	660429,04	4368556,66
194	81792	657575,53	4366576,82	194	81833	658086,31	4367458,19	194	81874	658530,70	4367928,43	194	81915	659093,22	4367961,29	195	81955	660425,54	4368572,92
194	81793	657575,57	4366577,31	194	81834	658123,73	4367446,38	194	81875	658533,37	4367936,15	194	81916	659111,57	4367939,18	195	81956	660424,79	4368589,54
194	81794	657575,81	4366579,90	194	81835	658126,11	4367445,61	194	81876	658545,22	4367970,37	194	81917	659115,48	4367936,57	195	81957	660426,81	4368606,06
194	81795	657577,77	4366600,57	194	81836	658190,71	4367424,37	194	81877	658564,90	4368011,71	194	81918	659116,68	4367936,16	195	81958	660429,38	4368618,43
194	81796	657580,35	4366618,76	194	81837	658203,81	4367421,09	194	81878	658568,60	4368019,09	194	81919	659161,84	4367922,61	195	81959	660434,81	4368636,15
194	81797	657580,69	4366620,56	194	81838	658214,63	4367439,00	194	81879	658568,97	4368019,80	194	81920	659183,64	4367914,66	195	81960	660443,43	4368652,56
194	81798	657584,91	4366638,34	194	81839	658237,96	4367479,00	194	81880	658572,64	4368026,44	194	81921	659186,83	4367913,28	195	81961	660454,93	4368667,11
194	81799	657596,72	4366679,68	194	81840	658258,58	4367520,22	194	81881	658597,53	4368060,60	194	81922	659207,56	4367902,87	195	81962	660464,85	4368677,51
194	81800	657611,70	4366717,67	194	81841	658260,77	4367524,46	194	81882	658600,35	4368063,72	194	81923	659217,14	4367896,98	195	81963	660473,15	4368684,87
194	81801	657633,36	4366760,00	194	81842	658261,05	4367524,99	194	81883	658631,82	4368091,88	194	81924	659218,50	4367896,09	195	81964	660472,62	4368685,40
194	81802	657646,98	4366782,85	194	81843	658264,53	4367531,27	194	81884	658656,44	4368109,60	194	81925	659227,03	4367890,17	195	81965	660468,97	4368689,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
195	81966	660466,60	4368690,71	195	82007	660247,42	4368892,89	195	82048	658568,09	4368932,55	195	82089	658932,90	4368664,07	195	82130	659426,60	4368398,26
195	81967	660460,42	4368694,76	195	82008	660245,99	4368901,37	195	82049	658517,08	4368920,22	195	82090	658946,85	4368653,05	195	82131	659436,55	4368393,23
195	81968	660454,91	4368699,68	195	82009	660246,04	4368909,97	195	82050	658252,03	4368814,24	195	82091	658948,31	4368651,53	195	82132	659438,39	4368391,93
195	81969	660450,19	4368705,37	195	82010	660246,31	4368913,76	195	82051	658168,22	4368741,49	195	82092	658955,86	4368648,86	195	82133	659451,28	4368382,85
195	81970	660447,85	4368708,65	195	82011	660239,83	4368915,37	195	82052	658195,79	4368734,26	195	82093	658958,86	4368647,33	195	82134	659457,67	4368377,43
195	81971	660443,59	4368715,80	195	82012	660233,06	4368917,53	195	82053	658223,64	4368718,54	195	82094	658971,19	4368641,03	195	82135	659479,54	4368351,20
195	81972	660440,73	4368723,17	195	82013	660226,67	4368920,64	195	82054	658236,31	4368728,56	195	82095	658975,69	4368638,58	195	82136	659483,59	4368343,42
195	81973	660437,41	4368721,89	195	82014	660214,72	4368927,53	195	82055	658248,33	4368736,72	195	82096	658982,73	4368634,12	195	82137	659486,12	4368338,00
195	81974	660428,53	4368719,36	195	82015	660199,36	4368939,69	195	82056	658266,73	4368745,00	195	82097	658990,07	4368629,02	195	82138	659498,60	4368316,57
195	81975	660419,35	4368718,52	195	82016	660178,80	4368956,53	195	82057	658297,80	4368755,35	195	82098	659019,63	4368596,88	195	82139	659506,97	4368297,99
195	81976	660410,17	4368719,37	195	82017	660155,91	4368969,65	195	82058	658313,69	4368759,24	195	82099	659025,62	4368584,24	195	82140	659515,90	4368271,18
195	81977	660402,26	4368720,85	195	82018	660137,11	4368983,89	195	82059	658334,51	4368762,54	195	82100	659026,58	4368582,23	195	82141	659518,38	4368262,42
195	81978	660392,78	4368723,61	195	82019	660124,80	4368996,94	195	82060	658340,02	4368764,84	195	82101	659033,76	4368563,23	195	82142	659529,25	4368216,13
195	81979	660384,03	4368728,19	195	82020	660112,82	4369003,02	195	82061	658375,01	4368780,55	195	82102	659039,05	4368543,06	195	82143	659529,73	4368213,93
195	81980	660376,35	4368734,40	195	82021	660096,52	4369010,53	195	82062	658393,28	4368786,71	195	82103	659039,20	4368542,11	195	82144	659537,07	4368179,14
195	81981	660371,32	4368739,36	195	82022	660089,88	4369014,23	195	82063	658409,19	4368790,42	195	82104	659042,61	4368538,39	195	82145	659539,23	4368158,49
195	81982	660366,85	4368744,40	195	82023	660083,87	4369018,89	195	82064	658421,15	4368791,80	195	82105	659049,99	4368529,77	195	82146	659539,22	4368157,14
195	81983	660363,10	4368750,01	195	82024	660078,65	4369024,41	195	82065	658429,38	4368795,25	195	82106	659056,65	4368525,03	195	82147	659538,90	4368133,50
195	81984	660360,21	4368755,03	195	82025	660073,69	4369030,51	195	82066	658445,29	4368799,70	195	82107	659073,04	4368510,40	195	82148	659533,57	4368102,63
195	81985	660356,38	4368763,34	195	82026	660068,38	4369038,48	195	82067	658472,20	4368803,39	195	82108	659086,41	4368495,51	195	82149	659531,44	4368096,38
195	81986	660354,15	4368772,16	195	82027	660064,81	4369046,82	195	82068	658496,89	4368796,78	195	82109	659102,22	4368487,78	195	82150	659528,14	4368086,67
195	81987	660346,45	4368775,24	195	82028	660025,27	4369016,71	195	82069	658499,37	4368797,69	195	82110	659108,34	4368484,53	195	82151	659522,21	4368073,62
195	81988	660339,70	4368778,61	195	82029	659963,33	4369002,84	195	82070	658507,50	4368799,17	195	82111	659119,21	4368476,37	195	82152	659531,88	4368047,97
195	81989	660332,41	4368783,05	195	82030	659836,27	4368965,38	195	82071	658510,38	4368799,43	195	82112	659127,49	4368470,16	195	82153	659532,94	4368045,96
195	81990	660325,98	4368788,68	195	82031	659818,94	4368947,87	195	82072	658548,35	4368808,14	195	82113	659150,48	4368448,14	195	82154	659539,03	4368044,32
195	81991	660320,61	4368795,32	195	82032	659815,19	4368946,26	195	82073	658575,17	4368808,91	195	82114	659159,44	4368438,36	195	82155	659544,72	4368041,96
195	81992	660319,94	4368796,53	195	82033	659686,39	4368891,13	195	82074	658636,26	4368794,81	195	82115	659166,07	4368430,07	195	82156	659562,97	4368034,37
195	81993	660316,45	4368802,77	195	82034	659657,17	4368873,60	195	82075	658698,65	4368776,67	195	82116	659173,48	4368420,79	195	82157	659582,51	4368016,17
195	81994	660313,62	4368810,83	195	82035	659650,60	4368869,50	195	82076	658731,16	4368744,17	195	82117	659181,97	4368408,35	195	82158	659617,02	4368009,55
195	81995	660312,48	4368815,24	195	82036	659614,04	4368846,69	195	82077	658737,16	4368744,40	195	82118	659192,98	4368367,27	195	82159	659631,07	4368003,96
195	81996	660311,02	4368824,06	195	82037	659479,54	4368723,26	195	82078	658748,08	4368741,48	195	82119	659202,35	4368379,66	195	82160	659644,07	4367997,65
195	81997	660311,15	4368832,37	195	82038	659478,48	4368724,12	195	82079	658748,86	4368741,62	195	82120	659232,14	4368406,00	195	82161	659653,70	4367988,23
195	81998	660304,40	4368834,05	195	82039	659398,49	4368778,88	195	82080	658766,21	4368743,13	195	82121	659250,59	4368414,29	195	82162	659657,73	4367990,79
195	81999	660297,59	4368836,88	195	82040	659367,24	4368800,28	195	82081	658816,21	4368729,74	195	82122	659261,13	4368417,80	195	82163	659671,89	4367994,74
195	82000	660289,27	4368841,07	195	82041	659351,82	4368810,84	195	82082	658830,11	4368718,32	195	82123	659279,81	4368421,12	195	82164	659705,59	4368004,16
195	82001	660283,35	4368844,58	195	82042	659238,26	4368863,84	195	82083	658843,10	4368717,28	195	82124	659282,59	4368422,92	195	82165	659720,60	4368004,49
195	82002	660277,97	4368848,88	195	82043	659182,00	4368883,70	195	82084	658851,08	4368715,99	195	82125	659332,59	4368436,32	195	82166	659722,74	4368004,51
195	82003	660263,76	4368861,91	195	82044	658991,25	4368942,96	195	82085	658868,45	4368709,82	195	82126	659334,69	4368436,30	195	82167	659725,84	4368004,46
195	82004	660257,35	4368869,02	195	82045	658967,71	4368946,89	195	82086	658885,17	4368703,87	195	82127	659350,02	4368435,98	195	82168	659730,63	4368004,31
195	82005	660252,41	4368877,23	195	82046	658836,07	4368953,99	195	82087	658887,12	4368702,71	195	82128	659397,92	4368422,60	195	82169	659766,47	4367996,47
195	82006	660249,14	4368886,24	195	82047	658775,51	4368957,26	195	82088	658901,81	4368693,78	195	82129	659423,59	4368399,58	195	82170	659775,56	4367992,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
195	82171	659781,49	4367989,67	196	82210	660822,11	4369157,46	196	82251	660358,38	4368950,53	196	82292	660561,07	4368861,94	197	82332	656958,04	4303738,98
195	82172	659782,61	4367989,78	196	82211	660820,32	4369185,50	196	82252	660360,03	4368942,64	196	82293	660564,50	4368871,90	197	82333	656798,90	4303858,43
195	82173	659792,23	4367990,45	196	82212	660820,48	4369200,37	196	82253	660360,39	4368934,60	196	82294	660567,07	4368879,34	197	82334	656737,18	4303914,90
195	82174	659793,65	4367990,52	196	82213	660822,85	4369215,07	196	82254	660360,29	4368931,93	196	82295	660576,16	4368895,35	197	82335	656638,80	4303986,98
195	82175	659802,93	4367990,74	196	82214	660830,93	4369248,93	196	82255	660360,77	4368931,86	196	82296	660588,04	4368909,41	197	82336	656566,91	4304062,92
195	82176	659854,57	4367983,96	196	82215	660841,94	4369274,81	196	82256	660370,43	4368929,48	196	82297	660602,29	4368921,07	197	82337	656510,47	4304134,31
195	82177	659862,07	4367981,96	196	82216	660849,71	4369306,78	196	82257	660379,43	4368925,25	196	82298	660618,44	4368929,91	197	82338	656424,32	4304270,30
195	82178	659884,58	4367972,64	196	82217	660883,16	4369369,22	196	82258	660387,42	4368919,32	196	82299	660635,93	4368935,65	197	82339	656392,95	4304319,57
195	82179	659896,64	4367967,64	196	82218	660898,57	4369396,09	196	82259	660396,01	4368911,50	196	82300	660638,08	4368935,94	197	82340	656325,45	4304413,50
195	82180	659898,29	4367975,35	196	82219	660908,23	4369413,04	196	82260	660400,76	4368906,53	196	82301	660640,20	4368937,57	197	82341	656096,08	4304696,57
195	82181	659906,07	4368002,26	196	82220	660897,48	4369407,37	196	82261	660404,79	4368900,97	196	82302	660656,18	4368945,83	197	82342	655992,48	4304806,33
195	82182	659912,79	4368020,60	196	82221	660753,63	4369317,35	196	82262	660412,16	4368889,14	196	82303	660663,86	4368948,96	197	82343	655836,15	4304948,71
195	82183	659927,37	4368051,80	196	82222	660654,18	4369228,52	196	82263	660415,47	4368882,86	196	82304	660668,68	4368953,19	197	82344	655819,49	4304963,55
195	82184	659939,11	4368069,83	196	82223	660883,00	4369225,06	196	82264	660417,87	4368876,18	196	82305	660682,96	4368963,64	197	82345	655794,85	4304985,91
195	82185	659961,71	4368100,74	196	82224	660488,51	4369211,66	196	82265	660421,34	4368863,79	196	82306	660698,86	4368971,41	197	82346	655759,16	4305016,92
195	82186	659970,23	4368112,67	196	82225	660324,27	4369178,44	196	82266	660422,98	4368854,87	196	82307	660712,34	4368975,25	197	82347	655687,69	4305086,12
195	82187	659989,48	4368134,25	196	82226	660179,38	4369112,81	196	82267	660422,98	4368852,31	196	82308	660730,39	4368984,98	197	82348	655615,79	4305170,97
195	82188	659992,76	4368137,92	196	82227	660179,05	4369109,65	196	82268	660427,82	4368847,79	196	82309	660744,68	4368991,30	197	82349	655614,82	4305174,85
195	82189	660033,84	4368170,35	196	82228	660174,44	4369094,75	196	82269	660432,01	4368842,70	196	82310	660759,80	4368995,32	197	82350	655611,66	4305174,06
195	82190	660062,90	4368190,33	196	82229	660170,79	4369085,80	196	82270	660433,53	4368840,57	196	82202	660762,83	4368995,88	197	82351	655553,76	4305217,32
195	82191	660088,65	4368203,92	196	82230	660177,83	4369082,18	196	82271	660438,92	4368836,43	197	82311	657098,07	4303484,87	197	82352	655353,86	4305340,84
195	82192	660112,84	4368214,70	196	82231	660185,14	4369077,62	196	82272	660441,24	4368833,91	197	82312	657101,18	4303489,50	197	82353	655211,10	4305380,66
195	82193	660138,26	4368222,20	196	82232	660191,58	4369071,89	196	82273	660441,72	4368833,39	197	82313	657101,34	4303489,80	197	82354	654966,60	4305475,08
195	82194	660185,79	4368232,85	196	82233	660204,17	4369058,53	196	82274	660442,93	4368834,00	197	82314	657103,79	4303494,58	197	82355	654770,16	4305550,05
195	82195	660261,16	4368233,59	196	82234	660211,15	4369053,25	196	82275	660451,85	4368836,59	197	82315	657105,09	4303496,98	197	82356	654705,86	4305576,66
195	82196	660326,92	4368218,39	196	82235	660235,72	4369039,15	196	82276	660461,09	4368837,47	197	82316	657107,57	4303500,85	197	82357	654616,67	4305629,77
195	82197	660340,75	4368213,10	196	82236	660262,46	4369017,27	196	82277	660470,34	4368836,64	197	82317	657111,99	4303507,11	197	82358	654607,07	4305636,25
195	82198	660345,25	4368214,42	196	82237	660270,65	4369010,79	196	82278	660479,28	4368834,11	197	82318	657115,82	4303514,95	197	82359	654560,85	4305666,25
195	81935	660366,35	4368216,05	196	82238	660276,62	4369009,33	196	82279	660487,28	4368831,02	197	82319	657117,45	4303518,02	197	82360	654543,28	4305679,23
195	82199	659901,40	4368559,03	196	82239	660283,18	4369007,24	196	82280	660494,76	4368827,56	197	82320	657122,70	4303525,45	197	82361	654504,04	4305706,76
195	82200	659897,48	4368558,20	196	82240	660289,40	4369004,28	196	82281	660502,73	4368822,94	197	82321	657129,16	4303533,04	197	82362	654474,23	4305726,63
195	82201	659897,48	4368558,19	196	82241	660304,77	4368995,59	196	82282	660509,72	4368816,94	197	82322	657132,38	4303537,79	197	82363	654461,20	4305735,17
195	82199	659901,40	4368559,03	196	82242	660309,78	4368992,68	196	82283	660518,97	4368807,38	197	82323	657135,30	4303544,27	197	82364	654360,63	4305799,96
196	82202	660762,83	4368995,88	196	82243	660314,41	4368991,43	196	82284	660523,75	4368801,63	197	82324	657137,58	4303548,72	197	82365	654285,90	4305848,82
196	82203	660777,77	4369005,28	196	82244	660320,74	4368989,60	196	82285	660527,63	4368795,24	197	82325	657139,02	4303551,05	197	82366	654238,70	4305877,84
196	82204	660798,80	4369016,87	196	82245	660328,66	4368986,54	196	82286	660536,57	4368777,89	197	82326	657146,63	4303562,69	197	82367	654226,00	4305884,62
196	82205	660803,95	4369020,68	196	82246	660335,96	4368982,20	196	82287	660540,07	4368781,48	197	82327	657149,62	4303566,81	197	82368	654173,62	4305912,29
196	82206	660813,64	4369035,01	196	82247	660342,41	4368976,68	196	82288	660544,42	4368785,13	197	82328	657154,72	4303573,11	197	82369	654144,05	4305926,57
196	82207	660814,32	4369036,37	196	82248	660347,85	4368970,16	196	82289	660550,81	4368802,58	197	82329	657053,28	4303660,77	197	82370	654123,52	4305938,12
196	82208	660815,83	4369056,21	196	82249	660351,44	4368965,01	196	82290	660554,87	4368815,50	197	82330	657039,04	4303672,78	197	82371	653994,95	4305999,99
196	82209	660819,75	4369096,07	196	82250	660355,49	4368958,05	196	82291	660554,87	4368836,62	197	82331	657002,24	4303703,80	197	82372	653986,39	4306003,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
197	82373	653991,13	4305986,55	197	82414	653806,57	4305546,49	197	82455	654281,54	4304898,18	197	82311	657098,07	4303484,87	198	82536	658329,27	4319613,57
197	82374	653980,27	4305941,23	197	82415	653794,24	4305510,92	197	82456	654346,38	4304859,63	198	82496	658811,95	4318518,25	198	82537	658325,06	4319620,09
197	82375	653974,64	4305930,14	197	82416	653794,68	4305498,99	197	82457	654348,76	4304858,64	198	82497	658695,99	4319019,53	198	82538	658320,05	4319625,90
197	82376	653970,11	4305920,52	197	82417	653794,74	4305495,63	197	82458	654354,97	4304856,07	198	82498	658665,18	4319155,27	198	82539	658313,31	4319633,29
197	82377	653966,96	4305912,73	197	82418	653794,58	4305490,04	197	82459	654447,22	4304817,89	198	82499	658630,66	4319305,68	198	82540	658310,37	4319636,66
197	82378	653963,43	4305904,97	197	82419	653794,26	4305484,29	197	82460	654474,53	4304806,59	198	82500	658625,21	4319311,55	198	82541	658310,27	4319636,78
197	82379	653959,30	4305896,82	197	82420	653796,76	4305480,54	197	82461	654677,66	4304729,07	198	82501	658588,09	4319351,51	198	82542	658303,34	4319646,15
197	82380	653962,98	4305890,13	197	82421	653808,71	4305447,46	197	82462	654694,62	4304722,52	198	82502	658540,26	4319386,20	198	82543	658301,41	4319649,11
197	82381	653966,79	4305882,42	197	82422	653809,96	4305442,85	197	82463	654922,90	4304634,37	198	82503	658503,66	4319422,80	198	82544	658295,45	4319654,49
197	82382	653971,07	4305872,74	197	82423	653812,29	4305435,53	197	82464	654950,85	4304621,01	198	82504	658492,83	4319450,27	198	82545	658291,75	4319658,01
197	82383	653979,55	4305835,66	197	82424	653814,78	4305426,47	197	82465	654972,76	4304606,82	198	82505	658492,09	4319453,47	198	82546	658291,70	4319658,06
197	82384	653979,92	4305824,65	197	82425	653817,36	4305419,34	197	82466	655107,45	4304516,19	198	82506	658492,04	4319453,69	198	82547	658289,62	4319660,20
197	82385	653979,98	4305821,29	197	82426	653822,06	4305401,02	197	82467	655126,47	4304502,30	198	82507	658491,21	4319457,33	198	82548	658282,53	4319667,73
197	82386	653979,82	4305815,70	197	82427	653824,09	4305388,15	197	82468	655197,03	4304444,65	198	82508	658489,02	4319466,85	198	82549	658275,66	4319674,34
197	82387	653979,20	4305804,62	197	82428	653825,91	4305374,08	197	82469	655294,14	4304360,22	198	82509	658480,63	4319472,76	198	82550	658261,41	4319691,49
197	82388	653965,97	4305760,21	197	82429	653826,63	4305365,00	197	82470	655453,80	4304214,88	198	82510	658468,53	4319483,01	198	82551	658261,18	4319691,84
197	82389	653958,50	4305748,26	197	82430	653828,60	4305340,20	197	82471	655474,52	4304192,92	198	82511	658466,93	4319484,53	198	82552	658258,15	4319696,76
197	82390	653945,61	4305731,95	197	82431	653829,67	4305321,63	197	82472	655703,89	4303909,85	198	82512	658460,06	4319491,08	198	82553	658251,81	4319709,85
197	82391	653938,19	4305724,34	197	82432	653829,84	4305319,52	197	82473	655717,39	4303891,07	198	82513	658459,92	4319491,23	198	82554	658246,79	4319722,49
197	82392	653925,61	4305712,62	197	82433	653831,87	4305313,04	197	82474	655857,16	4303670,71	198	82514	658454,25	4319497,87	198	82555	658242,49	4319736,06
197	82393	653914,80	4305703,20	197	82434	653833,46	4305307,36	197	82475	655961,45	4303538,81	198	82515	658442,24	4319513,23	198	82556	658242,43	4319736,31
197	82394	653907,39	4305697,36	197	82435	653836,40	4305295,56	197	82476	656037,21	4303469,98	198	82516	658430,37	4319527,85	198	82557	658240,34	4319748,11
197	82395	653897,90	4305690,58	197	82436	653839,30	4305275,13	197	82477	656197,15	4303324,67	198	82517	658430,37	4319527,86	198	82558	658239,97	4319751,30
197	82396	653893,18	4305687,41	197	82437	653839,53	4305268,95	197	82478	656201,47	4303320,73	198	82518	658428,43	4319529,27	198	82559	658238,72	4319762,06
197	82397	653884,11	4305681,67	197	82438	653848,76	4305266,47	197	82479	656253,01	4303331,62	198	82519	658428,28	4319529,39	198	82560	658237,33	4319778,62
197	82398	653872,83	4305674,60	197	82439	653863,59	4305256,01	197	82480	656281,02	4303346,76	198	82520	658420,31	4319536,52	198	82561	658237,33	4319778,63
197	82399	653869,71	4305672,72	197	82440	653872,20	4305248,69	197	82481	656311,81	4303361,71	198	82521	658407,10	4319541,84	198	82562	658236,30	4319791,59
197	82400	653851,62	4305664,56	197	82441	653893,97	4305222,54	197	82482	656323,80	4303365,75	198	82522	658406,84	4319541,97	198	82563	658235,99	4319799,51
197	82401	653848,25	4305663,43	197	82442	653906,59	4305184,98	197	82483	656351,68	4303371,31	198	82523	658401,56	4319544,81	198	82564	658235,99	4319799,61
197	82402	653842,86	4305648,41	197	82443	653907,96	4305174,05	197	82484	656375,53	4303375,32	198	82524	658396,42	4319547,98	198	82565	658235,99	4319799,68
197	82403	653837,68	4305637,97	197	82444	653909,33	4305163,14	197	82485	656383,76	4303376,00	198	82525	658384,24	4319556,03	198	82566	658236,83	4319812,59
197	82404	653834,70	4305632,42	197	82445	653910,05	4305154,05	197	82486	656406,12	4303370,72	198	82526	658378,95	4319559,77	198	82567	658240,25	4319838,94
197	82405	653828,50	4305622,98	197	82446	653910,92	4305138,18	197	82487	656414,21	4303366,67	198	82527	658369,35	4319567,04	198	82568	658241,13	4319844,50
197	82406	653823,53	4305611,97	197	82447	653925,10	4305128,91	197	82488	656432,29	4303357,30	198	82528	658361,89	4319573,28	198	82569	658241,16	4319844,66
197	82407	653817,84	4305601,15	197	82448	654027,91	4305062,66	197	82489	656444,71	4303355,23	198	82529	658361,76	4319573,40	198	82570	658243,81	4319855,41
197	82408	653812,07	4305591,67	197	82449	654060,33	4305041,09	197	82490	656465,79	4303353,55	198	82530	658356,72	4319578,39	198	82571	658221,97	4319886,83
197	82409	653811,12	4305590,14	197	82450	654068,18	4305035,58	197	82491	656471,31	4303352,80	198	82531	658347,96	4319587,71	198	82572	658217,48	4319893,91
197	82410	653808,79	4305586,46	197	82451	654105,09	4305008,34	197	82492	656500,12	4303347,22	198	82532	658340,19	4319597,06	198	82573	658213,93	4319900,64
197	82411	653809,17	4305575,37	197	82452	654171,45	4304965,25	197	82493	656506,43	4303345,56	198	82533	658340,08	4319597,21	198	82574	658213,81	4319900,89
197	82412	653809,23	4305572,01	197	82453	654177,45	4304961,20	197	82494	656512,31	4303343,83	198	82534	658336,86	4319601,88	198	82575	658209,00	4319912,81
197	82413	653808,19	4305557,65	197	82454	654186,71	4304954,70	197	82495	656519,91	4303341,59	198	82535	658329,43	4319613,32	198	82576	658195,77	4319952,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
198	82577	658193,11	4319962,54	198	82618	657840,12	4320454,32	198	82659	657364,83	4320712,90	198	82700	657014,96	4320975,19	198	82741	656841,24	4321480,49
198	82578	658193,07	4319962,72	198	82619	657832,21	4320457,97	198	82660	657361,79	4320715,43	198	82701	657009,59	4320990,75	198	82742	656839,96	4321488,40
198	82579	658191,55	4319971,33	198	82620	657829,92	4320460,39	198	82661	657360,83	4320716,19	198	82702	657001,38	4321022,96	198	82743	656853,36	4321538,40
198	82580	658190,20	4319981,57	198	82621	657801,26	4320474,15	198	82662	657336,26	4320735,50	198	82703	657001,51	4321023,03	198	82744	656889,96	4321575,00
198	82581	658175,70	4319988,09	198	82622	657794,37	4320477,83	198	82663	657332,91	4320738,19	198	82704	657000,20	4321027,59	198	82745	656908,94	4321583,47
198	82582	658166,75	4319992,68	198	82623	657793,81	4320478,21	198	82664	657332,91	4320738,25	198	82705	656994,83	4321039,92	198	82746	656909,89	4321583,78
198	82583	658163,06	4319994,91	198	82624	657734,50	4320522,86	198	82665	657328,68	4320742,10	198	82706	656972,03	4321086,42	198	82747	656910,84	4321584,09
198	82584	658162,84	4319995,05	198	82625	657729,66	4320523,90	198	82666	657305,15	4320764,73	198	82707	656967,85	4321096,26	198	82748	656941,86	4321589,02
198	82585	658153,21	4320002,02	198	82626	657718,99	4320526,81	198	82667	657297,98	4320771,17	198	82708	656967,81	4321096,37	198	82749	656991,86	4321575,62
198	82586	658151,78	4320003,19	198	82627	657718,81	4320526,87	198	82668	657281,29	4320779,26	198	82709	656967,34	4321097,70	198	82750	657028,46	4321539,02
198	82587	658151,29	4320003,60	198	82628	657711,07	4320529,81	198	82669	657275,74	4320781,67	198	82710	656959,73	4321119,59	198	82751	657036,75	4321520,58
198	82588	658119,40	4320030,03	198	82629	657700,33	4320534,41	198	82670	657261,29	4320787,96	198	82711	656958,09	4321124,73	198	82752	657041,27	4321506,99
198	82589	658112,49	4320036,33	198	82630	657687,34	4320537,12	198	82671	657258,91	4320789,04	198	82712	656946,28	4321165,59	198	82753	657041,59	4321506,05
198	82590	658085,82	4320062,96	198	82631	657686,14	4320537,38	198	82672	657230,34	4320802,37	198	82713	656944,20	4321172,80	198	82754	657044,34	4321497,80
198	82591	658079,38	4320070,05	198	82632	657666,33	4320541,77	198	82673	657227,90	4320803,55	198	82714	656932,42	4321209,56	198	82755	657044,67	4321496,80
198	82592	658056,55	4320097,64	198	82633	657666,09	4320541,83	198	82674	657227,80	4320803,60	198	82715	656930,91	4321215,45	198	82756	657050,88	4321477,49
198	82593	658056,31	4320097,96	198	82634	657660,27	4320543,13	198	82675	657222,52	4320806,44	198	82716	656929,44	4321221,21	198	82757	657054,09	4321471,06
198	82594	658049,63	4320107,06	198	82635	657649,22	4320546,27	198	82676	657220,06	4320807,90	198	82717	656929,39	4321221,47	198	82758	657056,56	4321465,73
198	82595	658049,52	4320107,23	198	82636	657648,99	4320546,35	198	82677	657207,66	4320815,54	198	82718	656927,74	4321234,94	198	82759	657056,62	4321465,59
198	82596	658046,88	4320111,56	198	82637	657637,13	4320551,35	198	82678	657204,66	4320817,47	198	82719	656927,39	4321241,27	198	82760	657060,08	4321456,28
198	82597	658044,85	4320115,26	198	82638	657612,84	4320563,49	198	82679	657173,00	4320838,57	198	82720	656922,17	4321256,97	198	82761	657070,62	4321422,86
198	82598	658026,63	4320150,13	198	82639	657596,69	4320571,37	198	82680	657150,54	4320847,82	198	82721	656918,49	4321266,18	198	82762	657078,25	4321402,75
198	82599	657994,15	4320200,77	198	82640	657591,18	4320571,20	198	82681	657118,77	4320860,39	198	82722	656909,61	4321288,36	198	82763	657081,45	4321396,35
198	82600	657991,72	4320204,76	198	82641	657588,10	4320571,15	198	82682	657118,67	4320860,43	198	82723	656906,45	4321294,69	198	82764	657092,15	4321374,96
198	82601	657987,84	4320212,18	198	82642	657571,27	4320572,58	198	82683	657117,76	4320860,79	198	82724	656895,31	4321316,95	198	82765	657094,63	4321369,61
198	82602	657987,76	4320212,35	198	82643	657570,86	4320572,65	198	82684	657111,33	4320863,31	198	82725	656893,36	4321321,08	198	82766	657094,66	4321369,54
198	82603	657985,41	4320217,74	198	82644	657550,04	4320578,58	198	82685	657110,68	4320863,57	198	82726	656893,32	4321321,17	198	82767	657095,60	4321367,29
198	82604	657975,88	4320241,53	198	82645	657519,58	4320590,96	198	82686	657109,93	4320863,87	198	82727	656891,19	4321326,34	198	82768	657110,83	4321329,22
198	82605	657971,33	4320256,00	198	82646	657514,83	4320593,07	198	82687	657097,07	4320870,12	198	82728	656882,79	4321348,50	198	82769	657110,85	4321329,17
198	82606	657971,26	4320256,30	198	82647	657513,52	4320593,65	198	82688	657087,68	4320876,26	198	82729	656880,73	4321353,94	198	82770	657112,88	4321323,63
198	82607	657968,93	4320271,46	198	82648	657482,13	4320608,88	198	82689	657087,26	4320876,57	198	82730	656878,86	4321359,32	198	82771	657123,34	4321292,22
198	82608	657964,44	4320330,66	198	82649	657475,78	4320612,25	198	82690	657068,56	4320894,56	198	82731	656869,84	4321387,89	198	82772	657126,79	4321278,83
198	82609	657958,98	4320367,40	198	82650	657465,39	4320619,14	198	82691	657045,72	4320923,11	198	82732	656866,74	4321394,09	198	82773	657126,84	4321278,56
198	82610	657958,15	4320368,10	198	82651	657465,06	4320619,39	198	82692	657043,23	4320926,45	198	82733	656864,29	4321399,39	198	82774	657128,36	4321265,76
198	82611	657932,02	4320383,79	198	82652	657448,92	4320634,73	198	82693	657041,59	4320928,66	198	82734	656864,23	4321399,53	198	82775	657128,74	4321258,86
198	82612	657928,01	4320386,32	198	82653	657436,19	4320649,87	198	82694	657041,50	4320928,79	198	82735	656862,32	4321404,63	198	82776	657137,01	4321233,06
198	82613	657927,95	4320386,36	198	82654	657425,78	4320653,81	198	82695	657040,76	4320929,96	198	82736	656860,94	4321408,30	198	82777	657137,86	4321230,28
198	82614	657925,66	4320387,94	198	82655	657411,13	4320660,75	198	82696	657037,23	4320935,52	198	82737	656852,54	4321434,44	198	82778	657151,41	4321183,38
198	82615	657886,64	4320415,55	198	82656	657397,72	4320670,02	198	82697	657020,11	4320965,02	198	82738	656850,28	4321441,19	198	82779	657156,13	4321169,82
198	82616	657876,48	4320423,76	198	82657	657397,22	4320670,43	198	82698	657020,00	4320965,21	198	82739	656849,93	4321442,23	198	82780	657177,24	4321126,72
198	82617	657855,89	4320442,75	198	82658	657375,10	4320695,95	198	82699	657015,07	4320974,94	198	82740	656845,07	4321456,84	198	82781	657179,12	4321122,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
198	82782	657188,65	4321100,76	198	82823	657589,67	4320781,22	198	82864	657837,04	4321126,83	198	82905	656863,25	4321978,48	198	82946	656774,42	4320623,52
198	82783	657191,83	4321092,46	198	82824	657598,69	4320776,84	198	82865	657835,04	4321126,33	198	82906	656763,25	4321951,68	198	82947	656787,67	4320611,35
198	82784	657191,88	4321092,31	198	82825	657606,28	4320773,76	198	82866	657832,25	4321125,65	198	82907	656714,11	4321933,79	198	82948	656881,63	4320531,37
198	82785	657193,90	4321085,43	198	82826	657615,43	4320774,04	198	82867	657807,02	4321137,47	198	82908	656668,83	4321907,65	198	82949	656953,38	4320496,72
198	82786	657193,92	4321085,37	198	82827	657618,50	4320774,09	198	82868	657785,95	4321142,33	198	82909	656628,78	4321874,04	198	82950	656985,58	4320483,99
198	82787	657201,85	4321054,29	198	82828	657639,31	4320771,90	198	82869	657770,80	4321156,93	198	82910	656578,43	4321823,69	198	82951	656986,96	4320483,07
198	82788	657208,16	4321043,43	198	82829	657639,78	4320771,80	198	82870	657743,37	4321179,77	198	82911	656555,58	4321800,84	198	82952	656995,90	4320477,52
198	82789	657209,53	4321041,72	198	82830	657662,81	4320763,87	198	82871	657736,02	4321185,73	198	82912	656521,96	4321760,78	198	82953	657017,57	4320463,95
198	82790	657225,50	4321035,41	198	82831	657696,57	4320747,40	198	82872	657727,15	4321192,69	198	82913	656495,82	4321715,50	198	82954	657053,90	4320444,40
198	82791	657226,86	4321034,86	198	82832	657717,24	4320737,53	198	82873	657718,92	4321200,60	198	82914	656477,94	4321666,37	198	82955	657073,85	4320435,09
198	82792	657259,20	4321021,53	198	82833	657743,47	4320731,76	198	82874	657710,37	4321208,56	198	82915	656473,28	4321648,98	198	82956	657083,83	4320426,40
198	82793	657271,09	4321015,68	198	82834	657751,44	4320730,09	198	82875	657677,84	4321237,86	198	82916	656456,76	4321587,63	198	82957	657087,29	4320423,68
198	82794	657271,79	4321015,27	198	82835	657761,14	4320727,56	198	82876	657632,29	4321271,01	198	82917	656450,89	4321565,44	198	82958	657140,99	4320371,12
198	82795	657271,96	4321015,17	198	82836	657761,33	4320727,50	198	82877	657598,17	4321292,49	198	82918	656441,26	4321503,37	198	82959	657142,48	4320369,67
198	82796	657276,72	4321012,19	198	82837	657761,73	4320727,35	198	82878	657578,88	4321302,89	198	82919	656444,78	4321440,66	198	82960	657146,46	4320365,76
198	82797	657302,92	4320994,73	198	82838	657767,90	4320744,83	198	82879	657538,75	4321322,35	198	82920	656458,91	4321353,58	198	82961	657150,45	4320361,86
198	82798	657307,44	4320991,72	198	82839	657777,96	4320739,59	198	82880	657525,89	4321328,27	198	82921	656473,49	4321309,83	198	82962	657151,62	4320360,71
198	82799	657315,20	4320986,55	198	82840	657778,10	4320780,06	198	82881	657524,74	4321328,77	198	82922	656484,60	4321275,28	198	82963	657189,92	4320328,97
198	82800	657321,04	4320982,95	198	82841	657787,13	4320780,16	198	82882	657520,69	4321342,80	198	82923	656495,26	4321249,07	198	82964	657206,13	4320319,57
198	82801	657343,11	4320972,66	198	82842	657779,72	4320784,65	198	82883	657517,39	4321353,56	198	82924	656506,28	4321216,07	198	82965	657257,68	4320276,37
198	82802	657363,82	4320963,64	198	82843	657790,19	4320810,35	198	82884	657516,22	4321357,21	198	82925	656520,80	4321177,80	198	82966	657303,30	4320252,16
198	82803	657367,54	4320961,94	198	82844	657792,96	4320816,09	198	82885	657508,24	4321399,25	198	82926	656535,05	4321145,27	198	82967	657343,81	4320232,52
198	82804	657398,96	4320946,71	198	82845	657793,09	4320816,32	198	82886	657490,05	4321453,85	198	82927	656541,89	4321131,58	198	82968	657364,77	4320223,17
198	82805	657404,17	4320943,94	198	82846	657793,32	4320816,72	198	82887	657482,83	4321473,57	198	82928	656546,61	4321105,98	198	82969	657426,79	4320197,98
198	82806	657410,48	4320940,26	198	82847	657795,23	4320819,58	198	82888	657463,68	4321521,43	198	82929	656553,85	4321083,43	198	82970	657467,59	4320190,02
198	82807	657425,97	4320927,82	198	82848	657796,23	4320819,27	198	82889	657451,80	4321547,83	198	82930	656562,41	4321056,74	198	82971	657475,08	4320186,27
198	82808	657443,41	4320912,00	198	82849	657797,71	4320821,48	198	82890	657445,79	4321559,86	198	82931	656575,80	4321010,36	198	82972	657518,53	4320170,70
198	82809	657443,95	4320911,49	198	82850	657822,45	4320853,84	198	82891	657436,95	4321587,82	198	82932	656581,53	4320992,38	198	82973	657522,53	4320169,27
198	82810	657465,06	4320891,20	198	82851	657832,17	4320863,47	198	82892	657425,08	4321617,13	198	82933	656593,64	4320957,55	198	82974	657526,53	4320167,83
198	82811	657487,76	4320873,35	198	82852	657854,65	4320880,32	198	82893	657423,18	4321623,04	198	82934	656601,80	4320938,16	198	82975	657527,86	4320167,36
198	82812	657489,98	4320871,56	198	82853	657861,33	4320891,64	198	82894	657410,49	4321661,11	198	82935	656609,54	4320919,43	198	82976	657556,02	4320157,53
198	82813	657507,11	4320857,29	198	82854	657876,81	4320920,99	198	82895	657387,74	4321711,72	198	82936	656622,96	4320892,04	198	82977	657556,51	4320157,42
198	82814	657518,17	4320846,52	198	82855	657893,50	4320972,78	198	82896	657361,04	4321759,08	198	82937	656629,06	4320869,64	198	82978	657561,13	4320153,94
198	82815	657518,39	4320846,27	198	82856	657901,35	4320997,90	198	82897	657326,24	4321800,86	198	82938	656634,32	4320856,77	198	82979	657592,60	4320133,13
198	82816	657528,86	4320832,00	198	82857	657904,84	4321036,94	198	82898	657253,03	4321874,06	198	82939	656644,45	4320831,94	198	82980	657596,88	4320114,67
198	82817	657529,80	4320830,45	198	82858	657907,38	4321057,92	198	82899	657212,97	4321907,66	198	82940	656645,98	4320828,20	198	82981	657618,86	4320059,74
198	82818	657532,18	4320829,55	198	82859	657907,34	4321090,90	198	82900	657167,69	4321933,80	198	82941	656666,51	4320778,02	198	82982	657642,34	4320011,37
198	82819	657546,88	4320822,59	198	82860	657909,61	4321105,80	198	82901	657118,57	4321951,68	198	82942	656676,64	4320761,40	198	82983	657656,36	4319988,36
198	82820	657554,63	4320817,63	198	82861	657918,66	4321134,77	198	82902	657018,57	4321978,48	198	82943	656683,02	4320750,93	198	82984	657681,18	4319949,67
198	82821	657555,04	4320817,34	198	82862	657920,77	4321143,38	198	82903	656967,06	4321987,56	198	82944	656697,80	4320725,47	198	82985	657692,62	4319927,76
198	82822	657573,83	4320800,06	198	82863	657838,01	4321122,95	198	82904	656914,75	4321987,56	198	82945	656727,15	4320682,64	198	82986	657705,83	4319903,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
198	82987	657741,03	4319853,07	198	83028	658789,46	4318535,44	199	83068	658504,42	4319721,22	200	83108	657949,21	4320843,91	200	83149	658169,36	4320301,76
198	82988	657776,51	4319810,21	198	83029	658807,07	4318521,61	199	83069	658516,36	4319716,15	200	83109	657948,29	4320842,25	200	83150	658188,55	4320271,83
198	82989	657798,68	4319785,84	198	83030	658807,64	4318521,16	199	83070	658527,28	4319710,70	200	83110	657935,69	4320820,89	200	83151	658199,09	4320255,40
198	82990	657835,34	4319749,20	198	82496	658811,95	4318518,25	199	83071	658533,31	4319706,93	200	83111	657922,62	4320806,31	200	83152	658201,51	4320251,42
198	82991	657839,74	4319745,19	199	83031	658539,85	4319701,43	199	83072	658533,65	4319706,70	200	83112	657897,70	4320787,61	200	83153	658202,28	4320250,02
198	82992	657840,87	4319731,04	199	83032	658537,58	4319711,30	199	83073	658534,74	4319705,77	200	83113	657892,19	4320780,41	200	83154	658203,58	4320247,66
198	82993	657842,07	4319718,76	199	83033	658531,59	4319737,41	199	83031	658539,85	4319701,43	200	83114	657882,07	4320765,54	200	83155	658218,96	4320218,22
198	82994	657846,25	4319682,67	199	83034	658501,42	4319688,88	200	83074	658435,14	4320020,43	200	83115	657875,19	4320748,65	200	83156	658231,97	4320202,49
198	82995	657868,68	4319593,54	199	83035	658487,71	4319928,61	200	83075	658435,16	4320020,45	200	83116	657865,47	4320715,07	200	83157	658251,92	4320182,56
198	82996	657885,03	4319552,37	199	83036	658484,38	4319925,25	200	83076	658436,83	4320022,13	200	83117	657864,58	4320712,29	200	83158	658271,08	4320166,68
198	82997	657916,47	4319487,49	199	83037	658463,75	4319904,47	200	83077	658447,29	4320030,18	200	83118	657854,97	4320685,03	200	83159	658296,65	4320155,18
198	82998	657983,89	4319401,35	199	83038	658448,49	4319862,26	200	83078	658450,12	4320031,70	200	83119	657906,69	4320646,08	200	83160	658305,63	4320150,58
198	82999	657998,81	4319387,01	199	83039	658448,82	4319855,92	200	83079	658451,96	4320032,61	200	83120	657933,99	4320633,48	200	83161	658313,43	4320145,58
198	83000	658003,19	4319382,36	199	83040	658448,74	4319853,32	200	83080	658459,34	4320034,33	200	83121	657942,09	4320629,28	200	83162	658313,67	4320145,41
198	83001	658004,06	4319381,51	199	83041	658448,65	4319850,05	200	83081	658463,24	4320035,25	200	83122	657944,24	4320628,01	200	83163	658321,53	4320139,23
198	83002	658007,40	4319376,61	199	83042	658448,64	4319849,88	200	83082	658462,70	4320037,60	200	83123	657944,42	4320627,90	200	83164	658351,05	4320113,53
198	83003	658009,55	4319373,29	199	83043	658448,56	4319848,63	200	83083	658456,39	4320065,13	200	83124	657951,41	4320623,21	200	83165	658371,99	4320088,11
198	83004	658023,75	4319355,19	199	83044	658448,55	4319848,49	200	83084	658430,31	4320178,76	200	83125	657979,95	4320602,28	200	83166	658373,66	4320085,09
198	83005	658047,99	4319324,29	199	83045	658446,45	4319834,05	200	83085	658389,39	4320357,03	200	83126	657987,25	4320596,38	200	83167	658373,99	4320084,47
198	83006	658074,49	4319296,07	199	83046	658441,95	4319813,67	200	83086	658388,50	4320360,93	200	83127	657987,34	4320596,30	200	83168	658378,25	4320071,18
198	83007	658118,58	4319256,44	199	83047	658440,45	4319807,76	200	83087	658353,87	4320511,83	200	83128	657988,71	4320595,06	200	83169	658384,87	4320050,54
198	83008	658127,75	4319249,50	199	83048	658440,43	4319807,69	200	83088	658352,97	4320515,73	200	83129	658008,65	4320576,66	200	83170	658390,11	4320010,72
198	83009	658150,21	4319221,65	199	83049	658439,89	4319805,86	200	83089	658268,61	4320883,35	200	83130	658039,23	4320555,02	200	83171	658390,13	4320010,55
198	83010	658176,17	4319193,99	199	83050	658439,47	4319804,49	200	83090	658263,94	4320885,83	200	83131	658069,28	4320536,98	200	83172	658390,41	4320008,35
198	83011	658185,45	4319175,66	199	83051	658438,55	4319797,43	200	83091	658259,32	4320888,27	200	83132	658071,88	4320535,37	200	83173	658390,57	4320007,19
198	83012	658240,16	4319090,32	199	83052	658440,03	4319796,10	200	83092	658253,10	4320894,02	200	83133	658072,02	4320535,28	200	83174	658396,22	4319990,07
198	83013	658264,37	4319065,89	199	83053	658443,69	4319792,62	200	83093	658222,71	4320919,05	200	83134	658082,78	4320527,29	200	83175	658399,83	4319984,87
198	83014	658267,67	4319062,55	199	83054	658443,75	4319792,56	200	83094	658180,79	4320949,78	200	83135	658108,48	4320505,40	200	83074	658435,14	4320020,43
198	83015	658292,78	4319036,41	199	83055	658445,90	4319790,34	200	83095	658143,01	4320974,43	200	83136	658116,34	4320497,93	201	83176	657078,07	4339710,52
198	83016	658299,33	4319022,51	199	83056	658454,67	4319781,01	200	83096	658113,89	4320989,52	200	83137	658116,51	4320497,75	201	83177	657087,37	4339719,16
198	83017	658364,53	4318926,47	199	83057	658458,15	4319777,11	200	83097	658071,14	4321021,72	200	83138	658125,53	4320486,73	201	83178	657110,71	4339756,19
198	83018	658426,68	4318865,41	199	83058	658458,26	4319776,98	200	83098	658007,35	4321083,30	200	83139	658136,95	4320470,54	201	83179	657113,04	4339759,60
198	83019	658445,51	4318843,81	199	83059	658465,69	4319767,00	200	83099	658007,38	4321054,99	200	83140	658141,83	4320462,90	201	83180	657141,51	4339797,58
198	83020	658454,65	4318834,67	199	83060	658468,05	4319763,38	200	83100	658007,02	4321048,94	200	83141	658148,23	4320449,67	201	83181	657142,68	4339799,08
198	83021	658499,38	4318789,94	199	83061	658470,22	4319761,00	200	83101	658004,21	4321025,73	200	83142	658148,40	4320449,24	201	83182	657151,59	4339810,07
198	83022	658544,99	4318749,30	199	83062	658472,11	4319758,88	200	83102	658000,48	4320983,70	200	83143	658154,31	4320427,18	201	83183	657152,05	4339811,16
198	83023	658568,32	4318730,89	199	83063	658482,62	4319746,69	200	83103	657998,40	4320973,19	200	83144	658155,12	4320421,71	201	83184	657153,10	4339811,09
198	83024	658581,67	4318715,96	199	83064	658487,75	4319740,21	200	83104	657988,88	4320942,74	200	83145	658164,78	4320356,77	201	83185	657168,09	4339846,47
198	83025	658649,76	4318652,73	199	83065	658487,83	4319740,10	200	83105	657988,75	4320942,33	200	83146	658165,58	4320349,54	201	83186	657169,46	4339849,70
198	83026	658712,01	4318613,52	199	83066	658490,96	4319735,54	200	83106	657970,66	4320886,18	200	83147	658166,44	4320338,17	201	83187	657172,20	4339855,19
198	83027	658725,55	4318595,39	199	83067	658498,90	4319723,25	200	83107	657967,29	4320878,17	200	83148	658169,17	4320302,23	201	83188	657190,44	4339873,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
201	83189	657211,06	4339885,40	201	83230	656720,83	4340638,63	201	83271	653905,90	4341370,96	201	83312	653339,76	4340628,09	201	83353	653558,67	4340521,34
201	83190	657222,16	4339901,03	201	83231	656574,60	4340681,65	201	83272	653904,51	4341370,93	201	83313	653339,96	4340627,39	201	83354	653559,36	4340521,82
201	83191	657227,57	4339907,43	201	83232	656487,72	4340707,21	201	83273	653865,73	4341370,93	201	83314	653341,88	4340613,65	201	83355	653561,80	4340523,37
201	83192	657236,52	4339916,38	201	83233	656324,06	4340755,36	201	83274	653856,83	4341371,73	201	83315	653341,68	4340609,17	201	83356	653565,37	4340525,63
201	83193	657238,54	4339921,74	201	83234	656269,42	4340771,43	201	83275	653767,53	4341387,94	201	83316	653339,46	4340584,49	201	83357	653566,47	4340526,33
201	83194	657243,45	4339944,72	201	83235	656255,96	4340772,02	201	83276	653730,17	4341397,73	201	83317	653338,25	4340577,19	201	83358	653590,58	4340536,32
201	83195	657241,63	4339976,31	201	83236	656202,17	4340772,67	201	83277	653709,74	4341407,19	201	83318	653338,17	4340576,86	201	83359	653593,08	4340536,99
201	83196	657234,99	4340015,48	201	83237	656162,90	4340804,79	201	83278	653688,44	4341386,87	201	83319	653335,06	4340567,86	201	83360	653618,97	4340540,40
201	83197	657234,31	4340022,16	201	83238	655909,14	4340872,79	201	83279	653499,72	4341355,00	201	83320	653323,36	4340542,25	201	83361	653621,19	4340540,38
201	83198	657233,50	4340046,09	201	83239	655859,98	4340930,93	201	83280	653461,41	4341337,23	201	83321	653321,59	4340538,75	201	83362	653621,64	4340540,37
201	83199	657231,91	4340108,75	201	83240	655810,91	4340970,19	201	83281	653431,75	4341240,06	201	83322	653321,54	4340538,66	201	83363	653628,44	4340539,98
201	83200	657231,89	4340110,01	201	83241	655703,56	4341044,76	201	83282	653426,88	4341224,12	201	83323	653321,13	4340537,94	201	83364	653645,66	4340538,42
201	83201	657234,73	4340126,60	201	83242	655561,58	4341082,81	201	83283	653403,92	4341194,72	201	83324	653320,92	4340537,57	201	83365	653659,87	4340536,10
201	83202	657257,86	4340192,39	201	83243	655550,30	4341089,14	201	83284	653400,04	4341193,78	201	83325	653320,01	4340536,02	201	83366	653661,21	4340535,78
201	83203	657261,30	4340235,69	201	83244	655533,61	4341098,26	201	83285	653400,70	4341191,00	201	83326	653325,74	4340528,56	201	83367	653673,74	4340531,90
201	83204	657266,42	4340254,10	201	83245	655491,01	4341109,14	201	83286	653399,97	4341190,18	201	83327	653337,78	4340531,00	201	83368	653691,47	4340525,11
201	83205	657280,13	4340281,49	201	83246	655485,23	4341114,92	201	83287	653355,26	4341144,39	201	83328	653347,62	4340532,49	201	83369	653698,90	4340521,91
201	83206	657282,75	4340294,09	201	83247	655472,11	4341120,86	201	83288	653330,82	4341119,36	201	83329	653348,61	4340532,59	201	83370	653699,61	4340521,57
201	83207	657283,01	4340295,25	201	83248	655385,45	4341160,10	201	83289	653314,15	4341079,89	201	83330	653338,66	4340533,10	201	83371	653706,42	4340517,98
201	83208	657286,64	4340310,84	201	83249	655336,25	4341182,38	201	83290	653307,50	4341064,16	201	83331	653386,60	4340529,12	201	83372	653722,63	4340506,32
201	83209	657285,41	4340322,83	201	83250	655205,88	4341218,22	201	83291	653297,33	4341034,21	201	83332	653389,28	4340528,34	201	83373	653724,09	4340505,03
201	83210	657271,61	4340346,96	201	83251	655168,62	4341227,39	201	83292	653294,94	4341027,18	201	83333	653411,34	4340518,92	201	83374	653737,16	4340491,04
201	83211	657239,92	4340403,21	201	83252	655125,34	4341235,23	201	83293	653297,08	4341005,77	201	83334	653418,28	4340514,53	201	83375	653745,77	4340479,84
201	83212	657236,24	4340411,38	201	83253	654842,56	4341286,46	201	83294	653311,42	4340957,70	201	83335	653432,01	4340505,02	201	83376	653749,46	4340474,71
201	83213	657223,27	4340448,77	201	83254	654812,57	4341284,99	201	83295	653313,44	4340946,06	201	83336	653448,48	4340490,71	201	83377	653749,83	4340474,16
201	83214	657207,21	4340487,76	201	83255	654781,31	4341288,09	201	83296	653314,15	4340932,65	201	83337	653449,96	4340489,11	201	83378	653753,46	4340468,34
201	83215	657203,58	4340503,15	201	83256	654710,84	4341295,09	201	83297	653316,94	4340920,06	201	83338	653463,15	4340471,21	201	83379	653760,86	4340450,98
201	83216	657199,63	4340556,90	201	83257	654679,27	4341294,06	201	83298	653318,02	4340912,62	201	83339	653466,81	4340464,26	201	83380	653765,31	4340449,92
201	83217	657199,49	4340560,56	201	83258	654563,41	4341312,88	201	83299	653321,82	4340854,74	201	83340	653467,12	4340463,61	201	83381	653767,54	4340449,23
201	83218	657199,49	4340598,79	201	83259	654554,18	4341314,38	201	83300	653320,96	4340845,52	201	83341	653469,71	4340457,70	201	83382	653783,81	4340461,16
201	83219	657130,63	4340607,50	201	83260	654547,78	4341315,42	201	83301	653315,42	4340815,97	201	83342	653477,01	4340439,45	201	83383	653786,46	4340462,64
201	83220	657116,37	4340607,10	201	83261	654499,56	4341323,25	201	83302	653311,88	4340804,67	201	83343	653481,94	4340422,65	201	83384	653804,00	4340472,07
201	83221	657051,13	4340604,60	201	83262	654278,14	4341298,43	201	83303	653291,74	4340761,24	201	83344	653484,76	4340423,96	201	83385	653826,81	4340480,93
201	83222	657001,14	4340590,47	201	83263	654265,29	4341295,51	201	83304	653275,89	4340736,52	201	83345	653497,99	4340428,97	201	83386	653829,18	4340481,53
201	83223	656972,30	4340593,42	201	83264	654219,22	4341313,26	201	83305	653275,52	4340722,36	201	83346	653500,05	4340445,59	201	83387	653853,72	4340484,59
201	83224	656905,17	4340575,43	201	83265	654208,27	4341317,17	201	83306	653297,36	4340692,99	201	83347	653500,72	4340448,25	201	83388	653865,35	4340483,91
201	83225	656820,23	4340552,67	201	83266	654195,02	4341315,22	201	83307	653315,99	4340668,29	201	83348	653511,09	4340473,82	201	83389	653866,46	4340483,78
201	83226	656755,26	4340615,54	201	83267	654008,40	4341362,12	201	83308	653321,52	4340657,82	201	83349	653521,29	4340488,34	201	83390	653877,08	4340481,95
201	83227	656751,89	4340618,80	201	83268	653993,83	4341367,70	201	83309	653324,20	4340654,11	201	83350	653522,43	4340489,69	201	83391	653895,35	4340477,78
201	83228	656748,17	4340622,40	201	83269	653956,07	4341376,46	201	83310	653331,36	4340644,77	201	83351	653534,93	4340502,09	201	83392	653901,68	4340476,12
201	83229	656735,13	4340630,22	201	83270	653939,16	4341371,87	201	83311	653334,98	4340639,35	201	83352	653551,88	4340516,17	201	83393	653902,25	4340475,95



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
201	83394	653907,35	4340474,28	201	83435	654218,40	4340402,71	201	83476	654621,43	4340381,26	201	83517	655017,59	4340348,67	201	83558	655351,90	4340105,57
201	83395	653918,42	4340470,32	201	83436	654224,98	4340402,93	201	83477	654624,94	4340381,48	201	83518	655037,74	4340339,83	201	83559	655356,99	4340099,25
201	83396	653922,94	4340468,58	201	83437	654229,85	4340402,81	201	83478	654625,54	4340381,80	201	83519	655056,21	4340325,47	201	83560	655357,45	4340098,63
201	83397	653930,61	4340465,41	201	83438	654230,67	4340402,77	201	83479	654626,00	4340382,03	201	83520	655078,73	4340322,65	201	83561	655361,62	4340092,55
201	83398	653936,52	4340462,73	201	83439	654238,69	4340402,06	201	83480	654629,87	4340383,87	201	83521	655081,13	4340322,04	201	83562	655376,54	4340068,99
201	83399	653937,11	4340462,44	201	83440	654254,61	4340399,99	201	83481	654649,69	4340392,74	201	83522	655104,46	4340312,87	201	83563	655378,66	4340065,49
201	83400	653943,00	4340459,30	201	83441	654261,33	4340398,88	201	83482	654669,46	4340399,21	201	83523	655121,20	4340303,72	201	83564	655384,74	4340053,05
201	83401	653949,47	4340455,23	201	83442	654261,88	4340398,77	201	83483	654671,50	4340399,65	201	83524	655123,24	4340302,57	201	83565	655385,36	4340051,52
201	83402	653950,04	4340454,84	201	83443	654266,32	4340397,78	201	83484	654692,58	4340401,90	201	83525	655142,96	4340287,66	201	83566	655390,44	4340034,99
201	83403	653955,00	4340451,22	201	83444	654290,58	4340391,77	201	83485	654702,73	4340401,38	201	83526	655144,78	4340285,89	201	83567	655396,95	4340004,73
201	83404	653962,04	4340445,74	201	83445	654303,67	4340387,55	201	83486	654703,71	4340401,28	201	83527	655151,72	4340277,16	201	83568	655398,69	4339993,65
201	83405	653975,99	4340432,54	201	83446	654304,97	4340387,03	201	83487	654713,21	4340399,85	201	83528	655156,81	4340276,19	201	83569	655398,80	4339992,55
201	83406	653977,28	4340431,06	201	83447	654317,83	4340380,78	201	83488	654731,47	4340396,19	201	83529	655181,90	4340281,48	201	83570	655399,30	4339982,60
201	83407	653988,50	4340415,35	201	83448	654323,69	4340377,12	201	83489	654746,93	4340391,77	201	83530	655191,91	4340283,06	201	83571	655399,29	4339981,30
201	83408	653989,50	4340413,58	201	83449	654324,18	4340376,79	201	83490	654748,45	4340391,20	201	83531	655192,94	4340283,17	201	83572	655399,08	4339965,16
201	83409	653993,69	4340405,97	201	83450	654328,23	4340373,92	201	83491	654763,34	4340384,17	201	83532	655203,56	4340283,74	201	83573	655399,21	4339965,28
201	83410	654002,19	4340385,39	201	83451	654351,68	4340356,37	201	83492	654774,20	4340376,92	201	83533	655229,45	4340280,33	201	83574	655418,66	4339979,93
201	83411	654002,80	4340383,27	201	83452	654355,96	4340359,13	201	83493	654775,09	4340376,23	201	83534	655231,95	4340279,66	201	83575	655428,93	4339985,10
201	83412	654003,31	4340380,28	201	83453	654360,19	4340361,71	201	83494	654791,06	4340383,55	201	83535	655236,06	4340269,67	201	83576	655429,90	4339985,52
201	83413	654026,70	4340382,61	201	83454	654380,43	4340370,58	201	83495	654793,24	4340384,31	201	83536	655262,36	4340265,72	201	83577	655438,93	4339988,92
201	83414	654032,52	4340383,02	201	83455	654382,74	4340371,30	201	83496	654816,40	4340389,40	201	83537	655263,05	4340265,25	201	83578	655462,40	4339996,49
201	83415	654033,01	4340383,04	201	83456	654406,72	4340375,66	201	83497	654832,31	4340390,96	201	83538	655270,50	4340259,65	201	83579	655477,60	4340000,11
201	83416	654037,09	4340383,12	201	83457	654408,65	4340375,77	201	83498	654833,99	4340391,36	201	83539	655281,54	4340250,51	201	83580	655479,13	4340000,35
201	83417	654049,86	4340382,30	201	83458	654424,52	4340396,46	201	83499	654838,48	4340391,38	201	83540	655282,49	4340249,73	201	83581	655494,63	4340001,56
201	83418	654051,18	4340382,13	201	83459	654426,35	4340398,29	201	83500	654842,56	4340391,46	201	83541	655284,99	4340247,26	201	83582	655500,18	4340001,41
201	83419	654064,80	4340379,41	201	83460	654447,06	4340414,18	201	83501	654860,45	4340389,85	201	83542	655295,14	4340237,20	201	83583	655500,72	4340001,38
201	83420	654101,06	4340369,49	201	83461	654471,17	4340424,17	201	83502	654862,21	4340389,53	201	83543	655296,28	4340235,85	201	83584	655506,00	4340000,94
201	83421	654108,63	4340367,09	201	83462	654473,67	4340424,84	201	83503	654879,40	4340384,79	201	83544	655306,48	4340221,33	201	83585	655522,70	4339999,12
201	83422	654109,35	4340366,83	201	83463	654499,56	4340428,25	201	83504	654891,92	4340380,10	201	83545	655314,32	4340204,22	201	83586	655545,08	4339994,03
201	83423	654116,20	4340364,06	201	83464	654515,19	4340427,02	201	83505	654899,60	4340376,85	201	83546	655314,94	4340202,44	201	83587	655545,55	4339993,87
201	83424	654116,79	4340363,80	201	83465	654516,77	4340426,77	201	83506	654900,34	4340376,50	201	83547	655319,44	4340184,08	201	83588	655550,65	4339999,04
201	83425	654120,69	4340368,37	201	83466	654532,84	4340422,84	201	83507	654907,58	4340372,70	201	83548	655319,98	4340180,42	201	83589	655553,93	4340002,37
201	83426	654122,34	4340369,91	201	83467	654552,41	4340416,30	201	83508	654923,89	4340360,18	201	83549	655321,28	4340171,55	201	83590	655563,53	4340010,93
201	83427	654140,57	4340383,40	201	83468	654561,42	4340412,80	201	83509	654938,54	4340362,25	201	83550	655322,10	4340163,95	201	83591	655564,54	4340011,72
201	83428	654150,23	4340388,30	201	83469	654562,34	4340412,39	201	83510	654956,03	4340362,25	201	83551	655322,15	4340163,23	201	83592	655575,08	4340018,93
201	83429	654151,16	4340388,71	201	83470	654571,63	4340407,65	201	83511	654968,46	4340361,08	201	83552	655322,39	4340156,30	201	83593	655593,11	4340029,64
201	83430	654159,90	4340392,09	201	83471	654592,34	4340391,76	201	83512	654974,59	4340360,51	201	83553	655319,74	4340136,21	201	83594	655594,18	4340030,26
201	83431	654172,42	4340396,26	201	83472	654594,17	4340389,93	201	83513	654976,39	4340360,17	201	83554	655326,51	4340131,60	201	83595	655616,92	4340039,87
201	83432	654184,41	4340399,44	201	83473	654603,55	4340377,70	201	83514	654993,89	4340355,18	201	83555	655327,92	4340130,48	201	83596	655619,32	4340040,55
201	83433	654185,66	4340399,69	201	83474	654609,69	4340379,17	201	83515	655002,51	4340351,85	201	83556	655340,94	4340118,08	201	83597	655644,28	4340044,31
201	83434	654198,69	4340401,41	201	83475	654620,26	4340381,11	201	83516	655015,48	4340349,33	201	83557	655342,60	4340116,18	201	83598	655655,56	4340044,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
201	83599	655657,86	4340044,60	201	83640	656110,15	4339850,21	201	83681	656600,05	4339584,55	202	83721	656247,32	4347280,48	202	83762	657077,56	4349817,14
201	83600	655682,82	4340041,43	201	83641	656120,28	4339856,91	201	83682	656612,73	4339583,37	202	83722	656257,42	4347397,21	202	83763	657102,10	4349908,74
201	83601	655685,38	4340040,77	201	83642	656136,01	4339864,25	201	83683	656653,46	4339570,40	202	83723	656258,63	4347474,70	202	83764	657094,59	4349948,63
201	83602	655698,94	4340035,23	201	83643	656154,65	4339871,05	201	83684	656662,43	4339564,56	202	83724	656258,75	4347490,31	202	83765	657096,85	4349972,66
201	83603	655710,42	4340030,54	201	83644	656184,07	4339876,99	201	83685	656674,62	4339555,66	202	83725	656257,44	4347541,46	202	83766	657208,41	4349952,66
201	83604	655724,01	4340021,12	201	83645	656211,25	4339878,31	201	83686	656697,49	4339532,36	202	83726	656253,70	4347614,45	202	83767	657274,18	4349948,12
201	83605	655725,26	4340020,09	201	83646	656216,10	4339878,43	201	83687	656709,58	4339515,14	202	83727	656252,99	4347628,34	202	83768	657307,67	4349945,81
201	83606	655736,65	4340009,07	201	83647	656264,56	4339865,90	201	83688	656714,34	4339507,68	202	83728	656242,28	4347718,25	202	83769	657309,44	4349957,46
201	83607	655746,55	4339997,85	201	83648	656279,92	4339857,39	201	83689	656724,81	4339480,96	202	83729	656234,69	4347800,85	202	83770	657311,14	4349964,83
201	83608	655752,88	4339989,91	201	83649	656281,46	4339856,52	201	83690	656725,98	4339480,41	202	83730	656209,77	4347939,53	202	83771	657314,80	4349976,56
201	83609	655753,46	4339989,10	201	83650	656314,72	4339825,30	201	83691	656745,26	4339465,93	202	83731	656204,30	4347969,99	202	83772	657318,69	4349985,71
201	83610	655758,75	4339980,88	201	83651	656325,07	4339809,74	201	83692	656767,92	4339444,16	202	83732	656184,45	4348043,46	202	83773	657331,16	4350008,43
201	83611	655766,02	4339964,35	201	83652	656328,41	4339804,36	201	83693	656770,19	4339450,15	202	83733	656172,36	4348153,83	202	83774	657331,70	4350009,39
201	83612	655766,70	4339964,22	201	83653	656338,87	4339778,45	201	83694	656783,99	4339478,51	202	83734	656149,75	4348258,68	202	83775	657337,27	4350017,20
201	83613	655786,26	4339959,52	201	83654	656342,68	4339763,10	201	83695	656787,31	4339484,76	202	83735	656119,68	4348387,64	202	83776	657366,58	4350050,91
201	83614	655799,92	4339955,19	201	83655	656345,62	4339739,01	201	83696	656823,91	4339521,36	202	83736	656090,30	4348459,85	202	83777	657374,55	4350058,26
201	83615	655801,25	4339954,66	201	83656	656344,95	4339727,44	201	83697	656833,07	4339525,80	202	83737	656062,83	4348527,35	202	83778	657375,44	4350058,92
201	83616	655814,23	4339948,36	201	83657	656344,32	4339722,03	201	83698	656832,96	4339528,86	202	83738	656042,52	4348566,28	202	83779	657375,63	4350062,55
201	83617	655835,32	4339932,09	201	83658	656346,68	4339721,33	201	83699	656833,04	4339532,88	202	83739	656021,95	4348603,74	202	83780	657376,58	4350069,93
201	83618	655837,18	4339930,21	201	83659	656348,87	4339720,03	201	83700	656834,15	4339560,44	202	83740	655988,56	4348643,84	202	83781	657382,03	4350096,44
201	83619	655852,69	4339909,88	201	83660	656366,00	4339709,55	201	83701	656845,78	4339603,37	202	83741	656089,66	4348684,40	202	83782	657385,44	4350125,12
201	83620	655853,86	4339907,80	201	83661	656398,16	4339677,96	201	83702	656852,30	4339615,63	202	83742	656241,01	4348746,50	202	83783	657391,82	4350144,28
201	83621	655860,15	4339896,28	201	83662	656425,22	4339635,46	201	83703	656853,99	4339618,68	202	83743	656321,23	4348788,09	202	83784	657404,80	4350166,63
201	83622	655862,40	4339891,89	201	83663	656427,47	4339631,75	201	83704	656870,05	4339639,56	202	83744	656321,70	4348788,43	202	83785	657415,03	4350185,06
201	83623	655877,88	4339887,75	201	83664	656439,87	4339595,82	201	83705	656899,26	4339668,63	202	83745	656325,30	4348791,00	202	83786	657437,25	4350229,51
201	83624	655886,12	4339883,11	201	83665	656441,91	4339581,47	201	83706	656919,80	4339684,35	202	83746	656480,34	4348902,07	202	83787	657438,68	4350232,17
201	83625	655888,19	4339882,55	201	83666	656442,91	4339567,40	201	83707	656969,80	4339697,75	202	83747	656507,76	4348926,10	202	83788	657445,12	4350240,95
201	83626	655902,51	4339881,18	201	83667	656437,81	4339541,06	201	83708	656972,29	4339697,72	202	83748	656537,02	4348933,94	202	83789	657468,71	4350266,67
201	83627	655923,49	4339887,36	201	83668	656443,78	4339537,36	201	83709	656977,70	4339697,58	202	83749	656559,12	4348939,87	202	83790	657489,38	4350290,91
201	83628	655943,39	4339889,74	201	83669	656446,94	4339534,86	201	83710	656978,93	4339697,56	202	83750	656698,45	4349036,96	202	83791	657499,18	4350299,72
201	83629	655955,27	4339890,45	201	83670	656456,33	4339537,52	201	83711	657007,17	4339692,87	202	83751	656707,35	4349044,36	202	83792	657507,37	4350305,33
201	83630	655966,35	4339889,83	201	83671	656471,46	4339540,39	201	83712	657008,27	4339692,52	202	83752	656722,24	4349056,99	202	83793	657516,39	4350316,14
201	83631	655976,04	4339888,75	201	83672	656489,40	4339542,14	201	83713	657008,44	4339692,47	202	83753	656728,76	4349062,63	202	83794	657526,30	4350330,02
201	83632	656010,74	4339878,28	201	83673	656494,50	4339542,17	201	83714	657013,75	4339690,77	202	83754	656741,70	4349078,29	202	83795	657530,52	4350335,17
201	83633	656022,51	4339872,22	201	83674	656510,18	4339548,41	201	83715	657018,36	4339688,73	202	83755	656781,12	4349125,99	202	83796	657541,51	4350346,89
201	83634	656026,73	4339869,91	201	83675	656521,36	4339560,22	201	83716	657030,13	4339697,13	202	83756	656836,84	4349193,41	202	83797	657552,98	4350355,99
201	83635	656051,54	4339845,10	201	83676	656533,37	4339568,06	201	83717	657076,63	4339710,47	202	83757	656940,57	4349318,93	202	83798	657563,70	4350360,51
201	83636	656060,13	4339847,58	201	83677	656538,03	4339570,92	201	83718	657078,07	4339710,52	202	83758	657014,37	4349496,05	202	83799	657565,94	4350371,38
201	83637	656082,99	4339848,48	201	83678	656564,69	4339581,56	202	83719	656219,15	4347091,32	202	83759	657016,27	4349500,60	202	83800	657560,96	4350400,16
201	83638	656086,92	4339848,56	201	83679	656567,44	4339582,22	202	83720	656245,29	4347256,79	202	83760	657039,36	4349556,02	202	83801	657560,24	4350407,78
201	83639	656104,95	4339846,30	201	83680	656590,78	4339584,98	202	83721	656246,96	4347276,29	202	83761	657058,37	4349686,46	202	83802	657559,50	4350448,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
202	83803	657559,49	4350448,99	202	83844	657604,06	4350797,01	202	83885	657107,30	4350957,47	202	83926	656727,49	4350979,92	202	83967	656454,84	4350864,03
202	83804	657566,20	4350473,99	202	83845	657590,89	4350797,93	202	83886	657092,71	4350971,27	202	83927	656720,69	4350985,02	202	83968	656439,78	4350866,33
202	83805	657578,74	4350488,41	202	83846	657565,56	4350801,50	202	83887	657092,20	4350971,86	202	83928	656708,37	4350994,26	202	83969	656421,63	4350870,54
202	83806	657615,38	4350517,00	202	83847	657553,98	4350803,84	202	83888	657081,25	4350987,26	202	83929	656707,68	4350994,92	202	83970	656416,58	4350858,09
202	83807	657621,14	4350520,88	202	83848	657553,45	4350803,98	202	83889	657067,96	4351032,61	202	83930	656692,47	4351013,43	202	83971	656409,11	4350846,95
202	83808	657638,47	4350526,99	202	83849	657538,55	4350809,20	202	83890	657066,50	4351063,97	202	83931	656683,56	4351027,41	202	83972	656408,77	4350846,51
202	83809	657661,21	4350530,51	202	83850	657513,04	4350820,48	202	83891	657066,39	4351068,62	202	83932	656681,29	4351031,16	202	83973	656403,88	4350841,04
202	83810	657663,66	4350533,70	202	83851	657510,37	4350821,71	202	83892	657078,33	4351113,17	202	83933	656671,67	4351054,43	202	83974	656404,32	4350840,01
202	83811	657675,99	4350545,10	202	83852	657477,30	4350837,51	202	83893	657077,11	4351114,33	202	83934	656666,25	4351052,31	202	83975	656404,64	4350838,91
202	83812	657687,96	4350552,91	202	83853	657470,41	4350841,14	202	83894	657077,07	4351114,36	202	83935	656661,73	4351051,04	202	83976	656408,62	4350810,98
202	83813	657712,89	4350579,09	202	83854	657463,79	4350845,32	202	83895	657067,16	4351123,77	202	83936	656665,07	4351043,73	202	83977	656408,61	4350809,84
202	83814	657725,21	4350592,59	202	83855	657439,19	4350862,22	202	83896	657061,07	4351130,41	202	83937	656665,42	4351042,72	202	83978	656408,32	4350784,34
202	83815	657725,51	4350593,05	202	83856	657427,28	4350872,29	202	83897	657050,90	4351129,22	202	83938	656670,76	4351015,72	202	83979	656403,04	4350753,38
202	83816	657733,55	4350605,35	202	83857	657426,05	4350871,19	202	83898	657037,57	4351130,11	202	83939	656671,65	4351000,25	202	83980	656392,44	4350722,11
202	83817	657742,44	4350624,23	202	83858	657423,27	4350868,79	202	83899	657017,91	4351132,76	202	83940	656671,82	4350994,51	202	83981	656384,33	4350704,21
202	83818	657749,53	4350646,12	202	83859	657414,21	4350861,27	202	83900	657020,10	4351116,28	202	83941	656670,19	4350976,52	202	83982	656377,72	4350695,14
202	83819	657749,91	4350647,25	202	83860	657400,34	4350851,62	202	83901	657020,10	4351099,08	202	83942	656670,04	4350975,70	202	83983	656383,06	4350680,55
202	83820	657754,13	4350659,31	202	83861	657377,41	4350841,95	202	83902	657017,43	4351076,12	202	83943	656669,44	4350973,68	202	83984	656386,59	4350660,88
202	83821	657755,59	4350665,66	202	83862	657376,13	4350841,59	202	83903	657017,22	4351075,23	202	83944	656663,93	4350955,13	202	83985	656388,16	4350634,22
202	83822	657754,50	4350665,37	202	83863	657349,06	4350837,86	202	83904	657009,32	4351053,44	202	83945	656659,42	4350944,34	202	83986	656387,71	4350633,76
202	83823	657756,47	4350673,89	202	83864	657335,39	4350838,80	202	83905	657005,64	4351046,10	202	83946	656653,76	4350932,90	202	83987	656384,87	4350603,87
202	83824	657760,18	4350699,31	202	83865	657324,52	4350840,30	202	83906	657000,40	4351029,17	202	83947	656649,35	4350926,14	202	83988	656376,27	4350571,76
202	83825	657760,51	4350706,73	202	83866	657317,43	4350841,54	202	83907	656996,07	4351017,73	202	83948	656647,67	4350923,58	202	83989	656371,53	4350561,39
202	83826	657759,37	4350711,74	202	83867	657307,64	4350843,62	202	83908	656995,89	4351017,33	202	83949	656647,25	4350923,01	202	83990	656367,18	4350552,96
202	83827	657753,06	4350726,65	202	83868	657292,61	4350846,79	202	83909	656991,30	4351008,37	202	83950	656635,33	4350909,56	202	83991	656343,78	4350525,47
202	83828	657751,14	4350732,02	202	83869	657279,48	4350849,47	202	83910	656971,60	4350984,04	202	83951	656627,71	4350902,38	202	83992	656328,16	4350512,73
202	83829	657751,09	4350732,19	202	83870	657251,22	4350854,60	202	83911	656970,70	4350983,23	202	83952	656625,04	4350899,86	202	83993	656315,85	4350504,14
202	83830	657750,28	4350735,31	202	83871	657230,30	4350860,83	202	83912	656953,80	4350970,96	202	83953	656612,95	4350890,10	202	83994	656310,55	4350501,00
202	83831	657745,98	4350754,40	202	83872	657229,54	4350861,15	202	83913	656937,20	4350963,30	202	83954	656612,44	4350889,75	202	83995	656302,06	4350493,71
202	83832	657744,68	4350753,83	202	83873	657218,35	4350866,71	202	83914	656917,64	4350956,37	202	83955	656605,86	4350885,60	202	83996	656293,94	4350486,13
202	83833	657743,52	4350753,48	202	83874	657206,50	4350874,73	202	83915	656903,32	4350952,47	202	83956	656592,03	4350878,97	202	83997	656291,76	4350483,65
202	83834	657714,63	4350749,22	202	83875	657199,06	4350880,58	202	83916	656883,20	4350948,56	202	83957	656568,19	4350869,72	202	83998	656288,00	4350476,75
202	83835	657710,58	4350749,30	202	83876	657194,68	4350884,03	202	83917	656871,13	4350946,97	202	83958	656547,49	4350864,15	202	83999	656286,78	4350474,58
202	83836	657696,01	4350749,89	202	83877	657192,73	4350885,40	202	83918	656833,00	4350944,29	202	83959	656546,66	4350864,02	202	84000	656280,88	4350465,53
202	83837	657675,53	4350752,86	202	83878	657179,82	4350890,58	202	83919	656825,99	4350944,04	202	83960	656531,19	4350862,02	202	84001	656280,58	4350465,12
202	83838	657674,70	4350753,07	202	83879	657167,02	4350896,80	202	83920	656811,48	4350945,10	202	83961	656520,79	4350863,36	202	84002	656272,21	4350455,12
202	83839	657653,90	4350760,88	202	83880	657151,94	4350907,47	202	83921	656810,73	4350945,21	202	83962	656497,80	4350865,77	202	84003	656265,69	4350448,29
202	83840	657636,36	4350769,80	202	83881	657151,17	4350908,13	202	83922	656791,15	4350950,14	202	83963	656481,44	4350864,82	202	84004	656249,78	4350434,78
202	83841	657631,69	4350772,34	202	83882	657134,16	4350926,96	202	83923	656767,43	4350958,74	202	83964	656470,35	4350863,99	202	84005	656249,18	4350434,37
202	83842	657610,98	4350788,23	202	83883	657121,92	4350944,56	202	83924	656751,80	4350965,99	202	83965	656462,90	4350863,71	202	84006	656242,76	4350430,33
202	83843	657610,20	4350789,01	202	83884	657119,44	4350948,12	202	83925	656727,77	4350979,76	202	83966	656455,37	4350863,99	202	84007	656234,86	4350426,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
202	84008	656233,60	4350424,90	202	84049	656191,57	4349831,49	202	84090	654588,75	4348412,29	202	84131	655455,10	4347381,61	202	84172	655564,29	4347018,62
202	84009	656232,94	4350424,21	202	84050	656186,00	4349808,93	202	84091	654604,78	4348420,88	202	84132	655428,95	4347216,15	202	84173	655564,92	4347018,72
202	84010	656220,39	4350413,90	202	84051	656165,04	4349756,87	202	84092	654616,54	4348427,18	202	84133	655397,53	4347084,37	202	84174	655578,28	4347020,78
202	84011	656217,24	4350410,04	202	84052	656138,80	4349730,63	202	84093	654629,10	4348431,88	202	84134	655396,50	4347080,03	202	84175	655581,94	4347021,21
202	84012	656205,67	4350398,34	202	84053	656137,29	4349723,21	202	84094	654665,69	4348445,57	202	84135	655375,49	4347005,15	202	84176	655587,21	4347021,63
202	84013	656203,27	4350378,51	202	84054	656158,31	4349631,72	202	84095	654703,81	4348452,48	202	84136	655370,83	4346990,40	202	84177	655591,51	4347022,90
202	84014	656202,99	4350377,37	202	84055	656154,44	4349630,69	202	84096	654735,79	4348458,27	202	84137	655362,28	4346966,57	202	84178	655597,56	4347024,29
202	84015	656192,48	4350351,22	202	84056	656083,00	4349611,52	202	84097	654804,75	4348457,40	202	84138	655347,75	4346926,04	202	84179	655609,07	4347026,17
202	84016	656190,96	4350348,67	202	84057	656071,11	4349598,36	202	84098	654843,87	4348453,02	202	84139	655346,78	4346923,38	202	84180	655618,57	4347027,89
202	84017	656187,10	4350342,42	202	84058	656069,77	4349597,20	202	84099	654973,65	4348425,36	202	84140	655334,74	4346891,23	202	84181	655623,47	4347028,53
202	84018	656171,21	4350322,77	202	84059	656060,73	4349589,37	202	84100	655007,59	4348418,13	202	84141	655339,15	4346889,03	202	84182	655634,42	4347029,40
202	84019	656170,49	4350322,08	202	84060	656060,62	4349590,16	202	84101	655034,39	4348410,43	202	84142	655346,08	4346885,91	202	84183	655645,91	4347030,32
202	84020	656151,30	4350307,68	202	84061	656033,63	4349566,81	202	84102	655069,19	4348397,74	202	84143	655350,55	4346883,62	202	84184	655654,89	4347031,03
202	84021	656149,89	4350306,88	202	84062	655997,27	4349542,46	202	84103	655078,51	4348394,35	202	84144	655357,34	4346878,92	202	84185	655664,65	4347032,59
202	84022	656147,21	4350305,39	202	84063	655953,04	4349503,71	202	84104	655104,62	4348382,69	202	84145	655363,65	4346873,72	202	84186	655673,42	4347034,23
202	84023	656133,75	4350300,33	202	84064	655922,77	4349482,02	202	84105	655140,56	4348363,43	202	84146	655372,70	4346866,56	202	84187	655673,90	4347034,32
202	84024	656135,32	4350283,87	202	84065	655921,23	4349480,92	202	84106	655146,11	4348360,34	202	84147	655373,42	4346865,98	202	84188	655684,29	4347036,15
202	84025	656134,58	4350278,28	202	84066	655905,19	4349472,60	202	84107	655150,60	4348357,67	202	84148	655375,37	4346864,37	202	84189	655689,02	4347036,75
202	84026	656143,50	4350273,72	202	84067	655773,68	4349411,78	202	84108	655156,86	4348353,83	202	84149	655378,54	4346864,99	202	84190	655698,49	4347037,50
202	84027	656148,02	4350271,26	202	84068	655735,86	4349398,69	202	84109	655193,20	4348331,57	202	84150	655382,06	4346866,34	202	84191	655705,92	4347038,85
202	84028	656164,03	4350259,78	202	84069	655389,81	4349316,66	202	84110	655206,55	4348323,40	202	84151	655388,67	4346873,49	202	84192	655710,84	4347039,49
202	84029	656164,69	4350259,20	202	84070	655326,72	4349287,52	202	84111	655285,67	4348255,94	202	84152	655389,19	4346874,04	202	84193	655721,79	4347040,36
202	84030	656179,71	4350242,68	202	84071	655105,87	4349189,83	202	84112	655312,22	4348220,65	202	84153	655412,52	4346898,50	202	84194	655724,10	4347040,55
202	84031	656188,41	4350230,65	202	84072	655097,28	4349186,36	202	84113	655334,10	4348185,22	202	84154	655423,12	4346911,06	202	84195	655725,10	4347040,63
202	84032	656193,98	4350222,05	202	84073	654981,97	4349142,85	202	84114	655349,56	4348160,17	202	84155	655433,38	4346932,36	202	84196	655729,44	4347041,91
202	84033	656203,86	4350198,36	202	84074	654953,89	4349132,26	202	84115	655368,70	4348124,00	202	84156	655435,13	4346935,67	202	84197	655739,61	4347043,78
202	84034	656204,13	4350197,37	202	84075	654886,53	4349098,91	202	84116	655378,61	4348092,62	202	84157	655437,42	4346939,28	202	84198	655746,68	4347044,34
202	84035	656207,65	4350171,06	202	84076	654750,07	4349005,84	202	84117	655383,25	4348060,04	202	84158	655449,21	4346956,18	202	84199	655754,44	4347045,72
202	84036	656205,97	4350152,78	202	84077	654673,94	4348930,34	202	84118	655389,17	4347950,34	202	84159	655454,21	4346962,27	202	84200	655763,60	4347047,43
202	84037	656203,86	4350141,43	202	84078	654668,55	4348924,99	202	84119	655402,92	4347868,94	202	84160	655464,44	4346972,88	202	84201	655764,77	4347047,64
202	84038	656196,69	4350118,58	202	84079	654446,60	4348704,86	202	84120	655431,97	4347761,38	202	84161	655467,52	4346975,80	202	84202	655774,56	4347049,23
202	84039	656196,22	4350117,54	202	84080	654407,73	4348643,25	202	84121	655436,47	4347744,73	202	84162	655480,09	4346986,81	202	84203	655784,34	4347051,67
202	84040	656207,98	4350073,65	202	84081	654332,42	4348498,32	202	84122	655437,66	4347731,81	202	84163	655486,04	4346991,28	202	84204	655787,32	4347052,32
202	84041	656207,97	4350072,31	202	84082	654301,35	4348436,17	202	84123	655446,22	4347638,76	202	84164	655501,38	4347001,10	202	84205	655796,71	4347054,07
202	84042	656207,04	4350002,30	202	84083	654288,34	4348399,92	202	84124	655448,58	4347626,24	202	84165	655503,36	4347002,31	202	84206	655799,83	4347054,55
202	84043	656207,56	4349980,42	202	84084	654286,76	4348315,50	202	84125	655453,35	4347600,86	202	84166	655515,06	4347007,21	202	84207	655823,66	4347057,45
202	84044	656207,59	4349978,02	202	84085	654377,41	4348332,70	202	84126	655456,38	4347545,77	202	84167	655523,74	4347009,72	202	84208	655825,72	4347057,65
202	84045	656198,18	4349942,88	202	84086	654401,25	4348338,86	202	84127	655458,76	4347490,31	202	84168	655528,47	4347011,28	202	84209	655836,74	4347058,54
202	84046	656201,37	4349932,67	202	84087	654469,68	4348370,91	202	84128	655458,73	4347487,19	202	84169	655531,67	4347012,64	202	84210	655845,17	4347059,19
202	84047	656205,95	4349902,77	202	84088	654486,72	4348378,90	202	84129	655457,52	4347409,70	202	84170	655547,23	4347016,45	202	84211	655853,60	4347059,86
202	84048	656195,49	4349863,75	202	84089	654529,11	4348389,73	202	84130	655457,30	4347395,61	202	84171	655555,04	4347017,07	202	84212	655863,60	4347060,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
202	84213	655873,06	4347061,42	202	84254	656173,00	4347029,99	203	84294	658691,33	4350180,51	203	84335	658671,20	4350415,69	203	84376	658751,01	4350745,33
202	84214	655883,51	4347062,25	202	84255	656179,84	4347029,18	203	84295	658690,56	4350190,10	203	84336	658671,19	4350416,56	203	84377	658752,31	4350751,34
202	84215	655892,48	4347062,97	202	84256	656182,32	4347028,89	203	84296	658690,11	4350193,42	203	84337	658672,11	4350426,10	203	84378	658755,68	4350761,53
202	84216	655902,94	4347063,80	202	84257	656186,93	4347028,12	203	84297	658687,88	4350196,82	203	84338	658673,89	4350435,26	203	84379	658758,42	4350767,54
202	84217	655906,91	4347063,96	202	84258	656195,69	4347026,23	203	84298	658688,80	4350203,14	203	84339	658675,48	4350443,44	203	84380	658759,75	4350772,16
202	84218	655914,47	4347063,38	202	84259	656202,85	4347025,13	203	84299	658681,66	4350210,91	203	84340	658675,67	4350444,43	203	84381	658762,09	4350780,35
202	84219	655920,48	4347062,46	202	84260	656205,93	4347024,42	203	84300	658679,52	4350217,52	203	84341	658675,98	4350445,93	203	84382	658761,42	4350781,56
202	84220	655925,90	4347062,22	202	83718	656219,15	4347091,32	203	84301	658677,32	4350226,36	203	84342	658677,83	4350454,11	203	84383	658762,87	4350785,68
202	84221	655931,16	4347061,69	203	84261	658652,46	4350002,87	203	84302	658676,00	4350234,44	203	84343	658678,70	4350457,41	203	84384	658765,17	4350791,36
202	84222	655938,15	4347060,62	203	84262	658652,58	4350006,44	203	84303	658675,28	4350243,41	203	84344	658680,38	4350463,03	203	84385	658766,22	4350793,97
202	84223	655948,61	4347059,72	203	84263	658653,29	4350016,54	203	84304	658675,13	4350246,25	203	84345	658682,78	4350479,05	203	84386	658766,24	4350794,01
202	84224	655957,16	4347058,23	203	84264	658654,08	4350022,52	203	84305	658674,99	4350252,30	203	84346	658683,46	4350481,01	203	84387	658768,28	4350799,06
202	84225	655963,60	4347056,52	203	84265	658655,60	4350030,42	203	84306	658674,28	4350257,32	203	84347	658683,33	4350482,71	203	84388	658770,27	4350805,68
202	84226	655967,81	4347055,82	203	84266	658656,71	4350038,27	203	84307	658673,80	4350263,14	203	84348	658684,02	4350487,33	203	84389	658772,51	4350813,55
202	84227	655977,32	4347054,87	203	84267	658658,17	4350045,14	203	84308	658673,58	4350272,14	203	84349	658680,78	4350514,59	203	84390	658774,18	4350818,43
202	84228	655982,81	4347054,00	203	84268	658660,53	4350053,35	203	84309	658673,56	4350273,36	203	84350	658678,84	4350549,77	203	84391	658774,22	4350818,53
202	84229	655992,39	4347051,94	203	84269	658661,30	4350055,81	203	84310	658673,74	4350277,65	203	84351	658680,99	4350567,34	203	84392	658774,33	4350818,82
202	84230	656002,96	4347049,94	203	84270	658664,14	4350064,05	203	84311	658674,52	4350286,73	203	84352	658692,41	4350618,13	203	84393	658776,83	4350824,94
202	84231	656010,33	4347047,96	203	84271	658665,06	4350066,51	203	84312	658679,10	4350303,73	203	84353	658697,46	4350631,81	203	84394	658779,72	4350833,14
202	84232	656014,63	4347046,44	203	84272	658667,09	4350071,52	203	84313	658682,46	4350310,88	203	84354	658707,28	4350649,91	203	84395	658780,53	4350835,27
202	84233	656016,74	4347046,17	203	84273	658668,51	4350077,29	203	84314	658686,25	4350319,06	203	84355	658707,97	4350650,80	203	84396	658780,88	4350836,15
202	84234	656022,99	4347045,94	203	84274	658668,99	4350079,06	203	84315	658686,60	4350319,74	203	84356	658708,69	4350652,58	203	84397	658781,27	4350839,47
202	84235	656028,14	4347045,49	203	84275	658671,09	4350086,39	203	84316	658688,33	4350323,07	203	84357	658711,75	4350658,85	203	84398	658783,36	4350849,00
202	84236	656039,29	4347043,91	203	84276	658673,15	4350094,71	203	84317	658689,99	4350325,75	203	84358	658714,61	4350663,26	203	84399	658783,47	4350849,34
202	84237	656045,28	4347043,69	203	84277	658676,44	4350103,97	203	84318	658691,37	4350327,83	203	84359	658719,40	4350669,85	203	84400	658783,92	4350850,43
202	84238	656053,29	4347042,73	203	84278	658676,93	4350105,03	203	84319	658691,59	4350328,44	203	84360	658723,75	4350676,39	203	84401	658783,42	4350856,74
202	84239	656065,79	4347040,21	203	84279	658677,16	4350106,37	203	84320	658691,56	4350329,72	203	84361	658725,97	4350679,46	203	84402	658783,28	4350859,22
202	84240	656070,65	4347039,59	203	84280	658679,31	4350114,71	203	84321	658691,54	4350330,94	203	84362	658729,18	4350683,58	203	84403	658782,98	4350869,22
202	84241	656079,19	4347039,53	203	84281	658682,58	4350124,00	203	84322	658691,66	4350334,41	203	84363	658729,95	4350684,84	203	84404	658782,98	4350869,27
202	84242	656083,88	4347039,27	203	84282	658683,39	4350126,13	203	84323	658692,02	4350339,52	203	84364	658730,45	4350686,58	203	84405	658782,73	4350878,02
202	84243	656094,30	4347038,22	203	84283	658685,42	4350131,15	203	84324	658691,37	4350344,50	203	84365	658734,46	4350696,45	203	84406	658781,97	4350887,67
202	84244	656106,69	4347037,31	203	84284	658686,85	4350136,91	203	84325	658691,11	4350347,01	203	84366	658735,87	4350699,08	203	84407	658781,57	4350892,59
202	84245	656107,68	4347037,23	203	84285	658687,63	4350139,72	203	84326	658690,40	4350355,98	203	84367	658736,75	4350702,16	203	84408	658772,26	4350890,30
202	84246	656119,31	4347036,15	203	84286	658690,25	4350148,15	203	84327	658690,25	4350359,05	203	84368	658736,91	4350702,71	203	84409	658770,92	4350898,98
202	84247	656123,98	4347035,49	203	84287	658690,74	4350150,34	203	84328	658690,20	4350361,87	203	84369	658739,68	4350711,95	203	84410	658751,62	4350885,52
202	84248	656133,49	4347033,69	203	84288	658691,00	4350154,98	203	84329	658686,83	4350366,37	203	84370	658740,21	4350713,61	203	84411	658731,95	4350883,28
202	84249	656139,35	4347033,00	203	84289	658690,71	4350163,74	203	84330	658682,20	4350374,04	203	84371	658742,65	4350720,83	203	84412	658729,10	4350882,95
202	84250	656147,32	4347032,86	203	84290	658690,68	4350165,42	203	84331	658681,73	4350374,83	203	84372	658742,94	4350721,65	203	84413	658723,05	4350884,11
202	84251	656151,56	4347032,63	203	84291	658691,36	4350173,66	203	84332	658679,00	4350380,30	203	84373	658746,08	4350730,45	203	84414	658692,12	4350890,04
202	84252	656162,69	4347031,50	203	84292	658691,82	4350176,37	203	84333	658675,30	4350389,02	203	84374	658747,99	4350737,11	203	84415	658672,52	4350897,84
202	84253	656165,19	4347031,18	203	84293	658691,62	4350177,79	203	84334	658671,34	4350407,68	203	84375	658749,69	4350742,06	203	84416	658670,28	4350898,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
203	84417	658656,35	4350904,70	203	84458	658324,17	4351078,52	203	84499	658016,57	4350803,15	203	84540	657834,27	4350584,54	203	84581	657475,29	4350053,45
203	84418	658647,50	4350909,12	203	84459	658322,00	4351073,32	203	84500	657998,42	4350805,10	203	84541	657822,55	4350559,61	203	84582	657474,03	4350030,06
203	84419	658645,57	4350910,09	203	84460	658314,29	4351054,83	203	84501	657981,83	4350806,48	203	84542	657820,61	4350555,89	203	84583	657467,40	4350007,75
203	84420	658622,08	4350928,88	203	84461	658305,93	4351042,56	203	84502	657978,55	4350806,81	203	84543	657819,15	4350553,52	203	84584	657453,86	4349992,57
203	84421	658613,96	4350937,68	203	84462	658305,54	4351042,07	203	84503	657960,69	4350808,89	203	84544	657806,69	4350534,47	203	84585	657438,46	4349981,17
203	84422	658608,98	4350944,45	203	84463	658294,06	4351029,89	203	84504	657957,27	4350809,35	203	84545	657801,78	4350528,14	203	84586	657416,24	4349955,63
203	84423	658604,69	4350950,27	203	84464	658285,83	4351022,51	203	84505	657937,68	4350812,32	203	84546	657786,39	4350511,29	203	84587	657408,77	4349942,00
203	84424	658600,85	4350955,49	203	84465	658273,19	4351012,87	203	84506	657919,04	4350817,02	203	84547	657785,67	4350510,51	203	84588	657407,73	4349938,66
203	84425	658594,80	4350967,87	203	84466	658263,65	4351006,73	203	84507	657918,34	4350817,27	203	84548	657775,55	4350499,88	203	84589	657405,13	4349921,58
203	84426	658589,38	4350981,22	203	84467	658261,53	4351005,41	203	84508	657901,97	4350824,84	203	84549	657756,36	4350479,73	203	84590	657448,97	4349910,12
203	84427	658584,66	4350996,07	203	84468	658248,21	4350997,30	203	84509	657898,63	4350827,29	203	84550	657747,46	4350472,33	203	84591	657566,91	4349879,29
203	84428	658581,61	4351009,11	203	84469	658245,69	4350995,77	203	84510	657897,61	4350827,32	203	84551	657737,74	4350465,99	203	84592	657656,17	4349855,96
203	84429	658578,98	4351013,88	203	84470	658244,75	4350989,18	203	84511	657890,45	4350827,69	203	84552	657728,28	4350453,68	203	84593	657670,70	4349855,37
203	84430	658581,11	4351049,64	203	84471	658243,63	4350981,36	203	84512	657881,57	4350804,76	203	84553	657713,64	4350440,87	203	84594	657711,27	4349854,55
203	84431	658567,57	4351050,91	203	84472	658243,20	4350978,63	203	84513	657849,40	4350796,49	203	84554	657696,30	4350434,75	203	84595	657716,61	4349855,98
203	84432	658566,88	4351051,04	203	84473	658241,72	4350970,01	203	84514	657842,87	4350793,03	203	84555	657666,64	4350430,16	203	84596	657822,62	4349884,39
203	84433	658550,66	4351055,53	203	84474	658236,97	4350952,29	203	84515	657842,29	4350792,75	203	84556	657659,94	4350424,93	203	84597	657847,04	4349889,05
203	84434	658529,22	4351063,47	203	84475	658236,73	4350951,64	203	84516	657841,57	4350792,48	203	84557	657660,15	4350413,43	203	84598	657850,21	4349889,66
203	84435	658528,87	4351063,60	203	84476	658229,52	4350936,28	203	84517	657842,68	4350789,09	203	84558	657666,09	4350379,10	203	84599	657853,39	4349890,27
203	84436	658514,45	4351070,38	203	84477	658229,21	4350935,83	203	84518	657842,72	4350788,94	203	84559	657666,82	4350370,58	203	84600	657858,67	4349891,27
203	84437	658513,60	4351070,78	203	84478	658220,71	4350923,45	203	84519	657843,19	4350787,04	203	84560	657665,79	4350360,51	203	84601	657962,92	4349911,18
203	84438	658496,33	4351083,39	203	84479	658220,29	4350922,93	203	84520	657848,79	4350762,17	203	84561	657655,54	4350310,68	203	84602	658023,96	4349907,91
203	84439	658495,45	4351084,19	203	84480	658207,69	4350909,93	203	84521	657855,06	4350747,32	203	84562	657649,86	4350295,74	203	84603	658282,89	4349942,02
203	84440	658476,12	4351108,18	203	84481	658198,93	4350902,40	203	84522	657856,16	4350744,49	203	84563	657631,56	4350277,45	203	84604	658306,95	4349948,46
203	84441	658470,29	4351120,00	203	84482	658183,74	4350891,63	203	84523	657856,22	4350744,32	203	84564	657620,14	4350272,62	203	84605	658333,02	4349958,56
203	84442	658470,10	4351120,46	203	84483	658174,52	4350887,59	203	84524	657857,82	4350738,79	203	84565	657605,17	4350268,41	203	84606	658388,52	4349980,08
203	84443	658466,32	4351131,37	203	84484	658171,13	4350880,85	203	84525	657861,49	4350722,68	203	84566	657596,68	4350256,52	203	84607	658499,14	4350022,96
203	84444	658462,76	4351143,93	203	84485	658161,35	4350866,83	203	84526	657862,61	4350715,13	203	84567	657594,41	4350253,57	203	84608	658515,73	4350030,37
203	84445	658451,90	4351131,44	203	84486	658160,90	4350866,29	203	84527	657862,63	4350714,85	203	84568	657579,76	4350235,98	203	84609	658625,19	4350008,35
203	84446	658451,20	4351130,81	203	84487	658148,18	4350853,56	203	84528	657862,76	4350711,29	203	84569	657569,58	4350226,72	203	84610	658652,46	4350002,87
203	84447	658434,30	4351118,54	203	84488	658133,44	4350841,25	203	84529	657862,71	4350709,09	203	84570	657561,15	4350220,95	204	84611	658482,00	4354094,18
203	84448	658429,68	4351116,03	203	84489	658119,34	4350831,40	203	84530	657862,51	4350704,62	203	84571	657544,20	4350201,09	204	84612	658577,82	4354232,43
203	84449	658414,52	4351108,31	203	84490	658115,35	4350829,21	203	84531	657861,49	4350704,24	203	84572	657543,02	4350199,76	204	84613	658601,40	4354266,45
203	84450	658390,42	4351099,71	203	84491	658098,60	4350820,53	203	84532	657860,97	4350692,30	203	84573	657523,57	4350178,55	204	84614	658601,71	4354266,90
203	84451	658389,41	4351099,49	203	84492	658089,73	4350816,47	203	84533	657860,49	4350687,26	203	84574	657504,00	4350139,38	204	84615	658615,57	4354286,78
203	84452	658368,13	4351097,20	203	84493	658089,33	4350816,31	203	84534	657856,10	4350657,21	203	84575	657502,98	4350137,45	204	84616	658638,42	4354322,43
203	84453	658358,32	4351097,68	203	84494	658078,09	4350812,57	203	84535	657855,35	4350653,19	203	84576	657491,99	4350117,66	204	84617	658682,31	4354390,94
203	84454	658357,58	4351097,75	203	84495	658053,78	4350806,05	203	84536	657850,95	4350634,14	203	84577	657491,55	4350116,88	204	84618	658698,50	4354412,77
203	84455	658331,24	4351100,35	203	84496	658037,51	4350803,10	203	84537	657849,42	4350628,87	203	84578	657483,52	4350103,05	204	84619	658755,79	4354479,99
203	84456	658327,35	4351101,26	203	84497	658036,89	4350803,04	203	84538	657844,49	4350614,77	203	84579	657481,08	4350082,53	204	84620	658761,43	4354484,69
203	84457	658324,44	4351079,51	203	84498	658027,26	4350802,58	203	84539	657836,60	4350590,43	203	84580	657480,41	4350078,38	204	84621	658740,50	4354479,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
204	84621	658684,35	4354458,65	204	84662	657011,26	4355636,70	204	84703	658245,96	4355737,51	204	84744	658392,87	4356021,58	204	84785	657978,57	4356472,67
204	84622	658676,33	4354455,68	204	84663	657024,19	4355663,55	204	84704	658261,13	4355740,76	204	84745	658390,45	4356023,10	204	84786	657941,14	4356498,59
204	84623	658627,25	4354436,15	204	84664	657047,47	4355695,92	204	84705	658268,38	4355741,76	204	84746	658368,80	4356037,71	204	84787	657924,39	4356514,14
204	84624	658485,76	4354379,85	204	84665	657087,87	4355741,68	204	84706	658270,68	4355741,92	204	84747	658333,49	4356057,67	204	84788	657902,32	4356523,93
204	84625	658467,56	4354373,60	204	84666	657146,63	4355808,24	204	84707	658286,15	4355757,39	204	84748	658303,06	4356074,22	204	84789	657873,61	4356541,26
204	84626	658401,80	4354354,51	204	84667	657172,78	4355832,97	204	84708	658297,42	4355762,16	204	84749	658274,98	4356089,34	204	84790	657858,77	4356555,00
204	84627	658266,46	4354289,53	204	84668	657228,34	4355876,75	204	84709	658309,01	4355765,47	204	84750	658273,69	4356090,06	204	84791	657820,94	4356611,61
204	84628	658252,19	4354283,36	204	84669	657235,71	4355882,55	204	84710	658312,47	4355767,05	204	84751	658261,85	4356099,54	204	84792	657818,54	4356617,32
204	84629	658148,52	4354243,17	204	84670	657314,97	4355945,00	204	84711	658325,92	4355777,24	204	84752	658249,81	4356112,66	204	84793	657816,08	4356623,16
204	84630	658082,95	4354229,75	204	84671	657338,75	4355961,10	204	84712	658331,11	4355780,67	204	84753	658246,70	4356116,05	204	84794	657813,91	4356630,95
204	84631	657947,73	4354225,21	204	84672	657357,44	4355970,63	204	84713	658342,10	4355785,37	204	84754	658242,88	4356120,21	204	84795	657805,91	4356659,59
204	84632	657941,01	4354225,09	204	84673	657366,62	4355974,72	204	84714	658355,10	4355789,16	204	84755	658227,63	4356128,77	204	84796	657798,45	4356684,64
204	84633	657921,38	4354226,06	204	84674	657438,11	4356006,52	204	84715	658355,57	4355789,30	204	84756	658227,11	4356129,07	204	84797	657797,13	4356690,22
204	84634	657774,98	4354240,49	204	84675	657478,95	4356019,66	204	84716	658372,91	4355794,18	204	84757	658211,89	4356142,65	204	84798	657793,87	4356708,63
204	84635	657737,92	4354247,73	204	84676	657614,30	4356047,62	204	84717	658378,53	4355795,42	204	84758	658184,27	4356180,02	204	84799	657793,75	4356709,99
204	84636	657715,72	4354254,29	204	84677	657654,77	4356051,76	204	84718	658392,07	4355797,59	204	84759	658181,18	4356184,74	204	84800	657790,32	4356711,61
204	84637	657624,23	4354281,33	204	84678	657685,99	4356049,30	204	84719	658395,36	4355798,00	204	84760	658180,26	4356186,42	204	84801	657772,02	4356729,90
204	84638	657603,55	4354288,69	204	84679	657753,17	4356038,69	204	84720	658403,20	4355798,72	204	84761	658164,54	4356216,20	204	84802	657767,60	4356739,97
204	84639	657597,88	4354291,07	204	84680	657811,42	4356031,13	204	84721	658404,87	4355804,81	204	84762	658162,67	4356220,14	204	84803	657765,41	4356746,99
204	84640	657469,82	4354344,79	204	84681	657818,25	4356017,14	204	84722	658409,78	4355816,55	204	84763	658150,83	4356248,29	204	84804	657763,83	4356750,17
204	84641	657447,17	4354356,02	204	84682	657824,89	4356014,62	204	84723	658421,93	4355830,25	204	84764	658140,91	4356265,77	204	84805	657760,56	4356755,04
204	84642	657379,35	4354420,44	204	84683	657878,45	4355995,32	204	84724	658422,11	4355833,63	204	84765	658139,03	4356269,43	204	84806	657758,76	4356757,93
204	84643	657324,96	4354504,34	204	84684	657906,83	4355981,78	204	84725	658422,24	4355835,61	204	84766	658136,58	4356274,71	204	84807	657757,03	4356761,20
204	84644	657322,93	4354507,11	204	84685	657913,27	4355977,90	204	84726	658424,94	4355865,40	204	84767	658129,57	4356289,84	204	84808	657756,26	4356762,80
204	84645	657191,33	4354691,14	204	84686	657960,32	4355948,33	204	84727	658426,06	4355872,29	204	84768	658118,63	4356309,23	204	84809	657754,57	4356764,57
204	84646	657182,40	4354703,63	204	84687	657994,22	4355927,02	204	84728	658431,51	4355895,59	204	84769	658114,42	4356318,99	204	84810	657747,45	4356774,08
204	84647	657171,88	4354719,97	204	84688	658017,97	4355912,09	204	84729	658431,73	4355897,09	204	84770	658102,50	4356357,46	204	84811	657745,73	4356777,31
204	84648	657155,32	4354756,82	204	84689	658053,55	4355897,65	204	84730	658433,88	4355912,70	204	84771	658101,57	4356360,90	204	84812	657742,54	4356783,91
204	84649	657144,41	4354789,62	204	84690	658095,38	4355859,65	204	84731	658435,46	4355920,01	204	84772	658095,81	4356385,60	204	84813	657739,11	4356789,59
204	84650	657142,33	4354795,85	204	84691	658116,37	4355840,58	204	84732	658442,50	4355943,85	204	84773	658092,86	4356390,45	204	84814	657738,62	4356790,42
204	84651	657104,25	4354910,30	204	84692	658118,34	4355837,82	204	84733	658445,37	4355951,32	204	84774	658085,32	4356393,84	204	84815	657734,96	4356798,25
204	84652	657071,57	4354990,15	204	84693	658124,68	4355828,94	204	84734	658451,88	4355964,86	204	84775	658080,85	4356396,13	204	84816	657734,15	4356800,48
204	84653	657017,99	4355121,08	204	84694	658135,06	4355812,81	204	84735	658453,66	4355968,23	204	84776	658062,54	4356414,43	204	84817	657732,04	4356803,39
204	84654	657003,48	4355156,54	204	84695	658159,58	4355721,29	204	84736	658462,77	4355979,71	204	84777	658061,55	4356416,22	204	84818	657729,23	4356807,72
204	84655	656964,16	4355248,85	204	84696	658170,50	4355722,20	204	84737	658463,28	4355980,19	204	84778	658055,87	4356427,06	204	84819	657724,81	4356817,78
204	84656	656959,31	4355272,60	204	84697	658174,64	4355722,37	204	84738	658458,94	4355981,75	204	84779	658044,29	4356434,37	204	84820	657721,44	4356828,55
204	84657	656948,16	4355327,22	204	84698	658185,54	4355722,37	204	84739	658450,84	4355985,51	204	84780	658031,31	4356450,10	204	84821	657720,83	4356830,68
204	84658	656948,56	4355339,84	204	84699	658191,90	4355723,05	204	84740	658450,35	4355985,79	204	84781	658012,14	4356450,75	204	84822	657718,68	4356838,78
204	84659	656956,94	4355472,20	204	84700	658201,16	4355724,52	204	84741	658435,71	4355994,46	204	84782	658007,72	4356451,93	204	84823	657715,92	4356845,90
204	84660	656966,78	4355516,47	204	84701	658205,66	4355725,81	204	84742	658433,67	4355995,74	204	84783	657984,69	4356468,20	204	84824	657715,53	4356846,99
204	84661	656970,40	4355532,73	204	84702	658242,33	4355736,59	204	84743	658409,20	4356011,89	204	84784	657980,18	4356471,45	204	84825	657654,77	4356851,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
204	84826	657452,40	4356831,07	204	84867	656545,90	4354736,76	204	84908	657000,96	4354208,95	204	84949	657394,06	4354246,65	205	84989	656626,98	4353838,94
204	84827	657317,05	4356803,10	204	84868	656593,51	4354677,77	204	84909	657010,70	4354196,22	204	84950	657417,73	4354240,90	205	84990	656646,87	4353893,80
204	84828	657112,94	4356737,45	204	84869	656620,46	4354654,21	204	84910	657021,17	4354198,66	204	84951	657425,44	4354238,52	205	84991	656661,68	4353925,63
204	84829	657032,27	4356701,56	204	84870	656626,20	4354648,28	204	84911	657033,44	4354201,93	204	84952	657432,82	4354236,09	205	84992	656686,05	4353957,23
204	84830	656938,75	4356653,92	204	84871	656630,89	4354641,50	204	84912	657039,72	4354204,04	204	84953	657442,11	4354232,82	205	84993	656692,43	4353965,26
204	84831	656819,87	4356573,39	204	84872	656634,39	4354634,03	204	84913	657042,34	4354204,90	204	84954	657481,42	4354215,78	205	84994	656692,73	4353965,64
204	84832	656677,68	4356461,36	204	84873	656636,63	4354626,09	204	84914	657050,66	4354207,56	204	84955	657496,44	4354206,19	205	84995	656699,57	4353974,20
204	84833	656546,90	4356337,70	204	84874	656637,53	4354617,90	204	84915	657064,53	4354211,21	204	84956	657527,54	4354184,33	205	84996	656726,98	4354002,32
204	84834	656447,74	4356225,38	204	84875	656638,09	4354596,93	204	84916	657075,16	4354214,52	204	84957	657556,01	4354164,28	205	84997	656733,55	4354007,85
204	84835	656337,59	4356072,20	204	84876	656641,07	4354590,39	204	84917	657083,47	4354217,19	204	84958	657570,67	4354152,54	205	84998	656736,11	4354009,65
204	84836	656331,37	4356063,55	204	84877	656647,08	4354569,26	204	84918	657085,65	4354217,87	204	84959	657575,44	4354148,71	205	84999	656753,55	4354027,66
204	84837	656266,69	4355929,32	204	84878	656723,73	4354571,51	204	84919	657086,29	4354218,07	204	84960	657657,30	4354074,27	205	85000	656756,32	4354030,19
204	84838	656225,83	4355825,35	204	84879	656751,49	4354569,15	204	84920	657087,60	4354218,61	204	84961	657783,83	4353959,20	205	85001	656760,09	4354034,10
204	84839	656195,15	4355720,52	204	84880	656773,85	4354576,09	204	84921	657108,20	4354224,62	204	84962	657802,81	4353948,07	205	85002	656766,59	4354040,64
204	84840	656181,74	4355674,69	204	84881	656790,55	4354574,69	204	84922	657108,68	4354224,80	204	84963	657924,37	4353906,12	205	85003	656779,85	4354052,83
204	84841	656176,04	4355637,35	204	84882	656807,16	4354570,41	204	84923	657122,18	4354229,32	204	84964	658010,18	4353886,06	205	85004	656786,43	4354058,36
204	84842	656174,49	4355637,00	204	84883	656824,46	4354562,14	204	84924	657131,49	4354232,06	204	84965	658107,63	4353878,14	205	85005	656791,18	4354062,23
204	84843	656175,39	4355633,10	204	84884	656840,24	4354546,79	204	84925	657172,45	4354239,62	204	84966	658156,84	4353886,53	205	85006	656796,91	4354066,75
204	84844	656161,07	4355539,27	204	84885	656851,55	4354544,10	204	84926	657179,92	4354240,20	204	84967	658264,38	4353929,06	205	85007	656805,36	4354074,27
204	84845	656158,54	4355522,70	204	84886	656859,43	4354541,51	204	84927	657186,15	4354240,45	204	84968	658387,02	4353985,78	205	85008	656807,97	4354076,82
204	84846	656156,54	4355459,58	204	84887	656866,77	4354537,65	204	84928	657206,91	4354245,38	204	84969	658419,05	4354013,89	205	85009	656818,26	4354085,26
204	84847	656156,66	4355444,25	204	84888	656879,07	4354526,60	204	84929	657216,32	4354246,12	204	84610	658482,00	4354094,18	205	85010	656820,30	4354087,33
204	84848	656148,16	4355327,22	204	84889	656887,09	4354512,14	204	84930	657224,76	4354246,80	205	84970	656476,48	4352895,75	205	85011	656828,20	4354095,00
204	84849	656155,34	4355257,57	204	84890	656898,47	4354479,99	204	84931	657234,80	4354247,60	205	84971	656492,31	4352910,62	205	85012	656838,79	4354104,57
204	84850	656194,45	4355253,54	204	84891	656901,28	4354465,72	204	84932	657244,12	4354248,33	205	84972	656499,19	4352928,21	205	85013	656845,37	4354110,10
204	84851	656237,67	4355253,54	204	84892	656902,73	4354435,65	204	84933	657252,39	4354249,00	205	84973	656500,82	4352954,25	205	85014	656850,56	4354114,32
204	84852	656246,73	4355252,71	204	84893	656903,37	4354426,39	204	84934	657252,91	4354249,04	205	84974	656505,10	4353022,73	205	85015	656856,11	4354118,68
204	84853	656255,49	4355250,25	204	84894	656912,78	4354412,24	204	84935	657262,13	4354249,77	205	84975	656501,19	4353084,75	205	85016	656864,50	4354125,28
204	84854	656263,66	4355246,24	204	84895	656928,39	4354396,96	204	84936	657271,34	4354250,51	205	84976	656500,79	4353097,47	205	85017	656881,64	4354137,39
204	84855	656270,98	4355240,83	204	84896	656936,77	4354386,13	204	84937	657271,86	4354250,55	205	84977	656500,80	4353101,38	205	85018	656888,25	4354141,56
204	84856	656298,34	4355216,38	204	84897	656950,75	4354361,79	204	84938	657282,68	4354251,40	205	84978	656501,08	4353110,16	205	85019	656910,39	4354155,33
204	84857	656308,71	4355207,49	204	84898	656958,06	4354335,52	204	84939	657291,04	4354252,07	205	84979	656503,34	4353339,87	205	85020	656883,70	4354189,02
204	84858	656337,59	4355197,87	204	84899	656959,42	4354328,87	204	84940	657298,51	4354252,66	205	84980	656512,67	4353401,39	205	85021	656866,67	4354211,81
204	84859	656344,08	4355195,18	204	84900	656959,89	4354322,11	204	84941	657314,38	4354253,30	205	84981	656524,21	4353477,55	205	85022	656862,88	4354222,01
204	84860	656350,14	4355191,61	204	84901	656959,89	4354297,52	204	84942	657326,41	4354252,38	205	84982	656526,70	4353494,01	205	85023	656855,38	4354251,74
204	84861	656374,33	4355174,35	204	84902	656956,08	4354275,16	204	84943	657329,99	4354252,52	205	84983	656578,20	4353682,65	205	85024	656853,92	4354261,48
204	84862	656395,43	4355159,29	204	84903	656954,79	4354266,49	204	84944	657336,18	4354252,42	205	84984	656582,88	4353699,24	205	85025	656854,40	4354271,33
204	84863	656405,99	4355143,23	204	84904	656957,13	4354257,21	204	84945	657345,23	4354252,14	205	84985	656603,79	4353773,42	205	85026	656857,26	4354290,56
204	84864	656424,02	4355096,24	204	84905	656963,66	4354249,18	204	84946	657347,84	4354252,04	205	84986	656604,02	4353774,14	205	85027	656859,89	4354305,98
204	84865	656424,53	4355009,12	204	84906	656977,47	4354229,27	204	84947	657355,89	4354251,69	205	84987	656605,44	4353778,57	205	85028	656859,89	4354315,28
204	84866	656450,11	4354972,51	204	84907	656985,41	4354222,18	204	84948	657382,37	4354248,74	205	84988	656608,26	4353787,31	205	85029	656857,77	4354322,89



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
205	85030	656853,50	4354330,33	205	85071	656284,00	4354680,79	205	85112	654541,25	4353163,65	205	85153	654719,70	4352879,27	205	85194	654876,19	4352710,70
205	85031	656836,26	4354347,20	205	85072	656271,67	4354670,75	205	85113	654502,09	4353059,87	205	85154	654720,19	4352878,45	205	85195	654882,74	4352709,29
205	85032	656817,99	4354373,23	205	85073	656265,09	4354665,22	205	85114	654503,44	4353058,94	205	85155	654722,63	4352873,64	205	85196	654895,31	4352704,77
205	85033	656809,12	4354391,63	205	85074	656199,74	4354605,15	205	85115	654507,14	4353056,14	205	85156	654725,62	4352866,86	205	85197	654896,79	4352704,00
205	85034	656805,83	4354400,52	205	85075	656193,24	4354598,62	205	85116	654518,94	4353046,30	205	85157	654729,17	4352860,98	205	85198	654903,07	4352700,72
205	85035	656804,28	4354409,88	205	85076	656172,35	4354576,99	205	85117	654523,66	4353041,81	205	85158	654729,67	4352860,14	205	85199	654911,32	4352696,72
205	85036	656802,91	4354429,61	205	85077	656167,27	4354571,57	205	85118	654542,77	4353021,11	205	85159	654730,21	4352859,18	205	85200	654914,46	4352695,05
205	85037	656801,75	4354453,57	205	85078	656161,41	4354563,83	205	85119	654554,22	4353013,87	205	85160	654735,54	4352849,46	205	85201	654918,07	4352692,75
205	85038	656799,54	4354454,53	205	85079	656074,60	4354473,60	205	85120	654560,43	4353011,36	205	85161	654738,07	4352844,80	205	85202	654922,48	4352689,68
205	85039	656791,62	4354458,93	205	85080	656067,76	4354465,04	205	85121	654564,91	4353009,28	205	85162	654741,25	4352840,88	205	85203	654927,62	4352687,59
205	85040	656774,59	4354470,51	205	85081	656066,02	4354462,86	205	85122	654569,16	4353007,05	205	85163	654741,73	4352840,28	205	85204	654933,84	4352684,55
205	85041	656772,60	4354469,81	205	85082	656059,64	4354454,83	205	85123	654572,58	4353006,26	205	85164	654745,92	4352834,96	205	85205	654939,94	4352680,41
205	85042	656764,29	4354468,40	205	85083	655968,86	4354325,63	205	85124	654573,31	4353006,09	205	85165	654749,97	4352831,24	205	85206	654947,97	4352674,04
205	85043	656755,87	4354468,41	205	85084	655894,77	4354166,49	205	85125	654582,52	4353003,81	205	85166	654756,88	4352823,44	205	85207	654951,77	4352670,69
205	85044	656720,95	4354471,39	205	85085	655856,16	4354060,00	205	85126	654591,25	4353000,77	205	85167	654761,59	4352816,83	205	85208	654958,86	4352663,78
205	85045	656614,23	4354468,25	205	85086	655847,68	4354033,64	205	85127	654598,16	4352997,62	205	85168	654766,27	4352811,93	205	85209	654965,35	4352657,83
205	85046	656596,90	4354470,80	205	85087	655833,80	4353990,49	205	85128	654605,36	4352995,24	205	85169	654768,88	4352808,95	205	85210	654974,33	4352646,83
205	85047	656588,84	4354474,31	205	85088	655812,44	4353914,71	205	85129	654612,71	4352992,15	205	85170	654773,04	4352803,82	205	85211	654976,69	4352642,92
205	85048	656566,11	4354500,24	205	85089	655788,23	4353915,59	205	85130	654616,20	4352990,33	205	85171	654779,48	4352797,65	205	85212	654980,03	4352639,42
205	85049	656539,66	4354574,16	205	85090	655752,15	4353916,24	205	85131	654619,60	4352989,42	205	85172	654781,76	4352795,31	205	85213	654987,13	4352629,94
205	85050	656538,15	4354593,35	205	85091	655712,75	4353913,49	205	85132	654631,74	4352984,41	205	85173	654789,45	4352786,90	205	85214	654989,56	4352625,14
205	85051	656521,09	4354608,27	205	85092	655637,69	4353925,76	205	85133	654634,21	4352982,88	205	85174	654792,31	4352783,46	205	85215	654993,84	4352615,46
205	85052	656463,46	4354679,66	205	85093	655578,35	4353917,95	205	85134	654643,73	4352976,62	205	85175	654796,52	4352777,94	205	85216	654996,21	4352608,88
205	85053	656361,73	4354924,39	205	85094	655430,59	4353898,49	205	85135	654647,53	4352973,87	205	85176	654802,84	4352770,54	205	85217	654998,67	4352600,23
205	85054	656333,85	4354964,29	205	85095	655363,59	4353880,54	205	85136	654656,63	4352966,57	205	85177	654807,59	4352763,94	205	85218	655001,57	4352591,59
205	85055	656326,00	4354982,18	205	85096	655330,59	4353871,69	205	85137	654657,81	4352965,60	205	85178	654808,60	4352762,26	205	85219	655003,37	4352584,58
205	85056	656324,58	4355078,07	205	85097	655137,69	4353791,79	205	85138	654667,50	4352957,34	205	85179	654809,97	4352761,10	205	85220	655005,16	4352574,69
205	85057	656319,05	4355091,62	205	85098	655114,49	4353777,97	205	85139	654670,52	4352954,25	205	85180	654811,34	4352759,89	205	85221	655005,24	4352574,26
205	85058	656299,29	4355105,22	205	85099	655058,93	4353743,86	205	85140	654673,89	4352950,78	205	85181	654816,29	4352755,33	205	85222	655007,07	4352563,60
205	85059	656267,81	4355115,71	205	85100	654954,24	4353668,45	205	85141	654678,99	4352944,49	205	85182	654821,45	4352751,57	205	85223	655008,82	4352553,94
205	85060	656258,97	4355119,64	205	85101	654939,54	4353657,86	205	85142	654683,93	4352939,14	205	85183	654823,10	4352750,32	205	85224	655009,23	4352551,25
205	85061	656251,06	4355125,20	205	85102	654879,67	4353607,65	205	85143	654688,94	4352932,74	205	85184	654831,12	4352743,94	205	85225	655010,60	4352540,33
205	85062	656232,18	4355141,40	205	85103	654872,13	4353599,88	205	85144	654695,22	4352923,21	205	85185	654834,89	4352740,61	205	85226	655010,83	4352538,06
205	85063	656218,59	4355153,54	205	85104	654842,99	4353569,88	205	85145	654696,29	4352921,51	205	85186	654841,89	4352733,79	205	85227	655011,51	4352529,48
205	85064	656189,25	4355153,54	205	85105	654839,69	4353566,49	205	85146	654701,48	4352912,89	205	85187	654847,54	4352728,66	205	85228	655012,94	4352521,93
205	85065	656166,13	4355155,92	205	85106	654737,51	4353461,26	205	85147	654701,96	4352912,09	205	85188	654851,46	4352725,75	205	85229	655012,99	4352515,21
205	85066	656178,00	4355092,55	205	85107	654666,07	4353370,81	205	85148	654702,71	4352910,75	205	85189	654858,02	4352722,10	205	85230	655012,98	4352514,22
205	85067	656195,72	4355037,00	205	85108	654620,47	4353303,58	205	85149	654706,80	4352903,15	205	85190	654858,70	4352721,71	205	85231	655012,85	4352507,90
205	85068	656228,14	4354935,35	205	85109	654617,07	4353298,58	205	85150	654711,44	4352894,60	205	85191	654862,83	4352719,04	205	85232	655013,66	4352501,68
205	85069	656262,55	4354854,85	205	85110	654584,79	4353250,99	205	85151	654712,50	4352892,53	205	85192	654870,60	4352713,48	205	85233	655013,92	4352499,20
205	85070	656230,33	4354713,65	205	85111	654553,66	4353188,55	205	85152	654715,70	4352885,90	205	85193	654874,33	4352711,40	205	85234	655014,69	4352489,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
205	85235	655015,28	4352485,00	205	85276	655277,62	4352850,98	206	85314	658916,09	4355863,35	206	85355	658723,16	4355983,80	206	85396	658439,08	4355702,94
205	85236	655016,71	4352480,35	205	85277	655316,90	4352902,40	206	85315	658922,83	4355866,88	206	85356	658710,70	4355984,53	206	85397	658427,90	4355700,59
205	85237	655019,19	4352472,41	205	85278	655356,51	4352954,25	206	85316	658932,78	4355871,75	206	85357	658706,48	4355984,96	206	85398	658406,26	4355698,58
205	85238	655022,32	4352465,31	205	85279	655365,31	4352965,39	206	85317	658934,02	4355872,46	206	85358	658669,84	4355990,27	206	85399	658397,20	4355697,13
205	85239	655024,65	4352457,72	205	85280	655393,74	4352994,68	206	85318	658943,09	4355876,56	206	85359	658663,77	4355990,27	206	85400	658382,88	4355693,10
205	85240	655025,28	4352455,68	205	85281	655453,61	4353044,89	206	85319	658949,41	4355880,71	206	85360	658662,89	4355990,27	206	85401	658378,95	4355691,95
205	85241	655027,87	4352451,69	205	85282	655457,10	4353047,40	206	85320	658965,23	4355887,72	206	85361	658659,70	4355990,12	206	85402	658372,31	4355686,93
205	85242	655028,51	4352450,55	205	85283	655477,49	4353062,10	206	85321	658967,74	4355889,17	206	85362	658642,80	4355989,38	206	85403	658368,42	4355683,98
205	85243	655029,57	4352448,59	205	85284	655533,05	4353096,21	206	85322	658989,53	4355900,04	206	85363	658629,18	4355985,97	206	85404	658363,23	4355680,54
205	85244	655034,99	4352444,48	205	85285	655537,69	4353098,97	206	85323	658998,26	4355903,75	206	85364	658610,59	4355981,21	206	85405	658358,94	4355678,33
205	85245	655041,66	4352440,27	205	85286	655637,69	4353125,77	206	85324	658998,92	4355904,03	206	85365	658594,55	4355974,13	206	85406	658351,96	4355675,15
205	85246	655046,29	4352437,34	205	85287	655691,20	4353117,01	206	85325	659002,20	4355905,41	206	85366	658583,79	4355970,77	206	85407	658351,19	4355672,29
205	85247	655047,46	4352437,21	205	85288	655701,43	4353115,34	206	85326	659073,92	4355947,81	206	85367	658579,25	4355969,90	206	85408	658332,89	4355653,99
205	85248	655052,12	4352437,08	205	85289	655710,36	4353112,34	206	85327	659070,27	4355946,33	206	85368	658574,92	4355958,85	206	85409	658318,74	4355648,48
205	85249	655056,77	4352437,45	205	85290	655724,31	4353114,30	206	85328	659067,94	4355945,74	206	85369	658573,54	4355956,60	206	85410	658299,24	4355644,15
205	85250	655058,23	4352437,72	205	85291	655752,15	4353116,25	206	85329	659066,37	4355945,37	206	85370	658566,48	4355945,75	206	85411	658291,63	4355643,07
205	85251	655062,01	4352439,32	205	85292	655759,38	4353116,12	206	85330	659052,96	4355942,46	206	85371	658558,35	4355933,26	206	85412	658278,50	4355642,21
205	85252	655062,68	4352439,60	205	85293	655778,72	4353115,42	206	85331	659042,35	4355941,32	206	85372	658548,84	4355922,46	206	85413	658268,74	4355640,12
205	85253	655071,12	4352443,02	205	85294	655854,39	4353112,50	206	85332	659041,17	4355941,34	206	85373	658538,93	4355914,04	206	85414	658233,52	4355629,77
205	85254	655078,58	4352446,36	205	85295	655993,61	4353101,65	206	85333	659016,70	4355941,92	206	85374	658537,97	4355913,15	206	85415	658225,77	4355627,55
205	85255	655079,15	4352446,60	205	85296	656058,59	4353085,32	206	85334	659010,18	4355942,49	206	85375	658537,26	4355911,67	206	85416	658219,90	4355626,25
205	85256	655101,94	4352456,43	205	85297	656174,44	4353034,36	206	85335	658983,96	4355946,58	206	85376	658532,42	4355895,28	206	85417	658206,35	4355624,09
205	85257	655108,49	4352458,73	205	85298	656193,90	4353024,49	206	85336	658979,53	4355947,48	206	85377	658530,76	4355883,20	206	85418	658203,73	4355623,74
205	85258	655115,25	4352460,59	205	85299	656223,68	4353003,47	206	85337	658964,45	4355951,25	206	85378	658530,20	4355879,30	206	85419	658193,44	4355622,65
205	85259	655120,63	4352462,95	205	85300	656281,40	4352954,25	206	85338	658895,54	4355958,00	206	85379	658529,38	4355874,95	206	85420	658188,18	4355622,37
205	85260	655126,53	4352466,32	205	85301	656364,71	4352880,29	206	85339	658880,67	4355955,45	206	85380	658524,22	4355852,90	206	85421	658176,71	4355622,37
205	85261	655135,59	4352469,94	205	85302	656459,92	4352890,05	206	85340	658879,79	4355955,31	206	85381	658521,92	4355827,57	206	85422	658167,82	4355621,63
205	85262	655139,32	4352471,44	205	84970	656476,48	4352895,75	206	85341	658868,81	4355953,62	206	85382	658521,42	4355817,73	206	85423	658159,87	4355620,31
205	85263	655145,53	4352473,03	205	85303	655903,59	4353609,77	206	85342	658862,34	4355951,46	206	85383	658520,01	4355808,18	206	85424	658151,77	4355616,71
205	85264	655151,29	4352475,77	205	85304	655902,68	4353613,66	206	85343	658846,53	4355948,89	206	85384	658517,31	4355797,34	206	85425	658166,39	4355616,04
205	85265	655163,66	4352479,79	205	85305	655902,67	4353613,66	206	85344	658834,88	4355948,89	206	85385	658512,09	4355784,42	206	85426	658184,25	4355545,54
205	85266	655173,05	4352481,53	205	85303	655903,59	4353609,77	206	85345	658825,52	4355949,78	206	85386	658511,31	4355783,11	206	85427	658192,31	4355533,59
205	85267	655178,23	4352482,21	205	85306	656259,06	4353693,58	206	85346	658813,27	4355952,11	206	85387	658504,27	4355771,73	206	85428	658199,22	4355522,51
205	85268	655189,13	4352483,07	205	85307	656258,15	4353697,48	206	85347	658811,05	4355952,59	206	85388	658497,43	4355764,26	206	85429	658255,98	4355524,07
205	85269	655198,60	4352483,84	205	85308	656258,14	4353697,48	206	85348	658798,82	4355955,50	206	85389	658495,32	4355756,62	206	85430	658276,01	4355535,92
205	85270	655207,60	4352484,55	205	85306	656259,06	4353693,58	206	85349	658796,87	4355956,01	206	85390	658490,41	4355744,88	206	85431	658280,38	4355543,16
205	85271	655215,40	4352485,17	206	85309	658899,01	4352485,17	206	85350	658778,22	4355961,25	206	85391	658489,44	4355743,27	206	85432	658351,58	4355612,98
205	85272	655229,68	4352612,64	206	85310	658899,48	4355854,00	206	85351	658768,96	4355964,88	206	85392	658480,57	4355729,17	206	85433	658359,91	4355617,52
205	85273	655236,90	4352714,81	206	85311	658902,75	4355855,93	206	85352	658748,91	4355975,14	206	85393	658480,24	4355728,64	206	85434	658483,80	4355681,43
205	85274	655244,15	4352755,85	206	85312	658904,80	4355857,10	206	85353	658736,13	4355979,11	206	85394	658462,91	4355711,95	206	85435	658567,83	4355703,54
205	85275	655258,57	4352806,13	206	85313	658911,04	4355860,61	206	85354	658733,74	4355979,92	206	85395	658453,64	4355707,79	206	85436	658633,38	4355706,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
206	85437	658676,12	4355718,13	207	85477	656748,64	4365237,86	207	85518	656475,23	4365669,33	207	85559	655943,46	4366084,05	207	85600	656209,27	4366560,86
206	85438	658678,49	4355718,08	207	85478	656752,02	4365251,44	207	85519	656437,60	4365652,50	207	85560	655943,19	4366087,50	207	85601	656193,76	4366561,22
206	85439	658681,57	4355719,67	207	85479	656763,83	4365292,79	207	85520	656433,72	4365651,23	207	85561	655939,25	4366143,61	207	85602	656173,95	4366565,52
206	85440	658684,39	4355720,47	207	85480	656764,59	4365295,39	207	85521	656393,96	4365642,54	207	85562	655938,95	4366149,07	207	85603	656155,42	4366573,72
206	85441	658685,11	4355720,88	207	85481	656767,68	4365305,67	207	85522	656350,64	4365637,62	207	85563	655938,92	4366149,77	207	85604	656139,26	4366582,93
206	85442	658691,85	4355724,42	207	85482	656767,68	4365306,81	207	85523	656339,70	4365636,68	207	85564	655938,73	4366158,33	207	85605	656126,80	4366591,66
206	85443	658696,24	4355726,67	207	85483	656768,44	4365324,19	207	85524	656338,57	4365636,61	207	85565	655938,81	4366164,14	207	85606	656124,03	4366593,60
206	85444	658703,47	4355730,25	207	85484	656768,54	4365325,33	207	85525	656326,91	4365636,26	207	85566	655938,87	4366165,69	207	85607	656107,75	4366611,83
206	85445	658709,25	4355732,89	207	85485	656770,50	4365340,80	207	85526	656275,28	4365643,05	207	85567	655940,70	4366218,12	207	85608	656099,59	4366613,40
206	85446	658715,46	4355736,32	207	85486	656773,78	4365360,49	207	85527	656270,28	4365644,38	207	85568	655940,70	4366255,79	207	85609	656082,04	4366620,38
206	85447	658718,46	4355737,90	207	85487	656762,49	4365388,72	207	85528	656256,75	4365649,98	207	85569	655943,47	4366288,92	207	85610	656077,92	4366623,01
206	85448	658722,12	4355739,83	207	85488	656755,25	4365406,84	207	85529	656254,34	4365649,66	207	85570	655944,02	4366292,19	207	85611	656066,11	4366630,54
206	85449	658726,54	4355741,97	207	85489	656754,37	4365410,23	207	85530	656250,34	4365649,13	207	85571	655948,19	4366308,55	207	85612	656055,03	4366639,40
206	85450	658730,23	4355744,28	207	85490	656747,98	4365460,37	207	85531	656242,25	4365648,08	207	85572	655952,26	4366324,49	207	85613	656047,11	4366646,10
206	85451	658738,01	4355748,16	207	85491	656747,98	4365484,00	207	85532	656218,00	4365649,55	207	85573	655961,12	4366350,09	207	85614	656039,90	4366653,19
206	85452	658738,80	4355748,69	207	85492	656748,53	4365488,41	207	85533	656215,57	4365649,85	207	85574	655968,29	4366367,98	207	85615	656038,18	4366653,56
206	85453	658746,95	4355755,28	207	85493	656733,35	4365505,57	207	85534	656191,28	4365654,36	207	85575	655969,08	4366369,71	207	85616	656011,60	4366661,49
206	85454	658751,11	4355759,00	207	85494	656732,30	4365506,92	207	85535	656171,60	4365659,28	207	85576	655977,70	4366386,38	207	85617	655984,38	4366677,59
206	85455	658781,65	4355782,66	207	85495	656718,44	4365527,11	207	85536	656146,61	4365667,31	207	85577	656009,44	4366427,77	207	85618	655970,31	4366689,35
206	85456	658789,30	4355787,29	207	85496	656712,94	4365536,26	207	85537	656144,19	4365668,26	207	85578	656013,10	4366431,43	207	85619	655962,50	4366719,12
206	85457	658792,80	4355789,36	207	85497	656709,39	4365542,17	207	85538	656120,61	4365679,42	207	85579	656030,38	4366444,69	207	85620	655955,95	4366721,71
206	85458	658804,00	4355795,37	207	85498	656704,12	4365543,83	207	85539	656094,02	4365694,18	207	85580	656033,82	4366447,34	207	85621	655942,04	4366727,21
206	85459	658811,24	4355798,96	207	85499	656702,75	4365544,34	207	85540	656090,98	4365695,91	207	85581	656047,49	4366457,83	207	85622	655928,27	4366732,76
206	85460	658815,20	4355800,86	207	85500	656683,21	4365552,85	207	85541	656049,52	4365727,72	207	85582	656054,56	4366463,25	207	85623	655919,73	4366748,93
206	85461	658819,30	4355802,78	207	85501	656655,65	4365566,63	207	85542	656045,86	4365731,39	207	85583	656083,94	4366476,50	207	85624	655914,28	4366766,38
206	85462	658820,01	4355803,15	207	85502	656650,60	4365569,25	207	85543	656014,11	4365772,77	207	85584	656133,52	4366489,76	207	85625	655910,17	4366785,52
206	85463	658838,75	4355822,05	207	85503	656644,76	4365572,50	207	85544	656009,85	4365780,55	207	85585	656157,15	4366492,71	207	85626	655908,06	4366801,58
206	85464	658846,33	4355826,62	207	85504	656603,20	4365604,41	207	85545	656009,43	4365781,36	207	85586	656171,04	4366493,25	207	85627	655908,57	4366817,78
206	85465	658852,07	4355830,10	207	85505	656600,64	4365606,98	207	85546	656007,28	4365785,74	207	85587	656183,19	4366494,34	207	85628	655909,86	4366824,31
206	85466	658859,79	4355834,76	207	85506	656593,18	4365616,72	207	85547	656005,30	4365789,78	207	85588	656224,42	4366488,93	207	85629	655908,30	4366826,48
206	85467	658863,16	4355836,75	207	85507	656568,99	4365648,27	207	85548	655993,49	4365815,37	207	85589	656239,82	4366486,22	207	85630	655900,59	4366842,85
206	85468	658875,29	4355842,66	207	85508	656566,03	4365653,58	207	85549	655982,64	4365844,73	207	85590	656258,25	4366478,59	207	85631	655896,18	4366854,93
206	85469	658879,04	4355845,02	207	85509	656563,11	4365659,19	207	85550	655981,80	4365847,70	207	85591	656274,02	4366493,24	207	85632	655891,73	4366871,30
206	85309	658899,01	4355853,72	207	85510	656538,85	4365707,72	207	85551	655975,75	4365877,70	207	85592	656281,06	4366499,99	207	85633	655890,12	4366888,19
207	85470	656718,48	4365186,40	207	85511	656534,34	4365708,71	207	85552	655971,37	4365913,19	207	85593	656270,74	4366521,11	207	85634	655891,39	4366905,11
207	85471	656733,61	4365190,00	207	85512	656531,17	4365709,64	207	85553	655968,82	4365933,90	207	85594	656265,95	4366536,67	207	85635	655895,49	4366921,57
207	85472	656737,34	4365194,99	207	85513	656529,38	4365709,12	207	85554	655962,20	4365962,08	207	85595	656262,15	4366554,83	207	85636	655902,33	4366937,11
207	85473	656739,31	4365197,63	207	85514	656522,44	4365706,51	207	85555	655952,20	4366008,80	207	85596	656262,00	4366562,06	207	85637	655906,47	4366944,69
207	85474	656742,91	4365202,09	207	85515	656522,02	4365706,07	207	85556	655949,42	4366022,82	207	85597	656261,95	4366564,75	207	85638	655907,12	4366945,89
207	85475	656746,29	4365224,93	207	85516	656500,87	4365686,89	207	85557	655949,19	4366024,25	207	85598	656242,16	4366563,58	207	85639	655908,63	4366948,15
207	85476	656748,45	4365236,96	207	85517	656498,64	4365685,14	207	85558	655947,39	4366038,77	207	85599	656214,03	4366561,01	207	85640	655909,11	4366951,05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
207	85641	655910,93	4366963,25	207	85682	655155,65	4366434,28	207	85723	653791,46	4365667,08	207	85764	651892,60	4367297,65	207	85805	650114,19	4368917,15
207	85642	655915,32	4366981,20	207	85683	655148,81	4366394,05	207	85724	653767,34	4365685,45	207	85765	651843,53	4367299,93	207	85806	649921,02	4368986,77
207	85643	655920,28	4366996,20	207	85684	655147,27	4366384,96	207	85725	653737,73	4365707,30	207	85766	651731,17	4367286,36	207	85807	649915,14	4368988,10
207	85644	655927,54	4367010,25	207	85685	655133,14	4366217,45	207	85726	653643,97	4365768,68	207	85767	651723,90	4367285,48	207	85808	649872,42	4368997,78
207	85645	655934,73	4367021,81	207	85686	655133,14	4366160,60	207	85727	653573,10	4365797,12	207	85768	651711,68	4367288,08	207	85809	649775,08	4369008,67
207	85646	655938,83	4367027,34	207	85687	655133,14	4366147,65	207	85728	653528,64	4365814,96	207	85769	651647,63	4367283,89	207	85810	649690,58	4369018,12
207	85647	655936,87	4367033,10	207	85688	655142,23	4366018,42	207	85729	653381,38	4365874,07	207	85770	651581,27	4367279,54	207	85811	649630,38	4369087,69
207	85648	655936,61	4367034,02	207	85689	655142,98	4366007,72	207	85730	653368,45	4365877,23	207	85771	651578,27	4367279,14	207	85812	649602,84	4369199,30
207	85649	655935,15	4367039,29	207	85690	655155,08	4365922,10	207	85731	653202,22	4365897,25	207	85772	651535,08	4367317,70	207	85813	649594,86	4369214,48
207	85650	655931,59	4367052,04	207	85691	655158,25	4365906,99	207	85732	653199,40	4365897,59	207	85773	651224,05	4367433,65	207	85814	649575,74	4369249,17
207	85651	655930,52	4367055,89	207	85692	655143,17	4365896,79	207	85733	653202,02	4365934,34	207	85774	651200,25	4367438,23	207	85815	649432,39	4369406,32
207	85652	655929,75	4367060,55	207	85693	655118,82	4365877,65	207	85734	653180,57	4366066,49	207	85775	651144,63	4367443,53	207	85816	649424,19	4369420,52
207	85653	655926,99	4367077,35	207	85694	654953,64	4365713,26	207	85735	653179,93	4366070,45	207	85776	651129,05	4367503,42	207	85817	649346,93	4369522,19
207	85654	655927,56	4367087,59	207	85695	654920,15	4365671,08	207	85736	653150,70	4366250,57	207	85777	651130,68	4367515,19	207	85818	649272,05	4369620,73
207	85655	655928,20	4367099,07	207	85696	654885,17	4365621,70	207	85737	653145,96	4366264,79	207	85778	651139,35	4367646,61	207	85819	649260,97	4369632,02
207	85656	655931,37	4367118,20	207	85697	654856,75	4365581,57	207	85738	653063,31	4366448,56	207	85779	651136,24	4367725,36	207	85820	649221,27	4369664,91
207	85657	655936,10	4367136,19	207	85698	654837,61	4365551,13	207	85739	653008,03	4366533,95	207	85780	651135,10	4367739,79	207	85821	649299,30	4369956,13
207	85658	655941,58	4367147,69	207	85699	654818,14	4365518,83	207	85740	652997,77	4366548,16	207	85781	651133,64	4367744,49	207	85822	649273,00	4370182,08
207	85659	655936,15	4367153,32	207	85700	654762,34	4365392,49	207	85741	652936,22	4366624,62	207	85782	651132,45	4367748,32	207	85823	649267,68	4370208,65
207	85660	655935,62	4367154,99	207	85701	654737,91	4365386,19	207	85742	652932,04	4366629,81	207	85783	651065,01	4367965,41	207	85824	649256,25	4370242,94
207	85661	655927,11	4367169,95	207	85702	654711,17	4365375,84	207	85743	652918,61	4366644,81	207	85784	651004,24	4368161,04	207	85825	649242,80	4370298,66
207	85662	655921,43	4367185,77	207	85703	654698,61	4365369,83	207	85744	652878,64	4366677,28	207	85785	650987,88	4368186,74	207	85826	649241,86	4370302,55
207	85663	655918,48	4367202,33	207	85704	654572,13	4365309,29	207	85745	652868,08	4366685,85	207	85786	650971,93	4368211,80	207	85827	649196,07	4370492,33
207	85664	655916,89	4367219,48	207	85705	654549,43	4365286,59	207	85746	652834,33	4366728,93	207	85787	650967,46	4368222,91	207	85828	649188,48	4370507,14
207	85665	655916,79	4367236,93	207	85706	654523,31	4365260,46	207	85747	652831,80	4366732,16	207	85788	650960,25	4368237,72	207	85829	649164,57	4370551,05
207	85666	655918,94	4367249,84	207	85707	654495,54	4365241,52	207	85748	652788,66	4366787,21	207	85789	650927,17	4368300,00	207	85830	649111,13	4370604,56
207	85667	655875,43	4367243,09	207	85708	654456,62	4365214,30	207	85749	652738,32	4366851,46	207	85790	650912,87	4368315,07	207	85831	649164,93	4370785,51
207	85668	655856,36	4367237,03	207	85709	654409,41	4365159,42	207	85750	652718,18	4366870,80	207	85791	650910,23	4368317,85	207	85832	649166,02	4370800,83
207	85669	655844,49	4367231,79	207	85710	654330,33	4365067,49	207	85751	652686,97	4366894,24	207	85792	650907,09	4368321,15	207	85833	649167,56	4370844,30
207	85670	655840,77	4367230,15	207	85711	654294,56	4365031,72	207	85752	652646,89	4366924,35	207	85793	650693,93	4368545,73	207	85834	649168,54	4370871,80
207	85671	655721,43	4367177,57	207	85712	654253,51	4365061,21	207	85753	652628,25	4366946,62	207	85794	650648,15	4368593,96	207	85835	649168,54	4370883,10
207	85672	655659,21	4367150,01	207	85713	654202,85	4365129,75	207	85754	652562,29	4367025,42	207	85795	650605,60	4368638,79	207	85836	649165,06	4370939,25
207	85673	655528,05	4367050,76	207	85714	654152,56	4365248,41	207	85755	652534,65	4367048,72	207	85796	650600,97	4368641,79	207	85837	649160,89	4371006,57
207	85674	655461,69	4367000,55	207	85715	654124,71	4365314,12	207	85756	652390,12	4367150,17	207	85797	650554,18	4368672,67	207	85838	649159,80	4371015,33
207	85675	655452,16	4366991,27	207	85716	654075,45	4365376,60	207	85757	652387,81	4367151,39	207	85798	650459,77	4368734,37	207	85839	649147,97	4371050,58
207	85676	655444,00	4366983,33	207	85717	653953,70	4365531,01	207	85758	652345,85	4367173,53	207	85799	650362,62	4368760,40	207	85840	649087,95	4371340,11
207	85677	655381,75	4366903,34	207	85718	653941,06	4365543,66	207	85759	652322,90	4367185,64	207	85800	650284,36	4368822,08	207	85841	649083,21	4371351,05
207	85678	655275,49	4366766,77	207	85719	653934,75	4365549,23	207	85760	652293,30	4367199,85	207	85801	650283,32	4368822,35	207	85842	649037,80	4371441,29
207	85679	655239,84	4366667,86	207	85720	653877,26	4365600,01	207	85761	651999,09	4367281,32	207	85802	650257,03	4368848,64	207	85843	649031,66	4371453,49
207	85680	655195,79	4366545,62	207	85721	653847,70	4365622,03	207	85762	651953,12	4367294,05	207	85803	650209,06	4368874,62	207	85844	649020,36	4371465,89
207	85681	655194,18	4366541,17	207	85722	653831,71	4365635,45	207	85763	651936,13	4367295,63	207	85804	650152,11	4368903,48	207	85845	648991,69	4371497,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
207	85846	648990,47	4371501,89	207	85887	649476,35	4372892,68	207	85928	649564,84	4375468,80	207	85969	648741,22	4375688,23	207	86010	648801,65	4374944,41
207	85847	648975,49	4371557,79	207	85888	649503,27	4372922,70	207	85929	649595,74	4375486,88	207	85970	648741,60	4375665,06	207	86011	648781,48	4374920,36
207	85848	648961,48	4371571,80	207	85889	649554,28	4373113,10	207	85930	649526,03	4375561,21	207	85971	648739,55	4375637,43	207	86012	648739,25	4374879,84
207	85849	648950,48	4371612,86	207	85890	649557,65	4373116,98	207	85931	649528,69	4375569,83	207	85972	648735,75	4375613,86	207	86013	648716,32	4374861,79
207	85850	648938,14	4371658,89	207	85891	649580,47	4373143,26	207	85932	649534,01	4375587,12	207	85973	648726,16	4375583,57	207	86014	648680,96	4374843,32
207	85851	648917,24	4371736,91	207	85892	649582,98	4373150,41	207	85933	649534,75	4375597,09	207	85974	648719,72	4375570,93	207	86015	648642,75	4374832,48
207	85852	648916,20	4371740,78	207	85893	649647,10	4373214,04	207	85934	649537,32	4375666,58	207	85975	648719,34	4375565,26	207	86016	648622,03	4374830,55
207	85853	648877,50	4371885,25	207	85894	649650,41	4373217,32	207	85935	649537,49	4375671,11	207	85976	648712,96	4375524,52	207	86017	648621,14	4374829,86
207	85854	648876,67	4371888,33	207	85895	649681,92	4373248,59	207	85936	649530,15	4375709,87	207	85977	648705,71	4375496,26	207	86018	648610,19	4374823,92
207	85855	648862,80	4371950,33	207	85896	649685,61	4373254,88	207	85937	649537,12	4375775,29	207	85978	648697,64	4375479,10	207	86019	648613,13	4374817,37
207	85856	648861,95	4371952,13	207	85897	649689,46	4373261,48	207	85938	649512,91	4375865,63	207	85979	648689,41	4375461,62	207	86020	648621,18	4374788,48
207	85857	648856,95	4371962,73	207	85898	649693,59	4373272,79	207	85939	649513,86	4375875,73	207	85980	648672,38	4375438,02	207	86021	648621,83	4374783,44
207	85858	648856,49	4371963,62	207	85899	649708,85	4373314,56	207	85940	649514,21	4375879,48	207	85981	648671,36	4375436,87	207	86022	648624,29	4374764,37
207	85859	648851,49	4371982,30	207	85900	649730,21	4373373,01	207	85941	649514,21	4375903,12	207	85982	648671,15	4375435,06	207	86023	648624,55	4374756,94
207	85860	648826,46	4372021,03	207	85901	649808,68	4373590,28	207	85942	649507,37	4375933,62	207	85983	648667,95	4375421,20	207	86024	648627,73	4374753,65
207	85861	648818,30	4372036,65	207	85902	649809,07	4373594,45	207	85943	649435,20	4376255,85	207	85984	648676,01	4375393,69	207	86025	648634,48	4374744,77
207	85862	648812,87	4372042,08	207	85903	649816,78	4373676,04	207	85944	648996,70	4376162,47	207	85985	648677,48	4375379,59	207	86026	648647,74	4374727,31
207	85863	648797,27	4372066,23	207	85904	649854,36	4373947,31	207	85945	648992,55	4376161,63	207	85986	648677,63	4375378,13	207	86027	648660,75	4374706,26
207	85864	648790,71	4372075,35	207	85905	649839,41	4374121,28	207	85946	648921,93	4376147,29	207	85987	648679,81	4375372,13	207	86028	648673,76	4374676,24
207	85865	648674,12	4372180,82	207	85906	649824,05	4374164,11	207	85947	648918,01	4376146,49	207	85988	648681,53	4375370,57	207	86029	648681,24	4374644,82
207	85866	648645,83	4372209,11	207	85907	649819,97	4374175,56	207	85948	648622,42	4376086,46	207	85989	648689,88	4375362,99	207	86030	648683,48	4374620,95
207	85867	648664,04	4372216,79	207	85908	649745,72	4374383,93	207	85949	648624,47	4376079,34	207	85990	648700,33	4375349,14	207	86031	648683,48	4374593,19
207	85868	648665,53	4372217,42	207	85909	649718,27	4374460,98	207	85950	648629,13	4376068,42	207	85991	648709,46	4375337,03	207	86032	648681,58	4374569,62
207	85869	648718,85	4372250,66	207	85910	649690,49	4374495,86	207	85951	648627,53	4376027,53	207	85992	648715,89	4375334,12	207	86033	648675,35	4374542,91
207	85870	648723,36	4372253,48	207	85911	649673,94	4374532,65	207	85952	648622,77	4375996,40	207	85993	648746,41	4375313,60	207	86034	648674,71	4374522,19
207	85871	648752,73	4372273,22	207	85912	649665,45	4374547,07	207	85953	648622,46	4375995,18	207	85994	648766,44	4375293,57	207	86035	648669,55	4374496,80
207	85872	648915,55	4372409,88	207	85913	649655,48	4374563,69	207	85954	648642,48	4375980,25	207	85995	648772,95	4375287,06	207	86036	648662,16	4374471,37
207	85873	648928,22	4372423,05	207	85914	649596,27	4374621,92	207	85955	648666,54	4375954,65	207	85996	648792,97	4375258,54	207	86037	648656,03	4374455,67
207	85874	648964,03	4372467,59	207	85915	649580,34	4374647,74	207	85956	648685,74	4375925,24	207	85997	648804,44	4375234,45	207	86038	648662,92	4374435,91
207	85875	648975,85	4372482,30	207	85916	649571,11	4374661,78	207	85957	648694,05	4375905,74	207	85998	648806,55	4375228,72	207	86039	648669,38	4374410,06
207	85876	648979,11	4372485,32	207	85917	649557,52	4374680,28	207	85958	648701,40	4375897,41	207	85999	648812,86	4375217,93	207	86040	648671,65	4374380,03
207	85877	648981,35	4372487,41	207	85918	649559,05	4374683,94	207	85959	648713,94	4375877,20	207	86000	648824,78	4375191,85	207	86041	648673,33	4374377,06
207	85878	649035,89	4372500,29	207	85919	649603,48	4374905,85	207	85960	648719,27	4375868,62	207	86001	648831,97	4375163,84	207	86042	648718,17	4374369,01
207	85879	649053,62	4372509,17	207	85920	649611,41	4374945,47	207	85961	648727,80	4375847,96	207	86002	648838,02	4375122,91	207	86043	648763,16	4374351,93
207	85880	649094,55	4372531,19	207	85921	649636,13	4375068,93	207	85962	648732,91	4375835,57	207	86003	648840,35	4375068,32	207	86044	648767,25	4374350,38
207	85881	649131,70	4372552,62	207	85922	649635,22	4375111,52	207	85963	648740,18	4375800,79	207	86004	648839,22	4375046,06	207	86045	648792,04	4374337,79
207	85882	649182,34	4372585,65	207	85923	649633,74	4375146,24	207	85964	648741,64	4375767,64	207	86005	648834,52	4375019,29	207	86046	648814,27	4374321,49
207	85883	649222,81	4372612,05	207	85924	649632,62	4375158,09	207	85965	648738,51	4375741,48	207	86006	648827,46	4374997,73	207	86047	648838,20	4374299,80
207	85884	649280,86	4372665,24	207	85925	649624,65	4375241,97	207	85966	648734,66	4375723,62	207	86007	648825,21	4374992,34	207	86048	648849,34	4374288,28
207	85885	649401,34	4372806,01	207	85926	649623,90	4375249,86	207	85967	648737,06	4375715,44	207	86008	648816,58	4374971,65	207	86049	648849,96	4374287,80
207	85886	649457,94	4372872,15	207	85927	649620,95	4375269,82	207	85968	648737,61	4375711,83	207	86009	648811,36	4374962,13	207	86050	648857,80	4374281,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
207	86051	648874,44	4374264,79	207	86092	648841,73	4373428,96	207	86133	647983,14	4372906,36	207	86174	647176,99	4372461,42	207	86215	647737,65	4371838,58
207	86052	648889,53	4374246,37	207	86093	648840,28	4373397,54	207	86134	647977,38	4372883,36	207	86175	647178,01	4372426,02	207	86216	647761,50	4371830,12
207	86053	648893,31	4374243,76	207	86094	648839,08	4373391,65	207	86135	647977,09	4372876,39	207	86176	647172,86	4372390,47	207	86217	647787,97	4371815,72
207	86054	648918,06	4374214,74	207	86095	648838,22	4373387,38	207	86136	647970,70	4372848,42	207	86177	647161,50	4372356,39	207	86218	647800,97	4371814,19
207	86055	648921,68	4374212,47	207	86096	648833,88	4373366,03	207	86137	647960,98	4372819,23	207	86178	647158,29	4372350,45	207	86219	647812,07	4371811,04
207	86056	648925,68	4374208,82	207	86097	648821,42	4373333,00	207	86138	647950,48	4372795,70	207	86179	647165,90	4372340,30	207	86220	647829,63	4371812,05
207	86057	648949,37	4374187,25	207	86098	648804,14	4373304,53	207	86139	647931,31	4372765,93	207	86180	647182,55	4372307,49	207	86221	647865,12	4371808,65
207	86058	648967,39	4374163,36	207	86099	648783,60	4373279,48	207	86140	647904,77	4372738,31	207	86181	647190,80	4372279,18	207	86222	647865,89	4371807,88
207	86059	648994,36	4374118,41	207	86100	648764,04	4373262,72	207	86141	647876,38	4372717,89	207	86182	647199,63	4372231,52	207	86223	647896,56	4371806,63
207	86060	648999,94	4374101,69	207	86101	648731,81	4373239,06	207	86142	647853,17	4372706,28	207	86183	647197,66	4372184,72	207	86224	647931,53	4371798,76
207	86061	649010,20	4374091,22	207	86102	648722,10	4373235,14	207	86143	647819,08	4372693,02	207	86184	647193,42	4372155,78	207	86225	647957,32	4371788,13
207	86062	649030,10	4374062,37	207	86103	648720,78	4373234,10	207	86144	647798,11	4372686,66	207	86185	647181,46	4372120,40	207	86226	647989,37	4371770,88
207	86063	649032,30	4374057,60	207	86104	648702,80	4373223,71	207	86145	647776,22	4372683,20	207	86186	647165,93	4372092,69	207	86227	648010,53	4371756,78
207	86064	649044,90	4374030,30	207	86105	648672,05	4373208,32	207	86146	647732,15	4372679,66	207	86187	647166,30	4372091,85	207	86228	648032,91	4371736,27
207	86065	649052,03	4374003,37	207	86106	648660,09	4373203,58	207	86147	647701,36	4372684,43	207	86188	647175,20	4372059,20	207	86229	648040,01	4371727,61
207	86066	649057,32	4373970,77	207	86107	648650,48	4373196,28	207	86148	647697,94	4372683,06	207	86189	647177,58	4372032,20	207	86230	648064,62	4371711,21
207	86067	649058,79	4373949,05	207	86108	648618,42	4373180,24	207	86149	647643,28	4372673,52	207	86190	647192,69	4372034,08	207	86231	648070,53	4371707,27
207	86068	649057,36	4373920,92	207	86109	648586,18	4373170,32	207	86150	647619,67	4372669,86	207	86191	647196,26	4372034,53	207	86232	648096,37	4371682,84
207	86069	649052,47	4373897,68	207	86110	648551,43	4373165,66	207	86151	647602,84	4372661,68	207	86192	647230,57	4372042,85	207	86233	648014,11	4371658,79
207	86070	649050,05	4373889,33	207	86111	648517,95	4373167,13	207	86152	647573,56	4372654,26	207	86193	647277,44	4372055,22	207	86234	648133,48	4371625,21
207	86071	649050,30	4373886,56	207	86112	648500,93	4373170,48	207	86153	647551,96	4372650,83	207	86194	647282,76	4372056,63	207	86235	648136,15	4371619,15
207	86072	649047,35	4373848,73	207	86113	648496,46	4373140,83	207	86154	647535,67	4372646,87	207	86195	647293,34	4372058,47	207	86236	648141,82	4371611,73
207	86073	649038,96	4373819,57	207	86114	648483,97	4373105,86	207	86155	647533,48	4372638,89	207	86196	647324,03	4372063,80	207	86237	648155,72	4371589,47
207	86074	649029,08	4373794,35	207	86115	648470,28	4373081,52	207	86156	647531,58	4372631,98	207	86197	647329,47	4372065,06	207	86238	648157,06	4371587,31
207	86075	649029,28	4373791,97	207	86116	648452,34	4373056,12	207	86157	647517,78	4372602,85	207	86198	647340,61	4372067,64	207	86239	648157,82	4371585,81
207	86076	649029,28	4373753,70	207	86117	648430,84	4373031,49	207	86158	647500,92	4372577,31	207	86199	647366,81	4372071,10	207	86240	648169,69	4371562,45
207	86077	649022,65	4373716,60	207	86118	648404,93	4373012,26	207	86159	647479,19	4372553,56	207	86200	647401,04	4372070,10	207	86241	648179,53	4371528,99
207	86078	649015,48	4373690,59	207	86119	648396,10	4373006,96	207	86160	647459,72	4372538,06	207	86201	647435,39	4372063,03	207	86242	648182,93	4371502,87
207	86079	649004,01	4373666,11	207	86120	648376,39	4372984,51	207	86161	647448,30	4372530,45	207	86202	647468,23	4372050,20	207	86243	648184,03	4371465,69
207	86080	648990,31	4373642,80	207	86121	648356,26	4372968,41	207	86162	647433,13	4372520,33	207	86203	647499,73	4372030,98	207	86244	648182,93	4371444,44
207	86081	648971,58	4373617,43	207	86122	648332,99	4372952,48	207	86163	647411,56	4372508,18	207	86204	647525,70	4372007,56	207	86245	648179,21	4371423,62
207	86082	648941,70	4373590,54	207	86123	648326,76	4372946,01	207	86164	647380,90	4372497,08	207	86205	647546,86	4371981,48	207	86246	648170,03	4371388,90
207	86083	648915,60	4373574,80	207	86124	648273,29	4372910,07	207	86165	647350,99	4372491,19	207	86206	647564,52	4371949,80	207	86247	648151,64	4371336,36
207	86084	648905,09	4373569,90	207	86125	648251,03	4372897,35	207	86166	647327,91	4372490,06	207	86207	647572,07	4371927,48	207	86248	648130,04	4371303,62
207	86085	648895,71	4373549,01	207	86126	648227,19	4372888,86	207	86167	647327,33	4372490,08	207	86208	647583,88	4371914,44	207	86249	648160,45	4371294,63
207	86086	648891,97	4373540,69	207	86127	648166,28	4372871,74	207	86168	647277,13	4372491,64	207	86209	647598,79	4371891,50	207	86250	648177,50	4371285,50
207	86087	648868,59	4373508,27	207	86128	648133,72	4372865,93	207	86169	647261,58	4372495,99	207	86210	647621,44	4371846,84	207	86251	648185,64	4371285,50
207	86088	648851,44	4373492,08	207	86129	648100,15	4372867,53	207	86170	647256,25	4372495,48	207	86211	647626,16	4371847,62	207	86252	648186,07	4371285,65
207	86089	648848,61	4373483,26	207	86130	648061,49	4372873,35	207	86171	647221,51	4372494,61	207	86212	647662,43	4371850,03	207	86253	648193,02	4371291,56
207	86090	648845,54	4373460,53	207	86131	648036,91	4372879,20	207	86172	647205,83	4372487,31	207	86213	647686,94	4371849,64	207	86254	648200,45	4371296,81
207	86091	648840,17	4373443,45	207	86132	648006,77	4372891,76	207	86173	647174,05	4372479,50	207	86214	647710,90	4371845,46	207	86255	648225,45	4371303,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
207	86256	648242,36	4371303,50	207	86297	648382,44	4371192,09	207	86338	648220,40	4370512,28	207	86379	648450,27	4369863,93	207	86420	648126,14	4369126,38
207	86257	648243,64	4371303,49	207	86298	648381,18	4371192,99	207	86339	648212,75	4370497,33	207	86380	648448,54	4369862,01	207	86421	648122,71	4369121,52
207	86258	648264,92	4371302,94	207	86299	648368,08	4371202,34	207	86340	648207,91	4370488,43	207	86381	648444,71	4369853,47	207	86422	648137,16	4369123,93
207	86259	648268,23	4371302,66	207	86300	648362,49	4371204,63	207	86341	648193,75	4370474,27	207	86382	648429,09	4369828,94	207	86423	648147,48	4369124,96
207	86260	648278,47	4371312,08	207	86301	648356,22	4371203,61	207	86342	648187,48	4370450,86	207	86383	648410,08	4369806,94	207	86424	648166,96	4369126,21
207	86261	648303,47	4371318,78	207	86302	648348,21	4371202,96	207	86343	648115,19	4370364,79	207	86384	648409,35	4369806,21	207	86425	648187,37	4369127,29
207	86262	648313,30	4371317,81	207	86303	648335,58	4371204,58	207	86344	648102,37	4370346,15	207	86385	648384,87	4369785,38	207	86426	648218,24	4369123,17
207	86263	648332,39	4371313,98	207	86304	648323,03	4371207,85	207	86345	648113,76	4370336,99	207	86386	648357,37	4369768,73	207	86427	648243,30	4369116,73
207	86264	648347,56	4371308,26	207	86305	648318,88	4371209,56	207	86346	648136,03	4370313,27	207	86387	648324,88	4369751,87	207	86428	648250,71	4369116,44
207	86265	648350,28	4371306,57	207	86306	648315,27	4371206,24	207	86347	648139,98	4370308,34	207	86388	648317,71	4369750,16	207	86429	648282,27	4369109,85
207	86266	648353,44	4371304,46	207	86307	648314,83	4371205,84	207	86348	648144,18	4370303,26	207	86389	648313,37	4369746,98	207	86430	648288,37	4369107,61
207	86267	648360,38	4371305,59	207	86308	648289,83	4371199,14	207	86349	648149,73	4370302,96	207	86390	648276,32	4369730,09	207	86431	648324,64	4369094,29
207	86268	648368,39	4371306,24	207	86309	648282,62	4371199,66	207	86350	648152,48	4370302,96	207	86391	648256,87	4369723,52	207	86432	648348,18	4369094,29
207	86269	648387,33	4371302,51	207	86310	648266,92	4371201,96	207	86351	648178,91	4370300,86	207	86392	648256,14	4369723,42	207	86433	648348,67	4369094,20
207	86270	648411,34	4371292,68	207	86311	648279,00	4371178,94	207	86352	648193,18	4370298,82	207	86393	648254,18	4369719,90	207	86434	648376,10	4369109,73
207	86271	648417,39	4371289,71	207	86312	648279,29	4371177,97	207	86353	648220,23	4370292,77	207	86394	648253,49	4369718,86	207	86435	648386,20	4369114,32
207	86272	648421,44	4371287,11	207	86313	648295,55	4371149,88	207	86354	648235,23	4370286,88	207	86395	648222,74	4369673,70	207	86436	648394,71	4369117,16
207	86273	648428,13	4371282,33	207	86314	648306,73	4371120,23	207	86355	648259,48	4370274,29	207	86396	648206,02	4369658,01	207	86437	648395,16	4369117,39
207	86274	648451,65	4371281,67	207	86315	648311,84	4371096,85	207	86356	648285,08	4370273,69	207	86397	648180,67	4369637,82	207	86438	648398,23	4369119,10
207	86275	648455,09	4371281,45	207	86316	648312,48	4371096,31	207	86357	648292,57	4370272,86	207	86398	648152,41	4369622,00	207	86439	648451,05	4369144,07
207	86276	648477,45	4371279,26	207	86317	648335,42	4371067,90	207	86358	648330,29	4370265,90	207	86399	648137,94	4369616,74	207	86440	648495,56	4369154,16
207	86277	648497,59	4371272,80	207	86318	648348,93	4371043,58	207	86359	648370,55	4370250,81	207	86400	648132,56	4369601,56	207	86441	648537,64	4369154,16
207	86278	648501,22	4371270,50	207	86319	648362,17	4371013,01	207	86360	648399,31	4370230,97	207	86401	648118,05	4369574,59	207	86442	648547,25	4369153,52
207	86279	648534,97	4371246,93	207	86320	648371,54	4370981,89	207	86361	648424,33	4370209,75	207	86402	648099,59	4369550,16	207	86443	648564,24	4369152,38
207	86280	648592,71	4371209,15	207	86321	648374,59	4370949,52	207	86362	648443,80	4370187,72	207	86403	648085,50	4369534,21	207	86444	648590,37	4369147,08
207	86281	648608,63	4371192,31	207	86322	648373,69	4370910,64	207	86363	648459,76	4370163,31	207	86404	648076,04	4369527,12	207	86445	648591,87	4369146,67
207	86282	648615,33	4371167,31	207	86323	648372,01	4370898,29	207	86364	648472,23	4370144,60	207	86405	648075,36	4369526,04	207	86446	648631,07	4369131,36
207	86283	648608,63	4371142,31	207	86324	648372,34	4370893,72	207	86365	648476,58	4370132,82	207	86406	648073,72	4369523,94	207	86447	648666,21	4369108,19
207	86284	648605,79	4371139,47	207	86325	648371,21	4370843,43	207	86366	648477,98	4370129,04	207	86407	648086,72	4369508,65	207	86448	648680,81	4369096,17
207	86285	648590,33	4371124,01	207	86326	648368,51	4370818,34	207	86367	648486,66	4370105,53	207	86408	648103,38	4369481,15	207	86449	648705,93	4369066,61
207	86286	648565,33	4371117,31	207	86327	648360,02	4370787,39	207	86368	648488,31	4370096,43	207	86409	648113,58	4369461,62	207	86450	648715,79	4369052,89
207	86287	648540,34	4371124,01	207	86328	648349,93	4370764,87	207	86369	648493,44	4370068,23	207	86410	648124,87	4369439,98	207	86451	648736,89	4369017,85
207	86288	648537,96	4371125,47	207	86329	648335,99	4370739,77	207	86370	648494,60	4370054,80	207	86411	648130,96	4369415,08	207	86452	648738,91	4369015,39
207	86289	648479,58	4371163,66	207	86330	648322,45	4370719,83	207	86371	648495,01	4370049,97	207	86412	648135,69	4369385,48	207	86453	648744,43	4369008,67
207	86290	648478,33	4371164,50	207	86331	648312,58	4370709,05	207	86372	648495,01	4370049,04	207	86413	648151,53	4369356,89	207	86454	648755,12	4368993,03
207	86291	648460,34	4371177,07	207	86332	648302,70	4370674,55	207	86373	648497,42	4370035,13	207	86414	648162,52	4369326,09	207	86455	648762,73	4368979,19
207	86292	648454,70	4371181,01	207	86333	648291,45	4370647,17	207	86374	648498,95	4370017,77	207	86415	648169,67	4369299,28	207	86456	648770,87	4368962,14
207	86293	648447,09	4371181,75	207	86334	648285,89	4370638,44	207	86375	648498,95	4369987,58	207	86416	648169,67	4369270,10	207	86457	648796,67	4368947,28
207	86294	648435,41	4371182,08	207	86335	648281,28	4370631,19	207	86376	648494,29	4369956,51	207	86417	648168,43	4369226,44	207	86458	648801,04	4368944,28
207	86295	648410,07	4371182,80	207	86336	648270,22	4370613,81	207	86377	648482,28	4369918,69	207	86418	648155,57	4369178,83	207	86459	648830,77	4368921,60
207	86296	648386,49	4371189,48	207	86337	648248,44	4370591,64	207	86378	648468,35	4369888,51	207	86419	648131,82	4369135,85	207	86460	648833,72	4368918,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
207	86461	648838,83	4368914,51	207	86502	649327,55	4368210,95	207	86543	650070,71	4368045,34	207	86584	650229,13	4367219,64	207	86625	650246,70	4366538,85
207	86462	648866,48	4368883,75	207	86503	649379,11	4368179,58	207	86544	650082,96	4368037,32	207	86585	650195,49	4367198,62	207	86626	650250,63	4366527,03
207	86463	648884,72	4368853,08	207	86504	649397,86	4368160,29	207	86545	650111,45	4368016,43	207	86586	650158,37	4367184,65	207	86627	650255,55	4366512,27
207	86464	648881,87	4368857,36	207	86505	649412,17	4368143,19	207	86546	650125,23	4368001,15	207	86587	650156,87	4367184,25	207	86628	650260,55	4366497,29
207	86465	648896,06	4368832,34	207	86506	649416,73	4368143,81	207	86547	650126,72	4368000,70	207	86588	650126,36	4367178,60	207	86629	650263,11	4366481,85
207	86466	648896,95	4368830,05	207	86507	649427,74	4368145,29	207	86548	650155,29	4367988,45	207	86589	650095,35	4367177,75	207	86630	650263,32	4366480,59
207	86467	648906,52	4368805,56	207	86508	649451,42	4368144,75	207	86549	650179,20	4367972,13	207	86590	650093,62	4367177,84	207	86631	650267,17	4366457,29
207	86468	648911,29	4368790,15	207	86509	649467,26	4368162,92	207	86550	650208,15	4367948,29	207	86591	650083,12	4367178,52	207	86632	650265,57	4366434,13
207	86469	648913,32	4368783,58	207	86510	649470,48	4368165,61	207	86551	650236,09	4367915,49	207	86592	650059,50	4367168,90	207	86633	650265,53	4366433,51
207	86470	648916,51	4368745,70	207	86511	649494,76	4368185,88	207	86552	650241,36	4367904,95	207	86593	650039,21	4367164,95	207	86634	650264,98	4366425,61
207	86471	648916,08	4368723,71	207	86512	649508,11	4368193,74	207	86553	650249,15	4367889,38	207	86594	650009,25	4367161,43	207	86635	650264,16	4366420,94
207	86472	648932,74	4368700,64	207	86513	649521,05	4368201,36	207	86554	650267,87	4367847,29	207	86595	650003,49	4367161,63	207	86636	650259,60	4366395,06
207	86473	648942,91	4368685,08	207	86514	649544,02	4368213,35	207	86555	650276,47	4367812,87	207	86596	649989,65	4367153,11	207	86637	650256,58	4366377,95
207	86474	648952,20	4368665,59	207	86515	649580,22	4368224,38	207	86556	650279,46	4367773,16	207	86597	649944,13	4367129,86	207	86638	650262,32	4366350,01
207	86475	648962,90	4368637,85	207	86516	649600,34	4368226,70	207	86557	650280,55	4367748,06	207	86598	649935,43	4367127,27	207	86639	650264,06	4366319,41
207	86476	648969,47	4368607,77	207	86517	649626,83	4368229,75	207	86558	650277,66	4367731,37	207	86599	649945,19	4367078,35	207	86640	650286,11	4366307,45
207	86477	648971,63	4368577,41	207	86518	649647,34	4368231,56	207	86559	650275,58	4367719,40	207	86600	649943,72	4367038,73	207	86641	650291,31	4366304,35
207	86478	648971,98	4368569,71	207	86519	649660,19	4368230,40	207	86560	650277,39	4367716,52	207	86601	649930,81	4366978,11	207	86642	650325,51	4366312,72
207	86479	648971,98	4368566,77	207	86520	649663,73	4368230,26	207	86561	650284,29	4367705,03	207	86602	649961,94	4366974,49	207	86643	650327,22	4366313,14
207	86480	648994,36	4368552,49	207	86521	649667,33	4368230,26	207	86562	650289,75	4367693,02	207	86603	650004,68	4366964,37	207	86644	650330,85	4366314,03
207	86481	649003,76	4368545,48	207	86522	649698,01	4368228,06	207	86563	650305,73	4367672,30	207	86604	650051,39	4366942,34	207	86645	650339,35	4366316,11
207	86482	649022,30	4368528,18	207	86523	649711,10	4368225,80	207	86564	650309,79	4367666,20	207	86605	650080,39	4366920,31	207	86646	650345,48	4366317,61
207	86483	649032,83	4368525,65	207	86524	649719,84	4368224,30	207	86565	650325,64	4367637,59	207	86606	650096,86	4366905,24	207	86647	650346,09	4366317,72
207	86484	649088,87	4368504,09	207	86525	649763,97	4368211,33	207	86566	650336,63	4367606,79	207	86607	650118,30	4366875,24	207	86648	650347,96	4366318,06
207	86485	649094,58	4368501,51	207	86526	649774,91	4368207,09	207	86567	650337,03	4367605,29	207	86608	650132,84	4366853,42	207	86649	650351,21	4366318,64
207	86486	649125,92	4368483,77	207	86527	649782,70	4368203,83	207	86568	650343,50	4367564,15	207	86609	650146,48	4366817,46	207	86650	650351,71	4366318,73
207	86487	649153,57	4368460,71	207	86528	649807,74	4368200,54	207	86569	650342,90	4367552,70	207	86610	650154,30	4366781,47	207	86651	650358,38	4366319,93
207	86488	649154,67	4368459,61	207	86529	649834,39	4368192,92	207	86570	650342,68	4367548,52	207	86611	650156,16	4366733,52	207	86652	650364,93	4366320,67
207	86489	649174,42	4368436,60	207	86530	649867,89	4368178,83	207	86571	650341,33	4367522,57	207	86612	650149,98	4366696,97	207	86653	650375,60	4366321,88
207	86490	649190,47	4368410,87	207	86531	649872,05	4368176,87	207	86572	650338,59	4367505,22	207	86613	650139,89	4366667,25	207	86654	650406,20	4366325,35
207	86491	649198,60	4368391,96	207	86532	649901,89	4368159,53	207	86573	650325,64	4367466,38	207	86614	650151,30	4366657,34	207	86655	650417,11	4366326,58
207	86492	649202,45	4368383,01	207	86533	649928,31	4368137,33	207	86574	650321,02	4367456,21	207	86615	650156,67	4366650,82	207	86656	650424,70	4366327,44
207	86493	649208,94	4368364,05	207	86534	649929,41	4368136,23	207	86575	650320,38	4367455,08	207	86616	650158,54	4366648,56	207	86657	650477,63	4366329,66
207	86494	649216,54	4368310,91	207	86535	649951,80	4368109,54	207	86576	650325,30	4367428,93	207	86617	650175,88	4366637,26	207	86658	650481,80	4366329,84
207	86495	649217,08	4368303,38	207	86536	649968,14	4368081,28	207	86577	650326,42	4367399,24	207	86618	650197,02	4366618,78	207	86659	650486,31	4366329,84
207	86496	649216,69	4368270,23	207	86537	649972,80	4368081,25	207	86578	650323,13	4367369,73	207	86619	650198,48	4366617,32	207	86660	650490,87	4366329,84
207	86497	649210,88	4368237,81	207	86538	650006,96	4368075,04	207	86579	650319,31	4367349,35	207	86620	650221,32	4366589,79	207	86661	650495,19	4366329,65
207	86498	649216,45	4368238,04	207	86539	650008,46	4368074,63	207	86580	650304,06	4367311,21	207	86621	650229,84	4366574,69	207	86662	650499,43	4366329,47
207	86499	649223,64	4368237,81	207	86540	650036,11	4368064,43	207	86581	650292,19	4367287,46	207	86622	650238,95	4366558,53	207	86663	650540,66	4366327,66
207	86500	649271,34	4368232,91	207	86541	650040,85	4368062,68	207	86582	650273,53	4367262,44	207	86623	650239,30	4366557,77	207	86664	650545,96	4366327,43
207	86501	649307,00	4368221,23	207	86542	650042,39	4368061,79	207	86583	650241,30	4367229,04	207	86624	650243,48	4366548,52	207	86665	650550,97	4366326,94



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
207	86666	650551,69	4366326,87	207	86707	651225,01	4366530,57	207	86748	651780,25	4366487,43	207	86789	652276,33	4366152,82	207	86830	652177,35	4365616,98
207	86667	650558,04	4366326,13	207	86708	651251,70	4366502,12	207	86749	651805,97	4366494,24	207	86790	652281,53	4366149,92	207	86831	652178,78	4365615,53
207	86668	650587,56	4366344,96	207	86709	651284,77	4366469,94	207	86750	651832,03	4366494,25	207	86791	652323,34	4366117,75	207	86832	652188,62	4365602,60
207	86669	650623,12	4366371,39	207	86710	651305,15	4366456,20	207	86751	651854,67	4366494,25	207	86792	652324,80	4366116,28	207	86833	652200,81	4365596,68
207	86670	650625,32	4366373,03	207	86711	651338,20	4366437,67	207	86752	651867,02	4366494,24	207	86793	652356,19	4366075,25	207	86834	652242,62	4365564,50
207	86671	650651,54	4366392,69	207	86712	651339,01	4366437,21	207	86753	651879,97	4366492,64	207	86794	652356,45	4366074,78	207	86835	652244,08	4365563,04
207	86672	650673,68	4366418,20	207	86713	651340,38	4366436,43	207	86754	651880,94	4366492,52	207	86795	652360,72	4366066,98	207	86836	652275,48	4365522,00
207	86673	650716,04	4366467,00	207	86714	651345,35	4366433,65	207	86755	651892,93	4366491,03	207	86796	652375,49	4366038,43	207	86837	652289,69	4365491,81
207	86674	650728,42	4366477,32	207	86715	651371,77	4366414,67	207	86756	651904,08	4366488,17	207	86797	652386,44	4366017,23	207	86838	652290,16	4365490,55
207	86675	650746,29	4366492,24	207	86716	651383,29	4366403,15	207	86757	651905,67	4366487,77	207	86798	652392,11	4365994,09	207	86839	652299,32	4365457,58
207	86676	650747,78	4366493,51	207	86717	651383,67	4366402,74	207	86758	651923,77	4366483,25	207	86799	652392,56	4365992,25	207	86840	652302,27	4365441,83
207	86677	650753,06	4366498,14	207	86718	651403,25	4366379,86	207	86759	651935,76	4366479,22	207	86800	652398,19	4365950,77	207	86841	652304,41	4365427,58
207	86678	650764,90	4366508,46	207	86719	651417,67	4366356,61	207	86760	651949,66	4366474,48	207	86801	652395,11	4365909,20	207	86842	652304,47	4365427,05
207	86679	650777,46	4366514,74	207	86720	651419,42	4366353,79	207	86761	651955,20	4366472,59	207	86802	652394,86	4365907,81	207	86843	652305,14	4365418,97
207	86680	650788,42	4366521,92	207	86721	651420,97	4366350,80	207	86762	651976,36	4366461,99	207	86803	652390,20	4365890,74	207	86844	652323,56	4365401,82
207	86681	650791,04	4366527,88	207	86722	651422,20	4366348,25	207	86763	651981,65	4366458,83	207	86804	652388,05	4365882,85	207	86845	652335,37	4365389,02
207	86682	650801,84	4366547,21	207	86723	651430,69	4366330,65	207	86764	651984,70	4366456,90	207	86805	652386,85	4365878,46	207	86846	652350,32	4365370,76
207	86683	650809,75	4366561,35	207	86724	651435,01	4366321,67	207	86765	652026,04	4366430,32	207	86806	652385,60	4365873,89	207	86847	652350,84	4365370,04
207	86684	650834,51	4366590,64	207	86725	651443,43	4366297,72	207	86766	652046,03	4366417,46	207	86807	652375,76	4365847,31	207	86848	652362,10	4365352,68
207	86685	650864,40	4366614,67	207	86726	651449,31	4366281,52	207	86767	652062,89	4366399,82	207	86808	652368,85	4365830,91	207	86849	652375,27	4365325,26
207	86686	650877,60	4366623,33	207	86727	651450,88	4366290,30	207	86768	652064,19	4366398,45	207	86809	652368,56	4365830,30	207	86850	652375,71	4365324,13
207	86687	650887,22	4366629,65	207	86728	651451,42	4366292,30	207	86769	652082,90	4366375,57	207	86810	652361,11	4365816,13	207	86851	652383,74	4365297,66
207	86688	650895,52	4366635,10	207	86729	651456,64	4366308,74	207	86770	652091,85	4366360,51	207	86811	652329,72	4365775,10	207	86852	652386,85	4365297,25
207	86689	650916,22	4366643,06	207	86730	651471,27	4366340,07	207	86771	652098,34	4366349,58	207	86812	652328,26	4365773,63	207	86853	652388,85	4365296,72
207	86690	650917,38	4366643,50	207	86731	651471,50	4366340,46	207	86772	652099,80	4366345,98	207	86813	652286,45	4365741,46	207	86854	652437,07	4365276,74
207	86691	650931,52	4366648,95	207	86732	651479,68	4366354,55	207	86773	652105,80	4366342,91	207	86814	652278,90	4365737,30	207	86855	652465,05	4365257,23
207	86692	650947,05	4366652,24	207	86733	651489,22	4366370,98	207	86774	652112,92	4366339,24	207	86815	652271,04	4365733,42	207	86856	652478,83	4365245,82
207	86693	650979,54	4366659,13	207	86734	651502,29	4366393,53	207	86775	652116,49	4366336,92	207	86816	652239,55	4365718,65	207	86857	652489,99	4365232,79
207	86694	650989,36	4366661,22	207	86735	651520,78	4366412,03	207	86776	652143,07	4366319,20	207	86817	652228,04	4365713,69	207	86858	652495,89	4365225,90
207	86695	651000,20	4366662,38	207	86736	651522,24	4366413,49	207	86777	652162,18	4366306,44	207	86818	652227,58	4365713,51	207	86859	652502,27	4365218,45
207	86696	651037,40	4366662,96	207	86737	651532,14	4366422,31	207	86778	652178,28	4366289,29	207	86819	652216,08	4365709,38	207	86860	652508,47	4365209,60
207	86697	651073,80	4366665,70	207	86738	651539,28	4366428,67	207	86779	652179,53	4366287,97	207	86820	652173,75	4365695,60	207	86861	652525,61	4365179,86
207	86698	651075,80	4366665,16	207	86739	651568,79	4366452,12	207	86780	652206,56	4366251,46	207	86821	652167,93	4365693,80	207	86862	652537,49	4365147,41
207	86699	651105,88	4366645,43	207	86740	651604,70	4366474,87	207	86781	652214,92	4366235,33	207	86822	652165,87	4365693,20	207	86863	652538,03	4365145,42
207	86700	651123,68	4366635,65	207	86741	651644,63	4366489,52	207	86782	652215,24	4366234,63	207	86823	652163,86	4365691,60	207	86864	652544,05	4365112,25
207	86701	651133,72	4366630,14	207	86742	651658,37	4366492,96	207	86783	652222,80	4366215,80	207	86824	652159,03	4365655,23	207	86865	652544,45	4365078,75
207	86702	651158,83	4366610,61	207	86743	651693,50	4366498,49	207	86784	652229,32	4366196,88	207	86825	652158,49	4365653,23	207	86866	652544,41	4365078,19
207	86703	651160,14	4366609,42	207	86744	651729,04	4366497,72	207	86785	652229,99	4366196,33	207	86826	652156,47	4365648,39	207	86867	652543,01	4365065,02
207	86704	651176,35	4366594,60	207	86745	651739,35	4366496,57	207	86786	652231,36	4366194,91	207	86827	652159,99	4365642,99	207	86868	652541,37	4365053,25
207	86705	651188,99	4366576,53	207	86746	651778,11	4366488,31	207	86787	652252,23	4366163,25	207	86828	652162,26	4365639,15	207	86869	652556,51	4365018,33
207	86706	651198,38	4366563,12	207	86747	651778,97	4366487,94	207	86788	652268,23	4366156,96	207	86829	652168,66	4365623,75	207	86870	652558,17	4365012,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
207	86871	652558,71	4365010,55	207	86912	653306,73	4365037,32	207	86953	653805,50	4364402,38	207	86994	654450,13	4363998,00	207	87035	654893,50	4364267,12
207	86872	652561,45	4364995,50	207	86913	653364,10	4364992,58	207	86954	653807,87	4364401,53	207	86995	654455,91	4363999,83	207	87036	654886,60	4364280,14
207	86873	652571,47	4364990,90	207	86914	653391,91	4364966,23	207	86955	653840,39	4364386,46	207	86996	654456,35	4363999,96	207	87037	654886,13	4364281,11
207	86874	652603,35	4364968,06	207	86915	653393,67	4364964,21	207	86956	653881,95	4364354,54	207	86997	654463,31	4364001,91	207	87038	654879,67	4364296,01
207	86875	652605,40	4364966,26	207	86916	653413,93	4364936,48	207	86957	653884,51	4364351,98	207	86998	654508,59	4364013,72	207	87039	654862,94	4364339,33
207	86876	652620,15	4364953,31	207	86917	653416,14	4364932,73	207	86958	653913,33	4364313,09	207	86999	654510,64	4364014,25	207	87040	654852,88	4364374,78
207	86877	652624,76	4364947,47	207	86918	653418,04	4364929,36	207	86959	653916,16	4364310,69	207	87000	654546,08	4364023,11	207	87041	654852,41	4364377,31
207	86878	652633,34	4364947,76	207	86919	653433,79	4364900,81	207	86960	653916,81	4364309,54	207	87001	654556,60	4364025,44	207	87042	654849,03	4364413,93
207	86879	652637,47	4364947,71	207	86920	653452,38	4364854,02	207	86961	653918,16	4364307,13	207	87002	654557,41	4364025,59	207	87043	654854,09	4364458,65
207	86880	652679,35	4364946,87	207	86921	653453,25	4364850,64	207	86962	653919,13	4364305,35	207	87003	654570,10	4364027,63	207	87044	654854,79	4364461,70
207	86881	652694,22	4364959,04	207	86922	653459,56	4364800,80	207	86963	653923,47	4364280,59	207	87004	654588,39	4364029,96	207	87045	654869,77	4364504,25
207	86882	652707,10	4364968,74	207	86923	653458,45	4364779,77	207	86964	653949,00	4364269,22	207	87005	654589,68	4364030,50	207	87046	654879,02	4364523,32
207	86883	652708,03	4364969,38	207	86924	653458,30	4364778,36	207	86965	653950,72	4364267,82	207	87006	654598,95	4364037,22	207	87047	654881,25	4364527,92
207	86884	652721,80	4364978,10	207	86925	653455,55	4364760,74	207	86966	653973,88	4364245,77	207	87007	654606,08	4364042,15	207	87048	654885,52	4364536,73
207	86885	652769,91	4364998,05	207	86926	653470,32	4364751,88	207	86967	653990,61	4364227,06	207	87008	654606,68	4364042,54	207	87049	654889,41	4364544,34
207	86886	652773,41	4364998,99	207	86927	653499,84	4364734,16	207	86968	654004,06	4364210,29	207	87009	654616,83	4364048,81	207	87050	654889,65	4364544,79
207	86887	652825,30	4365005,85	207	86928	653538,21	4364704,23	207	86969	654004,90	4364209,12	207	87010	654633,15	4364057,25	207	87051	654892,51	4364549,91
207	86888	652835,45	4365005,58	207	86929	653540,59	4364701,85	207	86970	654015,59	4364192,56	207	87011	654634,26	4364057,76	207	87052	654924,16	4364591,20
207	86889	652836,10	4365005,55	207	86930	653570,33	4364663,98	207	86971	654033,56	4364151,31	207	87012	654649,59	4364064,08	207	87053	654926,72	4364593,76
207	86890	652844,62	4365004,94	207	86931	653590,07	4364631,42	207	86972	654034,48	4364148,32	207	87013	654682,08	4364075,89	207	87054	654968,28	4364625,68
207	86891	652876,12	4365001,99	207	86932	653592,29	4364627,67	207	86973	654042,64	4364104,62	207	87014	654687,16	4364077,66	207	87055	654986,59	4364635,02
207	86892	652912,45	4364995,15	207	86933	653603,75	4364604,48	207	86974	654042,79	4364103,83	207	87015	654687,63	4364077,82	207	87056	654987,88	4364635,60
207	86893	652914,93	4364994,44	207	86934	653604,46	4364602,77	207	86975	654042,91	4364102,20	207	87016	654695,96	4364080,39	207	87057	655006,34	4364642,80
207	86894	652931,77	4364987,88	207	86935	653613,13	4364577,16	207	86976	654053,98	4364085,26	207	87017	654701,57	4364081,99	207	87058	655047,68	4364656,57
207	86895	652939,41	4365002,74	207	86936	653621,99	4364543,70	207	86977	654072,73	4364040,02	207	87018	654721,57	4364087,71	207	87059	655076,49	4364663,85
207	86896	652971,05	4365044,03	207	86937	653627,02	4364517,99	207	86978	654074,55	4364040,12	207	87019	654724,68	4364092,62	207	87060	655078,52	4364664,20
207	86897	652973,61	4365046,60	207	86938	653627,25	4364516,20	207	86979	654125,73	4364033,49	207	87020	654751,68	4364126,46	207	87061	655107,91	4364667,12
207	86898	653015,17	4365078,51	207	86939	653628,88	4364490,71	207	86980	654170,36	4364016,60	207	87021	654753,82	4364128,60	207	87062	655111,81	4364667,22
207	86899	653056,44	4365096,50	207	86940	653628,88	4364464,13	207	86981	654208,24	4363996,82	207	87022	654787,55	4364155,88	207	87063	655147,29	4364668,11
207	86900	653059,42	4365097,41	207	86941	653624,99	4364424,87	207	86982	654218,95	4363991,23	207	87023	654806,68	4364168,18	207	87064	655152,50	4364668,19
207	86901	653103,36	4365105,68	207	86942	653624,45	4364422,17	207	86983	654236,60	4363982,01	207	87024	654817,50	4364176,73	207	87065	655179,60	4364666,34
207	86902	653129,94	4365107,65	207	86943	653621,44	4364412,33	207	86984	654285,33	4363976,81	207	87025	654829,25	4364185,32	207	87066	655181,47	4364666,08
207	86903	653135,23	4365107,97	207	86944	653644,43	4364417,10	207	86985	654348,97	4363975,06	207	87026	654830,09	4364185,89	207	87067	655207,93	4364660,62
207	86904	653135,75	4365108,00	207	86945	653673,96	4364420,06	207	86986	654358,44	4363974,58	207	87027	654842,26	4364193,52	207	87068	655260,92	4364645,36
207	86905	653145,25	4365108,23	207	86946	653682,10	4364420,71	207	86987	654359,10	4363974,53	207	87028	654848,12	4364196,76	207	87069	655318,14	4364673,55
207	86906	653197,14	4365101,37	207	86947	653682,80	4364420,75	207	86988	654368,45	4363973,61	207	87029	654853,21	4364199,41	207	87070	655335,27	4364679,45
207	86907	653200,64	4365100,43	207	86948	653694,56	4364421,10	207	86989	654384,70	4363971,62	207	87030	654870,72	4364208,16	207	87071	655414,89	4364700,52
207	86908	653248,75	4365080,49	207	86949	653710,56	4364420,45	207	86990	654388,44	4363973,70	207	87031	654884,24	4364224,57	207	87072	655443,88	4364702,64
207	86909	653262,22	4365071,98	207	86950	653711,69	4364420,36	207	86991	654405,56	4363982,17	207	87032	654906,04	4364248,17	207	87073	655459,16	4364701,60
207	86910	653263,07	4365071,40	207	86951	653727,85	4364418,40	207	86992	654406,75	4363982,69	207	87033	654903,20	4364251,93	207	87074	655470,83	4364700,81
207	86911	653273,96	4365063,34	207	86952	653770,18	4364411,50	207	86993	654423,54	4363989,14	207	87034	654902,54	4364252,88	207	87075	655472,65	4364700,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
207	87076	655497,67	4364695,52	207	87117	655477,28	4364975,03	207	87158	656032,65	4365567,23	207	87199	656694,32	4365409,39	208	87235	655179,62	4303421,59
207	87077	655523,27	4364688,63	207	87118	655477,57	4364980,27	207	87159	656060,13	4365573,34	207	87200	656694,68	4365408,58	208	87236	655161,12	4303443,55
207	87078	655547,54	4364680,40	207	87119	655480,52	4365023,57	207	87160	656062,12	4365573,64	207	87201	656699,76	4365395,91	208	87237	655150,82	4303455,83
207	87079	655549,23	4364679,70	207	87120	655488,52	4365067,56	207	87161	656091,64	4365575,83	207	87202	656716,49	4365349,64	208	87238	655129,92	4303480,70
207	87080	655553,63	4364677,53	207	87121	655489,42	4365070,55	207	87162	656096,81	4365575,76	207	87203	656716,68	4365348,91	208	87239	655122,48	4303490,10
207	87081	655559,36	4364674,71	207	87122	655507,32	4365112,22	207	87163	656101,27	4365575,60	207	87204	656725,38	4365316,32	208	87240	655102,33	4303517,21
207	87082	655572,98	4364668,01	207	87123	655527,01	4365146,68	207	87164	656138,78	4365573,86	207	87205	656725,80	4365313,94	208	87241	655013,57	4303609,45
207	87083	655614,54	4364636,09	207	87124	655527,44	4365147,43	207	87165	656176,30	4365573,86	207	87206	656728,84	4365279,24	208	87242	655010,25	4303612,99
207	87084	655617,10	4364633,52	207	87125	655534,99	4365159,49	207	87166	656211,34	4365570,77	207	87207	656728,76	4365273,78	208	87243	654942,47	4303686,93
207	87085	655648,75	4364592,24	207	87126	655535,57	4365160,35	207	87167	656217,57	4365569,31	207	87208	656728,54	4365268,11	208	87244	654893,35	4303731,97
207	87086	655649,50	4364590,93	207	87127	655544,72	4365172,82	207	87168	656246,06	4365589,43	207	87209	656726,58	4365231,69	208	87245	654835,94	4303781,96
207	87087	655652,46	4364585,49	207	87128	655551,42	4365181,24	207	87169	656263,96	4365597,70	207	87210	656721,06	4365194,57	208	87246	654798,55	4303814,55
207	87088	655666,96	4364591,53	207	87129	655579,18	4365216,14	207	87170	656267,65	4365599,40	207	87211	656720,44	4365192,06	208	87247	654773,81	4303840,37
207	87089	655667,89	4364591,88	207	87130	655596,24	4365234,98	207	87171	656279,08	4365604,68	207	87212	656720,04	4365190,88	208	87248	654749,85	4303870,31
207	87090	655662,04	4364601,08	207	87131	655597,52	4365236,22	207	87172	656281,47	4365605,53	207	85470	656718,48	4365186,40	208	87249	654738,98	4303880,02
207	87091	655641,71	4364625,69	207	87132	655616,96	4365252,86	207	87173	656316,64	4365614,54	207	87213	651214,04	4367176,79	208	87250	654712,47	4303901,60
207	87092	655614,54	4364650,76	207	87133	655644,52	4365273,54	207	87174	656347,16	4365619,45	207	87214	651210,17	4367175,79	208	87251	654705,58	4303905,73
207	87093	655582,26	4364679,81	207	87134	655654,40	4365280,49	207	87175	656362,68	4365621,33	207	87215	651210,17	4367175,78	208	87252	654690,11	4303916,02
207	87094	655578,61	4364683,09	207	87135	655655,10	4365280,95	207	87176	656363,79	4365621,42	207	87216	651214,04	4367176,79	208	87253	654630,34	4303959,93
207	87095	655576,12	4364685,34	207	87136	655665,24	4365287,21	207	87177	656380,08	4365622,09	207	87217	650814,64	4367665,59	208	87254	654537,90	4304025,28
207	87096	655554,38	4364708,27	207	87137	655713,35	4365307,16	207	87178	656402,44	4365620,84	207	87218	650813,68	4367669,47	208	87255	654498,10	4304052,83
207	87097	655553,00	4364709,98	207	87138	655716,85	4365308,10	207	87179	656403,98	4365620,67	207	87219	650813,67	4367669,47	208	87256	654429,45	4304089,86
207	87098	655535,33	4364735,71	207	87139	655768,74	4365314,96	207	87180	656425,66	4365617,01	207	87216	650814,64	4367665,59	208	87257	654377,27	4304113,05
207	87099	655532,88	4364740,08	207	87140	655772,24	4365314,91	207	87181	656456,18	4365610,12	207	87219	649360,96	4374364,26	208	87258	654368,10	4304117,13
207	87100	655521,07	4364761,73	207	87141	655788,68	4365356,80	207	87182	656475,02	4365604,88	207	87220	649360,23	4374367,19	208	87259	654343,32	4304127,97
207	87101	655511,08	4364782,91	207	87142	655795,22	4365371,66	207	87183	656476,29	4365604,46	207	87221	649360,22	4374367,19	208	87260	654307,43	4304143,67
207	87102	655510,46	4364784,45	207	87143	655795,68	4365372,60	207	87184	656493,58	4365597,84	207	87219	649360,96	4374364,26	208	87261	654301,85	4304146,21
207	87103	655502,78	4364807,54	207	87144	655800,83	4365382,43	207	87185	656540,83	4365577,17	207	87222	648861,40	4371725,80	208	87262	654279,33	4304156,89
207	87104	655494,90	4364837,07	207	87145	655802,18	4365384,81	207	87186	656550,39	4365572,67	207	87223	648860,62	4371729,72	208	87263	654227,22	4304181,62
207	87105	655493,13	4364844,24	207	87146	655803,88	4365387,71	207	87187	656551,08	4365572,32	207	87224	648860,61	4371729,72	208	87264	654221,88	4304184,25
207	87106	655493,01	4364844,77	207	87147	655830,46	4365432,00	207	87188	656561,35	4365566,79	207	87222	648861,40	4371725,80	208	87265	654180,74	4304205,28
207	87107	655491,41	4364852,50	207	87148	655856,53	4365466,40	207	87189	656581,03	4365553,83	208	87225	655208,91	4303011,45	208	87266	654171,81	4304210,14
207	87108	655483,53	4364894,83	207	87149	655858,57	4365468,57	207	87190	656582,30	4365552,88	208	87226	655277,06	4303029,13	208	87267	654168,13	4304212,32
207	87109	655481,99	4364904,41	207	87150	655890,70	4365496,08	207	87191	656599,07	4365538,87	208	87227	655319,63	4303039,87	208	87268	654108,06	4304248,73
207	87110	655481,90	4364905,07	207	87151	655937,95	4365528,56	207	87192	656628,61	4365511,30	208	87228	655323,50	4303040,85	208	87269	654036,83	4304288,50
207	87111	655480,83	4364914,54	207	87152	655942,79	4365531,80	207	87193	656648,48	4365489,82	208	87229	655456,76	4303076,24	208	87270	653969,30	4304326,57
207	87112	655477,88	4364948,01	207	87153	655943,25	4365532,09	207	87194	656649,77	4365488,21	208	87230	655454,16	4303079,69	208	87271	653927,50	4304349,87
207	87113	655477,35	4364955,89	207	87154	655951,71	4365537,26	207	87195	656666,65	4365463,46	208	87231	655331,17	4303242,86	208	87272	653891,69	4304365,96
207	87114	655477,32	4364956,51	207	87155	655973,33	4365548,06	207	87196	656669,59	4365458,19	208	87232	655286,34	4303294,77	208	87273	653848,02	4304383,77
207	87115	655477,08	4364966,19	207	87156	655974,84	4365548,70	207	87197	656671,48	4365454,61	208	87233	655220,01	4303366,84	208	87274	653823,59	4304395,74
207	87116	655477,26	4364974,55	207	87157	655996,22	4365556,40	207	87198	656689,19	4365420,15	208	87234	655203,16	4303387,84	208	87275	653809,69	4304404,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
208	87276	653741,68	4304451,67	208	87317	652670,17	4304331,85	208	87358	652326,31	4303808,49	208	87399	652025,87	4303373,21	208	87440	651560,72	4303027,36
208	87277	653665,93	4304507,78	208	87318	652659,07	4304321,36	208	87359	652309,65	4303792,81	208	87400	652024,38	4303364,53	208	87441	651555,79	4303024,81
208	87278	653630,72	4304532,51	208	87319	652632,24	4304302,81	208	87360	652308,45	4303791,81	208	87401	652021,52	4303342,10	208	87442	651537,60	4303015,72
208	87279	653620,70	4304540,01	208	87320	652621,85	4304297,21	208	87361	652290,88	4303778,65	208	87402	652020,64	4303338,70	208	87443	651519,66	4302989,83
208	87280	653568,21	4304582,01	208	87321	652613,97	4304293,44	208	87362	652274,03	4303767,41	208	87403	652019,42	4303335,64	208	87444	651518,63	4302988,57
208	87281	653497,82	4304638,17	208	87322	652594,61	4304284,69	208	87363	652269,62	4303764,57	208	87404	652017,96	4303327,16	208	87445	651496,22	4302965,39
208	87282	653479,05	4304648,37	208	87323	652554,80	4304271,53	208	87364	652262,71	4303760,38	208	87405	652017,30	4303324,92	208	87446	651476,33	4302947,90
208	87283	653473,77	4304651,24	208	87324	652551,91	4304270,90	208	87365	652220,85	4303742,23	208	87406	651998,70	4303281,56	208	87447	651460,45	4302935,28
208	87284	653436,36	4304671,57	208	87325	652520,33	4304267,50	208	87366	652217,81	4303741,30	208	87407	651996,38	4303277,64	208	87448	651443,42	4302924,26
208	87285	653411,12	4304680,54	208	87326	652519,73	4304252,82	208	87367	652172,94	4303733,10	208	87408	651992,90	4303272,11	208	87449	651415,07	4302910,74
208	87286	653334,76	4304678,64	208	87327	652518,11	4304238,54	208	87368	652154,22	4303731,86	208	87409	651980,97	4303253,82	208	87450	651413,63	4302910,19
208	87287	653082,36	4304657,45	208	87328	652516,24	4304226,06	208	87369	652140,49	4303731,40	208	87410	651958,08	4303224,92	208	87451	651384,40	4302901,46
208	87288	653065,62	4304656,75	208	87329	652508,16	4304192,36	208	87370	652130,98	4303731,63	208	87411	651929,26	4303199,58	208	87452	651366,11	4302897,49
208	87289	653002,54	4304656,75	208	87330	652507,40	4304190,08	208	87371	652108,37	4303733,21	208	87412	651914,95	4303189,24	208	87453	651345,35	4302894,12
208	87290	652999,02	4304656,78	208	87331	652493,78	4304158,59	208	87372	652082,30	4303736,88	208	87413	651907,12	4303183,87	208	87454	651322,63	4302892,82
208	87291	652954,00	4304657,58	208	87332	652489,41	4304150,48	208	87373	652054,42	4303744,56	208	87414	651904,92	4303182,18	208	87455	651316,03	4302892,94
208	87292	652959,80	4304642,28	208	87333	652488,47	4304148,77	208	87374	652035,07	4303751,43	208	87415	651895,36	4303175,65	208	87456	651311,90	4302893,11
208	87293	652960,52	4304639,58	208	87334	652486,42	4304145,12	208	87375	652026,39	4303754,96	208	87416	651877,88	4303164,41	208	87457	651296,80	4302893,90
208	87294	652966,90	4304600,49	208	87335	652467,34	4304117,67	208	87376	652024,90	4303752,42	208	87417	651869,48	4303159,29	208	87458	651288,65	4302894,50
208	87295	652968,15	4304580,52	208	87336	652465,86	4304115,88	208	87377	651998,73	4303718,71	208	87418	651861,51	4303154,93	208	87459	651282,07	4302895,21
208	87296	652968,56	4304567,58	208	87337	652442,67	4304092,15	208	87378	651995,25	4303701,28	208	87419	651855,04	4303151,69	208	87460	651269,35	4302896,80
208	87297	652968,10	4304561,93	208	87338	652433,31	4304084,04	208	87379	651988,38	4303675,69	208	87420	651841,93	4303145,45	208	87461	651266,70	4302897,28
208	87298	652965,73	4304534,04	208	87339	652429,30	4304080,65	208	87380	651980,51	4303652,22	208	87421	651815,66	4303135,12	208	87462	651265,86	4302891,83
208	87299	652965,19	4304531,69	208	87340	652423,55	4304076,09	208	87381	651979,85	4303650,59	208	87422	651789,91	4303128,65	208	87463	651265,62	4302890,41
208	87300	652964,20	4304527,35	208	87341	652412,94	4304067,97	208	87382	651968,75	4303627,60	208	87423	651769,32	4303124,91	208	87464	651258,47	4302851,46
208	87301	652957,16	4304499,85	208	87342	652402,09	4304060,24	208	87383	651955,02	4303603,25	208	87424	651754,04	4303122,73	208	87465	651252,59	4302835,48
208	87302	652951,54	4304483,61	208	87343	652390,68	4304053,13	208	87384	651954,03	4303601,52	208	87425	651738,49	4303121,66	208	87466	651239,76	4302820,85
208	87303	652944,47	4304465,96	208	87344	652389,21	4304052,52	208	87385	651945,22	4303587,61	208	87426	651717,89	4303121,04	208	87467	651229,42	4302812,90
208	87304	652935,21	4304447,85	208	87345	652392,01	4304043,72	208	87386	651941,27	4303582,31	208	87427	651711,68	4303120,94	208	87468	651223,94	4302809,23
208	87305	652924,54	4304431,32	208	87346	652399,10	4304013,63	208	87387	651950,94	4303575,34	208	87428	651706,28	4303121,02	208	87469	651198,95	4302802,54
208	87306	652911,15	4304414,39	208	87347	652399,43	4304011,50	208	87388	651953,04	4303573,48	208	87429	651682,57	4303121,64	208	87470	651194,89	4302802,86
208	87307	652901,79	4304403,78	208	87348	652401,79	4303980,85	208	87389	651980,23	4303543,95	208	87430	651675,07	4303122,21	208	87471	651186,01	4302791,19
208	87308	652876,89	4304380,03	208	87349	652397,97	4303941,93	208	87390	651985,85	4303536,46	208	87431	651660,15	4303104,19	208	87472	651159,07	4302762,26
208	87309	652850,08	4304361,48	208	87350	652397,44	4303939,26	208	87391	651993,11	4303526,14	208	87432	651642,25	4303085,23	208	87473	651157,00	4302760,44
208	87310	652836,21	4304353,54	208	87351	652386,09	4303901,77	208	87392	651993,57	4303525,44	208	87433	651640,91	4303083,98	208	87474	651124,83	4302737,34
208	87311	652788,40	4304333,90	208	87352	652378,61	4303883,67	208	87393	651999,56	4303515,71	208	87434	651620,54	4303067,41	208	87475	651099,62	4302725,06
208	87312	652784,92	4304332,97	208	87353	652372,87	4303871,05	208	87394	652018,62	4303470,78	208	87435	651601,19	4303053,68	208	87476	651097,82	4302724,33
208	87313	652733,47	4304326,24	208	87354	652366,58	4303859,25	208	87395	652019,56	4303467,49	208	87436	651598,85	4303052,03	208	87477	651082,60	4302719,38
208	87314	652719,11	4304326,24	208	87355	652353,93	4303840,01	208	87396	652027,19	4303418,63	208	87437	651580,75	4303039,55	208	87478	651084,34	4302713,29
208	87315	652700,31	4304327,13	208	87356	652352,95	4303838,69	208	87397	652027,91	4303392,45	208	87438	651573,57	4303034,83	208	87479	651089,31	4302710,82
208	87316	652680,32	4304329,91	208	87357	652337,55	4303820,36	208	87398	652026,14	4303378,38	208	87439	651566,75	4303030,71	208	87480	651112,10	4302704,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
208	87481	651118,29	4302701,83	208	87522	651875,48	4302268,63	208	87563	653578,10	4303628,73	209	87603	653167,87	4340721,70	209	87644	653182,93	4341506,17
208	87482	651139,75	4302692,28	208	87523	651931,07	4302304,81	208	87564	653647,54	4303589,61	209	87604	653176,61	4340754,52	209	87645	653150,17	4341520,23
208	87483	651144,43	4302689,90	208	87524	651932,37	4302305,78	208	87565	653705,59	4303557,20	209	87605	653183,26	4340777,22	209	87646	653143,08	4341523,27
208	87484	651154,07	4302682,66	208	87525	651981,05	4302346,52	208	87566	653753,42	4303528,21	209	87606	653184,47	4340779,21	209	87647	653126,91	4341528,74
208	87485	651173,25	4302664,25	208	87526	652001,17	4302358,68	208	87567	653771,81	4303517,33	209	87607	653205,57	4340812,11	209	87648	653057,79	4341540,37
208	87486	651186,84	4302652,18	208	87527	652061,78	4302373,93	208	87568	653816,48	4303493,03	209	87608	653218,24	4340840,25	209	87649	653071,64	4341579,47
208	87487	651192,03	4302646,81	208	87528	652063,54	4302374,51	208	87569	653857,62	4303471,99	209	87609	653221,51	4340857,70	209	87650	653092,68	4341638,83
208	87488	651219,87	4302613,40	208	87529	652186,12	4302423,27	208	87570	653884,33	4303458,82	209	87610	653218,50	4340902,09	209	87651	653106,49	4341680,70
208	87489	651224,76	4302606,40	208	87530	652199,22	4302429,52	208	87571	653958,95	4303423,42	209	87611	653215,63	4340915,03	209	87652	653150,82	4341784,59
208	87490	651225,48	4302605,10	208	87531	652231,59	4302445,67	208	87572	653986,85	4303410,71	209	87612	653214,51	4340923,22	209	87653	653205,51	4341968,13
208	87491	651242,17	4302574,11	208	87532	652295,53	4302482,04	208	87573	654045,31	4303385,14	209	87613	653213,90	4340934,82	209	87654	653206,91	4341971,78
208	87492	651244,59	4302568,96	208	87533	652310,38	4302491,40	208	87574	654076,57	4303371,24	209	87614	653199,89	4340981,77	209	87655	653209,65	4341978,94
208	87493	651252,54	4302549,06	208	87534	652327,87	4302502,63	208	87575	654079,27	4303369,78	209	87615	653198,05	4340991,08	209	87656	653210,30	4341980,66
208	87494	651255,85	4302535,64	208	87535	652372,43	4302533,01	208	87576	654162,60	4303310,87	209	87616	653194,36	4341028,02	209	87657	653211,49	4341983,82
208	87495	651259,61	4302499,19	208	87536	652419,63	4302569,19	208	87577	654213,37	4303273,58	209	87617	653194,11	4341033,00	209	87658	653212,83	4341987,38
208	87496	651262,49	4302479,01	208	87537	652436,48	4302582,92	208	87578	654272,82	4303211,56	209	87618	653196,76	4341049,08	209	87659	653251,95	4342107,23
208	87497	651266,93	4302449,67	208	87538	652483,67	4302623,90	208	87579	654310,13	4303179,03	209	87619	653213,39	4341098,03	209	87660	653266,85	4342152,50
208	87498	651277,88	4302415,91	208	87539	652531,28	4302670,90	208	87580	654360,26	4303135,36	209	87620	653214,68	4341101,42	209	87661	653268,29	4342156,85
208	87499	651279,96	4302406,50	208	87540	652619,45	4302774,35	208	87581	654376,26	4303120,70	209	87621	653242,38	4341166,99	209	87662	653282,09	4342198,65
208	87500	651284,03	4302372,91	208	87541	652672,74	4302853,47	208	87582	654420,51	4303072,42	209	87622	653245,14	4341172,53	209	87663	653288,39	4342226,71
208	87501	651284,39	4302366,90	208	87542	652683,69	4302871,99	208	87583	654437,13	4303054,73	209	87623	653252,66	4341182,46	209	87664	653314,84	4342349,45
208	87502	651284,14	4302361,94	208	87543	652701,21	4302903,23	208	87584	654464,80	4303025,98	209	87624	653267,77	4341258,35	209	87665	653331,91	4342446,40
208	87503	651282,11	4302341,58	208	87544	652795,10	4303138,13	208	87585	654494,28	4302995,34	209	87625	653337,85	4341272,09	209	87666	653345,42	4342499,16
208	87504	651276,77	4302323,56	208	87545	652798,43	4303160,78	208	87586	654511,58	4302965,88	209	87626	653346,90	4341307,35	209	87667	653359,80	4342555,36
208	87505	651266,63	4302303,96	208	87546	652823,66	4303179,80	208	87587	654544,10	4302934,34	209	87627	653352,70	4341329,91	209	87668	653360,13	4342556,38
208	87506	651279,15	4302297,27	208	87547	652906,97	4303258,18	208	87588	654547,04	4302930,12	209	87628	653354,10	4341334,45	209	87669	653385,89	4342636,59
208	87507	651299,96	4302283,15	208	87548	652918,21	4303270,05	208	87589	654572,76	4302898,09	209	87629	653361,30	4341354,41	209	87670	653391,88	4342655,88
208	87508	651353,78	4302237,58	208	87549	652996,19	4303363,03	208	87590	654604,32	4302858,77	209	87630	653363,76	4341361,22	209	87671	653414,39	4342731,17
208	87509	651372,61	4302221,77	208	87550	653059,39	4303459,25	208	87591	654607,07	4302855,35	209	87631	653371,68	4341383,19	209	87672	653433,02	4342786,59
208	87510	651416,99	4302184,51	208	87551	653088,83	4303514,10	208	87592	655205,04	4303010,45	209	87632	653374,42	4341390,78	209	87673	653437,20	4342808,20
208	87511	651434,35	4302168,01	208	87552	653089,24	4303514,93	208	87593	655208,91	4303011,45	209	87633	653378,15	4341398,82	209	87674	653468,53	4342970,29
208	87512	651452,22	4302150,32	208	87553	653117,94	4303578,06	209	87594	655237,44	4340599,65	209	87634	653396,46	4341417,12	209	87675	653483,48	4343047,60
208	87513	651485,58	4302114,14	208	87554	653125,42	4303596,16	209	87595	655235,86	4340601,71	209	87635	653400,41	4341419,17	209	87676	653485,93	4343090,18
208	87514	651502,03	4302094,05	208	87555	653131,82	4303617,32	209	87596	655234,08	4340604,17	209	87636	653429,35	4341432,60	209	87677	653486,11	4343093,23
208	87515	651526,09	4302061,55	208	87556	653231,85	4303658,38	209	87597	655221,59	4340622,66	209	87637	653459,33	4341446,51	209	87678	653485,85	4343096,22
208	87516	651528,44	4302058,03	208	87557	653246,33	4303666,51	209	87598	655205,74	4340646,12	209	87638	653437,67	4341453,93	209	87679	653486,28	4343096,26
208	87517	651739,86	4302112,79	208	87558	653360,48	4303742,90	209	87599	655177,47	4340684,31	209	87639	653332,45	4341489,98	209	87680	653486,58	4343101,24
208	87518	651742,31	4302117,56	208	87559	653423,59	4303702,92	209	87599	655174,35	4340689,06	209	87640	653327,97	4341491,52	209	87681	653487,61	4343119,17
208	87519	651752,72	4302137,80	208	87560	653545,77	4303643,07	209	87600	655170,30	4340698,01	209	87641	653316,40	4341495,48	209	87682	653489,27	4343176,78
208	87520	651783,38	4302214,47	208	87561	653550,23	4303641,24	209	87601	655170,10	4340698,60	209	87642	653293,70	4341498,60	209	87683	653455,56	4343396,20
208	87521	651835,04	4302241,76	208	87562	653570,41	4303633,01	209	87602	655167,92	4340711,80	209	87643	653282,27	4341499,38	209	87684	653448,95	4343443,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
209	87685	653389,14	4343612,94	209	87726	654327,81	4344469,86	209	87767	654979,91	4345658,48	209	87808	654812,55	4345744,65	209	87849	654570,73	4345980,13
209	87686	653363,20	4343666,46	209	87727	654336,80	4344475,75	209	87768	654981,74	4345665,93	209	87809	654805,10	4345750,07	209	87850	654570,02	4345989,10
209	87687	653348,27	4343696,80	209	87728	654362,61	4344492,69	209	87769	654981,57	4345668,47	209	87810	654802,73	4345752,01	209	87851	654569,88	4345991,83
209	87688	653308,29	4343773,77	209	87729	654457,42	4344576,26	209	87770	654980,54	4345676,01	209	87811	654782,52	4345773,03	209	87852	654569,72	4345998,07
209	87689	653241,15	4343863,25	209	87730	654574,70	4344679,63	209	87771	654980,11	4345681,23	209	87812	654760,88	4345798,15	209	87853	654569,07	4346002,89
209	87690	653226,60	4343882,64	209	87731	654679,13	4344824,35	209	87772	654979,93	4345687,23	209	87813	654753,77	4345807,66	209	87854	654567,22	4346010,44
209	87691	653172,32	4343954,98	209	87732	654694,71	4344845,94	209	87773	654978,98	4345692,16	209	87814	654751,05	4345813,09	209	87855	654567,22	4346012,82
209	87692	653028,38	4344084,00	209	87733	654741,19	4344973,07	209	87774	654978,53	4345694,91	209	87815	654748,84	4345818,30	209	87856	654566,09	4346020,76
209	87693	652957,99	4344134,92	209	87734	654800,35	4345134,87	209	87775	654977,32	4345703,83	209	87816	654744,90	4345822,43	209	87857	654565,75	4346023,86
209	87694	652890,41	4344178,70	209	87735	654954,26	4345272,77	209	87776	654976,94	4345709,59	209	87817	654739,43	4345828,17	209	87858	654565,47	4346027,33
209	87695	652885,62	4344181,81	209	87736	654979,90	4345296,47	209	87777	654974,90	4345712,10	209	87818	654734,75	4345833,78	209	87859	654564,37	4346030,88
209	87696	652871,87	4344190,71	209	87737	655026,06	4345358,68	209	87778	654971,01	4345716,89	209	87819	654729,26	4345838,29	209	87860	654563,65	4346033,46
209	87697	652778,38	4344238,34	209	87738	655037,68	4345364,05	209	87779	654967,70	4345719,97	209	87820	654725,56	4345841,69	209	87861	654561,44	4346042,32
209	87698	652747,55	4344252,05	209	87739	655037,08	4345365,05	209	87780	654964,51	4345722,90	209	87821	654711,91	4345850,33	209	87862	654561,29	4346043,45
209	87699	652748,97	4344252,35	209	87740	655036,59	4345365,87	209	87781	654961,53	4345724,69	209	87822	654705,60	4345854,42	209	87863	654514,30	4346025,19
209	87700	652761,75	4344255,37	209	87741	655033,85	4345371,38	209	87782	654958,50	4345726,51	209	87823	654696,98	4345859,71	209	87864	654492,70	4345996,25
209	87701	652797,92	4344264,85	209	87742	655031,54	4345376,81	209	87783	654955,96	4345728,11	209	87824	654688,64	4345861,90	209	87865	654451,49	4345916,32
209	87702	652814,12	4344269,25	209	87743	655022,98	4345390,99	209	87784	654950,58	4345729,45	209	87825	654679,85	4345865,21	209	87866	654446,93	4345907,98
209	87703	652820,72	4344271,20	209	87744	655014,72	4345406,40	209	87785	654945,36	4345731,72	209	87826	654672,50	4345868,69	209	87867	654424,22	4345876,27
209	87704	652824,01	4344271,70	209	87745	655014,24	4345407,22	209	87786	654943,51	4345732,29	209	87827	654671,74	4345869,14	209	87868	654377,88	4345823,31
209	87705	652832,40	4344273,38	209	87746	655004,70	4345428,67	209	87787	654938,70	4345733,10	209	87828	654667,17	4345871,88	209	87869	654346,89	4345794,66
209	87706	652874,85	4344283,26	209	87747	654998,62	4345441,45	209	87788	654937,09	4345733,40	209	87829	654662,38	4345873,96	209	87870	654239,09	4345714,32
209	87707	652918,39	4344294,59	209	87748	654997,74	4345444,06	209	87789	654933,26	4345734,16	209	87830	654658,02	4345876,12	209	87871	654215,84	4345697,00
209	87708	652921,68	4344296,00	209	87749	654990,41	4345459,09	209	87790	654930,27	4345733,92	209	87831	654652,29	4345879,31	209	87872	654196,34	4345684,16
209	87709	652932,22	4344297,49	209	87750	654987,70	4345467,90	209	87791	654920,78	4345733,17	209	87832	654647,31	4345881,47	209	87873	654150,88	4345664,94
209	87710	652978,78	4344307,38	209	87751	654983,65	4345483,29	209	87792	654916,83	4345733,02	209	87833	654639,62	4345884,59	209	87874	654063,39	4345636,73
209	87711	653026,90	4344282,09	209	87752	654980,67	4345503,36	209	87793	654915,80	4345733,03	209	87834	654633,39	4345887,63	209	87875	654022,78	4345612,70
209	87712	653085,52	4344251,28	209	87753	654978,82	4345509,95	209	87794	654908,26	4345733,18	209	87835	654627,30	4345891,77	209	87876	654007,21	4345557,49
209	87713	653154,46	4344236,37	209	87754	654976,61	4345518,80	209	87795	654900,78	4345732,59	209	87836	654620,09	4345897,50	209	87877	653992,95	4345513,66
209	87714	653164,22	4344234,26	209	87755	654974,59	4345535,68	209	87796	654891,30	4345731,84	209	87837	654613,50	4345902,29	209	87878	653999,99	4345459,47
209	87715	653258,69	4344213,82	209	87756	654973,56	4345543,56	209	87797	654887,35	4345731,68	209	87838	654606,12	4345908,86	209	87879	654023,99	4345391,46
209	87716	653358,09	4344199,62	209	87757	654973,48	4345544,36	209	87798	654885,42	4345731,71	209	87839	654600,09	4345915,41	209	87880	654028,68	4345345,94
209	87717	653499,61	4344189,55	209	87758	654973,06	4345549,36	209	87799	654879,83	4345731,94	209	87840	654594,07	4345923,44	209	87881	654001,88	4345245,94
209	87718	653683,73	4344206,64	209	87759	654970,07	4345593,46	209	87800	654874,32	4345731,49	209	87841	654593,56	4345924,28	209	87882	653980,82	4345216,12
209	87719	653728,20	4344214,98	209	87760	654969,66	4345599,68	209	87801	654865,85	4345730,81	209	87842	654590,09	4345930,02	209	87883	653966,21	4345198,99
209	87720	653762,98	4344221,47	209	87761	654970,34	4345607,89	209	87802	654861,87	4345730,66	209	87843	654585,88	4345935,69	209	87884	653932,20	4345169,02
209	87721	653891,44	4344242,50	209	87762	654972,18	4345623,43	209	87803	654854,31	4345731,24	209	87844	654582,75	4345940,47	209	87885	653923,77	4345161,59
209	87722	654132,01	4344342,48	209	87763	654974,11	4345636,30	209	87804	654845,67	4345732,56	209	87845	654578,64	4345949,59	209	87886	653843,96	4345109,22
209	87723	654150,88	4344355,03	209	87764	654977,04	4345646,74	209	87805	654839,95	4345733,78	209	87846	654575,37	4345959,34	209	87887	653758,74	4345050,07
209	87724	654228,84	4344406,88	209	87765	654978,35	4345649,97	209	87806	654828,67	4345736,89	209	87847	654574,27	4345963,11	209	87888	653747,21	4345044,56
209	87725	654277,39	4344436,78	209	87766	654979,15	4345654,76	209	87807	654816,96	4345741,79	209	87848	654572,06	4345971,97	209	87889	653687,79	4345016,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
209	87890	653666,83	4345010,62	209	87931	652162,38	4344995,00	209	87972	650825,24	4345059,27	209	88013	651803,20	4343791,47	209	88054	652178,33	4341459,53
209	87891	653615,27	4344997,05	209	87932	652100,24	4345008,66	209	87973	650775,53	4345040,77	209	88014	651905,45	4343748,91	209	88055	652121,79	4341321,63
209	87892	653499,61	4344989,54	209	87933	651973,41	4345058,77	209	87974	650709,00	4345025,67	209	88015	652108,45	4343663,47	209	88056	652093,96	4341253,77
209	87893	653435,51	4344997,74	209	87934	651951,14	4345069,20	209	87975	650655,99	4345013,63	209	88016	652141,16	4343650,24	209	88057	652082,30	4341229,98
209	87894	653371,90	4345005,78	209	87935	651850,58	4345124,10	209	87976	650647,07	4345011,21	209	88017	652143,20	4343649,41	209	88058	652077,78	4341222,11
209	87895	653302,80	4345029,08	209	87936	651819,89	4345145,92	209	87977	650609,12	4345000,93	209	88018	652145,25	4343648,58	209	88059	652061,95	4341194,57
209	87896	653244,78	4345061,43	209	87937	651779,50	4345180,79	209	87978	650584,51	4344994,26	209	88019	652190,24	4343630,37	209	88060	652060,52	4341192,08
209	87897	653088,02	4345123,73	209	87938	651711,74	4345239,30	209	87979	650579,24	4344992,91	209	88020	652199,12	4343626,31	209	88061	652059,10	4341189,60
209	87898	653076,94	4345127,99	209	87939	651692,29	4345261,41	209	87980	650509,49	4344976,03	209	88021	652338,75	4343558,32	209	88062	651978,60	4341049,61
209	87899	653064,30	4345132,82	209	87940	651670,67	4345286,52	209	87981	650520,16	4344965,26	209	88022	652453,16	4343507,42	209	88063	651960,78	4341023,64
209	87900	652999,14	4345137,17	209	87941	651566,24	4345427,38	209	87982	650541,17	4344940,23	209	88023	652471,87	4343497,89	209	88064	651877,13	4340920,28
209	87901	652806,16	4345087,30	209	87942	651537,40	4345475,84	209	87983	650583,66	4344880,28	209	88024	652489,09	4343486,74	209	88065	651817,27	4340842,93
209	87902	652776,01	4345082,06	209	87943	651516,85	4345510,36	209	87984	650618,65	4344830,92	209	88025	652559,49	4343435,81	209	88066	651793,64	4340817,35
209	87903	652711,25	4345080,64	209	87944	651458,22	4345618,84	209	87985	650626,68	4344815,26	209	88026	652615,47	4343373,76	209	88067	651702,91	4340734,87
209	87904	652760,96	4345077,81	209	87945	651431,72	4345667,86	209	87986	650644,56	4344780,45	209	88027	652622,23	4343361,00	209	88068	651678,82	4340716,11
209	87905	652746,48	4345075,27	209	87946	651419,66	4345641,57	209	87987	650666,65	4344716,36	209	88028	652646,30	4343311,35	209	88069	651599,43	4340663,53
209	87906	652742,90	4345074,12	209	87947	651410,72	4345601,09	209	87988	650677,12	4344664,59	209	88029	652658,98	4343285,18	209	88070	651588,99	4340657,07
209	87907	652738,43	4345072,74	209	87948	651388,78	4345544,49	209	87989	650693,62	4344419,21	209	88030	652660,18	4343282,70	209	88071	651549,49	4340639,64
209	87908	652729,12	4345070,00	209	87949	651377,83	4345525,46	209	87990	650694,07	4344405,80	209	88031	652661,39	4343280,22	209	88072	651481,04	4340617,92
209	87909	652712,76	4345066,97	209	87950	651363,68	4345500,88	209	87991	650694,06	4344403,63	209	88032	652663,85	4343275,13	209	88073	651477,81	4340616,89
209	87910	652709,48	4345066,04	209	87951	651301,51	4345388,68	209	87992	650693,83	4344382,35	209	88033	652689,27	4343176,78	209	88074	651474,58	4340615,86
209	87911	652692,66	4345062,08	209	87952	651247,77	4345328,27	209	87993	650693,19	4344324,34	209	88034	652688,94	4343165,25	209	88075	651464,19	4340612,57
209	87912	652675,20	4345057,77	209	87953	651198,98	4345294,48	209	87994	650701,43	4344283,43	209	88035	652684,81	4343093,68	209	88076	651421,17	4340589,67
209	87913	652671,98	4345057,13	209	87954	651111,55	4345233,93	209	87995	650730,49	4344231,72	209	88036	652674,71	4343041,47	209	88077	651403,58	4340582,67
209	87914	652636,89	4345049,35	209	87955	650983,74	4345144,71	209	87996	650784,85	4344160,98	209	88037	652624,23	4342881,28	209	88078	651380,20	4340573,37
209	87915	652613,14	4345043,77	209	87956	650958,21	4345128,54	209	87997	650892,22	4344075,02	209	88038	652590,72	4342776,91	209	88079	651298,45	4340550,90
209	87916	652603,27	4345040,89	209	87957	650951,18	4345124,29	209	87998	650981,37	4344012,50	209	88039	652549,32	4342615,19	209	88080	651281,80	4340548,11
209	87917	652571,74	4345032,43	209	87958	650938,86	4345117,85	209	87999	651012,85	4343990,42	209	88040	652533,89	4342527,53	209	88081	651279,35	4340547,70
209	87918	652550,06	4345027,22	209	87959	650935,79	4345116,05	209	88000	651081,07	4343953,51	209	88041	652525,13	4342479,04	209	88082	651276,89	4340547,29
209	87919	652533,35	4345022,20	209	87960	650935,28	4345115,75	209	88001	651202,14	4343915,13	209	88042	652501,53	4342373,96	209	88083	651258,10	4340544,15
209	87920	652513,38	4345017,62	209	87961	650927,14	4345111,08	209	88002	651344,00	4343885,24	209	88043	652493,53	4342347,21	209	88084	651105,32	4340534,47
209	87921	652509,39	4345017,14	209	87962	650905,17	4345101,71	209	88003	651447,79	4343864,32	209	88044	652461,07	4342261,11	209	88085	651096,45	4340534,11
209	87922	652509,34	4345017,13	209	87963	650903,89	4345100,45	209	88004	651450,88	4343865,02	209	88045	652427,90	4342176,08	209	88086	651055,98	4340533,34
209	87923	652506,99	4345016,25	209	87964	650893,77	4345094,61	209	88005	651456,56	4343866,28	209	88046	652401,94	4342109,56	209	88087	651052,18	4340533,30
209	87924	652463,62	4345007,72	209	87965	650887,17	4345090,97	209	88006	651457,43	4343862,37	209	88047	652384,78	4342015,19	209	88088	651036,57	4340533,91
209	87925	652461,43	4345007,29	209	87966	650880,81	4345087,62	209	88007	651533,52	4343879,26	209	88048	652371,84	4341972,19	209	88089	650958,69	4340540,00
209	87926	652459,23	4345006,86	209	87967	650872,05	4345082,95	209	88008	651533,53	4343879,26	209	88049	652370,43	4341968,89	209	88090	650948,14	4340541,12
209	87927	652450,09	4345005,06	209	87968	650861,45	4345077,00	209	88009	651457,43	4343862,37	209	88050	652368,50	4341964,39	209	88091	650844,05	4340554,86
209	87928	652374,30	4344995,99	209	87969	650845,82	4345069,11	209	88010	651564,88	4343840,71	209	88051	652338,29	4341893,94	209	88092	650809,56	4340559,41
209	87929	652312,86	4344989,22	209	87970	650833,50	4345063,55	209	88011	651718,89	4343812,74	209	88052	652238,33	4341622,97	209	88093	650730,26	4340550,62
209	87930	652192,26	4344993,30	209	87971	650831,71	4345062,71	209	88012	651754,61	4343806,50	209	88053	652206,13	4341535,26	209	88094	650689,79	4340539,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
209	88095	650662,32	4340521,77	209	88136	651304,92	4340064,04	209	88177	651557,82	4340421,07	209	88218	651944,51	4340483,94	209	88259	652295,10	4340637,91
209	88096	650616,94	4340486,52	209	88137	651318,13	4340081,96	209	88178	651560,42	4340421,76	209	88219	651949,70	4340495,53	209	88260	652296,37	4340638,42
209	88097	650612,39	4340482,98	209	88138	651319,62	4340083,57	209	88179	651586,07	4340425,11	209	88220	651950,49	4340497,29	209	88261	652308,98	4340642,53
209	88098	650598,59	4340461,66	209	88139	651336,12	4340097,89	209	88180	651589,08	4340425,06	209	88221	651963,94	4340515,47	209	88262	652325,41	4340646,71
209	88099	650586,77	4340414,29	209	88140	651344,73	4340103,84	209	88181	651591,51	4340424,99	209	88222	651965,45	4340517,09	209	88263	652338,16	4340649,09
209	88100	650576,48	4340315,51	209	88141	651348,91	4340106,74	209	88182	651596,44	4340426,26	209	88223	651981,98	4340531,34	209	88264	652339,41	4340649,24
209	88101	650582,40	4340260,11	209	88142	651367,58	4340119,65	209	88183	651604,84	4340428,03	209	88224	651994,66	4340540,05	209	88265	652351,32	4340649,95
209	88102	650593,02	4340217,56	209	88143	651374,47	4340124,01	209	88184	651605,74	4340428,18	209	88225	652001,28	4340544,22	209	88266	652352,11	4340649,95
209	88103	650596,90	4340202,00	209	88144	651385,15	4340129,36	209	88185	651615,47	4340429,31	209	88226	652016,88	4340551,52	209	88267	652383,69	4340649,70
209	88104	650627,07	4340130,82	209	88145	651386,67	4340130,01	209	88186	651630,94	4340430,35	209	88227	652018,90	4340552,26	209	88268	652400,68	4340648,11
209	88105	650649,36	4340087,79	209	88146	651391,42	4340131,57	209	88187	651637,65	4340430,58	209	88228	652040,54	4340557,54	209	88269	652401,56	4340647,95
209	88106	650658,40	4340070,34	209	88147	651383,62	4340150,46	209	88188	651644,18	4340430,37	209	88229	652058,80	4340559,89	209	88270	652403,29	4340649,61
209	88107	650685,08	4340040,43	209	88148	651382,90	4340153,17	209	88189	651656,25	4340429,58	209	88230	652065,32	4340560,52	209	88271	652422,38	4340663,91
209	88108	650721,42	4340015,33	209	88149	651379,55	4340178,85	209	88190	651665,16	4340427,87	209	88231	652065,96	4340560,56	209	88272	652426,40	4340666,11
209	88109	650731,81	4340010,53	209	88150	651379,64	4340183,09	209	88191	651681,66	4340440,52	209	88232	652072,20	4340560,75	209	88273	652441,00	4340673,67
209	88110	650772,24	4339991,85	209	88151	651380,42	4340201,45	209	88192	651688,47	4340444,11	209	88233	652086,44	4340559,73	209	88274	652461,55	4340681,58
209	88111	650800,71	4339984,10	209	88152	651384,24	4340224,90	209	88193	651689,18	4340444,45	209	88234	652087,90	4340559,52	209	88275	652463,68	4340682,14
209	88112	650860,51	4339967,81	209	88153	651384,90	4340227,19	209	88194	651696,55	4340447,63	209	88235	652102,90	4340556,17	209	88276	652485,70	4340685,37
209	88113	650877,10	4339963,29	209	88154	651394,39	4340249,50	209	88195	651712,19	4340453,63	209	88236	652115,69	4340552,26	209	88277	652498,01	4340685,79
209	88114	650916,54	4339968,85	209	88155	651401,29	4340259,90	209	88196	651732,06	4340458,98	209	88237	652126,90	4340548,08	209	88278	652498,40	4340685,80
209	88115	650923,86	4339969,75	209	88156	651402,01	4340260,85	209	88197	651734,04	4340459,30	209	88238	652127,94	4340547,62	209	88279	652501,71	4340685,90
209	88116	651011,78	4339978,85	209	88157	651409,52	4340269,65	209	88198	651749,99	4340460,58	209	88239	652137,49	4340542,77	209	88280	652504,73	4340685,95
209	88117	651026,20	4339980,34	209	88158	651427,77	4340288,69	209	88199	651757,60	4340460,29	209	88240	652151,58	4340531,96	209	88281	652511,73	4340685,70
209	88118	651041,43	4339981,33	209	88159	651437,84	4340297,85	209	88200	651771,36	4340459,24	209	88241	652154,67	4340536,79	209	88282	652522,99	4340684,91
209	88119	651103,53	4339983,00	209	88160	651438,95	4340298,73	209	88201	651793,47	4340455,01	209	88242	652155,15	4340537,47	209	88283	652545,46	4340680,72
209	88120	651117,67	4339983,37	209	88161	651451,07	4340306,97	209	88202	651795,59	4340454,35	209	88243	652159,76	4340543,50	209	88284	652547,60	4340680,06
209	88121	651117,67	4339983,38	209	88162	651453,45	4340307,93	209	88203	651815,87	4340445,47	209	88244	652170,04	4340555,94	209	88285	652557,35	4340675,80
209	88122	651158,58	4339991,48	209	88163	651456,56	4340326,61	209	88204	651829,42	4340435,87	209	88245	652182,90	4340568,88	209	88286	652565,14	4340672,40
209	88123	651183,65	4339996,45	209	88164	651457,22	4340328,88	209	88205	651834,05	4340438,78	209	88246	652184,32	4340570,07	209	88287	652568,13	4340671,10
209	88124	651183,65	4339996,46	209	88165	651466,64	4340350,96	209	88206	651837,29	4340440,73	209	88247	652198,55	4340580,03	209	88288	652582,60	4340660,95
209	88125	651211,35	4340001,95	209	88166	651474,23	4340362,25	209	88207	651861,86	4340450,84	209	88248	652201,19	4340581,50	209	88289	652583,94	4340659,82
209	88126	651250,25	4340005,77	209	88167	651475,06	4340363,32	209	88208	651864,56	4340451,55	209	88249	652214,14	4340588,47	209	88290	652596,33	4340647,34
209	88127	651263,36	4340005,34	209	88168	651484,09	4340373,47	209	88209	651889,99	4340454,84	209	88250	652228,76	4340597,05	209	88291	652601,54	4340641,08
209	88128	651285,17	4340003,91	209	88169	651485,68	4340375,03	209	88210	651894,85	4340454,72	209	88251	652229,36	4340597,39	209	88292	652606,16	4340635,09
209	88129	651285,74	4340008,26	209	88170	651496,34	4340385,47	209	88211	651910,89	4340453,94	209	88252	652241,86	4340603,49	209	88293	652606,53	4340634,57
209	88130	651287,82	4340019,28	209	88171	651505,51	4340393,42	209	88212	651928,09	4340451,60	209	88253	652243,17	4340604,02	209	88294	652611,65	4340626,59
209	88131	651288,07	4340020,29	209	88172	651506,45	4340394,14	209	88213	651929,77	4340451,22	209	88254	652252,21	4340606,97	209	88295	652612,21	4340625,62
209	88132	651290,88	4340029,65	209	88173	651516,03	4340400,63	209	88214	651936,19	4340449,13	209	88255	652262,14	4340616,50	209	88296	652612,57	4340624,98
209	88133	651296,88	4340046,59	209	88174	651532,24	4340410,30	209	88215	651937,17	4340457,30	209	88256	652270,88	4340623,98	209	88297	652614,86	4340620,42
209	88134	651300,03	4340054,42	209	88175	651533,47	4340411,02	209	88216	651941,49	4340476,70	209	88257	652271,84	4340624,71	209	88298	652618,41	4340619,54
209	88135	651300,41	4340055,26	209	88176	651546,26	4340416,30	209	88217	651942,12	4340478,61	209	88258	652282,37	4340631,71	209	88299	652620,16	4340618,93



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
209	88300	652637,25	4340611,10	209	88341	652939,05	4340576,66	209	88378	652711,97	4344142,27	210	88418	655439,51	4345789,86	210	88459	655205,84	4345870,28
209	88301	652650,37	4340601,76	209	88342	652940,51	4340578,26	209	88379	652438,54	4344080,97	210	88419	655438,83	4345790,25	210	88460	655198,36	4345871,89
209	88302	652656,72	4340612,95	209	88343	652957,05	4340592,78	209	88380	652438,54	4344080,96	210	88420	655424,03	4345803,28	210	88461	655190,01	4345872,73
209	88303	652657,10	4340613,62	209	88344	652973,67	4340604,41	209	88378	652711,97	4344142,27	210	88421	655422,38	4345805,45	210	88462	655181,92	4345874,29
209	88304	652669,56	4340630,72	209	88345	652978,21	4340607,41	210	88381	655445,50	4345573,85	210	88422	655419,05	4345807,31	210	88463	655172,84	4345873,57
209	88305	652670,99	4340632,30	209	88346	652978,58	4340607,64	210	88382	655550,39	4345648,55	210	88423	655418,40	4345807,68	210	88464	655164,38	4345872,89
209	88306	652686,97	4340646,55	209	88347	652981,37	4340609,31	210	88383	655589,29	4345684,31	210	88424	655417,94	4345807,95	210	88465	655154,90	4345872,14
209	88307	652703,39	4340658,29	209	88348	653005,48	4340619,30	210	88384	655586,77	4345689,09	210	88425	655408,99	4345813,24	210	88466	655150,95	4345871,98
209	88308	652708,00	4340661,39	209	88349	653007,98	4340619,97	210	88385	655580,92	4345694,53	210	88426	655404,94	4345815,91	210	88467	655149,70	4345872,00
209	88309	652708,41	4340661,65	209	88350	653033,87	4340623,38	210	88386	655578,34	4345696,90	210	88427	655399,98	4345819,54	210	88468	655140,16	4345872,24
209	88310	652711,96	4340663,80	209	88351	653051,66	4340621,78	210	88387	655574,04	4345699,30	210	88428	655394,45	4345822,61	210	88469	655130,82	4345873,35
209	88311	652719,67	4340667,82	209	88352	653053,43	4340621,46	210	88388	655573,39	4345699,67	210	88429	655393,35	4345823,15	210	88470	655122,45	4345875,17
209	88312	652720,42	4340668,17	209	88353	653071,13	4340616,55	210	88389	655567,47	4345703,67	210	88430	655392,35	4345823,31	210	88471	655117,24	4345875,89
209	88313	652727,62	4340671,19	209	88354	653085,80	4340610,98	210	88390	655564,75	4345705,81	210	88431	655380,60	4345826,79	210	88472	655115,18	4345876,18
209	88314	652748,49	4340679,01	209	88355	653092,50	4340608,44	210	88391	655560,73	4345707,77	210	88432	655378,95	4345827,51	210	88473	655111,56	4345876,82
209	88315	652758,65	4340682,21	209	88356	653099,29	4340605,58	210	88392	655557,57	4345709,45	210	88433	655376,63	4345827,60	210	88474	655101,36	4345879,01
209	88316	652759,66	4340682,47	209	88357	653100,02	4340605,24	210	88393	655550,11	4345714,71	210	88434	655371,94	4345827,22	210	88475	655094,27	4345881,10
209	88317	652769,77	4340684,53	209	88358	653107,66	4340601,26	210	88394	655546,94	4345717,41	210	88435	655370,10	4345827,08	210	88476	655085,48	4345884,41
209	88318	652787,25	4340687,15	209	88359	653109,85	4340602,28	210	88395	655543,66	4345719,12	210	88436	655361,63	4345826,41	210	88477	655078,08	4345887,91
209	88319	652795,33	4340688,02	209	88360	653121,62	4340606,57	210	88396	655541,67	4345720,21	210	88437	655350,65	4345825,52	210	88478	655077,30	4345888,37
209	88320	652796,07	4340688,07	209	88361	653155,86	4340612,62	210	88397	655540,91	4345720,65	210	88438	655342,14	4345824,86	210	88479	655076,01	4345889,14
209	88321	652802,81	4340688,30	209	88362	653167,28	4340611,97	210	88398	655533,54	4345725,08	210	88439	655333,71	4345824,19	210	88480	655074,15	4345889,64
209	88322	652825,42	4340685,71	209	88363	653192,34	4340609,09	210	88399	655526,82	4345729,92	210	88440	655325,26	4345823,51	210	88481	655069,38	4345891,16
209	88323	652827,66	4340685,19	209	88364	653213,17	4340604,40	210	88400	655524,14	4345732,21	210	88441	655321,28	4345823,35	210	88482	655060,60	4345894,47
209	88324	652840,44	4340680,82	209	88365	653214,99	4340603,78	210	88401	655520,59	4345734,19	210	88442	655310,72	4345824,48	210	88483	655053,23	4345897,96
209	88325	652856,28	4340675,46	209	88366	653215,52	4340603,54	210	88402	655519,98	4345734,54	210	88443	655300,52	4345826,68	210	88484	655052,47	4345898,41
209	88326	652865,69	4340671,74	209	88367	653232,74	4340595,72	210	88403	655515,19	4345737,69	210	88444	655294,44	4345828,40	210	88485	655048,02	4345901,08
209	88327	652866,59	4340671,33	209	88368	653235,00	4340594,31	210	88404	655511,24	4345740,61	210	88445	655285,16	4345831,68	210	88486	655041,28	4345903,97
209	88328	652875,13	4340666,93	209	8793	653237,44	4340599,65	210	88405	655508,69	4345741,72	210	88446	655276,80	4345835,53	210	88487	655035,99	4345906,62
209	88329	652884,42	4340660,86	209	88369	653222,63	4343127,40	210	88406	655503,67	4345744,26	210	88447	655272,37	4345838,40	210	88488	655031,57	4345909,49
209	88330	652885,33	4340660,19	209	88370	653235,06	4343199,31	210	88407	655498,80	4345747,45	210	88448	655258,79	4345848,28	210	88489	655024,12	4345914,91
209	88331	652894,29	4340652,75	209	88371	653222,63	4343127,41	210	88408	655491,55	4345752,85	210	88449	655252,87	4345852,03	210	88490	655019,45	4345918,76
209	88332	652901,85	4340645,69	209	88369	653222,63	4343127,40	210	88409	655485,90	4345756,53	210	88450	655246,19	4345855,76	210	88491	655013,50	4345924,30
209	88333	652911,36	4340635,48	209	88372	652169,62	4344020,91	210	88410	655477,79	4345761,86	210	88451	655245,58	4345856,11	210	88492	655008,75	4345929,38
209	88334	652912,29	4340634,33	209	88373	652016,05	4343986,45	210	88411	655471,52	4345765,35	210	88452	655239,72	4345860,07	210	88493	655004,94	4345934,09
209	88335	652921,13	4340621,45	209	88374	652016,05	4343986,44	210	88412	655470,87	4345765,73	210	88453	655234,76	4345863,97	210	88494	655000,59	4345938,09
209	88336	652929,68	4340602,21	209	88372	652169,62	4344020,91	210	88413	655462,02	4345772,23	210	88454	655233,63	4345864,68	210	88495	654995,61	4345943,38
209	88337	652930,32	4340600,23	209	88375	652269,68	4344047,46	210	88414	655457,99	4345775,94	210	88455	655232,25	4345865,14	210	88496	654989,50	4345950,91
209	88338	652934,62	4340579,90	209	88376	652207,13	4344033,43	210	88415	655451,86	4345779,96	210	88456	655224,68	4345866,76	210	88497	654987,89	4345953,02
209	88339	652935,14	4340574,94	209	88377	652207,13	4344033,42	210	88416	655444,40	4345785,95	210	88457	655215,92	4345868,64	210	88498	654981,68	4345961,55
209	88340	652935,39	4340571,65	209	88375	652269,68	4344047,46	210	88417	655441,56	4345788,72	210	88458	655208,79	4345869,74	210	88499	654979,31	4345965,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
210	88500	654977,62	4345967,91	210	88541	654659,82	4346061,16	210	88582	654907,82	4345833,21	210	88623	655080,04	4345647,46	210	88381	655445,50	4345573,85
210	88501	654977,02	4345968,91	210	88542	654660,35	4346059,00	210	88583	654915,36	4345833,06	210	88624	655079,28	4345643,74	211	88664	655891,43	4346033,96
210	88502	654974,64	4345971,61	210	88543	654662,67	4346051,47	210	88584	654922,31	4345833,61	210	88625	655077,46	4345636,38	211	88665	655936,07	4346104,33
210	88503	654968,39	4345977,71	210	88544	654670,94	4345988,89	210	88585	654932,25	4345834,41	210	88626	655076,07	4345628,09	211	88666	655952,30	4346136,26
210	88504	654964,44	4345982,03	210	88545	654671,84	4345987,67	210	88586	654936,25	4345834,57	210	88627	655073,14	4345617,66	211	88667	655984,40	4346199,43
210	88505	654959,59	4345988,01	210	88546	654694,42	4345970,04	210	88587	654946,12	4345833,58	210	88628	655071,80	4345614,23	211	88668	656022,80	4346285,93
210	88506	654953,88	4345994,01	210	88547	654715,88	4345959,28	210	88588	654956,02	4345831,60	210	88629	655071,23	4345606,32	211	88669	656092,05	4346526,75
210	88507	654951,25	4345996,99	210	88548	654739,91	4345950,65	210	88589	654963,34	4345830,37	210	88630	655070,67	4345601,63	211	88670	656102,86	4346661,76
210	88508	654945,12	4346004,54	210	88549	654741,02	4345949,99	210	88590	654969,88	4345828,82	210	88631	655070,18	4345598,67	211	88671	656174,00	4346892,13
210	88509	654939,01	4346012,07	210	88550	654758,41	4345939,35	210	88591	654977,60	4345826,42	210	88632	655070,64	4345594,97	211	88672	656175,63	4346898,07
210	88510	654935,20	4346016,76	210	88551	654759,57	4345938,61	210	88592	654982,82	4345824,48	210	88633	655071,03	4345588,75	211	88673	656179,11	4346911,67
210	88511	654930,85	4346020,75	210	88552	654766,17	4345934,32	210	88593	654988,94	4345821,81	210	88634	655071,00	4345587,15	211	88674	656183,03	4346927,01
210	88512	654927,16	4346024,53	210	88553	654774,34	4345929,16	210	88594	654996,51	4345819,14	210	88635	655070,85	4345582,28	211	88675	656179,01	4346927,63
210	88513	654920,55	4346032,04	210	88554	654782,77	4345923,83	210	88595	655004,87	4345815,29	210	88636	655071,50	4345577,50	211	88676	656176,11	4346928,16
210	88514	654919,28	4346033,53	210	88555	654789,92	4345918,35	210	88596	655005,56	4345814,88	210	88637	655071,79	4345574,78	211	88677	656168,20	4346929,86
210	88515	654913,16	4346041,05	210	88556	654795,51	4345913,21	210	88597	655012,96	4345810,45	210	88638	655072,59	4345564,81	211	88678	656160,39	4346930,79
210	88516	654910,42	4346044,76	210	88557	654800,92	4345908,97	210	88598	655020,37	4345806,00	210	88639	655072,73	4345562,27	211	88679	656158,77	4346931,01
210	88517	654908,07	4346048,26	210	88558	654808,93	4345901,09	210	88599	655028,46	4345799,94	210	88640	655072,95	4345554,77	211	88680	656151,39	4346932,13
210	88518	654905,06	4346051,26	210	88559	654814,00	4345894,82	210	88600	655035,60	4345793,38	210	88641	655073,91	4345547,33	211	88681	656143,64	4346932,92
210	88519	654897,49	4346060,90	210	88560	654817,66	4345890,86	210	88601	655041,66	4345787,75	210	88642	655074,17	4345544,83	211	88682	656135,22	4346933,05
210	88520	654893,19	4346068,04	210	88561	654822,24	4345886,59	210	88602	655046,41	4345782,67	210	88643	655074,63	4345539,01	211	88683	656130,09	4346933,39
210	88521	654888,03	4346074,73	210	88562	654830,98	4345875,81	210	88603	655052,56	4345775,11	210	88644	655075,64	4345534,98	211	88684	656119,97	4346934,59
210	88522	654882,32	4346081,76	210	88563	654836,17	4345867,20	210	88604	655058,68	4345767,54	210	88645	655078,21	4345525,96	211	88685	656116,58	4346935,12
210	88523	654878,32	4346087,46	210	88564	654836,65	4345866,39	210	88605	655063,13	4345761,07	210	88646	655079,96	4345516,23	211	88686	656107,69	4346936,79
210	88524	654873,13	4346096,08	210	88565	654839,44	4345860,78	210	88606	655064,11	4345759,30	210	88647	655080,60	4345508,36	211	88687	656098,92	4346937,61
210	88525	654872,65	4346096,88	210	88566	654840,36	4345859,71	210	88607	655066,65	4345754,46	210	88648	655081,32	4345504,87	211	88688	656086,31	4346938,53
210	88526	654869,94	4346102,32	210	88567	654845,69	4345853,07	210	88608	655067,65	4345752,55	210	88649	655083,57	4345496,35	211	88689	656084,90	4346938,66
210	88527	654867,61	4346107,80	210	88568	654847,57	4345850,28	210	88609	655069,95	4345747,49	210	88650	655084,19	4345494,36	211	88690	656076,12	4346939,55
210	88528	654866,02	4346110,43	210	88569	654849,27	4345848,70	210	88610	655073,74	4345737,78	210	88651	655086,21	4345490,99	211	88691	656066,93	4346939,61
210	88529	654861,56	4346117,07	210	88570	654854,09	4345843,54	210	88611	655077,16	4345719,60	210	88652	655086,69	4345490,18	211	88692	656060,95	4346940,02
210	88530	654859,78	4346119,93	210	88571	654860,20	4345836,00	210	88612	655077,13	4345718,00	210	88653	655090,78	4345481,11	211	88693	656051,33	4346941,25
210	88531	654858,26	4346122,76	210	88572	654864,01	4345831,30	210	88613	655076,98	4345713,12	210	88654	655092,02	4345477,42	211	88694	656047,77	4346941,83
210	88532	654854,43	4346130,52	210	88573	654864,32	4345831,01	210	88614	655077,44	4345709,71	210	88655	655097,25	4345465,57	211	88695	656037,48	4346943,91
210	88533	654852,55	4346133,64	210	88574	654866,36	4345831,18	210	88615	655078,89	4345702,21	210	88656	655101,11	4345456,81	211	88696	656032,97	4346944,08
210	88534	654847,58	4346140,50	210	88575	654874,82	4345831,85	210	88616	655079,77	4345694,25	210	88657	655118,97	4345425,48	211	88697	656027,87	4346944,53
210	88535	654844,77	4346144,81	210	88576	654878,80	4345832,01	210	88617	655079,99	4345686,85	210	88658	655124,53	4345413,65	211	88698	656016,74	4346946,10
210	88536	654841,78	4346150,91	210	88577	654880,73	4345831,98	210	88618	655080,86	4345680,52	210	88659	655128,76	4345406,11	211	88699	656010,77	4346946,32
210	88537	654840,45	4346154,16	210	88578	654886,33	4345831,75	210	88619	655081,15	4345677,76	210	88660	655193,14	4345435,85	211	88700	656006,18	4346946,70
210	88538	654659,11	4346073,39	210	88579	654892,85	4345832,27	210	88620	655081,94	4345667,79	210	88661	655219,66	4345448,57	211	88701	655996,56	4346947,95
210	88539	654659,59	4346067,44	210	88580	654902,83	4345833,06	210	88621	655082,10	4345663,84	210	88662	655341,39	4345509,20	211	88702	655986,35	4346950,38
210	88540	654659,74	4346064,61	210	88581	654906,79	4345833,22	210	88622	655081,41	4345655,58	210	88663	655395,56	4345538,29	211	88703	655980,68	4346952,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
211	88704	655973,24	4346953,79	211	88745	655682,36	4346934,18	211	88786	655357,19	4346765,55	211	88827	654974,15	4346126,79	211	88868	655147,38	4345972,09
211	88705	655971,99	4346954,03	211	88746	655681,13	4346933,96	211	88787	655340,29	4346769,87	211	88828	654977,35	4346122,11	211	88869	655149,60	4345972,03
211	88706	655964,50	4346955,64	211	88747	655668,76	4346931,98	211	88788	655339,15	4346770,34	211	88829	654979,93	4346117,83	211	88870	655156,44	4345972,58
211	88707	655956,15	4346956,48	211	88748	655664,77	4346931,50	211	88789	655327,68	4346775,01	211	88830	654982,08	4346115,69	211	88871	655164,92	4345973,25
211	88708	655952,92	4346956,92	211	88749	655653,83	4346930,63	211	88790	655320,93	4346779,68	211	88831	654988,37	4346108,08	211	88872	655174,42	4345974,00
211	88709	655944,79	4346958,28	211	88750	655642,38	4346929,72	211	88791	655310,28	4346788,43	211	88832	654992,19	4346102,37	211	88873	655182,90	4345974,67
211	88710	655940,22	4346959,27	211	88751	655633,88	4346929,04	211	88792	655304,86	4346792,72	211	88833	654996,24	4346097,40	211	88874	655186,83	4345974,83
211	88711	655935,73	4346960,46	211	88752	655626,43	4346927,69	211	88793	655295,13	4346755,41	211	88834	655000,46	4346092,61	211	88875	655200,60	4345972,89
211	88712	655927,96	4346961,13	211	88753	655625,68	4346927,56	211	88794	655298,87	4346739,43	211	88835	655005,54	4346087,94	211	88876	655204,50	4345971,78
211	88713	655924,67	4346961,52	211	88754	655616,86	4346926,11	211	88795	655309,62	4346693,49	211	88836	655010,51	4346082,65	211	88877	655211,17	4345971,11
211	88714	655918,65	4346962,44	211	88755	655610,54	4346924,25	211	88796	655292,25	4346611,96	211	88837	655016,65	4346075,10	211	88878	655216,66	4345970,24
211	88715	655913,24	4346962,69	211	88756	655600,34	4346922,36	211	88797	655279,86	4346584,21	211	88838	655022,77	4346067,54	211	88879	655225,40	4345968,36
211	88716	655907,98	4346963,22	211	88757	655591,70	4346921,67	211	88798	655252,92	4346523,36	211	88839	655027,63	4346061,57	211	88880	655232,55	4345967,26
211	88717	655905,09	4346963,65	211	88758	655580,48	4346919,94	211	88799	655247,78	4346513,24	211	88840	655033,35	4346055,56	211	88881	655235,54	4345966,72
211	88718	655900,44	4346963,28	211	88759	655569,41	4346918,08	211	88800	655243,25	4346504,33	211	88841	655036,01	4346052,54	211	88882	655245,70	4345964,52
211	88719	655891,47	4346962,56	211	88760	655565,12	4346917,56	211	88801	655234,32	4346490,25	211	88842	655040,28	4346047,28	211	88883	655255,86	4345962,35
211	88720	655880,99	4346961,73	211	88761	655563,25	4346917,41	211	88802	655159,37	4346382,33	211	88843	655045,78	4346041,91	211	88884	655261,12	4345960,91
211	88721	655871,51	4346960,98	211	88762	655561,99	4346916,87	211	88803	655131,40	4346350,05	211	88844	655048,40	4346039,16	211	88885	655262,51	4345960,45
211	88722	655861,59	4346960,19	211	88763	655558,61	4346915,90	211	88804	655046,64	4346271,12	211	88845	655053,01	4346031,67	211	88886	655267,91	4345957,67
211	88723	655853,09	4346959,50	211	88764	655555,76	4346914,70	211	88805	655040,49	4346265,42	211	88846	655060,31	4346024,44	211	88887	655280,17	4345953,51
211	88724	655844,59	4346958,84	211	88765	655548,95	4346912,82	211	88806	655035,44	4346260,88	211	88847	655063,82	4346018,62	211	88888	655281,90	4345952,47
211	88725	655834,70	4346958,05	211	88766	655543,13	4346909,10	211	88807	655026,52	4346253,16	211	88848	655067,98	4346012,89	211	88889	655290,35	4345947,13
211	88726	655813,46	4346955,47	211	88767	655534,97	4346901,96	211	88808	654995,56	4346231,12	211	88849	655070,96	4346009,22	211	88890	655294,48	4345944,21
211	88727	655807,12	4346954,29	211	88768	655528,97	4346895,72	211	88809	654984,72	4346225,30	211	88850	655075,31	4346005,22	211	88891	655298,36	4345941,16
211	88728	655796,80	4346951,71	211	88769	655521,74	4346885,35	211	88810	654930,46	4346198,28	211	88851	655080,30	4345999,92	211	88892	655302,83	4345938,67
211	88729	655792,69	4346950,86	211	88770	655510,47	4346861,95	211	88811	654932,09	4346194,28	211	88852	655084,21	4345995,10	211	88893	655303,44	4345938,32
211	88730	655781,40	4346949,03	211	88771	655508,72	4346858,64	211	88812	654934,75	4346190,60	211	88853	655085,39	4345994,00	211	88894	655305,17	4345937,28
211	88731	655772,59	4346947,38	211	88772	655503,62	4346851,39	211	88813	654937,04	4346187,16	211	88854	655085,85	4345993,66	211	88895	655313,62	4345931,93
211	88732	655772,13	4346947,29	211	88773	655487,94	4346832,83	211	88814	654941,10	4346180,46	211	88855	655090,56	4345991,65	211	88896	655316,33	4345930,10
211	88733	655770,04	4346946,92	211	88774	655485,93	4346830,58	211	88815	654941,61	4346179,58	211	88856	655095,85	4345988,99	211	88897	655324,97	4345923,81
211	88734	655761,76	4346945,46	211	88775	655461,83	4346805,30	211	88816	654943,13	4346176,75	211	88857	655096,61	4345988,55	211	88898	655325,79	4345923,87
211	88735	655756,98	4346944,84	211	88776	655447,54	4346789,86	211	88817	654946,43	4346170,06	211	88858	655100,09	4345986,45	211	88899	655334,28	4345924,54
211	88736	655752,68	4346944,51	211	88777	655435,83	4346780,51	211	88818	654949,72	4346165,17	211	88859	655102,29	4345985,63	211	88900	655342,71	4345925,21
211	88737	655748,36	4346943,23	211	88778	655428,71	4346777,11	211	88819	654951,00	4346163,16	211	88860	655108,57	4345983,95	211	88901	655353,68	4345926,09
211	88738	655738,23	4346941,36	211	88779	655420,16	4346773,84	211	88820	654955,04	4346156,47	211	88861	655120,71	4345978,94	211	88902	655362,17	4345926,76
211	88739	655729,75	4346940,68	211	88780	655410,24	4346770,04	211	88821	654955,54	4346155,62	211	88862	655121,49	4345978,47	211	88903	655371,59	4345927,52
211	88740	655721,28	4346940,00	211	88781	655401,92	4346767,67	211	88822	654958,25	4346150,18	211	88863	655124,95	4345976,40	211	88904	655375,59	4345927,68
211	88741	655713,83	4346938,66	211	88782	655387,78	4346764,91	211	88823	654960,59	4346144,69	211	88864	655126,00	4345976,00	211	88905	655377,52	4345927,64
211	88742	655708,89	4346938,01	211	88783	655385,45	4346764,69	211	88824	654962,16	4346142,08	211	88865	655130,79	4345974,98	211	88906	655386,06	4345927,31
211	88743	655699,31	4346937,26	211	88784	655378,22	4346763,99	211	88825	654966,08	4346137,25	211	88866	655138,10	4345973,95	211	88907	655391,69	4345926,77
211	88744	655691,51	4346935,88	211	88785	655369,58	4346763,99	211	88826	654966,88	4346136,23	211	88867	655141,80	4345973,30	211	88908	655400,32	4345925,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
211	88909	655412,72	4345921,88	211	88950	655610,15	4345794,94	212	88990	654847,17	4347991,27	212	89031	653498,97	4348444,38	212	89072	653450,71	4349046,22
211	88910	655414,85	4345920,94	211	88951	655613,27	4345793,43	212	88991	654814,12	4347978,09	212	89032	653482,84	4348459,23	212	89073	653461,84	4349014,76
211	88911	655416,89	4345920,61	211	88952	655616,43	4345791,74	212	88992	654801,35	4347973,50	212	89033	653472,44	4348474,26	212	89074	653459,27	4349003,89
211	88912	655430,52	4345916,27	211	88953	655622,35	4345787,74	212	88993	654708,24	4347943,53	212	89034	653459,69	4348504,21	212	89075	653456,56	4348992,41
211	88913	655436,79	4345913,23	211	88954	655626,19	4345784,72	212	88994	654698,70	4347940,71	212	89035	653456,20	4348505,64	212	89076	653450,78	4348980,84
211	88914	655439,39	4345911,96	211	88955	655632,17	4345781,38	212	88995	654583,23	4347909,78	212	89036	653430,07	4348527,77	212	89077	653444,48	4348971,19
211	88915	655441,90	4345910,65	211	88956	655632,82	4345781,01	212	88996	654569,67	4347906,65	212	89037	653413,43	4348532,23	212	89078	653424,90	4348950,57
211	88916	655451,34	4345905,39	211	88957	655641,65	4345774,54	212	88997	654439,86	4347881,39	212	89038	653349,50	4348597,80	212	89079	653419,50	4348946,03
211	88917	655451,99	4345905,01	211	88958	655648,80	4345767,97	212	88998	654383,53	4347869,13	212	89039	653348,14	4348599,48	212	89080	653394,50	4348939,33
211	88918	655456,50	4345902,09	211	88959	655653,35	4345763,74	212	88999	654309,61	4347846,07	212	89040	653346,85	4348601,27	212	89081	653329,07	4348945,11
211	88919	655461,99	4345898,08	211	88960	655658,66	4345759,56	212	89000	654261,60	4347830,38	212	89041	653289,70	4348680,64	212	89082	653323,62	4348935,58
211	88920	655468,30	4345894,34	211	88961	655664,51	4345754,16	212	89001	654231,95	4347823,14	212	89042	653289,25	4348681,01	212	89083	653338,77	4348883,74
211	88921	655477,18	4345889,39	211	88962	655664,92	4345753,71	212	89002	654201,56	4347820,51	212	89043	653277,23	4348695,01	212	89084	653378,14	4348791,88
211	88922	655477,83	4345889,02	211	88963	655676,55	4345764,54	212	89003	654107,01	4347819,53	212	89044	653271,07	4348712,67	212	89085	653432,87	4348694,45
211	88923	655486,91	4345882,31	211	88964	655681,49	4345926,04	212	89004	654104,95	4347819,52	212	89045	653266,44	4348743,88	212	89086	653479,60	4348633,59
211	88924	655492,87	4345876,76	211	88965	655689,43	4346033,96	212	89005	654075,47	4347821,70	212	89046	653265,90	4348751,22	212	89087	653481,04	4348633,96
211	88925	655496,86	4345872,35	212	88966	654771,41	4346654,46	212	89006	654044,69	4347828,81	212	89047	653270,64	4348768,90	212	89088	653481,08	4348633,96
211	88926	655506,61	4345864,96	212	88967	654808,97	4346739,81	212	89007	653965,51	4347853,83	212	89048	653270,36	4348770,02	212	89089	653482,05	4348630,09
211	88927	655510,78	4345860,90	212	88968	654820,22	4346792,61	212	89008	653951,45	4347858,27	212	89049	653255,18	4348795,31	212	89090	653504,85	4348594,97
211	88928	655516,28	4345857,28	212	88969	654844,97	4346908,51	212	89009	653925,10	4347868,70	212	89050	653237,74	4348816,85	212	89091	653527,42	4348598,94
211	88929	655522,68	4345852,29	212	88970	654848,63	4346922,94	212	89010	653824,20	4347917,17	212	89051	653233,30	4348823,31	212	89092	653548,73	4348594,18
211	88930	655525,37	4345849,83	212	88971	654858,98	4346955,99	212	89011	653789,90	4347938,13	212	89052	653231,29	4348827,17	212	89093	653572,07	4348582,99
211	88931	655528,08	4345848,31	212	88972	654860,24	4346960,39	212	89012	653773,71	4347952,92	212	89053	653223,20	4348844,50	212	89094	653595,14	4348562,35
211	88932	655528,73	4345847,94	212	88973	654891,34	4347068,81	212	89013	653760,48	4347965,53	212	89054	653219,40	4348856,24	212	89095	653602,62	4348552,60
211	88933	655531,20	4345846,41	212	88974	654930,03	4347175,15	212	89014	653725,34	4348005,43	212	89055	653209,00	4348910,57	212	89096	653697,12	4348577,92
211	88934	655540,61	4345840,23	212	88975	654959,24	4347268,56	212	89015	653663,77	4348075,73	212	89056	653208,16	4348917,49	212	89097	653727,19	4348569,86
211	88935	655547,36	4345835,84	212	88976	654974,71	4347318,04	212	89016	653635,36	4348105,75	212	89057	653205,85	4348963,73	212	89098	653764,92	4348579,38
211	88936	655549,99	4345834,02	212	88977	654981,56	4347389,45	212	89017	653612,09	4348130,48	212	89058	653205,79	4348966,22	212	89099	653769,07	4348580,43
211	88937	655553,91	4345831,10	212	88978	654989,84	4347482,68	212	89018	653603,17	4348139,77	212	89059	653206,23	4348972,83	212	89100	653804,96	4348619,83
211	88938	655556,42	4345830,01	212	88979	654982,03	4347606,69	212	89019	653590,66	4348156,23	212	89060	653207,94	4348985,68	212	89101	653857,16	4348664,04
211	88939	655561,44	4345827,47	212	88980	654971,83	4347660,15	212	89020	653572,04	4348180,68	212	89061	653207,01	4349005,47	212	89102	653900,69	4348734,17
211	88940	655566,23	4345824,33	212	88981	654960,58	4347719,10	212	89021	653566,38	4348188,11	212	89062	653206,95	4349007,83	212	89103	653903,59	4348739,01
211	88941	655572,17	4345819,92	212	88982	654933,30	4347847,39	212	89022	653561,39	4348196,11	212	89063	653213,66	4349032,84	212	89104	654003,11	4348905,06
211	88942	655577,23	4345817,10	212	88983	654929,34	4347876,14	212	89023	653555,83	4348205,05	212	89064	653235,69	4349062,40	212	89105	654003,78	4348905,72
211	88943	655577,84	4345816,75	212	88984	654934,03	4347959,88	212	89024	653540,34	4348229,93	212	89065	653250,45	4349075,39	212	89106	654016,15	4348924,20
211	88944	655585,32	4345811,47	212	88985	654930,00	4347961,67	212	89025	653537,06	4348235,38	212	89066	653294,23	4349087,74	212	89107	654149,69	4349095,63
211	88945	655588,61	4345808,65	212	88986	654914,42	4347968,57	212	89026	653521,33	4348262,52	212	89067	653344,97	4349098,37	212	89108	654221,09	4349169,31
211	88946	655591,07	4345807,17	212	88987	654905,62	4347972,47	212	89027	653494,39	4348362,78	212	89068	653357,23	4349097,95	212	89109	654284,16	4349231,55
211	88947	655598,05	4345803,56	212	88988	654895,43	4347978,23	212	89028	653495,50	4348375,23	212	89069	653368,73	4349097,56	212	89110	654292,26	4349237,84
211	88948	655600,04	4345802,47	212	88989	654863,82	4347995,67	212	89029	653500,30	4348413,42	212	89070	653405,72	4349087,17	212	89111	654389,11	4349313,05
211	88949	655607,50	4345797,20	212	88990	654854,38	4347994,15	212	89030	653509,91	4348439,66	212	89071	653431,06	4349070,49	212	89112	654469,27	4349392,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
212	89113	654510,17	4349423,89	212	89154	655189,37	4351111,96	212	89195	654852,17	4351368,03	212	89236	654900,51	4352577,91	212	89277	654701,55	4352733,83
212	89114	654516,51	4349427,40	212	89155	655184,61	4351107,32	212	89196	654850,84	4351373,25	212	89237	654893,91	4352586,57	212	89278	654697,36	4352738,39
212	89115	654787,81	4349570,07	212	89156	655174,56	4351100,01	212	89197	654849,90	4351375,38	212	89238	654892,41	4352589,03	212	89279	654692,49	4352744,39
212	89116	654813,52	4349583,59	212	89157	655166,69	4351095,32	212	89198	654844,67	4351383,28	212	89239	654890,66	4352590,64	212	89280	654686,74	4352750,42
212	89117	655011,80	4349663,61	212	89158	655158,10	4351092,15	212	89199	654840,88	4351390,11	212	89240	654889,60	4352591,65	212	89281	654682,25	4352755,86
212	89118	655120,29	4349716,39	212	89159	655149,08	4351090,60	212	89200	654838,20	4351397,44	212	89241	654883,80	4352597,29	212	89282	654678,52	4352761,08
212	89119	655128,37	4349720,09	212	89160	655139,93	4351090,72	212	89201	654836,70	4351405,11	212	89242	654883,39	4352597,62	212	89283	654675,35	4352764,00
212	89120	655248,25	4349771,96	212	89161	655128,97	4351091,87	212	89202	654836,41	4351412,92	212	89243	654879,71	4352599,12	212	89284	654669,87	4352769,91
212	89121	655287,87	4349784,41	212	89162	655127,02	4351092,23	212	89203	654836,87	4351424,12	212	89244	654873,49	4352602,15	212	89285	654663,41	4352778,10
212	89122	655387,67	4349804,68	212	89163	655122,62	4351090,38	212	89204	654837,69	4351431,34	212	89245	654869,88	4352604,45	212	89286	654657,53	4352785,34
212	89123	655444,66	4349816,25	212	89164	655114,37	4351088,46	212	89205	654839,56	4351438,37	212	89246	654864,08	4352608,50	212	89287	654653,03	4352791,87
212	89124	655478,44	4349825,92	212	89165	655105,92	4351087,96	212	89206	654842,43	4351445,05	212	89247	654858,75	4352611,08	212	89288	654652,37	4352793,04
212	89125	655596,98	4349859,84	212	89166	655097,50	4351088,90	212	89207	654860,46	4351480,80	212	89248	654883,53	4352612,94	212	89289	654647,74	4352801,59
212	89126	655584,31	4349910,59	212	89167	655089,36	4351091,25	212	89208	654862,80	4351485,50	212	89249	654855,13	4352612,94	212	89290	654643,03	4352810,18
212	89127	655574,87	4349929,86	212	89168	655081,73	4351094,93	212	89209	654922,62	4351605,70	212	89250	654851,52	4352613,72	212	89291	654638,37	4352817,90
212	89128	655554,26	4349971,95	212	89169	655074,84	4351099,85	212	89210	654874,82	4351698,78	212	89251	654844,38	4352615,82	212	89292	654637,87	4352818,75
212	89129	655469,86	4350106,33	212	89170	655068,87	4351105,86	212	89211	654867,72	4351722,49	212	89252	654835,59	4352619,14	212	89293	654635,43	4352823,55
212	89130	655468,46	4350108,60	212	89171	655064,01	4351112,80	212	89212	654853,00	4351736,47	212	89253	654828,92	4352622,23	212	89294	654632,44	4352830,34
212	89131	655435,96	4350161,91	212	89172	655060,39	4351120,46	212	89213	654837,16	4351768,50	212	89254	654819,48	4352627,49	212	89295	654628,89	4352836,22
212	89132	655433,52	4350166,02	212	89173	655047,34	4351155,41	212	89214	654816,83	4351783,21	212	89255	654818,80	4352627,87	212	89296	654628,40	4352837,04
212	89133	655412,40	4350218,75	212	89174	655046,06	4351158,38	212	89215	654726,04	4351936,13	212	89256	654814,67	4352630,54	212	89297	654626,69	4352840,27
212	89134	655395,98	4350286,22	212	89175	655034,91	4351172,72	212	89216	654733,45	4351960,84	212	89257	654806,90	4352636,11	212	89298	654622,99	4352847,92
212	89135	655390,31	4350333,49	212	89176	654985,50	4351181,02	212	89217	654704,81	4352035,55	212	89258	654799,95	4352639,98	212	89299	654618,80	4352855,64
212	89136	655390,33	4350336,18	212	89177	654943,77	4351194,02	212	89218	654708,49	4352061,39	212	89259	654799,26	4352640,36	212	89300	654615,21	4352862,33
212	89137	655391,04	4350389,06	212	89178	654935,77	4351197,29	212	89219	654726,60	4352083,01	212	89260	654794,42	4352643,54	212	89301	654611,17	4352869,02
212	89138	655411,36	4350474,23	212	89179	654928,46	4351201,89	212	89220	654721,06	4352109,66	212	89261	654785,89	4352649,88	212	89302	654607,69	4352874,30
212	89139	655424,33	4350500,76	212	89180	654901,34	4351222,42	212	89221	654726,00	4352172,38	212	89262	654782,09	4352653,01	212	89303	654604,42	4352877,84
212	89140	655441,99	4350536,88	212	89181	654894,91	4351228,23	212	89222	654702,81	4352209,73	212	89263	654773,98	4352660,38	212	89304	654602,32	4352880,27
212	89141	655448,45	4350549,02	212	89182	654889,58	4351235,05	212	89223	654703,50	4352234,99	212	89264	654772,73	4352661,57	212	89305	654599,10	4352884,24
212	89142	655465,74	4350570,82	212	89183	654885,51	4351242,70	212	89224	654713,19	4352252,89	212	89265	654766,92	4352667,22	212	89306	654593,50	4352889,01
212	89143	655456,27	4350587,41	212	89184	654882,82	4351250,93	212	89225	654717,57	4352284,86	212	89266	654761,68	4352671,39	212	89307	654586,83	4352894,36
212	89144	655356,38	4350700,64	212	89185	654882,10	4351255,99	212	89226	654750,32	4352370,01	212	89267	654755,08	4352676,21	212	89308	654586,05	4352894,87
212	89145	655348,76	4350709,81	212	89186	654874,49	4351260,27	212	89227	654824,32	4352429,97	212	89268	654750,71	4352679,78	212	89309	654585,18	4352895,11
212	89146	655291,47	4350783,14	212	89187	654867,66	4351265,92	212	89228	654848,19	4352439,10	212	89269	654744,36	4352685,62	212	89310	654574,99	4352899,05
212	89147	655275,87	4350806,28	212	89188	654861,93	4351272,70	212	89229	654875,25	4352434,27	212	89270	654737,52	4352691,45	212	89311	654570,17	4352901,56
212	89148	655266,41	4350824,80	212	89189	654857,49	4351280,39	212	89230	654921,19	4352450,74	212	89271	654727,17	4352703,66	212	89312	654564,18	4352903,54
212	89149	655225,89	4350915,67	212	89190	654852,92	4351290,22	212	89231	654918,45	4352459,65	212	89272	654724,08	4352708,78	212	89313	654559,16	4352905,50
212	89150	655215,12	4350946,26	212	89191	654850,07	4351297,93	212	89232	654908,63	4352546,00	212	89273	654719,53	4352714,12	212	89314	654554,02	4352907,85
212	89151	655194,82	4351023,45	212	89192	654848,54	4351306,02	212	89233	654903,49	4352569,52	212	89274	654717,82	4352716,25	212	89315	654549,68	4352908,92
212	89152	655188,24	4351074,33	212	89193	654847,08	4351319,72	212	89234	654902,79	4352571,80	212	89275	654714,13	4352721,08	212	89316	654540,35	4352911,08
212	89153	655188,35	4351080,89	212	89194	654847,40	4351345,82	212	89235	654901,28	4352577,11	212	89276	654709,06	4352726,63	212	89317	654528,37	4352915,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
212	89318	654520,62	4352919,59	212	89359	654591,11	4350399,80	212	89400	652844,79	4347834,43	212	89441	652013,53	4346965,58	212	89482	651766,72	4346365,91
212	89319	654512,55	4352922,86	212	89360	654590,53	4350356,29	212	89401	652861,31	4347806,93	212	89442	651972,14	4346993,57	212	89483	651756,58	4346338,68
212	89320	654506,32	4352925,90	212	89361	654542,56	4350336,93	212	89402	652882,37	4347773,12	212	89443	651919,51	4347029,16	212	89484	651751,20	4346315,38
212	89321	654504,61	4352926,94	212	89362	654514,14	4350325,46	212	89403	652925,50	4347710,59	212	89444	651894,44	4347043,96	212	89485	651747,15	4346290,43
212	89322	654498,52	4352930,78	212	89363	654420,07	4350281,69	212	89404	652943,10	4347681,91	212	89445	651869,37	4347055,76	212	89486	651743,56	4346268,16
212	89323	654483,80	4352940,08	212	89364	654351,70	4350245,46	212	89405	653054,04	4347546,28	212	89446	651870,55	4347053,19	212	89487	651742,51	4346263,22
212	89324	654473,77	4352948,44	212	89365	654142,88	4350134,78	212	89406	653113,73	4347473,31	212	89447	651897,79	4346924,64	212	89488	651734,58	4346233,48
212	89325	654470,78	4352951,68	212	89366	654141,88	4350134,25	212	89407	653229,15	4347365,78	212	89448	651900,73	4346886,39	212	89489	651733,32	4346229,09
212	89326	654438,89	4352771,22	212	89367	654110,17	4350116,71	212	89408	653396,18	4347242,24	212	89449	651907,62	4346883,07	212	89490	651728,53	4346212,44
212	89327	654432,82	4352685,38	212	89368	654042,24	4350064,78	212	89409	653410,81	4347231,42	212	89450	651943,18	4346769,96	212	89491	651716,25	4346180,76
212	89328	654432,42	4352681,76	212	89369	653983,02	4350019,51	212	89410	653477,80	4347196,06	212	89451	651954,87	4346737,81	212	89492	651708,69	4346169,78
212	89329	654410,68	4352487,59	212	89370	653905,67	4349960,38	212	89411	653485,70	4347192,26	212	89452	651958,64	4346720,32	212	89493	651757,51	4346110,49
212	89330	654404,47	4352376,33	212	89371	653886,75	4349941,60	212	89412	653585,68	4347144,83	212	89453	651957,30	4346685,68	212	89494	651765,37	4346095,44
212	89331	654405,63	4352328,24	212	89372	653860,03	4349915,08	212	89413	653710,43	4347095,44	212	89454	651953,97	4346655,34	212	89495	651778,73	4346066,95
212	89332	654409,75	4352225,34	212	89373	653793,51	4349863,42	212	89414	653754,82	4347081,42	212	89455	651952,42	4346647,47	212	89496	651864,28	4345884,62
212	89333	654414,37	4352165,16	212	89374	653688,68	4349769,48	212	89415	653656,50	4347003,93	212	89456	651945,94	4346624,45	212	89497	651872,09	4345867,98
212	89334	654426,96	4352061,57	212	89375	653575,17	4349652,34	212	89416	653566,53	4346933,03	212	89457	651941,10	4346612,99	212	89498	652014,76	4345608,81
212	89335	654468,82	4351892,31	212	89376	653500,79	4349566,28	212	89417	653517,14	4346873,89	212	89458	651934,11	4346603,62	212	89499	652108,02	4345515,15
212	89336	654517,53	4351754,40	212	89377	653451,61	4349502,37	212	89418	653456,16	4346800,86	212	89459	651921,17	4346589,95	212	89500	652173,09	4345479,87
212	89337	654510,95	4351739,71	212	89378	653382,13	4349412,07	212	89419	653453,51	4346796,87	212	89460	651910,92	4346581,86	212	89501	652267,19	4345460,16
212	89338	654472,76	4351635,47	212	89379	653350,03	4349364,10	212	89420	653380,79	4346746,21	212	89461	651912,56	4346569,64	212	89502	652334,63	4345464,02
212	89339	654463,16	4351609,29	212	89380	653288,16	4349268,34	212	89421	653173,17	4346571,06	212	89462	651911,48	4346559,33	212	89503	652401,96	4345479,84
212	89340	654446,78	4351552,70	212	89381	653252,50	4349258,79	212	89422	653166,47	4346565,41	212	89463	651908,60	4346545,66	212	89504	652404,35	4345480,40
212	89341	654415,69	4351403,51	212	89382	653197,12	4349243,95	212	89423	653147,74	4346561,02	212	89464	651907,68	4346541,98	212	89505	652405,85	4345480,77
212	89342	654412,04	4351375,41	212	89383	653138,22	4349198,75	212	89424	653127,84	4346538,26	212	89465	651902,65	4346524,72	212	89506	652560,48	4345518,68
212	89343	654411,49	4351371,16	212	89384	653062,91	4349140,96	212	89425	653102,59	4346509,37	212	89466	651901,07	4346520,12	212	89507	652676,33	4345535,05
212	89344	654404,24	4351315,41	212	89385	653031,44	4349116,81	212	89426	653025,78	4346401,99	212	89467	651893,86	4346502,14	212	89508	652733,63	4345550,24
212	89345	654398,92	4351274,44	212	89386	652968,93	4349042,27	212	89427	652994,92	4346401,10	212	89468	651890,74	4346495,72	212	89509	652735,46	4345550,71
212	89346	654394,78	4351210,47	212	89387	652912,88	4348975,45	212	89428	652881,22	4346394,52	212	89469	651889,05	4346493,00	212	89510	652889,59	4345589,99
212	89347	654390,58	4351145,59	212	89388	652831,09	4348877,92	212	89429	652719,14	4346369,42	212	89470	651876,11	4346473,57	212	89511	652927,42	4345595,86
212	89348	654393,05	4351045,16	212	89389	652712,99	4348555,38	212	89430	652692,03	4346365,22	212	89471	651868,62	4346464,74	212	89512	653041,13	4345602,44
212	89349	654394,85	4350971,71	212	89390	652710,26	4348540,24	212	89431	652540,58	4346326,62	212	89472	651858,98	4346455,74	212	89513	653078,96	4345601,05
212	89350	654396,08	4350963,95	212	89391	652701,38	4348440,94	212	89432	652501,03	4346411,85	212	89473	651847,82	4346443,94	212	89514	653235,39	4345580,32
212	89351	654407,04	4350894,84	212	89392	652701,00	4348436,73	212	89433	652499,23	4346415,54	212	89474	651842,70	4346439,22	212	89515	653309,13	4345555,25
212	89352	654416,64	4350834,32	212	89393	652694,39	4348362,78	212	89434	652489,63	4346435,23	212	89475	651829,26	4346428,47	212	89516	653318,86	4345549,26
212	89353	654458,36	4350693,58	212	89394	652721,65	4348155,72	212	89435	652450,34	4346510,49	212	89476	651823,12	4346423,05	212	89517	653407,22	4345491,27
212	89354	654471,23	4350650,15	212	89395	652823,76	4347875,40	212	89436	652294,58	4346708,53	212	89477	651812,49	4346406,57	212	89518	653409,88	4345489,95
212	89355	654507,04	4350566,28	212	89396	652828,36	4347862,78	212	89437	652280,26	4346726,73	212	89478	651795,45	4346390,36	212	89519	653497,54	4345446,57
212	89356	654535,80	4350498,92	212	89397	652829,07	4347861,57	212	89438	652209,73	4346792,77	212	89479	651782,00	4346382,61	212	89520	653494,76	4345463,95
212	89357	654542,80	4350484,24	212	89398	652840,43	4347849,28	212	89439	652087,97	4346901,88	212	89480	651778,62	4346379,36	212	89521	653492,24	4345495,56
212	89358	654567,79	4350431,76	212	89399	652844,08	4347835,64	212	89440	652046,14	4346937,67	212	89481	651771,60	4346372,61	212	89522	653496,45	4345515,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
212	89523	653508,56	4345574,71	212	89564	654209,81	4346425,53	213	89604	655072,60	4352338,67	213	89645	655037,33	4351524,98	213	89686	655120,58	4351316,28
212	89524	653530,72	4345626,13	212	89565	654232,27	4346436,68	213	89605	655067,29	4352337,97	213	89646	655042,16	4351522,93	213	89687	655129,55	4351314,56
212	89525	653550,43	4345707,57	212	89566	654372,13	4346495,51	213	89606	655057,33	4352337,19	213	89647	655049,59	4351518,83	213	89688	655138,05	4351311,24
212	89526	653571,61	4345760,52	212	89567	654413,01	4346509,08	213	89607	655053,41	4352337,03	213	89648	655056,23	4351513,53	213	89689	655145,81	4351306,42
212	89527	653575,25	4345766,16	212	89568	654579,24	4346564,29	213	89608	655052,07	4352337,05	213	89649	655061,87	4351507,18	213	89690	655152,57	4351300,28
212	89528	653588,97	4345800,03	212	89569	654590,40	4346567,96	213	89609	655042,53	4352337,30	213	89650	655066,36	4351499,98	213	89691	655158,09	4351293,00
212	89529	653592,40	4345806,44	212	89570	654666,51	4346600,93	213	89610	655038,04	4352337,62	213	89651	655069,56	4351492,11	213	89692	655162,20	4351284,85
212	89530	653595,26	4345811,92	212	88965	654771,41	4346654,46	213	89611	655027,91	4352338,81	213	89652	655071,39	4351483,82	213	89693	655170,95	4351259,09
212	89531	653602,77	4345829,62	213	89571	655205,08	4351270,14	213	89612	655015,00	4352342,12	213	89653	655071,79	4351475,34	213	89571	655205,08	4351270,14
212	89532	653607,34	4345835,77	213	89572	655209,02	4351300,44	213	89613	655008,48	4352344,76	213	89654	655070,75	4351466,91	214	89694	655093,45	4362923,47
212	89533	653608,12	4345837,68	213	89573	655215,23	4351330,25	213	89614	655004,64	4352346,31	213	89655	655066,82	4351455,83	214	89695	655100,28	4362944,43
212	89534	653611,54	4345844,98	213	89574	655218,58	4351341,82	213	89615	654998,39	4352349,36	213	89656	655067,15	4351450,67	214	89696	655104,52	4362953,94
212	89535	653619,29	4345859,85	213	89575	655231,61	4351386,84	213	89616	654996,63	4352350,43	213	89657	655066,24	4351442,14	214	89697	655108,03	4362959,22
212	89536	653624,19	4345868,36	213	89576	655241,17	4351412,94	213	89617	654988,21	4352355,75	213	89658	655063,87	4351433,89	214	89698	655116,05	4362969,75
212	89537	653630,91	4345879,19	213	89577	655232,26	4351596,37	213	89618	654950,80	4352322,26	213	89659	655060,13	4351426,17	214	89699	655118,59	4362976,74
212	89538	653634,63	4345884,79	213	89578	655235,34	4351601,01	213	89619	654935,77	4352315,65	213	89660	655055,13	4351419,20	214	89700	655121,62	4362997,64
212	89539	653637,48	4345889,27	213	89579	655234,37	4351621,20	213	89620	654876,65	4352298,02	213	89661	655049,01	4351413,19	214	89701	655121,42	4363012,74
212	89540	653660,62	4345919,12	213	89580	655232,27	4351678,63	213	89621	654831,44	4352225,89	213	89662	655032,63	4351399,66	214	89702	655121,42	4363013,37
212	89541	653665,72	4345924,56	213	89581	655234,36	4351685,34	213	89622	654823,02	4352195,53	213	89663	655024,40	4351394,13	214	89703	655121,76	4363019,22
212	89542	653666,52	4345925,72	213	89582	655211,91	4352216,74	213	89623	654821,29	4352115,23	213	89664	655015,25	4351390,35	214	89704	655123,58	4363034,67
212	89543	653671,54	4345932,80	213	89583	655204,70	4352366,72	213	89624	654834,86	4352051,25	213	89665	655001,48	4351386,19	214	89705	655128,53	4363051,20
212	89544	653674,81	4345937,72	213	89584	655204,47	4352376,33	213	89625	654818,25	4352019,52	213	89666	654992,47	4351384,34	214	89706	655138,10	4363070,33
212	89545	653675,99	4345939,51	213	89585	655204,90	4352384,03	213	89626	654822,19	4352007,34	213	89667	654984,56	4351384,21	214	89707	655139,52	4363072,96
212	89546	653678,08	4345943,51	213	89586	655197,11	4352383,39	213	89627	654831,44	4351982,94	213	89668	654976,20	4351375,75	214	89708	655141,58	4363076,22
212	89547	653682,34	4345951,28	213	89587	655188,52	4352382,70	213	89628	654831,65	4351938,82	213	89669	654972,51	4351367,30	214	89709	655153,63	4363093,80
212	89548	653704,94	4345982,90	213	89588	655184,12	4352380,65	213	89629	654855,55	4351897,47	213	89670	654975,64	4351362,55	214	89710	655169,98	4363108,90
212	89549	653730,19	4346011,79	213	89589	655175,05	4352377,36	213	89630	654887,95	4351854,73	213	89671	654979,61	4351355,25	214	89711	655198,65	4363125,26
212	89550	653780,79	4346053,38	213	89590	655170,27	4352376,14	213	89631	654917,26	4351838,00	213	89672	654982,33	4351347,40	214	89712	655205,07	4363128,33
212	89551	653843,95	4346076,76	213	89591	655167,96	4352374,83	213	89632	654930,50	4351818,77	213	89673	654983,71	4351339,21	214	89713	655229,58	4363138,02
212	89552	653900,82	4346087,41	213	89592	655166,28	4352373,98	213	89633	654936,32	4351795,28	213	89674	654984,59	4351328,63	214	89714	655238,49	4363151,66
212	89553	653913,95	4346089,43	213	89593	655163,31	4352372,48	213	89634	654962,38	4351761,30	213	89675	654995,97	4351309,26	214	89715	655241,16	4363155,35
212	89554	653938,10	4346092,31	213	89594	655162,60	4352372,17	213	89635	654966,33	4351740,59	213	89676	655006,44	4351303,25	214	89716	655254,34	4363171,98
212	89555	653941,74	4346105,92	213	89595	655152,18	4352367,58	213	89636	654977,30	4351724,58	213	89677	655024,41	4351298,90	214	89717	655258,34	4363176,45
212	89556	653946,82	4346114,24	213	89596	655145,28	4352365,13	213	89637	655001,00	4351674,55	213	89678	655045,29	4351294,99	214	89718	655268,63	4363186,64
212	89557	653997,20	4346192,42	213	89597	655138,34	4352363,22	213	89638	655024,97	4351615,99	213	89679	655064,83	4351295,16	214	89719	655273,60	4363193,90
212	89558	654010,79	4346213,51	213	89598	655119,03	4352354,90	213	89639	655018,07	4351574,76	213	89680	655068,73	4351300,08	214	89720	655276,70	4363207,87
212	89559	654036,33	4346262,84	213	89599	655111,08	4352351,35	213	89640	655002,22	4351533,28	213	89681	655075,54	4351306,05	214	89721	655281,94	4363258,96
212	89560	654040,72	4346270,88	213	89600	655109,53	4352350,69	213	89641	655010,99	4351533,46	213	89682	655083,31	4351310,69	214	89722	655282,18	4363294,34
212	89561	654049,19	4346281,03	213	89601	655100,65	4352347,08	213	89642	655019,65	4351532,10	213	89683	655091,80	4351313,86	214	89723	655277,68	4363323,93
212	89562	654084,45	4346323,31	213	89602	655092,25	4352343,53	213	89643	655027,94	4351529,26	213	89684	655100,72	4351315,44	214	89724	655275,96	4363327,32
212	89563	654150,10	4346379,08	213	89603	655082,00	4352340,44	213	89644	655031,49	4351527,64	213	89685	655111,45	4351316,35	214	89725	655270,53	4363349,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
214	89726	655270,58	4363352,30	214	89767	654544,65	4363588,06	214	89808	653822,10	4363616,07	214	89849	653396,17	4363185,77	214	89890	654333,85	4362756,32
214	89727	655271,48	4363371,55	214	89768	654527,88	4363581,62	214	89809	653802,41	4363622,96	214	89850	653397,54	4363146,09	214	89891	654382,18	4362753,87
214	89728	655271,16	4363389,97	214	89769	654495,39	4363570,79	214	89810	653785,27	4363629,87	214	89851	653397,57	4363144,36	214	89892	654419,57	4362754,57
214	89729	655271,15	4363390,84	214	89770	654477,19	4363565,65	214	89811	653784,08	4363630,41	214	89852	653394,58	4363128,67	214	89893	654457,79	4362756,00
214	89730	655271,44	4363396,25	214	89771	654475,87	4363565,35	214	89812	653767,27	4363639,08	214	89853	653394,08	4363126,03	214	89894	654544,60	4362763,04
214	89731	655273,57	4363415,78	214	89772	654456,26	4363561,83	214	89813	653752,90	4363649,79	214	89854	653384,92	4363102,78	214	89895	654567,61	4362765,92
214	89732	655273,90	4363418,82	214	89773	654422,99	4363557,57	214	89814	653749,27	4363652,50	214	89855	653381,70	4363096,10	214	89896	654779,11	4362819,96
214	89733	655248,22	4363449,25	214	89774	654417,86	4363556,91	214	89815	653734,55	4363636,05	214	89856	653373,22	4363085,22	214	89897	654796,41	4362824,38
214	89734	655199,69	4363479,99	214	89775	654405,36	4363555,71	214	89816	653697,23	4363592,84	214	89857	653349,97	4363062,66	214	89898	654808,49	4362828,69
214	89735	655167,86	4363486,28	214	89776	654404,47	4363555,65	214	89817	653695,71	4363591,20	214	89858	653345,74	4363059,00	214	89899	654830,64	4362838,06
214	89736	655144,40	4363496,39	214	89777	654391,53	4363555,23	214	89818	653690,00	4363582,30	214	89859	653327,62	4363044,98	214	89900	654834,29	4362838,85
214	89737	655095,87	4363498,50	214	89778	654377,97	4363555,69	214	89819	653678,76	4363563,58	214	89860	653313,78	4363029,34	214	89901	654864,75	4362845,61
214	89738	655071,20	4363494,67	214	89779	654377,12	4363555,75	214	89820	653652,25	4363517,44	214	89861	653292,69	4363005,53	214	89902	654877,16	4362849,16
214	89739	655063,53	4363494,07	214	89780	654366,37	4363556,77	214	89821	653642,95	4363505,76	214	89862	653286,85	4362999,93	214	89903	654969,09	4362875,47
214	89740	655045,26	4363497,53	214	89781	654327,84	4363561,49	214	89822	653615,24	4363480,03	214	89863	653280,19	4362995,34	214	89904	654993,38	4362883,23
214	89741	655007,17	4363512,49	214	89782	654265,75	4363563,20	214	89823	653606,21	4363473,36	214	89864	653272,88	4362991,88	214	89905	655012,19	4362890,33
214	89742	655000,45	4363515,73	214	89783	654259,48	4363563,46	214	89824	653599,79	4363470,23	214	89865	653270,63	4362991,24	214	89906	655093,45	4362923,47
214	89743	654985,02	4363529,60	214	89784	654258,92	4363563,49	214	89825	653575,04	4363460,34	214	89866	653341,26	4362960,03	215	89907	651403,52	4303701,79
214	89744	654970,59	4363549,42	214	89785	654249,39	4363564,28	214	89826	653556,47	4363456,76	214	89867	653352,12	4362955,59	215	89908	651409,56	4303720,94
214	89745	654948,00	4363568,96	214	89786	654198,37	4363569,75	214	89827	653530,74	4363456,76	214	89868	653355,27	4362953,00	215	89909	651422,54	4303747,90
214	89746	654941,81	4363575,37	214	89787	654172,97	4363571,44	214	89828	653507,45	4363462,52	214	89869	653360,97	4362946,98	215	89910	651432,72	4303763,75
214	89747	654930,01	4363589,98	214	89788	654144,16	4363575,50	214	89829	653488,64	4363472,42	214	89870	653381,20	4362936,81	215	89911	651443,22	4303777,44
214	89748	654899,82	4363612,90	214	89789	654142,17	4363575,92	214	89830	653486,94	4363473,36	214	89871	653383,74	4362935,43	215	89912	651459,45	4303796,79
214	89749	654873,31	4363628,56	214	89790	654114,09	4363584,17	214	89831	653468,64	4363491,66	214	89872	653392,12	4362929,36	215	89913	651479,93	4303817,86
214	89750	654865,72	4363634,07	214	89791	654090,46	4363593,03	214	89832	653468,32	4363492,41	214	89873	653393,57	4362928,06	215	89914	651502,08	4303835,23
214	89751	654856,31	4363642,36	214	89792	654077,91	4363598,23	214	89833	653467,64	4363491,96	214	89874	653498,31	4362892,03	215	89915	651523,30	4303849,58
214	89752	654850,68	4363643,13	214	89793	654077,13	4363598,59	214	89834	653455,06	4363480,27	214	89875	653506,92	4362887,85	215	89916	651529,36	4303853,52
214	89753	654844,66	4363644,34	214	89794	654067,34	4363603,35	214	89835	653454,64	4363449,52	214	89876	653515,54	4362884,40	215	89917	651535,77	4303857,38
214	89754	654800,18	4363656,13	214	89795	654042,20	4363616,48	214	89836	653452,24	4363434,86	214	89877	653530,36	4362881,00	215	89918	651544,23	4303866,80
214	89755	654771,45	4363657,33	214	89796	654040,33	4363616,25	214	89837	653438,84	4363393,29	214	89878	653728,96	4362812,68	215	89919	651555,56	4303867,39
214	89756	654769,76	4363657,11	214	89797	654009,81	4363613,29	214	89838	653437,90	4363390,60	214	89879	653741,32	4362810,95	215	89920	651563,28	4303870,36
214	89757	654722,72	4363637,35	214	89798	654000,38	4363612,61	214	89839	653422,40	4363350,44	214	89880	653747,09	4362810,55	215	89921	651569,65	4303892,88
214	89758	654697,74	4363628,75	214	89799	653999,71	4363612,58	214	89840	653419,05	4363343,44	214	89881	653879,94	4362801,30	215	89922	651575,90	4303909,10
214	89759	654695,92	4363628,26	214	89800	653989,88	4363612,33	214	89841	653406,98	4363329,40	214	89882	653925,09	4362804,62	215	89923	651582,66	4303924,66
214	89760	654668,76	4363622,85	214	89801	653956,79	4363616,70	214	89842	653399,01	4363322,22	214	89883	653929,35	4362804,93	215	89924	651589,83	4303938,28
214	89761	654634,63	4363618,51	214	89802	653937,44	4363610,03	214	89843	653396,49	4363317,17	214	89884	654096,08	4362779,07	215	89925	651617,55	4303975,18
214	89762	654612,08	4363612,87	214	89803	653934,44	4363609,35	214	89844	653384,98	4363278,98	214	89885	654100,31	4362777,69	215	89926	651618,19	4303978,62
214	89763	654574,49	4363603,06	214	89804	653890,46	4363604,45	214	89845	653385,15	4363266,84	214	89886	654153,78	4362769,63	215	89927	651619,80	4303990,83
214	89764	654572,71	4363602,46	214	89805	653856,67	4363607,33	214	89846	653385,52	4363240,83	214	89887	654197,16	4362764,06	215	89928	651620,47	4303993,33
214	89765	654562,96	4363597,05	214	89806	653854,36	4363607,73	214	89847	653395,07	4363195,56	214	89888	654218,71	4362761,77	215	89929	651623,35	4304000,28
214	89766	654545,84	4363588,58	214	89807	653826,07	4363615,04	214	89848	653396,13	4363186,95	214	89889	654324,38	4362756,17	215	89930	651631,31	4304024,71



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
215	89930	651632,04	4304026,51	215	89971	651981,10	4304527,41	215	90012	651387,63	4305422,01	215	90053	651161,37	4305611,09	215	90094	650970,55	4305831,28
215	89931	651644,14	4304051,26	215	89972	651981,10	4304539,34	215	90013	651383,86	4305424,73	215	90054	651155,18	4305615,13	215	90095	650970,34	4305838,64
215	89932	651650,42	4304061,42	215	89973	651981,19	4304540,25	215	90014	651375,82	4305431,11	215	90055	651151,31	4305617,92	215	90096	650969,85	4305842,21
215	89933	651650,85	4304062,08	215	89974	651980,92	4304543,24	215	90015	651373,06	4305433,47	215	90056	651145,18	4305622,78	215	90097	650969,61	4305843,17
215	89934	651656,74	4304070,53	215	89975	651983,38	4304561,87	215	90016	651366,04	4305439,93	215	90057	651140,36	4305625,91	215	90098	650966,55	4305847,40
215	89935	651665,48	4304082,39	215	89976	651985,16	4304579,44	215	90017	651361,07	4305445,22	215	90058	651133,70	4305631,06	215	90099	650961,11	4305854,87
215	89936	651679,71	4304099,61	215	89977	651985,56	4304581,39	215	90018	651357,17	4305450,03	215	90059	651126,67	4305637,52	215	90100	650955,85	4305861,37
215	89937	651695,19	4304114,84	215	89978	651986,26	4304583,64	215	90019	651353,79	4305453,16	215	90060	651123,74	4305640,44	215	90101	650950,04	4305868,52
215	89938	651705,80	4304124,20	215	89979	651987,78	4304595,16	215	90020	651351,06	4305455,90	215	90061	651115,59	4305649,44	215	90102	650945,50	4305873,91
215	89939	651720,99	4304136,34	215	89980	651988,72	4304598,66	215	90021	651345,02	4305462,45	215	90062	651110,99	4305655,12	215	90103	650940,52	4305879,32
215	89940	651722,12	4304137,15	215	89981	652008,66	4304646,74	215	90022	651341,58	4305466,61	215	90063	651107,98	4305658,19	215	90104	650934,15	4305885,99
215	89941	651739,25	4304148,25	215	89982	652010,15	4304649,18	215	90023	651338,38	4305470,95	215	90064	651107,20	4305658,99	215	90105	650928,07	4305892,06
215	89942	651755,30	4304155,37	215	89983	652013,47	4304656,40	215	90024	651333,66	4305475,52	215	90065	651106,81	4305659,40	215	90106	650922,16	4305897,94
215	89943	651756,66	4304157,25	215	89984	652013,74	4304656,95	215	90025	651330,45	4305478,96	215	90066	651104,60	4305661,79	215	90107	650916,84	4305902,88
215	89944	651773,91	4304176,93	215	89985	652019,70	4304668,08	215	90026	651327,19	4305482,38	215	90067	651101,08	4305665,59	215	90108	650912,03	4305908,01
215	89945	651781,06	4304184,09	215	89986	652042,95	4304700,41	215	90027	651320,66	4305487,45	215	90068	651093,74	4305672,67	215	90109	650905,91	4305915,55
215	89946	651801,66	4304202,08	215	89987	652044,26	4304701,89	215	90028	651315,03	4305492,62	215	90069	651083,19	4305680,19	215	90110	650904,24	4305917,72
215	89947	651823,61	4304216,76	215	89988	652062,69	4304719,00	215	90029	651309,41	4305497,05	215	90070	651077,56	4305685,35	215	90111	650901,58	4305921,39
215	89948	651841,11	4304225,75	215	89989	652073,51	4304729,04	215	90030	651303,25	4305501,94	215	90071	651072,05	4305689,68	215	90112	650899,70	4305922,99
215	89949	651856,70	4304232,11	215	89990	652102,93	4304751,30	215	90031	651293,40	4305507,74	215	90072	651067,62	4305693,17	215	90113	650888,79	4305936,08
215	89950	651868,60	4304236,39	215	89991	652109,18	4304755,74	215	90032	651289,60	4305510,07	215	90073	651062,98	4305695,95	215	90114	650887,05	4305939,37
215	89951	651873,56	4304238,52	215	89992	652019,91	4304792,81	215	90033	651282,31	4305515,03	215	90074	651059,24	4305698,43	215	90115	650883,87	4305945,97
215	89952	651898,26	4304246,60	215	89993	651996,61	4304804,31	215	90034	651274,08	4305520,25	215	90075	651051,78	4305703,86	215	90116	650878,82	4305954,36
215	89953	651898,75	4304247,68	215	89994	651991,11	4304807,61	215	90035	651268,09	4305524,15	215	90076	651050,30	4305704,97	215	90117	650876,86	4305958,11
215	89954	651900,80	4304254,57	215	89995	651917,43	4304853,36	215	90036	651260,57	4305528,59	215	90077	651043,38	4305710,42	215	90118	650872,45	4305967,59
215	89955	651901,36	4304256,02	215	89996	651901,19	4304864,59	215	90037	651252,63	4305533,04	215	90078	651037,16	4305715,30	215	90119	650869,23	4305975,19
215	89956	651912,98	4304280,31	215	89997	651754,62	4304977,03	215	90038	651243,78	4305539,54	215	90079	651030,45	4305720,18	215	90120	650866,08	4305981,69
215	89957	651914,75	4304284,03	215	89998	651737,62	4304991,66	215	90039	651238,24	4305544,62	215	90080	651023,08	4305726,75	215	90121	650862,48	4305988,32
215	89958	651915,44	4304285,00	215	89999	651655,11	4305071,12	215	90040	651227,02	4305553,37	215	90081	651019,11	4305731,06	215	90122	650858,43	4305995,05
215	89959	651918,37	4304289,13	215	90000	651645,32	4305081,25	215	90041	651221,54	4305558,33	215	90082	651014,62	4305734,88	215	90123	650856,00	4305999,59
215	89960	651937,29	4304315,56	215	90001	651569,85	4305164,95	215	90042	651214,44	4305565,79	215	90083	651008,42	4305739,75	215	90124	650852,37	4306007,31
215	89961	651938,55	4304317,00	215	90002	651556,51	4305181,43	215	90043	651211,82	4305568,77	215	90084	650999,14	4305749,31	215	90125	650850,23	4306012,66
215	89962	651947,20	4304325,18	215	90003	651471,41	4305298,74	215	90044	651209,24	4305571,94	215	90085	650993,25	4305757,28	215	90126	650847,61	4306020,46
215	89963	651956,82	4304357,88	215	90004	651460,09	4305316,18	215	90045	651206,69	4305573,96	215	90086	650987,06	4305765,81	215	90127	650845,73	4306027,91
215	89964	651966,36	4304381,73	215	90005	651447,25	4305342,79	215	90046	651200,85	4305579,35	215	90087	650984,23	4305770,17	215	90128	650844,84	4306033,09
215	89965	651971,88	4304394,26	215	90006	651423,32	4305403,44	215	90047	651197,40	4305583,08	215	90088	650979,44	4305781,48	215	90129	650843,39	4306036,52
215	89966	651979,15	4304408,08	215	90007	651419,10	4305404,91	215	90048	651193,89	4305585,87	215	90089	650976,41	4305792,17	215	90130	650841,09	4306041,95
215	89967	652002,53	4304439,51	215	90008	651411,31	4305408,30	215	90049	651184,91	4305591,93	215	90090	650973,55	4305802,96	215	90131	650838,33	4306046,53
215	89968	651988,59	4304473,12	215	90009	651406,95	4305410,46	215	90050	651173,60	4305602,45	215	90091	650971,90	4305814,55	215	90132	650837,82	4306047,39
215	89969	651987,92	4304475,62	215	90010	651397,51	4305415,72	215	90051	651173,06	4305603,14	215	90092	650971,75	4305820,64	215	90133	650833,33	4306057,69
215	89970	651986,57	4304485,77	215	90011	651394,51	4305417,52	215	90052	651169,73	4305605,25	215	90093	650971,03	4305825,67	215	90134	650831,15	4306064,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
215	90135	650828,03	4306072,81	215	90176	650563,90	4305689,39	215	90217	650294,47	4303899,93	215	90258	650638,02	4303180,20	215	90299	651113,01	4303552,06
215	90136	650825,31	4306086,44	215	90177	650581,87	4305560,09	215	90218	650292,85	4303897,82	215	90259	650640,61	4303181,08	215	90300	651138,72	4303556,95
215	90137	650824,84	4306087,38	215	90178	650586,37	4305474,20	215	90219	650201,98	4303856,74	215	90260	650653,57	4303184,08	215	90301	651164,89	4303558,67
215	90138	650821,84	4306094,89	215	90179	650675,45	4305119,21	215	90220	650071,10	4303762,84	215	90261	650655,49	4303185,84	215	90302	651210,30	4303553,47
215	90139	650809,47	4306110,80	215	90180	650703,06	4305049,22	215	90221	650049,26	4303747,00	215	90262	650656,57	4303186,70	215	90303	651226,14	4303548,23
215	90140	650805,62	4306116,52	215	90181	650730,25	4304982,56	215	90222	650052,56	4303733,66	215	90263	650679,23	4303202,28	215	90304	651230,99	4303561,02
215	90141	650800,72	4306128,22	215	90182	650735,16	4304970,65	215	90223	650058,98	4303715,88	215	90264	650696,72	4303212,61	215	90305	651240,91	4303580,62
215	90142	650789,06	4306170,49	215	90183	650746,25	4304953,48	215	90224	650067,44	4303699,87	215	90265	650733,16	4303229,47	215	90306	651257,31	4303604,76
215	90143	650788,48	4306172,81	215	90184	650767,27	4304916,18	215	90225	650078,84	4303685,15	215	90266	650771,97	4303239,05	215	90307	651258,57	4303606,35
215	90144	650775,36	4306231,12	215	90185	650823,85	4304828,99	215	90226	650090,80	4303673,11	215	90267	650810,94	4303244,61	215	90308	651278,17	4303627,73
215	90145	650774,34	4306237,57	215	90186	650842,56	4304803,20	215	90227	650099,91	4303667,24	215	90268	650818,96	4303245,60	215	90309	651300,02	4303648,33
215	90146	650773,55	4306246,23	215	90187	650908,95	4304711,67	215	90228	650122,11	4303655,94	215	90269	650820,58	4303245,75	215	90310	651317,37	4303662,92
215	90147	650772,54	4306250,10	215	90188	650974,39	4304630,87	215	90229	650147,65	4303646,89	215	90270	650828,93	4303246,54	215	90311	651318,67	4303663,89
215	90148	650773,18	4306250,27	215	90189	650975,68	4304629,27	215	90230	650169,23	4303641,88	215	90271	650843,52	4303248,74	215	90312	651338,53	4303676,99
215	90149	650769,97	4306285,67	215	90190	650977,04	4304627,76	215	90231	650191,96	4303637,14	215	90272	650844,50	4303248,84	215	90313	651361,50	4303688,36
215	90150	650769,76	4306290,20	215	90191	651030,73	4304568,12	215	90232	650213,48	4303630,74	215	90273	650864,59	4303249,85	215	90314	651387,57	4303697,43
215	90151	650769,76	4306328,84	215	90192	651012,63	4304544,99	215	90233	650235,20	4303622,19	215	90274	650878,31	4303249,37	215	89906	651403,52	4303701,79
215	90152	650757,19	4306360,84	215	90193	650983,15	4304502,74	215	90234	650288,33	4303595,06	215	90275	650879,03	4303249,32	216	90315	653632,90	4305284,17
215	90153	650756,46	4306362,83	215	90194	650951,32	4304451,26	215	90235	650330,29	4303572,48	215	90276	650887,05	4303248,47	216	90316	653631,02	4305296,80
215	90154	650741,89	4306405,10	215	90195	650920,02	4304387,21	215	90236	650389,01	4303542,46	215	90277	650889,77	4303274,33	216	90317	653630,15	4305307,77
215	90155	650739,58	4306414,93	215	90196	650846,53	4304310,92	215	90237	650411,18	4303529,00	215	90278	650892,89	4303294,27	216	90318	653629,90	4305312,02
215	90156	650735,43	4306446,77	215	90197	650843,19	4304306,92	215	90238	650430,95	4303515,18	215	90279	650896,28	4303307,69	216	90319	653629,61	4305319,65
215	90157	650729,75	4306475,17	215	90198	650837,42	4304302,91	215	90239	650448,54	4303499,25	215	90280	650899,37	4303326,18	216	90320	653627,10	4305347,28
215	90158	650712,93	4306509,42	215	90199	650770,65	4304280,85	215	90240	650465,18	4303480,93	215	90281	650899,76	4303327,87	216	90321	653626,89	4305353,72
215	90159	650707,82	4306531,45	215	90200	650768,90	4304280,14	215	90241	650496,03	4303442,70	215	90282	650906,98	4303352,09	216	90322	653626,28	4305358,56
215	90160	650707,99	4306535,60	215	90201	650732,37	4304262,23	215	90242	650510,57	4303422,29	215	90283	650920,10	4303387,66	216	90323	653623,01	4305369,59
215	90161	650708,80	4306545,24	215	90202	650699,42	4304246,10	215	90243	650523,73	4303400,87	215	90284	650926,90	4303403,87	216	90324	653620,51	4305378,65
215	90162	650697,56	4306550,86	215	90203	650663,79	4304228,81	215	90244	650531,44	4303384,65	215	90285	650927,41	4303404,96	216	90325	653617,95	4305385,75
215	90163	650694,92	4306552,29	215	90204	650645,65	4304219,93	215	90245	650533,47	4303380,39	215	90286	650935,06	4303419,58	216	90326	653611,82	4305400,17
215	90164	650678,71	4306567,26	215	90205	650644,54	4304219,39	215	90246	650535,51	4303374,56	215	90287	650943,87	4303433,49	216	90327	653606,27	4305413,69
215	90165	650673,70	4306574,55	215	90206	650643,28	4304218,62	215	90247	650541,23	4303358,19	215	90288	650944,55	4303434,47	216	90328	653604,65	4305417,89
215	90166	650631,09	4306434,52	215	90207	650640,86	4304217,14	215	90248	650546,41	4303336,54	215	90289	650955,29	4303448,59	216	90329	653600,76	4305428,71
215	90167	650597,03	4306279,08	215	90208	650599,51	4304191,78	215	90249	650550,70	4303304,47	215	90290	650970,90	4303467,32	216	90330	653595,64	4305450,09
215	90168	650586,43	4306201,68	215	90209	650576,21	4304176,19	215	90250	650554,38	4303267,70	215	90291	650991,62	4303488,74	216	90331	653594,27	4305461,01
215	90169	650585,84	4306197,39	215	90210	650558,11	4304163,70	215	90251	650555,69	4303242,45	215	90292	651012,39	4303505,19	216	90332	653593,49	4305473,46
215	90170	650576,35	4306128,01	215	90211	650454,28	4304081,41	215	90252	650556,53	4303195,79	215	90293	651030,49	4303517,68	216	90333	653593,65	4305479,13
215	90171	650570,05	4306069,07	215	90212	650452,87	4304080,13	215	90253	650558,85	4303154,09	215	90294	651035,15	4303520,80	216	90334	653594,28	4305490,18
215	90172	650560,42	4305945,78	215	90213	650399,04	4304023,96	215	90254	650560,71	4303132,50	215	90295	651044,53	4303526,57	216	90335	653594,65	4305496,74
215	90173	650557,33	4305903,69	215	90214	650356,30	4303979,44	215	90255	650564,90	4303135,93	215	90296	651069,41	4303538,72	216	90336	653593,54	4305507,77
215	90174	650554,39	4305827,00	215	90215	650340,69	4303960,71	215	90256	650570,06	4303141,04	215	90297	651071,16	4303539,43	216	90337	653592,94	4305524,01
215	90175	650562,31	4305712,33	215	90216	650298,28	4303904,94	215	90257	650601,98	4303163,91	215	90298	651096,15	4303547,69	216	90338	653593,48	4305536,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
216	90339	653602,22	4305572,74	216	90380	653750,10	4306084,44	216	90421	653746,46	4307752,39	216	90462	651933,52	4309563,42	216	90503	651769,59	4310943,25
216	90340	653604,40	4305577,57	216	90381	653646,56	4306115,34	216	90422	653746,41	4307762,79	216	90463	651910,81	4309598,66	216	90504	651758,69	4310976,50
216	90341	653605,78	4305582,01	216	90382	653594,70	4306128,41	216	90423	653745,40	4307859,94	216	90464	651890,02	4309631,14	216	90505	651754,24	4311000,94
216	90342	653607,76	4305586,54	216	90383	653573,38	4306132,71	216	90424	653741,00	4307943,79	216	90465	651888,93	4309638,17	216	90506	651661,69	4311275,29
216	90343	653606,60	4305602,44	216	90384	653544,13	4306138,28	216	90425	653729,86	4308061,46	216	90466	651884,53	4309664,16	216	90507	651658,86	4311280,85
216	90344	653606,16	4305616,90	216	90385	653517,96	4306143,28	216	90426	653709,29	4308189,52	216	90467	651864,86	4309771,99	216	90508	651621,19	4311397,23
216	90345	653619,55	4305666,90	216	90386	653473,20	4306151,79	216	90427	653688,62	4308280,17	216	90468	651856,49	4309817,67	216	90509	651596,33	4311452,77
216	90346	653634,57	4305686,71	216	90387	653427,85	4306155,97	216	90428	653680,46	4308313,33	216	90469	651855,58	4309841,80	216	90510	651591,37	4311464,19
216	90347	653637,34	4305689,56	216	90388	653380,67	4306160,01	216	90429	653658,19	4308397,61	216	90470	651855,04	4309854,03	216	90511	651555,08	4311565,23
216	90348	653641,62	4305696,30	216	90389	653308,76	4306167,74	216	90430	653605,24	4308548,14	216	90471	651854,00	4309874,84	216	90512	651543,16	4311598,50
216	90349	653643,73	4305699,77	216	90390	653286,11	4306169,45	216	90431	653579,81	4308605,38	216	90472	651855,65	4309921,07	216	90513	651521,59	4311645,71
216	90350	653645,89	4305704,57	216	90391	653260,70	4306169,13	216	90432	653531,97	4308699,38	216	90473	651856,29	4309956,76	216	90514	651509,39	4311673,76
216	90351	653650,58	4305714,97	216	90392	653194,50	4306167,08	216	90433	653501,47	4308748,83	216	90474	651856,26	4310013,72	216	90515	651495,89	4311700,55
216	90352	653655,15	4305723,89	216	90393	653073,06	4306164,36	216	90434	653443,43	4308837,09	216	90475	651856,29	4310077,62	216	90516	651482,31	4311727,49
216	90353	653659,53	4305730,55	216	90394	653046,54	4306163,33	216	90435	653400,44	4308887,10	216	90476	651856,28	4310130,25	216	90517	651458,35	4311775,03
216	90354	653660,38	4305733,71	216	90395	652976,74	4306159,70	216	90436	653279,96	4309028,14	216	90477	651856,29	4310145,99	216	90518	651441,53	4311799,65
216	90355	653663,57	4305744,00	216	90396	653004,95	4306233,05	216	90437	653227,16	4309076,06	216	90478	651855,04	4310161,61	216	90519	651426,56	4311829,00
216	90356	653666,38	4305751,88	216	90397	653040,80	4306284,70	216	90438	653201,21	4309095,15	216	90479	651854,17	4310172,42	216	90520	651405,55	4311866,51
216	90357	653670,57	4305762,25	216	90398	653064,13	4306318,33	216	90439	653200,21	4309099,02	216	90480	651849,80	4310227,01	216	90521	651394,05	4311887,29
216	90358	653676,68	4305774,75	216	90399	653091,35	4306362,26	216	90440	653197,04	4309098,21	216	90481	651851,28	4310270,98	216	90522	651393,08	4311889,04
216	90359	653677,80	4305776,63	216	90400	653101,55	4306379,05	216	90441	653061,87	4309197,64	216	90482	651851,80	4310290,98	216	90523	651392,10	4311890,82
216	90360	653683,56	4305786,13	216	90401	653120,36	4306405,12	216	90442	653024,02	4309219,89	216	90483	651852,63	4310318,62	216	90524	651357,51	4311953,30
216	90361	653691,18	4305796,99	216	90402	653132,29	4306423,55	216	90443	653017,25	4309223,83	216	90484	651853,11	4310349,53	216	90525	651348,62	4311969,03
216	90362	653698,95	4305806,63	216	90403	653175,44	4306490,24	216	90444	652872,21	4309292,69	216	90485	651846,88	4310452,41	216	90526	651290,05	4312058,95
216	90363	653726,81	4305830,48	216	90404	653198,52	4306546,45	216	90445	652856,10	4309298,77	216	90486	651845,91	4310469,33	216	90527	651260,42	4312099,50
216	90364	653732,43	4305833,49	216	90405	653296,22	4306659,17	216	90446	652820,93	4309312,16	216	90487	651837,41	4310539,74	216	90528	651250,31	4312113,87
216	90365	653742,07	4305838,27	216	90406	653327,31	4306694,88	216	90447	652798,71	4309316,24	216	90488	651834,82	4310561,24	216	90529	651237,84	4312121,88
216	90366	653750,25	4305841,88	216	90407	653434,13	4306843,55	216	90448	652675,48	4309364,34	216	90489	651831,53	4310588,55	216	90530	651225,88	4312111,93
216	90367	653755,60	4305843,95	216	90408	653489,77	4306938,16	216	90449	652402,47	4309430,91	216	90490	651825,32	4310640,42	216	90531	651212,94	4312110,90
216	90368	653752,34	4305851,95	216	90409	653492,61	4306942,99	216	90450	652350,67	4309443,54	216	90491	651819,07	4310674,94	216	90532	651208,97	4312110,74
216	90369	653745,72	4305877,27	216	90410	653504,21	4306962,79	216	90451	652306,80	4309446,64	216	90492	651804,08	4310757,74	216	90533	651204,99	4312110,90
216	90370	653744,35	4305888,20	216	90411	653508,11	4306969,48	216	90452	652255,79	4309450,31	216	90493	651799,13	4310778,38	216	90534	651192,39	4312111,91
216	90371	653743,57	4305900,64	216	90412	653526,23	4307002,29	216	90453	652239,35	4309451,48	216	90494	651795,74	4310792,01	216	90535	651179,79	4312112,91
216	90372	653756,97	4305950,64	216	90413	653584,17	4307111,93	216	90454	652197,23	4309452,89	216	90495	651794,11	4310800,57	216	90536	651174,43	4312113,62
216	90373	653765,45	4305963,07	216	90414	653598,95	4307144,60	216	90455	652193,08	4309453,03	216	90496	651789,76	4310816,58	216	90537	651162,16	4312115,96
216	90374	653766,32	4305964,16	216	90415	653599,92	4307146,74	216	90456	652162,68	4309454,05	216	90497	651788,56	4310819,77	216	90538	651148,85	4312118,78
216	90375	653753,62	4305977,64	216	90416	653600,86	4307148,88	216	90457	652119,30	4309452,81	216	90498	651786,71	4310836,89	216	90539	651135,39	4312121,36
216	90376	653740,28	4306024,28	216	90417	653639,26	4307235,88	216	90458	652035,07	4309448,69	216	90499	651780,72	4310892,36	216	90540	651124,91	4312123,01
216	90377	653739,85	4306038,64	216	90418	653672,56	4307327,00	216	90459	652033,84	4309448,63	216	90500	651780,37	4310893,97	216	90541	651119,64	4312123,55
216	90378	653744,33	4306068,25	216	90419	653720,77	4307512,29	216	90460	652012,80	4309472,51	216	90501	651779,92	4310896,00	216	90542	651111,45	4312122,90
216	90379	653747,52	4306078,54	216	90420	653733,91	4307594,43	216	90461	651958,96	4309530,35	216	90502	651779,48	4310898,02	216	90543	651107,82	4312119,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
216	90544	651100,81	4312115,04	216	90585	650818,03	4311948,56	216	90626	650764,64	4311651,68	216	90667	651023,26	4311060,22	216	90708	651081,81	4310789,09
216	90545	651095,45	4312111,95	216	90586	650817,22	4311948,08	216	90627	650802,41	4311599,13	216	90668	651027,84	4311044,46	216	90709	651082,68	4310787,51
216	90546	651082,65	4312100,24	216	90587	650811,86	4311944,98	216	90628	650804,39	4311596,16	216	90669	651028,33	4311040,17	216	90710	651084,34	4310784,37
216	90547	651075,63	4312094,89	216	90588	650807,46	4311940,96	216	90629	650810,96	4311585,49	216	90670	651028,88	4311038,77	216	90711	651086,38	4310780,53
216	90548	651070,57	4312091,69	216	90589	650799,01	4311933,25	216	90630	650811,68	4311584,28	216	90671	651031,96	4311026,18	216	90712	651086,67	4310779,76
216	90549	651064,71	4312086,19	216	90590	650795,27	4311930,15	216	90631	650814,80	4311577,87	216	90672	651032,77	4311018,95	216	90713	651088,94	4310773,68
216	90550	651063,26	4312084,88	216	90591	650787,24	4311924,14	216	90632	650821,37	4311561,45	216	90673	651033,30	4311014,38	216	90714	651090,93	4310768,34
216	90551	651059,15	4312081,32	216	90592	650778,77	4311917,13	216	90633	650824,96	4311542,86	216	90674	651034,11	4311010,55	216	90715	651094,62	4310752,33
216	90552	651054,85	4312077,59	216	90593	650776,86	4311915,63	216	90634	650824,96	4311531,92	216	90675	651036,08	4311003,66	216	90716	651095,71	4310745,46
216	90553	651047,43	4312070,80	216	90594	650774,95	4311914,20	216	90635	650828,12	4311524,66	216	90676	651038,02	4310989,88	216	90717	651097,76	4310722,06
216	90554	651040,01	4312063,63	216	90595	650769,31	4311909,99	216	90636	650842,47	4311498,43	216	90677	651037,44	4310982,28	216	90718	651097,95	4310717,70
216	90555	651038,99	4312062,68	216	90596	650761,77	4311903,45	216	90637	650858,74	4311482,16	216	90678	651036,85	4310978,48	216	90719	651097,58	4310711,62
216	90556	651030,57	4312054,98	216	90597	650759,16	4311901,39	216	90638	650861,63	4311479,01	216	90679	651036,17	4310970,99	216	90720	651107,05	4310707,31
216	90557	651025,88	4312051,18	216	90598	650758,01	4311900,49	216	90639	650873,41	4311465,05	216	90680	651035,98	4310969,24	216	90721	651100,44	4310697,20
216	90558	651018,32	4312045,79	216	90599	650748,52	4311893,72	216	90640	650885,78	4311452,67	216	90681	651035,15	4310962,67	216	90722	651101,67	4310687,36
216	90559	651012,78	4312040,98	216	90600	650744,50	4311891,14	216	90641	650893,47	4311447,96	216	90682	651034,79	4310960,27	216	90723	651102,06	4310681,16
216	90560	651006,81	4312034,88	216	90601	650744,47	4311891,12	216	90642	650910,62	4311430,33	216	90683	651033,91	4310955,25	216	90724	651101,25	4310672,18
216	90561	650997,77	4312027,54	216	90602	650742,28	4311889,94	216	90643	650911,27	4311429,16	216	90684	651033,28	4310948,60	216	90725	651099,27	4310661,33
216	90562	650989,86	4312022,53	216	90603	650742,21	4311889,90	216	90644	650915,54	4311421,32	216	90685	651032,82	4310945,12	216	90726	651098,82	4310655,07
216	90563	650981,49	4312016,56	216	90604	650740,06	4311888,78	216	90645	650924,13	4311408,42	216	90686	651031,60	4310937,80	216	90727	651099,13	4310644,65
216	90564	650977,45	4312013,96	216	90605	650733,39	4311885,32	216	90646	650925,82	4311405,70	216	90687	651031,09	4310929,63	216	90728	651099,82	4310634,78
216	90565	650973,91	4312012,10	216	90606	650729,86	4311883,65	216	90647	650932,08	4311387,33	216	90688	651031,30	4310923,37	216	90729	651104,40	4310630,21
216	90566	650963,77	4312007,28	216	90607	650718,21	4311878,72	216	90648	650937,33	4311348,10	216	90689	651032,21	4310918,37	216	90730	651111,06	4310607,20
216	90567	650960,37	4312005,82	216	90608	650714,65	4311877,36	216	90649	650947,42	4311324,45	216	90690	651033,35	4310912,63	216	90731	651115,11	4310593,43
216	90568	650952,38	4312002,73	216	90609	650706,54	4311874,64	216	90650	650952,25	4311313,86	216	90691	651034,07	4310907,82	216	90732	651116,08	4310577,19
216	90569	650944,70	4311999,07	216	90610	650703,97	4311873,31	216	90651	650959,61	4311294,45	216	90692	651034,51	4310903,40	216	90733	651117,53	4310571,04
216	90570	650936,32	4311994,73	216	90611	650698,52	4311869,41	216	90652	650965,64	4311284,60	216	90693	651036,64	4310895,13	216	90734	651118,62	4310568,33
216	90571	650929,66	4311991,86	216	90612	650697,69	4311868,75	216	90653	650972,34	4311259,60	216	90694	651039,59	4310887,08	216	90735	651119,70	4310564,90
216	90572	650919,32	4311988,27	216	90613	650697,69	4311852,50	216	90654	650965,64	4311234,60	216	90695	651041,20	4310883,61	216	90736	651120,82	4310561,36
216	90573	650910,59	4311984,88	216	90614	650700,35	4311826,57	216	90655	650960,79	4311226,43	216	90696	651045,43	4310868,81	216	90737	651122,87	4310552,74
216	90574	650898,97	4311980,27	216	90615	650705,84	4311804,58	216	90656	650966,22	4311223,67	216	90697	651045,99	4310864,39	216	90738	651124,23	4310541,38
216	90575	650890,12	4311976,38	216	90616	650710,54	4311788,16	216	90657	650984,52	4311205,37	216	90698	651046,76	4310860,75	216	90739	651124,22	4310533,13
216	90576	650882,37	4311972,37	216	90617	650710,98	4311786,52	216	90658	650990,63	4311188,04	216	90699	651047,87	4310850,29	216	90740	651142,91	4310521,20
216	90577	650875,83	4311969,56	216	90618	650717,54	4311760,25	216	90659	650993,01	4311172,71	216	90700	651047,87	4310841,34	216	90741	651145,77	4310519,37
216	90578	650864,59	4311965,65	216	90619	650718,25	4311756,93	216	90660	650997,46	4311157,31	216	90701	651048,14	4310833,80	216	90742	651151,07	4310509,74
216	90579	650864,11	4311965,48	216	90620	650722,08	4311735,51	216	90661	650997,94	4311155,53	216	90702	651048,65	4310830,60	216	90743	651155,01	4310506,98
216	90580	650852,40	4311961,54	216	90621	650733,20	4311690,27	216	90662	651002,04	4311139,10	216	90703	651049,85	4310827,01	216	90744	651157,14	4310505,48
216	90581	650848,52	4311960,40	216	90622	650734,11	4311683,69	216	90663	651002,61	4311136,56	216	90704	651055,64	4310817,00	216	90745	651155,51	4310503,91
216	90582	650837,50	4311957,66	216	90623	650739,35	4311679,51	216	90664	651008,68	4311105,40	216	90705	651058,32	4310812,92	216	90746	651146,60	4310495,34
216	90583	650831,80	4311956,05	216	90624	650748,37	4311669,68	216	90665	651011,75	4311091,09	216	90706	651061,07	4310810,44	216	90747	651158,17	4310487,55
216	90584	650826,77	4311953,83	216	90625	650760,69	4311656,52	216	90666	651018,52	4311070,13	216	90707	651070,69	4310802,35	216	90748	651160,45	4310486,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
216	90749	651162,20	4310484,84	216	90790	651308,28	4310044,57	216	90831	651501,84	4309927,14	216	90872	651663,80	4309719,11	216	90913	651351,30	4309662,10
216	90750	651172,39	4310477,97	216	90791	651306,11	4310041,68	216	90832	651501,84	4309931,36	216	90873	651635,37	4309729,88	216	90914	651344,19	4309663,76
216	90751	651178,00	4310474,19	216	90792	651304,03	4310036,48	216	90833	651513,10	4309929,79	216	90874	651604,60	4309744,46	216	90915	651310,66	4309680,84
216	90752	651181,77	4310472,52	216	90793	651304,54	4310030,55	216	90834	651523,92	4309925,65	216	90875	651559,06	4309767,92	216	90916	651303,61	4309680,42
216	90753	651182,21	4310471,10	216	90794	651307,95	4310024,79	216	90835	651528,32	4309926,59	216	90876	651540,99	4309775,50	216	90917	651298,69	4309674,01
216	90754	651184,32	4310464,25	216	90795	651324,63	4310011,08	216	90836	651526,61	4309924,57	216	90877	651538,58	4309777,75	216	90918	651300,40	4309668,46
216	90755	651185,02	4310455,29	216	90796	651316,00	4310011,94	216	90837	651524,48	4309915,81	216	90878	651578,52	4309765,86	216	90919	651325,18	4309651,37
216	90756	651188,59	4310447,52	216	90797	651298,91	4310019,42	216	90838	651527,26	4309905,56	216	90879	651585,36	4309765,86	216	90920	651362,56	4309628,72
216	90757	651199,13	4310434,36	216	90798	651294,42	4310016,42	216	90839	651562,50	4309875,23	216	90880	651589,20	4309770,99	216	90921	651402,94	4309612,92
216	90758	651225,77	4310408,41	216	90799	651293,78	4310010,02	216	90840	651604,58	4309855,79	216	90881	651588,98	4309771,25	216	90922	651442,88	4309591,56
216	90759	651268,22	4310372,64	216	90800	651312,79	4309994,42	216	90841	651637,91	4309832,51	216	90882	651591,45	4309770,51	216	90923	651489,66	4309568,91
216	90760	651273,71	4310368,06	216	90801	651340,56	4309974,77	216	90842	651649,01	4309832,08	216	90883	651598,01	4309771,05	216	90924	651544,34	4309546,06
216	90761	651299,25	4310349,36	216	90802	651362,23	4309961,90	216	90843	651659,27	4309838,27	216	90884	651603,29	4309773,46	216	90925	651571,25	4309534,26
216	90762	651298,91	4310338,33	216	90803	651362,26	4309960,88	216	90844	651660,64	4309841,90	216	90885	651605,96	4309777,67	216	90926	651567,30	4309531,85
216	90763	651390,07	4310263,13	216	90804	651360,66	4309954,74	216	90845	651663,07	4309841,42	216	90886	651605,44	4309783,65	216	90927	651566,23	4309526,78
216	90764	651389,38	4310261,95	216	90805	651357,16	4309948,45	216	90846	651670,08	4309841,96	216	90887	651602,79	4309786,45	216	90928	651566,18	4309520,73
216	90765	651382,33	4310252,86	216	90806	651358,46	4309938,54	216	90847	651676,79	4309845,47	216	90888	651592,82	4309791,68	216	90929	651568,15	4309514,93
216	90766	651370,34	4310241,25	216	90807	651359,56	4309931,62	216	90848	651682,70	4309852,99	216	90889	651516,70	4309815,72	216	90930	651572,45	4309509,52
216	90767	651324,20	4310201,34	216	90808	651361,11	4309928,57	216	90849	651689,11	4309873,58	216	90890	651485,47	4309823,28	216	90931	651566,13	4309512,09
216	90768	651310,44	4310189,44	216	90809	651352,95	4309914,53	216	90850	651690,17	4309877,16	216	90891	651465,41	4309822,69	216	90932	651555,02	4309509,96
216	90769	651307,68	4310192,24	216	90810	651387,56	4309902,14	216	90851	651698,57	4309873,52	216	90892	651459,96	4309822,24	216	90933	651550,75	4309503,12
216	90770	651301,69	4310198,78	216	90811	651439,89	4309885,05	216	90852	651702,20	4309866,90	216	90893	651455,54	4309820,91	216	90934	651550,33	4309493,08
216	90771	651268,31	4310233,27	216	90812	651451,00	4309886,76	216	90853	651696,65	4309829,94	216	90894	651443,61	4309805,92	216	90935	651553,96	4309485,61
216	90772	651227,74	4310270,13	216	90813	651453,77	4309895,09	216	90854	651701,77	4309826,31	216	90895	651433,91	4309804,74	216	90936	651572,97	4309474,28
216	90773	651197,47	4310297,09	216	90814	651448,45	4309899,41	216	90855	651710,53	4309831,44	216	90896	651421,95	4309770,56	216	90937	651587,92	4309461,90
216	90774	651190,50	4310303,30	216	90815	651454,47	4309898,01	216	90856	651721,43	4309830,37	216	90897	651403,79	4309734,46	216	90938	651618,04	4309421,74
216	90775	651177,75	4310312,29	216	90816	651462,48	4309898,67	216	90857	651722,92	4309818,84	216	90898	651385,63	4309699,64	216	90939	651640,47	4309397,39
216	90776	651173,30	4310311,96	216	90817	651467,38	4309899,06	216	90858	651705,19	4309801,32	216	90899	651395,82	4309695,86	216	90940	651658,84	4309383,29
216	90777	651171,44	4310310,80	216	90818	651470,44	4309905,30	216	90859	651689,60	4309789,36	216	90900	651393,93	4309694,63	216	90941	651696,43	4309380,08
216	90778	651155,97	4310290,52	216	90819	651469,50	4309910,26	216	90860	651684,47	4309781,03	216	90901	651385,48	4309692,99	216	90942	651716,94	4309374,32
216	90779	651137,35	4310259,93	216	90820	651463,68	4309914,79	216	90861	651684,69	4309773,12	216	90902	651381,07	4309691,61	216	90943	651735,10	4309364,28
216	90780	651135,67	4310248,75	216	90821	651451,54	4309921,86	216	90862	651691,73	4309766,07	216	90903	651361,20	4309696,01	216	90944	651755,39	4309351,46
216	90781	651136,39	4310239,79	216	90822	651436,94	4309928,73	216	90863	651689,81	4309760,52	216	90904	651330,00	4309709,58	216	90945	651785,51	4309338,22
216	90782	651137,86	4310236,58	216	90823	651424,15	4309938,72	216	90864	651673,58	4309755,39	216	90905	651320,20	4309712,83	216	90946	651846,17	4309314,08
216	90783	651134,00	4310221,70	216	90824	651419,63	4309944,39	216	90865	651669,73	4309750,69	216	90906	651314,31	4309712,37	216	90947	651855,28	4309307,26
216	90784	651141,26	4310196,50	216	90825	651417,23	4309950,22	216	90866	651670,37	4309744,29	216	90907	651313,33	4309711,29	216	90948	651852,71	4309304,82
216	90785	651167,32	4310170,86	216	90826	651415,13	4309957,08	216	90867	651707,97	4309724,21	216	90908	651311,06	4309709,11	216	90949	651845,46	4309301,24
216	90786	651198,22	4310146,57	216	90827	651415,74	4309963,14	216	90868	651712,67	4309715,88	216	90909	651310,43	4309704,05	216	90950	651838,59	4309299,69
216	90787	651223,29	4310126,86	216	90828	651417,52	4309965,47	216	90869	651712,24	4309706,90	216	90910	651312,56	4309696,20	216	90951	651823,03	4309305,47
216	90788	651282,25	4310073,46	216	90829	651458,90	4309946,15	216	90870	651711,26	4309704,16	216	90911	651316,69	4309688,49	216	90952	651866,46	4309358,78
216	90789	651301,04	4310049,53	216	90830	651490,09	4309927,99	216	90871	651709,51	4309704,63	216	90912	651337,62	4309671,07	216	90953	651641,88	4309376,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
216	90954	651562,25	4309413,11	216	90995	651946,43	4309152,47	216	91036	651818,94	4308998,21	216	91077	651856,85	4308832,39	216	91118	652464,68	4308678,36
216	90955	651532,88	4309428,84	216	90996	651945,72	4309127,60	216	91037	651791,03	4308995,02	216	91078	651852,37	4308821,71	216	91119	652460,93	4308683,76
216	90956	651512,31	4309442,24	216	90997	651929,27	4309132,08	216	91038	651789,20	4308992,85	216	91079	651871,81	4308812,74	216	91120	652458,70	4308687,26
216	90957	651489,16	4309455,47	216	90998	651912,18	4309098,55	216	91039	651789,38	4308990,85	216	91080	651895,30	4308787,32	216	91121	652452,90	4308702,81
216	90958	651480,91	4309458,77	216	90999	651945,29	4309092,78	216	91040	651790,99	4308988,98	216	91081	651907,27	4308763,39	216	91122	652451,19	4308711,69
216	90959	651475,73	4309460,44	216	91000	651998,48	4309069,48	216	91041	651793,16	4308987,17	216	91082	651907,49	4308761,16	216	91123	652450,29	4308721,15
216	90960	651471,28	4309460,08	216	91001	652020,91	4309059,03	216	91042	651814,04	4308982,81	216	91083	651907,73	4308758,64	216	91124	652450,34	4308723,38
216	90961	651467,48	4309456,74	216	91002	652023,41	4309056,33	216	91043	651819,78	4308981,58	216	91084	651907,98	4308756,12	216	91125	652450,70	4308731,43
216	90962	651466,84	4309451,69	216	91003	652024,23	4309052,69	216	91044	651816,70	4308973,58	216	91085	651909,19	4308743,74	216	91126	652450,93	4308734,49
216	90963	651468,91	4309445,85	216	91004	652029,07	4309035,98	216	91045	651818,54	4308967,56	216	91086	651931,62	4308735,41	216	91127	652451,79	4308742,58
216	90964	651472,16	4309442,05	216	91005	652030,08	4309032,17	216	91046	651815,28	4308967,87	216	91087	651964,94	4308715,97	216	91128	652454,36	4308753,95
216	90965	651486,71	4309429,14	216	91006	652015,57	4309001,78	216	91047	651803,44	4308971,93	216	91088	651989,51	4308699,95	216	91129	652457,43	4308762,63
216	90966	651519,57	4309407,76	216	91007	652024,97	4308984,48	216	91048	651787,87	4308977,71	216	91089	652004,67	4308697,60	216	91130	652459,25	4308768,22
216	90967	651528,60	4309400,44	216	91008	652024,32	4308970,81	216	91049	651772,03	4308981,45	216	91090	652022,19	4308699,10	216	91131	652463,52	4308777,79
216	90968	651533,15	4309393,76	216	91009	652030,25	4308950,96	216	91050	651769,18	4308980,21	216	91091	652041,63	4308696,32	216	91132	652468,37	4308786,18
216	90969	651534,70	4309386,86	216	91010	652026,70	4308951,55	216	91051	651767,37	4308977,08	216	91092	652055,94	4308689,91	216	91133	652470,77	4308789,94
216	90970	651535,56	4309376,89	216	91011	652022,52	4308953,25	216	91052	651769,47	4308970,24	216	91093	652063,20	4308676,45	216	91134	652481,21	4308804,63
216	90971	651537,38	4309372,01	216	91012	652014,87	4308955,61	216	91053	651776,44	4308964,79	216	91094	652064,24	4308668,71	216	91135	652483,59	4308807,68
216	90972	651547,08	4309364,76	216	91013	651995,32	4308967,12	216	91054	651813,69	4308949,69	216	91095	652066,93	4308649,29	216	91136	652484,68	4308810,91
216	90973	651554,17	4309362,33	216	91014	651978,36	4308978,81	216	91055	651844,67	4308932,09	216	91096	652158,42	4308653,77	216	91137	652485,67	4308813,57
216	90974	651618,97	4309336,38	216	91015	651950,43	4309002,67	216	91056	651848,69	4308927,89	216	91097	652168,20	4308654,01	216	91138	652487,64	4308818,48
216	90975	651648,13	4309323,67	216	91016	651939,27	4309009,83	216	91057	651845,11	4308925,74	216	91098	652182,43	4308653,50	216	91139	652488,96	4308822,37
216	90976	651665,20	4309315,98	216	91017	651911,27	4309021,61	216	91058	651822,89	4308925,31	216	91099	652293,75	4308645,56	216	91140	652490,23	4308828,70
216	90977	651672,80	4309315,57	216	91018	651865,79	4309039,06	216	91059	651804,31	4308924,88	216	91100	652358,71	4308629,72	216	91141	652489,94	4308837,27
216	90978	651678,37	4309316,02	216	91019	651832,14	4309052,44	216	91060	651800,46	4308919,54	216	91101	652396,19	4308613,56	216	91142	652489,36	4308841,11
216	90979	651701,35	4309305,75	216	91020	651816,11	4309059,17	216	91061	651803,03	4308915,70	216	91102	652400,79	4308611,58	216	91143	652488,82	4308847,13
216	90980	651787,86	4309270,93	216	91021	651810,08	4309058,69	216	91062	651843,18	4308906,94	216	91103	652440,98	4308594,25	216	91144	652488,61	4308854,32
216	90981	651836,56	4309248,71	216	91022	651806,26	4309056,37	216	91063	651845,52	4308904,52	216	91104	652467,05	4308586,22	216	91145	652487,88	4308859,46
216	90982	651874,58	4309227,57	216	91023	651803,77	4309050,16	216	91064	651843,95	4308903,94	216	91105	652472,55	4308600,96	216	91146	652487,39	4308865,64
216	90983	651918,59	4309205,56	216	91024	651803,14	4309045,10	216	91065	651841,15	4308900,68	216	91106	652473,62	4308602,72	216	91147	652487,30	4308870,72
216	90984	651935,31	4309194,64	216	91025	651803,89	4309042,15	216	91066	651840,88	4308898,67	216	91107	652478,92	4308615,49	216	91148	652486,48	4308876,75
216	90985	651934,39	4309191,94	216	91026	651807,72	4309037,46	216	91067	651841,64	4308895,71	216	91108	652480,57	4308618,15	216	91149	652486,03	4308883,03
216	90986	651928,76	4309186,50	216	91027	651832,73	4309025,41	216	91068	651843,19	4308894,20	216	91109	652485,50	4308625,57	216	91150	652483,85	4308897,52
216	90987	651920,20	4309181,83	216	91028	651840,68	4309021,03	216	91069	651836,13	4308892,84	216	91110	652487,39	4308628,24	216	91151	652483,79	4308901,18
216	90988	651913,94	4309178,27	216	91029	651848,67	4309014,65	216	91070	651817,98	4308894,76	216	91111	652490,14	4308631,84	216	91152	652482,90	4308905,79
216	90989	651909,48	4309170,90	216	91030	651852,01	4309010,91	216	91071	651782,31	4308907,58	216	91112	652491,36	4308633,75	216	91153	652482,32	4308911,00
216	90990	651908,40	4309165,83	216	91031	651852,80	4309006,94	216	91072	651779,53	4308903,09	216	91113	652490,68	4308640,95	216	91154	652482,01	4308914,36
216	90991	651908,19	4309161,79	216	91032	651853,01	4309003,92	216	91073	651781,02	4308891,99	216	91114	652489,76	4308643,93	216	91155	652482,00	4308915,05
216	90992	651908,81	4309159,84	216	91033	651851,73	4309001,84	216	91074	651816,27	4308871,91	216	91115	652488,01	4308652,08	216	91156	652481,93	4308919,05
216	90993	651925,62	4309157,13	216	91034	651846,75	4309000,42	216	91075	651856,00	4308851,40	216	91116	652478,40	4308660,14	216	91157	652481,37	4308922,70
216	90994	651945,49	4309152,73	216	91035	651840,30	4308999,91	216	91076	651859,85	4308843,50	216	91117	652469,59	4308671,05	216	91158	652480,97	4308926,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
216	91159	652480,41	4308933,16	216	91200	652586,00	4308887,04	216	91241	652737,76	4308743,02	216	91282	652574,12	4308560,06	216	91323	652502,89	4306939,61
216	91160	652479,47	4308940,03	216	91201	652586,79	4308881,24	216	91242	652730,28	4308742,43	216	91283	652577,74	4308552,33	216	91324	652482,62	4306890,24
216	91161	652478,98	4308946,21	216	91202	652587,23	4308875,40	216	91243	652722,32	4308741,80	216	91284	652579,05	4308548,28	216	91325	652471,60	4306873,22
216	91162	652478,89	4308951,12	216	91203	652587,32	4308870,49	216	91244	652713,34	4308741,09	216	91285	652588,24	4308544,79	216	91326	652452,79	4306847,15
216	91163	652478,20	4308956,00	216	91204	652588,01	4308865,63	216	91245	652705,38	4308740,45	216	91286	652618,61	4308530,23	216	91327	652435,37	4306826,18
216	91164	652477,71	4308962,17	216	91205	652588,69	4308853,06	216	91246	652696,93	4308739,77	216	91287	652656,46	4308507,98	216	91328	652432,98	4306823,67
216	91165	652477,62	4308967,07	216	91206	652589,29	4308849,11	216	91247	652690,46	4308739,25	216	91288	652689,51	4308483,66	216	91329	652418,19	4306795,63
216	91166	652476,93	4308971,93	216	91207	652589,83	4308842,86	216	91248	652684,68	4308738,80	216	91289	652742,32	4308435,74	216	91330	652414,51	4306788,97
216	91167	652476,44	4308977,82	216	91208	652590,02	4308835,22	216	91249	652679,55	4308737,82	216	91290	652775,00	4308397,53	216	91331	652411,30	4306783,63
216	91168	652476,23	4308986,82	216	91209	652590,54	4308828,59	216	91250	652675,77	4308736,92	216	91291	652833,04	4308309,27	216	91332	652384,09	4306739,70
216	91169	652476,22	4308987,99	216	91210	652590,70	4308824,66	216	91251	652669,61	4308735,04	216	91292	652839,15	4308299,38	216	91333	652372,39	4306722,82
216	91170	652476,65	4308994,54	216	91211	652589,72	4308814,83	216	91252	652663,17	4308732,75	216	91293	652848,72	4308280,58	216	91334	652353,13	4306697,88
216	91171	652477,59	4309001,65	216	91212	652588,06	4308806,67	216	91253	652660,69	4308731,87	216	91294	652874,14	4308223,34	216	91335	652339,96	4306675,62
216	91172	652480,65	4309013,44	216	91213	652592,30	4308808,44	216	91254	652657,44	4308739,92	216	91295	652884,74	4308193,23	216	91336	652313,47	4306648,45
216	91173	652481,06	4309014,48	216	91214	652596,92	4308810,91	216	91255	652650,85	4308725,94	216	91296	652907,00	4308108,95	216	91337	652308,17	4306643,01
216	91174	652484,27	4309021,13	216	91215	652602,26	4308813,40	216	91256	652647,04	4308723,95	216	91297	652908,63	4308102,32	216	91338	652302,08	4306636,52
216	91175	652502,57	4309039,43	216	91216	652605,78	4308815,54	216	91257	652641,67	4308721,44	216	91298	652929,31	4308011,68	216	91339	652298,17	4306631,06
216	91176	652527,57	4309046,13	216	91217	652614,26	4308820,63	216	91258	652635,45	4308717,71	216	91299	652933,42	4307986,06	216	91340	652290,17	4306617,44
216	91177	652552,56	4309039,43	216	91218	652622,65	4308824,49	216	91259	652621,04	4308712,14	216	91300	652944,56	4307868,39	216	91341	652276,60	4306591,32
216	91178	652570,87	4309021,13	216	91219	652629,88	4308827,04	216	91260	652611,09	4308708,10	216	91301	652945,44	4307851,62	216	91342	652272,33	4306583,55
216	91179	652577,57	4308996,13	216	91220	652639,23	4308830,32	216	91261	652609,43	4308707,59	216	91302	652946,46	4307752,39	216	91343	652269,84	4306579,55
216	91180	652576,73	4308988,53	216	91221	652651,22	4308833,87	216	91262	652602,38	4308702,77	216	91303	652943,95	4307720,80	216	91344	652263,00	4306531,53
216	91181	652576,35	4308983,11	216	91222	652659,66	4308835,82	216	91263	652592,09	4308694,15	216	91304	652938,78	4307687,22	216	91345	652260,77	4306523,18
216	91182	652577,06	4308978,11	216	91223	652668,55	4308837,53	216	91264	652591,07	4308691,90	216	91305	652930,81	4307638,66	216	91346	652258,01	4306505,60
216	91183	652577,55	4308971,93	216	91224	652674,05	4308838,27	216	91265	652582,45	4308681,62	216	91306	652921,17	4307601,60	216	91347	652255,73	4306496,39
216	91184	652577,64	4308967,02	216	91225	652688,95	4308839,46	216	91266	652583,44	4308679,43	216	91307	652887,87	4307510,48	216	91348	652237,91	4306450,05
216	91185	652578,33	4308962,14	216	91226	652697,43	4308840,13	216	91267	652585,22	4308674,88	216	91308	652876,85	4307485,69	216	91349	652233,98	4306442,70
216	91186	652578,91	4308951,07	216	91227	652705,41	4308840,77	216	91268	652587,85	4308667,06	216	91309	652873,09	4307478,44	216	91350	652232,54	4306440,11
216	91187	652579,37	4308947,89	216	91228	652714,39	4308841,48	216	91269	652590,45	4308652,28	216	91310	652818,91	4307376,04	216	91351	652223,43	4306415,95
216	91188	652579,60	4308946,21	216	91229	652722,35	4308842,11	216	91270	652591,30	4308641,24	216	91311	652814,50	4307368,14	216	91352	652219,09	4306407,58
216	91189	652579,94	4308943,10	216	91230	652729,84	4308842,71	216	91271	652591,80	4308634,18	216	91312	652788,85	4307324,40	216	91353	652214,78	4306399,72
216	91190	652580,17	4308940,23	216	91231	652737,30	4308843,30	216	91272	652591,45	4308628,30	216	91313	652744,43	4307248,91	216	91354	652209,85	4306391,77
216	91191	652580,50	4308936,19	216	91232	652745,76	4308843,98	216	91273	652590,25	4308618,17	216	91314	652721,56	4307218,40	216	91355	652204,38	4306380,57
216	91192	652581,30	4308930,73	216	91233	652749,74	4308844,14	216	91274	652589,61	4308614,16	216	91315	652721,23	4307221,77	216	91356	652202,61	4306373,51
216	91193	652581,85	4308924,12	216	91234	652774,73	4308837,44	216	91275	652588,17	4308607,03	216	91316	652720,80	4307217,39	216	91357	652194,86	4306342,64
216	91194	652581,92	4308920,43	216	91235	652793,04	4308819,14	216	91276	652583,23	4308593,30	216	91317	652719,34	4307215,44	216	91358	652193,25	4306337,52
216	91195	652582,81	4308915,79	216	91236	652799,74	4308794,14	216	91277	652577,48	4308582,84	216	91318	652717,11	4307212,47	216	91359	652191,74	4306331,92
216	91196	652583,70	4308907,15	216	91237	652793,04	4308769,13	216	91278	652573,47	4308576,50	216	91319	652716,17	4307211,21	216	91360	652171,83	4306283,98
216	91197	652583,73	4308905,39	216	91238	652774,73	4308750,84	216	91279	652570,98	4308572,92	216	91320	652711,76	4307206,13	216	91361	652169,56	4306280,48
216	91198	652584,23	4308903,57	216	91239	652753,72	4308744,29	216	91280	652568,42	4308569,57	216	91321	652558,28	4307202,25	216	91362	652167,43	4306273,35
216	91199	652585,97	4308890,91	216	91240	652745,24	4308743,62	216	91281	652570,14	4308567,04	216	91322	652510,65	4306969,23	216	91363	652164,16	4306264,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
216	91364	652157,64	4306249,24	216	91405	653323,53	4305365,92	216	91443	651354,45	4310125,58	217	91482	651559,14	4306684,15	217	91523	651698,52	4307977,15
216	91365	652151,48	4306235,50	216	91406	653427,97	4305345,98	216	91444	651339,73	4310113,86	217	91483	651568,93	4306703,45	217	91524	651693,90	4307977,57
216	91366	652146,63	4306223,77	216	91407	653482,56	4305334,35	216	91445	651340,00	4310113,57	217	91484	651654,11	4306848,33	217	91525	651636,46	4307984,20
216	91367	652141,98	4306212,52	216	91408	653485,73	4305333,67	216	91446	651350,15	4310106,39	217	91485	651702,01	4306935,14	217	91526	651598,21	4307992,47
216	91368	652139,54	4306207,60	216	91409	653488,91	4305332,99	216	91447	651357,56	4310100,94	217	91486	651752,15	4307030,66	217	91527	651495,10	4308025,61
216	91369	652136,04	4306201,06	216	91410	653501,09	4305330,40	216	91448	651365,11	4310094,50	217	91487	651781,47	4307087,83	217	91528	651485,64	4308028,92
216	91370	652133,24	4306191,48	216	91411	653506,11	4305329,33	216	91449	651366,65	4310087,62	217	91488	651815,13	4307168,34	217	91529	651413,46	4308056,17
216	91371	652132,55	4306189,22	216	91412	653511,13	4305328,26	216	91450	651369,62	4310081,82	217	91489	651826,45	4307191,21	217	91530	651384,12	4308070,07
216	91372	652130,40	4306182,17	216	91413	653524,97	4305325,31	216	91451	651371,05	4310070,91	217	91490	651848,39	4307222,06	217	91531	651380,77	4308072,04
216	91373	652130,30	4306181,69	216	91414	653560,61	4305314,14	216	91452	651371,62	4310062,91	217	91491	651970,84	4307363,60	217	91532	651252,64	4308149,36
216	91374	652123,35	4306157,14	216	91415	653601,53	4305296,99	216	91453	651375,11	4310050,20	217	91492	651994,06	4307386,39	217	91533	651234,43	4308161,78
216	91375	652122,70	4306154,99	216	90315	653632,90	4305284,17	216	91454	651379,64	4310044,52	217	91493	652105,56	4307479,30	217	91534	651182,79	4308201,29
216	91376	652123,71	4306143,25	216	91416	651725,97	4309448,17	216	91455	651393,40	4310035,58	217	91494	652153,25	4307534,41	217	91535	651118,49	4308240,92
216	91377	652123,36	4306131,42	216	91417	651727,72	4309449,54	216	91456	651428,89	4310023,38	217	91495	652172,00	4307567,74	217	91536	651068,97	4308284,12
216	91378	652122,96	4306124,67	216	91418	651724,84	4309453,35	216	91457	651450,64	4310016,05	217	91496	652176,73	4307575,71	217	91537	651040,20	4308319,09
216	91379	652122,00	4306120,62	216	91419	651700,71	4309470,23	216	91458	651480,03	4309999,36	217	91497	652200,59	4307613,87	217	91538	651003,98	4308352,42
216	91380	652118,14	4306104,28	216	91420	651675,93	4309481,55	216	91459	651507,97	4309982,52	217	91498	652228,75	4307649,26	217	91539	650983,93	4308373,80
216	91381	652118,14	4306095,95	216	91421	651645,02	4309495,38	216	91460	651545,15	4309962,41	217	91499	652249,14	4307669,66	217	91540	650953,70	4308411,20
216	91382	652115,71	4306076,68	216	91422	651685,24	4309485,94	216	91461	651555,40	4309959,22	217	91500	652262,64	4307711,19	217	91541	650915,43	4308458,51
216	91383	652118,54	4306057,18	216	91423	651711,91	4309448,09	216	91462	651560,61	4309956,63	217	91501	652279,65	4307749,38	217	91542	650905,47	4308471,94
216	91384	652116,21	4306026,75	216	91424	651717,12	4309445,47	216	91463	651562,91	4309953,78	217	91502	652282,82	4307754,69	217	91543	650891,48	4308492,56
216	91385	652114,62	4306016,42	216	91425	651722,13	4309445,85	216	91464	651562,82	4309952,88	217	91503	652286,85	4307761,19	217	91544	650883,75	4308504,88
216	91386	652111,73	4306001,44	216	91416	651725,97	4309448,17	216	91465	651563,36	4309953,20	217	91504	652300,53	4307816,90	217	91545	650882,70	4308506,72
216	91387	652106,34	4305978,34	216	91426	651546,03	4309653,55	216	91434	651590,48	4309963,02	217	91505	652316,91	4307898,79	217	91546	650853,24	4308559,02
216	91388	652103,53	4305965,83	216	91427	651544,13	4309657,35	216	91466	651351,61	4310049,31	217	91506	652318,80	4307917,11	217	91547	650837,89	4308612,38
216	91389	652102,69	4305939,31	216	91428	651531,10	4309662,26	216	91467	651351,83	4310053,35	217	91507	652315,94	4307920,47	217	91548	650810,18	4308650,19
216	91390	652103,29	4305895,72	216	91429	651467,23	4309674,44	216	91468	651350,63	4310056,24	217	91508	652303,41	4307935,10	217	91549	650808,77	4308652,15
216	91391	652111,49	4305823,25	216	91430	651457,98	4309676,92	216	91469	651340,97	4310063,44	217	91509	652292,74	4307941,19	217	91550	650801,21	4308662,74
216	91392	652116,31	4305795,51	216	91431	651498,44	4309660,82	216	91470	651334,37	4310057,86	217	91510	652282,25	4307945,57	217	91551	650798,73	4308666,21
216	91393	652125,98	4305740,01	216	91432	651518,35	4309655,37	216	91471	651333,73	4310051,24	217	91511	652241,43	4307956,00	217	91552	650784,46	4308686,19
216	91394	652168,07	4305609,11	216	91433	651533,14	4309652,55	216	91472	651336,21	4310048,66	217	91512	652162,29	4307968,98	217	91553	650770,85	4308700,17
216	91395	652214,17	4305535,57	216	91426	651546,03	4309653,55	216	91473	651347,30	4310047,99	217	91513	652118,14	4307975,29	217	91554	650734,96	4308734,69
216	91396	652299,75	4305441,36	216	91434	651590,48	4309963,02	216	91466	651351,61	4310049,31	217	91514	652042,64	4307974,08	217	91555	650700,37	4308778,86
216	91397	652334,65	4305418,03	216	91435	651592,19	4309966,87	217	91474	651427,20	4306302,74	217	91515	652039,43	4307974,04	217	91556	650697,56	4308783,89
216	91398	652464,44	4305377,98	216	91436	651588,13	4309971,78	217	91475	651449,06	4306374,58	217	91516	651947,19	4307976,57	217	91557	650674,41	4308826,80
216	91399	652643,58	4305362,33	216	91437	651570,40	4309986,95	217	91476	651451,70	4306382,63	217	91517	651897,19	4307968,95	217	91558	650621,93	4308915,43
216	91400	652728,11	4305354,94	216	91438	651539,22	4310011,08	217	91477	651467,15	4306426,81	217	91518	651867,10	4307966,68	217	91559	650620,83	4308917,32
216	91401	652883,83	4305353,79	216	91439	651491,37	4310035,22	217	91478	651468,75	4306431,36	217	91519	651854,39	4307967,08	217	91560	650616,69	4308924,87
216	91402	653088,08	4305364,41	216	91440	651418,74	4310083,07	217	91479	651484,30	4306475,48	217	91520	651704,13	4307976,65	217	91561	650593,98	4308968,44
216	91403	653281,03	4305369,38	216	91441	651399,83	4310097,07	217	91480	651498,04	4306536,36	217	91521	651702,76	4307976,77	217	91562	650563,26	4309015,46
216	91404	653286,11	4305369,45	216	91442	651361,92	4310125,15	217	91481	651510,13	4306573,03	217	91522	651700,64	4307976,96	217	91563	650557,49	4309024,84



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
217	91564	650548,55	4309042,53	217	91605	650333,50	4308474,05	217	91646	650954,16	4306917,77	217	91687	651368,27	4306013,03	218	91727	651757,99	4317400,47
217	91565	650542,11	4309033,68	217	91606	650334,71	4308452,87	217	91647	650968,47	4306896,32	217	91688	651368,96	4306019,51	218	91728	651753,11	4317393,27
217	91566	650542,78	4309027,66	217	91607	650337,31	4308434,66	217	91648	650989,49	4306868,28	217	91689	651389,64	4306170,58	218	91729	651739,91	4317380,02
217	91567	650542,78	4309006,76	217	91608	650337,31	4308413,76	217	91649	650992,79	4306863,29	217	91690	651396,45	4306201,67	218	91730	651734,34	4317376,22
217	91568	650538,44	4308986,31	217	91609	650332,97	4308393,31	217	91650	650995,69	4306857,40	217	91474	651427,20	4306302,74	218	91731	651728,77	4317370,35
217	91569	650529,93	4308967,21	217	91610	650322,23	4308355,25	217	91651	651013,19	4306815,13	218	91691	651535,92	4316374,77	218	91732	651717,47	4317361,43
217	91570	650525,56	4308959,43	217	91611	650319,11	4308324,04	217	91652	651030,30	4306765,62	218	91692	651551,57	4316416,22	218	91733	651703,68	4317356,00
217	91571	650524,58	4308954,74	217	91612	650313,91	4308287,62	217	91653	651031,83	4306760,23	218	91693	651554,84	4316425,50	218	91734	651695,46	4317354,11
217	91572	650520,24	4308934,29	217	91613	650309,57	4308267,17	217	91654	651039,98	4306723,56	218	91694	651561,67	4316446,68	218	91735	651687,16	4317350,26
217	91573	650511,73	4308915,19	217	91614	650304,36	4308246,37	217	91655	651059,46	4306666,51	218	91695	651563,46	4316452,32	218	91736	651674,59	4317346,41
217	91574	650501,28	4308900,81	217	91615	650295,05	4308222,68	217	91656	651072,11	4306629,96	218	91696	651604,98	4316533,27	218	91737	651670,04	4317343,24
217	91575	650494,82	4308887,88	217	91616	650295,05	4308220,66	217	91657	651087,64	4306591,85	218	91697	651666,32	4316677,97	218	91738	651667,19	4317338,25
217	91576	650482,53	4308870,97	217	91617	650290,71	4308200,21	217	91658	651090,58	4306581,61	218	91698	651679,19	4316708,09	218	91739	651667,57	4317333,45
217	91577	650467,00	4308856,98	217	91618	650282,20	4308181,11	217	91659	651099,84	4306528,67	218	91699	651690,72	4316735,74	218	91740	651669,08	4317320,41
217	91578	650448,89	4308846,53	217	91619	650269,91	4308164,20	217	91660	651116,61	4306487,95	218	91700	651709,42	4316800,93	218	91741	651670,35	4317304,66
217	91579	650429,01	4308840,07	217	91620	650245,86	4308137,54	217	91661	651133,40	4306460,84	218	91701	651748,94	4316935,59	218	91742	651670,51	4317300,88
217	91580	650425,76	4308839,60	217	91621	650230,33	4308123,55	217	91662	651134,19	4306459,52	218	91702	651763,06	4317009,92	218	91743	651670,54	4317290,72
217	91581	650424,18	4308838,72	217	91622	650217,32	4308114,45	217	91663	651134,70	4306458,61	218	91703	651766,56	4317024,36	218	91744	651671,73	4317280,66
217	91582	650415,24	4308835,82	217	91623	650199,21	4308104,00	217	91664	651166,77	4306400,30	218	91704	651790,96	4317092,52	218	91745	651672,08	4317274,78
217	91583	650404,30	4308832,26	217	91624	650195,17	4308102,32	217	91665	651169,52	4306394,43	218	91705	651800,34	4317194,46	218	91746	651665,38	4317249,77
217	91584	650396,30	4308831,42	217	91625	650243,55	4308022,65	217	91666	651182,53	4306361,19	218	91706	651803,32	4317217,21	218	91747	651663,93	4317247,44
217	91585	650393,15	4308816,17	217	91626	650361,86	4307870,78	217	91667	651184,17	4306357,18	218	91707	651803,45	4317219,19	218	91748	651656,33	4317235,80
217	91586	650388,81	4308795,72	217	91627	650508,56	4307721,13	217	91668	651185,69	4306353,44	218	91708	651808,16	4317253,37	218	91749	651639,48	4317219,84
217	91587	650384,51	4308781,77	217	91628	650604,31	4307637,23	217	91669	651201,35	4306314,85	218	91709	651809,35	4317263,50	218	91750	651629,40	4317214,02
217	91588	650383,76	4308762,97	217	91629	650665,15	4307584,12	217	91670	651201,55	4306314,36	218	91710	651812,42	4317293,50	218	91751	651608,36	4317207,48
217	91589	650383,76	4308740,02	217	91630	650755,00	4307519,31	217	91671	651219,49	4306268,83	218	91711	651813,21	4317302,58	218	91752	651595,91	4317206,49
217	91590	650381,67	4308709,77	217	91631	650831,60	4307470,70	217	91672	651233,33	4306242,61	218	91712	651813,78	4317309,46	218	91753	651582,95	4317205,46
217	91591	650377,33	4308689,32	217	91632	650967,43	4307387,10	217	91673	651234,90	4306239,64	218	91713	651814,29	4317315,83	218	91754	651570,49	4317204,47
217	91592	650376,68	4308686,50	217	91633	651021,61	4307361,70	217	91674	651236,46	4306236,68	218	91714	651817,48	4317395,63	218	91755	651557,55	4317203,45
217	91593	650372,20	4308667,08	217	91634	650997,53	4307314,33	217	91675	651243,93	4306222,53	218	91715	651816,76	4317405,23	218	91756	651540,62	4317202,24
217	91594	650369,16	4308652,40	217	91635	650969,75	4307264,33	217	91676	651263,19	4306197,42	218	91716	651819,66	4317434,99	218	91757	651529,18	4317203,57
217	91595	650363,94	4308620,06	217	91636	650958,94	4307244,37	217	91677	651266,81	4306191,99	218	91717	651819,07	4317443,56	218	91758	651516,40	4317206,57
217	91596	650360,39	4308603,34	217	91637	650880,11	4307110,31	217	91678	651270,21	4306184,86	218	91718	651817,86	4317442,44	218	91759	651502,85	4317211,94
217	91597	650359,60	4308599,61	217	91638	650876,11	4307103,45	217	91679	651288,63	4306136,71	218	91719	651807,10	4317430,52	218	91760	651493,23	4317219,17
217	91598	650353,34	4308576,66	217	91639	650849,58	4307051,53	217	91680	651293,54	4306133,92	218	91720	651794,99	4317420,74	218	91761	651487,80	4317224,38
217	91599	650347,88	4308558,94	217	91640	650885,27	4306995,31	217	91681	651309,42	4306119,55	218	91721	651777,72	4317414,64	218	91762	651484,54	4317227,51
217	91600	650345,56	4308541,30	217	91641	650900,86	4306985,21	217	91682	651323,99	4306099,15	218	91722	651774,06	4317414,07	218	91763	651478,63	4317235,10
217	91601	650345,00	4308537,00	217	91642	650915,29	4306970,98	217	91683	651327,19	4306094,04	218	91723	651772,06	4317412,91	218	91764	651475,85	4317238,58
217	91602	650344,12	4308530,35	217	91643	650925,48	4306955,70	217	91684	651344,69	4306061,97	218	91724	651771,28	4317412,47	218	91765	651475,17	4317241,09
217	91603	650338,90	4308498,01	217	91644	650938,35	4306940,25	217	91685	651347,22	4306056,60	218	91725	651767,34	4317410,29	218	91766	651473,02	4317249,39
217	91604	650334,56	4308477,56	217	91645	650941,04	4306936,72	217	91686	651357,40	4306031,16	218	91726	651764,33	4317407,15	218	91767	651470,64	4317258,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
218	91768	651469,15	4317263,47	218	91809	651318,36	4317001,74	218	91850	651069,06	4316738,02	218	91891	650951,46	4316462,23	218	91932	651251,23	4316324,92
218	91769	651469,12	4317276,50	218	91810	651312,94	4316991,66	218	91851	651063,61	4316730,58	218	91892	650953,52	4316461,94	218	91933	651260,03	4316321,69
218	91770	651475,82	4317301,62	218	91811	651307,14	4316981,72	218	91852	651058,30	4316723,05	218	91893	650956,98	4316461,46	218	91934	651263,17	4316320,41
218	91771	651480,04	4317307,23	218	91812	651301,18	4316971,72	218	91853	651052,73	4316715,26	218	91894	650961,42	4316460,63	218	91935	651274,60	4316315,30
218	91772	651478,14	4317308,28	218	91813	651294,75	4316961,88	218	91854	651046,51	4316707,59	218	91895	650974,20	4316457,65	218	91936	651288,47	4316308,92
218	91773	651468,52	4317315,49	218	91814	651287,89	4316952,63	218	91855	651039,52	4316700,40	218	91896	650987,00	4316454,64	218	91937	651296,64	4316305,09
218	91774	651466,46	4317317,27	218	91815	651280,84	4316944,05	218	91856	651031,82	4316693,94	218	91897	650987,33	4316454,53	218	91938	651304,83	4316302,40
218	91775	651460,37	4317313,16	218	91816	651273,88	4316936,00	218	91857	651015,32	4316683,23	218	91898	650989,90	4316453,65	218	91939	651314,38	4316299,82
218	91776	651451,74	4317306,93	218	91817	651267,20	4316928,46	218	91858	651006,67	4316678,62	218	91899	650992,46	4316452,77	218	91940	651325,77	4316298,48
218	91777	651443,94	4317301,14	218	91818	651260,96	4316921,35	218	91859	650997,78	4316674,23	218	91900	650996,51	4316451,38	218	91941	651341,33	4316296,73
218	91778	651441,34	4317298,91	218	91819	651255,14	4316914,29	218	91860	650988,53	4316670,07	218	91901	651005,81	4316447,07	218	91942	651347,73	4316295,58
218	91779	651439,40	4317297,25	218	91820	651249,40	4316907,23	218	91861	650979,34	4316666,04	218	91902	651011,04	4316445,49	218	91943	651359,78	4316292,60
218	91780	651437,47	4317295,59	218	91821	651243,86	4316900,29	218	91862	650970,27	4316661,92	218	91903	651013,45	4316444,79	218	91944	651367,93	4316291,74
218	91781	651437,27	4317295,43	218	91822	651238,45	4316892,83	218	91863	650961,67	4316657,59	218	91904	651020,24	4316442,25	218	91945	651377,74	4316292,52
218	91782	651431,35	4317289,55	218	91823	651231,97	4316885,36	218	91864	650953,63	4316653,01	218	91905	651025,99	4316439,62	218	91946	651392,23	4316293,67
218	91783	651426,10	4317283,05	218	91824	651224,49	4316878,67	218	91865	650946,48	4316647,99	218	91906	651033,25	4316436,28	218	91947	651404,17	4316294,61
218	91784	651421,25	4317275,70	218	91825	651216,59	4316872,88	218	91866	650940,31	4316642,39	218	91907	651040,45	4316432,22	218	91948	651416,62	4316295,60
218	91785	651416,89	4317267,24	218	91826	651208,49	4316867,59	218	91867	650935,09	4316636,26	218	91908	651051,54	4316424,70	218	91949	651429,61	4316296,64
218	91786	651413,10	4317257,84	218	91827	651200,29	4316862,77	218	91868	650930,52	4316629,32	218	91909	651055,83	4316423,06	218	91950	651442,53	4316297,66
218	91787	651409,67	4317247,77	218	91828	651192,17	4316858,10	218	91869	650926,43	4316621,07	218	91910	651067,03	4316419,41	218	91951	651449,95	4316298,25
218	91788	651406,51	4317237,39	218	91829	651184,09	4316853,41	218	91870	650922,54	4316611,77	218	91911	651081,36	4316414,17	218	91952	651453,97	4316298,42
218	91789	651403,70	4317226,59	218	91830	651175,95	4316848,91	218	91871	650919,13	4316602,00	218	91912	651092,82	4316410,43	218	91953	651478,97	4316291,72
218	91790	651400,62	4317215,71	218	91831	651167,71	4316844,69	218	91872	650916,04	4316592,04	218	91913	651095,30	4316409,54	218	91954	651497,27	4316273,42
218	91791	651397,61	4317204,71	218	91832	651159,60	4316840,86	218	91873	650913,51	4316581,93	218	91914	651108,24	4316404,55	218	91955	651503,56	4316291,18
218	91792	651394,75	4317193,84	218	91833	651151,84	4316837,25	218	91874	650911,30	4316571,69	218	91915	651112,75	4316402,55	218	91956	651527,69	4316356,80
218	91793	651392,21	4317182,80	218	91834	651148,75	4316835,66	218	91875	650909,26	4316561,43	218	91916	651120,68	4316398,55	218	91957	651528,96	4316360,48
218	91794	651389,76	4317171,66	218	91835	651144,52	4316833,48	218	91876	650907,21	4316551,10	218	91917	651127,06	4316396,68	218	91958	651535,92	4316374,77
218	91795	651387,40	4317160,62	218	91836	651139,75	4316830,63	218	91877	650905,21	4316540,73	218	91918	651136,47	4316392,86	219	91958	651743,56	4317509,37
218	91796	651386,09	4317151,84	218	91837	651137,68	4316829,38	218	91878	650903,39	4316530,42	218	91919	651145,32	4316388,15	219	91959	651745,35	4317511,34
218	91797	651381,58	4317138,22	218	91838	651131,38	4316824,80	218	91879	650901,76	4316520,45	218	91920	651155,48	4316384,24	219	91960	651748,90	4317514,91
218	91798	651378,35	4317127,42	218	91839	651125,41	4316819,32	218	91880	650900,57	4316510,78	218	91921	651158,74	4316382,85	219	91961	651771,52	4317535,36
218	91799	651374,56	4317116,39	218	91840	651119,65	4316813,15	218	91881	650900,50	4316501,54	218	91922	651169,68	4316377,71	219	91962	651777,76	4317540,17
218	91800	651370,00	4317105,45	218	91841	651114,29	4316806,45	218	91882	650901,87	4316492,68	218	91923	651173,42	4316375,75	219	91963	651798,15	4317553,54
218	91801	651364,80	4317094,82	218	91842	651109,37	4316799,18	218	91883	650904,17	4316484,36	218	91924	651176,47	4316373,84	219	91964	651805,37	4317559,33
218	91802	651359,47	4317084,47	218	91843	651104,62	4316791,55	218	91884	650907,07	4316476,00	218	91925	651187,09	4316366,65	219	91965	651815,87	4317567,76
218	91803	651349,13	4317063,74	218	91844	651099,88	4316783,48	218	91885	650909,06	4316469,75	218	91926	651196,29	4316360,41	219	91966	651803,51	4317699,24
218	91804	651344,00	4317053,28	218	91845	651095,10	4316775,39	218	91886	650909,80	4316469,78	218	91927	651206,93	4316354,20	219	91967	651787,83	4317763,62
218	91805	651339,14	4317042,66	218	91846	651090,11	4316767,69	218	91887	650924,62	4316467,54	218	91928	651210,56	4316351,86	219	91968	651785,49	4317782,70
218	91806	651334,02	4317032,26	218	91847	651085,00	4316760,17	218	91888	650933,62	4316464,75	218	91929	651223,89	4316342,44	219	91969	651776,39	4317872,99
218	91807	651328,84	4317022,15	218	91848	651079,70	4316752,77	218	91889	650943,30	4316463,38	218	91930	651233,05	4316335,77	219	91970	651770,01	4317896,66
218	91808	651323,73	4317011,87	218	91849	651074,32	4316745,48	218	91890	650949,40	4316462,52	218	91931	651243,87	4316329,43	219	91971	651737,26	4318018,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
219	91972	651725,28	4318052,33	219	92013	651280,61	4319208,47	219	92054	651314,95	4318934,80	219	92095	651151,36	4318595,67	219	92136	651107,68	4318185,45
219	91973	651682,97	4318135,59	219	92014	651273,16	4319204,94	219	92055	651312,56	4318925,64	219	92096	651146,48	4318587,37	219	92137	651110,97	4318177,04
219	91974	651652,49	4318210,72	219	92015	651265,82	4319201,50	219	92056	651311,37	4318921,85	219	92097	651141,27	4318579,18	219	92138	651114,43	4318168,19
219	91975	651608,30	4318285,71	219	92016	651258,77	4319198,08	219	92057	651309,67	4318916,47	219	92098	651135,87	4318571,06	219	92139	651117,46	4318158,88
219	91976	651594,57	4318305,67	219	92017	651252,17	4319194,20	219	92058	651305,94	4318907,56	219	92099	651130,35	4318562,75	219	92140	651120,18	4318149,47
219	91977	651585,11	4318327,26	219	92018	651245,67	4319189,97	219	92059	651301,37	4318899,25	219	92100	651124,71	4318554,23	219	92141	651122,14	4318140,06
219	91978	651584,18	4318328,51	219	92019	651239,51	4319185,26	219	92060	651296,96	4318891,42	219	92101	651119,05	4318545,55	219	92142	651123,81	4318131,12
219	91979	651569,26	4318360,34	219	92020	651233,48	4319180,24	219	92061	651292,26	4318883,65	219	92102	651113,42	4318536,71	219	92143	651125,19	4318122,35
219	91980	651508,79	4318438,15	219	92021	651228,14	4319174,91	219	92062	651286,67	4318875,87	219	92103	651107,92	4318527,74	219	92144	651126,26	4318113,39
219	91981	651482,88	4318471,55	219	92022	651223,76	4319169,20	219	92063	651280,91	4318868,25	219	92104	651102,41	4318518,60	219	92145	651126,26	4318104,20
219	91982	651401,44	4318576,24	219	92023	651219,95	4319163,27	219	92064	651263,36	4318846,75	219	92105	651096,78	4318509,25	219	92146	651125,07	4318095,28
219	91983	651399,39	4318578,23	219	92024	651217,38	4319157,01	219	92065	651257,73	4318839,92	219	92106	651091,04	4318499,78	219	92147	651123,01	4318086,44
219	91984	651344,38	4318647,58	219	92025	651215,55	4319150,58	219	92066	651252,02	4318833,13	219	92107	651085,81	4318490,23	219	92148	651120,05	4318077,64
219	91985	651308,35	4318681,34	219	92026	651215,36	4319144,02	219	92067	651246,04	4318826,21	219	92108	651081,09	4318480,75	219	92149	651116,53	4318068,98
219	91986	651306,35	4318683,23	219	92027	651216,54	4319137,34	219	92068	651239,95	4318819,08	219	92109	651077,18	4318471,23	219	92150	651112,67	4318060,41
219	91987	651298,43	4318704,99	219	92028	651219,22	4319130,71	219	92069	651233,84	4318811,68	219	92110	651073,61	4318461,70	219	92151	651108,71	4318051,82
219	91988	651298,09	4318723,61	219	92029	651223,48	4319124,24	219	92070	651227,74	4318804,00	219	92111	651070,37	4318452,39	219	92152	651104,34	4318043,24
219	91989	651308,10	4318764,66	219	92030	651229,05	4319117,73	219	92071	651221,80	4318796,08	219	92112	651067,85	4318443,13	219	92153	651099,76	4318034,76
219	91990	651337,44	4318905,08	219	92031	651235,44	4319111,50	219	92072	651216,02	4318787,80	219	92113	651065,86	4318433,88	219	92154	651095,46	4318026,54
219	91991	651338,36	4318909,49	219	92032	651242,28	4319105,37	219	92073	651210,34	4318779,23	219	92114	651064,72	4318424,63	219	92155	651092,04	4318018,32
219	91992	651339,30	4318929,12	219	92033	651249,66	4319099,16	219	92074	651204,71	4318770,45	219	92115	651064,22	4318415,28	219	92156	651089,01	4318010,01
219	91993	651341,45	4318939,73	219	92034	651251,83	4319097,09	219	92075	651199,20	4318761,57	219	92116	651064,42	4318405,85	219	92157	651086,64	4318001,89
219	91994	651342,84	4318950,00	219	92035	651256,52	4319092,64	219	92076	651194,01	4318752,53	219	92117	651065,48	4318396,24	219	92158	651084,94	4317993,55
219	91995	651343,76	4318960,23	219	92036	651263,79	4319086,16	219	92077	651189,07	4318743,60	219	92118	651067,11	4318386,34	219	92159	651083,11	4317984,90
219	91996	651343,91	4318970,45	219	92037	651270,97	4319079,22	219	92078	651184,46	4318734,93	219	92119	651069,04	4318376,25	219	92160	651080,64	4317976,12
219	91997	651343,44	4318980,07	219	92038	651277,57	4319071,54	219	92079	651180,53	4318726,51	219	92120	651071,56	4318366,02	219	92161	651077,01	4317966,85
219	91998	651342,54	4318990,22	219	92039	651283,49	4319063,38	219	92080	651177,57	4318717,99	219	92121	651074,36	4318355,61	219	92162	651072,12	4317957,79
219	91999	651340,67	4319001,23	219	92040	651288,78	4319055,06	219	92081	651175,61	4318709,13	219	92122	651077,32	4318345,07	219	92163	651066,73	4317949,46
219	92000	651337,68	4319012,19	219	92041	651293,73	4319046,81	219	92082	651174,25	4318699,94	219	92123	651079,95	4318334,11	219	92164	651061,15	4317941,79
219	92001	651336,20	4319016,39	219	92042	651298,55	4319038,60	219	92083	651173,08	4318690,61	219	92124	651083,77	4318312,13	219	92165	651055,81	4317934,70
219	92002	651334,06	4319022,47	219	92043	651303,04	4319030,33	219	92084	651172,77	4318682,62	219	92125	651087,17	4318290,34	219	92166	651050,92	4317927,58
219	92003	651329,98	4319032,25	219	92044	651307,17	4319021,99	219	92085	651172,60	4318677,53	219	92126	651088,79	4318279,35	219	92167	651046,23	4317920,51
219	92004	651320,29	4319050,95	219	92045	651310,75	4319013,42	219	92086	651172,43	4318673,28	219	92127	651090,30	4318268,45	219	92168	651041,72	4317913,44
219	92005	651315,29	4319059,47	219	92046	651313,80	4319004,75	219	92087	651172,33	4318669,43	219	92128	651091,80	4318257,67	219	92169	651037,55	4317906,49
219	92006	651310,06	4319068,19	219	92047	651316,22	4318995,87	219	92088	651171,56	4318661,12	219	92129	651093,23	4318247,16	219	92170	651034,21	4317900,58
219	92007	651304,15	4319077,47	219	92048	651317,73	4318986,97	219	92089	651170,40	4318651,13	219	92130	651094,76	4318237,07	219	92171	651033,69	4317899,66
219	92008	651294,01	4319112,79	219	92049	651318,49	4318978,41	219	92090	651168,74	4318641,25	219	92131	651096,29	4318227,47	219	92172	651030,25	4317893,05
219	92009	651296,65	4319145,95	219	92050	651318,90	4318970,07	219	92091	651166,60	4318631,48	219	92132	651097,90	4318218,48	219	92173	651027,01	4317886,84
219	92010	651292,50	4319179,48	219	92051	651318,77	4318961,48	219	92092	651163,54	4318621,98	219	92133	651099,86	4318209,89	219	92174	651024,88	4317882,93
219	92011	651291,69	4319186,06	219	92052	651317,99	4318952,75	219	92093	651159,88	4318612,98	219	92134	651102,03	4318201,63	219	92175	651021,63	4317874,68
219	92012	651288,08	4319212,17	219	92053	651316,79	4318943,89	219	92094	651155,77	4318603,77	219	92135	651104,61	4318193,57	219	92176	651019,91	4317867,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
219	92177	651017,11	4317843,55	219	92218	651257,87	4317634,83	219	92259	651515,72	4317405,15	220	92299	652719,00	4325888,55	220	92340	652800,56	4326532,86
219	92178	651016,01	4317834,91	219	92219	651260,75	4317633,53	219	92260	651519,44	4317403,20	220	92300	652729,70	4325925,51	220	92341	652793,43	4326543,80
219	92179	651015,12	4317826,30	219	92220	651263,93	4317632,10	219	92261	651529,06	4317395,99	220	92301	652736,60	4325956,54	220	92342	652790,14	4326547,09
219	92180	651014,19	4317817,90	219	92221	651266,51	4317630,93	219	92262	651532,72	4317392,48	220	92302	652736,81	4325957,43	220	92343	652770,19	4326557,97
219	92181	651013,67	4317810,35	219	92222	651274,86	4317626,61	219	92263	651537,03	4317390,19	220	92303	652745,35	4325992,82	220	92344	652756,39	4326565,28
219	92182	651014,05	4317803,17	219	92223	651283,13	4317622,56	219	92264	651546,85	4317385,57	220	92304	652752,33	4326020,73	220	92345	652749,21	4326566,71
219	92183	651015,42	4317796,22	219	92224	651291,65	4317618,77	219	92265	651550,59	4317383,62	220	92305	652752,59	4326021,77	220	92346	652743,01	4326565,64
219	92184	651017,81	4317789,24	219	92225	651300,52	4317615,07	219	92266	651558,52	4317377,92	220	92306	652756,21	4326031,65	220	92347	652729,06	4326563,99
219	92185	651021,15	4317782,25	219	92226	651309,46	4317610,90	219	92267	651585,13	4317414,20	220	92307	652774,00	4326067,93	220	92348	652697,61	4326551,62
219	92186	651025,40	4317775,37	219	92227	651318,25	4317606,49	219	92268	651605,34	4317420,25	220	92308	652784,39	4326095,85	220	92349	652677,20	4326540,88
219	92187	651030,65	4317768,68	219	92228	651326,94	4317601,88	219	92269	651606,29	4317421,30	220	92309	652788,52	4326104,35	220	92350	652672,83	4326538,84
219	92188	651036,76	4317762,26	219	92229	651335,49	4317597,17	219	92270	651610,47	4317423,92	220	92310	652809,03	4326138,14	220	92351	652646,28	4326527,99
219	92189	651043,44	4317756,02	219	92230	651344,04	4317592,46	219	92271	651615,00	4317426,76	220	92311	652820,95	4326151,56	220	92352	652627,36	4326524,27
219	92190	651050,50	4317750,01	219	92231	651352,80	4317587,54	219	92272	651622,82	4317432,91	220	92312	652848,70	4326173,28	220	92353	652623,81	4326524,39
219	92191	651058,10	4317744,15	219	92232	651361,39	4317581,88	219	92273	651628,75	4317436,93	220	92313	652854,52	4326177,20	220	92354	652606,92	4326525,60
219	92192	651066,13	4317738,30	219	92233	651369,59	4317575,70	219	92274	651645,78	4317442,99	220	92314	652864,52	4326181,60	220	92355	652585,65	4326532,06
219	92193	651074,50	4317732,42	219	92234	651377,32	4317569,11	219	92275	651651,35	4317443,89	220	92315	652902,75	4326193,62	220	92356	652579,26	4326535,72
219	92194	651083,21	4317726,35	219	92235	651384,76	4317562,34	219	92276	651658,13	4317447,03	220	92316	652949,23	4326217,35	220	92357	652574,18	4326538,62
219	92195	651091,90	4317720,14	219	92236	651391,89	4317555,38	219	92277	651666,70	4317449,96	220	92317	652964,81	4326232,20	220	92358	652568,77	4326541,72
219	92196	651100,44	4317713,84	219	92237	651398,95	4317548,15	219	92278	651675,66	4317457,24	220	92318	652971,17	4326242,26	220	92359	652561,58	4326546,71
219	92197	651108,57	4317706,93	219	92238	651405,80	4317540,80	219	92279	651677,50	4317459,97	220	92319	652973,95	4326255,56	220	92360	652539,85	4326564,80
219	92198	651116,29	4317699,87	219	92239	651412,70	4317533,49	219	92280	651682,64	4317466,35	220	92320	652976,13	4326257,87	220	92361	652530,31	4326576,15
219	92199	651123,53	4317692,59	219	92240	651419,08	4317525,89	219	92281	651692,05	4317476,26	220	92321	652974,13	4326261,17	220	92362	652515,17	4326576,15
219	92200	651130,24	4317685,31	219	92241	651425,10	4317518,10	219	92282	651700,38	4317484,95	220	92322	652953,71	4326293,45	220	92363	652511,15	4326576,15
219	92201	651136,55	4317678,32	219	92242	651430,81	4317510,13	219	92283	651711,49	4317493,66	220	92323	652906,73	4326341,00	220	92364	652501,42	4326571,89
219	92202	651142,25	4317671,82	219	92243	651436,12	4317501,89	219	92284	651722,44	4317499,74	220	92324	652879,85	4326362,69	220	92365	652490,60	4326568,56
219	92203	651148,14	4317666,36	219	92244	651441,06	4317493,60	219	92285	651732,13	4317505,33	220	92325	652872,91	4326367,94	220	92366	652471,30	4326564,94
219	92204	651154,67	4317661,83	219	92245	651446,03	4317485,09	219	91958	651743,56	4317509,37	220	92326	652854,55	4326384,53	220	92367	652462,08	4326564,08
219	92205	651161,62	4317658,47	219	92246	651451,13	4317476,21	220	92286	652597,43	4325605,64	220	92327	652844,78	4326396,63	220	92368	652448,80	4326564,08
219	92206	651169,07	4317656,20	219	92247	651453,02	4317473,04	220	92287	652663,67	4325657,75	220	92328	652841,98	4326402,28	220	92369	652424,49	4326570,39
219	92207	651176,86	4317654,67	219	92248	651453,44	4317472,33	220	92288	652665,30	4325659,03	220	92329	652834,63	4326419,79	220	92370	652412,96	4326576,82
219	92208	651177,55	4317654,54	219	92249	651456,40	4317467,36	220	92289	652666,94	4325660,32	220	92330	652833,29	4326423,33	220	92371	652397,42	4326590,84
219	92209	651185,08	4317653,15	219	92250	651461,75	4317458,75	220	92290	652681,92	4325672,10	220	92331	652827,86	4326439,60	220	92372	652384,08	4326609,30
219	92210	651193,91	4317651,67	219	92251	651467,21	4317450,41	220	92291	652685,10	4325696,69	220	92332	652818,96	4326460,76	220	92373	652374,41	4326618,98
219	92211	651203,20	4317650,25	219	92252	651472,55	4317442,47	220	92292	652686,32	4325722,66	220	92333	652809,31	4326483,68	220	92374	652360,72	4326631,52
219	92212	651212,53	4317648,54	219	92253	651478,17	4317435,32	220	92293	652687,21	4325741,72	220	92334	652807,08	4326490,19	220	92375	652331,77	4326658,05
219	92213	651221,77	4317646,74	219	92254	651483,86	4317428,87	220	92294	652687,51	4325745,40	220	92335	652802,25	4326508,29	220	92376	652324,66	4326666,35
219	92214	651231,23	4317644,87	219	92255	651490,04	4317422,83	220	92295	652692,69	4325787,65	220	92336	652800,56	4326521,18	220	92377	652316,82	4326670,04
219	92215	651240,56	4317642,05	219	92256	651496,76	4317416,49	220	92296	652699,94	4325829,88	220	92337	652800,56	4326521,79	220	92378	652313,71	4326671,46
219	92216	651249,25	4317638,40	219	92257	651503,59	4317410,90	220	92297	652701,91	4325837,61	220	92338	652800,56	4326524,86	220	92379	652309,77	4326671,46
219	92217	651257,57	4317634,96	219	92258	651504,79	4317410,29	220	92298	652717,20	4325882,33	220	92339	652800,56	4326527,92	220	92380	652306,77	4326671,35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
220	92381	652309,27	4326667,84	220	92422	651691,96	4326190,32	220	92463	650741,53	4327119,12	220	92504	649854,27	4326245,13	220	92545	648482,44	4327449,09
220	92382	652315,83	4326658,61	220	92423	651665,00	4326203,33	220	92464	650729,23	4327142,11	220	92505	649841,16	4326240,95	220	92546	648426,71	4327514,73
220	92383	652342,70	4326558,21	220	92424	651623,44	4326235,26	220	92465	650716,84	4327156,67	220	92506	649780,22	4326231,46	220	92547	648424,45	4327517,46
220	92384	652342,70	4326532,64	220	92425	651606,73	4326251,98	220	92466	650700,04	4327179,55	220	92507	649772,29	4326231,62	220	92548	648411,85	4327532,84
220	92385	652328,68	4326480,20	220	92426	651599,23	4326259,47	220	92467	650693,59	4327189,78	220	92508	649681,21	4326235,22	220	92549	648410,39	4327534,62
220	92386	652327,50	4326475,81	220	92427	651597,06	4326261,64	220	92468	650687,78	4327195,59	220	92509	649628,13	4326244,58	220	92550	648408,93	4327536,41
220	92387	652319,72	4326447,10	220	92428	651586,23	4326270,81	220	92469	650678,29	4327205,75	220	92510	649577,40	4326260,79	220	92551	648346,66	4327612,45
220	92388	652315,25	4326430,49	220	92429	651583,21	4326273,37	220	92470	650666,54	4327219,25	220	92511	649556,62	4326268,72	220	92552	648329,05	4327637,68
220	92389	652283,96	4326390,66	220	92430	651570,79	4326286,44	220	92471	650645,82	4327181,79	220	92512	649515,52	4326287,08	220	92553	648300,56	4327686,01
220	92390	652217,40	4326324,10	220	92431	651553,58	4326304,56	220	92472	650644,04	4327178,64	220	92513	649497,03	4326296,53	220	92554	648288,60	4327706,29
220	92391	652176,55	4326281,21	220	92432	651533,54	4326330,76	220	92473	650638,15	4327169,06	220	92514	649484,72	4326304,25	220	92555	648262,52	4327738,03
220	92392	652173,38	4326278,72	220	92433	651520,84	4326349,47	220	92474	650582,64	4327084,28	220	92515	649470,29	4326314,04	220	92556	648254,71	4327748,21
220	92393	652170,10	4326276,13	220	92434	651515,67	4326358,08	220	92475	650512,73	4326978,62	220	92516	649441,36	4326327,65	220	92557	648228,66	4327784,40
220	92394	652166,82	4326273,55	220	92435	651506,97	4326272,59	220	92476	650509,33	4326973,63	220	92517	649426,39	4326335,47	220	92558	648217,76	4327801,29
220	92395	652164,93	4326266,50	220	92436	651505,26	4326375,49	220	92477	650416,83	4326842,59	220	92518	649393,06	4326359,62	220	92559	648197,74	4327849,63
220	92396	652154,72	4326264,02	220	92437	651484,05	4326428,58	220	92478	650387,34	4326809,32	220	92519	649361,40	4326387,90	220	92560	648187,36	4327888,03
220	92397	652150,00	4326260,30	220	92438	651483,37	4326431,38	220	92479	650325,90	4326753,87	220	92520	649328,24	4326426,13	220	92561	648178,63	4327920,84
220	92398	652145,28	4326256,58	220	92439	651464,07	4326454,53	220	92480	650286,45	4326716,45	220	92521	649296,48	4326473,68	220	92562	648173,97	4327943,27
220	92399	652131,60	4326245,80	220	92440	651457,04	4326462,97	220	92481	650273,14	4326694,95	220	92522	649268,63	4326506,56	220	92563	648164,76	4328005,03
220	92400	652127,35	4326243,40	220	92441	651451,54	4326470,36	220	92482	650260,11	4326673,90	220	92523	649211,64	4326549,35	220	92564	648162,62	4328029,91
220	92401	652080,46	4326217,83	220	92442	651359,49	4326526,93	220	92483	650231,40	4326637,60	220	92524	649210,02	4326550,59	220	92565	648160,70	4328111,22
220	92402	652014,95	4326195,66	220	92443	651311,59	4326556,22	220	92484	650223,82	4326630,02	220	92525	649077,84	4326651,98	220	92566	648160,64	4328115,96
220	92403	651987,24	4326191,39	220	92444	651300,42	4326563,03	220	92485	650185,13	4326591,33	220	92526	649055,85	4326671,58	220	92567	648164,86	4328156,94
220	92404	651978,66	4326190,38	220	92445	651271,55	4326584,47	220	92486	650179,99	4326586,18	220	92527	649031,58	4326696,71	220	92568	648167,49	4328157,49
220	92405	651951,87	4326169,43	220	92446	651169,83	4326675,14	220	92487	650178,84	4326579,66	220	92528	649008,19	4326720,78	220	92569	648177,03	4328215,33
220	92406	651851,60	4326142,52	220	92447	651102,09	4326719,44	220	92488	650176,91	4326568,64	220	92529	648999,44	4326730,44	220	92570	648187,21	4328249,06
220	92407	651778,29	4326156,42	220	92448	651090,51	4326727,61	220	92489	650169,33	4326547,80	220	92530	648931,68	4326810,15	220	92571	648231,11	4328358,56
220	92408	651767,62	4326160,60	220	92449	651051,97	4326756,90	220	92490	650162,62	4326529,04	220	92531	648927,50	4326815,32	220	92572	648243,58	4328384,24
220	92409	651763,88	4326162,08	220	92450	651000,44	4326813,92	220	92491	650157,03	4326508,06	220	92532	648926,17	4326816,97	220	92573	648260,49	4328409,07
220	92410	651764,54	4326164,45	220	92451	650977,67	4326849,83	220	92492	650137,76	4326461,39	220	92533	648925,66	4326817,60	220	92574	648277,42	4328430,30
220	92411	651768,88	4326165,17	220	92452	650970,04	4326858,99	220	92493	650136,93	4326459,38	220	92534	648924,87	4326818,63	220	92575	648293,23	4328447,90
220	92412	651769,03	4326165,70	220	92453	650953,91	4326870,91	220	92494	650136,11	4326457,96	220	92535	648859,70	4326903,15	220	92576	648317,84	4328472,21
220	92413	651769,42	4326167,12	220	92454	650924,17	4326902,85	220	92495	650124,34	4326437,96	220	92536	648832,05	4326951,85	220	92577	648328,40	4328481,94
220	92414	651757,69	4326164,50	220	92455	650908,08	4326910,91	220	92496	650119,47	4326425,87	220	92537	648808,04	4327012,49	220	92578	648388,74	4328533,56
220	92415	651757,09	4326164,74	220	92456	650891,76	4326921,44	220	92497	650104,42	4326388,34	220	92538	648752,51	4327112,44	220	92579	648452,71	4328608,46
220	92416	651755,34	4326165,42	220	92457	650870,19	4326936,86	220	92498	650091,99	4326362,76	220	92539	648662,75	4327253,69	220	92580	648437,43	4328623,75
220	92417	651755,26	4326165,46	220	92458	650822,98	4326984,38	220	92499	650081,59	4326289,27	220	92540	648601,41	4327325,29	220	92581	648385,98	4328667,05
220	92418	651754,64	4326165,70	220	92459	650804,47	4327010,58	220	92500	649977,61	4326278,27	220	92541	648556,29	4327365,21	220	92582	648314,68	4328705,80
220	92419	651751,73	4326166,84	220	92460	650798,57	4327019,44	220	92501	649973,72	4326277,23	220	92542	648536,31	4327385,63	220	92583	648310,16	4328708,34
220	92420	651750,72	4326167,24	220	92461	650768,39	4327067,65	220	92502	649918,32	4326262,37	220	92543	648485,33	4327445,68	220	92584	648262,89	4328746,24
220	92421	651739,82	4326171,53	220	92462	650763,96	4327075,77	220	92503	649912,89	4326263,83	220	92544	648483,86	4327447,41	220	92585	648207,24	4328806,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
220	92586	648194,80	4328817,94	220	92627	647337,00	4328375,45	220	92668	647244,01	4328212,61	220	92709	647228,81	4327674,49	220	92750	647776,89	4327272,81
220	92587	648143,96	4328842,45	220	92628	647346,13	4328362,12	220	92669	647209,34	4328170,81	220	92710	647233,56	4327663,10	220	92751	647788,63	4327262,82
220	92588	648019,84	4328855,26	220	92629	647364,05	4328306,38	220	92670	647181,79	4328136,14	220	92711	647233,12	4327657,37	220	92752	647805,72	4327248,20
220	92589	647985,81	4328849,95	220	92630	647368,73	4328297,69	220	92671	647163,75	4328100,99	220	92712	647247,13	4327651,37	220	92753	647842,67	4327218,32
220	92590	647926,41	4328840,69	220	92631	647372,68	4328285,97	220	92672	647151,87	4328068,22	220	92713	647253,67	4327648,57	220	92754	647861,14	4327201,10
220	92591	647825,20	4328824,76	220	92632	647380,33	4328278,61	220	92673	647142,37	4328015,03	220	92714	647275,92	4327639,15	220	92755	647878,76	4327183,38
220	92592	647769,76	4328816,03	220	92633	647388,94	4328277,02	220	92674	647145,22	4328003,16	220	92715	647307,88	4327625,62	220	92756	647888,13	4327172,41
220	92593	647741,35	4328813,61	220	92634	647390,39	4328277,36	220	92675	647176,10	4327987,48	220	92716	647308,81	4327625,18	220	92757	647897,47	4327160,29
220	92594	647614,97	4328811,87	220	92635	647392,63	4328281,59	220	92676	647185,83	4327978,22	220	92717	647312,41	4327623,44	220	92758	647909,40	4327142,23
220	92595	647580,26	4328806,50	220	92636	647394,42	4328290,71	220	92677	647188,68	4327964,45	220	92718	647319,98	4327619,79	220	92759	647916,66	4327130,59
220	92596	647533,93	4328774,55	220	92637	647394,69	4328293,74	220	92678	647189,39	4327952,34	220	92719	647344,71	4327607,88	220	92760	647920,09	4327124,60
220	92597	647526,11	4328769,41	220	92638	647394,50	4328301,77	220	92679	647192,24	4327948,30	220	92720	647351,27	4327604,72	220	92761	647923,54	4327118,59
220	92598	647460,71	4328728,68	220	92639	647391,69	4328312,60	220	92680	647201,98	4327946,40	220	92721	647359,15	4327600,92	220	92762	647933,22	4327099,55
220	92599	647457,03	4328726,38	220	92640	647388,31	4328323,38	220	92681	647206,02	4327937,38	220	92722	647410,06	4327574,85	220	92763	647939,59	4327085,96
220	92600	647421,64	4328704,30	220	92641	647385,23	4328331,09	220	92682	647220,50	4327864,47	220	92723	647438,08	4327559,82	220	92764	647945,75	4327071,66
220	92601	647407,07	4328691,51	220	92642	647382,01	4328339,90	220	92683	647224,78	4327822,20	220	92724	647459,04	4327547,90	220	92765	647947,62	4327066,82
220	92602	647420,76	4328683,97	220	92643	647377,23	4328348,53	220	92684	647224,06	4327792,99	220	92725	647474,51	4327538,71	220	92766	647951,70	4327056,30
220	92603	647447,38	4328661,67	220	92644	647369,83	4328359,93	220	92685	647221,17	4327779,60	220	92726	647494,71	4327526,49	220	92767	647957,29	4327040,37
220	92604	647454,41	4328650,03	220	92645	647365,99	4328370,75	220	92686	647216,50	4327783,16	220	92727	647510,75	4327516,07	220	92768	647967,63	4327028,55
220	92605	647428,77	4328619,63	220	92646	647364,80	4328378,65	220	92687	647211,70	4327792,79	220	92728	647537,10	4327498,93	220	92769	647974,60	4326984,77
220	92606	647409,77	4328592,56	220	92647	647365,49	4328382,75	220	92688	647208,48	4327801,61	220	92729	647544,63	4327493,81	220	92770	647981,03	4326961,57
220	92607	647398,84	4328592,09	220	92648	647367,18	4328386,87	220	92689	647206,35	4327816,45	220	92730	647556,33	4327485,97	220	92771	647987,28	4326938,10
220	92608	647383,17	4328600,16	220	92649	647372,32	4328391,27	220	92690	647205,13	4327825,40	220	92731	647571,23	4327475,52	220	92772	647991,33	4326922,55
220	92609	647357,52	4328613,93	220	92650	647378,76	4328392,81	220	92691	647204,17	4327837,35	220	92732	647585,09	4327465,71	220	92773	647993,38	4326914,99
220	92610	647348,98	4328609,66	220	92651	647383,50	4328394,13	220	92692	647203,93	4327852,38	220	92733	647595,39	4327458,31	220	92774	647995,57	4326907,53
220	92611	647335,20	4328590,66	220	92652	647392,67	4328386,91	220	92693	647202,72	4327861,29	220	92734	647606,14	4327449,91	220	92775	647998,07	4326900,03
220	92612	647341,38	4328570,71	220	92653	647403,59	4328364,59	220	92694	647200,77	4327868,16	220	92735	647613,28	4327443,86	220	92776	648003,17	4326885,24
220	92613	647339,48	4328555,04	220	92654	647411,19	4328313,77	220	92695	647196,31	4327872,80	220	92736	647619,46	4327438,42	220	92777	648014,21	4326856,32
220	92614	647324,28	4328536,04	220	92655	647424,02	4328286,70	220	92696	647193,29	4327873,60	220	92737	647625,78	4327432,57	220	92778	648038,30	4326797,45
220	92615	647314,78	4328513,25	220	92656	647424,49	4328277,20	220	92697	647180,55	4327869,55	220	92738	647633,96	4327423,92	220	92779	648050,21	4326767,71
220	92616	647320,48	4328501,37	220	92657	647420,69	4328268,65	220	92698	647176,52	4327865,01	220	92739	647639,57	4327417,92	220	92780	648059,60	4326745,45
220	92617	647333,78	4328494,72	220	92658	647413,09	4328264,38	220	92699	647173,25	4327863,76	220	92740	647649,10	4327407,30	220	92781	648062,53	4326737,50
220	92618	647354,22	4328493,25	220	92659	647393,62	4328262,00	220	92700	647150,45	4327851,41	220	92741	647659,13	4327395,54	220	92782	648068,00	4326721,81
220	92619	647361,32	4328492,82	220	92660	647388,87	4328255,83	220	92701	647137,39	4327821,96	220	92742	647674,18	4327377,72	220	92783	648078,27	4326690,63
220	92620	647365,46	4328495,09	220	92661	647379,37	4328223,06	220	92702	647129,05	4327797,72	220	92743	647686,03	4327363,99	220	92784	648080,70	4326682,79
220	92621	647346,25	4328442,35	220	92662	647367,02	4328217,83	220	92703	647151,80	4327784,02	220	92744	647687,39	4327362,42	220	92785	648083,20	4326675,16
220	92622	647329,78	4328421,97	220	92663	647325,03	4328212,06	220	92704	647156,80	4327770,40	220	92745	647688,75	4327360,85	220	92786	648085,57	4326667,62
220	92623	647327,83	4328414,82	220	92664	647312,86	4328212,01	220	92705	647157,18	4327759,41	220	92746	647708,80	4327337,61	220	92787	648086,85	4326663,24
220	92624	647326,91	4328401,73	220	92665	647288,75	4328213,18	220	92706	647155,00	4327743,21	220	92747	647718,00	4327327,69	220	92788	648102,67	4326629,94
220	92625	647327,41	4328394,73	220	92666	647278,73	4328212,37	220	92707	647149,66	4327728,71	220	92748	647734,22	4327310,80	220	92789	648103,55	4326628,09
220	92626	647330,18	4328385,96	220	92667	647272,28	4328211,86	220	92708	647176,57	4327701,57	220	92749	647753,89	4327292,43	220	92790	648104,43	4326626,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
220	92791	648133,70	4326564,61	220	92832	648438,67	4326086,43	220	92873	648827,26	4325458,02	220	92914	649375,23	4325177,11	220	92955	650240,19	4326490,94
220	92792	648136,01	4326552,88	220	92833	648438,77	4326086,21	220	92874	648834,17	4325448,25	220	92915	649382,95	4325168,76	220	92956	650243,99	4326519,52
220	92793	648140,42	4326536,22	220	92834	648439,29	4326085,00	220	92875	648846,52	4325428,43	220	92916	649379,51	4325164,17	220	92957	650244,54	4326524,61
220	92794	648146,07	4326517,44	220	92835	648441,98	4326078,76	220	92876	648857,56	4325409,40	220	92917	649376,41	4325153,04	220	92958	650244,82	4326526,64
220	92795	648149,82	4326505,62	220	92836	648447,17	4326065,55	220	92877	648869,71	4325388,63	220	92918	649388,62	4325134,25	220	92959	650283,08	4326581,85
220	92796	648158,47	4326482,33	220	92837	648447,99	4326063,47	220	92878	648873,54	4325382,21	220	92919	649416,65	4325120,00	220	92960	650301,87	4326616,42
220	92797	648160,10	4326477,96	220	92838	648455,73	4326040,16	220	92879	648876,27	4325376,50	220	92920	649431,37	4325120,48	220	92961	650326,62	4326658,50
220	92798	648163,28	4326470,44	220	92839	648464,26	4326014,41	220	92880	648899,13	4325328,68	220	92921	649438,03	4325123,04	220	92962	650414,29	4326810,88
220	92799	648173,44	4326447,98	220	92840	648464,98	4326012,23	220	92881	648920,15	4325286,57	220	92922	649449,42	4325127,60	220	92963	650462,14	4326884,89
220	92800	648184,02	4326428,16	220	92841	648465,63	4326010,06	220	92882	648925,66	4325278,06	220	92923	649473,64	4325185,55	220	92964	650497,35	4326857,60
220	92801	648192,68	4326412,66	220	92842	648476,81	4325973,05	220	92883	648930,17	4325271,09	220	92924	649483,61	4325220,69	220	92965	650602,76	4326792,72
220	92802	648204,79	4326391,70	220	92843	648482,62	4325952,58	220	92884	648935,37	4325263,10	220	92925	649490,26	4325228,82	220	92966	650616,74	4326781,78
220	92803	648214,01	4326376,36	220	92844	648485,24	4325943,88	220	92885	648940,69	4325254,66	220	92926	649492,16	4325231,14	220	92967	650645,33	4326760,30
220	92804	648220,76	4326364,83	220	92845	648494,24	4325917,89	220	92886	648946,61	4325246,28	220	92927	649494,52	4325233,09	220	92968	650641,53	4326753,34
220	92805	648233,43	4326343,52	220	92846	648503,11	4325896,84	220	92887	648960,05	4325229,86	220	92928	649514,01	4325249,19	220	92969	650587,38	4326664,52
220	92806	648246,90	4326322,63	220	92847	648511,44	4325877,06	220	92888	648966,96	4325222,45	220	92929	649501,66	4325260,59	220	92970	650543,69	4326602,31
220	92807	648256,53	4326309,03	220	92848	648527,14	4325845,14	220	92889	648974,16	4325215,60	220	92930	649488,54	4325278,17	220	92971	650493,35	4326522,52
220	92808	648267,30	4326294,95	220	92849	648538,73	4325823,59	220	92890	648985,38	4325206,36	220	92931	649437,12	4325347,06	220	92972	650470,07	4326495,44
220	92809	648281,61	4326276,91	220	92850	648562,05	4325783,96	220	92891	648990,43	4325202,21	220	92932	649461,62	4325384,26	220	92973	650431,73	4326429,92
220	92810	648292,00	4326264,31	220	92851	648566,29	4325767,78	220	92892	648993,13	4325199,98	220	92933	649489,38	4325425,55	220	92974	650421,68	4326394,01
220	92811	648307,24	4326248,06	220	92852	648571,08	4325768,68	220	92893	648996,89	4325196,88	220	92934	649530,78	4325397,76	220	92975	650420,96	4326391,43
220	92812	648328,92	4326226,23	220	92853	648577,37	4325758,26	220	92894	648998,07	4325195,91	220	92935	649607,80	4325541,27	220	92976	650418,08	4326385,93
220	92813	648339,51	4326216,31	220	92854	648580,72	4325752,35	220	92895	649007,37	4325208,91	220	92936	649700,87	4325714,69	220	92977	650413,03	4326378,64
220	92814	648360,45	4326197,45	220	92855	648581,61	4325750,78	220	92896	649016,80	4325200,47	220	92937	649870,95	4326031,61	220	92978	650390,17	4326358,90
220	92815	648367,21	4326191,62	220	92856	648594,42	4325726,89	220	92897	649033,35	4325211,94	220	92938	649962,71	4326000,71	220	92979	650308,84	4326308,79
220	92816	648370,71	4326189,11	220	92857	648594,80	4325726,50	220	92898	649051,89	4325204,07	220	92939	649986,05	4326053,70	220	92980	650270,88	4326155,11
220	92817	648376,57	4326185,15	220	92858	648598,35	4325721,63	220	92899	649087,19	4325185,43	220	92940	649987,58	4326059,84	220	92981	650256,35	4326130,21
220	92818	648382,42	4326181,29	220	92859	648608,91	4325708,36	220	92900	649104,14	4325176,56	220	92941	649998,44	4326059,16	220	92982	650224,09	4326071,43
220	92819	648396,07	4326173,18	220	92860	648621,26	4325692,96	220	92901	649132,15	4325161,80	220	92942	650012,80	4326082,65	220	92983	650222,47	4326068,48
220	92820	648413,23	4326161,67	220	92861	648642,98	4325666,50	220	92902	649165,88	4325147,08	220	92943	650015,21	4326086,60	220	92984	650220,86	4326065,53
220	92821	648425,14	4326152,61	220	92862	648688,71	4325612,52	220	92903	649189,62	4325143,75	220	92944	650040,25	4326086,04	220	92985	650187,70	4326005,05
220	92822	648431,40	4326147,04	220	92863	648704,74	4325594,49	220	92904	649207,67	4325151,35	220	92945	650032,92	4326115,57	220	92986	650170,38	4325973,48
220	92823	648437,25	4326140,98	220	92864	648729,27	4325567,57	220	92905	649263,24	4325198,37	220	92946	650022,68	4326156,81	220	92987	650139,02	4325917,58
220	92824	648442,10	4326134,66	220	92865	648755,01	4325540,88	220	92906	649285,56	4325206,44	220	92947	650025,22	4326161,18	220	92988	650061,15	4325778,75
220	92825	648445,79	4326129,13	220	92866	648757,50	4325538,19	220	92907	649304,58	4325216,77	220	92948	650100,29	4326290,42	220	92989	649880,70	4325447,87
220	92826	648449,43	4326123,13	220	92867	648771,95	4325522,57	220	92908	649317,12	4325207,30	220	92949	650122,28	4326313,34	220	92990	649985,44	4325464,34
220	92827	648450,18	4326121,69	220	92868	648780,48	4325513,42	220	92909	649320,71	4325204,54	220	92950	650186,39	4326378,54	220	92991	650084,01	4325479,51
220	92828	648439,55	4326096,06	220	92869	648797,19	4325495,12	220	92910	649344,45	4325195,52	220	92951	650212,40	4326409,74	220	92992	650095,84	4325483,27
220	92829	648437,07	4326090,10	220	92870	648805,13	4325485,92	220	92911	649357,75	4325181,75	220	92952	650220,51	4326429,43	220	92993	650098,01	4325483,97
220	92830	648437,75	4326088,55	220	92871	648812,72	4325476,70	220	92912	649366,29	4325168,61	220	92953	650237,39	4326469,86	220	92994	650100,19	4325484,66
220	92831	648438,03	4326087,91	220	92872	648820,12	4325467,45	220	92913	649370,37	4325171,95	220	92954	650237,72	4326472,32	220	92995	650218,24	4325522,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
220	92996	650413,31	4325595,26	220	93036	647618,01	4328262,20	221	93075	653046,05	4326173,56	222	93115	652959,92	4327182,41	222	93156	652705,73	4328350,24
220	92997	650418,32	4325597,13	220	93037	647582,42	4328277,61	221	93076	653038,27	4326164,05	222	93116	652958,07	4327186,24	222	93157	652695,40	4328354,96
220	92998	650531,52	4325710,53	220	93038	647550,85	4328297,14	221	93077	653012,93	4326139,93	222	93117	652955,72	4327191,10	222	93158	652684,76	4328360,91
220	92999	650784,35	4325963,16	220	93039	647539,49	4328301,24	221	93078	653003,44	4326132,83	222	93118	652921,39	4327255,95	222	93159	652681,32	4328362,99
220	93000	650788,31	4325971,32	220	93040	647536,93	4328301,04	221	93079	653001,18	4326131,60	222	93119	652884,17	4327314,73	222	93160	652680,49	4328363,52
220	93001	650792,01	4325969,04	220	93041	647532,90	4328301,71	221	93080	652944,48	4326102,65	222	93120	652865,04	4327342,83	222	93161	652678,47	4328364,34
220	93002	650821,44	4325952,71	220	93042	647526,31	4328302,22	221	93081	652936,74	4326099,48	222	93121	652858,85	4327351,37	222	93162	652665,96	4328370,44
220	93003	650829,11	4325948,62	220	93043	647521,57	4328299,80	221	93082	652930,18	4326088,93	222	93122	652830,68	4327387,98	222	93163	652659,91	4328374,23
220	93004	650835,19	4325938,48	220	93044	647516,75	4328296,43	221	93083	652889,77	4326078,44	222	93123	652803,28	4327378,25	222	93164	652656,23	4328376,72
220	93005	650875,73	4325878,80	220	93045	647515,04	4328293,26	221	93084	652876,45	4326056,51	222	93124	652783,11	4327445,30	222	93165	652654,48	4328377,52
220	93006	650881,42	4325870,46	220	93046	647515,25	4328290,13	221	93085	652866,85	4326030,71	222	93125	652777,03	4327451,61	222	93166	652645,99	4328381,89
220	93007	650894,48	4325851,22	220	93047	647567,45	4328265,80	221	93086	652864,88	4326026,14	222	93126	652712,32	4327518,80	222	93167	652642,54	4328383,98
220	93008	650895,88	4325849,15	220	93048	647610,28	4328246,36	221	93087	652862,15	4326020,58	222	93127	652705,29	4327525,26	222	93168	652634,09	4328389,32
220	93009	650897,28	4325847,08	220	93049	647613,92	4328244,70	221	93088	652858,32	4325992,37	222	93128	652679,27	4327546,19	222	93169	652626,69	4328394,17
220	93010	650898,67	4325845,03	220	93049	647636,67	4328602,91	221	93089	652842,42	4325968,75	222	93129	652675,54	4327549,19	222	93170	652623,19	4328395,44
220	93011	650913,47	4325825,49	220	93050	647640,83	4328604,91	221	93090	652834,13	4325934,40	222	93130	652668,30	4327555,02	222	93171	652619,65	4328396,80
220	93012	650918,72	4325818,83	220	93051	647610,20	4328625,84	221	93091	652826,98	4325902,27	222	93131	652571,39	4327632,98	222	93172	652611,37	4328400,15
220	93013	650953,69	4325780,83	220	93052	647605,63	4328624,12	221	93092	652826,20	4325899,22	222	93132	652561,87	4327639,24	222	93173	652602,13	4328404,46
220	93014	650988,80	4325742,68	220	93053	647576,32	4328613,10	221	93093	652812,93	4325853,37	222	93133	652553,26	4327644,55	222	93174	652600,25	4328405,45
220	93015	651026,01	4325702,25	220	93054	647528,79	4328581,20	221	93094	652812,21	4325851,09	222	93134	652555,60	4327648,89	222	93175	652586,70	4328410,15
220	93016	651066,44	4325663,58	220	93055	647490,51	4328563,15	221	93095	652797,82	4325809,03	222	93135	652560,38	4327658,30	222	93176	652580,99	4328412,60
220	93017	651086,47	4325646,61	220	93056	647467,93	4328551,28	221	93096	652791,47	4325771,97	222	93136	652598,08	4327746,53	222	93177	652572,93	4328415,23
220	93018	651136,86	4325609,72	220	93057	647429,63	4328534,24	221	93097	652790,89	4325767,19	222	93137	652610,31	4327785,59	222	93178	652563,59	4328418,80
220	93019	651265,27	4325511,20	220	93058	647424,47	4328530,81	221	93098	652849,21	4325825,48	222	93138	652611,58	4327788,37	222	93179	652553,95	4328423,05
220	93020	651339,52	4325475,43	220	93059	647419,65	4328522,38	221	93070	652882,51	4325869,06	222	93139	652644,88	4327871,03	222	93180	652546,09	4328425,74
220	93021	651399,67	4325446,45	220	93060	647417,57	4328516,23	222	93099	653095,00	4326346,82	222	93140	652648,06	4327880,05	222	93181	652533,75	4328430,58
220	93022	651486,00	4325412,54	220	93061	647418,76	4328508,29	222	93100	653113,77	4326420,79	222	93141	652648,15	4327880,32	222	93182	652522,62	4328434,36
220	93023	651662,70	4325379,08	220	93062	647421,08	4328504,45	222	93101	653114,53	4326423,81	222	93142	652650,25	4327886,64	222	93183	652511,77	4328438,52
220	93024	651837,54	4325345,97	220	93063	647427,27	4328501,95	222	93102	653115,31	4326426,82	222	93143	652659,69	4327915,12	222	93184	652510,12	4328439,17
220	93025	651841,76	4325345,17	220	93064	647431,27	4328502,28	222	93103	653142,16	4326532,64	222	93144	652662,89	4327925,40	222	93185	652501,79	4328442,53
220	93026	651851,60	4325343,31	220	93065	647438,15	4328503,84	222	93104	653142,16	4326558,21	222	93145	652681,81	4327997,49	222	93186	652494,57	4328445,08
220	93027	652061,51	4325395,70	220	93066	647447,45	4328506,55	222	93105	653114,00	4326663,29	222	93146	652685,80	4328012,70	222	93187	652484,70	4328449,18
220	93028	652233,09	4325438,53	220	93067	647466,30	4328521,07	222	93106	653112,96	4326667,15	222	93147	652687,99	4328022,90	222	93188	652482,84	4328450,07
220	93029	652330,04	4325470,10	220	93068	647489,57	4328531,99	222	93107	653098,85	4326719,83	222	93148	652703,21	4328114,21	222	93189	652480,24	4328451,42
220	93030	652510,09	4325541,74	220	93069	647514,73	4328544,12	222	93108	653099,29	4326721,94	222	93149	652704,42	4328124,34	222	93190	652476,03	4328453,66
220	93031	652531,33	4325553,66	220	93049	647636,67	4328602,91	222	93109	653097,64	4326724,38	222	93150	652704,92	4328132,68	222	93191	652475,18	4328454,35
220	93032	652594,22	4325603,13	221	93070	652882,51	4328589,06	222	93110	653065,53	4326844,19	222	93151	652711,48	4328242,95	222	93192	652451,39	4328473,71
220	93033	652595,82	4325604,39	221	93071	652921,47	4325919,77	222	93111	653032,92	4326965,90	222	93152	652709,60	4328281,08	222	93193	652431,91	4328495,57
220	92286	652597,43	4325605,64	221	93072	652967,99	4325980,32	222	93112	653025,20	4327011,10	222	93153	652708,27	4328323,02	222	93194	652422,19	4328508,41
220	93034	647613,92	4328244,70	221	93073	653008,19	4326032,64	222	93113	652995,34	4327099,99	222	93154	652707,34	4328334,53	222	93195	652414,59	4328520,35
220	93035	647621,68	4328260,61	221	93074	653033,84	4326128,28	222	93114	652991,56	4327109,71	222	93155	652706,43	4328346,05	222	93196	652370,60	4328532,14



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
222	93197	652369,62	4328532,71	222	93238	652082,45	4328495,55	222	93279	651895,85	4328151,14	222	93320	651698,99	4327712,80	222	93361	651780,76	4327293,11
222	93198	652360,66	4328538,02	222	93239	652072,43	4328494,76	222	93280	651894,05	4328145,71	222	93321	651697,23	4327706,69	222	93362	651781,26	4327292,42
222	93199	652358,93	4328539,25	222	93240	652061,44	4328493,89	222	93281	651890,78	4328136,41	222	93322	651689,11	4327685,73	222	93363	651792,59	4327274,94
222	93200	652341,75	4328543,82	222	93241	652048,52	4328492,86	222	93282	651884,07	4328119,72	222	93323	651685,37	4327673,81	222	93364	651800,21	4327256,82
222	93201	652332,91	4328547,85	222	93242	652039,05	4328492,11	222	93283	651882,26	4328115,75	222	93324	651684,35	4327670,89	222	93365	651805,23	4327244,88
222	93202	652332,39	4328548,09	222	93243	652028,12	4328491,23	222	93284	651876,47	4328102,03	222	93325	651683,08	4327666,32	222	93366	651807,68	4327239,31
222	93203	652323,85	4328552,49	222	93244	652024,47	4328490,95	222	93285	651874,53	4328095,57	222	93326	651682,67	4327664,84	222	93367	651810,54	4327233,53
222	93204	652318,97	4328555,50	222	93245	652019,43	4328488,06	222	93286	651871,63	4328086,66	222	93327	651683,46	4327657,03	222	93368	651813,25	4327227,83
222	93205	652318,85	4328555,57	222	93246	652004,70	4328481,16	222	93287	651869,60	4328080,91	222	93328	651683,89	4327651,57	222	93369	651818,11	4327217,19
222	93206	652317,18	4328556,67	222	93247	651994,47	4328477,35	222	93288	651867,57	4328074,34	222	93329	651684,70	4327645,06	222	93370	651826,70	4327191,96
222	93207	652306,03	4328562,11	222	93248	651971,01	4328472,15	222	93289	651861,94	4328058,54	222	93330	651686,09	4327627,96	222	93371	651827,96	4327188,63
222	93208	652297,58	4328567,57	222	93249	651967,98	4328464,68	222	93290	651856,91	4328046,10	222	93331	651686,55	4327615,98	222	93372	651830,16	4327183,67
222	93209	652287,11	4328575,12	222	93250	651961,88	4328452,18	222	93291	651847,67	4328020,41	222	93332	651686,70	4327608,27	222	93373	651835,39	4327170,57
222	93210	652279,20	4328588,93	222	93251	651957,62	4328445,43	222	93292	651842,90	4328010,99	222	93333	651686,38	4327597,06	222	93374	651839,25	4327159,84
222	93211	652270,62	4328593,24	222	93252	651951,77	4328436,94	222	93293	651838,14	4328002,14	222	93334	651685,76	4327585,98	222	93375	651841,85	4327150,12
222	93212	652265,30	4328595,95	222	93253	651919,43	4328407,09	222	93294	651831,11	4327989,84	222	93335	651684,80	4327576,39	222	93376	651845,62	4327136,08
222	93213	652254,37	4328554,50	222	93254	651910,16	4328402,37	222	93295	651819,75	4327973,08	222	93336	651684,83	4327575,02	222	93377	651849,94	4327124,18
222	93214	652252,06	4328553,52	222	93255	651901,93	4328398,69	222	93296	651814,39	4327962,52	222	93337	651681,74	4327552,23	222	93378	651854,61	4327119,26
222	93215	652247,43	4328548,09	222	93256	651885,14	4328394,42	222	93297	651813,81	4327961,38	222	93338	651677,56	4327521,47	222	93379	651857,33	4327117,48
222	93216	652245,57	4328546,54	222	93257	651885,99	4328392,61	222	93298	651805,43	4327948,09	222	93339	651674,44	4327510,19	222	93380	651860,55	4327115,68
222	93217	652237,57	4328539,87	222	93258	651901,66	4328343,37	222	93299	651799,89	4327940,03	222	93340	651673,75	4327507,97	222	93381	651863,18	4327114,19
222	93218	652237,55	4328539,86	222	93259	651903,45	4328333,50	222	93300	651797,55	4327936,59	222	93341	651674,68	4327500,31	222	93382	651883,93	4327100,41
222	93219	652229,54	4328533,19	222	93260	651906,55	4328304,43	222	93301	651794,24	4327925,14	222	93342	651675,52	4327491,93	222	93383	651893,53	4327093,14
222	93220	652221,33	4328526,37	222	93261	651906,60	4328303,09	222	93302	651781,13	4327891,29	222	93343	651676,00	4327485,87	222	93384	651902,79	4327085,69
222	93221	652217,39	4328524,21	222	93262	651909,74	4328282,68	222	93303	651779,37	4327886,17	222	93344	651677,07	4327476,79	222	93385	651911,39	4327078,34
222	93222	652215,20	4328523,07	222	93263	651909,89	4328277,74	222	93304	651776,98	4327876,52	222	93345	651678,44	4327453,55	222	93386	651914,17	4327075,84
222	93223	652209,10	4328519,90	222	93264	651910,44	4328270,81	222	93305	651766,58	4327848,12	222	93346	651678,98	4327448,26	222	93387	651915,93	4327074,33
222	93224	652201,29	4328515,66	222	93265	651911,39	4328258,86	222	93306	651759,90	4327828,90	222	93347	651679,53	4327441,44	222	93388	651924,04	4327066,96
222	93225	652169,04	4328504,73	222	93266	651912,02	4328242,95	222	93307	651758,51	4327824,94	222	93348	651680,49	4327433,62	222	93389	651928,15	4327063,12
222	93226	652156,59	4328502,78	222	93267	651910,79	4328222,14	222	93308	651756,05	4327817,55	222	93349	651680,54	4327432,65	222	93390	651936,23	4327055,36
222	93227	652156,16	4328502,71	222	93268	651910,62	4328219,32	222	93309	651752,77	4327808,27	222	93350	651680,82	4327431,70	222	93391	651945,58	4327046,51
222	93228	652153,31	4328502,37	222	93269	651910,09	4328214,81	222	93310	651740,70	4327782,00	222	93351	651681,49	4327429,97	222	93392	651955,68	4327036,20
222	93229	652150,03	4328501,98	222	93270	651909,42	4328209,19	222	93311	651737,38	4327774,79	222	93352	651685,97	4327417,18	222	93393	651963,37	4327027,79
222	93230	652148,61	4328501,82	222	93271	651906,63	4328192,38	222	93312	651729,09	4327761,63	222	93353	651689,34	4327406,40	222	93394	651967,21	4327023,09
222	93231	652137,65	4328500,94	222	93272	651906,34	4328190,65	222	93313	651728,43	4327760,42	222	93354	651693,38	4327388,01	222	93395	651970,85	4327023,23
222	93232	652131,61	4328500,47	222	93273	651905,02	4328184,51	222	93314	651725,86	4327755,82	222	93355	651725,86	4327359,91	222	93396	652008,17	4327019,73
222	93233	652126,57	4328499,56	222	93274	651904,15	4328180,45	222	93315	651717,34	4327742,32	222	93356	651733,55	4327351,50	222	93397	652019,36	4327017,61
222	93234	652119,80	4328498,68	222	93275	651903,33	4328177,36	222	93316	651714,70	4327738,49	222	93357	651735,96	4327348,82	222	93398	652050,23	4327009,15
222	93235	652116,88	4328498,30	222	93276	651902,99	4328176,08	222	93317	651711,99	4327734,03	222	93358	651742,57	4327341,32	222	93399	652061,59	4327005,04
222	93236	652105,19	4328497,36	222	93277	651899,56	4328162,92	222	93318	651705,32	4327723,75	222	93359	651757,53	4327321,78	222	93400	652082,98	4326995,08
222	93237	652094,32	4328496,51	222	93278	651896,35	4328152,64	222	93319	651700,34	4327716,59	222	93360	651775,07	4327300,96	222	93401	652093,68	4326990,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
222	93402	652111,55	4326978,24	222	93443	652566,61	4326671,67	222	93484	652927,56	4326456,76	223	93524	651781,89	4329455,20	223	93565	651351,64	4329329,11
222	93403	652122,63	4326971,45	222	93444	652582,38	4326665,83	222	93485	652929,87	4326451,25	223	93525	651780,67	4329454,84	223	93566	651339,19	4329328,12
222	93404	652132,15	4326965,19	222	93445	652590,82	4326659,70	222	93486	652936,73	4326445,06	223	93526	651779,11	4329446,26	223	93567	651336,65	4329327,92
222	93405	652164,33	4326936,80	222	93446	652602,90	4326648,85	222	93487	652954,05	4326434,18	223	93527	651774,13	4329441,24	223	93568	651325,22	4329327,02
222	93406	652171,36	4326930,34	222	93447	652612,76	4326636,67	222	93488	652977,50	4326421,92	223	93528	651766,08	4329433,12	223	93569	651317,38	4329326,40
222	93407	652188,40	4326912,63	222	93448	652614,36	4326632,89	222	93489	652979,32	4326420,91	223	93529	651745,07	4329426,58	223	93570	651315,87	4329326,28
222	93408	652195,59	4326904,18	222	93449	652622,30	4326626,30	222	93490	652997,62	4326402,62	223	93530	651726,60	4329425,11	223	93571	651306,10	4329324,66
222	93409	652203,55	4326896,67	222	93450	652632,75	4326630,49	222	93491	653012,00	4326384,85	223	93531	651712,17	4329423,96	223	93572	651301,91	4329324,15
222	93410	652227,89	4326860,28	222	93451	652653,54	4326641,43	222	93492	653033,66	4326343,86	223	93532	651701,18	4329423,09	223	93573	651288,95	4329323,12
222	93411	652237,94	4326841,58	222	93452	652658,71	4326643,79	222	93493	653045,96	4326325,00	223	93533	651689,08	4329422,13	223	93574	651283,23	4329322,66
222	93412	652252,48	4326822,83	222	93453	652680,20	4326652,15	222	93494	653050,55	4326322,52	223	93534	651677,54	4329420,34	223	93575	651274,99	4329320,21
222	93413	652264,26	4326803,85	222	93454	652698,08	4326659,30	222	93495	653062,03	4326311,63	223	93535	651673,84	4329419,91	223	93576	651268,34	4329318,10
222	93414	652267,16	4326784,05	222	93455	652710,79	4326662,53	222	93496	653068,43	4326334,74	223	93536	651660,91	4329418,89	223	93577	651261,94	4329314,24
222	93415	652266,07	4326769,51	222	93456	652729,32	4326664,71	222	93497	653076,72	4326339,00	223	93537	651605,51	4329402,24	223	93578	651256,23	4329311,28
222	93416	652271,52	4326770,03	222	93457	652739,42	4326666,73	222	93498	653082,94	4326341,99	223	93538	651594,71	4329397,48	223	93579	651245,41	4329306,51
222	93417	652274,43	4326770,22	222	93458	652749,22	4326667,70	222	93099	653095,00	4326346,82	223	93539	651585,09	4329393,08	223	93580	651236,85	4329302,62
222	93418	652276,15	4326770,28	222	93459	652759,03	4326666,72	223	93499	652623,20	4328599,46	223	93540	651573,71	4329387,45	223	93581	651196,53	4329290,71
222	93419	652299,85	4326771,15	222	93460	652766,43	4326665,24	223	93500	652650,89	4328603,32	223	93541	651561,01	4329381,65	223	93582	651195,92	4329290,66
222	93420	652302,46	4326771,25	222	93461	652778,15	4326661,90	223	93501	652622,36	4328692,90	223	93542	651551,59	4329377,50	223	93583	651188,64	4329289,44
222	93421	652305,07	4326771,35	222	93462	652796,73	4326657,06	223	93502	652621,14	4328696,73	223	93543	651540,11	4329371,44	223	93584	651178,74	4329286,96
222	93422	652307,00	4326771,42	222	93463	652817,24	4326646,21	223	93503	652610,15	4328731,21	223	93544	651533,06	4329368,10	223	93585	651174,51	4329286,09
222	93423	652308,85	4326771,46	222	93464	652817,79	4326645,91	223	93504	652604,72	4328742,82	223	93545	651525,43	4329363,11	223	93586	651162,14	4329284,11
222	93424	652324,54	4326771,46	222	93465	652844,34	4326631,43	223	93505	652598,84	4328755,37	223	93546	651523,04	4329361,65	223	93587	651148,24	4329282,89
222	93425	652345,22	4326766,98	222	93466	652845,40	4326630,84	223	93506	652569,89	4328812,30	223	93547	651515,52	4329358,10	223	93588	651145,26	4329282,62
222	93426	652358,49	4326760,95	222	93467	652855,77	4326622,89	223	93507	652564,61	4328821,91	223	93548	651505,89	4329354,51	223	93589	651142,16	4329282,37
222	93427	652359,09	4326760,67	222	93468	652867,83	4326610,82	223	93508	652561,37	4328827,76	223	93549	651497,61	4329349,69	223	93590	651119,80	4329280,58
222	93428	652379,61	4326751,02	222	93469	652869,37	4326608,91	223	93509	652554,94	4328839,28	223	93550	651493,17	4329347,39	223	93591	651106,86	4329279,57
222	93429	652383,32	4326749,08	222	93470	652872,16	4326605,47	223	93510	652547,78	4328851,90	223	93551	651482,88	4329342,69	223	93592	651092,41	4329278,41
222	93430	652399,94	4326733,48	222	93471	652874,34	4326602,78	223	93511	652493,00	4328935,69	223	93552	651473,07	4329338,04	223	93593	651080,96	4329277,51
222	93431	652403,81	4326727,67	222	93472	652892,44	4326575,03	223	93512	652484,44	4328947,35	223	93553	651469,95	4329336,78	223	93594	651071,50	4329276,75
222	93432	652428,30	4326705,23	222	93473	652893,86	4326572,72	223	93513	652479,33	4328954,62	223	93554	651467,58	4329335,82	223	93595	651069,64	4329276,45
222	93433	652442,77	4326691,96	222	93474	652900,56	4326547,72	223	93514	652464,97	4328977,28	223	93555	651455,86	4329331,88	223	93596	651063,62	4329271,49
222	93434	652444,35	4326690,46	222	93475	652900,56	4326542,57	223	93515	652459,28	4328985,85	223	93556	651443,88	4329329,43	223	93597	651053,70	4329263,69
222	93435	652457,62	4326677,18	222	93476	652900,56	4326533,96	223	93516	652375,91	4329094,47	223	93557	651429,44	4329328,28	223	93598	651047,77	4329259,67
222	93436	652462,80	4326671,11	222	93477	652900,56	4326527,74	223	93517	652369,29	4329101,97	223	93558	651417,99	4329327,37	223	93599	651043,67	4329257,55
222	93437	652466,62	4326665,82	222	93478	652901,82	4326523,01	223	93518	652362,67	4329109,47	223	93559	651414,42	4329327,21	223	93600	651022,86	4329247,97
222	93438	652480,64	4326671,95	222	93479	652902,81	4326519,31	223	93519	652256,24	4329196,58	223	93560	651399,98	4329327,09	223	93601	651020,59	4329246,93
222	93439	652500,68	4326676,15	222	93480	652904,57	4326515,13	223	93520	652250,70	4329201,11	223	93561	651393,06	4329327,57	223	93602	651019,97	4329246,65
222	93440	652515,17	4326676,15	222	93481	652911,12	4326499,56	223	93521	652112,95	4329313,75	223	93562	651378,91	4329329,55	223	93603	651018,19	4329246,18
222	93441	652538,08	4326676,15	222	93482	652920,77	4326476,64	223	93522	652046,77	4329331,72	223	93563	651371,35	4329330,68	223	93604	651009,68	4329243,96
222	93442	652547,30	4326675,29	222	93483	652922,12	4326473,05	223	93523	651787,52	4329400,94	223	93564	651363,10	4329330,03	223	93605	651013,83	4329233,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
223	93606	651014,17	4329232,69	223	93647	650964,58	4328806,08	223	93688	650904,35	4328284,48	223	93729	651101,51	4327761,53	223	93770	651188,47	4327562,15
223	93607	651004,45	4329229,82	223	93648	650961,95	4328794,84	223	93689	650900,22	4328275,66	223	93730	651087,38	4327714,01	223	93771	651187,52	4327569,45
223	93608	651002,30	4329229,19	223	93649	650955,48	4328772,83	223	93690	650911,57	4328272,14	223	93731	651083,06	4327704,15	223	93772	651185,85	4327595,32
223	93609	651006,40	4329192,76	223	93650	650951,79	4328762,51	223	93691	650916,61	4328264,07	223	93732	651073,07	4327684,36	223	93773	651186,17	4327606,54
223	93610	651006,72	4329187,18	223	93651	650943,17	4328738,97	223	93692	650931,49	4328259,70	223	93733	651061,58	4327666,66	223	93774	651185,39	4327626,37
223	93611	651007,04	4329186,14	223	93652	650939,33	4328730,63	223	93693	650940,96	4328255,64	223	93734	651057,77	4327661,42	223	93775	651185,17	4327636,34
223	93612	651007,65	4329178,39	223	93653	650930,86	4328714,23	223	93694	650962,24	4328244,97	223	93735	651052,33	4327651,00	223	93776	651184,24	4327645,46
223	93613	651008,02	4329170,59	223	93654	650929,77	4328712,37	223	93695	650979,27	4328229,15	223	93736	651045,47	4327639,96	223	93777	651183,37	4327656,43
223	93614	651009,71	4329144,69	223	93655	650925,33	4328704,86	223	93696	651027,66	4328184,20	223	93737	651041,86	4327634,55	223	93778	651182,86	4327665,55
223	93615	651011,27	4329118,74	223	93656	650886,48	4328599,64	223	93697	651034,42	4328174,29	223	93738	651031,09	4327624,43	223	93779	651182,64	4327671,94
223	93616	651010,61	4329106,40	223	93657	650872,38	4328561,02	223	93698	651035,10	4328173,20	223	93739	651035,01	4327609,81	223	93780	651182,34	4327675,76
223	93617	651010,70	4329100,64	223	93658	650871,41	4328557,84	223	93699	651038,50	4328169,51	223	93740	651034,36	4327598,70	223	93781	651181,53	4327682,18
223	93618	651008,77	4329077,58	223	93659	650867,03	4328543,44	223	93700	651050,14	4328153,66	223	93741	651037,08	4327595,76	223	93782	651180,62	4327691,11
223	93619	651008,60	4329075,04	223	93660	650864,36	4328535,72	223	93701	651064,77	4328133,78	223	93742	651048,79	4327580,13	223	93783	651179,82	4327701,09
223	93620	651008,57	4329069,55	223	93661	650862,15	4328529,18	223	93702	651067,93	4328128,08	223	93743	651052,99	4327576,03	223	93784	651179,29	4327710,39
223	93621	651008,33	4329065,33	223	93662	650860,42	4328524,50	223	93703	651072,05	4328120,37	223	93744	651070,31	4327556,79	223	93785	651178,80	4327728,14
223	93622	651007,18	4329046,74	223	93663	650859,00	4328518,77	223	93704	651075,43	4328113,48	223	93745	651072,79	4327553,65	223	93786	651179,29	4327742,05
223	93623	651006,85	4329043,91	223	93664	650853,37	4328499,93	223	93705	651083,32	4328098,33	223	93746	651076,41	4327549,34	223	93787	651179,99	4327752,13
223	93624	651006,64	4329039,22	223	93665	650850,09	4328490,65	223	93706	651086,38	4328091,81	223	93747	651082,78	4327541,36	223	93788	651178,74	4327789,69
223	93625	651004,76	4329019,37	223	93666	650847,75	4328484,83	223	93707	651090,08	4328084,16	223	93748	651090,72	4327534,36	223	93789	651189,93	4327799,90
223	93626	651004,21	4329015,60	223	93667	650846,95	4328478,42	223	93708	651103,37	4328048,29	223	93749	651110,66	4327518,55	223	93790	651197,89	4327822,80
223	93627	651004,03	4329013,04	223	93668	650845,74	4328470,48	223	93709	651106,60	4328036,62	223	93750	651130,48	4327500,31	223	93791	651212,36	4327858,19
223	93628	651002,57	4328999,04	223	93669	650844,63	4328463,35	223	93710	651109,69	4328023,97	223	93751	651137,58	4327492,86	223	93792	651215,44	4327863,53
223	93629	651001,77	4328993,32	223	93670	650844,27	4328458,67	223	93711	651112,96	4328016,60	223	93752	651149,60	4327477,86	223	93793	651217,43	4327867,29
223	93630	651001,42	4328987,25	223	93671	650844,60	4328454,67	223	93712	651115,66	4328008,26	223	93753	651157,79	4327469,49	223	93794	651220,32	4327873,48
223	93631	650997,32	4328959,99	223	93672	650844,93	4328446,88	223	93713	651123,08	4327967,27	223	93754	651166,68	4327460,18	223	93795	651222,09	4327877,87
223	93632	650996,95	4328957,48	223	93673	650845,57	4328441,91	223	93714	651123,41	4327964,85	223	93755	651180,86	4327443,00	223	93796	651227,84	4327890,78
223	93633	650996,57	4328954,97	223	93674	650846,60	4328432,09	223	93715	651124,28	4327960,06	223	93756	651186,70	4327437,14	223	93797	651233,45	4327902,26
223	93634	650995,91	4328950,56	223	93675	650847,24	4328424,11	223	93716	651127,20	4327934,30	223	93757	651196,31	4327427,33	223	93798	651239,95	4327914,50
223	93635	650995,36	4328948,15	223	93676	650847,88	4328410,03	223	93717	651127,88	4327920,32	223	93758	651199,68	4327423,64	223	93799	651253,79	4327934,90
223	93636	650987,55	4328917,00	223	93677	650848,04	4328393,84	223	93718	651128,12	4327910,56	223	93759	651198,50	4327434,78	223	93800	651256,48	4327939,89
223	93637	650986,61	4328914,19	223	93678	650858,94	4328374,75	223	93719	651126,08	4327882,91	223	93760	651196,65	4327457,89	223	93801	651264,95	4327953,32
223	93638	650985,58	4328910,60	223	93679	650869,19	4328354,17	223	93720	651126,04	4327880,79	223	93761	651196,15	4327466,25	223	93802	651267,66	4327957,25
223	93639	650982,82	4328901,74	223	93680	650878,79	4328331,76	223	93721	651125,48	4327866,58	223	93762	651195,95	4327469,82	223	93803	651270,44	4327961,82
223	93640	650981,73	4328899,33	223	93681	650880,20	4328327,19	223	93722	651114,47	4327808,42	223	93763	651194,90	4327479,79	223	93804	651276,12	4327971,18
223	93641	650980,39	4328894,53	223	93682	650883,33	4328321,93	223	93723	651111,09	4327798,72	223	93764	651193,95	4327491,74	223	93805	651286,68	4327986,87
223	93642	650976,56	4328884,36	223	93683	650886,35	4328316,49	223	93724	651110,89	4327798,17	223	93765	651193,00	4327503,74	223	93806	651293,04	4327995,40
223	93643	650971,17	4328858,22	223	93684	650890,23	4328309,25	223	93725	651110,37	4327796,20	223	93766	651192,10	4327517,33	223	93807	651305,38	4328010,98
223	93644	650970,31	4328855,79	223	93685	650894,77	4328300,87	223	93726	651106,14	4327783,42	223	93767	651191,28	4327525,48	223	93808	651322,26	4328029,49
223	93645	650970,12	4328851,55	223	93686	650898,35	4328294,50	223	93727	651103,49	4327772,89	223	93768	651190,75	4327532,03	223	93809	651330,17	4328037,14
223	93646	650969,50	4328840,47	223	93687	650902,39	4328287,81	223	93728	651102,61	4327768,14	223	93769	651189,93	4327538,62	223	93810	651331,95	4328038,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
223	93811	651334,41	4328041,13	223	93852	651435,68	4328352,81	223	93893	651612,96	4328745,87	223	93934	652000,23	4328689,65	223	93975	652390,80	4328748,85
223	93812	651342,84	4328048,81	223	93853	651433,45	4328358,08	223	93894	651623,62	4328742,94	223	93935	652012,23	4328690,60	223	93976	652397,87	4328741,82
223	93813	651350,29	4328055,29	223	93854	651431,36	4328362,55	223	93895	651631,13	4328740,54	223	93936	652023,15	4328691,48	223	93977	652405,73	4328736,16
223	93814	651351,03	4328055,89	223	93855	651421,63	4328406,26	223	93896	651642,48	4328736,43	223	93937	652032,66	4328692,23	223	93978	652414,33	4328731,97
223	93815	651353,24	4328058,93	223	93856	651415,25	4328434,92	223	93897	651645,82	4328734,87	223	93938	652045,67	4328693,27	223	93979	652416,57	4328730,58
223	93816	651355,01	4328061,13	223	93857	651411,18	4328434,57	223	93898	651649,57	4328733,12	223	93939	652056,61	4328694,13	223	93980	652423,94	4328728,96
223	93817	651363,18	4328073,64	223	93858	651391,25	4328436,58	223	93899	651654,16	4328730,98	223	93940	652066,52	4328694,92	223	93981	652450,55	4328734,01
223	93818	651373,95	4328089,63	223	93859	651361,16	4328442,70	223	93900	651658,24	4328729,09	223	93941	652078,62	4328695,88	223	93982	652500,45	4328720,61
223	93819	651388,36	4328111,53	223	93860	651331,09	4328454,09	223	93901	651661,62	4328727,07	223	93942	652089,47	4328696,73	223	93983	652509,03	4328715,06
223	93820	651394,98	4328121,73	223	93861	651317,48	4328467,70	223	93902	651662,43	4328727,00	223	93943	652095,94	4328697,25	223	93984	652527,38	4328701,80
223	93821	651399,70	4328128,53	223	93862	651294,50	4328490,69	223	93903	651664,93	4328726,78	223	93944	652101,02	4328698,17	223	93985	652547,08	4328681,03
223	93822	651402,27	4328132,75	223	93863	651281,19	4328536,34	223	93904	651677,20	4328724,94	223	93945	652110,78	4328699,44	223	93986	652550,31	4328677,62
223	93823	651408,03	4328142,24	223	93864	651280,57	4328550,62	223	93905	651687,40	4328722,75	223	93946	652115,66	4328699,83	223	93987	652576,18	4328638,93
223	93824	651413,80	4328151,73	223	93865	651278,04	4328561,55	223	93906	651716,45	4328711,57	223	93947	652130,15	4328714,57	223	93988	652576,62	4328638,25
223	93825	651418,24	4328158,58	223	93866	651275,48	4328584,04	223	93907	651731,37	4328701,03	223	93948	652139,23	4328720,29	223	93989	652585,37	4328624,50
223	93826	651422,05	4328165,65	223	93867	651288,88	4328634,04	223	93908	651739,97	4328693,69	223	93949	652142,60	4328722,32	223	93990	652591,96	4328621,98
223	93827	651426,25	4328172,61	223	93868	651302,55	4328652,45	223	93909	651760,63	4328669,36	223	93950	652145,60	4328723,99	223	93991	652599,49	4328619,49
223	93828	651430,57	4328179,42	223	93869	651317,85	4328668,77	223	93910	651764,74	4328662,57	223	93951	652156,66	4328729,88	223	93992	652605,64	4328617,24
223	93829	651436,18	4328189,85	223	93870	651327,08	4328676,18	223	93911	651769,26	4328655,75	223	93952	652162,38	4328732,61	223	93993	652613,54	4328614,05
223	93830	651438,57	4328193,87	223	93871	651340,79	4328686,96	223	93912	651771,40	4328652,31	223	93953	652169,40	4328740,86	223	93994	652622,86	4328610,85
223	93831	651444,34	4328203,35	223	93872	651369,35	4328698,04	223	93913	651772,81	4328652,13	223	93954	652184,32	4328754,42	223	93995	652630,73	4328607,77
223	93832	651450,42	4328212,76	223	93873	651372,54	4328698,73	223	93914	651786,50	4328650,21	223	93955	652188,25	4328757,99	223	93996	652639,66	4328603,83
223	93833	651450,99	4328213,58	223	93874	651374,95	4328700,21	223	93915	651800,65	4328647,16	223	93956	652190,96	4328759,88	223	93997	652647,26	4328601,36
223	93834	651451,62	4328214,71	223	93875	651387,91	4328706,49	223	93916	651811,44	4328644,01	223	93957	652194,53	4328763,15	223	93998	652652,30	4328599,46
223	93835	651453,06	4328217,26	223	93876	651404,14	4328712,97	223	93917	651822,78	4328639,94	223	93958	652212,03	4328775,98	223	93999	652657,21	4329134,36
223	93836	651455,33	4328221,09	223	93877	651417,82	4328715,60	223	93918	651832,65	4328635,70	223	93959	652238,63	4328785,66	223	94000	652666,12	4329133,21
223	93837	651461,09	4328230,57	223	93878	651421,61	4328720,85	223	93919	651835,80	4328634,12	223	93960	652245,47	4328787,99	223	94001	652675,12	4329133,20
223	93838	651466,85	4328240,06	223	93879	651429,77	4328730,03	223	93920	651841,02	4328639,53	223	93961	652256,86	4328789,91	223	94002	652684,02	4329134,36
223	93839	651473,31	4328249,37	223	93880	651454,51	4328750,19	223	93921	651852,01	4328646,42	223	93962	652265,44	4328790,97	224	94003	651775,26	4329510,53
223	93840	651473,64	4328250,97	223	93881	651499,95	4328763,49	223	93922	651855,14	4328648,31	223	93963	652274,41	4328791,69	224	94004	651774,93	4329513,16
223	93841	651474,12	4328252,76	223	93882	651505,20	4328763,73	223	93923	651867,18	4328654,22	223	93964	652282,20	4328792,00	224	94005	651739,77	4329686,41
223	93842	651472,70	4328271,19	223	93883	651511,55	4328764,78	223	93924	651879,32	4328659,21	223	93965	652295,24	4328792,03	224	94006	651734,36	4329704,62
223	93843	651472,55	4328276,15	223	93884	651527,97	4328766,13	223	93925	651899,48	4328665,10	223	93966	652325,11	4328787,52	224	94007	651703,46	4329849,04
223	93844	651472,16	4328281,08	223	93885	651531,55	4328766,07	223	93926	651909,37	4328666,89	223	93967	652335,38	4328784,33	224	94008	651697,36	4329877,53
223	93845	651471,55	4328288,81	223	93886	651545,82	4328765,56	223	93927	651919,12	4328668,16	223	93968	652342,42	4328781,25	224	94009	651691,99	4329901,22
223	93846	651468,41	4328292,93	223	93887	651566,86	4328762,44	223	93928	651931,07	4328669,12	223	93969	652355,70	4328775,44	224	94010	651672,02	4329984,59
223	93847	651461,20	4328304,95	223	93888	651567,80	4328762,30	223	93929	651931,95	4328669,19	223	93970	652360,65	4328772,39	224	94011	651630,86	4330115,83
223	93848	651456,98	4328312,66	223	93889	651577,64	4328759,74	223	93930	651937,92	4328672,94	223	93971	652370,19	4328766,12	224	94012	651619,13	4330145,74
223	93849	651453,45	4328319,44	223	93890	651585,15	4328757,71	223	93931	651962,98	4328683,18	223	93972	652382,89	4328756,21	224	94013	651587,44	4330226,87
223	93850	651448,60	4328327,49	223	93891	651605,76	4328749,58	223	93932	651974,28	4328686,09	223	93973	652385,00	4328754,27	224	94014	651567,72	4330273,75
223	93851	651446,61	4328330,85	223	93892	651606,93	4328749,12	223	93933	651991,25	4328688,94	223	93974	652389,92	4328749,75	224	94015	651489,87	4330446,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
224	94014	651473,10	4330479,32	224	94055	650925,57	4330717,76	224	94096	650685,03	4330299,34	224	94137	651073,02	4329377,19	224	94178	651440,36	4329433,20
224	94015	651444,29	4330535,34	224	94056	650925,57	4330699,53	224	94097	650670,99	4330287,29	224	94138	651084,50	4329378,10	224	94179	651441,06	4329433,53
224	94016	651422,96	4330570,59	224	94057	650924,59	4330689,69	224	94098	650655,25	4330283,07	224	94139	651098,93	4329379,25	224	94180	651449,42	4329437,34
224	94017	651371,26	4330652,18	224	94058	650922,15	4330677,51	224	94099	650665,67	4330270,00	224	94140	651108,87	4329380,03	224	94181	651459,32	4329443,11
224	94018	651353,60	4330680,05	224	94059	650922,58	4330667,16	224	94100	650678,28	4330252,28	224	94141	651111,94	4329380,27	224	94182	651466,93	4329446,71
224	94019	651290,69	4330768,34	224	94060	650915,88	4330642,15	224	94101	650704,46	4330210,97	224	94142	651115,30	4329380,54	224	94183	651475,34	4329449,84
224	94020	651282,19	4330779,00	224	94061	650902,17	4330628,45	224	94102	650747,65	4330142,82	224	94143	651124,33	4329381,26	224	94184	651483,55	4329455,11
224	94021	651215,84	4330862,16	224	94062	650903,30	4330619,50	224	94103	650751,93	4330135,74	224	94144	651137,25	4329382,30	224	94185	651496,21	4329461,30
224	94022	651213,05	4330865,67	224	94063	650901,74	4330607,12	224	94104	650761,08	4330117,87	224	94145	651148,30	4329383,17	224	94186	651509,62	4329468,28
224	94023	651190,20	4330894,30	224	94064	650896,77	4330587,67	224	94105	650835,98	4329951,80	224	94146	651156,57	4329384,50	224	94187	651520,44	4329473,05
224	94024	651188,21	4330891,53	224	94065	650890,77	4330573,62	224	94106	650836,17	4329951,38	224	94147	651166,28	4329386,93	224	94188	651530,08	4329477,44
224	94025	651168,18	4330868,75	224	94066	650886,80	4330567,25	224	94107	650838,93	4329945,21	224	94148	651170,12	4329387,73	224	94189	651541,44	4329483,05
224	94026	651155,64	4330858,47	224	94067	650876,84	4330545,88	224	94108	650842,88	4329935,81	224	94149	651181,50	4329389,64	224	94190	651553,45	4329488,57
224	94027	651149,59	4330855,50	224	94068	650875,33	4330542,66	224	94109	650809,88	4329916,35	224	94150	651185,85	4329390,18	224	94191	651564,53	4329493,46
224	94028	651134,80	4330849,44	224	94069	650873,65	4330539,73	224	94110	650904,77	4329767,90	224	94151	651188,93	4329390,42	224	94192	651577,83	4329499,78
224	94029	651134,74	4330849,42	224	94070	650873,30	4330539,11	224	94111	650911,30	4329737,32	224	94152	651190,79	4329391,41	224	94193	651590,67	4329505,39
224	94030	651134,31	4330849,33	224	94071	650871,14	4330535,35	224	94112	650921,04	4329694,58	224	94153	651193,55	4329392,78	224	94194	651603,30	4329510,40
224	94031	651108,30	4330843,95	224	94072	650862,93	4330523,49	224	94113	650928,27	4329662,12	224	94154	651204,21	4329397,64	224	94195	651617,72	4329513,76
224	94032	651094,75	4330846,14	224	94073	650846,81	4330508,65	224	94114	650936,73	4329628,69	224	94155	651213,03	4329401,52	224	94196	651624,90	4329514,34
224	94033	651092,53	4330846,88	224	94074	650808,14	4330490,35	224	94115	650942,75	4329597,89	224	94156	651221,75	4329406,78	224	94197	651634,02	4329516,48
224	94034	651090,49	4330846,44	224	94075	650803,45	4330485,66	224	94116	650947,81	4329568,92	224	94157	651222,59	4329407,28	224	94198	651641,51	4329517,66
224	94035	651077,74	4330845,52	224	94076	650793,35	4330466,13	224	94117	650951,61	4329538,13	224	94158	651232,49	4329411,64	224	94199	651652,97	4329518,58
224	94036	651074,16	4330845,40	224	94077	650792,24	4330464,10	224	94118	650957,07	4329515,44	224	94159	651246,02	4329415,91	224	94200	651664,09	4329519,45
224	94037	651068,64	4330845,70	224	94078	650785,21	4330456,86	224	94119	650959,11	4329506,96	224	94160	651259,74	4329420,01	224	94201	651679,33	4329521,67
224	94038	651052,23	4330847,53	224	94079	650783,34	4330454,93	224	94120	650959,64	4329505,18	224	94161	651270,08	4329421,94	224	94202	651693,27	4329522,77
224	94039	651036,63	4330852,65	224	94080	650781,48	4330453,00	224	94121	650959,65	4329505,16	224	94162	651281,03	4329422,80	224	94203	651704,23	4329523,65
224	94040	651033,97	4330848,40	224	94081	650775,26	4330446,60	224	94122	650962,21	4329496,53	224	94163	651291,87	4329423,67	224	94204	651718,68	4329524,80
224	94041	651017,61	4330825,15	224	94082	650770,96	4330443,94	224	94123	650973,41	4329458,81	224	94164	651301,65	4329425,28	224	94205	651731,13	4329525,79
224	94042	651016,66	4330823,80	224	94083	650768,01	4330442,11	224	94124	650980,45	4329424,05	224	94165	651305,86	4329425,80	224	94206	651741,08	4329526,42
224	94043	651012,50	4330820,00	224	94084	650768,78	4330434,02	224	94125	650984,92	4329384,19	224	94166	651317,32	4329426,70	224	94207	651766,08	4329519,72
224	94044	651000,76	4330809,28	224	94085	650769,00	4330429,31	224	94126	650989,28	4329345,31	224	94167	651331,27	4329427,81	224	94208	651775,26	4329510,53
224	94045	650984,72	4330803,39	224	94086	650767,94	4330425,08	224	94127	650992,59	4329344,12	224	94168	651343,71	4329428,80	225	94209	651104,20	4330947,42
224	94046	650969,10	4330800,55	224	94087	650763,11	4330405,77	224	94128	650996,50	4329345,92	224	94169	651355,19	4329429,71	225	94210	651109,09	4330952,98
224	94047	650951,71	4330794,03	224	94088	650749,32	4330379,92	224	94129	651001,28	4329349,69	224	94170	651369,14	4329430,82	225	94211	651118,07	4330970,32
224	94048	650936,67	4330788,18	224	94089	650748,51	4330378,46	224	94130	651010,23	4329357,09	224	94171	651373,09	4329430,98	225	94212	651071,22	4331019,47
224	94049	650928,54	4330780,80	224	94090	650730,21	4330360,17	224	94131	651017,11	4329361,86	224	94172	651380,47	4329430,43	225	94213	650991,05	4331090,38
224	94050	650924,64	4330778,06	224	94091	650723,34	4330356,87	224	94132	651018,61	4329362,70	224	94173	651393,45	4329428,49	225	94214	650979,27	4331099,91
224	94051	650923,75	4330774,13	224	94092	650707,14	4330350,57	224	94133	651029,67	4329368,59	224	94174	651403,25	4329427,12	225	94215	650922,30	4331145,98
224	94052	650923,75	4330767,82	224	94093	650706,91	4330342,78	224	94134	651045,27	4329373,83	224	94175	651411,81	4329427,19	225	94216	650875,29	4331180,67
224	94053	650925,44	4330744,09	224	94094	650700,23	4330319,24	224	94135	651057,66	4329375,81	224	94176	651421,51	4329427,97	225	94217	650783,64	4331240,73
224	94054	650925,57	4330740,53	224	94095	650695,96	4330312,99	224	94136	651061,57	4329376,28	224	94177	651429,81	4329428,63	225	94218	650790,97	4331290,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
225	94218	650798,92	4331370,44	225	94259	651297,27	4333844,64	225	94300	651097,40	4334796,67	225	94341	650522,05	4334456,65	225	94382	650559,37	4333411,68
225	94219	650802,43	4331405,56	225	94260	651297,68	4333861,08	225	94301	651094,68	4334789,46	225	94342	650499,49	4334455,97	225	94383	650558,19	4333389,99
225	94220	650807,14	4331440,83	225	94261	651297,98	4333885,67	225	94302	651091,22	4334781,41	225	94343	650476,78	4334458,58	225	94384	650547,12	4333288,16
225	94221	650868,16	4331463,12	225	94262	651296,74	4333935,50	225	94303	651086,62	4334771,85	225	94344	650457,11	4334463,16	225	94385	650537,61	4333200,68
225	94222	650987,66	4331518,49	225	94263	651293,21	4334006,25	225	94304	651086,03	4334769,71	225	94345	650432,57	4334472,41	225	94386	650537,25	4333197,57
225	94223	651025,08	4331536,41	225	94264	651268,40	4334183,17	225	94305	651084,90	4334758,46	225	94346	650428,50	4334474,60	225	94387	650532,30	4333157,80
225	94224	651054,12	4331557,42	225	94265	651261,32	4334213,58	225	94306	651072,00	4334718,44	225	94347	650425,46	4334475,12	225	94388	650531,62	4333152,41
225	94225	651087,59	4331581,40	225	94266	651249,75	4334242,88	225	94307	651059,40	4334701,17	225	94348	650423,37	4334475,59	225	94389	650531,21	4333149,05
225	94226	651189,20	4331654,80	225	94267	651230,72	4334291,05	225	94308	651052,83	4334693,95	225	94349	650374,96	4334421,74	225	94390	650530,95	4333147,01
225	94227	651245,42	4331704,74	225	94268	651265,33	4334383,36	225	94309	651045,97	4334687,40	225	94350	650352,45	4334400,29	225	94391	650527,36	4333118,12
225	94228	651348,62	4331819,33	225	94269	651311,66	4334506,93	225	94310	651043,71	4334680,96	225	94351	650341,63	4334391,48	225	94392	650541,61	4333090,78
225	94229	651393,44	4331868,91	225	94270	651325,31	4334576,19	225	94311	651035,93	4334664,01	225	94352	650339,39	4334389,65	225	94393	650557,05	4333058,88
225	94230	651417,78	4331902,79	225	94271	651331,46	4334607,39	225	94312	651032,10	4334657,88	225	94353	650337,15	4334387,82	225	94394	650569,95	4333032,25
225	94231	651471,67	4331986,25	225	94272	651339,69	4334664,03	225	94313	651020,28	4334640,46	225	94354	650322,01	4334375,50	225	94395	650578,73	4333018,01
225	94232	651489,23	4332017,99	225	94273	651345,89	4334706,65	225	94314	651007,76	4334621,08	225	94355	650313,76	4334368,53	225	94396	650582,38	4333012,10
225	94233	651504,18	4332046,20	225	94274	651351,37	4334764,62	225	94315	651004,51	4334616,34	225	94356	650278,25	4334326,88	225	94397	650585,40	4333007,20
225	94234	651570,51	4332201,95	225	94275	651351,46	4334766,54	225	94316	650992,06	4334599,29	225	94357	650286,55	4334284,84	225	94398	650592,08	4332996,38
225	94235	651583,37	4332241,04	225	94276	651355,81	4334858,73	225	94317	650983,09	4334588,65	225	94358	650306,54	4334234,01	225	94399	650612,44	4332963,37
225	94236	651620,18	4332450,44	225	94277	651362,17	4334986,08	225	94318	650962,10	4334567,01	225	94359	650321,02	4334208,77	225	94400	650634,10	4332937,91
225	94237	651623,97	4332471,98	225	94278	651335,77	4334983,96	225	94319	650950,32	4334556,63	225	94360	650342,23	4334199,28	225	94401	650641,71	4332924,37
225	94238	651653,74	4332592,04	225	94279	651325,94	4334981,33	225	94320	650929,34	4334540,89	225	94361	650360,70	4334189,85	225	94402	650703,10	4332905,83
225	94239	651647,20	4332616,45	225	94280	651319,81	4334979,91	225	94321	650926,70	4334538,97	225	94362	650366,52	4334185,20	225	94403	650776,50	4332832,34
225	94240	651647,26	4332620,79	225	94281	651309,97	4334977,93	225	94322	650920,14	4334534,38	225	94363	650368,95	4334183,25	225	94404	650786,05	4332813,58
225	94241	651646,39	4332662,38	225	94282	651300,28	4334976,48	225	94323	650912,77	4334529,69	225	94364	650371,39	4334181,30	225	94405	650794,06	4332795,57
225	94242	651645,53	4332683,04	225	94283	651277,21	4334974,68	225	94324	650895,63	4334521,85	225	94365	650407,64	4334152,31	225	94406	650797,56	4332788,15
225	94243	651615,08	4332862,25	225	94284	651254,73	4334975,39	225	94325	650875,95	4334515,00	225	94366	650434,58	4334123,18	225	94407	650810,14	4332768,15
225	94244	651614,40	4332866,20	225	94285	651247,20	4334977,55	225	94326	650842,10	4334493,97	225	94367	650461,04	4334087,23	225	94408	650814,04	4332761,66
225	94245	651603,20	4332932,21	225	94286	651238,03	4334968,40	225	94327	650839,33	4334492,32	225	94368	650482,68	4334032,36	225	94409	650832,25	4332719,64
225	94246	651597,18	4332952,02	225	94287	651219,64	4334960,12	225	94328	650825,36	4334485,63	225	94369	650489,76	4334001,94	225	94410	650838,27	4332699,83
225	94247	651552,87	4333054,72	225	94288	651202,34	4334954,36	225	94329	650796,50	4334474,49	225	94370	650494,75	4333966,42	225	94411	650841,72	4332679,52
225	94248	651529,11	4333110,35	225	94289	651193,38	4334942,86	225	94330	650768,78	4334468,12	225	94371	650498,28	4333895,68	225	94412	650841,45	4332679,46
225	94249	651525,65	4333118,45	225	94290	651180,32	4334923,80	225	94331	650753,05	4334466,81	225	94372	650498,53	4333885,67	225	94413	650842,39	4332675,57
225	94250	651506,41	4333161,26	225	94291	651167,49	4334903,62	225	94332	650728,58	4334464,82	225	94373	650498,46	4333880,73	225	94414	650846,76	4332649,81
225	94251	651496,43	4333177,81	225	94292	651151,42	4334884,25	225	94333	650720,47	4334464,49	225	94374	650497,05	4333823,42	225	94415	650847,62	4332629,15
225	94252	651468,86	4333231,94	225	94293	651140,02	4334873,61	225	94334	650688,14	4334465,80	225	94375	650494,74	4333797,58	225	94416	650847,80	4332620,79
225	94253	651445,07	4333255,73	225	94294	651139,78	4334873,24	225	94335	650667,90	4334465,80	225	94376	650484,77	4333733,32	225	94417	650847,74	4332616,49
225	94254	651355,25	4333345,55	225	94295	651134,19	4334857,29	225	94336	650631,76	4334462,27	225	94377	650514,11	4333668,11	225	94418	650854,28	4332592,04
225	94255	651358,83	4333411,68	225	94296	651133,27	4334854,79	225	94337	650624,68	4334461,63	225	94378	650524,06	4333640,87	225	94419	650847,73	4332565,58
225	94256	651352,31	4333525,72	225	94297	651128,02	4334841,01	225	94338	650596,41	4334459,00	225	94379	650536,79	4333596,29	225	94420	650831,05	4332498,23
225	94257	651337,45	4333655,18	225	94298	651121,18	4334826,63	225	94339	650581,98	4334457,69	225	94380	650543,21	4333564,02	225	94421	650818,71	4332474,91
225	94258	651305,52	4333815,78	225	94299	651109,62	4334810,53	225	94340	650574,16	4334457,29	225	94381	650558,06	4333434,57	225	94422	650811,08	4332451,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
225	94423	650797,78	4332420,43	225	94464	649805,92	4332073,12	225	94505	650203,52	4330639,55	225	94546	650743,64	4330567,27	225	94587	651079,33	4330959,97
225	94424	650782,83	4332392,21	225	94465	649811,98	4332063,01	225	94506	650210,17	4330635,25	225	94547	650754,00	4330575,22	225	94588	651083,88	4330953,60
225	94425	650779,31	4332385,85	225	94466	649813,66	4332060,15	225	94507	650244,13	4330612,36	225	94548	650787,60	4330591,14	225	94589	651086,48	4330949,55
225	94426	650768,51	4332369,11	225	94467	649839,03	4331984,19	225	94508	650301,71	4330594,55	225	94549	650797,46	4330612,27	225	94590	651086,97	4330947,73
225	94427	650744,18	4332335,23	225	94468	649846,34	4331924,64	225	94509	650331,00	4330579,14	225	94550	650799,47	4330616,13	225	94591	651094,20	4330949,04
225	94428	650726,91	4332316,03	225	94469	649847,21	4331916,10	225	94510	650338,04	4330575,24	225	94551	650800,33	4330617,57	225	94208	651104,20	4330947,42
225	94429	650714,47	4332302,24	225	94470	649848,06	4331905,38	225	94511	650381,98	4330549,81	225	94552	650801,63	4330619,69	226	94592	651572,44	4341308,51
225	94430	650658,25	4332252,31	225	94471	649850,06	4331896,23	225	94512	650400,58	4330537,59	225	94553	650800,06	4330632,12	226	94593	651583,74	4341337,62
225	94431	650625,35	4332228,55	225	94472	649898,28	4331857,19	225	94513	650447,59	4330502,90	225	94554	650801,98	4330664,38	226	94594	651595,05	4341366,75
225	94432	650593,90	4332213,84	225	94473	649916,80	4331836,82	225	94514	650461,40	4330491,74	225	94555	650808,58	4330686,27	226	94595	651608,28	4341394,37
225	94433	650578,29	4332208,14	225	94474	649930,41	4331821,59	225	94515	650469,62	4330484,47	225	94556	650825,26	4330702,94	226	94596	651611,18	4341399,23
225	94434	650567,41	4332204,16	225	94475	649955,22	4331787,44	225	94516	650541,57	4330420,82	225	94557	650825,57	4330704,49	226	94597	651617,77	4341409,94
225	94435	650566,97	4332204,00	225	94476	649959,26	4331780,09	225	94517	650565,47	4330395,63	225	94558	650825,57	4330717,76	226	94598	651625,79	4341422,95
225	94436	650564,26	4332203,01	225	94477	649985,62	4331729,69	225	94518	650573,12	4330386,05	225	94559	650825,57	4330738,75	226	94599	651645,12	4341454,34
225	94437	650561,56	4332202,03	225	94478	649991,86	4331719,61	225	94519	650574,95	4330386,01	225	94560	650823,88	4330762,48	226	94600	651651,71	4341469,47
225	94438	650530,98	4332190,85	225	94479	649995,03	4331714,30	225	94520	650598,63	4330385,15	225	94561	650823,75	4330766,04	226	94601	651660,25	4341489,08
225	94439	650527,37	4332189,53	225	94480	650021,90	4331613,90	225	94521	650610,26	4330385,15	225	94562	650823,88	4330780,89	226	94602	651664,68	4341498,56
225	94440	650524,07	4332188,32	225	94481	650020,14	4331587,36	225	94522	650614,54	4330400,23	225	94563	650824,35	4330785,07	226	94603	651735,07	4341639,60
225	94441	650507,93	4332182,43	225	94482	650008,24	4331498,11	225	94523	650621,44	4330409,51	225	94564	650824,98	4330790,71	226	94604	651765,64	4341700,85
225	94442	650475,15	4332173,51	225	94483	650003,54	4331451,09	225	94524	650636,02	4330424,98	225	94565	650831,35	4330818,95	226	94605	651810,20	4341845,29
225	94443	650466,18	4332171,87	225	94484	649995,47	4331370,39	225	94525	650647,42	4330434,01	225	94566	650836,82	4330832,95	226	94606	651809,37	4341849,21
225	94444	650379,50	4332156,10	225	94485	649992,84	4331352,37	225	94526	650654,28	4330437,31	225	94567	650851,47	4330848,92	226	94607	651811,55	4341849,67
225	94445	650367,25	4332153,87	225	94486	649964,32	4331204,39	225	94527	650667,53	4330442,46	225	94568	650866,00	4330859,09	226	94608	651820,60	4341879,00
225	94446	650364,98	4332153,66	225	94487	649957,49	4331178,40	225	94528	650667,27	4330445,22	225	94569	650869,20	4330862,83	226	94609	651837,66	4341924,46
225	94447	650284,89	4332132,17	225	94488	649897,37	4330999,57	225	94529	650667,05	4330449,93	225	94570	650882,24	4330873,68	226	94610	651854,80	4341968,80
225	94448	650280,82	4332132,21	225	94489	649893,10	4330988,04	225	94530	650667,12	4330452,55	225	94571	650889,11	4330876,98	226	94611	651918,61	4342137,50
225	94449	650231,60	4332133,21	225	94490	649868,75	4330928,05	225	94531	650668,03	4330469,85	225	94572	650916,32	4330887,55	226	94612	651988,53	4342324,29
225	94450	650169,88	4332144,28	225	94491	649878,33	4330914,05	225	94532	650674,66	4330492,23	225	94573	650938,18	4330895,75	226	94613	652006,17	4342371,43
225	94451	650159,32	4332147,95	225	94492	649886,02	4330902,82	225	94533	650685,65	4330505,38	225	94574	650946,66	4330898,09	226	94614	652023,01	4342430,22
225	94452	650150,70	4332149,05	225	94493	649903,04	4330884,75	225	94534	650697,49	4330515,41	225	94575	650949,78	4330902,54	226	94615	652051,97	4342531,28
225	94453	650115,21	4332149,44	225	94494	649938,61	4330858,07	225	94535	650703,49	4330519,77	225	94576	650956,84	4330917,28	226	94616	652053,06	4342559,89
225	94454	650113,71	4332148,98	225	94495	649944,09	4330853,80	225	94536	650705,95	4330521,29	225	94577	650961,40	4330930,24	226	94617	652058,74	4342600,23
225	94455	650073,29	4332141,05	225	94496	649999,11	4330809,47	225	94537	650710,87	4330524,34	225	94578	650964,39	4330937,02	226	94618	652078,09	4342678,61
225	94456	650044,62	4332138,44	225	94497	650067,43	4330754,97	225	94538	650713,40	4330529,20	225	94579	650973,47	4330954,11	226	94619	652081,50	4342690,76
225	94457	650026,46	4332137,62	225	94498	650090,34	4330733,52	225	94539	650712,14	4330532,08	225	94580	650991,77	4330972,40	226	94620	652114,85	4342796,60
225	94458	650020,45	4332137,71	225	94499	650115,00	4330706,55	225	94540	650717,21	4330536,50	225	94581	651000,95	4330976,54	226	94621	652118,19	4342806,31
225	94459	649993,45	4332138,51	225	94500	650123,33	4330696,85	225	94541	650719,30	4330540,52	225	94582	651014,62	4330981,09	226	94622	652183,67	4342982,10
225	94460	649978,22	4332128,03	225	94501	650130,10	4330688,43	225	94542	650727,24	4330550,87	225	94583	651030,43	4330983,66	226	94623	652210,88	4343084,38
225	94461	649902,56	4332105,58	225	94502	650141,93	4330677,61	225	94543	650733,73	4330557,36	225	94584	651046,22	4330981,10	226	94624	652203,46	4343090,01
225	94462	649890,22	4332102,94	225	94503	650183,26	4330652,07	225	94544	650735,62	4330559,25	225	94585	651054,42	4330978,37	226	94625	652130,75	4343133,90
225	94463	649831,44	4332085,38	225	94504	650188,21	4330649,01	225	94545	650737,51	4330561,14	225	94586	651063,63	4330974,23	226	94626	651998,95	4343177,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
226	94627	651966,05	4343192,21	226	94668	650176,09	4344629,49	226	94709	650957,79	4345885,36	226	94750	650904,51	4346604,78	226	94791	650428,66	4346674,67
226	94628	651877,64	4343240,70	226	94669	650111,01	4344720,03	226	94710	650957,70	4345891,18	226	94751	650885,20	4346650,26	226	94792	650410,33	4346669,70
226	94629	651854,08	4343251,12	226	94670	650079,25	4344777,47	226	94711	650957,83	4345898,28	226	94752	650882,99	4346656,63	226	94793	650391,17	4346660,30
226	94630	651751,52	4343296,49	226	94671	650057,93	4344819,52	226	94712	650958,58	4345919,26	226	94753	650876,35	4346680,97	226	94794	650352,55	4346641,40
226	94631	651626,93	4343341,74	226	94672	650042,32	4344861,35	226	94713	650963,53	4346058,43	226	94754	650874,59	4346694,13	226	94795	650336,27	4346618,09
226	94632	651603,10	4343350,40	226	94673	650027,59	4344920,16	226	94714	650964,66	4346062,38	226	94755	650874,59	4346697,11	226	94796	650299,40	4346554,82
226	94633	651529,17	4343362,77	226	94674	650022,65	4344952,01	226	94715	650965,92	4346066,76	226	94756	650874,59	4346709,06	226	94797	650297,37	4346551,33
226	94634	651507,41	4343366,41	226	94675	650021,43	4344956,40	226	94716	650990,19	4346151,33	226	94757	650871,35	4346721,66	226	94798	650221,25	4346372,06
226	94635	651461,90	4343374,00	226	94676	650020,63	4344969,43	226	94717	651024,19	4346209,69	226	94758	650870,18	4346726,21	226	94799	650194,58	4346279,16
226	94636	651452,31	4343375,84	226	94677	650018,53	4345003,42	226	94718	651018,13	4346241,26	226	94759	650864,27	4346735,49	226	94800	650182,99	4346206,23
226	94637	651411,11	4343384,80	226	94678	650018,50	4345003,88	226	94719	651017,54	4346248,92	226	94760	650845,88	4346743,18	226	94801	649984,12	4346148,50
226	94638	651334,95	4343401,28	226	94679	650013,74	4345084,03	226	94720	651020,11	4346264,74	226	94761	650781,25	4346741,81	226	94802	649875,09	4346103,22
226	94639	651269,98	4343415,35	226	94680	650013,39	4345095,93	226	94721	651022,18	4346270,96	226	94762	650775,03	4346738,17	226	94803	649850,55	4346091,11
226	94640	651264,28	4343416,68	226	94681	650036,54	4345183,79	226	94722	651017,54	4346288,30	226	94763	650764,61	4346735,30	226	94804	649758,56	4346045,70
226	94641	651181,60	4343437,12	226	94682	650039,48	4345194,97	226	94723	651022,82	4346308,01	226	94764	650760,92	4346730,40	226	94805	649593,11	4345918,74
226	94642	651068,83	4343465,00	226	94683	650052,68	4345218,24	226	94724	651021,52	4346314,42	226	94765	650741,38	4346704,63	226	94806	649519,68	4345845,36
226	94643	651041,88	4343473,73	226	94684	650061,60	4345233,94	226	94725	651025,98	4346331,07	226	94766	650733,74	4346697,90	226	94807	649428,76	4345726,89
226	94644	651014,54	4343484,78	226	94685	650061,95	4345234,56	226	94726	651023,29	4346344,07	226	94767	650726,53	4346691,55	226	94808	649424,97	4345721,95
226	94645	650928,62	4343519,50	226	94686	650070,14	4345248,84	226	94727	651025,67	4346353,45	226	94768	650724,54	4346690,46	226	94809	649392,53	4345679,67
226	94646	650872,28	4343542,27	226	94687	650073,12	4345256,08	226	94728	651020,89	4346358,55	226	94769	650703,49	4346679,55	226	94810	649370,84	4345636,35
226	94647	650871,13	4343542,73	226	94688	650081,81	4345273,78	226	94729	651014,06	4346367,75	226	94770	650694,03	4346672,99	226	94811	649366,50	4345628,76
226	94648	650863,04	4343546,06	226	94689	650081,57	4345271,96	226	94730	651007,35	4346392,75	226	94771	650678,69	4346662,35	226	94812	649343,98	4345589,07
226	94649	650842,48	4343555,93	226	94690	650085,36	4345279,67	226	94731	651010,64	4346410,56	226	94772	650675,19	4346660,13	226	94813	649329,07	4345549,90
226	94650	650822,30	4343567,07	226	94691	650158,56	4345352,87	226	94732	651012,95	4346416,63	226	94773	650650,20	4346653,43	226	94814	649256,33	4345360,44
226	94651	650768,74	4343596,66	226	94692	650181,87	4345364,38	226	94733	651014,18	4346419,85	226	94774	650642,98	4346653,95	226	94815	649240,39	4345300,01
226	94652	650690,79	4343639,73	226	94693	650290,89	4345409,65	226	94734	651017,60	4346427,05	226	94775	650629,36	4346655,94	226	94816	649213,93	4345095,93
226	94653	650687,52	4343641,58	226	94694	650337,50	4345422,67	226	94735	651022,97	4346432,42	226	94776	650601,57	4346651,42	226	94817	649214,36	4345081,33
226	94654	650659,18	4343661,39	226	94695	650415,96	4345434,61	226	94736	651022,38	4346433,24	226	94777	650598,66	4346651,04	226	94818	649215,69	4345036,65
226	94655	650637,63	4343679,42	226	94696	650456,77	4345440,82	226	94737	651019,82	4346437,23	226	94778	650564,14	4346647,49	226	94819	649220,45	4344956,50
226	94656	650636,76	4343683,33	226	94697	650499,17	4345456,16	226	94738	651016,70	4346443,65	226	94779	650559,03	4346647,23	226	94820	649220,59	4344954,22
226	94657	650633,84	4343682,67	226	94698	650521,42	4345462,79	226	94739	651013,51	4346451,63	226	94780	650555,02	4346647,38	226	94821	649223,49	4344907,20
226	94658	650495,14	4343801,70	226	94699	650619,86	4345485,96	226	94740	651001,29	4346461,64	226	94781	650537,16	4346648,83	226	94822	649237,02	4344797,70
226	94659	650343,84	4343973,94	226	94700	650697,63	4345521,93	226	94741	650991,59	4346469,59	226	94782	650512,22	4346646,56	226	94823	649266,30	4344666,94
226	94660	650315,51	4344015,91	226	94701	650778,18	4345559,18	226	94742	650988,99	4346471,87	226	94783	650507,69	4346646,35	226	94824	649292,84	4344581,56
226	94661	650257,15	4344131,68	226	94702	650814,86	4345580,94	226	94743	650958,45	4346500,65	226	94784	650485,92	4346651,34	226	94825	649306,28	4344548,72
226	94662	650237,09	4344198,63	226	94703	650923,64	4345678,06	226	94744	650949,44	4346512,03	226	94785	650458,49	4346664,60	226	94826	649346,56	4344503,31
226	94663	650221,55	4344332,53	226	94704	650938,75	4345691,55	226	94745	650946,43	4346518,17	226	94786	650457,53	4346665,08	226	94827	649391,54	4344365,42
226	94664	650220,21	4344355,59	226	94705	650948,96	4345704,92	226	94746	650939,22	4346535,88	226	94787	650443,72	4346672,12	226	94828	649409,22	4344332,30
226	94665	650231,49	4344442,08	226	94706	650961,76	4345737,85	226	94747	650924,68	4346554,92	226	94788	650435,85	4346673,41	226	94829	649421,56	4344309,18
226	94666	650222,26	4344521,99	226	94707	650961,87	4345744,17	226	94748	650921,12	4346560,26	226	94789	650431,27	4346674,69	226	94830	649426,88	4344240,30
226	94667	650192,89	4344590,37	226	94708	650959,17	4345837,96	226	94749	650917,27	4346568,63	226	94790	650430,04	4346675,04	226	94831	649433,55	4344182,88



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
226	94832	649442,42	4344106,41	226	94873	651101,75	4342243,29	226	94914	649166,66	4342543,57	226	94955	649004,03	4342267,11	226	94996	649468,65	4342048,03
226	94833	649470,77	4343968,97	226	94874	651094,45	4342222,05	226	94915	649116,13	4342619,01	226	94956	649004,03	4342262,86	226	94997	649485,00	4342049,37
226	94834	649490,83	4343902,02	226	94875	651069,47	4342154,69	226	94916	649052,78	4342684,07	226	94957	648999,38	4342232,72	226	94998	649493,22	4342049,03
226	94835	649542,76	4343771,62	226	94876	651051,05	4342093,35	226	94917	648978,72	4342736,59	226	94958	648998,83	4342230,98	226	94999	649512,74	4342047,42
226	94836	649601,11	4343655,85	226	94877	651020,53	4341999,39	226	94918	648912,68	4342766,94	226	94959	648990,08	4342211,12	226	95000	649544,49	4342039,43
226	94837	649628,07	4343605,93	226	94878	651002,75	4341963,85	226	94919	648908,22	4342744,44	226	94960	648984,85	4342203,00	226	95001	649550,27	4342036,91
226	94838	649661,44	4343554,21	226	94879	650977,09	4341995,55	226	94920	648904,51	4342735,43	226	94961	648979,55	4342195,58	226	95002	649560,30	4342031,84
226	94839	649670,82	4343539,67	226	94880	650879,44	4342079,31	226	94921	648898,64	4342723,52	226	94962	648964,71	4342179,04	226	95003	649584,87	4342011,86
226	94840	649718,04	4343478,19	226	94881	650807,26	4342121,08	226	94922	648895,53	4342719,47	226	94963	648963,70	4342178,14	226	95004	649598,53	4341996,57
226	94841	649720,72	4343474,70	226	94882	650666,23	4342166,62	226	94923	648893,39	4342716,68	226	94964	648947,17	4342166,20	226	95005	649610,56	4341979,95
226	94842	649720,73	4343474,70	226	94883	650605,29	4342172,73	226	94924	648895,09	4342706,78	226	94965	648931,31	4342159,55	226	95006	649623,96	4341929,95
226	94843	649847,20	4343502,88	226	94884	650543,17	4342175,87	226	94925	648884,52	4342662,03	226	94966	648931,11	4342159,22	226	95007	649623,96	4341929,38
226	94844	649720,73	4343474,69	226	94885	650504,76	4342168,84	226	94926	648880,81	4342654,62	226	94967	648930,20	4342157,80	226	95008	649623,93	4341924,02
226	94845	649720,74	4343474,69	226	94886	650439,39	4342224,99	226	94927	648877,98	4342649,36	226	94968	648906,01	4342125,16	226	95009	649641,37	4341922,36
226	94846	649742,80	4343445,97	226	94887	650407,44	4342248,93	226	94928	648873,49	4342642,28	226	94969	648888,33	4342121,16	226	95010	649644,27	4341921,80
226	94847	649894,10	4343273,73	226	94888	650372,60	4342268,42	226	94929	648865,02	4342630,09	226	94970	648886,81	4342120,45	226	95011	649675,31	4341910,21
226	94848	649899,82	4343268,15	226	94889	650332,62	4342287,40	226	94930	648849,10	4342615,47	226	94971	648868,89	4342115,03	226	95012	649679,30	4341907,79
226	94849	650000,04	4343170,31	226	94890	650280,06	4342307,32	226	94931	648850,59	4342602,95	226	94972	648874,20	4342109,73	226	95013	649704,70	4341891,50
226	94850	650003,73	4343166,71	226	94891	650180,94	4342325,82	226	94932	648849,58	4342588,81	226	94973	648892,63	4342082,62	226	95014	649723,20	4341876,21
226	94851	650055,36	4343123,52	226	94892	650128,27	4342330,16	226	94933	648847,50	4342576,26	226	94974	648896,53	4342076,40	226	95015	649724,54	4341874,80
226	94852	650106,98	4343080,33	226	94893	650074,15	4342325,25	226	94934	648867,34	4342568,77	226	94975	648900,76	4342065,00	226	95016	649738,65	4341855,91
226	94853	650145,85	4343047,81	226	94894	650034,07	4342317,90	226	94935	648890,94	4342549,87	226	94976	648908,95	4342074,31	226	95017	649739,40	4341854,59
226	94854	650216,62	4342996,81	226	94895	649988,40	4342319,20	226	94936	648903,13	4342536,61	226	94977	648934,07	4342094,91	226	95018	649745,60	4341843,46
226	94855	650287,52	4342948,76	226	94896	649980,49	4342319,32	226	94937	648916,13	4342518,92	226	94978	648984,07	4342108,31	226	95019	649755,34	4341847,64
226	94856	650303,86	4342939,54	226	94897	649938,94	4342317,08	226	94938	648917,06	4342515,70	226	94979	648993,99	4342107,82	226	95020	649765,78	4341850,86
226	94857	650435,49	4342866,80	226	94898	649898,10	4342309,13	226	94939	648922,93	4342495,30	226	94980	649168,09	4342090,46	226	95021	649777,18	4341893,41
226	94858	650455,78	4342855,59	226	94899	649853,28	4342297,11	226	94940	648943,59	4342490,82	226	94981	649208,17	4342077,55	226	95022	649777,87	4341894,59
226	94859	650559,07	4342806,06	226	94900	649833,42	4342314,10	226	94941	648981,23	4342478,19	226	94982	649208,86	4342077,15	226	95023	649787,06	4341910,26
226	94860	650567,15	4342802,74	226	94901	649795,57	4342346,49	226	94942	648992,96	4342470,25	226	94983	649216,51	4342072,65	226	95024	649807,52	4341931,43
226	94861	650572,54	4342800,54	226	94902	649766,50	4342366,30	226	94943	649000,39	4342464,43	226	94984	649232,20	4342078,09	226	95025	649848,22	4341942,34
226	94862	650583,42	4342796,14	226	94903	649749,06	4342377,26	226	94944	649018,71	4342445,69	226	94985	649258,77	4342081,93	226	95026	649898,22	4341928,94
226	94863	650742,15	4342732,00	226	94904	649709,40	4342398,23	226	94945	649023,47	4342439,33	226	94986	649273,07	4342082,96	226	95027	649906,48	4341923,62
226	94864	650876,78	4342688,40	226	94905	649667,06	4342413,05	226	94946	649030,01	4342429,40	226	94987	649323,07	4342069,56	226	95028	649920,11	4341913,85
226	94865	650989,55	4342660,51	226	94906	649567,06	4342439,85	226	94947	649042,49	4342392,92	226	94988	649329,28	4342065,67	226	95029	649927,32	4341907,33
226	94866	651072,22	4342640,07	226	94907	649510,62	4342449,32	226	94948	649044,09	4342381,27	226	94989	649394,58	4342021,29	226	95030	649929,68	4341908,78
226	94867	651100,73	4342633,46	226	94908	649453,41	4342447,91	226	94949	649045,01	4342367,75	226	94990	649398,08	4342021,78	226	95031	649979,68	4341922,18
226	94868	651231,19	4342605,22	226	94909	649447,31	4342447,17	226	94950	649034,44	4342323,02	226	94991	649405,78	4342026,83	226	95032	649981,42	4341922,16
226	94869	651238,85	4342603,56	226	94910	649440,51	4342450,23	226	94951	649029,72	4342313,91	226	94992	649410,61	4342029,80	226	95033	650013,53	4341921,60
226	94870	651180,47	4342453,06	226	94911	649377,21	4342463,84	226	94952	649023,13	4342302,39	226	94993	649435,49	4342039,99	226	95034	650059,70	4341909,39
226	94871	651157,31	4342389,66	226	94912	649265,08	4342483,80	226	94953	649010,41	4342286,55	226	94994	649458,19	4342045,88	226	95035	650060,62	4341908,89
226	94872	651110,91	4342269,94	226	94913	649185,61	4342497,95	226	94954	649014,73	4342277,18	226	94995	649466,96	4342047,75	226	95036	650062,55	4341910,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
226	95037	650090,41	4341919,73	226	95078	650596,58	4341775,44	226	95119	650664,85	4341417,89	226	95160	651079,77	4341075,69	227	95199	651800,28	4346540,12
226	95038	650103,03	4341923,77	226	95079	650615,78	4341771,40	226	95120	650667,95	4341410,02	226	95161	651084,46	4341072,81	227	95200	651802,95	4346544,13
226	95039	650112,80	4341924,70	226	95080	650617,38	4341770,88	226	95121	650673,84	4341406,07	226	95162	651104,07	4341060,00	227	95201	651807,33	4346555,03
226	95040	650126,63	4341927,34	226	95081	650636,47	4341762,38	226	95122	650707,34	4341398,58	226	95163	651121,11	4341041,99	227	95202	651811,14	4346568,13
226	95041	650145,40	4341929,12	226	95082	650636,57	4341762,33	226	95123	650718,31	4341395,46	226	95164	651129,91	4341012,53	227	95203	651807,84	4346580,23
226	95042	650195,40	4341915,72	226	95083	650657,11	4341750,44	226	95124	650725,68	4341392,90	226	95165	651161,88	4341011,57	227	95204	651806,69	4346585,62
226	95043	650215,36	4341900,58	226	95084	650671,70	4341740,15	226	95125	650741,09	4341387,55	226	95166	651240,46	4341032,28	227	95205	651804,53	4346599,29
226	95044	650226,79	4341889,39	226	95085	650672,82	4341739,20	226	95126	650758,29	4341379,68	226	95167	651309,16	4341050,38	227	95206	651803,92	4346607,06
226	95045	650237,41	4341877,15	226	95086	650686,06	4341725,61	226	95127	650762,82	4341376,91	226	95168	651371,46	4341080,31	227	95207	651805,03	4346617,51
226	95046	650253,19	4341855,68	226	95087	650702,40	4341705,29	226	95128	650788,60	4341360,14	226	95169	651493,28	4341216,03	227	95208	651807,18	4346627,58
226	95047	650259,21	4341846,46	226	95088	650703,89	4341703,44	226	95129	650820,67	4341326,31	226	95170	651501,62	4341224,78	227	95209	651812,78	4346642,14
226	95048	650266,75	4341830,19	226	95089	650708,68	4341696,96	226	95130	650823,34	4341321,22	226	95171	651552,83	4341275,33	227	95210	651831,08	4346660,43
226	95049	650275,37	4341806,13	226	95090	650709,04	4341696,43	226	95131	650836,34	4341319,77	226	95172	651564,42	4341294,94	227	95211	651844,41	4346665,76
226	95050	650280,05	4341787,71	226	95091	650712,92	4341690,24	226	95132	650855,96	4341315,81	226	94592	651572,44	4341308,51	227	95212	651854,35	4346668,14
226	95051	650283,60	4341764,77	226	95092	650713,09	4341689,96	226	95133	650866,11	4341313,21	226	95173	649955,12	4345839,32	227	95213	651855,07	4346670,70
226	95052	650285,11	4341755,05	226	95093	650724,71	4341669,68	226	95134	650879,31	4341309,07	226	95174	649954,27	4345843,23	227	95214	651857,41	4346691,11
226	95053	650286,29	4341739,74	226	95094	650734,63	4341645,48	226	95135	650882,24	4341308,15	226	95175	649954,26	4345843,23	227	95215	651858,90	4346709,12
226	95054	650286,28	4341738,70	226	95095	650735,15	4341643,51	226	95136	650902,14	4341299,43	226	95176	649955,12	4345839,32	227	95216	651849,47	4346735,07
226	95055	650286,19	4341729,91	226	95096	650738,08	4341621,55	226	95137	650923,33	4341287,25	227	95176	651645,24	4346286,54	227	95217	651841,56	4346756,13
226	95056	650310,97	4341725,18	226	95097	650738,46	4341618,67	226	95138	650923,50	4341287,15	227	95177	651648,44	4346306,38	227	95218	651825,07	4346791,87
226	95057	650387,68	4341694,73	226	95098	650738,47	4341617,55	226	95139	650956,21	4341256,76	227	95178	651652,76	4346333,04	227	95219	651824,51	4346793,13
226	95058	650390,37	4341693,61	226	95099	650738,58	4341601,14	226	95140	650964,59	4341244,43	227	95179	651653,39	4346336,28	227	95220	651813,72	4346818,32
226	95059	650404,91	4341687,35	226	95100	650738,61	4341597,09	226	95141	650968,48	4341238,22	227	95180	651659,87	4346364,34	227	95221	651810,72	4346827,88
226	95060	650407,38	4341686,94	226	95101	650738,61	4341596,35	226	95142	650973,95	4341227,24	227	95181	651661,73	4346370,54	227	95222	651802,08	4346869,60
226	95061	650419,96	4341684,84	226	95102	650738,61	4341595,52	226	95143	650980,12	4341212,68	227	95182	651675,40	4346407,23	227	95223	651801,14	4346876,61
226	95062	650432,09	4341680,95	226	95103	650733,71	4341564,61	226	95144	650985,43	4341196,40	227	95183	651678,96	4346414,79	227	95224	651799,21	4346907,49
226	95063	650441,29	4341697,68	226	95104	650732,93	4341562,21	226	95145	650988,84	4341181,78	227	95184	651681,83	4346419,20	227	95225	651795,35	4346925,71
226	95064	650451,27	4341716,21	226	95105	650724,43	4341543,12	226	95146	650989,86	4341177,43	227	95185	651693,34	4346435,02	227	95226	651790,15	4346943,23
226	95065	650452,72	4341718,81	226	95106	650718,29	4341533,74	226	95147	650992,26	4341161,36	227	95186	651699,13	4346441,66	227	95227	651788,34	4346952,46
226	95066	650473,77	4341744,33	226	95107	650708,02	4341519,83	226	95148	650993,37	4341144,75	227	95187	651717,12	4346458,94	227	95228	651787,34	4346962,40
226	95067	650475,89	4341746,17	226	95108	650705,33	4341506,60	226	95149	650993,59	4341138,08	227	95188	651726,77	4346466,19	227	95229	651779,94	4346988,31
226	95068	650491,44	4341757,25	226	95109	650703,55	4341499,29	226	95150	650993,37	4341131,52	227	95189	651735,01	4346470,94	227	95230	651778,25	4346997,30
226	95069	650506,02	4341764,17	226	95110	650703,38	4341498,69	226	95151	650992,75	4341122,05	227	95190	651742,83	4346483,07	227	95231	651776,35	4347017,17
226	95070	650517,36	4341768,46	226	95111	650700,88	4341491,03	226	95152	650994,14	4341121,82	227	95191	651751,76	4346493,45	227	95232	651770,28	4347024,76
226	95071	650525,93	4341771,71	226	95112	650690,04	4341461,94	226	95153	651009,17	4341116,76	227	95192	651764,00	4346504,25	227	95233	651766,02	4347031,00
226	95072	650530,13	4341772,77	226	95113	650686,02	4341452,63	226	95154	651027,26	4341108,59	227	95193	651765,86	4346505,82	227	95234	651760,90	4347043,52
226	95073	650548,36	4341777,37	226	95114	650685,66	4341451,90	226	95155	651029,31	4341107,38	227	95194	651777,53	4346515,15	227	95235	651757,76	4347055,68
226	95074	650550,18	4341777,61	226	95115	650682,57	4341446,13	226	95156	651046,70	4341096,78	227	95195	651782,16	4346520,06	227	95236	651755,14	4347065,83
226	95075	650563,25	4341778,47	226	95116	650680,56	4341442,79	226	95157	651055,35	4341090,86	227	95196	651787,36	4346525,56	227	95237	651754,67	4347067,83
226	95076	650573,24	4341777,97	226	95117	650674,57	4341433,29	226	95158	651065,15	4341083,37	227	95197	651789,59	4346527,78	227	95238	651752,51	4347077,90
226	95077	650594,86	4341775,80	226	95118	650674,55	4341433,26	226	95159	651075,71	4341077,91	227	95198	651796,12	4346533,87	227	95239	651752,33	4347078,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
227	95240	651746,57	4347108,29	227	95281	650763,30	4346840,69	227	95322	651596,55	4346268,01	228	95362	652961,58	4363331,45	228	95403	653146,93	4363070,93
227	95241	651745,98	4347112,69	227	95282	650767,92	4346841,93	227	95323	651601,52	4346262,90	228	95363	652960,57	4363331,37	228	95404	653166,19	4363065,47
227	95242	651703,72	4347131,44	227	95283	650768,41	4346841,93	227	95324	651616,90	4346247,12	228	95364	652933,25	4363329,27	228	95405	653194,19	4363059,92
227	95243	651619,14	4347157,64	227	95284	650811,12	4346841,51	227	95325	651626,53	4346239,52	228	95365	652896,07	4363319,79	228	95406	653195,00	4363061,24
227	95244	651506,07	4347179,24	227	95285	650854,66	4346843,71	227	95326	651633,10	4346242,49	228	95366	652891,26	4363318,81	228	95407	653212,65	4363078,43
227	95245	651444,08	4347191,09	227	95286	650873,96	4346839,84	227	95327	651637,41	4346257,17	228	95367	652844,05	4363311,62	228	95408	653227,77	4363084,14
227	95246	651437,71	4347191,43	227	95287	650923,03	4346818,87	227	95176	651645,24	4346286,54	228	95368	652801,39	4363303,91	228	95409	653228,94	4363084,37
227	95247	651433,61	4347191,65	227	95288	650940,21	4346802,42	228	95328	653282,34	4363136,38	228	95369	652792,51	4363303,12	228	95410	653248,58	4363106,55
227	95248	651320,06	4347197,69	227	95289	650958,80	4346773,21	228	95329	653295,84	4363149,48	228	95370	652767,51	4363309,82	228	95411	653255,87	4363114,79
227	95249	651154,61	4347180,39	227	95290	650973,02	4346727,83	228	95330	653297,23	4363153,02	228	95371	652765,10	4363311,30	228	95412	653262,71	4363121,19
227	95250	651073,67	4347163,29	227	95291	650974,59	4346700,83	228	95331	653296,33	4363179,16	228	95372	652762,15	4363313,23	228	95328	653282,34	4363136,38
227	95251	650915,37	4347112,15	227	95292	650997,17	4346642,42	228	95332	653290,26	4363207,94	228	95373	652738,45	4363306,88	229	95413	653554,01	4363559,63
227	95252	650752,41	4347033,77	227	95293	651008,94	4346609,35	228	95333	653286,67	4363224,93	228	95374	652730,56	4363307,51	229	95414	653569,34	4363573,87
227	95253	650726,26	4347016,21	227	95294	651026,31	4346585,93	228	95334	653285,60	4363234,56	228	95375	652710,28	4363310,75	229	95415	653592,31	4363613,86
227	95254	650662,43	4346973,35	227	95295	651034,94	4346565,96	228	95335	653284,89	4363285,30	228	95376	652693,17	4363316,82	229	95416	653592,77	4363614,64
227	95255	650538,61	4346868,10	227	95296	651056,31	4346545,84	228	95336	653284,88	4363286,00	228	95377	652674,87	4363335,12	229	95417	653604,65	4363634,43
227	95256	650509,22	4346835,89	227	95297	651086,83	4346520,82	228	95337	653287,00	4363300,42	228	95378	652672,23	4363343,54	229	95418	653605,45	4363635,72
227	95257	650451,67	4346772,81	227	95298	651108,81	4346484,26	228	95338	653306,74	4363365,96	228	95379	652657,91	4363342,68	229	95419	653614,35	4363649,57
227	95258	650457,41	4346771,21	227	95299	651120,23	4346468,21	228	95339	653308,98	4363371,15	228	95380	652654,88	4363342,59	229	95420	653621,07	4363657,91
227	95259	650460,33	4346771,07	227	95300	651122,79	4346464,23	228	95340	653311,32	4363376,55	228	95381	652653,62	4363342,60	229	95421	653622,74	4363659,58
227	95260	650480,41	4346765,67	227	95301	651129,46	4346441,03	228	95341	653323,39	4363390,59	228	95382	652621,15	4363343,42	229	95422	653659,15	4363701,73
227	95261	650502,50	4346754,39	227	95302	651130,27	4346418,65	228	95342	653333,97	4363399,06	228	95383	652603,60	4363347,07	229	95423	653659,73	4363702,40
227	95262	650516,97	4346747,40	227	95303	651130,34	4346416,68	228	95343	653344,09	4363425,29	228	95384	652582,83	4363355,50	229	95424	653678,22	4363723,06
227	95263	650532,37	4346748,80	227	95304	651130,37	4346414,88	228	95344	653354,01	4363456,06	228	95385	652551,67	4363360,60	229	95425	653673,46	4363727,18
227	95264	650536,90	4346749,01	227	95305	651127,62	4346398,53	228	95345	653331,24	4363452,33	228	95386	652517,09	4363361,92	229	95426	653651,80	4363746,87
227	95265	650540,91	4346748,85	227	95306	651126,48	4346395,24	228	95346	653292,08	4363442,53	228	95387	652503,76	4363360,02	229	95427	653644,00	4363755,17
227	95266	650558,48	4346747,43	227	95307	651124,55	4346389,66	228	95347	653272,59	4363433,79	228	95388	652505,72	4363358,54	229	95428	653630,33	4363769,71
227	95267	650586,97	4346750,36	227	95308	651125,00	4346388,98	228	95348	653263,72	4363430,78	228	95389	652549,61	4363308,55	229	95429	653628,97	4363771,39
227	95268	650620,93	4346755,89	227	95309	651131,70	4346363,98	228	95349	653237,08	4363424,43	228	95390	652563,13	4363298,20	229	95430	653611,76	4363796,56
227	95269	650628,95	4346756,53	227	95310	651129,77	4346350,21	228	95350	653229,40	4363419,85	228	95391	652594,85	4363275,60	229	95431	653593,47	4363840,69
227	95270	650636,18	4346756,01	227	95311	651127,06	4346340,78	228	95351	653221,42	4363415,09	228	95392	652618,75	4363258,56	229	95432	653591,83	4363844,64
227	95271	650637,91	4346755,75	227	95312	651129,04	4346330,79	228	95352	653220,67	4363414,65	228	95393	652640,02	4363244,47	229	95433	653590,89	4363848,13
227	95272	650649,14	4346763,54	227	95313	651129,00	4346328,72	228	95353	653175,43	4363388,90	228	95394	652692,27	4363212,12	229	95434	653588,18	4363868,65
227	95273	650652,64	4346765,76	227	95314	651128,75	4346322,62	228	95354	653150,69	4363382,35	228	95395	652739,12	4363197,20	229	95435	653587,10	4363868,41
227	95274	650654,63	4346766,85	227	95315	651213,82	4346369,38	228	95355	653107,23	4363382,35	228	95396	652748,13	4363194,33	229	95436	653585,49	4363868,14
227	95275	650668,52	4346774,05	227	95316	651239,12	4346380,59	228	95356	653077,33	4363369,77	228	95397	652809,79	4363166,89	229	95437	653570,51	4363866,37
227	95276	650681,14	4346790,70	227	95317	651320,06	4346397,69	228	95357	653057,52	4363361,43	228	95398	652878,11	4363136,48	229	95438	653566,72	4363863,54
227	95277	650697,48	4346812,34	227	95318	651382,44	4346393,46	228	95358	653028,38	4363344,99	228	95399	652888,74	4363133,03	229	95439	653527,86	4363846,31
227	95278	650712,39	4346825,51	227	95319	651467,03	4346367,26	228	95359	653014,67	4363339,73	228	95400	653012,59	4363110,06	229	95440	653525,06	4363845,41
227	95279	650737,56	4346832,20	227	95320	651522,38	4346334,10	228	95360	652992,77	4363334,86	228	95401	653099,08	4363082,50	229	95441	653483,85	4363836,83
227	95280	650742,80	4346835,17	227	95321	651578,34	4346286,71	228	95361	652986,74	4363333,89	228	95402	653124,38	4363080,13	229	95442	653466,72	4363835,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
229	95443	653453,53	4363833,47	229	95484	652967,61	4364490,35	229	95525	652227,97	4364196,35	229	95566	651595,78	4364217,66	229	95607	652681,65	4363444,21
229	95444	653441,89	4363832,35	229	95485	652968,23	4364492,23	229	95526	652228,82	4364196,61	229	95567	651590,64	4364212,52	229	95608	652685,35	4363444,08
229	95445	653441,02	4363832,30	229	95486	652976,11	4364510,94	229	95527	652218,67	4364196,76	229	95568	651599,33	4364200,56	229	95609	652707,27	4363442,45
229	95446	653427,78	4363831,85	229	95487	652981,33	4364522,31	229	95528	652198,50	4364176,59	229	95569	651607,08	4364183,70	229	95610	652728,56	4363435,88
229	95447	653383,80	4363836,75	229	95488	652979,55	4364522,13	229	95529	652157,51	4364163,59	229	95570	651614,51	4364162,54	229	95611	652738,92	4363427,94
229	95448	653380,80	4363837,43	229	95489	652972,45	4364516,57	229	95530	652148,68	4364162,79	229	95571	651620,17	4364129,40	229	95612	652745,21	4363421,65
229	95449	653339,16	4363851,78	229	95490	652960,07	4364509,21	229	95531	652145,54	4364162,27	229	95572	651606,76	4364079,40	229	95613	652758,71	4363425,27
229	95450	653320,46	4363860,64	229	95491	652933,74	4364493,57	229	95532	652129,05	4364160,91	229	95573	651605,59	4364078,23	229	95614	652783,70	4363418,57
229	95451	653312,72	4363864,52	229	95492	652894,40	4364476,19	229	95533	652082,41	4364172,45	229	95574	651637,63	4364046,19	229	95615	652786,11	4363417,08
229	95452	653312,22	4363864,78	229	95493	652849,40	4364466,72	229	95534	652040,11	4364194,75	229	95575	651643,87	4364033,35	229	95616	652803,24	4363405,87
229	95453	653305,58	4363868,45	229	95494	652813,08	4364463,34	229	95535	652036,74	4364196,61	229	95576	651649,59	4364019,05	229	95617	652826,95	4363410,15
229	95454	653291,05	4363877,69	229	95495	652780,17	4364458,33	229	95536	652000,15	4364233,21	229	95577	651651,80	4364007,58	229	95618	652828,29	4363410,37
229	95455	653290,07	4363878,38	229	95496	652763,85	4364454,79	229	95537	651986,74	4364283,21	229	95578	651654,68	4364004,41	229	95619	652873,74	4363417,30
229	95456	653286,69	4363880,96	229	95497	652743,61	4364451,48	229	95538	651987,04	4364290,98	229	95579	651800,27	4363844,12	229	95620	652912,75	4363427,24
229	95457	653266,34	4363879,11	229	95498	652742,13	4364451,31	229	95539	651988,20	4364305,79	229	95580	651803,37	4363840,70	229	95621	652921,28	4363428,64
229	95458	653220,07	4363879,11	229	95499	652736,72	4364451,01	229	95540	651980,32	4364320,64	229	95581	651876,69	4363759,98	229	95622	652952,42	4363431,03
229	95459	653181,76	4363882,81	229	95500	652730,77	4364443,36	229	95541	651979,52	4364317,82	229	95582	651884,75	4363754,23	229	95623	652974,03	4363433,13
229	95460	653101,08	4363910,95	229	95501	652718,72	4364430,60	229	95542	651960,42	4364294,03	229	95583	651965,51	4363702,29	229	95624	652985,71	4363435,73
229	95461	653057,04	4363935,43	229	95502	652704,51	4364415,54	229	95543	651956,91	4364290,82	229	95584	652060,11	4363654,17	229	95625	653010,90	4363449,94
229	95462	653012,71	4363974,36	229	95503	652702,49	4364413,78	229	95544	651953,57	4364287,76	229	95585	652070,46	4363649,58	229	95626	653016,07	4363452,47
229	95463	652973,85	4364022,98	229	95504	652670,89	4364391,18	229	95545	651940,41	4364275,74	229	95586	652081,67	4363647,21	229	95627	653077,75	4363478,43
229	95464	652952,98	4364074,55	229	95505	652622,78	4364371,24	229	95546	651922,92	4364262,92	229	95587	652148,88	4363632,97	229	95628	653097,14	4363482,35
229	95465	652950,32	4364094,64	229	95506	652619,28	4364370,30	229	95547	651896,39	4364255,81	229	95588	652177,81	4363620,31	229	95629	653137,46	4363482,35
229	95466	652949,80	4364098,62	229	95507	652567,39	4364363,44	229	95548	651891,83	4364251,09	229	95589	652292,33	4363601,59	229	95630	653170,63	4363501,23
229	95467	652946,12	4364126,47	229	95508	652565,89	4364363,62	229	95549	651882,02	4364241,82	229	95590	652332,71	4363555,60	229	95631	653192,43	4363514,24
229	95468	652946,19	4364131,53	229	95509	652541,53	4364340,11	229	95550	651873,86	4364234,12	229	95591	652403,94	4363474,47	229	95632	653193,05	4363514,60
229	95469	652946,48	4364138,70	229	95510	652512,16	4364328,86	229	95551	651863,71	4364223,05	229	95592	652410,22	4363466,31	229	95633	653206,46	4363519,94
229	95470	652947,47	4364155,44	229	95511	652481,15	4364322,57	229	95552	651840,01	4364204,04	229	95593	652425,18	4363462,79	229	95634	653235,97	4363526,96
229	95471	652949,76	4364168,30	229	95512	652479,55	4364320,85	229	95553	651810,74	4364196,20	229	95594	652437,23	4363457,79	229	95635	653255,21	4363535,59
229	95472	652955,63	4364201,36	229	95513	652456,08	4364302,23	229	95554	651790,01	4364190,64	229	95595	652443,24	4363452,39	229	95636	653263,55	4363538,47
229	95473	652956,56	4364204,45	229	95514	652446,31	4364296,92	229	95555	651756,49	4364199,63	229	95596	652461,99	4363455,07	229	95637	653308,99	4363549,83
229	95474	652967,50	4364229,73	229	95515	652400,82	4364284,99	229	95556	651744,64	4364198,26	229	95597	652507,42	4363461,56	229	95638	653313,00	4363550,67
229	95475	652966,66	4364230,62	229	95516	652381,38	4364284,62	229	95557	651743,13	4364198,08	229	95598	652514,49	4363462,06	229	95639	653372,24	4363560,41
229	95476	652965,32	4364232,29	229	95517	652354,22	4364274,92	229	95558	651697,26	4364210,37	229	95599	652516,40	4363462,03	229	95640	653380,35	4363561,07
229	95477	652948,26	4364257,27	229	95518	652350,58	4364266,46	229	95559	651689,96	4364209,51	229	95600	652558,60	4363460,41	229	95641	653392,82	4363558,96
229	95478	652928,33	4364305,35	229	95519	652344,87	4364254,93	229	95560	651681,81	4364211,69	229	95601	652564,76	4363459,79	229	95642	653402,70	4363568,13
229	95479	652927,38	4364308,85	229	95520	652328,97	4364234,21	229	95561	651667,75	4364215,46	229	95602	652604,52	4363453,29	229	95643	653409,41	4363573,38
229	95480	652920,52	4364360,77	229	95521	652320,39	4364225,63	229	95562	651647,65	4364210,08	229	95603	652615,26	4363450,27	229	95644	653432,16	4363588,22
229	95481	652927,38	4364412,69	229	95522	652299,69	4364209,75	229	95563	651621,36	4364214,80	229	95604	652632,77	4363443,15	229	95645	653434,49	4363589,65
229	95482	652928,33	4364416,19	229	95523	652268,35	4364201,35	229	95564	651612,91	4364216,31	229	95605	652653,99	4363442,62	229	95646	653449,29	4363595,30
229	95483	652948,26	4364464,26	229	95524	652249,69	4364196,35	229	95565	651603,60	4364219,76	229	95606	652678,62	4363444,12	229	95647	653473,04	4363600,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
229	95648	653483,24	4363601,30	230	95688	651979,03	4365035,78	230	95729	651706,77	4365655,29	230	95770	650892,01	4365676,59	230	95811	650443,45	4365720,27
229	95649	653501,05	4363598,02	230	95689	651967,77	4365050,53	230	95730	651706,93	4365659,82	230	95771	650857,82	4365692,24	230	95812	650442,75	4365710,88
229	95650	653521,83	4363590,10	230	95690	651967,37	4365051,11	230	95731	651671,77	4365635,07	230	95772	650828,52	4365712,87	230	95813	650436,19	4365689,59
229	95651	653529,02	4363586,68	230	95691	651958,56	4365065,02	230	95732	651626,16	4365612,80	230	95773	650827,43	4365713,79	230	95814	650431,06	4365682,29
229	95652	653547,33	4363568,38	230	95692	651942,11	4365104,57	230	95733	651620,93	4365611,63	230	95774	650802,36	4365739,22	230	95815	650414,49	4365662,70
229	95653	653551,52	4363558,63	230	95693	651938,70	4365112,78	230	95734	651617,03	4365610,73	230	95775	650774,79	4365772,68	230	95816	650401,32	4365651,71
229	95413	653554,01	4363559,63	230	95694	651938,16	4365114,78	230	95735	651540,07	4365595,00	230	95776	650767,04	4365782,74	230	95817	650400,02	4365650,98
230	95654	652266,41	4364454,78	230	95695	651932,27	4365159,09	230	95736	651490,05	4365592,62	230	95777	650763,39	4365787,95	230	95818	650390,41	4365645,81
230	95655	652280,18	4364460,88	230	95696	651912,29	4365187,09	230	95737	651453,30	4365596,34	230	95778	650755,56	4365800,43	230	95819	650388,48	4365640,18
230	95656	652293,44	4364465,61	230	95697	651902,57	4365206,23	230	95738	651433,58	4365577,73	230	95779	650754,27	4365802,69	230	95820	650386,48	4365635,20
230	95657	652291,65	4364467,94	230	95698	651902,22	4365207,02	230	95739	651407,66	4365562,13	230	95780	650740,49	4365827,29	230	95821	650379,45	4365620,13
230	95658	652283,89	4364482,78	230	95699	651894,99	4365226,15	230	95740	651403,42	4365559,34	230	95781	650722,07	4365872,25	230	95822	650377,44	4365616,27
230	95659	652283,37	4364483,89	230	95700	651879,65	4365232,51	230	95741	651375,10	4365545,83	230	95782	650721,56	4365874,12	230	95823	650376,12	4365614,10
230	95660	652276,39	4364500,66	230	95701	651864,20	4365242,40	230	95742	651373,94	4365545,38	230	95783	650714,52	4365922,37	230	95824	650371,15	4365606,43
230	95661	652268,50	4364522,32	230	95702	651863,64	4365242,80	230	95743	651344,19	4365536,54	230	95784	650714,05	4365943,52	230	95825	650370,46	4365605,26
230	95662	652259,47	4364556,11	230	95703	651850,94	4365252,56	230	95744	651330,41	4365533,59	230	95785	650703,18	4365936,77	230	95826	650369,21	4365595,05
230	95663	652259,05	4364558,50	230	95704	651845,04	4365257,48	230	95745	651309,96	4365530,30	230	95786	650700,52	4365935,16	230	95827	650367,66	4365587,39
230	95664	652258,74	4364562,02	230	95705	651822,09	4365280,36	230	95746	651309,12	4365530,21	230	95787	650697,91	4365933,62	230	95828	650364,65	4365576,84
230	95665	652253,74	4364564,09	230	95706	651820,01	4365282,44	230	95747	651287,64	4365529,05	230	95788	650694,37	4365913,45	230	95829	650361,87	4365565,55
230	95666	652232,21	4364578,45	230	95707	651819,11	4365283,52	230	95748	651235,86	4365535,87	230	95789	650647,37	4365912,91	230	95830	650357,34	4365561,61
230	95667	652231,38	4364579,09	230	95708	651799,08	4365312,11	230	95749	651233,86	4365536,41	230	95790	650646,03	4365912,74	230	95831	650346,08	4365545,75
230	95668	652211,53	4364596,46	230	95709	651783,25	4365346,81	230	95750	651185,64	4365556,39	230	95791	650645,72	4365908,55	230	95832	650335,56	4365530,95
230	95669	652198,73	4364609,25	230	95710	651782,74	4365348,28	230	95751	651178,12	4365561,55	230	95792	650642,71	4365888,46	230	95833	650327,59	4365513,19
230	95670	652188,31	4364620,51	230	95711	651773,46	4365387,74	230	95752	651159,99	4365573,99	230	95793	650636,73	4365871,17	230	95834	650320,50	4365491,67
230	95671	652156,11	4364662,66	230	95712	651770,51	4365410,38	230	95753	651159,03	4365574,77	230	95794	650624,17	4365849,08	230	95835	650317,63	4365484,76
230	95672	652142,65	4364683,06	230	95713	651769,17	4365424,70	230	95754	651143,88	4365589,06	230	95795	650610,96	4365827,03	230	95836	650312,78	4365475,16
230	95673	652122,79	4364730,82	230	95714	651769,14	4365425,22	230	95755	651140,37	4365592,37	230	95796	650591,64	4365806,88	230	95837	650306,96	4365456,88
230	95674	652117,90	4364765,61	230	95715	651768,80	4365436,75	230	95756	651136,70	4365595,83	230	95797	650568,54	4365793,31	230	95838	650302,61	4365447,04
230	95675	652087,43	4364816,38	230	95716	651772,97	4365472,73	230	95757	651117,01	4365617,49	230	95798	650543,55	4365786,62	230	95839	650301,89	4365445,84
230	95676	652076,12	4364846,18	230	95717	651763,66	4365491,67	230	95758	651102,82	4365634,99	230	95799	650528,05	4365788,90	230	95840	650293,86	4365432,79
230	95677	652070,00	4364862,94	230	95718	651763,24	4365492,69	230	95759	651102,31	4365635,68	230	95800	650520,41	4365786,81	230	95841	650293,47	4365432,16
230	95678	652064,12	4364911,06	230	95719	651757,36	4365510,58	230	95760	651091,28	4365652,72	230	95801	650518,85	4365786,12	230	95842	650291,50	4365429,07
230	95679	652067,31	4364952,51	230	95720	651756,50	4365511,68	230	95761	651084,70	4365665,59	230	95802	650513,61	4365778,68	230	95843	650286,44	4365421,11
230	95680	652051,53	4364962,90	230	95721	651756,08	4365512,29	230	95762	651075,21	4365663,72	230	95803	650507,09	4365771,16	230	95844	650276,21	4365411,31
230	95681	652050,10	4364963,84	230	95722	651746,91	4365526,71	230	95763	651074,79	4365659,60	230	95804	650500,93	4365765,28	230	95845	650272,83	4365400,67
230	95682	652049,37	4364964,39	230	95723	651743,37	4365533,13	230	95764	651000,18	4365659,00	230	95805	650497,58	4365760,14	230	95846	650270,91	4365396,32
230	95683	652032,14	4364978,80	230	95724	651739,79	4365540,19	230	95765	650986,00	4365659,51	230	95806	650485,81	4365747,52	230	95847	650268,90	4365391,76
230	95684	652016,39	4364993,56	230	95725	651726,99	4365566,76	230	95766	650985,42	4365659,55	230	95807	650483,76	4365745,97	230	95848	650268,48	4365390,81
230	95685	652008,36	4365001,53	230	95726	651716,93	4365595,39	230	95767	650970,64	4365661,15	230	95808	650469,94	4365733,59	230	95849	650261,31	4365381,24
230	95686	652008,03	4365001,88	230	95727	651712,31	4365608,55	230	95768	650930,28	4365667,06	230	95809	650461,58	4365727,53	230	95850	650255,95	4365375,65
230	95687	651999,71	4365011,18	230	95728	651711,91	4365610,28	230	95769	650893,43	4365676,09	230	95810	650453,10	4365723,64	230	95851	650255,55	4365374,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
230	95852	650259,99	4365369,66	230	95893	651261,20	4364663,23	230	95934	651876,77	4364590,13	231	95974	649774,86	4301651,57	231	96015	650225,47	4302181,37
230	95853	650265,46	4365361,98	230	95894	651263,69	4364653,92	230	95935	651880,63	4364591,17	231	95975	649783,72	4301666,34	231	96016	650225,47	4302195,68
230	95854	650271,24	4365346,53	230	95895	651294,00	4364612,82	230	95936	651900,36	4364596,46	231	95976	649790,41	4301676,75	231	96017	650227,58	4302224,64
230	95855	650271,93	4365342,97	230	95896	651353,33	4364532,36	230	95937	651907,13	4364596,46	231	95977	649796,60	4301685,33	231	96018	650227,79	4302226,08
230	95856	650274,76	4365328,44	230	95897	651356,81	4364527,64	230	95938	651910,01	4364597,89	231	95978	649806,58	4301698,43	231	96019	650234,11	4302254,58
230	95857	650275,68	4365318,89	230	95898	651376,31	4364468,41	230	95939	651919,54	4364601,87	231	95979	649827,39	4301720,78	231	96020	650238,88	4302270,49
230	95858	650271,91	4365299,84	230	95899	651391,41	4364422,53	230	95940	651958,11	4364609,61	231	95980	649828,71	4301726,71	231	96021	650247,33	4302293,46
230	95859	650266,77	4365287,36	230	95900	651417,25	4364369,48	230	95941	651977,65	4364607,68	231	95981	649848,72	4301775,03	231	96022	650257,70	4302314,09
230	95860	650283,04	4365271,09	230	95901	651434,15	4364385,24	230	95942	651983,36	4364606,54	231	95982	649862,85	4301796,26	231	96023	650279,50	4302344,76
230	95861	650286,31	4365264,27	230	95902	651471,70	4364395,30	230	95943	651995,42	4364603,35	231	95983	649878,40	4301814,67	231	96024	650280,71	4302346,16
230	95862	650290,82	4365252,72	230	95903	651484,15	4364398,64	230	95944	652001,13	4364601,45	231	95984	649891,52	4301828,40	231	96025	650289,99	4302355,10
230	95863	650294,25	4365234,53	230	95904	651488,40	4364398,55	230	95945	652002,13	4364601,61	231	95985	649912,85	4301847,74	231	96026	650291,24	4302376,48
230	95864	650291,69	4365218,74	230	95905	651489,15	4364398,52	230	95946	652008,99	4364601,61	231	95986	649937,97	4301864,90	231	96027	650291,37	4302377,58
230	95865	650288,68	4365209,69	230	95906	651501,60	4364410,97	230	95947	652021,39	4364600,84	231	95987	649947,65	4301870,14	231	96028	650294,97	4302398,50
230	95866	650284,54	4365200,49	230	95907	651514,51	4364414,43	230	95948	652035,11	4364599,12	231	95988	649954,26	4301873,36	231	96029	650298,94	4302415,99
230	95867	650266,18	4365182,17	230	95908	651525,03	4364417,25	230	95949	652056,00	4364594,19	231	95989	649981,10	4301885,84	231	96030	650302,59	4302427,97
230	95868	650266,03	4365179,49	230	95909	651541,05	4364433,27	230	95950	652066,72	4364590,76	231	95990	650021,95	4301899,72	231	96031	650294,08	4302446,70
230	95869	650265,53	4365171,96	230	95910	651591,05	4364446,67	230	95951	652078,16	4364585,39	231	95991	650064,26	4301904,75	231	96032	650278,37	4302480,39
230	95870	650261,80	4365159,70	230	95911	651608,98	4364445,05	230	95952	652098,17	4364575,10	231	95992	650065,58	4301908,36	231	96033	650273,68	4302489,00
230	95871	650261,97	4365159,07	230	95912	651615,27	4364443,91	230	95953	652102,44	4364572,78	231	95993	650066,04	4301909,43	231	96034	650268,22	4302500,43
230	95872	650264,63	4365149,16	230	95913	651635,40	4364438,00	230	95954	652139,04	4364536,17	231	95994	650076,41	4301930,03	231	96035	650259,47	4302520,33
230	95873	650262,93	4365128,08	230	95914	651645,12	4364434,00	230	95955	652152,03	4364495,26	231	95995	650088,34	4301950,71	231	96036	650246,80	4302559,92
230	95874	650258,64	4365111,92	230	95915	651655,39	4364429,07	230	95956	652153,75	4364476,39	231	95996	650098,43	4301966,45	231	96037	650246,38	4302561,93
230	95875	650256,13	4365106,39	230	95916	651662,86	4364424,94	230	95957	652154,16	4364467,31	231	95997	650110,86	4301982,37	231	96038	650242,16	4302602,79
230	95876	650245,38	4365089,94	230	95917	651664,81	4364424,94	230	95958	652154,16	4364452,25	231	95998	650115,64	4301987,89	231	96039	650242,16	4302618,68
230	95877	650231,74	4365077,73	230	95918	651684,46	4364422,99	230	95959	652156,57	4364438,74	231	95999	650122,03	4301997,55	231	96040	650247,56	4302664,82
230	95878	650256,52	4365078,24	230	95919	651690,18	4364421,85	230	95960	652159,98	4364420,02	231	96000	650133,75	4302012,20	231	96041	650248,09	4302667,06
230	95879	650278,67	4365079,16	230	95920	651707,91	4364415,16	230	95961	652160,23	4364418,57	231	96001	650147,48	4302027,80	231	96042	650263,80	4302710,33
230	95880	650350,65	4365092,44	230	95921	651717,41	4364416,36	230	95962	652162,73	4364403,62	231	96002	650170,82	4302050,34	231	96043	650268,57	4302719,88
230	95881	650368,61	4365076,75	230	95922	651749,81	4364407,68	230	95963	652165,55	4364398,26	231	96003	650172,57	4302051,78	231	96044	650301,61	4302767,42
230	95882	650468,50	4365010,82	230	95923	651752,01	4364414,39	230	95964	652168,50	4364398,63	231	96004	650199,38	4302070,33	231	96045	650338,34	4302798,87
230	95883	650548,28	4364971,37	230	95924	651776,03	4364438,41	230	95965	652175,36	4364398,63	231	96005	650239,55	4302087,97	231	96046	650343,11	4302802,05
230	95884	650634,47	4364933,14	230	95925	651788,61	4364450,99	230	95966	652178,47	4364398,58	231	96006	650240,76	4302088,35	231	96047	650349,94	4302806,40
230	95885	650761,09	4364908,76	230	95926	651794,07	4364452,46	230	95967	652193,96	4364398,11	231	96007	650240,57	4302090,73	231	96048	650358,42	4302811,30
230	95886	650777,08	4364894,58	230	95927	651794,07	4364465,93	230	95968	652202,52	4364409,65	231	96008	650240,59	4302091,33	231	96049	650367,16	4302816,07
230	95887	650854,48	4364854,28	230	95928	651794,07	4364478,74	230	95969	652232,85	4364436,70	231	96009	650240,42	4302094,23	231	96050	650390,68	4302827,01
230	95888	650875,24	4364844,60	230	95929	651799,82	4364512,15	230	95970	652235,54	4364438,20	231	96010	650240,13	4302101,14	231	96051	650415,76	4302835,06
230	95889	651222,54	4364767,61	230	95930	651808,59	4364535,25	230	95971	652266,41	4364454,78	231	96011	650240,06	4302106,40	231	96052	650431,95	4302839,10
230	95890	651234,92	4364753,04	230	95931	651813,76	4364546,46	231	95972	649749,21	4301599,42	231	96012	650240,34	4302109,27	231	96053	650434,02	4302847,13
230	95891	651238,20	4364749,06	230	95932	651830,85	4364563,55	231	95973	649751,15	4301604,05	231	96013	650232,96	4302127,08	231	96054	650450,12	4302882,58
230	95892	651242,26	4364733,89	230	95933	651850,35	4364583,06	231	95974	649762,89	4301632,04	231	96014	650232,29	4302129,58	231	96055	650462,44	4302901,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
231	96056	650473,82	4302915,19	231	96097	649953,34	4303648,02	231	96138	648478,93	4302257,08	231	96179	646283,43	4302849,90	231	96220	644589,51	4302803,25
231	96057	650470,35	4302943,07	231	96098	649951,28	4303645,83	231	96139	648421,15	4302275,60	231	96180	646277,39	4302850,10	231	96221	644490,62	4302922,84
231	96058	650474,60	4302984,09	231	96099	649949,20	4303643,62	231	96140	648411,19	4302277,96	231	96181	646240,68	4302856,25	231	96222	644489,22	4302918,03
231	96059	650485,79	4303021,12	231	96100	649909,23	4303601,11	231	96141	648377,43	4302285,35	231	96182	646182,27	4302866,04	231	96223	644486,38	4302910,57
231	96060	650496,93	4303048,16	231	96101	649894,25	4303581,75	231	96142	648357,30	4302289,17	231	96183	645862,52	4302782,34	231	96224	644477,22	4302891,23
231	96061	650502,44	4303060,37	231	96102	649882,80	4303565,94	231	96143	648338,80	4302292,50	231	96184	645854,57	4302784,39	231	96225	644475,34	4302887,63
231	96062	650508,95	4303072,61	231	96103	649856,14	4303529,08	231	96144	648253,36	4302304,09	231	96185	645831,57	4302790,34	231	96226	644470,80	4302881,05
231	96063	650526,40	4303098,07	231	96104	649818,41	4303468,79	231	96145	648160,64	4302308,39	231	96186	645801,38	4302802,24	231	96227	644462,88	4302871,33
231	96064	650539,34	4303112,00	231	96105	649767,29	4303352,47	231	96146	648054,51	4302302,74	231	96187	645784,73	4302808,50	231	96228	644458,80	4302863,43
231	96065	650535,92	4303152,41	231	96106	649695,18	4303283,41	231	96147	647957,04	4302287,59	231	96188	645768,50	4302814,59	231	96229	644452,09	4302846,45
231	96066	650533,54	4303195,16	231	96107	649654,65	4303226,75	231	96148	647940,94	4302284,27	231	96189	645701,03	4302837,19	231	96230	644448,89	4302839,83
231	96067	650532,69	4303241,87	231	96108	649584,96	4303128,60	231	96149	647878,75	4302266,28	231	96190	645700,11	4302837,46	231	96231	644441,26	4302826,58
231	96068	650531,43	4303266,17	231	96109	649493,47	4302907,98	231	96150	647868,67	4302265,14	231	96191	645656,38	4302848,85	231	96232	644430,68	4302815,02
231	96069	650523,81	4303332,24	231	96110	649485,27	4302888,20	231	96151	647801,59	4302246,71	231	96192	645635,91	4302854,16	231	96233	644426,71	4302810,67
231	96070	650519,07	4303352,01	231	96111	649484,33	4302884,70	231	96152	647798,94	4302248,28	231	96193	645609,32	4302860,14	231	96234	644422,39	4302807,63
231	96071	650512,31	4303371,37	231	96112	649481,50	4302863,43	231	96153	647741,62	4302272,06	231	96194	645500,07	4302878,43	231	96235	644422,49	4302804,21
231	96072	650503,36	4303390,19	231	96113	649450,04	4302625,11	231	96154	647608,28	4302327,33	231	96195	645388,30	4302884,70	231	96236	644422,51	4302802,73
231	96073	650491,41	4303409,57	231	96114	649451,63	4302568,81	231	96155	647607,87	4302327,53	231	96196	645295,28	4302876,57	231	96237	644422,51	4302783,91
231	96074	650477,78	4303428,70	231	96115	649455,25	4302522,91	231	96156	647559,19	4302530,13	231	96197	645291,69	4302876,26	231	96238	644421,38	4302773,34
231	96075	650447,54	4303466,17	231	96116	649457,26	4302503,21	231	96157	647542,03	4302357,54	231	96198	645288,11	4302875,94	231	96239	644417,31	4302754,51
231	96076	650432,01	4303483,25	231	96117	649421,33	4302478,94	231	96158	647444,63	4302399,72	231	96199	645214,27	4302869,44	231	96240	644413,85	4302744,14
231	96077	650416,80	4303497,05	231	96118	649419,54	4302477,54	231	96159	647442,23	4302400,55	231	96200	645211,89	4302869,02	231	96241	644409,30	4302734,31
231	96078	650377,58	4303522,49	231	96119	649312,87	4302380,82	231	96160	647357,01	4302421,25	231	96201	645199,43	4302865,69	231	96242	644405,77	4302722,12
231	96079	650319,50	4303552,16	231	96120	649299,76	4302367,09	231	96161	647310,93	4302453,49	231	96202	645195,64	4302864,68	231	96243	644401,05	4302711,07
231	96080	650277,50	4303574,77	231	96121	649221,97	4302275,10	231	96162	647181,59	4302516,24	231	96203	645191,87	4302863,67	231	96244	644400,26	4302709,91
231	96081	650226,03	4303601,09	231	96122	649220,83	4302273,57	231	96163	647179,73	4302516,98	231	96204	645046,25	4302824,82	231	96245	644400,05	4302705,99
231	96082	650205,89	4303609,02	231	96123	649155,90	4302175,03	231	96164	647042,82	4302560,51	231	96205	645028,46	4302818,39	231	96246	644396,20	4302689,19
231	96083	650186,17	4303614,88	231	96124	649154,35	4302171,29	231	96165	647024,49	4302564,91	231	96206	644978,25	4302797,72	231	96247	644388,06	4302669,85
231	96084	650164,47	4303619,38	231	96125	649124,90	4302150,17	231	96166	647004,07	4302568,59	231	96207	644974,54	4302796,20	231	96248	644385,28	4302664,25
231	96085	650141,73	4303624,66	231	96126	649115,79	4302143,20	231	96167	647000,95	4302571,85	231	96208	644967,79	4302793,42	231	96249	644380,07	4302656,86
231	96086	650112,64	4303634,97	231	96127	649108,19	4302137,75	231	96168	646978,71	4302591,63	231	96209	644974,29	4302784,98	231	96250	644371,50	4302646,79
231	96087	650088,43	4303647,31	231	96128	649103,78	4302134,01	231	96169	646951,42	4302613,57	231	96210	644946,17	4302784,46	231	96251	644363,66	4302637,48
231	96088	650078,78	4303653,76	231	96129	648984,86	4302027,61	231	96170	646900,80	4302654,24	231	96211	644867,01	4302743,35	231	96252	644354,71	4302626,54
231	96089	650075,35	4303656,06	231	96130	648981,38	4302024,50	231	96171	646813,02	4302711,23	231	96212	644834,86	4302719,41	231	96253	644353,99	4302625,84
231	96090	650073,19	4303658,25	231	96131	648968,77	4302013,21	231	96172	646628,98	4302793,98	231	96213	644750,68	4302656,72	231	96254	644350,40	4302609,15
231	96091	650061,19	4303670,40	231	96132	648846,51	4302106,98	231	96173	646626,33	4302794,86	231	96214	644744,96	4302663,15	231	96255	644343,28	4302593,37
231	96092	650048,61	4303686,65	231	96133	648749,95	4302151,42	231	96174	646432,45	4302838,61	231	96215	644742,76	4302665,14	231	96256	644341,01	4302588,94
231	96093	650038,01	4303706,43	231	96134	648679,06	4302184,05	231	96175	646400,32	4302842,56	231	96216	644650,59	4302732,38	231	96257	644339,31	4302586,21
231	96094	650030,83	4303726,10	231	96135	648637,54	4302194,80	231	96176	646346,01	4302847,74	231	96217	644620,38	4302754,41	231	96258	644332,18	4302575,51
231	96095	650029,98	4303729,50	231	96136	648561,66	4302231,17	231	96177	646345,16	4302847,80	231	96218	644618,51	4302757,57	231	96259	644329,83	4302572,28
231	96096	650010,55	4303708,85	231	96137	648559,77	4302231,92	231	96178	646331,03	4302848,20	231	96219	644603,85	4302781,01	231	96260	644322,20	4302562,61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
231	96261	644320,80	4302560,92	231	96302	644355,74	4302188,19	231	96343	644630,01	4301775,03	231	96384	644876,57	4301665,36	231	96425	645412,20	4302083,27
231	96262	644311,13	4302549,73	231	96303	644364,40	4302168,31	231	96344	644634,31	4301761,70	231	96385	644882,97	4301680,29	231	96426	645433,74	4302079,64
231	96263	644305,05	4302543,79	231	96304	644365,09	4302166,69	231	96345	644634,62	4301760,72	231	96386	644883,45	4301681,29	231	96427	645460,33	4302073,66
231	96264	644297,43	4302537,51	231	96305	644367,01	4302161,80	231	96346	644642,25	4301735,28	231	96387	644890,75	4301695,18	231	96428	645473,16	4302070,33
231	96265	644296,77	4302536,91	231	96306	644371,66	4302150,01	231	96347	644643,49	4301730,20	231	96388	644915,13	4301728,79	231	96429	645487,58	4302065,54
231	96266	644294,03	4302532,79	231	96307	644379,75	4302129,77	231	96348	644646,73	4301713,11	231	96389	644917,07	4301730,95	231	96430	645503,81	4302059,45
231	96267	644293,09	4302531,43	231	96308	644379,98	4302129,20	231	96349	644649,08	4301704,20	231	96390	644948,13	4301758,99	231	96431	645520,13	4302053,31
231	96268	644285,45	4302520,75	231	96309	644391,17	4302100,20	231	96350	644656,08	4301694,27	231	96391	644955,96	4301764,69	231	96432	645526,58	4302050,76
231	96269	644284,56	4302519,54	231	96310	644392,44	4302096,46	231	96351	644658,53	4301690,44	231	96392	644966,39	4301774,63	231	96433	645552,73	4302038,72
231	96270	644279,27	4302512,59	231	96311	644398,68	4302075,50	231	96352	644661,87	4301683,46	231	96393	644977,95	4301784,79	231	96434	645568,11	4302030,67
231	96271	644275,78	4302505,61	231	96312	644401,34	4302069,44	231	96353	644670,54	4301661,04	231	96394	644978,76	4301785,45	231	96435	645577,97	4302024,59
231	96272	644274,35	4302502,95	231	96313	644403,73	4302066,77	231	96354	644678,18	4301641,16	231	96395	644983,39	4301788,95	231	96436	645588,58	4302017,19
231	96273	644272,96	4302501,02	231	96314	644419,60	4302051,79	231	96355	644681,22	4301628,60	231	96396	644997,33	4301801,81	231	96437	645617,54	4301995,52
231	96274	644268,41	4302494,73	231	96315	644422,40	4302049,14	231	96356	644683,76	4301605,19	231	96397	645020,07	4301816,02	231	96438	645627,34	4301986,50
231	96275	644263,48	4302489,18	231	96316	644425,17	4302048,11	231	96357	644684,05	4301599,80	231	96398	645029,80	4301822,10	231	96439	645635,49	4301984,56
231	96276	644260,03	4302483,35	231	96317	644432,61	4302044,59	231	96358	644683,26	4301590,97	231	96399	645035,80	4301825,70	231	96440	645656,21	4301977,90
231	96277	644255,55	4302470,85	231	96318	644441,62	4302037,94	231	96359	644680,60	4301576,09	231	96400	645061,54	4301838,21	231	96441	645668,97	4301973,32
231	96278	644252,46	4302468,85	231	96319	644448,75	4302031,33	231	96360	644680,76	4301569,28	231	96401	645086,92	4301848,36	231	96442	645681,32	4301967,99
231	96279	644252,04	4302468,13	231	96320	644453,96	4302025,69	231	96361	644688,86	4301566,24	231	96402	645115,94	4301856,47	231	96443	645712,35	4301953,33
231	96280	644244,41	4302455,41	231	96321	644463,63	4302013,47	231	96362	644696,45	4301563,40	231	96403	645148,91	4301867,21	231	96444	645718,85	4301950,11
231	96281	644239,67	4302450,75	231	96322	644466,81	4302008,96	231	96363	644703,44	4301560,10	231	96404	645152,58	4301895,02	231	96445	645727,45	4301945,43
231	96282	644252,46	4302437,96	231	96323	644475,39	4301995,23	231	96364	644716,15	4301554,11	231	96405	645153,52	4301898,51	231	96446	645742,65	4301935,72
231	96283	644256,01	4302430,43	231	96324	644486,23	4301981,79	231	96365	644728,78	4301546,14	231	96406	645173,00	4301945,78	231	96447	645743,68	4301934,99
231	96284	644268,73	4302396,33	231	96325	644487,91	4301979,58	231	96366	644741,19	4301536,66	231	96407	645173,54	4301946,73	231	96448	645758,00	4301923,89
231	96285	644269,19	4302395,04	231	96326	644498,57	4301964,75	231	96367	644765,37	4301521,75	231	96408	645175,94	4301950,78	231	96449	645778,30	4301906,64
231	96286	644275,53	4302376,54	231	96327	644507,24	4301954,35	231	96368	644775,84	4301512,78	231	96409	645185,33	4301966,20	231	96450	645802,52	4301882,15
231	96287	644276,83	4302372,74	231	96328	644522,07	4301941,99	231	96369	644779,21	4301509,92	231	96410	645187,02	4301968,92	231	96451	645804,05	4301880,31
231	96288	644282,43	4302356,36	231	96329	644526,69	4301937,61	231	96370	644798,80	4301513,35	231	96411	645189,19	4301972,29	231	96452	645821,36	4301856,04
231	96289	644283,16	4302354,04	231	96330	644539,92	4301923,37	231	96371	644800,50	4301513,56	231	96412	645197,58	4301985,05	231	96453	645823,57	4301852,31
231	96290	644288,54	4302335,39	231	96331	644546,64	4301914,23	231	96372	644812,57	4301514,32	231	96413	645218,35	4302009,82	231	96454	645825,20	4301849,44
231	96291	644294,88	4302326,18	231	96332	644550,32	4301907,80	231	96373	644825,52	4301515,14	231	96414	645222,50	4302014,76	231	96455	645825,49	4301848,90
231	96292	644299,70	4302319,18	231	96333	644563,26	4301893,02	231	96374	644854,47	4301515,14	231	96415	645225,55	4302018,40	231	96456	645826,61	4301851,71
231	96293	644301,82	4302315,83	231	96334	644569,37	4301887,24	231	96375	644859,46	4301514,99	231	96416	645229,71	4302022,76	231	96457	645836,49	4301869,49
231	96294	644302,95	4302313,73	231	96335	644581,68	4301877,20	231	96376	644859,46	4301521,96	231	96417	645239,19	4302029,85	231	96458	645838,11	4301872,35
231	96295	644303,24	4302313,18	231	96336	644593,40	4301863,44	231	96377	644856,65	4301543,48	231	96418	645267,01	4302050,53	231	96459	645840,35	4301876,14
231	96296	644322,58	4302274,51	231	96337	644601,04	4301850,20	231	96378	644855,39	4301556,25	231	96419	645282,84	4302058,76	231	96460	645869,82	4301913,74
231	96297	644323,79	4302271,92	231	96338	644603,38	4301845,63	231	96379	644855,33	4301557,16	231	96420	645300,19	4302065,96	231	96461	645872,38	4301916,31
231	96298	644342,62	4302228,15	231	96339	644613,35	4301823,30	231	96380	644854,89	4301570,36	231	96421	645317,99	4302072,38	231	96462	645914,04	4301948,29
231	96299	644344,15	4302224,60	231	96340	644620,68	4301809,58	231	96381	644858,22	4301606,68	231	96422	645351,12	4302081,23	231	96463	645917,02	4301949,96
231	96300	644346,30	4302218,57	231	96341	644625,47	4301796,44	231	96382	644858,68	4301609,17	231	96423	645353,50	4302081,65	231	96464	645937,58	4301961,37
231	96301	644353,52	4302193,29	231	96342	644628,70	4301781,20	231	96383	644868,45	4301644,03	231	96424	645388,30	4302084,70	231	96465	645959,21	4301971,73



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
231	96466	645960,75	4301972,36	231	96507	646569,66	4301723,60	231	96548	647242,02	4301615,69	231	96589	647568,02	4301030,96	231	96630	648215,76	4301501,80
231	96467	645982,92	4301979,90	231	96508	646571,32	4301707,80	231	96549	647251,75	4301611,17	231	96590	647573,84	4301053,76	231	96631	648219,71	4301501,05
231	96468	646022,16	4301990,73	231	96509	646571,80	4301693,91	231	96550	647252,48	4301610,80	231	96591	647574,69	4301056,15	231	96632	648226,83	4301499,50
231	96469	646050,01	4301996,34	231	96510	646571,74	4301689,16	231	96551	647263,45	4301604,91	231	96592	647589,86	4301088,96	231	96633	648236,79	4301497,14
231	96470	646077,24	4301998,21	231	96511	646571,42	4301681,42	231	96552	647273,85	4301598,48	231	96593	647605,31	4301111,90	231	96634	648241,81	4301495,49
231	96471	646106,53	4301994,34	231	96512	646569,82	4301654,95	231	96553	647285,84	4301589,98	231	96594	647622,73	4301131,81	231	96635	648264,52	4301488,40
231	96472	646118,59	4301999,60	231	96513	646570,68	4301655,00	231	96554	647294,71	4301583,18	231	96595	647643,73	4301152,81	231	96636	648266,41	4301487,65
231	96473	646120,49	4302000,27	231	96514	646571,24	4301654,93	231	96555	647347,33	4301576,35	231	96596	647657,22	4301165,14	231	96637	648291,24	4301475,75
231	96474	646128,64	4302002,49	231	96515	646573,86	4301660,64	231	96556	647350,83	4301575,40	231	96597	647670,95	4301175,73	231	96638	648297,25	4301472,21
231	96475	646136,56	4302008,68	231	96516	646574,27	4301661,46	231	96557	647398,94	4301555,46	231	96598	647693,31	4301191,47	231	96639	648305,77	4301466,98
231	96476	646153,30	4302019,49	231	96517	646579,79	4301671,71	231	96558	647403,41	4301552,80	231	96599	647721,81	4301213,64	231	96640	648329,96	4301449,55
231	96477	646188,53	4302035,51	231	96518	646611,01	4301712,57	231	96559	647410,57	4301548,43	231	96600	647734,09	4301222,47	231	96641	648331,53	4301448,23
231	96478	646228,21	4302045,23	231	96519	646613,55	4301715,11	231	96560	647446,13	4301520,73	231	96601	647747,65	4301230,77	231	96642	648335,97	4301443,92
231	96479	646248,81	4302048,11	231	96520	646654,47	4301746,85	231	96561	647448,38	4301518,53	231	96602	647775,28	4301252,52	231	96643	648339,61	4301443,75
231	96480	646262,13	4302049,52	231	96521	646684,53	4301764,45	231	96562	647477,02	4301483,29	231	96603	647782,12	4301257,49	231	96644	648351,05	4301442,90
231	96481	646277,39	4302050,10	231	96522	646685,61	4301765,07	231	96563	647486,17	4301468,97	231	96604	647786,07	4301287,41	231	96645	648362,45	4301441,44
231	96482	646291,80	4302049,58	231	96523	646733,72	4301785,02	231	96564	647491,01	4301461,00	231	96605	647787,01	4301290,91	231	96646	648374,79	4301439,51
231	96483	646307,02	4302048,01	231	96524	646737,22	4301785,96	231	96565	647510,95	4301412,92	231	96606	647806,94	4301338,99	231	96647	648397,56	4301433,87
231	96484	646318,49	4302047,63	231	96525	646789,11	4301792,81	231	96566	647511,89	4301409,42	231	96607	647822,30	4301361,81	231	96648	648410,26	4301430,55
231	96485	646324,81	4302045,82	231	96526	646813,08	4301791,37	231	96567	647518,75	4301357,50	231	96608	647823,50	4301363,35	231	96649	648413,02	4301429,57
231	96486	646334,79	4302044,59	231	96527	646837,50	4301787,07	231	96568	647518,75	4301336,84	231	96609	647842,60	4301384,57	231	96650	648446,52	4301414,16
231	96487	646373,56	4302035,85	231	96528	646855,83	4301782,67	231	96569	647514,40	4301295,34	231	96610	647855,40	4301396,91	231	96651	648487,89	4301382,43
231	96488	646376,21	4302034,96	231	96529	646883,20	4301773,97	231	96570	647513,80	4301292,51	231	96611	647863,99	4301404,72	231	96652	648490,82	4301379,50
231	96489	646399,56	4302024,46	231	96530	646885,06	4301773,22	231	96571	647506,98	4301271,39	231	96612	647870,21	4301409,87	231	96653	648522,65	4301338,02
231	96490	646411,89	4302020,94	231	96531	646910,94	4301760,67	231	96572	647505,58	4301263,02	231	96613	647888,70	4301424,56	231	96654	648532,25	4301318,28
231	96491	646425,67	4302010,22	231	96532	646939,40	4301740,76	231	96573	647498,30	4301235,05	231	96614	647899,68	4301432,69	231	96655	648536,09	4301313,63
231	96492	646430,35	4302007,18	231	96533	646966,13	4301714,32	231	96574	647499,52	4301232,62	231	96615	647913,99	4301441,78	231	96656	648541,21	4301294,52
231	96493	646431,50	4302006,35	231	96534	646980,72	4301696,90	231	96575	647506,18	4301216,87	231	96616	647930,46	4301450,30	231	96657	648548,95	4301288,30
231	96494	646447,08	4301993,82	231	96535	646991,91	4301682,22	231	96576	647514,92	4301193,41	231	96617	647945,41	4301456,56	231	96658	648552,83	4301285,18
231	96495	646455,34	4301987,10	231	96536	646992,60	4301681,22	231	96577	647521,09	4301173,85	231	96618	647978,59	4301468,88	231	96659	649098,02	4301428,21
231	96496	646459,80	4301982,52	231	96537	646992,83	4301680,86	231	96578	647521,45	4301172,47	231	96619	648012,32	4301478,15	231	96660	649520,12	4301539,19
231	96497	646469,31	4301974,05	231	96538	647002,20	4301680,41	231	96579	647525,59	4301152,36	231	96620	648014,77	4301478,59	231	95971	649749,21	4301599,42
231	96498	646491,51	4301950,87	231	96539	647031,74	4301676,76	231	96580	647528,38	4301134,08	231	96621	648050,20	4301481,80	232	96661	651214,15	4301977,07
231	96499	646492,92	4301949,14	231	96540	647061,85	4301668,56	231	96581	647530,10	4301119,01	231	96622	648070,78	4301491,39	232	96662	651212,34	4301980,74
231	96500	646511,16	4301922,74	231	96541	647071,73	4301665,03	231	96582	647530,75	4301102,84	231	96623	648072,80	4301492,14	232	96663	651207,17	4301991,22
231	96501	646528,76	4301892,05	231	96542	647093,21	4301660,50	231	96583	647527,61	4301067,56	231	96624	648102,68	4301500,79	232	96664	651200,62	4302006,64
231	96502	646542,83	4301862,05	231	96543	647146,26	4301652,72	231	96584	647527,18	4301065,16	231	96625	648118,79	4301504,11	232	96665	651193,89	4302019,40
231	96503	646543,64	4301859,87	231	96544	647182,24	4301643,97	231	96585	647518,16	4301031,77	231	96626	648139,69	4301507,29	232	96666	651181,41	4302042,03
231	96504	646552,75	4301827,09	231	96545	647184,64	4301643,15	231	96586	647512,53	4301016,40	231	96627	648160,64	4301508,40	232	96667	651178,38	4302048,61
231	96505	646560,28	4301787,02	231	96546	647217,40	4301628,48	231	96587	647510,85	4301011,82	231	96628	648179,18	4301507,53	232	96668	651171,22	4302067,69
231	96506	646561,70	4301778,47	231	96547	647234,34	4301619,00	231	96588	647566,89	4301026,53	231	96629	648197,26	4301505,12	232	96669	651169,08	4302075,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
232	96670	651165,11	4302094,15	232	96711	650760,18	4302228,75	233	96751	651250,32	4302166,20	234	96791	651081,38	4302422,70	235	96831	651029,43	4306438,79
232	96671	651164,27	4302099,81	232	96712	650758,71	4302204,55	233	96752	651251,54	4302157,04	234	96792	651139,63	4302384,71	235	96832	651025,70	4306446,09
232	96672	651163,42	4302109,08	232	96713	650758,51	4302202,91	233	96753	651258,16	4302142,15	234	96766	651180,94	4302355,96	235	96833	651005,29	4306495,65
232	96673	651157,24	4302122,99	232	96714	650754,42	4302180,28	233	96754	651262,26	4302126,37	235	96793	651382,64	4305566,29	235	96834	651002,28	4306506,06
232	96674	651153,37	4302136,69	232	96715	650751,39	4302167,67	233	96755	651263,59	4302111,72	235	96794	651378,97	4305636,22	235	96835	650993,00	4306559,08
232	96675	651150,19	4302160,55	232	96716	650749,51	4302153,43	233	96756	651266,20	4302099,22	235	96795	651356,29	4305799,47	235	96836	650978,99	4306593,48
232	96676	651149,75	4302167,16	232	96717	650748,84	4302150,93	233	96757	651270,72	4302087,15	235	96796	651354,39	4305827,00	235	96837	650964,93	4306633,89
232	96677	651150,48	4302175,64	232	96718	650734,20	4302115,59	233	96758	651281,69	4302067,28	235	96797	651354,98	4305842,34	235	96838	650942,96	4306699,16
232	96678	651154,22	4302197,39	232	96719	650745,49	4302105,28	233	96759	651282,16	4302066,40	235	96798	651355,14	4305852,12	235	96839	650934,82	4306735,78
232	96679	651157,24	4302223,09	232	96720	650759,80	4302090,17	233	96760	651290,12	4302051,29	235	96799	651352,32	4305856,80	235	96840	650920,20	4306778,31
232	96680	651159,28	4302232,49	232	96721	650775,72	4302071,14	233	96761	651291,96	4302047,40	235	96800	651348,39	4305861,64	235	96841	650905,70	4306813,33
232	96681	651163,50	4302245,67	232	96722	650788,50	4302051,70	233	96762	651297,82	4302033,47	235	96801	651345,43	4305865,67	235	96842	650887,63	4306837,43
232	96682	651164,08	4302264,89	232	96723	650795,46	4302038,53	233	96763	651303,78	4302021,10	235	96802	651339,17	4305875,19	235	96843	650886,02	4306839,71
232	96683	651164,20	4302267,07	232	96724	650801,34	4302025,23	233	96764	651318,63	4302008,17	235	96803	651335,87	4305880,58	235	96844	650871,70	4306861,21
232	96684	651166,15	4302293,37	232	96725	650807,69	4302009,33	233	96765	651322,28	4302004,99	235	96804	651329,29	4305889,01	235	96845	650860,09	4306877,96
232	96685	651167,13	4302318,93	232	96726	650816,44	4301981,77	233	96734	651506,63	4302052,44	235	96805	651325,42	4305894,76	235	96846	650846,94	4306893,75
232	96686	651171,82	4302336,73	232	96727	650821,21	4301954,48	234	96766	651180,94	4302355,96	235	96806	651319,05	4305902,74	235	96847	650843,76	4306898,01
232	96687	651128,12	4302367,14	232	96728	650823,01	4301937,25	234	96767	651183,56	4302361,03	235	96807	651314,17	4305909,80	235	96848	650837,84	4306906,88
232	96688	651069,27	4302405,54	232	96729	650823,77	4301927,59	234	96768	651184,09	4302366,36	235	96808	651287,06	4305954,01	235	96849	650821,75	4306917,30
232	96689	651039,63	4302428,37	232	96730	650824,11	4301916,07	234	96769	651181,27	4302389,66	235	96809	651269,16	4305983,87	235	96850	650806,71	4306932,48
232	96690	651016,32	4302449,95	232	96731	650822,14	4301901,11	234	96770	651170,55	4302422,71	235	96810	651266,04	4305990,30	235	96851	650799,41	4306943,98
232	96691	651013,77	4302445,94	232	96732	650820,26	4301879,75	234	96771	651168,68	4302430,64	235	96811	651255,48	4306016,69	235	96852	650778,16	4306895,84
232	96692	651002,95	4302431,73	232	96733	650819,89	4301875,52	234	96772	651163,59	4302464,23	235	96812	651240,85	4306043,50	235	96853	650717,67	4306712,50
232	96693	650995,00	4302422,19	232	96661	651214,15	4301977,07	234	96773	651160,47	4302486,02	235	96813	651234,41	4306052,53	235	96854	650714,13	4306696,81
232	96694	650970,33	4302397,38	233	96734	651506,63	4302052,44	234	96774	651157,09	4302518,43	235	96814	651223,51	4306058,75	235	96855	650711,28	4306689,40
232	96695	650968,99	4302396,25	233	96735	651504,07	4302055,91	234	96775	651152,79	4302529,20	235	96815	651210,92	4306071,28	235	96856	650712,97	4306685,27
232	96696	650940,06	4302375,95	233	96736	651485,61	4302080,95	234	96776	651139,83	4302553,25	235	96816	651209,17	4306073,03	235	96857	650715,56	4306678,96
232	96697	650925,08	4302368,12	233	96737	651469,86	4302100,22	234	96777	651117,61	4302579,91	235	96817	651207,41	4306074,78	235	96858	650722,78	4306669,46
232	96698	650913,55	4302363,19	233	96738	651436,98	4302135,87	234	96778	651106,10	4302590,14	235	96818	651205,02	4306077,16	235	96859	650737,74	4306655,70
232	96699	650904,83	4302358,83	233	96739	651419,80	4302152,87	234	96779	651091,12	4302604,47	235	96819	651201,62	4306084,30	235	96860	650745,08	4306647,24
232	96700	650867,63	4302344,65	233	96740	651402,93	4302168,92	234	96780	651080,68	4302609,11	235	96820	651179,41	4306142,33	235	96861	650753,81	4306634,54
232	96701	650864,95	4302343,92	233	96741	651361,80	4302203,44	234	96781	651067,21	4302613,08	235	96821	651162,00	4306165,02	235	96862	650759,76	4306631,57
232	96702	650839,98	4302339,78	233	96742	651287,75	4302266,05	234	96782	651066,84	4302610,50	235	96822	651157,46	4306172,12	235	96863	650761,36	4306630,73
232	96703	650837,68	4302334,12	233	96743	651268,66	4302279,07	234	96783	651062,59	4302590,97	235	96823	651129,76	4306224,59	235	96864	650777,40	4306621,98
232	96704	650829,05	4302317,40	233	96744	651265,49	4302280,79	234	96784	651054,79	4302562,21	235	96824	651127,46	4306229,60	235	96865	650778,44	4306621,39
232	96705	650816,90	4302298,83	233	96745	651264,00	4302260,75	234	96785	651053,63	4302557,06	235	96825	651108,61	4306277,45	235	96866	650795,83	4306604,60
232	96706	650801,03	4302279,65	233	96746	651263,24	4302235,59	234	96786	651051,34	4302544,70	235	96826	651089,52	4306324,45	235	96867	650803,12	4306592,95
232	96707	650789,10	4302266,93	233	96747	651260,88	4302221,88	234	96787	651045,78	4302519,25	235	96827	651088,11	4306328,06	235	96868	650804,03	4306591,44
232	96708	650767,10	4302246,74	233	96748	651255,99	4302206,61	234	96788	651036,59	4302488,95	235	96828	651086,64	4306331,81	235	96869	650810,73	4306566,43
232	96709	650765,95	4302245,83	233	96749	651253,38	4302184,38	234	96789	651026,93	4302468,67	235	96829	651077,58	4306354,96	235	96870	650810,56	4306562,29
232	96710	650759,69	4302241,58	233	96750	651252,99	4302181,74	234	96790	651053,58	4302444,07	235	96830	651047,70	4306409,29	235	96871	650808,79	4306541,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
235	96872	650822.39	4306513.38	235	96913	650987.45	4305973.77	235	96954	651127.00	4305773.70	235	96995	651321.68	4305608.58	236	97035	650200.50	4308867.32
235	96873	650826.53	4306501.17	235	96914	650990.83	4305970.63	235	96955	651128.26	4305772.70	235	96996	651328.32	4305604.26	236	97036	650201.55	4308891.32
235	96874	650833.82	4306464.73	235	96915	650992.08	4305969.43	235	96956	651129.74	4305771.53	235	96997	651336.53	4305599.06	236	97037	650201.55	4308904.84
235	96875	650838.08	4306432.90	235	96916	650998.63	4305962.91	235	96957	651133.91	4305768.25	235	96998	651343.97	4305594.03	236	97038	650201.55	4308925.74
235	96876	650850.65	4306396.42	235	96917	651005.17	4305956.39	235	96958	651140.84	4305762.80	235	96999	651349.90	4305590.73	236	97039	650205.89	4308946.19
235	96877	650866.30	4306356.59	235	96918	651006.05	4305955.49	235	96959	651143.75	4305760.32	235	97000	651352.79	4305588.99	236	97040	650214.40	4308965.29
235	96878	650869.77	4306338.31	235	96919	651013.78	4305947.39	235	96960	651147.07	4305757.29	235	97001	651359.67	4305584.53	236	97041	650222.75	4308983.02
235	96879	650869.77	4306292.47	235	96920	651021.26	4305939.19	235	96961	651150.12	4305755.46	235	97002	651363.55	4305581.74	236	97042	650235.04	4308999.93
235	96880	650871.28	4306275.78	235	96921	651027.39	4305931.91	235	96962	651159.07	4305748.60	235	97003	651371.51	4305575.42	236	97043	650250.57	4309013.92
235	96881	650871.64	4306271.74	235	96922	651033.56	4305924.31	235	96963	651171.56	4305736.56	235	97004	651378.39	4305570.00	236	97044	650259.96	4309022.27
235	96882	650873.64	4306249.89	235	96923	651039.66	4305916.77	235	96964	651179.14	4305728.45	235	97005	651381.25	4305567.57	236	97045	650265.17	4309026.44
235	96883	650885.78	4306195.93	235	96924	651041.23	4305914.72	235	96965	651184.05	4305723.44	235	96993	651382.64	4305566.29	236	97046	650268.11	4309028.14
235	96884	650894.48	4306164.40	235	96925	651047.43	4305906.19	235	96966	651187.22	4305719.89	236	97006	650120.21	4308344.94	236	97047	650283.28	4309036.89
235	96885	650906.37	4306149.12	235	96926	651053.65	4305897.62	235	96967	651192.30	4305713.60	236	97007	650124.11	4308383.95	236	97048	650303.16	4309043.36
235	96886	650910.22	4306143.40	235	96927	651056.49	4305893.26	235	96968	651195.84	4305709.76	236	97008	650128.45	4308404.40	236	97049	650340.83	4309050.51
235	96887	650914.71	4306133.10	235	96928	651058.46	4305889.47	235	96969	651198.25	4305707.56	236	97009	650135.95	4308430.98	236	97050	650341.28	4309050.56
235	96888	650916.24	4306128.17	235	96929	651062.09	4305881.73	235	96970	651201.58	4305705.40	236	97010	650135.81	4308431.97	236	97051	650341.28	4309051.07
235	96889	650919.22	4306122.15	235	96930	651065.33	4305872.63	235	96971	651205.55	4305702.55	236	97011	650134.60	4308453.18	236	97052	650342.33	4309057.91
235	96890	650924.41	4306100.99	235	96931	651067.54	4305863.78	235	96972	651211.71	4305697.64	236	97012	650133.75	4308477.15	236	97053	650341.28	4309065.28
235	96891	650925.01	4306099.32	235	96932	651068.58	4305858.37	235	96973	651216.58	4305694.47	236	97013	650133.75	4308478.77	236	97054	650341.28	4309086.18
235	96892	650926.20	4306095.90	235	96933	651069.79	4305849.45	235	96974	651217.93	4305693.57	236	97014	650133.75	4308482.93	236	97055	650345.62	4309106.63
235	96893	650927.10	4306092.98	235	96934	651070.22	4305844.19	235	96975	651224.90	4305688.69	236	97015	650133.75	4308498.05	236	97056	650354.13	4309125.73
235	96894	650928.53	4306090.61	235	96935	651070.43	4305836.99	235	96976	651231.20	4305685.17	236	97016	650138.09	4308518.50	236	97057	650354.24	4309125.93
235	96895	650929.04	4306089.75	235	96936	651071.16	4305831.84	235	96977	651245.51	4305672.79	236	97017	650142.08	4308531.79	236	97058	650365.84	4309147.83
235	96896	650931.79	4306084.23	235	96937	651071.64	4305826.01	235	96978	651247.36	4305670.43	236	97018	650145.22	4308551.25	236	97059	650369.33	4309152.64
235	96897	650935.48	4306075.50	235	96938	651071.72	4305822.88	235	96979	651251.49	4305667.64	236	97019	650150.43	4308590.89	236	97060	650378.13	4309164.74
235	96898	650939.18	4306066.77	235	96939	651072.95	4305818.23	235	96980	651254.64	4305665.32	236	97020	650154.77	4308611.34	236	97061	650384.33	4309170.33
235	96899	650942.42	4306055.73	235	96940	651074.05	4305816.20	235	96981	651262.67	4305658.93	236	97021	650159.27	4308625.94	236	97062	650386.33	4309179.56
235	96900	650943.64	4306048.64	235	96941	651075.54	4305814.19	235	96982	651268.26	4305653.73	236	97022	650163.12	4308638.46	236	97063	650391.05	4309204.96
235	96901	650944.11	4306047.22	235	96942	651077.21	4305812.88	235	96983	651271.60	4305650.12	236	97023	650166.82	4308652.02	236	97064	650392.03	4309210.27
235	96902	650945.42	4306044.44	235	96943	651078.70	4305811.66	235	96984	651275.42	4305647.12	236	97024	650170.26	4308673.30	236	97065	650385.34	4309219.49
235	96903	650949.81	4306037.05	235	96944	651086.23	4305805.25	235	96985	651283.36	4305639.31	236	97025	650176.52	4308703.55	236	97066	650376.83	4309238.59
235	96904	650954.51	4306028.41	235	96945	651090.60	4305801.04	235	96986	651288.22	4305633.32	236	97026	650180.86	4308724.00	236	97067	650372.49	4309259.04
235	96905	650955.60	4306026.28	235	96946	651093.27	4305798.14	235	96987	651291.41	4305629.98	236	97027	650182.92	4308732.94	236	97068	650372.49	4309277.24
235	96906	650960.82	4306015.33	235	96947	651096.71	4305795.64	235	96988	651301.32	4305622.25	236	97028	650184.86	4308760.92	236	97069	650372.49	4309298.14
235	96907	650964.15	4306007.49	235	96948	651098.16	4305794.54	235	96989	651304.44	4305619.61	236	97029	650184.86	4308762.97	236	97070	650375.09	4309321.55
235	96908	650966.27	4306002.97	235	96949	651105.13	4305789.08	235	96990	651307.14	4305617.12	236	97030	650184.86	4308783.87	236	97071	650379.43	4309342.00
235	96909	650971.19	4305994.80	235	96950	651111.41	4305784.14	235	96991	651309.88	4305615.60	236	97031	650185.90	4308809.95	236	97072	650391.13	4309369.31
235	96910	650972.90	4305991.57	235	96951	651116.30	4305780.58	235	96992	651310.49	4305615.24	236	97032	650188.87	4308823.93	236	97073	650391.79	4309370.79
235	96911	650979.04	4305984.93	235	96952	651121.75	4305777.32	235	96993	651310.95	4305614.98	236	97033	650190.24	4308830.40	236	97074	650399.64	4309388.41
235	96912	650984.41	4305977.51	235	96953	651126.19	4305774.26	235	96994	651319.90	4305609.68	236	97034	650198.22	4308856.32	236	97075	650403.15	4309394.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
236	97076	650404,14	4309396,61	236	97117	649522,97	4311937,40	236	97158	648865,45	4312794,02	236	97199	648324,83	4312606,10	236	97240	647815,21	4312569,82
236	97077	650410,28	4309410,40	236	97118	649515,53	4311948,29	236	97159	648855,35	4312774,03	236	97200	648322,64	4312606,76	236	97241	647796,82	4312523,39
236	97078	650408,92	4309417,31	236	97119	649509,64	4311956,89	236	97160	648823,61	4312732,64	236	97201	648310,28	4312612,10	236	97242	647787,98	4312507,29
236	97079	650384,89	4309480,70	236	97120	649468,40	4312025,62	236	97161	648821,78	4312730,81	236	97202	648281,06	4312608,70	236	97243	647785,95	4312503,68
236	97080	650366,36	4309510,78	236	97121	649409,46	4312123,86	236	97162	648780,32	4312698,99	236	97203	648265,71	4312609,30	236	97244	647766,33	4312475,58
236	97081	650363,46	4309515,66	236	97122	649407,75	4312126,76	236	97163	648767,38	4312692,14	236	97204	648265,23	4312609,34	236	97245	647765,25	4312474,28
236	97082	650342,81	4309566,43	236	97123	649318,69	4312281,03	236	97164	648766,80	4312691,86	236	97205	648250,40	4312611,01	236	97246	647760,03	4312468,99
236	97083	650338,57	4309583,13	236	97124	649305,36	4312308,90	236	97165	648756,66	4312687,30	236	97206	648225,80	4312614,73	236	97247	647754,83	4312454,20
236	97084	650317,38	4309666,61	236	97125	649300,21	4312322,22	236	97166	648754,38	4312686,35	236	97207	648197,51	4312621,14	236	97248	647743,70	4312431,15
236	97085	650312,74	4309703,67	236	97126	649272,91	4312392,82	236	97167	648737,58	4312679,35	236	97208	648196,10	4312621,57	236	97249	647740,34	4312424,53
236	97086	650312,44	4309706,06	236	97127	649260,89	4312423,90	236	97168	648717,37	4312673,16	236	97209	648167,91	4312632,54	236	97250	647736,65	4312417,82
236	97087	650312,14	4309708,43	236	97128	649225,16	4312505,15	236	97169	648715,64	4312669,53	236	97210	648142,13	4312644,88	236	97251	647715,66	4312390,04
236	97088	650311,22	4309715,84	236	97129	649210,25	4312538,99	236	97170	648715,40	4312669,05	236	97211	648119,49	4312655,34	236	97252	647711,70	4312384,88
236	97089	650311,62	4309728,49	236	97130	649206,94	4312546,99	236	97171	648709,85	4312658,74	236	97212	648113,47	4312658,24	236	97253	647706,92	4312378,48
236	97090	650325,93	4309954,29	236	97131	649135,33	4312731,33	236	97172	648707,15	4312655,08	236	97213	648113,05	4312658,45	236	97254	647705,23	4312376,74
236	97091	650327,01	4309965,91	236	97132	649132,14	4312739,55	236	97173	648703,45	4312650,02	236	97214	648097,33	4312654,07	236	97255	647667,53	4312346,34
236	97092	650344,51	4310109,03	236	97133	649127,15	4312753,98	236	97174	648699,71	4312644,90	236	97215	648077,48	4312649,82	236	97256	647656,40	4312339,41
236	97093	650345,15	4310113,82	236	97134	649126,17	4312757,20	236	97175	648683,39	4312622,83	236	97216	648070,81	4312648,51	236	97257	647650,48	4312335,85
236	97094	650355,95	4310187,33	236	97135	649125,05	4312761,04	236	97176	648681,87	4312621,19	236	97217	648068,26	4312648,07	236	97258	647629,58	4312325,79
236	97095	650349,08	4310273,81	236	97136	649063,10	4312965,48	236	97177	648647,36	4312591,55	236	97218	648053,94	4312645,69	236	97259	647629,58	4312325,36
236	97096	650320,85	4310424,00	236	97137	649047,21	4312960,96	236	97178	648625,10	4312576,46	236	97219	648045,85	4312644,51	236	97260	647624,42	4312323,43
236	97097	650291,71	4310578,98	236	97138	649027,33	4312956,98	236	97179	648617,10	4312571,30	236	97220	648033,13	4312642,91	236	97261	647621,18	4312316,20
236	97098	650266,27	4310703,57	236	97139	649010,96	4312954,40	236	97180	648612,55	4312568,60	236	97221	648021,44	4312641,78	236	97262	647617,18	4312304,53
236	97099	650227,77	4310819,47	236	97140	649010,10	4312954,30	236	97181	648564,18	4312548,58	236	97222	648020,82	4312641,74	236	97263	647608,61	4312274,61
236	97100	650205,34	4310885,77	236	97141	649002,35	4312953,76	236	97182	648561,68	4312547,91	236	97223	648007,54	4312641,30	236	97264	647600,21	4312250,97
236	97101	650204,06	4310889,57	236	97142	648992,08	4312929,01	236	97183	648535,41	4312544,46	236	97224	648003,10	4312641,30	236	97265	647599,73	4312249,85
236	97102	650165,98	4311002,09	236	97143	648987,90	4312922,10	236	97184	648510,05	4312541,13	236	97225	647998,54	4312638,90	236	97266	647589,06	4312228,54
236	97103	650104,47	4311087,65	236	97144	648979,05	4312908,09	236	97185	648504,88	4312541,20	236	97226	647997,79	4312638,55	236	97267	647582,51	4312217,97
236	97104	650102,27	4311090,78	236	97145	648972,53	4312898,40	236	97186	648497,24	4312541,55	236	97227	647982,48	4312632,07	236	97268	647582,22	4312217,53
236	97105	650071,70	4311135,05	236	97146	648972,27	4312898,04	236	97187	648496,47	4312541,59	236	97228	647969,76	4312627,31	236	97269	647577,34	4312210,50
236	97106	650063,55	4311147,88	236	97147	648968,58	4312893,05	236	97188	648472,61	4312543,17	236	97229	647955,47	4312622,56	236	97270	647550,80	4312173,98
236	97107	650045,07	4311179,56	236	97148	648954,38	4312874,47	236	97189	648427,68	4312551,38	236	97230	647954,79	4312622,36	236	97271	647549,88	4312172,72
236	97108	650044,61	4311180,36	236	97149	648934,93	4312852,57	236	97190	648425,51	4312552,04	236	97231	647941,64	4312619,02	236	97272	647545,06	4312166,45
236	97109	650034,50	4311200,39	236	97150	648933,87	4312851,54	236	97191	648395,88	4312554,90	236	97232	647925,32	4312615,44	236	97273	647536,47	4312155,72
236	97110	650020,98	4311231,35	236	97151	648910,72	4312832,19	236	97192	648389,94	4312567,48	236	97233	647904,02	4312611,97	236	97274	647536,71	4312152,20
236	97111	649932,89	4311414,04	236	97152	648894,01	4312820,26	236	97193	648383,69	4312570,19	236	97234	647902,95	4312611,85	236	97275	647536,71	4312133,90
236	97112	649869,73	4311516,88	236	97153	648885,98	4312814,80	236	97194	648380,31	4312572,44	236	97235	647881,50	4312610,70	236	97276	647535,93	4312116,33
236	97113	649806,44	4311601,08	236	97154	648885,57	4312814,54	236	97195	648362,55	4312584,26	236	97236	647833,66	4312616,51	236	97277	647535,85	4312115,42
236	97114	649715,52	4311712,01	236	97155	648877,32	4312809,51	236	97196	648361,51	4312585,05	236	97237	647831,35	4312617,08	236	97278	647533,32	4312096,79
236	97115	649635,66	4311793,91	236	97156	648870,16	4312806,54	236	97197	648341,21	4312602,78	236	97238	647821,96	4312620,62	236	97279	647527,76	4312066,58
236	97116	649620,67	4311811,15	236	97157	648865,90	4312795,05	236	97198	648340,75	4312603,23	236	97239	647815,83	4312572,23	236	97280	647526,53	4312060,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
236	97281	647524,94	4312053,66	236	97322	647279,05	4311709,45	236	97363	646747,60	4311739,76	236	97404	646149,20	4312001,19	236	97445	645594,94	4312277,41
236	97282	647524,80	4312053,11	236	97323	647265,97	4311697,38	236	97364	646704,14	4311731,52	236	97405	646148,83	4312001,42	236	97446	645582,01	4312268,45
236	97283	647522,25	4312043,94	236	97324	647248,50	4311683,00	236	97365	646693,80	4311730,72	236	97406	646145,75	4312003,36	236	97447	645573,26	4312262,88
236	97284	647516,68	4312025,65	236	97325	647247,61	4311682,35	236	97366	646687,00	4311730,32	236	97407	646142,03	4312005,75	236	97448	645569,58	4312260,59
236	97285	647512,90	4312014,45	236	97326	647236,83	4311675,32	236	97367	646679,24	4311730,14	236	97408	646134,61	4312010,52	236	97449	645565,63	4312258,25
236	97286	647512,68	4312013,86	236	97327	647229,40	4311670,49	236	97368	646678,14	4311730,12	236	97409	646098,16	4312040,62	236	97450	645526,05	4312240,79
236	97287	647507,55	4312001,32	236	97328	647216,21	4311662,89	236	97369	646626,51	4311736,90	236	97410	646096,53	4312042,33	236	97451	645524,02	4312240,15
236	97288	647506,62	4311999,25	236	97329	647194,32	4311652,00	236	97370	646624,01	4311737,57	236	97411	646067,97	4312080,44	236	97452	645482,57	4312231,71
236	97289	647500,40	4311985,41	236	97330	647193,19	4311651,52	236	97371	646575,64	4311757,59	236	97412	646051,62	4312116,66	236	97453	645465,87	4312230,12
236	97290	647495,68	4311975,66	236	97331	647170,09	4311643,37	236	97372	646570,33	4311760,76	236	97413	646050,99	4312118,53	236	97454	645457,41	4312229,49
236	97291	647495,45	4311975,22	236	97332	647158,96	4311640,20	236	97373	646567,43	4311762,59	236	97414	646042,12	4312157,25	236	97455	645456,94	4312229,47
236	97292	647490,96	4311966,99	236	97333	647131,52	4311634,41	236	97374	646556,29	4311769,74	236	97415	646041,53	4312161,94	236	97456	645446,43	4312229,19
236	97293	647476,23	4311944,99	236	97334	647130,15	4311634,22	236	97375	646519,66	4311799,95	236	97416	646035,98	4312176,54	236	97457	645437,78	4312229,38
236	97294	647475,43	4311943,95	236	97335	647102,72	4311632,33	236	97376	646518,03	4311801,66	236	97417	646034,39	4312180,88	236	97458	645430,59	4312229,81
236	97295	647459,98	4311926,35	236	97336	647051,09	4311639,11	236	97377	646509,50	4311812,99	236	97418	646031,26	4312190,43	236	97459	645420,26	4312230,61
236	97296	647453,26	4311905,04	236	97337	647048,59	4311639,78	236	97378	646507,60	4311813,62	236	97419	646027,48	4312203,00	236	97460	645418,49	4312230,95
236	97297	647450,86	4311899,48	236	97338	647000,22	4311659,80	236	97379	646471,48	4311829,95	236	97420	646023,81	4312211,01	236	97461	645376,69	4312238,91
236	97298	647446,54	4311890,10	236	97339	646988,53	4311667,10	236	97380	646460,95	4311836,46	236	97421	646016,07	4312231,51	236	97462	645374,58	4312239,56
236	97299	647446,28	4311889,57	236	97340	646988,04	4311667,43	236	97381	646460,44	4311836,80	236	97422	646009,81	4312232,04	236	97463	645360,78	4312245,59
236	97300	647440,07	4311877,95	236	97341	646979,91	4311673,19	236	97382	646450,60	4311843,76	236	97423	645988,33	4312234,43	236	97464	645333,59	4312257,46
236	97301	647436,40	4311871,86	236	97342	646973,55	4311677,95	236	97383	646447,75	4311845,92	236	97424	645955,16	4312241,59	236	97465	645312,45	4312271,53
236	97302	647433,12	4311866,75	236	97343	646970,77	4311680,50	236	97384	646446,84	4311846,49	236	97425	645941,03	4312231,88	236	97466	645311,41	4312272,32
236	97303	647426,76	4311857,21	236	97344	646944,17	4311704,90	236	97385	646440,87	4311851,09	236	97426	645936,54	4312228,88	236	97467	645291,11	4312290,05
236	97304	647418,68	4311845,96	236	97345	646942,83	4311706,40	236	97386	646408,73	4311877,48	236	97427	645927,40	4312223,26	236	97468	645287,13	4312294,03
236	97305	647418,26	4311845,41	236	97346	646921,00	4311735,91	236	97387	646407,06	4311879,22	236	97428	645879,03	4312203,24	236	97469	645256,41	4312291,20
236	97306	647409,46	4311834,78	236	97347	646918,76	4311739,70	236	97388	646384,67	4311909,03	236	97429	645876,53	4312202,57	236	97470	645245,27	4312291,20
236	97307	647403,10	4311827,63	236	97348	646916,09	4311740,47	236	97389	646354,03	4311900,82	236	97430	645858,43	4312200,19	236	97471	645219,91	4312292,81
236	97308	647380,20	4311805,64	236	97349	646904,96	4311744,45	236	97390	646333,77	4311900,82	236	97431	645824,90	4312195,79	236	97472	645218,62	4312292,98
236	97309	647378,96	4311804,62	236	97350	646888,25	4311751,28	236	97391	646282,13	4311907,60	236	97432	645798,66	4312195,79	236	97473	645192,29	4312298,16
236	97310	647352,32	4311786,22	236	97351	646887,43	4311751,66	236	97392	646279,63	4311908,27	236	97433	645785,14	4312195,79	236	97474	645180,36	4312301,35
236	97311	647337,34	4311778,39	236	97352	646871,41	4311759,98	236	97393	646231,26	4311928,29	236	97434	645733,72	4312202,52	236	97475	645155,26	4312309,88
236	97312	647336,62	4311778,05	236	97353	646865,52	4311764,50	236	97394	646226,37	4311931,20	236	97435	645731,24	4312203,18	236	97476	645154,05	4312310,38
236	97313	647328,89	4311774,77	236	97354	646851,67	4311759,90	236	97395	646216,03	4311937,56	236	97436	645683,39	4312222,84	236	97477	645130,84	4312321,86
236	97314	647327,52	4311771,46	236	97355	646850,36	4311759,56	236	97396	646196,97	4311950,87	236	97437	645666,69	4312232,38	236	97478	645113,29	4312333,26
236	97315	647322,62	4311763,42	236	97356	646823,39	4311754,55	236	97397	646196,06	4311951,59	236	97438	645665,94	4312232,81	236	97479	645112,44	4312333,87
236	97316	647322,35	4311763,00	236	97357	646808,21	4311752,78	236	97398	646178,46	4311967,22	236	97439	645655,04	4312241,17	236	97480	645096,25	4312346,97
236	97317	647316,48	4311754,35	236	97358	646797,80	4311751,09	236	97399	646171,31	4311974,37	236	97440	645624,48	4312264,63	236	97481	645090,27	4312352,36
236	97318	647306,54	4311740,52	236	97359	646782,05	4311749,16	236	97400	646167,72	4311978,44	236	97441	645622,65	4312266,46	236	97482	645083,52	4312350,11
236	97319	647303,11	4311736,21	236	97360	646781,25	4311749,10	236	97401	646164,78	4311981,80	236	97442	645606,85	4312287,06	236	97483	645044,62	4312343,79
236	97320	647294,03	4311724,83	236	97361	646768,44	4311748,57	236	97402	646154,27	4311993,79	236	97443	645606,09	4312286,40	236	97484	645020,27	4312339,83
236	97321	647293,36	4311724,08	236	97362	646749,72	4311740,41	236	97403	646153,47	4311994,83	236	97444	645595,52	4312277,85	236	97485	645009,13	4312339,83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
236	97486	644922,84	4312362,96	236	97527	643903,82	4311772,19	236	97568	643117,04	4311990,74	236	97609	642763,31	4312019,32	236	97650	642687,21	4311831,12
236	97487	644917,23	4312350,48	236	97528	643889,40	4311773,62	236	97569	643105,27	4311989,80	236	97610	642759,24	4312020,08	236	97651	642686,95	4311823,01
236	97488	644908,03	4312332,50	236	97529	643877,47	4311776,00	236	97570	643103,56	4311989,66	236	97611	642752,61	4312020,16	236	97652	642686,06	4311815,09
236	97489	644850,92	4312272,30	236	97530	643834,41	4311792,23	236	97571	643092,60	4311988,81	236	97612	642743,27	4312021,15	236	97653	642684,28	4311805,92
236	97490	644838,06	4312233,11	236	97531	643830,84	4311793,58	236	97572	643079,19	4311987,73	236	97613	642732,89	4312023,24	236	97654	642683,96	4311804,40
236	97491	644818,35	4312213,08	236	97532	643777,52	4311779,29	236	97573	643063,72	4311986,50	236	97614	642726,47	4312024,46	236	97655	642682,78	4311799,20
236	97492	644799,90	4312162,35	236	97533	643760,84	4311782,00	236	97574	643051,26	4311985,51	236	97615	642721,09	4312024,48	236	97656	642682,11	4311796,23
236	97493	644799,46	4312161,59	236	97534	643714,36	4311789,53	236	97575	643039,32	4311984,55	236	97616	642712,22	4312023,77	236	97657	642681,59	4311794,17
236	97494	644793,89	4312152,04	236	97535	643704,81	4311792,70	236	97576	643035,81	4311984,40	236	97617	642703,35	4312023,07	236	97658	642681,40	4311793,44
236	97495	644721,12	4312079,59	236	97536	643667,98	4311809,27	236	97577	643021,29	4311984,26	236	97618	642697,76	4312022,15	236	97659	642679,03	4311785,27
236	97496	644690,87	4312071,49	236	97537	643617,40	4311859,84	236	97578	643020,81	4311984,26	236	97619	642691,12	4312019,85	236	97660	642676,68	4311777,06
236	97497	644673,47	4312031,95	236	97538	643594,77	4311882,47	236	97579	643013,05	4311984,86	236	97620	642688,18	4312017,21	236	97661	642674,98	4311772,12
236	97498	644620,99	4311972,76	236	97539	643589,08	4311893,05	236	97580	643000,34	4311986,86	236	97621	642687,06	4311989,42	236	97662	642672,50	4311765,98
236	97499	644620,32	4311972,00	236	97540	643579,54	4311912,13	236	97581	642998,80	4311987,13	236	97622	642687,83	4311985,22	236	97663	642670,75	4311760,14
236	97500	644604,42	4311960,06	236	97541	643562,01	4311986,39	236	97582	642992,27	4311988,36	236	97623	642688,96	4311977,28	236	97664	642668,77	4311752,13
236	97501	644584,36	4311946,81	236	97542	643558,07	4311986,01	236	97583	642983,94	4311988,34	236	97624	642689,45	4311971,04	236	97665	642668,50	4311751,08
236	97502	644525,09	4311924,21	236	97543	643491,60	4311997,39	236	97584	642980,50	4311988,46	236	97625	642689,53	4311966,18	236	97666	642668,08	4311749,54
236	97503	644521,80	4311923,52	236	97544	643464,56	4312006,92	236	97585	642966,88	4311989,38	236	97626	642690,22	4311961,35	236	97667	642668,03	4311747,83
236	97504	644510,43	4311912,63	236	97545	643457,22	4312010,30	236	97586	642964,11	4311989,64	236	97627	642690,71	4311955,17	236	97668	642668,11	4311744,94
236	97505	644499,78	4311906,90	236	97546	643433,33	4312021,29	236	97587	642949,39	4311991,47	236	97628	642690,80	4311950,09	236	97669	642668,28	4311739,33
236	97506	644488,65	4311901,34	236	97547	643352,14	4311999,53	236	97588	642942,01	4311990,88	236	97629	642691,62	4311944,07	236	97670	642668,30	4311737,88
236	97507	644412,68	4311880,72	236	97548	643288,11	4312015,03	236	97589	642938,05	4311990,73	236	97630	642692,06	4311938,52	236	97671	642667,61	4311729,63
236	97508	644400,74	4311879,92	236	97549	643260,66	4312021,68	236	97590	642924,77	4311992,52	236	97631	642692,20	4311932,49	236	97672	642666,18	4311721,07
236	97509	644397,42	4311879,81	236	97550	643256,89	4312023,61	236	97591	642913,46	4311995,64	236	97632	642692,91	4311927,51	236	97673	642665,54	4311714,66
236	97510	644350,37	4311860,50	236	97551	643254,41	4312022,98	236	97592	642904,43	4311998,13	236	97633	642693,42	4311920,40	236	97674	642665,68	4311708,75
236	97511	644332,09	4311855,73	236	97552	643247,50	4312020,28	236	97593	642895,04	4311999,80	236	97634	642691,95	4311908,38	236	97675	642665,69	4311707,58
236	97512	644292,78	4311849,57	236	97553	643244,40	4312019,19	236	97594	642883,39	4312003,38	236	97635	642691,24	4311905,49	236	97676	642665,57	4311704,12
236	97513	644278,47	4311848,77	236	97554	643232,36	4312015,39	236	97595	642875,05	4312007,11	236	97636	642691,26	4311904,00	236	97677	642664,91	4311694,62
236	97514	644267,30	4311848,46	236	97555	643221,82	4312011,72	236	97596	642869,87	4312008,63	236	97637	642691,27	4311903,19	236	97678	642664,71	4311690,30
236	97515	644235,10	4311852,84	236	97556	643213,32	4312009,58	236	97597	642863,21	4312009,88	236	97638	642690,59	4311894,95	236	97679	642665,26	4311683,47
236	97516	644216,82	4311853,31	236	97557	643208,00	4312008,72	236	97598	642854,09	4312010,80	236	97639	642690,01	4311891,51	236	97680	642665,40	4311680,92
236	97517	644180,11	4311857,67	236	97558	643204,30	4312006,97	236	97599	642837,92	4312012,53	236	97640	642690,08	4311888,63	236	97681	642665,62	4311673,43
236	97518	644168,97	4311860,06	236	97559	643186,83	4312002,30	236	97600	642831,42	4312013,18	236	97641	642690,60	4311882,01	236	97682	642666,56	4311666,14
236	97519	644122,36	4311877,99	236	97560	643180,53	4312001,80	236	97601	642824,96	4312012,67	236	97642	642690,76	4311878,50	236	97683	642667,76	4311657,32
236	97520	644119,64	4311873,91	236	97561	643178,77	4312001,17	236	97602	642813,53	4312011,74	236	97643	642690,82	4311871,48	236	97684	642668,20	4311651,78
236	97521	644094,70	4311843,48	236	97562	643176,09	4312000,20	236	97603	642809,51	4312011,59	236	97644	642690,82	4311871,05	236	97685	642668,34	4311645,56
236	97522	644082,77	4311831,55	236	97563	643175,56	4312000,01	236	97604	642805,50	4312011,74	236	97645	642690,30	4311863,87	236	97686	642669,18	4311639,39
236	97523	644041,32	4311799,73	236	97564	643164,33	4311996,12	236	97605	642792,88	4312012,76	236	97646	642689,08	4311855,49	236	97687	642669,61	4311633,89
236	97524	643989,87	4311778,92	236	97565	643151,96	4311993,52	236	97606	642787,59	4312013,48	236	97647	642688,88	4311849,24	236	97688	642669,77	4311627,65
236	97525	643977,15	4311775,73	236	97566	643141,98	4311992,72	236	97607	642776,40	4312015,60	236	97648	642688,48	4311844,28	236	97689	642670,61	4311621,47
236	97526	643928,59	4311769,74	236	97567	643129,00	4311991,69	236	97608	642770,87	4312016,97	236	97649	642687,74	4311838,73	236	97690	642671,05	4311615,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
236	97691	642671,19	4311609,87	236	97732	642743,02	4311390,72	236	97773	644323,13	4311050,02	236	97814	646135,35	4311089,30	236	97855	648098,81	4311423,07
236	97692	642671,90	4311604,90	236	97733	642752,77	4311378,97	236	97774	644337,44	4311050,82	236	97815	646149,49	4311080,40	236	97856	648114,93	4311448,05
236	97693	642672,41	4311598,14	236	97734	642753,04	4311378,42	236	97775	644533,96	4311081,62	236	97816	646157,69	4311075,50	236	97857	648132,89	4311477,95
236	97694	642672,42	4311596,30	236	97735	642752,41	4311374,85	236	97776	644552,25	4311086,39	236	97817	646175,64	4311064,77	236	97858	648163,94	4311536,07
236	97695	642674,25	4311591,30	236	97736	642754,53	4311375,37	236	97777	644614,81	4311112,06	236	97818	646417,47	4310964,70	236	97859	648164,20	4311536,60
236	97696	642675,41	4311587,74	236	97737	642756,65	4311375,89	236	97778	644682,45	4311139,82	236	97819	646419,97	4310964,03	236	97860	648165,89	4311540,25
236	97697	642677,12	4311581,69	236	97738	642760,44	4311376,81	236	97779	644688,02	4311140,97	236	97820	646555,11	4310946,28	236	97861	648183,78	4311566,99
236	97698	642678,19	4311577,92	236	97739	642779,90	4311380,40	236	97780	644822,85	4311192,39	236	97821	646630,49	4310936,38	236	97862	648185,96	4311570,99
236	97699	642679,18	4311573,74	236	97740	642812,37	4311386,38	236	97781	644984,36	4311253,99	236	97822	646678,14	4310930,12	236	97863	648206,27	4311608,14
236	97700	642680,04	4311569,29	236	97741	642833,84	4311387,54	236	97782	645034,24	4311286,94	236	97823	646688,71	4310930,35	236	97864	648206,50	4311608,59
236	97701	642682,18	4311563,79	236	97742	642852,77	4311387,44	236	97783	645073,84	4311313,10	236	97824	646711,28	4310921,13	236	97865	648230,03	4311657,34
236	97702	642683,84	4311558,77	236	97743	642881,69	4311385,18	236	97784	645084,66	4311320,24	236	97825	646720,25	4310917,30	236	97866	648237,18	4311673,24
236	97703	642685,27	4311553,47	236	97744	642899,35	4311380,76	236	97785	645100,56	4311332,18	236	97826	646842,05	4310866,90	236	97867	648262,85	4311735,93
236	97704	642688,09	4311546,21	236	97745	642910,68	4311375,50	236	97786	645195,95	4311399,17	236	97827	646844,56	4310866,23	236	97868	648263,07	4311736,52
236	97705	642691,33	4311532,10	236	97746	642914,29	4311373,82	236	97787	645214,30	4311460,49	236	97828	647056,26	4310838,43	236	97869	648274,83	4311771,38
236	97706	642691,43	4311530,89	236	97747	642918,74	4311370,42	236	97788	645358,49	4311432,99	236	97829	647102,72	4310832,33	236	97870	648401,76	4311748,19
236	97707	642692,30	4311528,49	236	97748	642946,48	4311349,30	236	97789	645366,82	4311432,19	236	97830	647155,24	4310836,36	236	97871	648419,61	4311744,93
236	97708	642693,14	4311525,99	236	97749	642965,03	4311329,55	236	97790	645403,98	4311430,10	236	97831	647239,87	4310841,78	236	97872	648443,47	4311743,35
236	97709	642695,30	4311518,93	236	97750	642989,66	4311297,42	236	97791	645446,43	4311429,19	236	97832	647241,24	4310841,97	236	97873	648484,90	4311741,46
236	97710	642698,41	4311510,92	236	97751	642997,05	4311285,50	236	97792	645499,00	4311430,57	236	97833	647378,44	4310870,89	236	97874	648691,28	4311764,96
236	97711	642699,92	4311506,43	236	97752	643031,21	4311277,23	236	97793	645499,47	4311430,60	236	97834	647389,57	4310874,06	236	97875	648714,93	4311726,76
236	97712	642702,70	4311496,62	236	97753	643033,48	4311276,68	236	97794	645519,97	4311432,12	236	97835	647505,06	4310914,81	236	97876	648723,48	4311712,25
236	97713	642704,09	4311490,04	236	97754	643131,46	4311252,96	236	97795	645525,55	4311430,07	236	97836	647506,19	4310915,29	236	97877	648730,98	4311699,76
236	97714	642704,30	4311488,60	236	97755	643136,17	4311248,25	236	97796	645528,03	4311429,41	236	97837	647615,64	4310969,74	236	97878	648823,66	4311545,29
236	97715	642705,44	4311485,90	236	97756	643186,53	4311197,89	236	97797	645542,38	4311427,54	236	97838	647628,75	4310977,29	236	97879	648840,79	4311520,22
236	97716	642708,28	4311476,98	236	97757	643189,80	4311194,62	236	97798	645595,13	4311420,64	236	97839	647629,46	4310977,71	236	97880	648890,27	4311447,82
236	97717	642709,92	4311469,47	236	97758	643220,25	4311164,17	236	97799	645605,60	4311408,71	236	97840	647655,13	4310994,45	236	97881	648987,97	4311321,56
236	97718	642711,91	4311464,03	236	97759	643267,98	4311116,44	236	97800	645612,75	4311401,56	236	97841	647693,03	4311019,15	236	97882	649062,93	4311235,35
236	97719	642714,40	4311457,34	236	97760	643394,11	4311059,74	236	97801	645626,91	4311388,98	236	97842	647720,17	4311036,84	236	97883	649118,66	4311178,20
236	97720	642716,24	4311451,23	236	97761	643452,17	4311033,64	236	97802	645700,72	4311323,38	236	97843	647721,06	4311037,50	236	97884	649177,05	4311106,96
236	97721	642718,13	4311443,09	236	97762	643461,71	4311030,47	236	97803	645701,63	4311322,67	236	97844	647793,68	4311097,25	236	97885	649207,68	4311066,21
236	97722	642720,34	4311435,92	236	97763	643540,24	4311017,75	236	97804	645796,96	4311256,11	236	97845	647808,40	4311109,36	236	97886	649227,69	4311033,63
236	97723	642723,04	4311427,11	236	97764	643777,52	4310979,29	236	97805	645807,30	4311249,75	236	97846	647821,48	4311121,43	236	97887	649229,93	4311029,98
236	97724	642724,38	4311422,75	236	97765	643792,23	4310983,23	236	97806	645831,27	4311235,46	236	97847	647881,15	4311182,41	236	97888	649293,80	4310897,53
236	97725	642725,73	4311420,16	236	97766	643818,20	4310980,66	236	97807	645851,69	4311227,01	236	97848	647885,52	4311185,43	236	97889	649301,24	4310880,48
236	97726	642729,28	4311413,47	236	97767	643928,59	4310969,74	236	97808	645924,65	4311196,82	236	97849	647886,76	4311186,44	236	97890	649325,49	4310832,44
236	97727	642731,10	4311409,63	236	97768	643982,19	4310976,34	236	97809	646003,10	4311135,39	236	97850	648001,29	4311296,42	236	97891	649351,78	4310780,36
236	97728	642733,84	4311403,15	236	97769	644171,38	4310999,66	236	97810	646075,60	4311134,72	236	97851	648007,64	4311303,58	236	97892	649354,08	4310776,40
236	97729	642736,37	4311400,28	236	97770	644184,11	4311002,85	236	97811	646077,29	4311134,50	236	97852	648051,63	4311356,71	236	97893	649358,01	4310769,67
236	97730	642738,58	4311397,21	236	97771	644232,07	4311022,25	236	97812	646079,04	4311133,71	236	97853	648052,05	4311357,25	236	97894	649372,57	4310744,71
236	97731	642742,21	4311392,17	236	97772	644299,04	4311049,35	236	97813	646124,22	4311096,45	236	97854	648092,45	4311413,52	236	97895	649413,76	4310680,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
236	97896	649416,02	4310676,59	236	97937	650091,10	4308353,04	238	97976	650798,30	4311398,99	238	98017	650680,95	4311971,54	238	98058	650927,01	4312100,53
236	97897	649443,90	4310636,30	236	97938	650092,63	4308345,81	238	97977	650786,54	4311412,95	238	98018	650689,05	4311974,96	238	98059	650932,91	4312104,74
236	97898	649446,39	4310632,76	236	97939	650106,13	4308338,02	238	97978	650766,70	4311432,78	238	98019	650691,86	4311976,42	238	98060	650935,20	4312106,28
236	97899	649469,26	4310565,19	236	97940	650117,73	4308327,58	238	97979	650758,75	4311443,14	238	98020	650693,35	4311977,20	238	98061	650939,33	4312108,90
236	97900	649492,00	4310496,71	236	97006	650120,21	4308344,94	238	97980	650758,19	4311444,13	238	98021	650693,94	4311977,62	238	98062	650942,65	4312112,29
236	97901	649506,64	4310425,02	237	97941	650935,86	4310975,29	238	97981	650739,31	4311478,62	238	98022	650694,02	4311977,67	238	98063	650945,68	4312115,16
236	97902	649549,39	4310197,65	237	97942	650936,67	4310980,91	238	97982	650737,32	4311482,69	238	98023	650696,07	4311979,13	238	98064	650954,59	4312122,89
236	97903	649540,46	4310125,88	237	97943	650937,14	4310986,13	238	97983	650729,11	4311501,58	238	98024	650698,03	4311980,53	238	98065	650958,31	4312125,82
236	97904	649532,92	4310063,01	237	97944	650936,62	4310988,21	238	97984	650724,95	4311521,51	238	98025	650705,13	4311986,70	238	98066	650965,35	4312130,83
236	97905	649527,53	4310004,89	237	97945	650934,98	4310996,00	238	97985	650724,95	4311533,23	238	98026	650707,96	4311988,98	238	98067	650971,02	4312136,02
236	97906	649517,34	4309842,53	237	97946	650934,25	4311000,46	238	97986	650723,55	4311536,72	238	98027	650710,32	4311990,74	238	98068	650978,43	4312143,18
236	97907	649513,22	4309779,09	237	97947	650933,43	4311007,44	238	97987	650720,17	4311542,22	238	98028	650715,99	4311994,99	238	98069	650979,42	4312144,12
236	97908	649511,22	4309715,84	237	97948	650933,40	4311007,77	238	97988	650685,27	4311590,78	238	98029	650724,45	4312001,99	238	98070	650987,83	4312151,82
236	97909	649527,09	4309586,86	237	97949	650933,30	4311008,66	238	97989	650671,89	4311605,19	238	98030	650726,21	4312003,37	238	98071	650988,83	4312152,70
236	97910	649541,98	4309469,71	237	97950	650932,79	4311009,96	238	97990	650662,25	4311610,24	238	98031	650733,39	4312008,74	238	98072	650997,00	4312159,79
236	97911	649561,60	4309392,43	237	97951	650929,73	4311022,33	238	97991	650660,46	4311611,23	238	98032	650740,01	4312014,78	238	98073	651005,62	4312167,88
236	97912	649562,10	4309390,46	237	97952	650929,47	4311024,59	238	97992	650642,16	4311629,52	238	98033	650748,40	4312022,46	238	98074	651013,12	4312173,67
236	97913	649562,60	4309388,49	237	97953	650927,00	4311029,68	238	97993	650635,49	4311652,80	238	98034	650757,11	4312028,84	238	98075	651018,45	4312177,04
236	97914	649567,42	4309369,53	237	97954	650924,43	4311036,09	238	97994	650634,85	4311671,44	238	98035	650766,76	4312034,42	238	98076	651023,00	4312189,43
236	97915	649630,09	4309214,92	237	97955	650915,81	4311062,76	238	97995	650624,58	4311713,21	238	98036	650777,86	4312041,11	238	98077	651040,73	4312195,83
236	97916	649637,11	4309196,39	237	97956	650914,49	4311067,68	238	97996	650623,92	4311716,34	238	98037	650778,70	4312041,61	238	98078	651047,10	4312199,50
236	97917	649644,27	4309160,21	237	97957	650910,61	4311085,82	238	97997	650620,11	4311737,66	238	98038	650783,57	4312044,07	238	98079	651049,87	4312201,81
236	97918	649668,56	4309075,69	237	97958	650904,70	4311116,14	238	97998	650614,17	4311761,47	238	98039	650794,71	4312048,97	238	98080	651050,52	4312205,16
236	97919	649691,07	4308997,47	237	97959	650901,14	4311130,41	238	97999	650609,47	4311777,89	238	98040	650801,20	4312051,32	238	98081	651054,27	4312214,44
236	97920	649691,00	4308957,17	237	97960	650898,14	4311140,81	238	98000	650602,47	4311805,80	238	98041	650812,57	4312054,51	238	98082	651057,16	4312222,62
236	97921	649750,59	4308844,83	237	97961	650895,29	4311141,58	238	98001	650601,24	4311812,80	238	98042	650822,42	4312056,96	238	98083	651060,67	4312230,42
236	97922	649788,74	4308772,93	237	97962	650887,29	4311147,31	238	98002	650597,95	4311844,82	238	98043	650831,97	4312060,17	238	98084	651065,22	4312238,68
236	97923	649854,50	4308656,52	237	97963	650873,74	4311159,21	238	98003	650597,69	4311849,93	238	98044	650839,59	4312062,82	238	98085	651065,45	4312240,47
236	97924	649857,23	4308651,71	237	97964	650863,43	4311171,78	238	98004	650597,69	4311875,39	238	98045	650845,57	4312065,92	238	98086	651065,54	4312248,65
236	97925	649915,74	4308549,46	237	97965	650862,82	4311173,63	238	98005	650597,69	4311884,42	238	98046	650848,42	4312067,28	238	98087	651066,00	4312254,84
236	97926	649917,66	4308546,12	237	97966	650848,03	4311167,48	238	98006	650603,80	4311908,38	238	98047	650859,56	4312072,18	238	98088	651067,62	4312266,66
236	97927	649950,35	4308488,50	237	97967	650848,88	4311165,52	238	98007	650609,32	4311918,46	238	98048	650861,26	4312072,90	238	98089	651067,26	4312275,21
236	97928	649959,06	4308473,15	237	97968	650864,35	4311129,93	238	98008	650614,21	4311925,47	238	98049	650874,05	4312077,96	238	98090	651067,22	4312277,29
236	97929	649969,04	4308468,76	237	97969	650890,96	4311070,48	238	98009	650622,42	4311935,32	238	98050	650883,92	4312081,81	238	98091	651067,74	4312284,47
236	97930	650006,28	4308447,82	237	97970	650904,19	4311029,58	238	98010	650629,63	4311942,38	238	98051	650885,68	4312082,45	238	98092	651068,39	4312288,94
236	97931	650011,23	4308445,03	237	97971	650913,45	4310985,07	238	98011	650637,15	4311948,38	238	98052	650893,47	4312085,15	238	98093	651067,86	4312293,15
236	97932	650021,06	4308439,50	237	97972	650918,30	4310983,72	238	98012	650639,28	4311949,99	238	98053	650899,40	4312088,22	238	98094	651067,63	4312295,42
236	97933	650039,17	4308429,05	237	97973	650926,96	4310981,43	238	98013	650648,77	4311956,77	238	98054	650900,95	4312089,00	238	98095	651066,76	4312306,39
236	97934	650054,70	4308415,06	237	97941	650935,86	4310975,29	238	98014	650652,84	4311959,39	238	98055	650911,09	4312093,82	238	98096	651066,63	4312308,66
236	97935	650066,99	4308398,15	238	97974	650815,04	4311379,70	238	98015	650664,04	4311965,23	238	98056	650914,51	4312095,30	238	98097	651066,34	4312317,38
236	97936	650082,59	4308372,14	238	97975	650801,18	4311395,84	238	98016	650671,04	4311968,20	238	98057	650922,53	4312098,40	238	98098	651065,25	4312326,03



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
238	98099	651065,02	4312328,29	238	98140	650595,34	4313895,94	238	98181	650189,54	4314163,98	238	98222	650079,63	4314196,24	238	98263	650236,93	4313748,40
238	98100	651064,07	4312340,21	238	98141	650602,49	4313906,00	238	98182	650188,77	4314165,37	238	98223	650084,41	4314188,52	238	98264	650239,48	4313737,30
238	98101	651062,75	4312351,10	238	98142	650610,12	4313918,18	238	98183	650176,95	4314187,43	238	98224	650093,36	4314173,65	238	98265	650242,17	4313726,13
238	98102	651062,42	4312355,27	238	98143	650613,47	4313924,20	238	98184	650173,23	4314196,34	238	98225	650096,72	4314168,14	238	98266	650244,92	4313714,97
238	98103	651062,00	4312366,22	238	98144	650622,59	4313939,29	238	98185	650165,34	4314221,96	238	98226	650103,08	4314157,83	238	98267	650248,04	4313704,09
238	98104	651061,22	4312376,14	238	98145	650631,04	4313951,59	238	98186	650151,73	4314246,23	238	98227	650109,36	4314147,45	238	98268	650255,25	4313682,38
238	98105	651016,35	4312427,73	238	98146	650634,94	4313957,74	238	98187	650145,47	4314254,20	238	98228	650115,67	4314137,05	238	98269	650263,12	4313660,33
238	98106	650997,56	4312449,34	238	98147	650642,97	4313970,41	238	98188	650144,98	4314254,84	238	98229	650122,03	4314126,56	238	98270	650274,33	4313627,74
238	98107	650991,68	4312457,83	238	98148	650650,08	4313979,47	238	98189	650128,23	4314277,32	238	98230	650128,28	4314115,77	238	98271	650277,74	4313617,13
238	98108	650950,56	4312509,83	238	98149	650629,59	4313967,66	238	98190	650126,53	4314279,78	238	98231	650134,30	4314104,99	238	98272	650281,28	4313606,59
238	98109	650947,85	4312513,25	238	98150	650612,22	4313961,55	238	98191	650125,29	4314282,06	238	98232	650140,18	4314094,21	238	98273	650284,83	4313595,90
238	98110	650912,57	4312557,87	238	98151	650591,75	4313958,40	238	98192	650115,20	4314301,86	238	98233	650145,92	4314083,22	238	98274	650288,47	4313585,05
238	98111	650902,66	4312568,88	238	98152	650584,14	4313957,82	238	98193	650107,34	4314317,25	238	98234	650151,23	4314071,87	238	98275	650292,09	4313574,18
238	98112	650859,01	4312634,31	238	98153	650568,39	4313957,82	238	98194	650103,60	4314321,73	238	98235	650156,10	4314060,21	238	98276	650295,76	4313563,29
238	98113	650831,98	4312670,88	238	98154	650562,60	4313958,53	238	98195	650101,72	4314324,00	238	98236	650160,65	4314048,47	238	98277	650299,37	4313552,28
238	98114	650815,20	4312692,93	238	98155	650559,28	4313957,56	238	98196	650100,02	4314326,04	238	98237	650165,00	4314036,79	238	98278	650302,98	4313541,26
238	98115	650745,51	4312845,09	238	98156	650535,65	4313952,04	238	98197	650099,82	4314326,25	238	98238	650169,16	4314025,30	238	98279	650306,44	4313530,13
238	98116	650704,35	4312951,96	238	98157	650524,28	4313950,73	238	98198	650085,57	4314341,51	238	98239	650173,23	4314013,93	238	98280	650309,91	4313518,98
238	98117	650682,72	4313000,14	238	98158	650514,47	4313951,70	238	98199	650072,35	4314347,64	238	98240	650177,13	4314002,74	238	98281	650313,35	4313507,66
238	98118	650662,62	4313044,91	238	98159	650494,78	4313955,65	238	98200	650068,41	4314349,70	238	98241	650180,86	4313991,80	238	98282	650316,52	4313496,07
238	98119	650621,22	4313128,72	238	98160	650477,47	4313962,66	238	98201	650043,16	4314369,45	238	98242	650184,30	4313981,00	238	98283	650319,02	4313484,21
238	98120	650602,03	4313173,34	238	98161	650453,06	4313978,41	238	98202	650027,51	4314379,06	238	98243	650187,14	4313970,22	238	98284	650320,68	4313472,40
238	98121	650544,99	4313296,07	238	98162	650442,64	4313987,39	238	98203	650024,13	4314371,72	238	98244	650189,87	4313959,44	238	98285	650321,72	4313460,73
238	98122	650510,48	4313358,83	238	98163	650425,31	4314007,08	238	98204	650016,72	4314353,80	238	98245	650192,71	4313948,41	238	98286	650323,52	4313437,62
238	98123	650464,20	4313453,41	238	98164	650419,54	4314015,12	238	98205	650014,09	4314344,90	238	98246	650195,69	4313937,24	238	98287	650326,12	4313414,37
238	98124	650460,72	4313472,15	238	98165	650416,83	4314020,56	238	98206	650012,75	4314335,40	238	98247	650198,67	4313926,18	238	98288	650328,80	4313391,08
238	98125	650468,98	4313518,06	238	98166	650404,99	4314048,40	238	98207	650012,86	4314325,72	238	98248	650201,65	4313915,18	238	98289	650330,41	4313379,59
238	98126	650471,13	4313548,65	238	98167	650385,83	4314078,91	238	98208	650014,01	4314316,03	238	98249	650204,43	4313904,15	238	98290	650332,48	4313368,15
238	98127	650477,64	4313635,18	238	98168	650372,13	4314105,25	238	98209	650015,98	4314306,54	238	98250	650207,06	4313892,91	238	98291	650334,84	4313356,85
238	98128	650485,80	4313693,12	238	98169	650369,72	4314107,14	238	98210	650018,73	4314297,35	238	98251	650209,67	4313881,61	238	98292	650340,34	4313334,75
238	98129	650486,17	4313696,53	238	98170	650363,30	4314113,63	238	98211	650022,53	4314288,32	238	98252	650212,32	4313870,19	238	98293	650343,27	4313324,28
238	98130	650494,64	4313721,53	238	98171	650352,91	4314111,33	238	98212	650027,26	4314278,98	238	98253	650214,78	4313858,59	238	98294	650346,13	4313314,31
238	98131	650511,83	4313747,89	238	98172	650334,54	4314106,18	238	98213	650032,98	4314269,21	238	98254	650217,11	4313847,00	238	98295	650349,34	4313304,76
238	98132	650518,30	4313763,17	238	98173	650325,72	4314104,55	238	98214	650039,44	4314259,21	238	98255	650219,33	4313835,52	238	98296	650353,52	4313295,43
238	98133	650536,34	4313792,96	238	98174	650300,51	4314102,19	238	98215	650046,00	4314249,11	238	98256	650221,46	4313824,12	238	98297	650358,23	4313285,93
238	98134	650546,33	4313812,58	238	98175	650291,86	4314102,13	238	98216	650052,62	4314239,02	238	98257	650223,56	4313812,74	238	98298	650363,47	4313276,51
238	98135	650549,87	4313818,11	238	98176	650272,17	4314103,70	238	98217	650064,83	4314219,75	238	98258	650225,50	4313801,48	238	98299	650370,78	4313264,49
238	98136	650563,70	4313845,31	238	98177	650250,87	4314110,41	238	98218	650065,49	4314218,71	238	98259	650227,39	4313790,49	238	98300	650374,98	4313257,34
238	98137	650566,83	4313850,01	238	98178	650228,03	4314123,80	238	98219	650066,56	4314217,00	238	98260	650229,42	4313779,90	238	98301	650380,85	4313247,57
238	98138	650584,74	4313878,04	238	98179	650216,68	4314132,91	238	98220	650068,29	4314214,26	238	98261	650231,78	4313769,52	238	98302	650386,51	4313237,71
238	98139	650588,94	4313885,83	238	98180	650196,20	4314154,97	238	98221	650071,87	4314208,61	238	98262	650234,42	4313759,11	238	98303	650392,05	4313227,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
238	98304	650402,82	4313207,90	238	98345	650690,24	4312756,60	238	98386	650466,38	4312407,42	238	98427	650359,49	4312025,19	239	98467	650376,11	4312189,15
238	98305	650408,27	4313198,08	238	98346	650693,57	4312745,74	238	98387	650463,05	4312402,78	238	98428	650358,12	4312014,81	239	98468	650378,64	4312200,23
238	98306	650413,91	4313188,45	238	98347	650696,15	4312734,96	238	98388	650461,43	4312400,54	238	98429	650357,53	4312003,93	239	98469	650381,41	4312211,08
238	98307	650419,77	4313178,94	238	98348	650697,84	4312724,22	238	98389	650461,33	4312400,41	238	98430	650357,49	4311992,80	239	98470	650384,24	4312221,88
238	98308	650425,79	4313169,52	238	98349	650698,35	4312713,55	238	98390	650460,48	4312399,24	238	98431	650357,53	4311991,45	239	98471	650386,76	4312232,90
238	98309	650431,95	4313160,19	238	98350	650697,84	4312703,19	238	98391	650459,80	4312398,32	238	98432	650360,89	4311980,62	239	98472	650389,24	4312243,88
238	98310	650438,23	4313150,95	238	98351	650696,27	4312693,29	238	98392	650447,10	4312381,02	238	98433	650364,14	4311970,16	239	98473	650391,43	4312254,67
238	98311	650444,77	4313141,96	238	98352	650693,95	4312683,80	238	98393	650443,94	4312376,72	238	98434	650374,93	4311961,40	239	98474	650393,69	4312265,26
238	98312	650451,39	4313133,04	238	98353	650690,87	4312674,78	238	98394	650443,47	4312376,08	238	98435	650417,79	4311913,18	239	98475	650395,79	4312275,69
238	98313	650457,98	4313124,38	238	98354	650687,24	4312666,11	238	98395	650438,54	4312369,07	238	98436	650447,14	4311866,83	239	98476	650397,74	4312286,17
238	98314	650472,28	4313107,33	238	98355	650683,31	4312657,51	238	98396	650434,44	4312362,45	238	98437	650479,65	4311817,30	239	98477	650399,27	4312296,89
238	98315	650487,51	4313089,98	238	98356	650679,04	4312648,86	238	98397	650431,06	4312355,96	238	98438	650482,05	4311813,55	239	98478	650400,96	4312307,58
238	98316	650503,13	4313072,41	238	98357	650674,64	4312640,02	238	98398	650428,38	4312349,38	238	98439	650505,90	4311775,38	239	98479	650402,33	4312317,10
238	98317	650518,94	4313054,50	238	98358	650669,88	4312631,14	238	98399	650426,29	4312342,13	238	98440	650509,03	4311770,21	239	98480	650402,47	4312318,02
238	98318	650526,91	4313045,32	238	98359	650664,65	4312622,42	238	98400	650424,49	4312333,77	238	98441	650529,23	4311735,58	239	98481	650404,08	4312328,03
238	98319	650534,94	4313036,14	238	98360	650659,08	4312613,98	238	98401	650422,80	4312324,76	238	98442	650537,09	4311723,30	239	98482	650405,86	4312337,53
238	98320	650543,15	4313026,98	238	98361	650653,16	4312605,84	238	98402	650421,25	4312315,15	238	98443	650562,60	4311696,72	239	98483	650407,86	4312346,76
238	98321	650551,37	4313017,75	238	98362	650646,96	4312597,84	238	98403	650419,74	4312304,74	238	98444	650584,84	4311668,09	239	98484	650409,62	4312352,89
238	98322	650559,66	4313008,48	238	98363	650640,48	4312590,16	238	98404	650418,06	4312294,06	238	98445	650588,66	4311663,02	239	98485	650410,40	4312355,60
238	98323	650567,75	4312998,90	238	98364	650633,73	4312582,77	238	98405	650416,49	4312283,09	238	98446	650600,85	4311646,27	239	98486	650413,79	4312363,95
238	98324	650575,59	4312989,16	238	98365	650626,92	4312575,57	238	98406	650414,45	4312272,08	238	98447	650613,99	4311628,20	239	98487	650415,16	4312366,57
238	98325	650583,23	4312979,34	238	98366	650624,86	4312573,53	238	98407	650412,30	4312261,40	238	98448	650644,08	4311587,01	239	98488	650416,72	4312369,56
238	98326	650590,79	4312969,51	238	98367	650621,96	4312570,65	238	98408	650410,03	4312250,79	238	98449	650655,80	4311569,03	239	98489	650417,92	4312371,86
238	98327	650604,82	4312949,40	238	98368	650619,84	4312568,54	238	98409	650407,82	4312239,90	238	98450	650657,57	4311565,89	239	98490	650418,37	4312372,58
238	98328	650611,04	4312939,16	238	98369	650612,58	4312561,64	238	98410	650405,29	4312228,69	238	98451	650706,61	4311477,28	239	98491	650419,56	4312374,51
238	98329	650616,99	4312929,04	238	98370	650608,20	4312557,73	238	98411	650402,69	4312217,35	238	98452	650713,30	4311465,35	239	98492	650422,68	4312379,55
238	98330	650622,80	4312918,94	238	98371	650611,21	4312554,37	238	98412	650399,81	4312206,32	238	98453	650728,64	4311437,98	239	98493	650428,03	4312387,14
238	98331	650628,22	4312908,76	238	98372	650610,07	4312553,35	238	98413	650397,11	4312195,77	238	98454	650735,75	4311424,02	239	98494	650433,56	4312394,73
238	98332	650633,28	4312898,57	238	98373	650600,83	4312545,10	238	98414	650394,75	4312185,45	238	98455	650741,00	4311412,73	239	98495	650439,24	4312402,51
238	98333	650637,98	4312888,32	238	98374	650593,61	4312538,46	238	98415	650391,14	4312163,90	238	98456	650753,90	4311430,00	239	98496	650445,15	4312410,45
238	98334	650642,49	4312877,91	238	98375	650586,51	4312531,68	238	98416	650389,42	4312152,75	238	98457	650761,45	4311423,60	239	98497	650449,67	4312416,73
238	98335	650647,12	4312867,39	238	98376	650574,65	4312520,40	238	98417	650387,57	4312141,62	238	98458	650779,60	4311409,01	239	98498	650451,19	4312418,84
238	98336	650651,75	4312856,73	238	98377	650571,97	4312517,86	238	98418	650385,84	4312130,55	238	97974	650815,04	4311379,70	239	98499	650451,29	4312418,96
238	98337	650656,32	4312845,95	238	98378	650549,12	4312495,11	238	98419	650384,03	4312119,67	239	98459	650359,54	4312094,53	239	98500	650452,97	4312421,10
238	98338	650660,88	4312834,99	238	98379	650533,82	4312479,71	238	98420	650382,07	4312109,31	239	98460	650361,44	4312103,52	239	98501	650457,72	4312427,16
238	98339	650665,30	4312823,84	238	98380	650519,15	4312464,48	238	98421	650380,03	4312099,61	239	98461	650363,44	4312113,03	239	98502	650464,37	4312434,77
238	98340	650669,53	4312812,63	238	98381	650504,82	4312449,58	238	98422	650373,56	4312072,60	239	98462	650365,32	4312122,99	239	98503	650466,38	4312436,87
238	98341	650673,79	4312801,44	238	98382	650490,51	4312434,61	238	98423	650370,89	4312063,29	239	98463	650367,08	4312133,58	239	98504	650480,96	4312452,06
238	98342	650678,17	4312790,22	238	98383	650478,40	4312421,95	238	98424	650367,68	4312053,50	239	98464	650368,82	4312144,64	239	98505	650491,11	4312462,73
238	98343	650682,50	4312778,93	238	98384	650476,03	4312419,23	238	98425	650364,53	4312044,16	239	98465	650370,65	4312155,75	239	98506	650505,46	4312477,65
238	98344	650686,55	4312767,68	238	98385	650472,36	4312415,03	238	98426	650361,68	4312034,95	239	98466	650372,38	4312166,92	239	98507	650520,24	4312493,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
239	98508	650535,68	4312508,54	239	98549	650642,56	4312852,79	239	98590	650354,82	4313271,51	239	98631	650213,71	4313810,98	239	98672	650031,04	4314253,77
239	98509	650558,72	4312531,48	239	98550	650637,95	4312863,38	239	98591	650349,38	4313281,28	239	98632	650211,63	4313822,30	239	98673	650024,46	4314263,97
239	98510	650562,61	4312535,17	239	98551	650633,32	4312873,91	239	98592	650344,48	4313291,17	239	98633	650209,50	4313833,65	239	98674	650018,48	4314274,20
239	98511	650573,40	4312545,44	239	98552	650628,84	4312884,25	239	98593	650340,02	4313301,11	239	98634	650207,30	4313845,06	239	98675	650013,45	4314284,12
239	98512	650580,62	4312552,33	239	98553	650624,26	4312894,26	239	98594	650336,58	4313311,33	239	98635	650204,98	4313856,57	239	98676	650009,30	4314293,96
239	98513	650588,07	4312559,18	239	98554	650619,32	4312904,18	239	98595	650333,65	4313321,55	239	98636	650202,56	4313868,03	239	98677	650006,28	4314304,08
239	98514	650598,47	4312568,48	239	98555	650614,05	4312914,10	239	98596	650330,67	4313332,19	239	98637	650199,93	4313879,35	239	98678	650004,13	4314314,42
239	98515	650601,49	4312565,14	239	98556	650608,34	4312924,01	239	98597	650325,09	4313354,62	239	98638	650197,32	4313890,65	239	98679	650002,86	4314325,08
239	98516	650602,09	4312565,68	239	98557	650602,45	4312934,03	239	98598	650322,66	4313366,23	239	98639	650194,71	4313901,79	239	98680	650002,74	4314336,04
239	98517	650605,80	4312568,99	239	98558	650596,38	4312944,04	239	98599	650320,53	4313378,01	239	98640	650191,97	4313912,65	239	98681	650003,30	4314340,00
239	98518	650612,87	4312575,71	239	98559	650589,86	4312953,84	239	98600	650318,88	4313389,81	239	98641	650189,01	4313923,58	239	98682	650004,29	4314347,02
239	98519	650619,25	4312582,06	239	98560	650582,79	4312963,51	239	98601	650316,18	4313413,24	239	98642	650186,03	4313934,65	239	98683	650007,27	4314357,13
239	98520	650619,76	4312582,56	239	98561	650575,32	4312973,22	239	98602	650313,56	4313436,67	239	98643	650183,04	4313945,87	239	98684	650014,97	4314375,75
239	98521	650626,41	4312589,58	239	98562	650567,75	4312982,95	239	98603	650311,75	4313459,90	239	98644	650180,18	4313956,97	239	98685	650019,51	4314385,45
239	98522	650632,96	4312596,76	239	98563	650560,03	4312992,54	239	98604	650310,75	4313471,26	239	98645	650177,46	4313967,72	239	98686	650002,92	4314394,16
239	98523	650639,18	4312604,13	239	98564	650552,11	4313001,92	239	98605	650309,17	4313482,48	239	98646	650174,70	4313978,21	239	98687	649992,25	4314399,49
239	98524	650645,17	4312611,84	239	98565	650543,91	4313011,10	239	98606	650306,80	4313493,72	239	98647	650171,37	4313988,67	239	98688	649977,75	4314405,54
239	98525	650650,85	4312619,68	239	98566	650535,70	4313020,32	239	98607	650303,74	4313504,89	239	98648	650167,68	4313999,47	239	98689	649972,97	4314406,87
239	98526	650656,19	4312627,75	239	98567	650527,45	4313029,51	239	98608	650300,36	4313516,04	239	98649	650163,80	4314010,60	239	98690	649964,12	4314393,74
239	98527	650661,18	4312636,07	239	98568	650519,37	4313038,75	239	98609	650296,89	4313527,16	239	98650	650159,75	4314021,91	239	98691	649959,23	4314386,01
239	98528	650665,75	4312644,61	239	98569	650511,42	4313047,91	239	98610	650293,45	4313538,22	239	98651	650155,61	4314033,34	239	98692	649957,69	4314383,58
239	98529	650670,08	4312653,31	239	98570	650495,65	4313065,78	239	98611	650289,87	4313549,17	239	98652	650151,31	4314044,92	239	98693	649953,37	4314376,00
239	98530	650674,28	4312661,81	239	98571	650480,02	4313083,36	239	98612	650286,27	4313560,13	239	98653	650146,82	4314056,48	239	98694	649952,89	4314375,17
239	98531	650678,08	4312670,12	239	98572	650464,69	4313100,82	239	98613	650282,61	4313571,01	239	98654	650142,08	4314067,83	239	98695	649945,50	4314364,21
239	98532	650681,52	4312678,33	239	98573	650450,17	4313118,14	239	98614	650278,98	4313581,89	239	98655	650136,96	4314078,78	239	98696	649944,83	4314362,97
239	98533	650684,34	4312686,61	239	98574	650443,40	4313127,03	239	98615	650275,35	4313592,74	239	98656	650131,36	4314089,50	239	98697	649942,20	4314358,27
239	98534	650686,46	4312695,27	239	98575	650436,71	4313136,04	239	98616	650271,79	4313603,43	239	98657	650125,55	4314100,15	239	98698	649930,35	4314340,26
239	98535	650687,88	4312704,23	239	98576	650430,05	4313145,20	239	98617	650268,24	4313614,01	239	98658	650119,58	4314110,83	239	98699	649926,87	4314334,50
239	98536	650688,34	4312713,56	239	98577	650423,64	4313154,62	239	98618	650264,84	4313624,58	239	98659	650113,43	4314121,46	239	98700	649923,79	4314329,63
239	98537	650687,88	4312723,20	239	98578	650417,40	4313164,07	239	98619	650253,68	4313657,02	239	98660	650107,12	4314131,86	239	98701	649921,71	4314326,20
239	98538	650686,34	4312733,01	239	98579	650411,30	4313173,62	239	98620	650245,80	4313679,12	239	98661	650100,81	4314142,27	239	98702	649920,30	4314323,59
239	98539	650683,92	4312743,11	239	98580	650405,34	4313183,30	239	98621	650238,48	4313701,13	239	98662	650090,13	4314159,80	239	98703	649917,29	4314318,18
239	98540	650680,72	4312753,56	239	98581	650400,67	4313187,86	239	98622	650235,25	4313712,40	239	98663	650088,19	4314162,93	239	98704	649907,20	4314304,48
239	98541	650677,10	4312764,41	239	98582	650401,66	4313189,58	239	98623	650232,45	4313723,76	239	98664	650075,60	4314183,74	239	98705	649905,68	4314301,64
239	98542	650673,13	4312775,44	239	98583	650400,64	4313191,32	239	98624	650229,75	4313735,01	239	98665	650064,24	4314201,93	239	98706	649902,52	4314295,94
239	98543	650668,85	4312786,61	239	98584	650399,59	4313193,12	239	98625	650227,19	4313746,13	239	98666	650063,40	4314203,29	239	98707	649896,13	4314285,83
239	98544	650664,46	4312797,84	239	98585	650394,05	4313203,09	239	98626	650224,70	4313756,74	239	98667	650062,52	4314204,68	239	98708	649891,92	4314278,04
239	98545	650660,18	4312809,08	239	98586	650383,29	4313222,98	239	98627	650222,06	4313767,19	239	98668	650060,79	4314207,42	239	98709	649879,09	4314258,55
239	98546	650655,97	4312820,23	239	98587	650377,81	4313232,78	239	98628	650219,63	4313777,85	239	98669	650057,04	4314213,36	239	98710	649878,37	4314257,59
239	98547	650651,61	4312831,23	239	98588	650372,23	4313242,50	239	98629	650217,55	4313788,70	239	98670	650044,21	4314233,61	239	98711	649877,49	4314256,13
239	98548	650647,10	4312842,08	239	98589	650366,41	4313252,19	239	98630	650215,64	4313799,79	239	98671	650037,63	4314243,64	239	98712	649874,26	4314250,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
239	98713	649870,90	4314244,64	239	98754	649670,69	4313351,70	239	98459	650359,54	4312094,53	240	98835	651105,55	4315213,93	240	98876	651428,95	4316140,47
239	98714	649868,34	4314240,07	239	98755	649680,44	4313275,67	240	98795	650767,50	4314294,14	240	98836	651115,87	4315247,64	240	98877	651432,06	4316146,86
239	98715	649867,04	4314237,86	239	98756	649686,27	4313253,20	240	98796	650776,91	4314328,86	240	98837	651118,62	4315258,62	240	98878	651436,39	4316153,28
239	98716	649866,67	4314237,03	239	98757	649692,39	4313229,60	240	98797	650784,88	4314358,34	240	98838	651123,41	4315283,87	240	98879	651457,99	4316198,58
239	98717	649857,05	4314218,11	239	98758	649713,73	4313156,68	240	98798	650792,76	4314386,70	240	98839	651145,88	4315340,37	240	98880	651450,44	4316197,97
239	98718	649851,70	4314209,75	239	98759	649746,52	4313091,11	240	98799	650795,85	4314394,95	240	98840	651153,90	4315354,75	240	98881	651437,50	4316196,95
239	98719	649843,52	4314192,96	239	98760	649807,12	4312977,63	240	98800	650804,23	4314412,41	240	98841	651163,51	4315372,59	240	98882	651424,54	4316195,92
239	98720	649839,23	4314185,88	239	98761	649844,00	4312910,57	240	98801	650815,99	4314444,74	240	98842	651172,98	4315392,97	240	98883	651412,09	4316194,93
239	98721	649833,88	4314177,44	239	98762	649855,41	4312886,02	240	98802	650818,26	4314450,01	240	98843	651173,87	4315394,87	240	98884	651400,14	4316193,98
239	98722	649826,37	4314162,52	239	98763	649872,62	4312841,27	240	98803	650830,87	4314475,22	240	98844	651174,75	4315396,78	240	98885	651385,70	4316192,83
239	98723	649823,24	4314157,88	239	98764	649873,38	4312839,30	240	98804	650832,29	4314477,87	240	98845	651190,78	4315431,26	240	98886	651371,24	4316191,68
239	98724	649819,00	4314147,89	239	98765	649874,14	4312837,32	240	98805	650841,06	4314489,03	240	98846	651198,33	4315447,05	240	98887	651361,96	4316191,80
239	98725	649807,19	4314129,77	239	98766	649885,51	4312807,78	240	98806	650858,38	4314505,57	240	98847	651232,42	4315527,11	240	98888	651345,79	4316193,53
239	98726	649797,24	4314116,18	239	98767	649916,46	4312750,16	240	98807	650862,90	4314509,40	240	98848	651236,54	4315538,09	240	98889	651339,10	4316194,71
239	98727	649779,33	4314091,71	239	98768	649920,54	4312742,14	240	98808	650894,41	4314533,04	240	98849	651244,67	4315564,87	240	98890	651326,90	4316197,72
239	98728	649768,54	4314070,20	239	98769	649941,55	4312698,42	240	98809	650899,42	4314536,34	240	98850	651255,61	4315587,00	240	98891	651314,20	4316199,15
239	98729	649766,74	4314066,61	239	98770	649944,10	4312692,90	240	98810	650908,60	4314540,47	240	98851	651273,45	4315631,84	240	98892	651299,02	4316200,94
239	98730	649762,23	4314057,55	239	98771	649973,05	4312627,61	240	98811	650951,88	4314643,88	240	98852	651291,97	4315674,57	240	98893	651291,81	4316202,33
239	98731	649760,86	4314054,79	239	98772	649978,51	4312613,97	240	98812	650954,30	4314651,10	240	98853	651296,09	4315686,24	240	98894	651277,45	4316206,22
239	98732	649759,49	4314052,04	239	98773	650003,09	4312545,37	240	98813	650960,88	4314671,43	240	98854	651300,40	4315704,44	240	98895	651274,96	4316206,96
239	98733	649757,76	4314048,56	239	98774	650039,43	4312464,74	240	98814	650964,08	4314681,71	240	98855	651301,70	4315707,73	240	98896	651262,61	4316211,00
239	98734	649753,57	4314040,41	239	98775	650074,30	4312395,79	240	98815	650967,36	4314695,49	240	98856	651303,26	4315714,38	240	98897	651256,91	4316213,27
239	98735	649748,12	4314011,21	239	98776	650078,39	4312387,20	240	98816	650987,11	4314750,81	240	98857	651307,02	4315722,91	240	98898	651246,14	4316218,33
239	98736	649714,72	4313912,61	239	98777	650114,84	4312305,72	240	98817	650988,45	4314755,13	240	98858	651312,04	4315737,31	240	98899	651233,56	4316224,12
239	98737	649713,97	4313910,46	239	98778	650130,46	4312275,25	240	98818	650990,33	4314759,48	240	98859	651350,94	4315886,09	240	98900	651223,93	4316228,41
239	98738	649700,87	4313873,18	239	98779	650160,54	4312231,38	240	98819	651004,64	4314803,52	240	98860	651352,36	4315894,34	240	98901	651212,08	4316232,77
239	98739	649690,68	4313781,39	239	98780	650185,28	4312199,78	240	98820	651009,40	4314814,86	240	98861	651353,35	4315898,64	240	98902	651203,21	4316237,07
239	98740	649689,05	4313769,80	239	98781	650188,64	4312195,36	240	98821	651011,42	4314821,04	240	98862	651355,47	4315909,83	240	98903	651192,05	4316243,90
239	98741	649682,08	4313728,97	239	98782	650215,67	4312158,80	240	98822	651017,68	4314843,64	240	98863	651359,28	4315931,18	240	98904	651180,41	4316250,70
239	98742	649683,05	4313721,70	239	98783	650226,34	4312142,79	240	98823	651020,61	4314850,11	240	98864	651360,64	4315939,32	240	98905	651176,22	4316253,45
239	98743	649684,81	4313695,27	239	98784	650245,41	4312111,00	240	98824	651031,75	4314884,98	240	98865	651362,54	4315962,29	240	98906	651165,33	4316261,38
239	98744	649681,64	4313659,84	239	98785	650259,32	4312087,82	240	98825	651034,52	4314894,23	240	98866	651367,62	4315981,21	240	98907	651144,40	4316274,91
239	98745	649681,51	4313659,15	239	98786	650317,98	4312022,66	240	98826	651047,08	4314941,96	240	98867	651369,05	4315988,36	240	98908	651141,55	4316276,71
239	98746	649680,41	4313653,02	239	98787	650332,09	4312004,84	240	98827	651060,96	4314985,61	240	98868	651370,20	4315995,59	240	98909	651130,97	4316283,88
239	98747	649680,07	4313651,14	239	98788	650332,13	4312007,02	240	98828	651063,52	4314995,06	240	98869	651371,88	4316002,52	240	98910	651123,62	4316288,86
239	98748	649671,42	4313603,06	239	98789	650341,22	4312030,58	240	98829	651079,89	4315068,88	240	98870	651377,84	4316028,11	240	98911	651117,84	4316291,58
239	98749	649670,06	4313596,17	239	98790	650343,31	4312039,85	240	98830	651081,18	4315076,89	240	98871	651380,35	4316045,80	240	98912	651106,55	4316295,93
239	98750	649658,47	4313542,65	239	98791	650346,45	4312050,01	240	98831	651083,32	4315085,36	240	98872	651395,85	4316089,50	240	98913	651101,10	4316298,42
239	98751	649654,39	4313478,97	239	98792	650349,65	4312059,50	240	98832	651090,98	4315122,22	240	98873	651413,82	4316115,37	240	98914	651094,11	4316302,13
239	98752	649656,70	4313414,12	239	98793	650352,73	4312068,87	240	98833	651091,76	4315126,53	240	98874	651416,91	4316121,33	240	98915	651088,23	4316303,85
239	98753	649666,56	4313373,92	239	98794	650355,21	4312077,56	240	98834	651100,58	4315175,08	240	98875	651423,60	4316131,18	240	98916	651079,74	4316307,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
240	98917	651069,93	4316312,14	240	98958	650796,11	4316214,90	240	98999	650525,13	4315912,70	240	99040	650339,84	4315442,00	240	99081	650240,38	4314994,73
240	98918	651060,53	4316315,77	240	98959	650788,14	4316208,71	240	99000	650524,40	4315911,35	240	99041	650334,46	4315424,43	240	99082	650239,97	4314973,57
240	98919	651049,42	4316319,40	240	98960	650780,18	4316202,86	240	99001	650520,45	4315902,50	240	99042	650326,97	4315391,60	240	99083	650239,70	4314966,54
240	98920	651035,11	4316324,63	240	98961	650772,33	4316197,48	240	99002	650516,33	4315892,91	240	99043	650326,89	4315389,02	240	99084	650239,28	4314959,38
240	98921	651023,64	4316328,38	240	98962	650764,53	4316192,26	240	99003	650507,77	4315875,58	240	99044	650326,45	4315381,96	240	99085	650237,85	4314940,93
240	98922	651021,31	4316329,20	240	98963	650755,44	4316187,49	240	99004	650505,01	4315868,53	240	99045	650315,49	4315327,97	240	99086	650236,80	4314932,77
240	98923	651003,29	4316336,76	240	98964	650747,52	4316183,64	240	99005	650499,31	4315856,16	240	99046	650314,12	4315324,07	240	99087	650236,44	4314929,95
240	98924	651000,23	4316338,67	240	98965	650737,84	4316180,31	240	99006	650496,45	4315847,72	240	99047	650312,35	4315319,05	240	99088	650234,26	4314919,22
240	98925	650987,77	4316347,12	240	98966	650728,19	4316178,09	240	99007	650494,99	4315843,68	240	99048	650311,97	4315315,42	240	99089	650233,40	4314915,44
240	98926	650981,83	4316349,84	240	98967	650720,05	4316176,61	240	99008	650487,53	4315819,13	240	99049	650311,34	4315309,36	240	99090	650232,80	4314912,79
240	98927	650974,54	4316351,98	240	98968	650711,03	4316174,72	240	99009	650483,41	4315808,15	240	99050	650310,76	4315303,95	240	99091	650232,41	4314911,08
240	98928	650972,03	4316352,92	240	98969	650701,66	4316173,36	240	99010	650476,59	4315792,14	240	99051	650309,60	4315294,87	240	99092	650231,89	4314908,76
240	98929	650967,27	4316354,71	240	98970	650692,90	4316171,86	240	99011	650473,85	4315786,42	240	99052	650306,32	4315273,27	240	99093	650230,84	4314901,03
240	98930	650959,25	4316358,44	240	98971	650670,56	4316166,66	240	99012	650472,03	4315781,16	240	99053	650306,16	4315272,22	240	99094	650229,42	4314898,45
240	98931	650953,34	4316359,82	240	98972	650663,69	4316164,37	240	99013	650459,20	4315751,99	240	99054	650304,90	4315266,90	240	99095	650227,03	4314888,29
240	98932	650951,41	4316360,27	240	98973	650656,72	4316161,72	240	99014	650449,59	4315734,15	240	99055	650299,12	4315241,91	240	99096	650224,95	4314878,29
240	98933	650947,92	4316361,08	240	98974	650649,81	4316158,85	240	99015	650446,71	4315729,00	240	99056	650298,32	4315239,36	240	99097	650223,09	4314868,50
240	98934	650940,86	4316362,75	240	98975	650643,37	4316155,68	240	99016	650445,08	4315727,57	240	99057	650291,91	4315206,60	240	99098	650220,54	4314848,59
240	98935	650929,36	4316364,35	240	98976	650636,91	4316152,54	240	99017	650440,03	4315717,63	240	99058	650289,40	4315197,23	240	99099	650219,25	4314838,09
240	98936	650927,12	4316364,67	240	98977	650623,37	4316145,08	240	99018	650427,48	4315691,24	240	99059	650288,62	4315195,36	240	99100	650217,75	4314827,05
240	98937	650921,81	4316365,42	240	98978	650614,44	4316140,31	240	99019	650423,22	4315684,29	240	99060	650287,35	4315189,39	240	99101	650216,13	4314815,67
240	98938	650917,93	4316365,96	240	98979	650605,61	4316135,16	240	99020	650416,45	4315668,54	240	99061	650283,84	4315176,63	240	99102	650214,83	4314804,21
240	98939	650916,12	4316357,96	240	98980	650596,90	4316130,56	240	99021	650415,66	4315666,69	240	99062	650279,25	4315159,76	240	99103	650213,89	4314792,60
240	98940	650914,32	4316352,07	240	98981	650587,45	4316125,79	240	99022	650414,87	4315664,84	240	99063	650274,77	4315148,00	240	99104	650212,40	4314780,83
240	98941	650913,54	4316349,47	240	98982	650578,73	4316121,60	240	99023	650412,17	4315658,56	240	99064	650273,45	4315145,14	240	99105	650210,57	4314769,14
240	98942	650909,39	4316339,77	240	98983	650577,75	4316117,95	240	99024	650410,65	4315655,43	240	99065	650271,56	4315136,70	240	99106	650208,27	4314757,52
240	98943	650906,33	4316333,63	240	98984	650577,54	4316116,37	240	99025	650408,85	4315649,12	240	99066	650268,15	4315123,73	240	99107	650205,77	4314745,96
240	98944	650902,16	4316325,70	240	98985	650574,78	4316100,49	240	99026	650397,42	4315618,73	240	99067	650265,38	4315114,47	240	99108	650202,97	4314734,39
240	98945	650897,71	4316317,57	240	98986	650572,84	4316086,42	240	99027	650391,92	4315607,08	240	99068	650263,15	4315107,50	240	99109	650199,78	4314722,88
240	98946	650893,11	4316309,14	240	98987	650571,57	4316071,15	240	99028	650383,49	4315591,12	240	99069	650260,76	4315100,97	240	99110	650196,31	4314711,39
240	98947	650887,77	4316300,46	240	98988	650570,21	4316063,02	240	99029	650381,78	4315582,53	240	99070	650256,78	4315091,14	240	99111	650192,51	4314699,74
240	98948	650881,71	4316291,83	240	98989	650569,45	4316058,74	240	99030	650359,77	4315524,08	240	99071	650255,92	4315087,32	240	99112	650188,11	4314688,07
240	98949	650878,47	4316287,69	240	98990	650567,20	4316046,87	240	99031	650358,86	4315521,70	240	99072	650251,01	4315069,58	240	99113	650183,33	4314676,75
240	98950	650875,15	4316283,45	240	98991	650566,39	4316042,63	240	99032	650358,43	4315520,96	240	99073	650248,99	4315063,40	240	99114	650178,45	4314665,61
240	98951	650867,98	4316275,35	240	98992	650565,80	4316038,48	240	99033	650356,88	4315518,30	240	99074	650243,96	4315051,42	240	99115	650173,38	4314654,58
240	98952	650860,43	4316267,72	240	98993	650566,63	4316000,65	240	99034	650355,87	4315516,27	240	99075	650242,44	4315047,80	240	99116	650168,30	4314643,57
240	98953	650852,54	4316260,65	240	98994	650551,61	4315986,26	240	99035	650355,22	4315512,56	240	99076	650240,04	4315038,74	240	99117	650163,17	4314632,59
240	98954	650841,48	4316251,25	240	98995	650549,32	4315981,20	240	99036	650354,59	4315509,13	240	99077	650239,33	4315036,03	240	99118	650158,25	4314621,70
240	98955	650828,64	4316240,04	240	98996	650541,73	4315952,56	240	99037	650351,15	4315491,28	240	99078	650240,10	4315029,80	240	99119	650153,55	4314611,12
240	98956	650817,78	4316231,88	240	98997	650537,60	4315940,89	240	99038	650346,80	4315475,21	240	99079	650240,83	4315017,92	240	99120	650149,28	4314600,76
240	98957	650804,08	4316221,08	240	98998	650530,36	4315924,49	240	99039	650342,59	4315452,98	240	99080	650240,81	4315006,08	240	99121	650145,38	4314590,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
240	99122	650141,45	4314579,95	240	99163	650365,39	4314218,10	241	99203	649202,42	4314459,31	241	99244	649460,14	4315770,85	241	99285	648702,28	4315209,17
240	99123	650137,17	4314569,19	240	99164	650379,34	4314220,09	241	99204	649205,89	4314462,57	241	99245	649445,92	4315773,59	241	99286	648664,74	4315150,61
240	99124	650132,07	4314558,60	240	99165	650404,13	4314213,51	241	99205	649270,60	4314606,92	241	99246	649443,07	4315772,26	241	99287	648630,43	4315095,66
240	99125	650120,29	4314538,66	240	99166	650409,86	4314210,24	241	99206	649278,95	4314623,02	241	99247	649424,42	4315765,50	241	99288	648602,07	4315049,68
240	99126	650114,11	4314528,86	240	99167	650424,50	4314197,42	241	99207	649282,14	4314628,35	241	99248	649410,22	4315759,82	241	99289	648588,09	4315026,33
240	99127	650107,89	4314519,13	240	99168	650436,43	4314181,90	241	99208	649314,43	4314680,50	241	99249	649388,16	4315743,97	241	99290	648544,40	4314942,53
240	99128	650101,80	4314509,47	240	99169	650442,53	4314177,11	241	99209	649317,40	4314685,30	241	99250	649360,40	4315721,15	241	99291	648477,69	4314798,18
240	99129	650095,93	4314499,76	240	99170	650454,94	4314162,79	241	99210	649336,61	4314716,27	241	99251	649346,91	4315711,81	241	99292	648470,33	4314781,87
240	99130	650090,15	4314489,57	240	99171	650456,14	4314160,58	241	99211	649338,25	4314718,88	241	99252	649301,45	4315698,51	241	99293	648400,78	4314624,26
240	99131	650084,31	4314479,24	240	99172	650471,69	4314130,23	241	99212	649376,10	4314777,92	241	99253	649277,60	4315697,29	241	99294	648331,61	4314467,62
240	99132	650076,55	4314466,30	240	99173	650491,79	4314098,21	241	99213	649395,79	4314808,74	241	99254	649277,17	4315697,42	241	99295	648358,71	4314466,80
240	99133	650098,27	4314452,96	240	99174	650495,46	4314091,18	241	99214	649415,11	4314844,37	241	99255	649262,57	4315682,82	241	99296	648367,20	4314464,38
240	99134	650103,73	4314449,09	240	99175	650505,70	4314067,10	241	99215	649423,96	4314859,12	241	99256	649247,30	4315675,65	241	99297	648375,15	4314462,12
240	99135	650120,15	4314435,71	240	99176	650513,12	4314058,67	241	99216	649534,27	4315026,41	241	99257	649232,18	4315670,04	241	99298	648382,18	4314460,12
240	99136	650132,95	4314429,78	240	99177	650523,59	4314051,92	241	99217	649602,70	4315151,69	241	99258	649197,65	4315663,86	241	99299	648386,59	4314457,26
240	99137	650135,23	4314428,72	240	99178	650533,77	4314054,29	241	99218	649638,04	4315225,89	241	99259	649192,06	4315658,03	241	99300	648404,66	4314444,13
240	99138	650136,52	4314428,12	240	99179	650542,15	4314057,28	241	99219	649679,79	4315349,76	241	99260	649175,07	4315647,25	241	99301	648417,66	4314430,18
240	99139	650137,51	4314427,60	240	99180	650558,94	4314060,18	241	99220	649695,58	4315479,25	241	99261	649169,58	4315642,27	241	99302	648434,07	4314403,90
240	99140	650140,46	4314426,06	240	99181	650571,05	4314058,70	241	99221	649700,36	4315503,83	241	99262	649156,80	4315632,40	241	99303	648434,96	4314402,42
240	99141	650147,17	4314420,71	240	99182	650574,53	4314057,82	241	99222	649704,46	4315519,61	241	99263	649135,18	4315618,35	241	99304	648441,40	4314382,65
240	99142	650153,49	4314415,30	240	99183	650580,32	4314057,82	241	99223	649718,19	4315572,47	241	99264	649130,69	4315615,60	241	99305	648443,04	4314367,05
240	99143	650169,04	4314398,65	240	99184	650587,75	4314058,97	241	99224	649724,24	4315591,69	241	99265	649080,69	4315602,20	241	99306	648443,31	4314361,82
240	99144	650174,08	4314393,25	240	99185	650593,85	4314062,47	241	99225	649769,55	4315713,89	241	99266	649030,69	4315615,60	241	99307	648441,67	4314349,10
240	99145	650175,95	4314391,13	240	99186	650600,42	4314069,40	241	99226	649770,17	4315715,53	241	99267	648997,82	4315646,25	241	99308	648437,57	4314333,50
240	99146	650187,76	4314376,95	240	99187	650616,70	4314095,17	241	99227	649788,60	4315763,93	241	99268	648968,60	4315654,47	241	99309	648434,31	4314324,64
240	99147	650192,64	4314369,95	240	99188	650618,71	4314098,13	241	99228	649782,77	4315764,36	241	99269	648933,03	4315675,10	241	99310	648425,79	4314306,83
240	99148	650193,88	4314367,66	240	99189	650638,52	4314125,01	241	99229	649753,59	4315768,69	241	99270	648930,35	4315673,46	241	99311	648422,36	4314298,68
240	99149	650212,33	4314331,48	240	99190	650653,30	4314153,16	241	99230	649718,26	4315781,01	241	99271	648919,38	4315670,55	241	99312	648420,32	4314282,35
240	99150	650224,36	4314315,66	240	99191	650654,27	4314154,92	241	99231	649715,13	4315782,90	241	99272	648911,28	4315628,92	241	99313	648420,32	4314254,26
240	99151	650232,77	4314304,95	240	99192	650659,29	4314162,08	241	99232	649709,07	4315777,76	241	99273	648907,67	4315609,98	241	99314	648420,32	4314240,30
240	99152	650236,75	4314299,06	240	99193	650675,83	4314181,77	241	99233	649699,07	4315764,36	241	99274	648906,43	4315603,11	241	99315	648420,32	4314227,99
240	99153	650255,17	4314266,22	240	99194	650689,12	4314192,90	241	99234	649621,19	4315771,81	241	99275	648902,23	4315582,14	241	99316	648419,92	4314221,65
240	99154	650259,35	4314256,46	240	99195	650707,77	4314198,79	241	99235	649597,40	4315781,54	241	99276	648896,54	4315539,96	241	99317	648414,99	4314183,06
240	99155	650267,38	4314230,39	240	99196	650728,02	4314221,34	241	99236	649585,28	4315787,49	241	99277	648893,95	4315524,05	241	99318	648412,38	4314172,32
240	99156	650273,87	4314218,29	240	99197	650742,04	4314240,44	241	99237	649581,14	4315791,59	241	99278	648889,97	4315515,69	241	99319	648405,82	4314154,26
240	99157	650284,95	4314206,35	240	99198	650754,86	4314263,53	241	99238	649576,69	4315788,74	241	99279	648848,12	4315439,08	241	99320	648403,02	4314147,94
240	99158	650291,56	4314202,47	240	98795	650767,50	4314294,14	241	99239	649572,85	4315786,41	241	99280	648780,78	4315336,99	241	99321	648399,04	4314140,43
240	99159	650295,51	4314202,16	241	99199	649055,45	4314099,03	241	99240	649522,85	4315773,01	241	99281	648756,10	4315299,54	241	99322	648398,01	4314135,27
240	99160	650311,92	4314203,69	241	99200	649056,56	4314107,73	241	99241	649507,71	4315773,01	241	99282	648724,89	4315249,02	241	99323	648397,56	4314133,24
240	99161	650327,26	4314207,99	241	99201	649071,94	4314163,17	241	99242	649485,14	4315773,01	241	99283	648711,87	4315225,76	241	99324	648391,59	4314108,69
240	99162	650329,90	4314208,65	241	99202	649147,35	4314334,33	241	99243	649471,18	4315771,46	241	99284	648706,22	4315215,34	241	99325	648391,59	4314095,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
241	99326	648394,41	4314086,38	241	99367	648677,12	4314169,12	242	99407	650139,98	4314604,44	242	99448	650227,99	4315004,15	242	99489	650065,54	4314582,71
241	99327	648395,10	4314083,83	241	99368	648687,42	4314175,99	242	99408	650144,36	4314615,06	242	99449	650226,25	4314998,18	242	99490	650062,10	4314570,21
241	99328	648396,41	4314078,47	241	99369	648690,16	4314177,69	242	99409	650149,13	4314625,79	242	99450	650223,06	4314987,90	242	99491	650058,17	4314562,64
241	99329	648403,30	4314050,17	241	99370	648691,84	4314178,62	242	99410	650154,09	4314636,77	242	99451	650217,41	4314972,08	242	99492	650053,87	4314554,79
241	99330	648404,65	4314041,04	241	99371	648705,20	4314185,67	242	99411	650159,23	4314647,78	242	99452	650215,33	4314966,94	242	99493	650001,75	4314502,66
241	99331	648406,30	4314010,67	241	99372	648714,73	4314193,79	242	99412	650164,30	4314658,76	242	99453	650214,63	4314964,98	242	99494	650007,64	4314501,01
241	99332	648406,37	4314007,95	241	99373	648722,18	4314199,04	242	99413	650169,32	4314669,71	242	99454	650213,69	4314961,16	242	99495	650013,40	4314499,02
241	99333	648406,37	4313972,65	241	99374	648737,98	4314204,89	242	99414	650174,15	4314680,71	242	99455	650205,08	4314939,79	242	99496	650032,31	4314491,14
241	99334	648406,37	4313960,93	241	99375	648751,12	4314207,35	242	99415	650178,82	4314691,78	242	99456	650200,29	4314919,68	242	99497	650035,43	4314489,70
241	99335	648408,69	4313946,04	241	99376	648757,18	4314208,10	242	99416	650183,07	4314703,05	242	99457	650197,09	4314909,41	242	99498	650049,60	4314482,62
241	99336	648410,04	4313943,30	241	99377	648770,32	4314208,92	242	99417	650186,77	4314714,39	242	99458	650195,78	4314905,34	242	99499	650052,24	4314481,20
241	99337	648411,38	4313942,46	241	99378	648773,45	4314209,02	242	99418	650190,17	4314725,67	242	99459	650194,75	4314902,28	242	99500	650053,45	4314480,48
241	99338	648423,92	4313943,95	241	99379	648776,40	4314208,94	242	99419	650193,29	4314736,90	242	99460	650194,59	4314901,78	242	99501	650068,60	4314471,55
241	99339	648434,97	4313946,58	241	99380	648790,36	4314208,12	242	99420	650196,02	4314748,19	242	99461	650177,58	4314858,87	242	99502	650075,67	4314484,28
241	99340	648450,62	4313952,70	241	99381	648803,21	4314205,63	242	99421	650198,48	4314759,55	242	99462	650173,65	4314851,54	242	99503	650081,45	4314494,49
241	99341	648454,65	4313954,09	241	99382	648822,92	4314199,07	242	99422	650200,72	4314770,88	242	99463	650170,65	4314846,15	242	99504	650087,30	4314504,81
241	99342	648474,25	4313959,89	241	99383	648830,40	4314195,87	242	99423	650202,50	4314782,23	242	99464	650166,46	4314839,24	242	99505	650093,30	4314514,73
241	99343	648489,90	4313966,41	241	99384	648845,99	4314187,67	242	99424	650203,94	4314793,63	242	99465	650164,64	4314836,36	242	99506	650099,45	4314524,49
241	99344	648509,70	4313976,31	241	99385	648847,88	4314186,62	242	99425	650204,87	4314805,18	242	99466	650161,78	4314831,40	242	99507	650105,67	4314534,22
241	99345	648513,50	4313978,02	241	99386	648862,03	4314178,30	242	99426	650206,21	4314816,94	242	99467	650153,40	4314818,84	242	99508	650111,75	4314543,87
241	99346	648532,09	4313985,45	241	99387	648868,20	4314174,02	242	99427	650207,85	4314828,43	242	99468	650151,65	4314815,91	243	99508	649919,88	4316085,50
241	99347	648558,88	4313998,85	241	99388	648873,38	4314169,81	242	99428	650209,33	4314839,37	242	99469	650145,92	4314807,58	243	99509	649962,73	4316219,08
241	99348	648575,09	4314007,79	241	99389	648875,03	4314169,34	242	99429	650210,62	4314849,83	242	99470	650143,91	4314803,90	243	99510	649965,87	4316228,13
241	99349	648587,04	4314020,30	241	99390	648882,87	4314166,37	242	99430	650213,21	4314870,07	242	99471	650141,67	4314800,13	243	99511	649972,90	4316246,82
241	99350	648587,84	4314021,12	241	99391	648901,87	4314157,28	242	99431	650215,14	4314880,24	242	99472	650135,91	4314790,64	243	99512	649982,82	4316273,37
241	99351	648592,55	4314025,84	241	99392	648929,09	4314144,08	242	99432	650217,27	4314890,46	242	99473	650131,56	4314783,78	243	99513	649988,50	4316288,53
241	99352	648598,04	4314034,06	241	99393	648931,05	4314143,07	242	99433	650219,16	4314898,52	242	99474	650130,63	4314782,38	243	99514	649996,21	4316334,67
241	99353	648598,99	4314035,50	241	99394	648952,86	4314131,29	242	99434	650219,69	4314900,76	242	99475	650130,26	4314781,03	243	99515	650007,54	4316402,72
241	99354	648610,42	4314061,07	241	99395	648960,08	4314130,49	242	99435	650221,52	4314908,40	242	99476	650127,40	4314772,92	243	99516	650009,44	4316413,91
241	99355	648612,93	4314068,11	241	99396	648972,73	4314129,08	242	99436	650222,15	4314911,03	242	99477	650125,37	4314766,89	243	99517	650012,32	4316428,00
241	99356	648615,02	4314076,94	241	99397	648975,46	4314128,70	242	99437	650224,48	4314921,33	242	99478	650121,88	4314757,50	243	99518	650047,33	4316572,57
241	99357	648615,89	4314083,52	241	99398	649005,79	4314123,63	242	99438	650226,27	4314930,16	242	99479	650120,62	4314753,39	243	99519	650066,74	4316652,82
241	99358	648615,89	4314094,16	241	99399	649021,62	4314118,13	242	99439	650226,57	4314931,59	242	99480	650120,00	4314750,93	243	99520	650069,64	4316664,59
241	99359	648622,60	4314119,19	241	99400	649051,24	4314101,86	242	99440	650227,90	4314941,95	242	99481	650115,91	4314736,92	243	99521	650076,84	4316685,79
241	99360	648631,66	4314134,81	241	99401	649052,15	4314101,34	242	99441	650229,30	4314960,06	242	99482	650115,36	4314734,76	243	99522	650081,11	4316698,36
241	99361	648637,64	4314140,79	241	99199	649055,45	4314099,03	242	99442	650229,71	4314967,03	242	99483	650093,03	4314674,49	243	99523	650089,75	4316717,89
241	99362	648649,93	4314153,06	242	99402	650111,75	4314543,87	242	99443	650229,97	4314973,85	242	99484	650090,84	4314671,73	243	99524	650132,21	4316813,87
241	99363	648654,62	4314155,45	242	99403	650123,25	4314563,31	242	99444	650230,39	4314995,01	242	99485	650089,79	4314668,54	243	99525	650138,59	4316827,00
241	99364	648664,22	4314159,72	242	99404	650128,00	4314573,22	242	99445	650230,81	4315006,27	242	99486	650084,64	4314655,33	243	99526	650190,99	4316925,39
241	99365	648672,84	4314166,18	242	99405	650132,12	4314583,54	242	99446	650230,82	4315013,58	242	99487	650084,22	4314653,76	243	99527	650242,55	4317022,18
241	99366	648675,11	4314167,78	242	99406	650136,02	4314593,99	242	99447	650229,65	4315010,12	242	99488	650083,77	4314650,29	243	99528	650244,61	4317027,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
243	99529	650246,54	4317031,52	243	99570	649942,87	4318146,76	243	99611	649796,96	4319337,07	243	99652	649372,46	4320144,46	243	99693	648785,69	4319528,71
243	99530	650299,22	4317154,68	243	99571	649932,34	4318172,18	243	99612	649796,45	4319337,95	243	99653	649363,51	4320147,91	243	99694	648790,00	4319518,91
243	99531	650311,39	4317187,62	243	99572	649926,49	4318194,14	243	99613	649787,57	4319352,43	243	99654	649359,15	4320149,25	243	99695	648801,76	4319492,18
243	99532	650330,31	4317238,88	243	99573	649921,63	4318218,27	243	99614	649774,95	4319367,87	243	99655	649355,51	4320149,25	243	99696	648851,08	4319394,84
243	99533	650358,36	4317337,84	243	99574	649918,71	4318239,42	243	99615	649757,32	4319389,42	243	99656	649344,35	4320149,25	243	99697	648866,50	4319369,04
243	99534	650365,51	4317399,46	243	99575	649917,87	4318246,35	243	99616	649746,69	4319402,41	243	99657	649319,55	4320155,82	243	99698	648880,83	4319345,86
243	99535	650364,10	4317426,77	243	99576	649915,78	4318266,76	243	99617	649743,00	4319409,08	243	99658	649312,42	4320159,90	243	99699	648895,81	4319312,29
243	99536	650360,53	4317512,88	243	99577	649910,03	4318297,84	243	99618	649734,76	4319424,70	243	99659	649304,87	4320160,66	243	99700	648914,83	4319273,64
243	99537	650344,90	4317604,80	243	99578	649905,00	4318324,47	243	99619	649715,30	4319461,58	243	99660	649287,91	4320165,76	243	99701	648917,35	4319268,52
243	99538	650334,16	4317634,22	243	99579	649904,51	4318327,16	243	99620	649712,25	4319467,89	243	99661	649286,57	4320166,16	243	99702	648921,48	4319260,14
243	99539	650315,37	4317665,53	243	99580	649896,48	4318373,11	243	99621	649709,21	4319474,18	243	99662	649267,29	4320176,30	243	99703	648929,09	4319244,66
243	99540	650313,66	4317668,44	243	99581	649893,61	4318400,61	243	99622	649689,81	4319518,13	243	99663	649265,57	4320177,25	243	99704	648940,82	4319222,94
243	99541	650309,82	4317675,40	243	99582	649891,73	4318454,92	243	99623	649671,58	4319553,37	243	99664	649246,00	4320190,52	243	99705	648947,04	4319211,42
243	99542	650306,75	4317681,24	243	99583	649886,89	4318495,42	243	99624	649663,03	4319624,76	243	99665	649238,97	4320196,36	243	99706	648946,27	4319179,51
243	99543	650304,85	4317684,85	243	99584	649885,46	4318519,16	243	99625	649626,38	4319638,28	243	99666	649236,50	4320198,83	243	99707	648967,89	4319172,52
243	99544	650293,09	4317697,22	243	99585	649885,46	4318523,41	243	99626	649589,53	4319720,85	243	99667	649228,89	4320202,16	243	99708	648970,28	4319167,11
243	99545	650281,33	4317709,58	243	99586	649885,46	4318559,27	243	99627	649546,98	4319789,68	243	99668	649223,96	4320204,66	243	99709	648977,31	4319151,17
243	99546	650276,07	4317715,34	243	99587	649885,48	4318561,84	243	99628	649543,90	4319794,84	243	99669	649213,56	4320212,64	243	99710	649007,79	4319088,18
243	99547	650260,55	4317732,99	243	99588	649886,22	4318618,73	243	99629	649534,03	4319814,32	243	99670	649196,78	4320229,46	243	99711	649013,71	4319076,96
243	99548	650254,60	4317740,08	243	99589	649886,27	4318621,37	243	99630	649523,82	4319837,56	243	99671	649195,69	4320231,12	243	99712	649035,44	4319035,77
243	99549	650206,68	4317799,94	243	99590	649887,66	4318674,94	243	99631	649518,00	4319850,78	243	99672	649152,44	4320201,59	243	99713	649053,86	4319002,41
243	99550	650158,74	4317845,69	243	99591	649887,66	4318709,53	243	99632	649501,37	4319920,21	243	99673	649133,84	4320188,86	243	99714	649061,58	4318992,98
243	99551	650154,58	4317849,91	243	99592	649887,66	4318736,53	243	99633	649499,09	4319961,17	243	99674	649059,42	4320132,57	243	99715	649061,79	4318984,93
243	99552	650150,41	4317854,13	243	99593	649887,79	4318743,68	243	99634	649498,45	4319972,69	243	99675	648983,89	4320072,78	243	99716	649061,90	4318980,84
243	99553	650100,76	4317907,49	243	99594	649888,74	4318770,24	243	99635	649498,34	4319974,74	243	99676	648944,85	4320041,87	243	99717	649063,17	4318939,58
243	99554	650080,59	4317933,06	243	99595	649885,10	4318804,10	243	99636	649497,78	4319987,09	243	99677	648862,32	4319976,53	243	99718	649066,53	4318883,29
243	99555	650074,86	4317941,69	243	99596	649872,94	4318853,92	243	99637	649496,88	4320006,83	243	99678	648828,06	4319948,95	243	99719	649069,00	4318841,83
243	99556	650070,61	4317948,54	243	99597	649867,58	4318889,46	243	99638	649496,68	4320015,92	243	99679	648766,74	4319899,26	243	99720	649077,17	4318787,61
243	99557	650068,27	4317952,31	243	99598	649861,85	4318985,56	243	99639	649499,80	4320051,15	243	99680	648728,19	4319869,12	243	99721	649084,02	4318742,11
243	99558	650066,43	4317955,57	243	99599	649861,40	4318999,12	243	99640	649503,22	4320070,25	243	99681	648726,64	4319867,91	243	99722	649087,65	4318718,01
243	99559	650036,52	4318009,69	243	99600	649861,40	4319090,42	243	99641	649483,46	4320081,80	243	99682	648724,97	4319866,60	243	99723	649087,65	4318709,53
243	99560	650023,96	4318028,93	243	99601	649851,61	4319161,43	243	99642	649470,13	4320093,13	243	99683	648707,96	4319853,30	243	99724	649087,65	4318685,34
243	99561	650017,20	4318039,28	243	99602	649850,73	4319168,72	243	99643	649464,67	4320093,73	243	99684	648714,36	4319826,57	243	99725	649086,53	4318642,16
243	99562	650014,33	4318043,96	243	99603	649850,28	4319172,73	243	99644	649446,48	4320099,40	243	99685	648741,47	4319713,39	243	99726	649086,28	4318629,00
243	99563	650011,46	4318048,62	243	99604	649842,63	4319240,26	243	99645	649437,08	4320104,46	243	99686	648742,79	4319707,87	243	99727	649086,26	4318627,42
243	99564	650010,19	4318050,86	243	99605	649841,72	4319246,46	243	99646	649429,00	4320107,17	243	99687	648744,12	4319702,34	243	99728	649085,55	4318572,11
243	99565	650009,52	4318052,07	243	99606	649839,89	4319258,86	243	99647	649419,88	4320110,20	243	99688	648756,30	4319651,49	243	99729	649085,52	4318568,45
243	99566	650001,75	4318065,94	243	99607	649831,20	4319278,09	243	99648	649410,69	4320114,34	243	99689	648760,08	4319635,77	243	99730	649085,46	4318559,27
243	99567	649990,45	4318076,30	243	99608	649826,43	4319288,50	243	99649	649395,01	4320128,57	243	99690	648760,73	4319633,05	243	99731	649085,46	4318552,44
243	99568	649960,06	4318114,17	243	99609	649821,66	4319298,91	243	99650	649387,35	4320131,59	243	99691	648761,38	4319630,32	243	99732	649085,46	4318519,16
243	99569	649952,38	4318123,74	243	99610	649802,20	4319328,62	243	99651	649375,18	4320141,44	243	99692	648767,25	4319605,88	243	99733	649086,35	4318504,19



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
243	99734	649089,28	4318455,11	243	99775	649269,84	4316761,01	243	99816	649369,06	4315966,10	244	99856	650904,13	4316352,91	244	99897	650628,72	4316172,70
243	99735	649092,53	4318400,50	243	99776	649246,28	4316663,70	243	99817	649419,07	4315979,49	244	99857	650906,45	4316360,52	244	99898	650626,27	4316171,36
243	99736	649093,42	4318392,27	243	99777	649239,64	4316636,27	243	99818	649438,53	4315979,49	244	99858	650908,12	4316367,97	244	99899	650612,29	4316164,23
243	99737	649094,09	4318372,83	243	99778	649234,79	4316616,24	243	99819	649473,86	4315972,69	244	99859	650904,15	4316369,18	244	99900	650590,74	4316156,29
243	99738	649108,42	4318235,40	243	99779	649228,04	4316583,21	243	99820	649479,61	4315973,01	244	99860	650899,80	4316368,84	244	99901	650586,14	4316155,04
243	99739	649116,45	4318189,45	243	99780	649220,39	4316545,78	243	99821	649493,63	4315973,01	244	99861	650886,35	4316367,76	244	99902	650584,58	4316145,25
243	99740	649117,61	4318183,06	243	99781	649216,90	4316524,97	243	99822	649507,92	4315982,15	244	99862	650873,90	4316366,77	244	99903	650583,15	4316138,11
243	99741	649123,85	4318149,77	243	99782	649211,88	4316494,87	243	99823	649511,77	4315984,47	244	99863	650860,95	4316365,74	244	99904	650582,13	4316134,33
243	99742	649126,23	4318129,99	243	99783	649200,95	4316463,41	243	99824	649543,57	4315996,20	244	99864	650852,43	4316365,06	244	99905	650583,03	4316134,76
243	99743	649129,15	4318108,84	243	99784	649167,89	4316360,32	243	99825	649572,77	4316001,61	244	99865	650850,57	4316364,61	244	99906	650592,31	4316139,45
243	99744	649153,47	4317988,17	243	99785	649152,06	4316321,89	243	99826	649590,96	4316003,27	244	99866	650845,93	4316362,04	244	99907	650600,75	4316143,91
243	99745	649159,38	4317965,97	243	99786	649144,95	4316304,57	243	99827	649608,54	4316001,72	244	99867	650841,76	4316359,97	244	99908	650609,57	4316149,04
243	99746	649179,24	4317917,87	243	99787	649139,43	4316294,08	243	99828	649638,80	4315996,32	244	99868	650830,82	4316355,16	244	99909	650618,60	4316153,87
243	99747	649192,23	4317886,55	243	99788	649083,04	4316165,92	243	99829	649658,98	4315988,95	244	99869	650820,20	4316350,40	244	99910	650632,30	4316161,42
243	99748	649231,98	4317790,44	243	99789	649041,04	4316048,80	243	99830	649688,25	4315996,79	244	99870	650814,39	4316346,89	244	99911	650638,98	4316164,67
243	99749	649234,38	4317784,63	243	99790	649022,55	4316000,26	243	99831	649696,92	4315996,42	244	99871	650807,66	4316341,36	244	99912	650645,69	4316167,96
243	99750	649236,78	4317778,82	243	99791	649019,46	4315992,03	243	99832	649722,80	4315994,17	244	99872	650799,55	4316333,74	244	99913	650653,02	4316171,01
243	99751	649259,56	4317723,74	243	99792	649006,31	4315956,67	243	99833	649746,98	4315989,00	244	99873	650797,48	4316331,90	244	99914	650660,33	4316173,80
243	99752	649315,73	4317653,75	243	99793	648975,74	4315874,16	243	99834	649772,76	4315980,03	244	99874	650784,31	4316320,83	244	99915	650667,85	4316176,29
243	99753	649316,07	4317653,15	243	99794	648995,83	4315868,28	243	99835	649789,91	4315972,17	244	99875	650781,06	4316318,32	244	99916	650690,92	4316181,66
243	99754	649318,64	4317648,62	243	99795	649028,27	4315850,98	243	99836	649793,45	4315970,04	244	99876	650767,77	4316308,89	244	99917	650700,09	4316183,24
243	99755	649324,59	4317638,95	243	99796	649031,31	4315849,29	243	99837	649803,90	4315963,41	244	99877	650766,53	4316306,73	244	99918	650709,29	4316184,57
243	99756	649332,44	4317626,19	243	99797	649036,91	4315846,05	243	99838	649804,83	4315963,27	244	99878	650763,78	4316302,48	244	99919	650718,12	4316186,42
243	99757	649347,36	4317601,89	243	99798	649040,69	4315846,52	243	99839	649829,87	4315963,27	244	99879	650758,59	4316295,29	244	99920	650726,17	4316187,89
243	99758	649350,57	4317596,97	243	99799	649078,14	4315838,40	243	99840	649864,97	4315956,91	244	99880	650754,85	4316287,64	244	99921	650735,08	4316189,93
243	99759	649366,25	4317568,59	243	99800	649086,90	4315847,17	243	99841	649865,84	4315956,59	244	99881	650753,36	4316284,82	244	99922	650743,69	4316192,90
243	99760	649375,45	4317552,31	243	99801	649112,63	4315857,58	243	99842	649870,42	4315965,29	244	99882	650746,76	4316273,27	244	99923	650750,93	4316196,42
243	99761	649391,30	4317526,76	243	99802	649134,25	4315863,00	243	99843	649919,88	4316085,50	244	99883	650743,24	4316267,93	244	99924	650759,41	4316200,86
243	99762	649408,36	4317499,22	243	99803	649145,14	4315864,33	244	99844	650822,34	4316247,81	244	99884	650736,77	4316259,36	244	99925	650766,73	4316205,76
243	99763	649414,06	4317490,63	243	99804	649165,82	4315885,01	244	99845	650834,96	4316258,82	244	99885	650730,32	4316249,82	244	99926	650774,39	4316211,01
243	99764	649515,17	4317362,44	243	99805	649196,19	4315896,46	244	99846	650884,97	4316268,19	244	99886	650723,11	4316241,38	244	99927	650782,11	4316216,69
243	99765	649516,58	4317360,92	243	99806	649223,21	4315901,87	244	99847	650853,53	4316274,97	244	99887	650715,26	4316234,02	244	99928	650789,98	4316222,80
243	99766	649432,51	4317203,09	243	99807	649242,85	4315903,82	244	99848	650860,68	4316282,18	244	99888	650708,78	4316226,87	244	99929	650797,92	4316228,96
243	99767	649430,10	4317198,14	243	99808	649259,07	4315903,82	244	99849	650867,46	4316289,85	244	99889	650704,05	4316222,29	244	99930	650811,68	4316239,80
243	99768	649400,59	4317137,51	243	99809	649265,97	4315902,30	244	99850	650873,68	4316297,79	244	99890	650693,08	4316213,00	244	99931	650822,34	4316247,81
243	99769	649383,51	4317099,05	243	99810	649268,81	4315904,49	244	99851	650879,41	4316305,96	244	99891	650683,10	4316203,81	245	99932	650898,74	4316469,13
243	99770	649349,49	4317021,99	243	99811	649303,41	4315929,35	244	99852	650884,46	4316314,16	244	99892	650678,56	4316200,11	245	99933	650897,58	4316472,85
243	99771	649297,50	4316868,80	243	99812	649311,77	4315934,75	244	99853	650888,93	4316322,37	244	99893	650667,66	4316192,22	245	99934	650894,62	4316481,39
243	99772	649292,19	4316853,17	243	99813	649324,65	4315941,00	244	99854	650893,34	4316330,43	244	99894	650663,33	4316189,41	245	99935	650892,08	4316490,58
243	99773	649284,52	4316821,48	243	99814	649351,67	4315951,81	244	99855	650897,43	4316338,19	244	99895	650658,14	4316186,80	245	99936	650890,49	4316500,81
243	99774	649283,47	4316817,16	243	99815	649353,68	4315952,57	244	99856	650900,31	4316343,97	244	99896	650638,11	4316178,16	245	99937	650890,57	4316511,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
245	99937	650891,85	4316521,86	245	99978	651118,37	4316826,43	245	100019	651372,04	4317141,22	245	100060	651296,15	4317358,81	245	100101	650972,62	4317120,14
245	99938	650893,53	4316532,10	245	99979	651125,04	4316832,55	245	100020	651376,32	4317154,18	245	100061	651277,07	4317340,08	245	100102	650960,18	4317061,81
245	99939	650895,38	4316542,55	245	99980	651132,16	4316837,74	245	100021	651377,56	4317162,41	245	100062	651266,51	4317334,23	245	100103	650944,42	4317026,50
245	99940	650897,40	4316553,02	245	99981	651139,66	4316842,22	245	100022	651379,98	4317173,78	245	100063	651254,39	4317329,45	245	100104	650935,00	4317008,02
245	99941	650899,45	4316563,37	245	99982	651147,44	4316846,23	245	100023	651382,45	4317185,00	245	100064	651242,58	4317326,51	245	100105	650933,72	4317005,87
245	99942	650901,51	4316573,72	245	99983	651155,35	4316849,91	245	100024	651385,04	4317196,24	245	100065	651238,96	4317325,78	245	100106	650931,97	4317000,60
245	99943	650903,77	4316584,20	245	99984	651163,30	4316853,67	245	100025	651387,95	4317207,30	245	100066	651238,42	4317319,36	245	100107	650927,30	4316988,03
245	99944	650906,41	4316594,74	245	99985	651171,25	4316857,74	245	100026	651390,98	4317218,39	245	100067	651236,38	4317307,16	245	100108	650911,53	4316949,57
245	99945	650909,63	4316605,13	245	99986	651179,16	4316862,11	245	100027	651394,05	4317229,21	245	100068	651230,37	4317290,40	245	100109	650908,55	4316942,65
245	99946	650913,19	4316615,35	245	99987	651187,17	4316866,76	245	100028	651396,89	4317240,11	245	100069	651226,78	4317285,02	245	100110	650897,48	4316918,29
245	99947	650917,33	4316625,23	245	99988	651195,27	4316871,42	245	100029	651400,15	4317250,84	245	100070	651218,61	4317274,34	245	100111	650891,85	4316904,56
245	99948	650921,83	4316634,31	245	99989	651203,22	4316876,09	245	100030	651403,72	4317261,33	245	100071	651213,11	4317268,25	245	100112	650887,96	4316892,38
245	99949	650927,08	4316642,28	245	99990	651210,89	4316881,10	245	100031	651407,79	4317271,42	245	100072	651203,77	4317259,49	245	100113	650880,16	4316874,75
245	99950	650933,11	4316649,37	245	99991	651218,19	4316886,45	245	100032	651412,61	4317280,77	245	100073	651193,08	4317249,91	245	100114	650878,95	4316869,24
245	99951	650940,22	4316655,81	245	99992	651224,83	4316892,39	245	100033	651418,02	4317288,95	245	100074	651186,35	4317244,84	245	100115	650875,10	4316860,92
245	99952	650948,27	4316661,47	245	99993	651230,61	4316899,05	245	100034	651423,91	4317296,25	245	100075	651179,46	4317240,51	245	100116	650866,79	4316844,91
245	99953	650956,95	4316666,41	245	99994	651235,90	4316906,36	245	100035	651430,49	4317302,78	245	100076	651173,66	4317235,06	245	100117	650862,89	4316838,43
245	99954	650965,95	4316670,94	245	99995	651241,61	4316913,50	245	100036	651432,50	4317304,50	245	100077	651165,24	4317228,67	245	100118	650858,59	4316832,07
245	99955	650975,26	4316675,17	245	99996	651247,40	4316920,63	245	100037	651434,43	4317306,16	245	100078	651153,75	4317221,74	245	100119	650851,13	4316821,02
245	99956	650984,47	4316679,21	245	99997	651253,34	4316927,83	245	100038	651436,37	4317307,82	245	100079	651139,41	4317215,90	245	100120	650842,56	4316803,31
245	99957	650993,51	4316683,28	245	99998	651259,70	4316935,08	245	100039	651437,70	4317308,97	245	100080	651128,88	4317213,42	245	100121	650831,71	4316779,87
245	99958	651002,11	4316687,52	245	99999	651266,36	4316942,59	245	100040	651445,84	4317315,00	245	100081	651122,26	4317211,19	245	100122	650826,63	4316765,42
245	99959	651010,37	4316691,93	245	100000	651273,19	4316950,49	245	100041	651447,44	4317316,16	245	100082	651112,47	4317206,49	245	100123	650823,29	4316757,14
245	99960	651018,25	4316696,70	245	100001	651280,01	4316958,78	245	100042	651443,33	4317315,87	245	100083	651105,88	4317203,89	245	100124	650821,14	4316752,19
245	99961	651025,75	4316701,90	245	100002	651286,54	4316967,60	245	100043	651431,92	4317317,19	245	100084	651093,60	4317200,02	245	100125	650820,29	4316749,50
245	99962	651032,70	4316707,73	245	100003	651292,70	4316977,02	245	100044	651431,02	4317317,40	245	100085	651086,28	4317197,56	245	100126	650818,11	4316743,06
245	99963	651039,02	4316714,24	245	100004	651298,53	4316986,80	245	100045	651427,72	4317318,17	245	100086	651078,88	4317193,62	245	100127	650817,82	4316741,87
245	99964	651044,77	4316721,32	245	100005	651304,22	4316996,55	245	100046	651424,42	4317318,94	245	100087	651067,97	4317189,29	245	100128	650805,22	4316705,98
245	99965	651050,15	4316728,84	245	100006	651309,54	4317006,45	245	100047	651422,81	4317319,32	245	100088	651064,53	4317186,26	245	100129	650804,30	4316704,00
245	99966	651055,48	4316736,41	245	100007	651314,83	4317016,44	245	100048	651413,96	4317320,02	245	100089	651054,99	4317178,44	245	100130	650803,91	4316702,65
245	99967	651060,94	4316743,86	245	100008	651319,91	4317026,65	245	100049	651392,94	4317326,57	245	100090	651046,88	4317170,82	245	100131	650800,31	4316691,37
245	99968	651066,21	4316751,33	245	100009	651325,08	4317036,75	245	100050	651387,55	4317330,16	245	100091	651040,79	4317165,93	245	100132	650797,04	4316682,09
245	99969	651071,61	4316758,65	245	100010	651330,10	4317046,96	245	100051	651376,86	4317338,34	245	100092	651034,55	4317161,68	245	100133	650793,91	4316673,80
245	99970	651076,79	4316765,89	245	100011	651334,96	4317057,57	245	100052	651363,95	4317353,04	245	100093	651028,94	4317156,14	245	100134	650790,15	4316664,47
245	99971	651081,77	4316773,23	245	100012	651336,07	4317059,84	245	100053	651362,15	4317356,45	245	100094	651026,34	4317153,75	245	100135	650781,87	4316647,47
245	99972	651086,60	4316780,65	245	100013	651340,17	4317068,17	245	100054	651356,91	4317367,39	245	100095	651016,02	4317144,91	245	100136	650779,75	4316640,64
245	99973	651091,26	4316788,56	245	100014	651350,55	4317089,00	245	100055	651342,25	4317362,84	245	100096	651012,98	4317142,50	245	100137	650773,99	4316624,54
245	99974	651096,06	4316796,73	245	100015	651355,87	4317099,31	245	100056	651329,28	4317361,82	245	100097	651000,65	4317133,50	245	100138	650773,02	4316622,16
245	99975	651100,98	4316804,62	245	100016	651360,89	4317109,57	245	100057	651325,35	4317361,66	245	100098	650996,16	4317130,58	245	100139	650772,44	4316620,12
245	99976	651106,23	4316812,39	245	100017	651365,21	4317119,94	245	100058	651300,42	4317368,34	245	100099	650994,67	4317129,76	245	100140	650765,50	4316599,98
245	99977	651112,08	4316819,70	245	100018	651368,82	4317130,47	245	100059	651299,87	4317366,80	245	100100	650983,60	4317123,86	245	100141	650762,14	4316591,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
245	100142	650757,71	4316581,57	245	100183	650686,54	4316368,30	246	100223	651391,71	4317541,25	246	100264	651094,23	4317706,00	246	100305	651082,72	4318021,95
245	100143	650754,28	4316574,29	245	100184	650700,92	4316384,08	246	100224	651384,82	4317548,31	246	100265	651086,03	4317712,04	246	100306	651086,40	4318030,79
245	100144	650750,67	4316566,73	245	100185	650721,54	4316398,70	246	100225	651377,90	4317555,06	246	100266	651077,44	4317718,18	246	100307	651090,93	4318039,45
245	100145	650743,57	4316553,28	245	100186	650732,09	4316407,56	246	100226	651370,71	4317561,60	246	100267	651068,76	4317724,23	246	100308	651095,48	4318047,89
245	100146	650739,01	4316546,52	245	100187	650740,41	4316415,38	246	100227	651363,33	4317567,90	246	100268	651060,31	4317730,17	246	100309	651099,71	4318056,19
245	100147	650735,73	4316539,77	245	100188	650742,92	4316417,59	246	100228	651355,63	4317573,71	246	100269	651052,10	4317736,15	246	100310	651103,57	4318064,56
245	100148	650730,78	4316531,18	245	100189	650753,74	4316426,48	246	100229	651347,59	4317578,99	246	100270	651044,21	4317742,23	246	100311	651107,33	4318072,92
245	100149	650724,08	4316521,33	245	100190	650759,63	4316430,64	246	100230	651339,18	4317583,73	246	100271	651036,78	4317748,55	246	100312	651110,67	4318081,12
245	100150	650720,99	4316515,37	245	100191	650771,11	4316437,57	246	100231	651330,67	4317588,42	246	100272	651029,72	4317755,15	246	100313	651113,38	4318089,18
245	100151	650711,84	4316502,93	245	100192	650776,46	4316440,36	246	100232	651322,19	4317593,08	246	100273	651023,08	4317762,13	246	100314	651115,23	4318097,08
245	100152	650706,69	4316494,32	245	100193	650790,02	4316446,46	246	100233	651313,66	4317597,60	246	100274	651017,19	4317769,63	246	100315	651116,26	4318104,86
245	100153	650705,01	4316491,67	245	100194	650799,42	4316450,59	246	100234	651305,10	4317601,90	246	100275	651012,36	4317777,46	246	100316	651116,26	4318112,79
245	100154	650702,21	4316486,80	245	100195	650807,94	4316455,33	246	100235	651296,48	4317605,92	246	100276	651008,54	4317785,45	246	100317	651115,28	4318120,98
245	100155	650691,34	4316469,32	245	100196	650820,45	4316460,21	246	100236	651287,69	4317609,59	246	100277	651005,74	4317793,61	246	100318	651113,96	4318129,42
245	100156	650687,82	4316464,30	245	100197	650832,76	4316463,19	246	100237	651278,90	4317613,50	246	100278	651004,10	4317801,93	246	100319	651112,32	4318138,13
245	100157	650686,75	4316461,26	245	100198	650840,56	4316464,43	246	100238	651270,36	4317617,67	246	100279	651003,65	4317810,43	246	100320	651110,47	4318147,06
245	100158	650684,28	4316455,18	245	100199	650853,02	4316465,42	246	100239	651268,92	4317618,42	246	100280	651004,23	4317818,80	246	100321	651107,90	4318155,93
245	100159	650683,24	4316452,03	245	100200	650865,97	4316466,46	246	100240	651265,64	4317620,11	246	100281	651005,18	4317827,35	246	100322	651105,01	4318164,82
245	100160	650668,81	4316417,57	245	100201	650878,41	4316467,45	246	100241	651262,36	4317621,81	246	100282	651006,07	4317836,05	246	100323	651101,65	4318173,40
245	100161	650665,63	4316411,62	245	100202	650891,92	4316468,53	246	100242	651262,15	4317621,92	246	100283	651007,18	4317844,75	246	100324	651098,35	4318181,86
245	100162	650660,18	4316397,19	245	99931	650898,74	4316469,13	246	100243	651253,90	4317625,65	246	100284	651010,05	4317869,66	246	100325	651095,16	4318190,27
245	100163	650648,50	4316378,34	246	100203	651483,12	4317415,62	246	100244	651245,39	4317629,17	246	100285	651012,09	4317877,75	246	100326	651092,43	4318198,84
245	100164	650637,19	4316341,60	246	100204	651476,61	4317421,97	246	100245	651237,17	4317632,63	246	100286	651015,81	4317887,16	246	100327	651090,15	4318207,51
245	100165	650631,55	4316325,71	246	100205	651470,48	4317428,92	246	100246	651228,81	4317635,15	246	100287	651018,18	4317891,54	246	100328	651088,10	4318216,48
245	100166	650613,30	4316280,39	246	100206	651464,46	4317436,58	246	100247	651219,85	4317636,93	246	100288	651021,39	4317897,67	246	100329	651086,43	4318225,80
245	100167	650611,88	4316275,76	246	100207	651458,88	4317444,88	246	100248	651210,68	4317638,71	246	100289	651024,90	4317904,43	246	100330	651084,88	4318235,53
245	100168	650613,47	4316276,44	246	100208	651453,32	4317453,37	246	100249	651201,55	4317640,39	246	100290	651028,91	4317911,52	246	100331	651083,33	4318245,73
245	100169	650617,54	4316279,39	246	100209	651447,85	4317462,16	246	100250	651197,55	4317641,00	246	100291	651033,22	4317918,70	246	100332	651081,90	4318256,30
245	100170	650626,12	4316287,29	246	100210	651443,22	4317469,96	246	100251	651192,33	4317641,79	246	100292	651037,84	4317925,96	246	100333	651080,40	4318267,07
245	100171	650627,66	4316288,64	246	100211	651442,81	4317470,65	246	100252	651183,34	4317643,30	246	100293	651041,05	4317930,79	246	100334	651078,89	4318277,93
245	100172	650636,90	4316296,46	246	100212	651442,50	4317471,17	246	100253	651174,99	4317644,85	246	100294	651042,63	4317933,17	246	100335	651077,28	4318288,84
245	100173	650642,53	4316302,67	246	100213	651441,99	4317472,06	246	100254	651166,64	4317646,48	246	100295	651047,69	4317940,55	246	100336	651073,90	4318310,51
245	100174	650645,37	4316305,57	246	100214	651440,72	4317474,27	246	100255	651157,97	4317649,13	246	100296	651053,12	4317947,75	246	100337	651070,16	4318332,09
245	100175	650650,63	4316310,50	246	100215	651437,38	4317480,08	246	100256	651149,61	4317653,16	246	100297	651058,49	4317955,12	246	100338	651067,64	4318342,55
245	100176	650654,68	4316316,49	246	100216	651432,45	4317488,52	246	100257	651141,86	4317658,55	246	100298	651063,51	4317962,88	246	100339	651064,72	4318352,96
245	100177	650656,19	4316318,60	246	100217	651427,61	4317496,63	246	100258	651135,07	4317664,84	246	100299	651067,92	4317971,06	246	100340	651061,87	4318363,53
245	100178	650661,51	4316325,64	246	100218	651422,54	4317504,51	246	100259	651129,08	4317671,67	246	100300	651071,15	4317979,31	246	100341	651059,27	4318374,11
245	100179	650665,73	4316333,03	246	100219	651417,08	4317512,13	246	100260	651122,86	4317678,57	246	100301	651073,39	4317987,29	246	100342	651057,26	4318384,59
245	100180	650670,64	4316343,06	246	100220	651411,29	4317519,62	246	100261	651116,30	4317685,67	246	100302	651075,14	4317995,58	246	100343	651055,57	4318394,88
245	100181	650675,00	4316350,34	246	100221	651405,22	4317526,84	246	100262	651109,36	4317692,66	246	100303	651076,92	4318004,30	246	100344	651054,44	4318405,20
245	100182	650681,13	4316358,84	246	100222	651398,51	4317533,96	246	100263	651101,95	4317699,43	246	100304	651079,50	4318013,13	246	100345	651054,22	4318415,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
246	100346	651054,75	4318425,50	246	100387	651201,96	4318784,69	246	100428	651228,61	4319104,19	246	100469	651309,77	4319419,87	246	100510	651194,01	4319791,49
246	100347	651055,99	4318435,55	246	100388	651207,75	4318793,43	246	100429	651221,75	4319110,89	246	100470	651306,48	4319429,06	246	100511	651196,64	4319802,73
246	100348	651058,13	4318445,50	246	100389	651213,70	4318801,94	246	100430	651215,47	4319118,22	246	100471	651302,96	4319439,64	246	100512	651198,96	4319812,09
246	100349	651060,81	4318455,35	246	100390	651219,82	4318810,11	246	100431	651210,33	4319126,04	246	100472	651300,00	4319450,03	246	100513	651201,85	4319823,64
246	100350	651064,20	4318465,09	246	100391	651226,07	4318817,97	246	100432	651206,88	4319134,56	246	100473	651297,47	4319460,74	246	100514	651204,87	4319834,90
246	100351	651067,87	4318474,88	246	100392	651232,29	4318825,51	246	100433	651205,33	4319143,29	246	100474	651295,46	4319471,76	246	100515	651207,75	4319845,03
246	100352	651071,98	4318484,88	246	100393	651238,46	4318832,73	246	100434	651205,59	4319152,12	246	100475	651294,45	4319479,18	246	100516	651204,04	4319864,93
246	100353	651076,95	4318494,86	246	100394	651244,41	4318839,62	246	100435	651207,92	4319160,28	246	100476	651292,67	4319492,25	246	100517	651156,74	4319989,40
246	100354	651082,37	4318504,77	246	100395	651250,05	4318846,32	246	100436	651211,04	4319167,91	246	100477	651291,45	4319503,35	246	100518	651147,12	4320010,39
246	100355	651088,22	4318514,42	246	100396	651255,62	4318853,09	246	100437	651215,58	4319174,96	246	100478	651290,60	4319512,70	246	100519	651135,27	4320034,89
246	100356	651093,85	4318523,76	246	100397	651273,04	4318874,43	246	100438	651220,61	4319181,52	246	100479	651289,56	4319520,77	246	100520	651130,07	4320077,72
246	100357	651099,38	4318532,93	246	100398	651278,62	4318881,80	246	100439	651226,73	4319187,64	246	100480	651287,97	4319528,14	246	100521	651126,04	4320104,80
246	100358	651104,94	4318542,01	246	100399	651283,90	4318889,16	246	100440	651233,27	4319193,08	246	100481	651285,72	4319535,95	246	100522	651120,28	4320152,82
246	100359	651110,64	4318550,96	246	100400	651288,32	4318896,47	246	100441	651239,90	4319198,15	246	100482	651283,39	4319542,68	246	100523	651113,66	4320211,44
246	100360	651116,35	4318559,72	246	100401	651292,63	4318904,12	246	100442	651246,91	4319202,71	246	100483	651280,37	4319548,93	246	100524	651110,39	4320237,39
246	100361	651122,02	4318568,28	246	100402	651296,92	4318911,91	246	100443	651254,05	4319206,90	246	100484	651276,31	4319556,12	246	100525	651099,76	4320313,55
246	100362	651127,54	4318576,60	246	100403	651300,27	4318919,91	246	100444	651261,51	4319210,53	246	100485	651271,59	4319563,32	246	100526	651098,07	4320325,62
246	100363	651132,89	4318584,63	246	100404	651302,95	4318928,40	246	100445	651268,90	4319213,99	246	100486	651265,60	4319572,12	246	100527	651096,99	4320342,65
246	100364	651137,95	4318592,59	246	100405	651305,21	4318937,06	246	100446	651276,25	4319217,47	246	100487	651260,34	4319579,74	246	100528	651088,53	4320373,71
246	100365	651142,65	4318600,60	246	100406	651306,93	4318945,55	246	100447	651283,27	4319220,95	246	100488	651256,00	4319585,63	246	100529	651082,41	4320465,69
246	100366	651146,80	4318608,21	246	100407	651308,05	4318953,86	246	100448	651289,47	4319224,69	246	100489	651254,16	4319588,13	246	100530	651080,28	4320478,70
246	100367	651150,68	4318616,90	246	100408	651308,78	4318962,00	246	100449	651291,47	4319226,72	246	100490	651253,43	4319589,16	246	100531	651079,55	4320515,28
246	100368	651154,14	4318625,40	246	100409	651308,90	4318969,90	246	100450	651295,55	4319226,74	246	100491	651248,37	4319596,31	246	100532	651078,95	4320535,46
246	100369	651156,94	4318634,09	246	100410	651308,51	4318977,72	246	100451	651300,02	4319224,25	246	100492	651242,35	4319604,63	246	100533	651077,20	4320579,19
246	100370	651158,92	4318643,15	246	100411	651307,80	4318985,69	246	100452	651304,08	4319281,41	246	100493	651236,58	4319613,15	246	100534	651065,17	4320693,78
246	100371	651160,50	4318652,54	246	100412	651306,44	4318993,72	246	100453	651307,54	4319288,63	246	100494	651230,64	4319621,86	246	100535	651064,75	4320697,79
246	100372	651161,62	4318662,16	246	100413	651304,25	4319001,77	246	100454	651310,35	4319296,00	246	100495	651224,91	4319630,67	246	100536	651064,27	4320702,32
246	100373	651162,34	4318670,01	246	100414	651301,41	4319009,84	246	100455	651312,75	4319304,04	246	100496	651219,34	4319640,06	246	100537	651062,06	4320732,69
246	100374	651162,43	4318673,61	246	100415	651298,07	4319017,84	246	100456	651315,98	4319317,43	246	100497	651214,31	4319649,76	246	100538	651060,18	4320750,72
246	100375	651162,61	4318677,90	246	100416	651294,17	4319025,72	246	100457	651317,24	4319322,62	246	100498	651210,05	4319659,19	246	100539	651059,44	4320774,67
246	100376	651162,78	4318682,99	246	100417	651289,84	4319033,68	246	100458	651319,83	4319331,51	246	100499	651206,03	4319668,99	246	100540	651046,46	4320870,99
246	100377	651163,11	4318691,42	246	100418	651285,14	4319041,71	246	100459	651321,37	4319338,11	246	100500	651202,44	4319679,05	246	100541	651046,33	4320892,43
246	100378	651164,34	4318701,30	246	100419	651280,27	4319049,80	246	100460	651322,21	4319344,31	246	100501	651199,40	4319688,69	246	100542	651045,46	4320937,91
246	100379	651165,77	4318710,95	246	100420	651275,22	4319057,76	246	100461	651322,58	4319352,00	246	100502	651196,44	4319698,72	246	100543	651040,71	4320999,25
246	100380	651167,93	4318720,72	246	100421	651269,71	4319065,34	246	100462	651322,77	4319359,85	246	100503	651193,80	4319709,13	246	100544	651038,37	4321029,40
246	100381	651171,25	4318730,27	246	100422	651263,69	4319072,36	246	100463	651322,29	4319367,23	246	100504	651191,50	4319720,53	246	100545	651036,47	4321053,93
246	100382	651175,51	4318739,40	246	100423	651256,99	4319078,83	246	100464	651320,99	4319375,58	246	100505	651190,12	4319732,37	246	100546	651031,22	4321092,42
246	100383	651180,28	4318748,37	246	100424	651249,75	4319085,28	246	100465	651319,22	4319384,92	246	100506	651189,36	4319743,86	246	100547	650995,26	4321254,29
246	100384	651185,30	4318757,44	246	100425	651247,41	4319087,50	246	100466	651317,22	4319394,67	246	100507	651189,35	4319755,63	246	100548	650991,00	4321267,97
246	100385	651190,61	4318766,69	246	100426	651242,99	4319091,70	246	100467	651315,27	4319403,30	246	100508	651190,01	4319767,91	246	100549	650987,90	4321280,23
246	100386	651196,25	4318775,78	246	100427	651235,72	4319097,82	246	100468	651312,92	4319411,09	246	100509	651191,72	4319779,80	246	100550	650979,27	4321328,49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
246	100551	650946,66	4321458,23	246	100592	651006,13	4321919,45	246	100633	650837,69	4322228,24	246	100674	650440,10	4322467,43	246	100715	650280,08	4322847,79
246	100552	650962,56	4321522,47	246	100593	650995,33	4321915,53	246	100634	650824,38	4322251,28	246	100675	650429,68	4322452,49	246	100716	650265,84	4322837,63
246	100553	650968,77	4321551,68	246	100594	650992,39	4321914,48	246	100635	650804,00	4322280,76	246	100676	650416,52	4322439,77	246	100717	650234,70	4322799,06
246	100554	650984,29	4321609,99	246	100595	650981,95	4321933,01	246	100636	650799,29	4322286,41	246	100677	650406,79	4322435,97	246	100718	650221,29	4322790,99
246	100555	650991,28	4321646,73	246	100596	650972,45	4321941,08	246	100637	650799,31	4322286,78	246	100678	650398,48	4322438,35	246	100719	650218,11	4322789,75
246	100556	650994,64	4321659,16	246	100597	650923,05	4321921,61	246	100638	650792,35	4322295,13	246	100679	650393,96	4322444,52	246	100720	650216,81	4322790,05
246	100557	650998,85	4321674,76	246	100598	650916,88	4321937,28	246	100639	650776,07	4322330,55	246	100680	650388,50	4322462,33	246	100721	650207,55	4322808,57
246	100558	651008,56	4321705,78	246	100599	650912,61	4321951,62	246	100640	650771,21	4322336,35	246	100681	650386,84	4322495,58	246	100722	650194,49	4322825,90
246	100559	651024,62	4321747,90	246	100600	650931,23	4321959,87	246	100641	650760,19	4322353,68	246	100682	650388,50	4322523,36	246	100723	650184,99	4322833,27
246	100560	651025,04	4321750,95	246	100601	650951,60	4321969,52	246	100642	650750,23	4322368,41	246	100683	650384,70	4322537,37	246	100724	650203,04	4322863,42
246	100561	650994,29	4321753,95	246	100602	650970,87	4321979,08	246	100643	650737,98	4322389,24	246	100684	650371,01	4322558,92	246	100725	650209,69	4322886,93
246	100562	650993,95	4321773,91	246	100603	650973,07	4321980,48	246	100644	650732,68	4322399,96	246	100685	650369,03	4322562,07	246	100726	650209,92	4322906,64
246	100563	650995,63	4321775,42	246	100604	650975,18	4321981,83	246	100645	650726,45	4322412,59	246	100686	650333,17	4322607,43	246	100727	650204,22	4322920,42
246	100564	651001,37	4321777,92	246	100605	650977,29	4321983,17	246	100646	650715,18	4322430,14	246	100687	650294,23	4322646,61	246	100728	650191,87	4322923,74
246	100565	651010,22	4321780,60	246	100606	650977,46	4321983,28	246	100647	650704,13	4322452,26	246	100688	650279,50	4322655,40	246	100729	650175,01	4322921,60
246	100566	651017,68	4321781,22	246	100607	650976,80	4321984,08	246	100648	650696,40	4322466,72	246	100689	650266,44	4322671,31	246	100730	650154,83	4322914,48
246	100567	651023,56	4321782,66	246	100608	650970,79	4321991,27	246	100649	650689,51	4322475,38	246	100690	650248,40	4322694,95	246	100731	650122,06	4322900,23
246	100568	651026,82	4321785,96	246	100609	650967,43	4321995,97	246	100650	650680,81	4322468,32	246	100691	650248,43	4322701,87	246	100732	650097,12	4322920,42
246	100569	651029,72	4321794,20	246	100610	650963,04	4322002,10	246	100651	650678,48	4322475,21	246	100692	650252,70	4322718,26	246	100733	650085,49	4322929,44
246	100570	651032,08	4321802,41	246	100611	650954,43	4322014,48	246	100652	650669,91	4322468,75	246	100693	650253,75	4322725,33	246	100734	650069,58	4322948,20
246	100571	651036,04	4321808,76	246	100612	650952,72	4322016,94	246	100653	650652,81	4322459,96	246	100694	650252,36	4322736,30	246	100735	650064,35	4322985,01
246	100572	651045,76	4321814,61	246	100613	650952,09	4322018,75	246	100654	650635,47	4322452,36	246	100695	650248,56	4322745,03	246	100736	650057,23	4323017,31
246	100573	651045,61	4321821,59	246	100614	650947,12	4322033,02	246	100655	650627,87	4322451,41	246	100696	650246,67	4322757,89	246	100737	650042,50	4323033,45
246	100574	651045,53	4321833,41	246	100615	650946,95	4322033,51	246	100656	650621,94	4322454,50	246	100697	650247,26	4322759,54	246	100738	650028,26	4323042,72
246	100575	651045,51	4321838,26	246	100616	650945,38	4322041,40	246	100657	650612,44	4322467,08	246	100698	650248,16	4322760,60	246	100739	650011,87	4323043,90
246	100576	651045,49	4321841,01	246	100617	650945,28	4322041,90	246	100658	650605,79	4322467,80	246	100699	650269,05	4322769,15	246	100740	650007,37	4323042,63
246	100577	651045,48	4321844,73	246	100618	650942,38	4322050,82	246	100659	650592,25	4322455,21	246	100700	650290,25	4322769,34	246	100741	650004,17	4323045,52
246	100578	651045,20	4321848,86	246	100619	650937,95	4322062,79	246	100660	650582,04	4322451,65	246	100701	650302,76	4322758,36	246	100742	650002,58	4323046,45
246	100579	651044,78	4321855,26	246	100620	650934,65	4322074,38	246	100661	650560,43	4322450,70	246	100702	650307,66	4322758,73	246	100743	650002,05	4323046,03
246	100580	651044,76	4321855,61	246	100621	650931,80	4322080,42	246	100662	650538,82	4322438,11	246	100703	650316,40	4322761,45	246	100744	650004,82	4323036,13
246	100581	651043,30	4321866,36	246	100622	650925,46	4322093,89	246	100663	650531,22	4322436,45	246	100704	650322,60	4322767,93	246	100745	650009,20	4323010,77
246	100582	651041,00	4321876,70	246	100623	650925,39	4322096,74	246	100664	650525,52	4322437,87	246	100705	650325,68	4322778,24	246	100746	650012,42	4322998,02
246	100583	651037,41	4321886,66	246	100624	650908,29	4322117,88	246	100665	650520,54	4322456,16	246	100706	650329,57	4322787,55	246	100747	650033,47	4322940,33
246	100584	651033,07	4321896,67	246	100625	650893,66	4322135,78	246	100666	650513,89	4322461,86	246	100707	650329,21	4322794,94	246	100748	650051,78	4322914,94
246	100585	651030,85	4321901,44	246	100626	650885,12	4322146,24	246	100667	650500,11	4322466,37	246	100708	650336,97	4322806,67	246	100749	650071,52	4322867,58
246	100586	651028,40	4321906,69	246	100627	650885,01	4322146,38	246	100668	650493,23	4322472,78	246	100709	650338,63	4322819,97	246	100750	650072,12	4322865,37
246	100587	651023,31	4321916,60	246	100628	650876,36	4322156,97	246	100669	650484,20	4322489,41	246	100710	650326,76	4322840,15	246	100751	650073,79	4322859,27
246	100588	651017,81	4321926,56	246	100629	650876,04	4322157,35	246	100670	650476,84	4322493,44	246	100711	650311,56	4322856,54	246	100752	650075,47	4322853,16
246	100589	651014,72	4321922,56	246	100630	650858,43	4322184,03	246	100671	650468,06	4322495,34	246	100712	650298,97	4322861,05	246	100753	650076,78	4322848,35
246	100590	651010,88	4321921,17	246	100631	650848,33	4322206,25	246	100672	650461,88	4322492,02	246	100713	650291,85	4322857,96	246	100754	650080,58	4322839,38
246	100591	651008,50	4321920,31	246	100632	650845,58	4322211,80	246	100673	650444,38	4322470,34	246	100714	650283,97	4322849,51	246	100755	650105,11	4322757,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
246	100756	650105,50	4322752,59	246	100797	650198,38	4321759,51	246	100838	650442,65	4320625,49	246	100879	650500,77	4319192,71	246	100920	650842,87	4318003,52
246	100757	650114,56	4322723,82	246	100798	650190,97	4321731,66	246	100839	650465,68	4320595,33	246	100880	650500,73	4319188,87	246	100921	650876,44	4317960,34
246	100758	650116,31	4322703,71	246	100799	650186,23	4321717,91	246	100840	650476,84	4320576,80	246	100881	650499,58	4319129,04	246	100922	650884,42	4317943,32
246	100759	650117,07	4322686,37	246	100800	650176,87	4321675,98	246	100841	650475,77	4320555,14	246	100882	650500,06	4319116,57	246	100923	650892,29	4317932,37
246	100760	650111,88	4322666,00	246	100801	650168,40	4321646,02	246	100842	650475,56	4320550,97	246	100883	650507,48	4319076,67	246	100924	650901,75	4317917,23
246	100761	650132,98	4322587,26	246	100802	650164,06	4321620,68	246	100843	650475,44	4320548,52	246	100884	650510,86	4319040,08	246	100925	650905,36	4317911,22
246	100762	650141,00	4322575,59	246	100803	650158,08	4321595,55	246	100844	650460,62	4320545,54	246	100885	650508,35	4319008,48	246	100926	650907,48	4317907,45
246	100763	650144,05	4322570,09	246	100804	650149,16	4321566,52	246	100845	650460,07	4320545,42	246	100886	650502,29	4318970,61	246	100927	650925,14	4317875,28
246	100764	650149,84	4322559,27	246	100805	650141,24	4321534,90	246	100846	650455,90	4320468,68	246	100887	650504,91	4318943,02	246	100928	650927,20	4317871,44
246	100765	650157,18	4322545,60	246	100806	650132,17	4321499,99	246	100847	650452,53	4320406,14	246	100888	650505,53	4318934,83	246	100929	650940,93	4317845,06
246	100766	650180,48	4322464,33	246	100807	650124,51	4321453,48	246	100848	650376,69	4319959,51	246	100889	650508,05	4318888,16	246	100930	650955,14	4317820,48
246	100767	650180,94	4322457,51	246	100808	650125,68	4321409,98	246	100849	650342,60	4319922,56	246	100890	650508,03	4318866,29	246	100931	650970,64	4317786,79
246	100768	650186,29	4322441,61	246	100809	650127,04	4321381,91	246	100850	650344,30	4319904,56	246	100891	650504,88	4318809,59	246	100932	650982,62	4317752,73
246	100769	650195,94	4322408,63	246	100810	650134,58	4321356,41	246	100851	650351,11	4319843,25	246	100892	650507,99	4318756,66	246	100933	650990,44	4317723,68
246	100770	650202,06	4322384,14	246	100811	650142,70	4321338,65	246	100852	650352,93	4319824,72	246	100893	650508,34	4318744,93	246	100934	651002,42	4317660,60
246	100771	650202,59	4322381,95	246	100812	650150,54	4321318,74	246	100853	650360,95	4319803,56	246	100894	650507,77	4318729,89	246	100935	651003,85	4317652,12
246	100772	650211,33	4322345,21	246	100813	650166,28	4321271,51	246	100854	650368,20	4319784,92	246	100895	650504,20	4318682,51	246	100936	651008,00	4317623,62
246	100773	650215,58	4322320,77	246	100814	650179,78	4321231,72	246	100855	650377,77	4319767,36	246	100896	650509,44	4318638,82	246	100937	651013,93	4317587,49
246	100774	650218,84	4322291,03	246	100815	650184,94	4321214,66	246	100856	650388,58	4319744,10	246	100897	650510,68	4318623,51	246	100938	651018,88	4317558,43
246	100775	650224,32	4322241,18	246	100816	650191,78	4321187,54	246	100857	650397,20	4319721,95	246	100898	650512,62	4318577,74	246	100939	651021,71	4317524,90
246	100776	650225,52	4322219,33	246	100817	650198,06	4321152,46	246	100858	650416,26	4319684,52	246	100899	650519,06	4318541,88	246	100940	651021,71	4317516,38
246	100777	650224,98	4322204,55	246	100818	650200,48	4321142,58	246	100859	650419,87	4319677,08	246	100900	650521,64	4318521,62	246	100941	651022,30	4317511,95
246	100778	650228,40	4322189,47	246	100819	650234,67	4321097,14	246	100860	650429,48	4319656,09	246	100901	650523,48	4318497,25	246	100942	651021,71	4317509,46
246	100779	650233,43	4322164,13	246	100820	650251,85	4321058,38	246	100861	650438,94	4319631,19	246	100902	650534,74	4318473,08	246	100943	651021,71	4317492,73
246	100780	650233,76	4322161,62	246	100821	650270,18	4321022,75	246	100862	650448,57	4319599,71	246	100903	650551,75	4318419,51	246	100944	651021,71	4317451,68
246	100781	650237,80	4322130,90	246	100822	650293,51	4320987,50	246	100863	650449,59	4319596,23	246	100904	650563,90	4318379,99	246	100945	651022,77	4317444,70
246	100782	650239,52	4322104,76	246	100823	650329,59	4320951,23	246	100864	650456,59	4319571,75	246	100905	650570,45	4318351,34	246	100946	651024,67	4317423,88
246	100783	650239,52	4322061,90	246	100824	650354,50	4320915,11	246	100865	650461,78	4319548,40	246	100906	650576,54	4318311,40	246	100947	651025,50	4317405,69
246	100784	650238,63	4322043,09	246	100825	650366,58	4320901,03	246	100866	650465,99	4319522,06	246	100907	650583,07	4318287,72	246	100948	651025,10	4317393,96
246	100785	650234,21	4321996,30	246	100826	650381,47	4320890,18	246	100867	650467,20	4319518,57	246	100908	650594,87	4318262,11	246	100949	651024,66	4317382,37
246	100786	650231,59	4321969,19	246	100827	650393,17	4320882,08	246	100868	650473,20	4319497,74	246	100909	650607,74	4318243,00	246	100950	651024,20	4317377,13
246	100787	650230,36	4321959,10	246	100828	650402,93	4320879,84	246	100869	650490,26	4319423,44	246	100910	650617,01	4318231,68	246	100951	651023,83	4317372,93
246	100788	650229,02	4321950,07	246	100829	650403,70	4320879,63	246	100870	650490,68	4319421,64	246	100911	650663,98	4318187,72	246	100952	651022,54	4317360,81
246	100789	650229,02	4321943,83	246	100830	650406,79	4320849,66	246	100871	650491,04	4319419,52	246	100912	650702,30	4318150,19	246	100953	651020,48	4317347,42
246	100790	650224,45	4321901,29	246	100831	650408,21	4320814,99	246	100872	650491,23	4319418,16	246	100913	650744,57	4318112,85	246	100954	651019,66	4317326,60
246	100791	650220,07	4321881,17	246	100832	650415,34	4320793,14	246	100873	650491,72	4319416,86	246	100914	650750,93	4318107,23	246	100955	651015,69	4317293,99
246	100792	650211,68	4321852,90	246	100833	650431,01	4320759,18	246	100874	650501,77	4319367,69	246	100915	650755,28	4318103,27	246	100956	651011,23	4317272,38
246	100793	650210,83	4321846,93	246	100834	650437,42	4320735,43	246	100875	650505,82	4319327,67	246	100916	650797,27	4318063,90	246	100957	651017,64	4317277,02
246	100794	650209,80	4321837,64	246	100835	650440,98	4320686,75	246	100876	650505,82	4319296,14	246	100917	650833,70	4318017,99	246	100958	651027,58	4317281,40
246	100795	650208,31	4321818,28	246	100836	650439,80	4320662,77	246	100877	650499,47	4319253,46	246	100918	650835,78	4318014,29	246	100959	651035,90	4317284,03
246	100796	650205,37	4321796,25	246	100837	650434,81	4320641,87	246	100878	650500,77	4319230,55	246	100919	650840,34	4318005,99	246	100960	651042,89	4317287,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
246	100961	651050,49	4317291,04	246	101002	651349,38	4317474,17	247	101042	649085,77	4320427,08	247	101083	648783,40	4321021,50	248	101021	648981,29	4320094,95
246	100962	651062,21	4317294,97	246	101003	651362,17	4317477,19	247	101043	649079,76	4320434,72	247	101084	648765,86	4321047,81	248	101124	651032,40	4321939,60
246	100963	651063,11	4317295,26	246	101004	651373,65	4317478,53	247	101044	649066,03	4320454,06	247	101085	648764,59	4321049,82	248	101125	651034,35	4321960,00
246	100964	651072,44	4317298,21	246	101005	651391,50	4317475,24	247	101045	649063,58	4320457,89	247	101086	648746,61	4321079,78	248	101126	651035,09	4321967,84
246	100965	651081,80	4317302,69	246	101006	651402,36	4317471,09	247	101046	649059,04	4320468,35	247	101087	648745,19	4321082,43	248	101127	651036,53	4321999,14
246	100966	651087,47	4317304,99	246	101007	651409,51	4317467,68	247	101047	649052,23	4320490,74	247	101088	648733,14	4321106,54	248	101128	650984,99	4322097,09
246	100967	651099,19	4317308,94	246	101008	651410,10	4317467,13	247	101048	649045,34	4320510,55	247	101089	648718,24	4321120,44	248	101129	650983,71	4322092,82
246	100968	651103,66	4317310,21	246	101009	651413,67	4317463,86	247	101049	649036,36	4320529,39	247	101090	648695,72	4321140,46	248	101130	650980,29	4322082,98
246	100969	651109,06	4317311,57	246	101010	651425,40	4317453,16	247	101050	649032,61	4320540,42	247	101091	648673,23	4321154,21	248	101131	650976,61	4322073,70
246	100970	651114,52	4317316,70	246	101011	651432,76	4317442,72	247	101051	649028,62	4320559,06	247	101092	648661,14	4321164,54	248	101132	650975,75	4322071,62
246	100971	651122,14	4317322,59	246	101012	651433,74	4317441,27	247	101052	649025,18	4320564,03	247	101093	648636,57	4321193,56	248	101133	650973,01	4322064,94
246	100972	651128,88	4317326,82	246	101013	651440,59	4317430,78	247	101053	649022,98	4320567,49	247	101094	648628,99	4321199,14	248	101134	650969,87	4322057,22
246	100973	651126,89	4317330,77	246	101014	651442,02	4317428,45	247	101054	649019,61	4320574,56	247	101095	648623,04	4321203,93	248	101135	650968,19	4322050,51
246	100974	651121,53	4317353,29	246	101015	651446,51	4317416,48	247	101055	649009,47	4320600,94	247	101096	648605,95	4321208,51	248	101136	650967,88	4322044,04
246	100975	651128,23	4317378,29	246	101016	651447,14	4317416,33	247	101056	649008,18	4320604,75	247	101097	648593,91	4321213,50	248	101137	650968,85	4322037,63
246	100976	651131,83	4317383,68	246	101017	651452,33	4317416,74	247	101057	649003,86	4320619,41	247	101098	648592,21	4321177,94	248	101138	650971,46	4322030,72
246	100977	651140,00	4317394,35	246	101018	651463,79	4317417,65	247	101058	648995,57	4320639,31	247	101099	648595,70	4321122,70	248	101139	650975,47	4322022,97
246	100978	651148,33	4317401,97	246	101019	651467,74	4317417,80	247	101059	648993,36	4320662,80	247	101100	648599,94	4321053,89	248	101140	650980,57	4322014,89
246	100979	651155,50	4317407,75	246	101020	651476,37	4317417,05	247	101060	648997,75	4320671,77	247	101101	648601,18	4321043,93	248	101141	650986,96	4322006,38
246	100980	651155,77	4317407,97	246	100203	651483,12	4317415,62	247	101061	648971,27	4320700,66	247	101102	648601,04	4321029,11	248	101142	650994,15	4321996,86
246	100981	651164,12	4317413,21	247	101021	648981,29	4320094,95	247	101062	648967,35	4320708,48	247	101103	648635,42	4320775,62	248	101143	651001,50	4321987,14
246	100982	651165,70	4317414,16	247	101022	649047,75	4320147,56	247	101063	648965,28	4320713,19	247	101104	648638,80	4320727,29	248	101144	651008,80	4321977,18
246	100983	651186,73	4317420,70	247	101023	649122,62	4320204,20	247	101064	648960,85	4320724,90	247	101105	648641,74	4320693,49	248	101145	651015,83	4321966,95
246	100984	651199,20	4317421,69	247	101024	649185,20	4320247,07	247	101065	648956,01	4320738,30	247	101106	648648,04	4320632,95	248	101146	651022,48	4321956,58
246	100985	651208,34	4317422,41	247	101025	649182,66	4320252,32	247	101066	648954,79	4320742,18	247	101107	648678,88	4320469,78	248	101147	651028,64	4321946,12
246	100986	651210,95	4317437,33	247	101026	649180,47	4320254,43	247	101067	648951,33	4320754,95	247	101108	648682,68	4320456,06	248	101148	651032,40	4321939,60
246	100987	651215,06	4317448,70	247	101027	649178,67	4320256,24	247	101068	648950,61	4320757,99	247	101109	648707,54	4320335,59	249	101148	650974,48	4322128,73
246	100988	651218,78	4317456,70	247	101028	649169,90	4320265,56	247	101069	648948,52	4320768,12	247	101110	648718,90	4320297,75	249	101149	650977,14	4322139,40
246	100989	651238,58	4317475,83	247	101029	649163,02	4320274,83	247	101070	648939,08	4320801,93	247	101111	648728,83	4320269,08	249	101150	650978,46	4322144,54
246	100990	651249,65	4317481,72	247	101030	649158,91	4320283,94	247	101071	648937,23	4320815,39	247	101112	648719,59	4320232,72	249	101151	650979,96	4322150,38
246	100991	651269,16	4317487,43	247	101031	649156,05	4320292,50	247	101072	648937,62	4320821,61	247	101113	648712,28	4320191,87	249	101152	650980,55	4322152,66
246	100992	651280,62	4317488,34	247	101032	649142,74	4320314,79	247	101073	648939,59	4320837,32	247	101114	648696,68	4320015,92	249	101153	650971,78	4322193,86
246	100993	651284,60	4317488,50	247	101033	649139,05	4320322,71	247	101074	648926,94	4320859,59	247	101115	648697,71	4319970,47	249	101154	650970,68	4322204,28
246	100994	651291,97	4317487,96	247	101034	649133,29	4320338,54	247	101075	648915,24	4320877,66	247	101116	648699,17	4319938,38	249	101155	650970,68	4322239,47
246	100995	651305,16	4317485,99	247	101035	649119,07	4320358,29	247	101076	648890,94	4320899,54	247	101117	648699,69	4319928,13	249	101156	650969,70	4322262,03
246	100996	651322,79	4317479,84	247	101036	649117,08	4320361,28	247	101077	648881,99	4320910,19	247	101118	648701,05	4319903,74	249	101157	650968,19	4322278,09
246	100997	651333,84	4317470,06	247	101037	649108,96	4320374,46	247	101078	648862,20	4320941,87	247	101119	648702,62	4319875,61	249	101158	650967,97	4322282,78
246	100998	651336,55	4317471,14	247	101038	649103,74	4320385,98	247	101079	648847,81	4320958,30	247	101120	648703,10	4319873,61	249	101159	650968,94	4322292,58
246	100999	651339,12	4317471,75	247	101039	649101,40	4320393,58	247	101080	648822,77	4320977,09	247	101121	648754,98	4319914,18	249	101160	650969,56	4322293,66
246	101000	651341,64	4317472,34	247	101040	649094,23	4320405,78	247	101081	648814,92	4320984,41	247	101122	648776,52	4319931,60	249	101161	650967,35	4322299,49
246	101001	651344,18	4317472,94	247	101041	649090,12	4320414,63	247	101082	648787,15	4321016,57	247	101123	648850,43	4319991,36	249	101162	650963,83	4322310,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
249	101163	650961,21	4322322,11	249	101204	650739,14	4322634,08	249	101245	650647,57	4323001,78	249	101286	650433,69	4323321,16	249	101327	650412,74	4323185,32
249	101164	650959,30	4322333,57	249	101205	650733,16	4322642,32	249	101246	650645,69	4323012,56	249	101287	650424,68	4323325,72	249	101328	650413,06	4323168,29
249	101165	650957,84	4322345,04	249	101206	650728,22	4322651,52	249	101247	650643,76	4323023,31	249	101288	650415,80	4323330,38	249	101329	650413,79	4323152,28
249	101166	650956,57	4322356,69	249	101207	650724,94	4322661,43	249	101248	650641,99	4323033,94	249	101289	650407,23	4323335,46	249	101330	650414,14	4323142,95
249	101167	650955,78	4322368,53	249	101208	650722,68	4322671,57	249	101249	650640,11	4323044,29	249	101290	650398,83	4323340,90	249	101331	650414,45	4323134,90
249	101168	650955,52	4322379,51	249	101209	650721,30	4322681,54	249	101250	650638,04	4323054,56	249	101291	650390,90	4323346,91	249	101332	650414,75	4323126,85
249	101169	650954,03	4322389,85	249	101210	650719,82	4322690,82	249	101251	650635,94	4323064,55	249	101292	650383,32	4323353,34	249	101333	650415,15	4323116,31
249	101170	650952,23	4322399,19	249	101211	650717,36	4322699,79	249	101252	650633,77	4323074,38	249	101293	650375,83	4323360,29	249	101334	650416,96	4323106,42
249	101171	650949,96	4322407,81	249	101212	650714,17	4322709,07	249	101253	650631,43	4323084,22	249	101294	650368,88	4323368,26	249	101335	650417,58	4323099,43
249	101172	650947,86	4322416,86	249	101213	650710,66	4322718,55	249	101254	650628,79	4323093,77	249	101295	650362,65	4323377,01	249	101336	650420,94	4323094,67
249	101173	650945,42	4322426,66	249	101214	650706,51	4322728,23	249	101255	650625,42	4323103,14	249	101296	650359,41	4323382,86	249	101337	650425,53	4323094,06
249	101174	650943,01	4322437,41	249	101215	650702,60	4322738,34	249	101256	650621,60	4323113,01	249	101297	650352,15	4323367,05	249	101338	650426,59	4323094,72
249	101175	650940,67	4322448,28	249	101216	650699,33	4322748,68	249	101257	650618,20	4323123,40	249	101298	650351,66	4323360,03	249	101339	650427,39	4323095,21
249	101176	650938,44	4322458,24	249	101217	650696,83	4322759,24	249	101258	650615,63	4323133,68	249	101299	650353,57	4323355,13	249	101340	650428,67	4323096,31
249	101177	650936,04	4322466,26	249	101218	650695,41	4322769,79	249	101259	650613,56	4323143,76	249	101300	650356,25	4323346,31	249	101341	650430,70	4323098,04
249	101178	650932,63	4322473,06	249	101219	650694,60	4322779,12	249	101260	650611,94	4323153,76	249	101301	650359,29	4323340,53	249	101342	650432,52	4323099,61
249	101179	650928,22	4322479,08	249	101220	650694,53	4322779,93	249	101261	650610,49	4323163,34	249	101302	650363,06	4323336,84	249	101343	650436,72	4323109,99
249	101180	650922,67	4322484,65	249	101221	650694,21	4322789,54	249	101262	650608,53	4323172,60	249	101303	650374,18	4323329,68	249	101344	650445,43	4323126,72
249	101181	650915,72	4322489,38	249	101222	650693,65	4322799,19	249	101263	650606,19	4323181,78	249	101304	650385,06	4323318,49	249	101345	650450,18	4323142,15
249	101182	650907,69	4322493,72	249	101223	650693,19	4322808,82	249	101264	650603,40	4323190,46	249	101305	650388,55	4323312,76	249	101346	650450,21	4323142,46
249	101183	650905,12	4322494,75	249	101224	650692,11	4322818,14	249	101265	650599,54	4323198,66	249	101306	650392,81	4323303,04	249	101347	650456,89	4323146,02
249	101184	650898,38	4322497,45	249	101225	650690,48	4322827,38	249	101266	650595,13	4323206,49	249	101307	650394,88	4323296,18	249	101348	650468,34	4323164,65
249	101185	650888,31	4322501,08	249	101226	650688,02	4322836,77	249	101267	650589,75	4323213,63	249	101308	650395,38	4323289,23	249	101349	650469,46	4323164,76
249	101186	650878,00	4322505,17	249	101227	650685,36	4322846,62	249	101268	650583,63	4323220,58	249	101309	650395,45	4323282,23	249	101350	650471,05	4323163,85
249	101187	650867,70	4322509,84	249	101228	650682,80	4322856,51	249	101269	650577,00	4323227,55	249	101310	650392,90	4323276,97	249	101351	650480,03	4323152,55
249	101188	650857,64	4322515,41	249	101229	650680,16	4322866,30	249	101270	650570,14	4323234,59	249	101311	650389,38	4323270,74	249	101352	650484,11	4323145,84
249	101189	650848,43	4322522,07	249	101230	650677,39	4322876,14	249	101271	650563,13	4323241,44	249	101312	650386,31	4323264,42	249	101353	650490,63	4323139,34
249	101190	650839,86	4322529,37	249	101231	650674,53	4322886,14	249	101272	650555,75	4323248,42	249	101313	650386,35	4323258,42	249	101354	650495,24	4323137,67
249	101191	650831,85	4322537,29	249	101232	650672,21	4322894,69	249	101273	650548,54	4323255,59	249	101314	650387,54	4323255,47	249	101355	650501,69	4323138,22
249	101192	650824,22	4322545,57	249	101233	650671,78	4322896,30	249	101274	650541,19	4323262,40	249	101315	650389,67	4323254,67	249	101356	650512,94	4323148,11
249	101193	650816,93	4322554,18	249	101234	650669,00	4322906,55	249	101275	650533,45	4323268,79	249	101316	650394,68	4323255,08	249	101357	650513,60	4323149,57
249	101194	650809,92	4322562,94	249	101235	650666,33	4322916,93	249	101276	650525,39	4323274,68	249	101317	650417,87	4323259,89	249	101358	650517,21	4323150,05
249	101195	650803,33	4322571,78	249	101236	650663,63	4322927,32	249	101277	650516,87	4323279,99	249	101318	650421,77	4323260,27	249	101359	650522,91	4323155,75
249	101196	650798,23	4322580,56	249	101237	650660,97	4322937,91	249	101278	650508,06	4323284,96	249	101319	650429,36	4323259,85	249	101360	650531,70	4323173,33
249	101197	650790,64	4322587,73	249	101238	650658,83	4322948,42	249	101279	650498,81	4323289,65	249	101320	650431,97	4323258,04	249	101361	650543,68	4323206,73
249	101198	650783,54	4322594,81	249	101239	650656,62	4322958,72	249	101280	650489,53	4323294,35	249	101321	650434,47	4323252,20	249	101362	650548,91	4323207,14
249	101199	650776,17	4322601,69	249	101240	650655,32	4322964,29	249	101281	650480,24	4323298,86	249	101322	650435,27	4323242,23	249	101363	650551,51	4323206,34
249	101200	650768,83	4322607,92	249	101241	650655,18	4322964,87	249	101282	650470,79	4323303,31	249	101323	650435,52	4323232,26	249	101364	650553,56	4323204,53
249	101201	650761,23	4322613,72	249	101242	650654,18	4322969,21	249	101283	650461,39	4323307,92	249	101324	650432,14	4323224,98	249	101365	650554,86	4323201,62
249	101202	650753,43	4322619,68	249	101243	650651,76	4322979,99	249	101284	650452,04	4323312,41	249	101325	650421,25	4323210,06	249	101366	650556,21	4323196,72
249	101203	650745,88	4322626,47	249	101244	650649,56	4322990,89	249	101285	650442,84	4323316,80	249	101326	650416,47	4323200,62	249	101367	650556,83	4323189,73



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
249	101368	650557,67	4323178,76	249	101409	650565,89	4322910,21	249	101450	650587,03	4322801,21	249	101491	650659,75	4322561,82	250	101531	649387,97	4322360,31
249	101369	650551,92	4323150,25	249	101410	650575,87	4322918,99	249	101451	650589,72	4322806,48	249	101492	650669,49	4322551,55	250	101532	649402,28	4322420,63
249	101370	650546,12	4323127,68	249	101411	650585,84	4322929,92	249	101452	650591,16	4322807,35	249	101493	650671,04	4322549,95	250	101533	649389,27	4322424,83
249	101371	650540,47	4323104,21	249	101412	650591,30	4322938,94	249	101453	650595,00	4322809,65	249	101494	650671,34	4322549,46	250	101534	649355,40	4322439,71
249	101372	650533,61	4323084,60	249	101413	650607,88	4322949,77	249	101454	650598,02	4322809,92	249	101495	650674,23	4322546,56	250	101535	649338,88	4322448,61
249	101373	650509,95	4323041,57	249	101414	650616,53	4322954,80	249	101455	650600,57	4322810,14	249	101496	650679,96	4322540,79	250	101536	649319,32	4322460,62
249	101374	650494,68	4323005,28	249	101415	650629,83	4322957,84	249	101456	650605,19	4322808,47	249	101497	650680,05	4322540,69	250	101537	649301,64	4322472,38
249	101375	650490,88	4322996,93	249	101416	650646,15	4322961,17	249	101457	650608,38	4322805,72	249	101498	650681,29	4322539,42	250	101538	649285,28	4322485,32
249	101376	650485,08	4322988,49	249	101417	650659,75	4322904,07	249	101458	650611,32	4322799,94	249	101499	650685,75	4322534,97	250	101539	649276,36	4322493,83
249	101377	650477,97	4322982,88	249	101418	650664,66	4322885,22	249	101459	650616,29	4322788,31	249	101500	650685,87	4322534,85	250	101540	649264,96	4322506,25
249	101378	650474,65	4322979,60	249	101419	650661,83	4322882,66	249	101460	650617,23	4322782,34	249	101501	650699,14	4322521,49	250	101541	649251,24	4322524,06
249	101379	650472,72	4322977,69	249	101420	650648,06	4322876,72	249	101461	650617,45	4322773,36	249	101502	650710,77	4322511,77	250	101542	649211,28	4322578,76
249	101380	650470,79	4322975,77	249	101421	650617,43	4322866,04	249	101462	650616,94	4322767,30	249	101503	650729,12	4322487,61	250	101543	649076,61	4322771,30
249	101381	650469,16	4322974,16	249	101422	650606,50	4322865,80	249	101463	650614,00	4322760,03	249	101504	650748,81	4322449,25	250	101544	649057,39	4322800,44
249	101382	650465,50	4322968,84	249	101423	650599,85	4322868,65	249	101464	650605,62	4322751,19	249	101505	650760,32	4322431,58	250	101545	649049,44	4322814,60
249	101383	650464,54	4322962,76	249	101424	650595,34	4322875,30	249	101465	650600,56	4322747,54	249	101506	650771,95	4322407,65	250	101546	649036,42	4322844,01
249	101384	650465,31	4322958,80	249	101425	650588,45	4322875,54	249	101466	650600,64	4322744,49	249	101507	650784,95	4322385,93	250	101547	649029,87	4322869,35
249	101385	650467,48	4322956,99	249	101426	650530,51	4322852,74	249	101467	650593,88	4322735,37	249	101508	650789,66	4322379,25	250	101548	649028,20	4322881,45
249	101386	650478,03	4322949,81	249	101427	650531,96	4322848,47	249	101468	650592,24	4322725,21	249	101509	650790,54	4322379,95	250	101549	649016,30	4323026,54
249	101387	650483,66	4322943,24	249	101428	650530,12	4322847,50	249	101469	650592,59	4322720,52	249	101510	650801,45	4322388,86	250	101550	649008,34	4323100,05
249	101388	650484,02	4322942,53	249	101429	650527,92	4322846,33	249	101470	650593,08	4322713,85	249	101511	650806,16	4322392,25	250	101551	649001,36	4323131,30
249	101389	650486,59	4322937,45	249	101430	650525,96	4322845,29	249	101471	650601,42	4322693,66	249	101512	650811,29	4322396,65	250	101552	648996,32	4323146,33
249	101390	650486,73	4322935,71	249	101431	650525,75	4322845,07	249	101472	650607,52	4322681,87	249	101513	650816,39	4322402,06	250	101553	648989,80	4323159,08
249	101391	650487,08	4322931,47	249	101432	650521,83	4322840,96	249	101473	650607,66	4322681,52	249	101514	650821,19	4322406,45	250	101554	648976,86	4323180,40
249	101392	650487,42	4322926,48	249	101433	650518,71	4322836,71	249	101474	650608,70	4322678,93	249	101515	650826,53	4322406,88	250	101555	648831,44	4323394,62
249	101393	650489,05	4322919,56	249	101434	650518,05	4322831,60	249	101475	650609,85	4322677,26	249	101516	650830,30	4322403,18	250	101556	648776,07	4323479,36
249	101394	650492,82	4322915,87	249	101435	650518,96	4322826,68	249	101476	650612,99	4322672,70	249	101517	650833,83	4322396,46	250	101557	648744,75	4323525,31
249	101395	650495,41	4322913,91	249	101436	650519,68	4322824,63	249	101477	650624,84	4322653,56	249	101518	650834,60	4322388,46	250	101558	648603,61	4323737,16
249	101396	650497,60	4322912,25	249	101437	650524,43	4322817,36	249	101478	650626,01	4322651,68	249	101519	650834,90	4322384,39	250	101559	648537,95	4323834,40
249	101397	650498,92	4322911,84	249	101438	650537,75	4322797,89	249	101479	650636,35	4322635,47	249	101520	650826,88	4322374,94	250	101560	648464,97	4323933,81
249	101398	650500,18	4322911,45	249	101439	650555,68	4322781,49	249	101480	650645,97	4322621,18	249	101521	650872,71	4322317,95	250	101561	648325,09	4324137,35
249	101399	650501,87	4322911,18	249	101440	650557,99	4322779,54	249	101481	650657,56	4322604,04	249	101522	650907,14	4322277,11	250	101562	648283,59	4324195,96
249	101400	650516,98	4322908,76	249	101441	650560,02	4322777,81	249	101482	650662,29	4322593,42	249	101523	650916,64	4322262,86	250	101563	648261,13	4324225,97
249	101401	650523,21	4322905,27	249	101442	650561,86	4322777,33	249	101483	650664,06	4322585,49	249	101524	650923,53	4322241,48	250	101564	648226,48	4324267,46
249	101402	650535,46	4322897,17	249	101443	650563,05	4322777,02	249	101484	650664,15	4322577,48	249	101525	650931,84	4322198,50	250	101565	648191,32	4324302,55
249	101403	650542,67	4322893,76	249	101444	650564,52	4322777,58	249	101485	650664,10	4322577,20	249	101526	650937,06	4322184,97	250	101566	648150,52	4324341,48
249	101404	650546,69	4322894,10	249	101445	650566,48	4322781,31	249	101486	650663,36	4322573,16	249	101527	650966,27	4322152,43	250	101567	648078,65	4324413,46
249	101405	650550,70	4322894,39	249	101446	650571,60	4322782,76	249	101487	650662,68	4322569,38	249	101528	650973,40	4322140,32	250	101568	648059,88	4324432,27
249	101406	650555,41	4322897,78	249	101447	650572,80	4322784,60	249	101488	650662,58	4322569,22	249	101148	650974,48	4322128,73	250	101569	648011,72	4324479,36
249	101407	650559,09	4322902,09	249	101448	650578,95	4322778,65	249	101489	650659,58	4322564,08	250	101529	649079,26	4321560,69	250	101570	647961,71	4324526,06
249	101408	650562,72	4322909,40	249	101449	650582,99	4322778,88	249	101490	650658,94	4322563,10	250	101530	649354,42	4322208,92	250	101571	647895,47	4324586,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
250	101572	647870,91	4324606,58	250	101613	646610,60	4325091,55	250	101654	646364,22	4325183,17	250	101695	646285,11	4324922,17	250	101736	646495,14	4324523,95
250	101573	647795,73	4324667,20	250	101614	646610,17	4325091,42	250	101655	646362,67	4325183,08	250	101696	646286,24	4324908,21	250	101737	646507,37	4324516,87
250	101574	647773,17	4324682,56	250	101615	646605,00	4325093,01	250	101656	646355,87	4325187,52	250	101697	646287,77	4324900,31	250	101738	646514,17	4324512,14
250	101575	647754,14	4324691,93	250	101616	646597,06	4325098,40	250	101657	646350,36	4325194,12	250	101698	646293,00	4324891,69	250	101739	646537,19	4324493,13
250	101576	647740,06	4324696,86	250	101617	646571,63	4325116,41	250	101658	646345,39	4325205,73	250	101699	646298,66	4324884,10	250	101740	646548,64	4324479,58
250	101577	647717,94	4324701,70	250	101618	646543,73	4325158,35	250	101659	646341,06	4325209,42	250	101700	646311,88	4324872,41	250	101741	646549,86	4324477,34
250	101578	647715,18	4324702,31	250	101619	646530,68	4325190,38	250	101660	646338,04	4325209,19	250	101701	646314,78	4324869,00	250	101742	646569,91	4324438,13
250	101579	647712,32	4324702,80	250	101620	646530,19	4325192,19	250	101661	646334,20	4325206,84	250	101702	646318,66	4324866,04	250	101743	646576,87	4324430,19
250	101580	647588,25	4324724,14	250	101621	646529,05	4325196,39	250	101662	646333,07	4325202,78	250	101703	646333,35	4324851,79	250	101744	646581,13	4324425,66
250	101581	647515,28	4324736,69	250	101622	646529,75	4325197,89	250	101663	646334,00	4325196,84	250	101704	646334,76	4324849,96	250	101745	646608,38	4324402,94
250	101582	647476,58	4324748,90	250	101623	646530,65	4325199,80	250	101664	646335,80	4325186,94	250	101705	646341,38	4324819,13	250	101746	646618,44	4324391,57
250	101583	647373,15	4324795,19	250	101624	646527,70	4325203,90	250	101665	646336,27	4325181,95	250	101706	646346,37	4324789,44	250	101747	646636,45	4324363,56
250	101584	647351,39	4324804,93	250	101625	646527,69	4325205,57	250	101666	646332,86	4325179,70	250	101707	646354,24	4324764,73	250	101748	646637,69	4324361,52
250	101585	647327,48	4324810,45	250	101626	646522,53	4325210,73	250	101667	646328,54	4325178,35	250	101708	646354,32	4324754,96	250	101749	646642,65	4324349,58
250	101586	647306,68	4324810,30	250	101627	646502,58	4325222,06	250	101668	646322,80	4325180,89	250	101709	646353,90	4324749,60	250	101750	646655,19	4324303,28
250	101587	647288,95	4324807,47	250	101628	646433,44	4325250,97	250	101669	646314,73	4325187,23	250	101710	646350,76	4324738,85	250	101751	646669,85	4324261,28
250	101588	647257,14	4324798,85	250	101629	646410,59	4325262,28	250	101670	646300,53	4325202,17	250	101711	646343,08	4324729,19	250	101752	646680,85	4324228,25
250	101589	647156,84	4324766,34	250	101630	646378,21	4325285,57	250	101671	646298,37	4325204,00	250	101712	646337,41	4324723,76	250	101753	646682,30	4324222,92
250	101590	647127,46	4324759,62	250	101631	646353,42	4325307,47	250	101672	646292,16	4325206,53	250	101713	646335,27	4324719,57	250	101754	646688,79	4324192,63
250	101591	647105,40	4324757,01	250	101632	646344,37	4325315,61	250	101673	646286,58	4325207,06	250	101714	646334,60	4324715,47	250	101755	646699,62	4324188,27
250	101592	647080,79	4324757,25	250	101633	646362,28	4325290,75	250	101674	646278,69	4325205,48	250	101715	646336,01	4324703,59	250	101756	646767,03	4324164,34
250	101593	647072,69	4324757,33	250	101634	646384,13	4325247,05	250	101675	646263,36	4325203,23	250	101716	646338,09	4324694,60	250	101757	646795,48	4324154,23
250	101594	647044,89	4324760,94	250	101635	646397,01	4325227,83	250	101676	646258,96	4325200,86	250	101717	646329,27	4324688,19	250	101758	646819,60	4324145,59
250	101595	647014,71	4324767,00	250	101636	646394,57	4325223,70	250	101677	646255,67	4325198,61	250	101718	646328,84	4324675,05	250	101759	646855,72	4324132,83
250	101596	646977,11	4324777,55	250	101637	646390,29	4325221,34	250	101678	646253,55	4325194,43	250	101719	646333,07	4324673,56	250	101760	646912,21	4324116,69
250	101597	646935,52	4324791,95	250	101638	646386,28	4325221,05	250	101679	646252,89	4325189,37	250	101720	646340,32	4324669,55	250	101761	646950,21	4324106,57
250	101598	646903,69	4324804,46	250	101639	646377,17	4325228,32	250	101680	646253,34	4325184,39	250	101721	646346,82	4324664,41	250	101762	646981,25	4324092,77
250	101599	646884,92	4324813,27	250	101640	646371,52	4325235,93	250	101681	646253,85	4325177,42	250	101722	646352,37	4324658,25	250	101763	647045,88	4324074,54
250	101600	646875,04	4324819,32	250	101641	646362,10	4325247,18	250	101682	646258,14	4325161,72	250	101723	646356,84	4324651,27	250	101764	647256,14	4324015,25
250	101601	646859,22	4324804,02	250	101642	646358,49	4325248,92	250	101683	646261,43	4325145,94	250	101724	646360,09	4324643,65	250	101765	647311,80	4324007,88
250	101602	646849,62	4324810,62	250	101643	646352,90	4325249,45	250	101684	646268,51	4325125,40	250	101725	646366,64	4324623,85	250	101766	647375,97	4323975,82
250	101603	646795,56	4324859,45	250	101644	646349,17	4325247,15	250	101685	646280,71	4325078,26	250	101726	646378,61	4324614,73	250	101767	647424,21	4323942,17
250	101604	646742,95	4324916,44	250	101645	646347,77	4325245,04	250	101686	646288,33	4325040,77	250	101727	646386,08	4324610,79	250	101768	647525,65	4323891,05
250	101605	646710,75	4324956,02	250	101646	646348,09	4325241,07	250	101687	646289,31	4325027,82	250	101728	646392,42	4324611,36	250	101769	647539,31	4323885,11
250	101606	646686,33	4325010,19	250	101647	646352,02	4325235,35	250	101688	646288,23	4325021,69	250	101729	646401,86	4324610,42	250	101770	647559,20	4323876,47
250	101607	646665,58	4325054,77	250	101648	646358,43	4325223,83	250	101689	646284,19	4325009,33	250	101730	646410,96	4324607,70	250	101771	647608,98	4323860,87
250	101608	646659,57	4325058,13	250	101649	646369,02	4325210,63	250	101690	646279,94	4325000,96	250	101731	646419,38	4324603,32	250	101772	647761,49	4323813,06
250	101609	646657,14	4325059,52	250	101650	646374,28	4325201,00	250	101691	646277,57	4324992,78	250	101732	646426,82	4324597,43	250	101773	647797,96	4323805,76
250	101610	646616,70	4325097,97	250	101651	646375,49	4325192,09	250	101692	646277,27	4324977,68	250	101733	646452,30	4324572,95	250	101774	647899,17	4323795,73
250	101611	646615,04	4325093,87	250	101652	646372,97	4325185,88	250	101693	646278,42	4324962,75	250	101734	646465,49	4324555,46	250	101775	647906,12	4323791,49
250	101612	646614,60	4325092,78	250	101653	646367,68	4325183,45	250	101694	646282,90	4324944,03	250	101735	646474,66	4324544,10	250	101776	647927,50	4323778,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
250	101777	647949,91	4323766,22	250	101818	648733,96	4321968,68	251	101857	650985,45	4322429,06	253	101896	650848,56	4323058,94	253	101937	650719,73	4323273,92
250	101778	647952,16	4323765,00	250	101819	648726,65	4321939,50	251	101858	650978,38	4322434,05	253	101897	650843,31	4323078,18	253	101938	650728,24	4323258,18
250	101779	647979,37	4323745,31	250	101820	648706,95	4321839,42	251	101859	650960,96	4322444,30	253	101898	650825,43	4323121,09	253	101939	650735,43	4323249,48
250	101780	647981,14	4323744,08	250	101821	648690,64	4321726,52	251	101860	650961,57	4322441,49	253	101899	650770,80	4323252,10	253	101940	650740,06	4323242,84
250	101781	647991,22	4323735,44	250	101822	648675,57	4321643,97	251	101861	650963,91	4322431,03	253	101900	650738,25	4323368,38	253	101941	650751,54	4323223,16
250	101782	648055,97	4323670,70	250	101823	648668,70	4321620,79	251	101862	650966,33	4322421,31	253	101901	650735,66	4323374,96	253	101942	650762,78	4323202,93
250	101783	648106,78	4323623,30	250	101529	649079,26	4321560,69	251	101863	650968,41	4322412,37	253	101902	650704,64	4323472,87	253	101943	650768,90	4323182,82
250	101784	648129,01	4323603,97	250	101824	646401,05	4324978,52	251	101864	650970,77	4322403,40	253	101903	650690,80	4323460,19	253	101944	650770,88	4323159,06
250	101785	648161,00	4323562,11	250	101825	646403,16	4324983,71	251	101865	650972,77	4322393,00	253	101904	650663,49	4323442,38	253	101945	650774,43	4323138,65
250	101786	648174,68	4323544,60	250	101826	646403,12	4324987,77	251	101866	650974,49	4322381,10	253	101905	650637,37	4323419,82	253	101946	650778,69	4323123,05
250	101787	648180,21	4323537,61	250	101827	646386,50	4325018,84	251	101867	650974,76	4322369,39	253	101906	650625,97	4323412,70	253	101947	650780,45	4323109,90
250	101788	648235,15	4323458,40	250	101828	646360,38	4325058,74	251	101868	650975,50	4322358,35	253	101907	650603,18	4323410,09	253	101948	650774,89	4323087,00
250	101789	648248,32	4323439,41	250	101829	646326,18	4325105,99	251	101869	650976,71	4322347,27	253	101908	650601,51	4323403,91	253	101949	650774,11	4323085,48
250	101790	648267,90	4323404,60	250	101830	646314,78	4325127,84	251	101850	650977,94	4322337,59	253	101909	650604,13	4323398,92	253	101950	650760,71	4323059,47
250	101791	648270,53	4323399,96	250	101831	646314,63	4325128,94	252	101870	650956,37	4322658,73	253	101910	650614,20	4323399,05	253	101951	650759,87	4323051,91
250	101792	648319,86	4323313,34	250	101832	646313,81	4325129,01	252	101871	650951,89	4322673,66	253	101911	650613,90	4323398,84	253	101952	650759,87	4323040,34
250	101793	648342,01	4323274,50	250	101833	646308,50	4325127,58	252	101872	650939,85	4322716,04	253	101912	650606,18	4323395,28	253	101953	650760,39	4323033,55
250	101794	648344,87	4323269,50	250	101834	646304,07	4325126,22	252	101873	650874,74	4322739,47	253	101913	650595,18	4323393,38	253	101954	650767,77	4323008,94
250	101795	648394,89	4323191,46	250	101835	646299,97	4325120,93	252	101874	650858,62	4322745,27	253	101914	650589,86	4323391,90	253	101955	650773,14	4322996,41
250	101796	648419,69	4323156,45	250	101836	646298,42	4325115,74	252	101875	650853,18	4322747,60	253	101915	650588,47	4323389,80	253	101956	650774,63	4322992,50
250	101797	648443,04	4323135,17	250	101837	646298,51	4325107,78	252	101876	650827,20	4322760,60	253	101916	650588,35	4323385,76	253	101957	650782,22	4322969,75
250	101798	648447,99	4323125,12	250	101838	646300,49	4325094,85	252	101877	650824,58	4322762,02	253	101917	650589,51	4323383,87	253	101958	650784,78	4322953,95
250	101799	648459,38	4323086,73	250	101839	646303,59	4325076,75	252	101878	650819,00	4322765,75	253	101918	650593,13	4323382,15	253	101959	650784,51	4322948,75
250	101800	648475,53	4323046,40	250	101840	646305,76	4325077,02	252	101879	650802,37	4322778,60	253	101919	650601,31	4323380,81	253	101960	650781,31	4322918,14
250	101801	648495,63	4322925,17	250	101841	646310,51	4325074,65	252	101880	650809,04	4322759,29	253	101920	650621,06	4323384,39	253	101961	650806,91	4322901,07
250	101802	648507,31	4322881,41	250	101842	646321,45	4325048,40	252	101881	650809,99	4322756,28	253	101921	650638,26	4323387,74	253	101962	650812,97	4322896,32
250	101803	648532,82	4322804,61	250	101843	646331,34	4325042,17	252	101882	650815,40	4322737,00	253	101922	650656,29	4323389,21	253	101963	650834,94	4322876,17
250	101804	648546,89	4322758,06	250	101844	646355,03	4325026,98	252	101883	650817,03	4322735,18	253	101923	650663,34	4323388,77	253	101964	650850,78	4322867,00
250	101805	648576,11	4322690,41	250	101845	646377,77	4324999,72	252	101884	650848,24	4322720,90	253	101924	650664,36	4323387,83	253	101965	650856,31	4322863,29
250	101806	648605,94	4322621,66	250	101846	646387,78	4324987,46	252	101885	650868,11	4322715,48	253	101925	650667,11	4323385,02	253	101966	650876,29	4322847,86
250	101807	648623,43	4322531,51	250	101847	646391,72	4324981,74	252	101886	650878,12	4322711,57	253	101926	650669,04	4323379,16	253	101967	650895,28	4322838,36
250	101808	648633,90	4322476,59	250	101848	646395,04	4324978,03	252	101887	650903,03	4322698,57	253	101927	650669,49	4323374,18	253	101892	650897,55	4322837,55
250	101809	648639,95	4322445,20	250	101849	646398,63	4324977,31	252	101888	650912,82	4322691,87	253	101928	650669,98	4323368,20	254	101968	650660,71	4323037,20
250	101810	648648,71	4322423,32	250	101824	646401,05	4324978,52	252	101889	650927,46	4322679,06	253	101929	650670,84	4323356,26	254	101969	650659,87	4323054,67
250	101811	648711,04	4322295,00	251	101850	650977,94	4322337,59	252	101890	650946,11	4322666,95	253	101930	650671,49	4323348,27	254	101970	650660,17	4323060,18
250	101812	648767,72	4322228,28	251	101851	650986,81	4322381,94	252	101891	650951,42	4322662,97	253	101931	650671,27	4323339,24	254	101971	650662,33	4323079,67
250	101813	648768,68	4322226,03	251	101852	650988,40	4322387,94	252	101870	650956,37	4322658,73	253	101932	650672,51	4323322,81	254	101972	650667,58	4323097,06
250	101814	648780,02	4322132,01	251	101853	650991,13	4322396,13	253	101892	650897,55	4322837,55	253	101933	650672,30	4323321,40	254	101973	650677,12	4323115,57
250	101815	648763,71	4322080,19	251	101854	650991,68	4322406,56	253	101893	650890,24	4322860,84	253	101934	650678,83	4323315,50	254	101974	650676,31	4323119,20
250	101816	648753,02	4322035,69	251	101855	650990,44	4322421,50	253	101894	650867,88	4322935,41	253	101935	650695,30	4323300,75	254	101975	650671,98	4323144,12
250	101817	648746,92	4322015,54	251	101856	650989,88	4322425,79	253	101895	650858,11	4323021,06	253	101936	650710,46	4323286,12	254	101976	650671,41	4323148,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
254	101977	650670,14	4323163,77	254	102018	650442,07	4323338,22	255	102058	650310,89	4324458,90	255	102099	649929,77	4324609,73	255	102140	650219,61	4324433,59
254	101978	650664,79	4323173,42	254	102019	650451,03	4323333,95	255	102059	650306,18	4324460,25	255	102100	649912,80	4324572,95	255	102141	650236,41	4324430,94
254	101979	650655,73	4323188,95	254	102020	650460,25	4323329,54	255	102060	650331,03	4324457,10	255	102101	649902,37	4324541,15	255	102142	650274,13	4324416,85
254	101980	650648,03	4323198,28	254	102021	650469,68	4323325,01	255	102061	650339,11	4324459,48	255	102102	649942,09	4324524,91	255	102143	650291,11	4324411,18
254	101981	650643,29	4323205,10	254	102022	650479,01	4323320,44	255	102062	650343,86	4324464,22	255	102103	649954,89	4324521,87	255	102144	650302,70	4324411,12
254	101982	650642,61	4323206,32	254	102023	650488,44	4323316,00	255	102063	650341,24	4324478,47	255	102104	649965,78	4324523,73	255	102145	650318,61	4324413,40
254	101983	650635,47	4323219,53	254	102024	650497,98	4323311,37	255	102064	650320,82	4324485,12	255	102105	649971,82	4324536,31	255	102146	650339,53	4324415,02
254	101984	650626,57	4323228,10	254	102025	650507,40	4323306,59	255	102065	650270,72	4324497,47	255	102106	649988,81	4324574,75	255	102147	650358,96	4324409,56
254	101985	650612,13	4323241,00	254	102026	650517,03	4323301,72	255	102066	650224,59	4324513,93	255	102107	650008,75	4324607,41	255	102056	650362,37	4324408,92
254	101986	650595,13	4323256,36	254	102027	650526,57	4323296,33	255	102067	650220,13	4324515,52	255	102108	650020,17	4324659,48	256	102148	650011,66	4324881,42
254	101987	650586,74	4323266,17	254	102028	650536,04	4323290,43	255	102068	650217,83	4324516,46	255	102109	650024,82	4324683,89	256	102149	650022,54	4324898,11
254	101988	650575,55	4323283,36	254	102029	650545,12	4323283,79	255	102069	650192,75	4324526,68	255	102110	650028,74	4324696,28	256	102150	650027,68	4324904,69
254	101989	650543,20	4323310,87	254	102030	650553,70	4323276,70	255	102070	650234,77	4324533,09	255	102111	650037,45	4324700,95	256	102151	650033,84	4324911,37
254	101990	650540,21	4323313,61	254	102031	650561,69	4323269,31	255	102071	650245,32	4324533,92	255	102112	650045,30	4324703,59	256	102152	650036,19	4324913,92
254	101991	650531,26	4323322,58	254	102032	650568,98	4323262,06	255	102072	650247,48	4324534,10	255	102113	650051,75	4324704,09	256	102153	650044,63	4324930,05
254	101992	650520,38	4323329,37	254	102033	650576,29	4323255,14	255	102073	650249,64	4324534,27	255	102114	650057,20	4324704,52	256	102154	650057,26	4324956,34
254	101993	650501,03	4323339,51	254	102034	650583,59	4323248,02	255	102074	650269,16	4324535,81	255	102115	650066,44	4324696,25	256	102155	650058,52	4324958,79
254	101994	650487,64	4323345,25	254	102035	650590,70	4323240,72	255	102075	650298,93	4324533,51	255	102116	650088,65	4324668,96	256	102156	650061,66	4324964,50
254	101995	650482,55	4323347,78	254	102036	650597,65	4323233,40	255	102076	650298,51	4324534,05	255	102117	650094,62	4324657,35	256	102157	650058,65	4324961,49
254	101996	650466,46	4323356,99	254	102037	650604,48	4323225,65	255	102077	650254,75	4324570,03	255	102118	650101,88	4324647,88	256	102158	650010,21	4324914,00
254	101997	650454,48	4323364,19	254	102038	650611,07	4323216,92	255	102078	650254,33	4324570,38	255	102119	650112,04	4324633,68	256	102159	649974,59	4324864,13
254	101998	650443,98	4323367,94	254	102039	650616,44	4323207,37	255	102079	650253,23	4324571,95	255	102120	650119,11	4324614,13	256	102160	649965,42	4324834,25
254	101999	650442,21	4323368,60	254	102040	650621,11	4323197,45	255	102080	650251,75	4324574,06	255	102121	650120,12	4324600,23	256	102161	649996,78	4324869,42
254	102000	650425,97	4323375,10	254	102041	650624,46	4323187,04	255	102081	650219,83	4324619,67	255	102122	650116,45	4324590,88	256	102162	650005,63	4324877,25
254	102001	650419,55	4323378,22	254	102042	650627,04	4323176,92	255	102082	650203,23	4324642,59	255	102123	650070,18	4324523,05	256	102148	650011,66	4324881,42
254	102002	650404,25	4323387,62	254	102043	650629,20	4323166,73	255	102083	650178,97	4324678,11	255	102124	650112,99	4324514,37	257	102163	649789,53	4324898,85
254	102003	650397,36	4323392,71	254	102044	650630,71	4323156,70	255	102084	650174,42	4324686,58	255	102125	650154,03	4324496,57	257	102164	649850,55	4324985,90
254	102004	650372,35	4323414,83	254	102045	650632,25	4323147,20	255	102085	650153,38	4324725,69	255	102126	650163,64	4324489,77	257	102165	649863,83	4325004,86
254	102005	650369,38	4323408,31	254	102046	650634,16	4323137,89	255	102086	650141,04	4324746,48	255	102127	650165,89	4324488,18	257	102166	649873,48	4325018,63
254	102006	650371,27	4323403,07	254	102047	650636,47	4323128,66	255	102087	650119,17	4324782,33	255	102128	650168,14	4324486,60	257	102167	649877,82	4325024,83
254	102007	650371,60	4323402,22	254	102048	650639,50	4323119,40	255	102088	650094,76	4324809,67	255	102129	650175,72	4324481,23	257	102168	649884,02	4325033,67
254	102008	650374,58	4323394,70	254	102049	650643,22	4323109,79	255	102089	650090,06	4324818,57	255	102130	650184,73	4324468,92	257	102169	649890,22	4325042,52
254	102009	650378,75	4323387,15	254	102050	650646,91	4323099,52	255	102090	650076,65	4324804,79	255	102131	650184,66	4324457,88	257	102170	649896,73	4325051,80
254	102010	650383,82	4323380,04	254	102051	650649,83	4323088,95	255	102091	650067,45	4324798,42	255	102132	650182,31	4324449,66	257	102171	649914,85	4325076,29
254	102011	650389,49	4323373,54	254	102052	650652,29	4323078,63	255	102092	650035,68	4324762,79	255	102133	650174,96	4324435,02	257	102172	649921,14	4325077,50
254	102012	650395,93	4323367,55	254	102053	650654,51	4323068,55	255	102093	650027,93	4324755,75	255	102134	650174,05	4324426,94	257	102173	649922,77	4325079,41
254	102013	650402,79	4323361,74	254	102054	650656,65	4323058,39	255	102094	650012,10	4324744,14	255	102135	650176,65	4324426,14	257	102174	649914,44	4325091,60
254	102014	650409,75	4323356,46	254	102055	650658,77	4323047,86	255	102095	649995,78	4324731,64	255	102136	650188,03	4324421,05	257	102175	649911,21	4325096,56
254	102015	650417,24	4323351,61	254	101968	650660,71	4323037,20	255	102096	649983,65	4324720,62	255	102137	650200,38	4324418,04	257	102176	649894,59	4325121,92
254	102016	650425,06	4323346,97	255	102056	650362,37	4324408,92	255	102097	649970,34	4324677,39	255	102138	650205,02	4324428,43	257	102177	649834,77	4325190,35
254	102017	650433,38	4323342,61	255	102057	650351,51	4324444,66	255	102098	649964,86	4324665,47	255	102139	650213,72	4324433,11	257	102178	649815,29	4325213,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
257	102179	649799,33	4325188,99	258	102219	650193,88	4327430,20	258	102260	650297,06	4328677,59	258	102301	650042,97	4328781,91	258	102342	649595,83	4328875,88
257	102180	649778,12	4325153,78	258	102220	650219,20	4327469,48	258	102261	650290,25	4328686,77	258	102302	650033,90	4328779,77	258	102343	649595,11	4328877,17
257	102181	649777,01	4325151,94	258	102221	650223,73	4327489,85	258	102262	650283,47	4328698,91	258	102303	650026,40	4328778,59	258	102344	649576,65	4328911,45
257	102182	649775,41	4325150,56	258	102222	650227,22	4327503,35	258	102263	650277,28	4328719,32	258	102304	650011,41	4328777,39	258	102345	649571,31	4328927,20
257	102183	649759,44	4325136,75	258	102223	650239,55	4327544,97	258	102264	650276,17	4328733,27	258	102305	649997,47	4328776,29	258	102346	649561,43	4328988,51
257	102184	649744,24	4325133,42	258	102224	650258,15	4327588,31	258	102265	650275,13	4328746,26	258	102306	649985,02	4328775,30	258	102347	649560,79	4328996,47
257	102185	649730,47	4325134,37	258	102225	650263,45	4327596,97	258	102266	650273,72	4328758,21	258	102307	649971,55	4328774,23	258	102348	649560,85	4328998,97
257	102186	649699,55	4325149,53	258	102226	650280,40	4327623,18	258	102267	650273,53	4328760,14	258	102308	649957,12	4328773,08	258	102349	649562,59	4329033,62
257	102187	649698,16	4325150,21	258	102227	650298,90	4327647,53	258	102268	650272,85	4328768,68	258	102309	649943,15	4328771,97	258	102350	649559,51	4329054,65
257	102188	649682,02	4325158,12	258	102228	650325,59	4327677,56	258	102269	650270,70	4328776,90	258	102310	649929,64	4328770,90	258	102351	649555,08	4329077,37
257	102189	649683,92	4325117,75	258	102229	650373,10	4327753,78	258	102270	650267,52	4328786,91	258	102311	649918,72	4328768,49	258	102352	649549,95	4329104,18
257	102190	649685,17	4325112,52	258	102230	650373,10	4327800,09	258	102271	650264,85	4328789,18	258	102312	649915,71	4328767,92	258	102353	649543,53	4329121,29
257	102191	649682,30	4325099,95	258	102231	650373,65	4327814,92	258	102272	650253,99	4328802,22	258	102313	649912,52	4328767,42	258	102354	649542,38	4329124,74
257	102192	649683,07	4325077,92	258	102232	650379,81	4327898,15	258	102273	650253,35	4328803,35	258	102314	649907,51	4328764,41	258	102355	649536,42	4329145,01
257	102193	649685,43	4325054,02	258	102233	650394,77	4327960,76	258	102274	650243,95	4328820,66	258	102315	649906,69	4328763,92	258	102356	649531,88	4329156,52
257	102194	649688,69	4325026,21	258	102234	650437,94	4328064,05	258	102275	650242,63	4328823,28	258	102316	649885,66	4328757,38	258	102357	649527,80	4329161,16
257	102195	649694,29	4325011,61	258	102235	650441,52	4328072,11	258	102276	650240,67	4328827,45	258	102317	649869,72	4328756,11	258	102358	649522,01	4329169,22
257	102196	649703,13	4325001,32	258	102236	650452,84	4328096,02	258	102277	650240,38	4328827,76	258	102318	649854,26	4328754,87	258	102359	649520,14	4329172,79
257	102197	649706,85	4324999,38	258	102237	650446,45	4328113,10	258	102278	650237,38	4328829,74	258	102319	649841,81	4328753,88	258	102360	649514,74	4329184,17
257	102198	649709,61	4324960,25	258	102238	650434,31	4328137,38	258	102279	650230,76	4328832,29	258	102320	649813,90	4328751,68	258	102361	649508,84	4329195,11
257	102199	649728,63	4324948,26	258	102239	650410,40	4328175,13	258	102280	650229,16	4328832,81	258	102321	649800,00	4328750,56	258	102362	649502,76	4329202,01
257	102200	649730,47	4324929,67	258	102240	650406,14	4328182,19	258	102281	650225,16	4328832,50	258	102322	649795,99	4328750,40	258	102363	649499,45	4329206,18
257	102201	649746,61	4324907,82	258	102241	650390,29	4328216,91	258	102282	650212,71	4328831,51	258	102323	649793,12	4328750,49	258	102364	649452,44	4329272,56
257	102202	649750,41	4324879,68	258	102242	650376,50	4328256,77	258	102283	650203,52	4328830,78	258	102324	649778,50	4328751,33	258	102365	649428,92	4329305,70
257	102203	649755,70	4324862,92	258	102243	650364,20	4328292,14	258	102284	650193,79	4328828,08	258	102325	649767,21	4328753,29	258	102366	649414,90	4329325,75
257	102204	649756,54	4324860,24	258	102244	650354,87	4328331,26	258	102285	650186,72	4328825,85	258	102326	649753,86	4328757,23	258	102367	649412,58	4329329,39
257	102205	649756,63	4324859,96	258	102245	650347,63	4328384,79	258	102286	650180,55	4328822,43	258	102327	649743,02	4328761,89	258	102368	649411,86	4329330,68
257	102206	649757,38	4324857,57	258	102246	650343,22	4328410,62	258	102287	650178,49	4328821,35	258	102328	649730,66	4328769,12	258	102369	649405,76	4329342,00
257	102207	649757,64	4324856,75	258	102247	650337,42	4328444,57	258	102288	650166,77	4328815,55	258	102329	649728,90	4328770,20	258	102370	649400,49	4329347,59
257	102208	649758,65	4324853,54	258	102248	650335,01	4328465,02	258	102289	650155,55	4328809,77	258	102330	649717,80	4328777,34	258	102371	649388,81	4329358,11
257	102209	649761,19	4324845,48	258	102249	650331,93	4328511,26	258	102290	650153,14	4328808,62	258	102331	649714,47	4328779,68	258	102372	649382,28	4329365,25
257	102163	649789,53	4324898,85	258	102250	650331,48	4328524,61	258	102291	650139,59	4328802,54	258	102332	649704,41	4328787,37	258	102373	649372,53	4329378,25
258	102210	650004,44	4327127,00	258	102251	650334,21	4328557,59	258	102292	650136,63	4328801,32	258	102333	649694,93	4328794,15	258	102374	649360,50	4329394,65
258	102211	650016,64	4327146,19	258	102252	650338,83	4328585,34	258	102293	650122,99	4328796,22	258	102334	649692,54	4328795,98	258	102375	649357,37	4329401,08
258	102212	650028,95	4327170,77	258	102253	650356,84	4328635,60	258	102294	650112,86	4328793,60	258	102335	649681,29	4328805,11	258	102376	649356,26	4329403,87
258	102213	650034,63	4327181,34	258	102254	650342,95	4328642,65	258	102295	650100,19	4328791,72	258	102336	649671,58	4328813,38	258	102377	649342,03	4329414,83
258	102214	650038,24	4327187,36	258	102255	650331,05	4328648,66	258	102296	650087,56	4328788,94	258	102337	649646,40	4328830,67	258	102378	649334,35	4329420,12
258	102215	650092,19	4327273,68	258	102256	650328,57	4328650,00	258	102297	650073,24	4328785,80	258	102338	649643,13	4328833,13	258	102379	649322,12	4329427,11
258	102216	650096,92	4327280,91	258	102257	650322,09	4328654,45	258	102298	650070,08	4328785,21	258	102339	649612,93	4328857,74	258	102380	649312,23	4329434,60
258	102217	650163,39	4327377,74	258	102258	650310,84	4328663,56	258	102299	650056,21	4328783,09	258	102340	649609,09	4328860,88	258	102381	649289,66	4329456,58
258	102218	650188,66	4327421,62	258	102259	650305,82	4328668,24	258	102300	650052,60	4328782,67	258	102341	649607,55	4328862,13	258	102382	649276,81	4329465,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
258	102383	649263,81	4329478,21	258	102424	648242,74	4330135,98	258	102465	646626,17	4330340,66	258	102506	646692,84	4330025,09	258	102547	646797,50	4329862,93
258	102384	649251,95	4329495,35	258	102425	648227,52	4330137,55	258	102466	646640,18	4330322,72	258	102507	646700,74	4330001,63	258	102548	646809,79	4329866,91
258	102385	649249,77	4329498,80	258	102426	648120,76	4330148,20	258	102467	646650,58	4330311,52	258	102508	646705,74	4329982,96	258	102549	646816,96	4329870,49
258	102386	649247,50	4329500,34	258	102427	648020,08	4330152,08	258	102468	646669,32	4330296,95	258	102509	646709,12	4329972,22	258	102550	646832,20	4329881,70
258	102387	649202,52	4329533,49	258	102428	648011,76	4330152,36	258	102469	646703,05	4330275,57	258	102510	646711,77	4329963,39	258	102551	646853,80	4329892,47
258	102388	649196,20	4329550,27	258	102429	647947,86	4330154,29	258	102470	646720,33	4330265,93	258	102511	646715,39	4329956,66	258	102552	646859,25	4329893,90
258	102389	649192,27	4329552,88	258	102430	647917,67	4330154,75	258	102471	646735,25	4330262,08	258	102512	646719,89	4329949,98	258	102553	646865,25	4329894,37
258	102390	649173,56	4329556,51	258	102431	647754,97	4330141,42	258	102472	646754,48	4330259,60	258	102513	646725,19	4329947,42	258	102554	646868,87	4329892,63
258	102391	649147,90	4329574,77	258	102432	647735,64	4330138,16	258	102473	646772,90	4330229,99	258	102514	646726,46	4329950,52	258	102555	646872,03	4329890,92
258	102392	649122,69	4329594,03	258	102433	647636,31	4330121,86	258	102474	646785,69	4330207,40	258	102515	646728,61	4329953,69	258	102556	646875,37	4329886,15
258	102393	649104,24	4329604,76	258	102434	647575,17	4330113,25	258	102475	646787,15	4330202,07	258	102516	646732,44	4329957,00	258	102557	646878,24	4329882,38
258	102394	649089,10	4329616,52	258	102435	647543,27	4330103,07	258	102476	646788,79	4330193,16	258	102517	646735,62	4329957,99	258	102558	646881,15	4329873,95
258	102395	649081,99	4329618,69	258	102436	647522,29	4330101,71	258	102477	646789,87	4330180,21	258	102518	646738,26	4329953,99	258	102559	646882,16	4329866,36
258	102396	649077,17	4329620,11	258	102437	647512,47	4330101,07	258	102478	646787,68	4330174,17	258	102519	646749,18	4329950,67	258	102560	646885,99	4329851,64
258	102397	649066,51	4329626,56	258	102438	647497,58	4330100,25	258	102479	646773,64	4330169,85	258	102520	646806,20	4329964,60	258	102561	646816,15	4329837,15
258	102398	649060,03	4329632,39	258	102439	647492,65	4330099,78	258	102480	646744,43	4330155,84	258	102521	646808,72	4329962,07	258	102562	646822,29	4329824,46
258	102399	649054,66	4329639,26	258	102440	647477,73	4330098,81	258	102481	646731,37	4330153,94	258	102522	646810,90	4329959,24	258	102563	646819,71	4329823,56
258	102400	649050,57	4329646,95	258	102441	647464,86	4330097,13	258	102482	646723,30	4330144,15	258	102523	646811,64	4329956,27	258	102564	646817,42	4329821,39
258	102401	649047,87	4329655,24	258	102442	647417,58	4330092,62	258	102483	646703,35	4330222,81	258	102524	646811,95	4329952,29	258	102565	646814,76	4329816,14
258	102402	649046,65	4329663,87	258	102443	647378,42	4330087,29	258	102484	646675,33	4330253,21	258	102525	646812,14	4329944,32	258	102566	646814,63	4329812,14
258	102403	649046,96	4329672,58	258	102444	647292,12	4330069,74	258	102485	646658,23	4330287,64	258	102526	646815,59	4329944,60	258	102567	646814,14	4329809,26
258	102404	649048,76	4329681,11	258	102445	647207,75	4330048,61	258	102486	646639,23	4330271,97	258	102527	646817,59	4329944,73	258	102568	646784,56	4329796,07
258	102405	649052,03	4329689,19	258	102446	647189,27	4330042,68	258	102487	646640,06	4330268,15	258	102528	646820,31	4329942,93	258	102569	646786,89	4329788,89
258	102406	649056,64	4329696,58	258	102447	647143,38	4330023,73	258	102488	646635,12	4330266,18	258	102529	646822,49	4329940,14	258	102570	646784,12	4329785,65
258	102407	649062,47	4329703,06	258	102448	647135,56	4330021,14	258	102489	646632,25	4330264,97	258	102530	646824,23	4329937,25	258	102571	646781,98	4329781,46
258	102408	649069,34	4329708,43	258	102449	647093,69	4330007,78	258	102490	646628,85	4330262,68	258	102531	646826,55	4329933,41	258	102572	646780,87	4329776,35
258	102409	649077,03	4329712,52	258	102450	647086,99	4330010,17	258	102491	646627,29	4330257,55	258	102532	646828,47	4329927,55	258	102573	646781,77	4329771,42
258	102410	649085,32	4329715,22	258	102451	647081,50	4330015,67	258	102492	646625,32	4330251,35	258	102533	646829,36	4329922,62	258	102574	646785,27	4329764,67
258	102411	649093,95	4329716,44	258	102452	646761,27	4330335,88	258	102493	646626,25	4330239,41	258	102534	646829,46	4329921,50	258	102575	646789,32	4329757,95
258	102412	649102,66	4329716,13	258	102453	646752,87	4330340,39	258	102494	646629,54	4330222,62	258	102535	646801,66	4329907,68	258	102576	646792,62	4329755,23
258	102413	649111,19	4329714,33	258	102454	646708,48	4330364,29	258	102495	646633,07	4330209,87	258	102536	646750,60	4329894,86	258	102577	646797,10	4329754,57
258	102414	649135,92	4329706,78	258	102455	646688,71	4330374,18	258	102496	646636,59	4330197,08	258	102537	646755,64	4329877,41	258	102578	646805,70	4329754,24
258	102415	649080,80	4329767,26	258	102456	646686,60	4330375,23	258	102497	646640,38	4330187,36	258	102538	646752,81	4329876,41	258	102579	646808,71	4329754,50
258	102416	648959,04	4329859,38	258	102457	646682,06	4330377,51	258	102498	646644,93	4330173,72	258	102539	646748,65	4329873,05	258	102580	646815,45	4329757,05
258	102417	648872,29	4329915,14	258	102458	646677,51	4330379,78	258	102499	646653,57	4330147,29	258	102540	646747,40	4329868,98	258	102581	646829,08	4329765,81
258	102418	648831,59	4329939,96	258	102459	646673,62	4330381,72	258	102500	646659,59	4330127,74	258	102541	646747,87	4329862,99	258	102582	646832,33	4329768,23
258	102419	648724,32	4329993,58	258	102460	646603,23	4330413,58	258	102501	646663,68	4330114,99	258	102542	646750,34	4329857,18	258	102583	646835,00	4329769,62
258	102420	648477,74	4330083,06	258	102461	646596,96	4330416,13	258	102502	646669,10	4330097,39	258	102543	646754,53	4329854,49	258	102584	646837,38	4329771,50
258	102421	648361,81	4330116,62	258	102462	646601,11	4330397,83	258	102503	646673,68	4330077,70	258	102544	646757,67	4329853,75	258	102585	646839,27	4329772,98
258	102422	648304,59	4330125,88	258	102463	646606,26	4330377,20	258	102504	646677,94	4330061,99	258	102545	646765,12	4329855,31	258	102586	646849,83	4329779,81
258	102423	648293,72	4330127,65	258	102464	646615,29	4330357,85	258	102505	646684,24	4330045,46	258	102546	646777,45	4329857,32	258	102587	646872,15	4329788,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
258	102588	646890,42	4329799,09	258	102629	646902,49	4329672,67	258	102670	646981,47	4329555,63	258	102711	646887,86	4329437,25	258	102752	647074,91	4329279,65
258	102589	646896,13	4329802,55	258	102630	646904,96	4329671,91	258	102671	646983,93	4329553,87	258	102712	646887,15	4329423,00	258	102753	647074,54	4329276,58
258	102590	646900,56	4329803,90	258	102631	646907,13	4329670,04	258	102672	646989,50	4329535,09	258	102713	646893,80	4329421,10	258	102754	647074,30	4329274,60
258	102591	646901,23	4329803,95	258	102632	646910,57	4329665,31	258	102673	646994,54	4329498,17	258	102714	646898,31	4329412,55	258	102755	647074,07	4329272,62
258	102592	646904,47	4329804,22	258	102633	646918,05	4329645,89	258	102674	646995,28	4329489,50	258	102715	646897,84	4329391,89	258	102756	647073,56	4329268,20
258	102593	646906,83	4329803,67	258	102634	646921,40	4329636,11	258	102675	646995,82	4329482,05	258	102716	646899,50	4329377,65	258	102757	647068,65	4329252,51
258	102594	646907,61	4329803,49	258	102635	646922,48	4329628,17	258	102676	646995,93	4329480,53	258	102717	646905,18	4329376,79	258	102758	647064,75	4329245,76
258	102595	646911,64	4329802,80	258	102636	646923,95	4329622,24	258	102677	646996,25	4329476,55	258	102718	646906,03	4329375,10	258	102759	647062,50	4329241,85
258	102596	646919,42	4329799,38	258	102637	646924,04	4329618,57	258	102678	646997,42	4329473,60	258	102719	646909,80	4329371,39	258	102760	647050,78	4329228,83
258	102597	646926,92	4329792,97	258	102638	646924,13	4329614,73	258	102679	646999,52	4329471,83	258	102720	646915,10	4329368,77	258	102761	647055,99	4329223,76
258	102598	646929,97	4329788,80	258	102639	646924,14	4329614,27	258	102680	646999,59	4329471,77	258	102721	646924,88	4329365,54	258	102762	647069,53	4329223,05
258	102599	646928,71	4329771,14	258	102640	646924,09	4329611,00	258	102681	647002,15	4329471,98	258	102722	646930,54	4329363,46	258	102763	647090,19	4329233,26
258	102600	646927,28	4329752,91	258	102641	646924,05	4329608,16	258	102682	647006,58	4329473,33	258	102723	646932,03	4329355,32	258	102764	647093,75	4329224,48
258	102601	646925,78	4329750,76	258	102642	646922,66	4329601,12	258	102683	647010,45	4329474,66	258	102724	646923,48	4329337,75	258	102765	647088,14	4329222,12
258	102602	646924,67	4329745,69	258	102643	646919,35	4329593,44	258	102684	647015,30	4329477,04	258	102725	646926,57	4329329,20	258	102766	647074,66	4329215,98
258	102603	646925,16	4329740,02	258	102644	646919,40	4329593,09	258	102685	647018,62	4329478,32	258	102726	646932,86	4329325,58	258	102767	647067,99	4329210,46
258	102604	646901,16	4329725,31	258	102645	646917,59	4329588,65	258	102686	647023,89	4329481,75	258	102727	646933,06	4329325,08	258	102768	647065,86	4329206,27
258	102605	646882,88	4329716,76	258	102646	646917,48	4329583,65	258	102687	647029,90	4329482,23	258	102728	646936,83	4329321,38	258	102769	647063,77	4329195,07
258	102606	646861,03	4329718,18	258	102647	646917,07	4329577,59	258	102688	647035,35	4329482,64	258	102729	646940,41	4329320,63	258	102770	647063,69	4329189,07
258	102607	646853,43	4329712,01	258	102648	646917,42	4329573,07	258	102689	647039,52	4329480,97	258	102730	646944,45	4329320,02	258	102771	647066,31	4329182,26
258	102608	646845,12	4329692,53	258	102649	646916,36	4329570,95	258	102690	647042,65	4329477,89	258	102731	646947,59	4329319,22	258	102772	647072,42	4329173,71
258	102609	646845,15	4329691,89	258	102650	646912,32	4329559,31	258	102691	647035,57	4329467,17	258	102732	646952,21	4329317,23	258	102773	647077,16	4329171,08
258	102610	646844,74	4329691,18	258	102651	646913,51	4329551,24	258	102692	647010,87	4329456,96	258	102733	646955,78	4329307,59	258	102774	647083,19	4329170,55
258	102611	646842,89	4329683,98	258	102652	646917,76	4329549,11	258	102693	647008,11	4329455,67	258	102734	646961,48	4329287,41	258	102775	647099,51	4329173,85
258	102612	646843,41	4329671,02	258	102653	646917,87	4329547,52	258	102694	647008,79	4329453,75	258	102735	646969,32	4329279,57	258	102776	647114,85	4329176,08
258	102613	646843,89	4329665,03	258	102654	646918,74	4329543,61	258	102695	647009,71	4329451,47	258	102736	646994,49	4329270,07	258	102777	647124,00	4329175,82
258	102614	646844,03	4329664,35	258	102655	646922,50	4329539,90	258	102696	647011,96	4329445,91	258	102737	647006,84	4329249,89	258	102778	647142,11	4329174,23
258	102615	646844,95	4329660,13	258	102656	646924,53	4329539,03	258	102697	647011,04	4329445,51	258	102738	647020,85	4329250,36	258	102779	647151,54	4329175,97
258	102616	646845,38	4329658,14	258	102657	646928,09	4329539,31	258	102698	647008,28	4329444,33	258	102739	647025,55	4329254,91	258	102780	647167,17	4329180,24
258	102617	646847,11	4329656,26	258	102658	646931,97	4329540,64	258	102699	647005,79	4329443,26	258	102740	647031,97	4329253,72	258	102781	647173,99	4329183,80
258	102618	646848,26	4329654,37	258	102659	646937,53	4329546,11	258	102700	647005,53	4329443,13	258	102741	647035,53	4329254,00	258	102782	647179,72	4329187,25
258	102619	646851,74	4329653,63	258	102660	646941,80	4329549,48	258	102701	646998,34	4329439,54	258	102742	647040,84	4329255,46	258	102783	647187,97	4329196,91
258	102620	646855,32	4329652,89	258	102661	646945,64	4329551,77	258	102702	646994,66	4329448,62	258	102743	647047,55	4329260,00	258	102784	647196,33	4329205,20
258	102621	646855,73	4329653,03	258	102662	646950,51	4329554,15	258	102703	646994,42	4329449,30	258	102744	647058,64	4329271,88	258	102785	647203,94	4329205,72
258	102622	646859,31	4329654,24	258	102663	646959,39	4329555,89	258	102704	646972,64	4329439,15	258	102745	647064,61	4329279,37	258	102786	647210,59	4329214,50
258	102623	646859,37	4329654,28	258	102664	646966,71	4329557,41	258	102705	646946,04	4329428,94	258	102746	647065,79	4329280,09	258	102787	647210,17	4329218,45
258	102624	646863,60	4329656,59	258	102665	646967,39	4329557,46	258	102706	646924,55	4329432,29	258	102747	647069,56	4329282,40	258	102788	647216,33	4329224,28
258	102625	646870,19	4329661,12	258	102666	646970,44	4329557,70	258	102707	646920,83	4329434,45	258	102748	647070,32	4329282,86	258	102789	647221,20	4329228,72
258	102626	646884,60	4329669,28	258	102667	646972,72	4329557,88	258	102708	646915,19	4329437,05	258	102749	647070,82	4329283,03	258	102790	647228,64	4329223,53
258	102627	646892,46	4329671,91	258	102668	646973,53	4329557,79	258	102709	646914,72	4329437,08	258	102750	647073,66	4329284,03	258	102791	647233,62	4329226,85
258	102628	646898,34	4329673,40	258	102669	646977,75	4329557,32	258	102710	646902,82	4329446,04	258	102751	647075,53	4329284,69	258	102792	647231,25	4329238,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
258	102793	647235,56	4329241,83	258	102834	647581,19	4329306,33	258	102875	648931,20	4328464,42	258	102916	649502,82	4326964,64	258	102956	647063,54	4329330,47
258	102794	647239,70	4329245,30	258	102835	647607,20	4329308,02	258	102876	648914,40	4328415,75	258	102917	649591,75	4326903,90	258	102957	647065,59	4329329,31
258	102795	647243,60	4329241,81	258	102836	647608,41	4329307,99	258	102877	648892,36	4328377,96	258	102918	649668,31	4326853,30	258	102958	647068,69	4329327,57
258	102796	647250,25	4329216,88	258	102837	647614,19	4329307,84	258	102878	648888,99	4328372,38	258	102919	649702,84	4326820,44	258	102959	647071,78	4329325,82
258	102797	647256,18	4329211,65	258	102838	647617,53	4329307,76	258	102879	648847,37	4328306,09	258	102920	649710,41	4326845,83	258	102960	647074,83	4329324,11
258	102798	647283,72	4329227,24	258	102839	647638,79	4329306,66	258	102880	648824,25	4328275,97	258	102921	649714,50	4326870,36	258	102961	647071,50	4329331,28
258	102799	647291,26	4329215,17	258	102840	647640,86	4329306,05	258	102881	648761,04	4328208,14	258	102922	649738,64	4326937,77	258	102962	647070,00	4329334,50
258	102800	647302,51	4329200,99	258	102841	647686,67	4329321,85	258	102882	648728,92	4328180,24	258	102923	649759,19	4326967,04	258	102963	647070,99	4329334,95
258	102801	647321,94	4329214,63	258	102842	647757,15	4329331,77	258	102883	648649,42	4328124,88	258	102924	649776,14	4326987,09	258	102964	647103,96	4329350,10
258	102802	647330,53	4329219,30	258	102843	647885,05	4329352,86	258	102884	648636,20	4328113,91	258	102925	649828,99	4327031,31	258	102934	647132,22	4329359,84
258	102803	647323,77	4329241,86	258	102844	647917,67	4329355,54	258	102885	648648,62	4328089,68	258	102926	649831,24	4327031,99	258	102965	646816,13	4330101,56
258	102804	647320,54	4329250,58	258	102845	647923,73	4329355,45	258	102886	648683,07	4328029,98	258	102927	649835,11	4327033,16	258	102966	646815,78	4330106,05
258	102805	647313,99	4329264,12	258	102846	647987,62	4329353,52	258	102887	648726,51	4327979,30	258	102928	649916,81	4327057,82	258	102967	646814,21	4330126,00
258	102806	647309,48	4329257,84	258	102847	647989,29	4329353,46	258	102888	648783,49	4327911,26	258	102929	649941,48	4327059,36	258	102968	646813,26	4330137,94
258	102807	647307,82	4329284,68	258	102848	648089,97	4329349,58	258	102889	648790,72	4327902,08	258	102930	649952,51	4327059,70	258	102969	646812,50	4330141,87
258	102808	647307,35	4329290,68	258	102849	648114,44	4329347,13	258	102890	648808,47	4327878,19	258	102931	649953,31	4327060,64	258	102970	646811,22	4330144,81
258	102809	647308,03	4329294,73	258	102850	648153,54	4329340,92	258	102891	648857,09	4327867,28	258	102932	649962,93	4327072,78	258	102971	646808,03	4330147,53
258	102810	647310,17	4329298,91	258	102851	648233,51	4329327,77	258	102892	648882,98	4327859,60	258	102933	649980,07	4327094,10	258	102972	646805,29	4330149,34
258	102811	647314,00	4329302,22	258	102852	648280,10	4329314,22	258	102893	648936,94	4327839,56	258	102934	650004,44	4327127,00	258	102973	646796,66	4330151,64
258	102812	647314,99	4329303,95	258	102853	648410,37	4329258,57	258	102894	648967,41	4327825,21	258	102935	647132,22	4329359,84	258	102974	646787,04	4330152,91
258	102813	647324,10	4329285,27	258	102854	648431,86	4329247,82	258	102895	649007,32	4327794,91	258	102936	647119,64	4329373,13	258	102975	646785,04	4330152,76
258	102814	647333,12	4329286,69	258	102855	648440,04	4329242,84	258	102896	649075,14	4327728,61	258	102937	647113,46	4329386,67	258	102976	646779,85	4330154,02
258	102815	647338,11	4329296,43	258	102856	648526,78	4329187,07	258	102897	649108,63	4327685,42	258	102938	647105,39	4329413,27	258	102977	646773,59	4330147,34
258	102816	647333,92	4329328,17	258	102857	648551,19	4329168,58	258	102898	649129,21	4327634,89	258	102939	647092,56	4329433,93	258	102978	646763,60	4330134,27
258	102817	647347,87	4329338,36	258	102858	648589,36	4329134,83	258	102899	649142,74	4327582,18	258	102940	647074,28	4329451,74	258	102979	646754,17	4330105,97
258	102818	647351,88	4329338,94	258	102859	648658,10	4329074,04	258	102900	649174,24	4327489,09	258	102941	647058,13	4329457,20	258	102980	646767,46	4330106,45
258	102819	647390,35	4329362,92	258	102860	648721,40	4329020,06	258	102901	649181,08	4327463,33	258	102942	647048,18	4329456,10	258	102981	646782,90	4330104,55
258	102820	647428,83	4329388,81	258	102861	648733,82	4329008,50	258	102902	649191,81	4327408,67	258	102943	647045,16	4329454,33	258	102965	646816,13	4330101,56
258	102821	647435,00	4329339,18	258	102862	648827,34	4328913,98	258	102903	649204,85	4327380,57	258	102944	647030,74	4329446,17	259	102982	650483,88	4328927,64
258	102822	647450,44	4329331,58	258	102863	648841,30	4328898,30	258	102904	649234,23	4327353,51	258	102945	647018,32	4329438,19	259	102983	650484,34	4328936,98
258	102823	647478,22	4329326,83	258	102864	648893,11	4328833,62	258	102905	649243,45	4327344,44	258	102946	647015,84	4329435,56	259	102984	650499,04	4329003,00
258	102824	647478,64	4329351,52	258	102865	648910,27	4328808,48	258	102906	649308,19	4327276,60	258	102947	647014,18	4329433,81	259	102985	650504,67	4329016,78
258	102825	647489,80	4329342,97	258	102866	648936,80	4328719,65	258	102907	649336,78	4327238,38	258	102948	647013,77	4329432,95	259	102986	650502,22	4329039,48
258	102826	647507,84	4329313,53	258	102867	648938,10	4328697,13	258	102908	649341,13	4327230,42	258	102949	647012,11	4329429,47	259	102987	650501,27	4329051,75
258	102827	647514,64	4329307,23	258	102868	648938,34	4328693,07	258	102909	649362,71	4327188,81	258	102950	647011,20	4329427,55	259	102988	650499,59	4329087,84
258	102828	647510,91	4329303,86	258	102869	648940,22	4328660,39	258	102910	649373,39	4327164,37	258	102951	647010,33	4329412,44	259	102989	650499,40	4329091,92
258	102829	647506,77	4329299,49	258	102870	648945,60	4328631,41	258	102911	649397,89	4327096,29	258	102952	647011,73	4329395,52	259	102990	650497,80	4329126,40
258	102830	647507,88	4329298,34	258	102871	648948,97	4328594,76	258	102912	649422,44	4327044,14	258	102953	647013,01	4329378,59	259	102991	650485,30	4329277,33
258	102831	647525,40	4329300,71	258	102872	648948,97	4328570,09	258	102913	649452,64	4327003,22	258	102954	647020,42	4329362,14	259	102992	650455,71	4329399,47
258	102832	647541,43	4329302,24	258	102873	648946,95	4328541,71	258	102914	649469,45	4326985,40	258	102955	647030,24	4329351,85	259	102993	650412,32	4329540,26
258	102833	647556,14	4329303,05	258	102874	648939,25	4328487,76	258	102915	649494,53	4326970,02	258	102956	647040,49	4329342,67	259	102994	650390,78	4329609,21



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
259	102995	650359,05	4329686,74	259	103036	649362,77	4330871,80	259	103077	649531,32	4332511,56	259	103118	649888,20	4333814,04	259	103159	649682,65	4335640,69
259	102996	650354,16	4329700,02	259	103037	649356,66	4330895,35	259	103078	649558,42	4332523,10	259	103119	649863,22	4333846,59	259	103160	649684,81	4335651,07
259	102997	650339,57	4329744,32	259	103038	649350,48	4330926,81	259	103079	649592,24	4332537,41	259	103120	649848,64	4333868,44	259	103161	649699,01	4335711,15
259	102998	650330,16	4329791,03	259	103039	649346,72	4330965,52	259	103080	649626,86	4332548,50	259	103121	649844,66	4333875,67	259	103162	649720,50	4335765,38
259	102999	650329,67	4329797,14	259	103040	649357,75	4331031,20	259	103081	649747,83	4332575,40	259	103122	649828,01	4333907,45	259	103163	649734,09	4335785,93
259	103000	650329,03	4329813,21	259	103041	649371,75	4331071,62	259	103082	649749,22	4332576,25	259	103123	649814,43	4333933,84	259	103164	649736,66	4335789,32
259	103001	650339,43	4329852,09	259	103042	649387,58	4331106,33	259	103083	649808,93	4332599,01	259	103124	649802,98	4333955,34	259	103165	649740,78	4335798,27
259	103002	650318,12	4329880,23	259	103043	649406,37	4331133,49	259	103084	649863,72	4332610,32	259	103125	649792,67	4333977,96	259	103166	649744,78	4335806,00
259	103003	650287,76	4329934,63	259	103044	649414,46	4331143,33	259	103085	649966,46	4332635,16	259	103126	649782,06	4334005,66	259	103167	649745,57	4335810,61
259	103004	650241,97	4329987,57	259	103045	649429,49	4331184,17	259	103086	649984,61	4332638,68	259	103127	649754,27	4334063,37	259	103168	649748,85	4335819,89
259	103005	650217,82	4330015,46	259	103046	649432,24	4331191,26	259	103087	650061,26	4332649,87	259	103128	649739,50	4334117,95	259	103169	649751,88	4335828,46
259	103006	650195,79	4330046,46	259	103047	649441,60	4331213,99	259	103088	650090,24	4332651,97	259	103129	649735,03	4334134,58	259	103170	649756,19	4335845,75
259	103007	650192,90	4330051,64	259	103048	649461,76	4331263,00	259	103089	650097,92	4332651,83	259	103130	649730,83	4334187,39	259	103171	649758,30	4335850,96
259	103008	650179,42	4330076,67	259	103049	649494,53	4331342,67	259	103090	650171,39	4332649,01	259	103131	649727,10	4334234,25	259	103172	649759,72	4335855,10
259	103009	650126,37	4330090,95	259	103050	649505,43	4331399,93	259	103091	650150,36	4332686,10	259	103132	649726,48	4334250,15	259	103173	649769,09	4335884,80
259	103010	650109,57	4330095,41	259	103051	649509,55	4331417,32	259	103092	650123,41	4332727,69	259	103133	649729,97	4334287,48	259	103174	649772,07	4335892,21
259	103011	650092,27	4330108,88	259	103052	649532,05	4331496,42	259	103093	650118,03	4332736,49	259	103134	649745,81	4334371,17	259	103175	649772,36	4335901,52
259	103012	650084,48	4330112,15	259	103053	649531,29	4331499,76	259	103094	650113,37	4332745,03	259	103135	649753,86	4334400,98	259	103176	649772,62	4335907,01
259	103013	650061,80	4330123,41	259	103054	649499,05	4331565,53	259	103095	650085,36	4332799,50	259	103136	649784,98	4334488,71	259	103177	649772,59	4335910,39
259	103014	650041,43	4330136,92	259	103055	649446,02	4331668,48	259	103096	650075,41	4332822,22	259	103137	649798,96	4334519,59	259	103178	649773,07	4335924,32
259	103015	650019,32	4330153,56	259	103056	649391,27	4331750,87	259	103097	650042,11	4332913,01	259	103138	649847,00	4334605,44	259	103179	649773,77	4335934,39
259	103016	650013,00	4330158,31	259	103057	649384,63	4331761,60	259	103098	650034,32	4332939,98	259	103139	649876,89	4334645,02	259	103180	649783,61	4335984,05
259	103017	649991,60	4330174,41	259	103058	649372,61	4331786,17	259	103099	650028,13	4332968,81	259	103140	649938,46	4334708,33	259	103181	649788,36	4335998,28
259	103018	649951,57	4330204,47	259	103059	649351,25	4331838,53	259	103100	649998,00	4333109,09	259	103141	649944,31	4334714,12	259	103182	649804,91	4336035,09
259	103019	649866,46	4330268,32	259	103060	649339,11	4331881,46	259	103101	649993,54	4333151,25	259	103142	649970,61	4334739,04	259	103183	649847,23	4336086,42
259	103020	649816,85	4330302,14	259	103061	649325,92	4331960,60	259	103102	650020,40	4333251,65	259	103143	649976,10	4334744,24	259	103184	649860,39	4336097,83
259	103021	649795,84	4330318,64	259	103062	649322,59	4331980,90	259	103103	650055,96	4333294,15	259	103144	650023,37	4334789,03	259	103185	649891,47	4336119,99
259	103022	649753,74	4330356,44	259	103063	649319,89	4332013,79	259	103104	650058,80	4333322,50	259	103145	650053,24	4334824,32	259	103186	649925,12	4336132,97
259	103023	649687,24	4330404,79	259	103064	649320,22	4332025,33	259	103105	650059,99	4333384,00	259	103146	650050,78	4334832,64	259	103187	649930,26	4336135,66
259	103024	649673,96	4330415,35	259	103065	649325,91	4332124,05	259	103106	650056,94	4333431,80	259	103147	650034,23	4334887,65	259	103188	649936,54	4336139,61
259	103025	649671,99	4330417,05	259	103066	649330,69	4332157,58	259	103107	650049,10	4333468,09	259	103148	650030,21	4334901,01	259	103189	649949,32	4336146,29
259	103026	649668,20	4330420,33	259	103067	649346,91	4332228,04	259	103108	650035,29	4333519,20	259	103149	649925,64	4335095,15	259	103190	649958,94	4336150,92
259	103027	649605,14	4330474,89	259	103068	649347,90	4332232,33	259	103109	650029,69	4333548,40	259	103150	649741,69	4335337,12	259	103191	649963,50	4336153,79
259	103028	649579,27	4330501,92	259	103069	649352,59	4332252,70	259	103110	650025,90	4333580,93	259	103151	649727,67	4335358,23	259	103192	649970,45	4336157,62
259	103029	649515,09	4330582,82	259	103070	649361,55	4332281,53	259	103111	650024,56	4333604,11	259	103152	649709,95	4335388,95	259	103193	649977,18	4336161,16
259	103030	649514,67	4330583,34	259	103071	649388,16	4332348,76	259	103112	650029,74	4333628,06	259	103153	649691,46	4335431,89	259	103194	649983,70	4336164,44
259	103031	649449,08	4330666,57	259	103072	649400,95	4332375,26	259	103113	650026,69	4333637,31	259	103154	649679,21	4335472,92	259	103195	649999,47	4336172,64
259	103032	649432,93	4330690,45	259	103073	649408,61	4332387,50	259	103114	649991,61	4333675,23	259	103155	649670,83	4335530,37	259	103196	650002,72	4336174,15
259	103033	649420,64	4330715,69	259	103074	649426,03	4332413,20	259	103115	649981,56	4333685,77	259	103156	649670,92	4335536,54	259	103197	650019,21	4336182,16
259	103034	649387,00	4330799,03	259	103075	649443,79	4332439,42	259	103116	649953,06	4333723,90	259	103157	649671,92	4335569,05	259	103198	650020,10	4336182,63
259	103035	649382,30	4330811,93	259	103076	649509,53	4332500,68	259	103117	649940,26	4333768,33	259	103158	649675,04	4335598,67	259	103199	650026,84	4336186,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
259	103200	650038,02	4336191,48	259	103241	650151,19	4338396,33	259	103282	651204,70	4339485,27	259	103323	650236,41	4340757,83	259	103364	649863,77	4341400,55
259	103201	650041,70	4336193,23	259	103242	650174,33	4338485,74	259	103283	651129,68	4339493,00	259	103324	650367,18	4340891,57	259	103365	649863,15	4341396,34
259	103202	650223,35	4336291,48	259	103243	650193,72	4338532,80	259	103284	651111,32	4339491,14	259	103325	650381,09	4340905,79	259	103366	649850,81	4341360,88
259	103203	650310,43	4336350,16	259	103244	650211,00	4338563,08	259	103285	651088,23	4339488,81	259	103326	650483,13	4340975,48	259	103367	649845,03	4341351,99
259	103204	650322,20	4336357,51	259	103245	650224,79	4338587,24	259	103286	651022,98	4339476,13	259	103327	650469,15	4340997,21	259	103368	649839,34	4341344,18
259	103205	650344,53	4336368,61	259	103246	650278,90	4338682,07	259	103287	650985,97	4339472,46	259	103328	650455,61	4341031,08	259	103369	649803,76	4341309,94
259	103206	650397,05	4336390,75	259	103247	650279,40	4338682,94	259	103288	650806,58	4339471,43	259	103329	650446,86	4341060,47	259	103370	649738,47	4341292,87
259	103207	650416,79	4336397,87	259	103248	650296,34	4338707,76	259	103289	650805,43	4339471,42	259	103330	650445,74	4341092,33	259	103371	649682,89	4341306,52
259	103208	650475,83	4336415,73	259	103249	650405,84	4338844,84	259	103290	650744,49	4339480,94	259	103331	650423,94	4341096,90	259	103372	649664,20	4341315,02
259	103209	650514,16	4336446,26	259	103250	650451,61	4338886,73	259	103291	650693,06	4339497,39	259	103332	650379,20	4341117,44	259	103373	649661,88	4341316,08
259	103210	650540,26	4336493,34	259	103251	650466,99	4338896,93	259	103292	650689,01	4339498,68	259	103333	650342,43	4341139,36	259	103374	649616,87	4341338,02
259	103211	650551,37	4336524,08	259	103252	650614,37	4338994,62	259	103293	650635,57	4339515,78	259	103334	650311,17	4341168,61	259	103375	649610,68	4341341,31
259	103212	650552,05	4336538,70	259	103253	650624,32	4339001,21	259	103294	650625,74	4339519,21	259	103335	650295,28	4341187,04	259	103376	649581,01	4341370,98
259	103213	650524,41	4336635,98	259	103254	650634,82	4339007,70	259	103295	650534,55	4339553,71	259	103336	650304,55	4341221,62	259	103377	649577,65	4341374,34
259	103214	650467,27	4336726,87	259	103255	650649,05	4339015,17	259	103296	650530,22	4339555,76	259	103337	650291,02	4341228,00	259	103378	649574,08	4341377,91
259	103215	650450,06	4336754,25	259	103256	650662,62	4339021,61	259	103297	650505,32	4339567,57	259	103338	650287,14	4341230,36	259	103379	649568,44	4341389,28
259	103216	650361,46	4336865,08	259	103257	650691,80	4339035,46	259	103298	650473,49	4339590,36	259	103339	650254,67	4341251,13	259	103380	649565,68	4341395,87
259	103217	650337,10	4336895,55	259	103258	650698,77	4339038,77	259	103299	650420,68	4339636,65	259	103340	650241,56	4341282,06	259	103381	649557,97	4341431,35
259	103218	650322,09	4336917,09	259	103259	650705,08	4339041,64	259	103300	650331,86	4339711,21	259	103341	650231,40	4341312,68	259	103382	649557,87	4341434,60
259	103219	650302,95	4336948,79	259	103260	650724,54	4339050,06	259	103301	650306,18	4339736,12	259	103342	650198,11	4341303,16	259	103383	649555,70	4341434,47
259	103220	650300,97	4336952,14	259	103261	650798,82	4339082,26	259	103302	650285,34	4339765,22	259	103343	650188,16	4341315,64	259	103384	649549,89	4341434,30
259	103221	650296,08	4336961,14	259	103262	650816,74	4339089,02	259	103303	650280,33	4339773,73	259	103344	650187,00	4341317,64	259	103385	649510,86	4341442,23
259	103222	650272,97	4337006,37	259	103263	650988,52	4339144,63	259	103304	650237,55	4339846,47	259	103345	650186,90	4341317,81	259	103386	649482,25	4341454,36
259	103223	650271,10	4337010,05	259	103264	651068,25	4339170,44	259	103305	650185,10	4339935,64	259	103346	650176,23	4341344,58	259	103387	649471,28	4341459,83
259	103224	650251,48	4337048,44	259	103265	651071,72	4339171,53	259	103306	650175,13	4339952,56	259	103347	650170,45	4341368,82	259	103388	649438,25	4341490,70
259	103225	650235,31	4337080,09	259	103266	651156,41	4339197,25	259	103307	650168,44	4339972,80	259	103348	650157,57	4341399,61	259	103389	649432,43	4341499,37
259	103226	650178,95	4337190,41	259	103267	651212,18	4339227,02	259	103308	650130,99	4340085,94	259	103349	650155,26	4341399,54	259	103390	649428,86	4341505,10
259	103227	650176,08	4337196,03	259	103268	651226,85	4339234,85	259	103309	650128,13	4340095,36	259	103350	650152,15	4341399,49	259	103391	649415,55	4341550,91
259	103228	650162,91	4337228,56	259	103269	651240,26	4339242,01	259	103310	650113,52	4340148,06	259	103351	650124,44	4341403,41	259	103392	649414,36	4341579,27
259	103229	650126,93	4337346,28	259	103270	651271,68	4339260,97	259	103311	650095,66	4340212,50	259	103352	650094,48	4341412,05	259	103393	649414,27	4341583,46
259	103230	650106,46	4337413,25	259	103271	651356,68	4339312,26	259	103312	650088,88	4340251,90	259	103353	650072,19	4341421,53	259	103394	649422,07	4341612,58
259	103231	650091,63	4337485,77	259	103272	651402,75	4339362,27	259	103313	650090,09	4340291,89	259	103354	650037,72	4341454,60	259	103395	649409,58	4341616,86
259	103232	650062,64	4337640,75	259	103273	651413,19	4339391,47	259	103314	650105,37	4340408,60	259	103355	650029,66	4341467,32	259	103396	649402,81	4341621,13
259	103233	650059,23	4337677,62	259	103274	651414,68	4339395,80	259	103315	650107,41	4340421,13	259	103356	650026,79	4341466,71	259	103397	649395,37	4341626,26
259	103234	650059,25	4337698,98	259	103275	651415,37	4339415,89	259	103316	650131,90	4340545,94	259	103357	649983,60	4341457,52	259	103398	649365,54	4341658,59
259	103235	650059,25	4337699,44	259	103276	651415,04	4339416,89	259	103317	650136,55	4340569,65	259	103358	649964,14	4341457,46	259	103399	649359,58	4341670,74
259	103236	650059,59	4337803,87	259	103277	651388,96	4339439,90	259	103318	650146,71	4340591,55	259	103359	649964,07	4341457,46	259	103400	649344,81	4341706,87
259	103237	650059,68	4337830,85	259	103278	651372,02	4339451,11	259	103319	650197,96	4340702,12	259	103360	649865,62	4341436,53	259	103401	649320,72	4341740,46
259	103238	650060,29	4338020,39	259	103279	651295,74	4339467,79	259	103320	650199,66	4340705,39	259	103361	649866,39	4341432,60	259	103402	649315,39	4341748,73
259	103239	650065,78	4338066,28	259	103280	651273,71	4339473,95	259	103321	650206,20	4340718,01	259	103362	649866,97	4341429,63	259	103403	649313,52	4341752,11
259	103240	650138,34	4338346,68	259	103281	651256,11	4339479,97	259	103322	650214,80	4340731,61	259	103363	649865,90	4341415,06	259	103404	649304,14	4341769,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
259	103405	649293,51	4341803,12	259	103446	648612,54	4341706,84	259	103487	648439,03	4342074,40	259	103528	647910,72	4341977,05	259	103569	647570,95	4342489,32
259	103406	649292,59	4341809,92	259	103447	648581,37	4341718,45	259	103488	648422,74	4342084,34	259	103529	647879,66	4341982,00	259	103570	647563,72	4342499,91
259	103407	649291,69	4341823,33	259	103448	648544,77	4341755,05	259	103489	648388,23	4342119,70	259	103530	647876,11	4341983,16	259	103571	647553,57	4342499,82
259	103408	649292,91	4341833,71	259	103449	648541,93	4341760,33	259	103490	648387,05	4342121,80	259	103531	647857,17	4341991,61	259	103572	647552,76	4342499,82
259	103409	649286,55	4341838,25	259	103450	648535,08	4341774,03	259	103491	648384,18	4342127,06	259	103532	647845,65	4341999,38	259	103573	647549,72	4342500,50
259	103410	649282,17	4341836,24	259	103451	648525,02	4341808,76	259	103492	648382,98	4342131,75	259	103533	647827,89	4342013,24	259	103574	647510,03	4342509,42
259	103411	649248,91	4341824,56	259	103452	648524,78	4341811,15	259	103493	648368,96	4342133,38	259	103534	647802,81	4342042,07	259	103575	647509,96	4342509,44
259	103412	649215,78	4341818,91	259	103453	648524,38	4341816,58	259	103494	648362,70	4342134,85	259	103535	647793,81	4342062,75	259	103576	647505,23	4342511,68
259	103413	649179,12	4341825,87	259	103454	648523,72	4341831,04	259	103495	648335,56	4342145,60	259	103536	647787,01	4342084,91	259	103577	647498,03	4342515,46
259	103414	649169,78	4341829,55	259	103455	648523,62	4341835,60	259	103496	648314,12	4342162,23	259	103537	647783,29	4342086,07	259	103578	647470,05	4342539,45
259	103415	649156,44	4341835,99	259	103456	648530,03	4341870,82	259	103497	648297,99	4342178,69	259	103538	647772,14	4342093,66	259	103579	647469,79	4342539,78
259	103416	649120,35	4341872,08	259	103457	648532,63	4341877,73	259	103498	648289,85	4342177,75	259	103539	647757,61	4342092,02	259	103580	647467,87	4342540,66
259	103417	649107,02	4341822,36	259	103458	648539,62	4341892,51	259	103499	648278,36	4342177,09	259	103540	647720,11	4342099,32	259	103581	647459,88	4342546,27
259	103418	649082,89	4341794,28	259	103459	648559,58	4341917,07	259	103500	648271,75	4342178,52	259	103541	647709,38	4342103,66	259	103582	647447,65	4342545,39
259	103419	649063,83	4341779,03	259	103460	648566,54	4341923,29	259	103501	648259,79	4342181,11	259	103542	647696,88	4342109,76	259	103583	647421,07	4342548,99
259	103420	649051,36	4341770,51	259	103461	648578,04	4341932,16	259	103502	648246,86	4342168,18	259	103543	647677,12	4342124,72	259	103584	647413,20	4342551,16
259	103421	649039,07	4341764,49	259	103462	648587,95	4341938,70	259	103503	648235,58	4342162,58	259	103544	647674,07	4342127,69	259	103585	647392,97	4342559,19
259	103422	649020,35	4341756,87	259	103463	648590,95	4341948,14	259	103504	648233,23	4342161,59	259	103545	647657,23	4342149,33	259	103586	647390,95	4342560,26
259	103423	649018,56	4341752,48	259	103464	648593,25	4341955,36	259	103505	648231,68	4342157,74	259	103546	647654,60	4342157,46	259	103587	647387,76	4342562,03
259	103424	649012,55	4341740,21	259	103465	648599,73	4341975,74	259	103506	648228,61	4342152,76	259	103547	647647,98	4342159,22	259	103588	647361,57	4342583,86
259	103425	649005,16	4341729,17	259	103466	648607,90	4341987,78	259	103507	648222,83	4342143,98	259	103548	647639,49	4342164,07	259	103589	647358,28	4342587,73
259	103426	649001,90	4341724,94	259	103467	648630,99	4342016,97	259	103508	648221,93	4342142,61	259	103549	647639,09	4342164,30	259	103590	647348,67	4342590,11
259	103427	648982,70	4341705,99	259	103468	648647,90	4342033,77	259	103509	648190,45	4342112,20	259	103550	647619,57	4342179,02	259	103591	647345,34	4342591,50
259	103428	648966,73	4341694,01	259	103469	648654,07	4342038,58	259	103510	648186,07	4342109,53	259	103551	647609,54	4342188,72	259	103592	647336,55	4342595,85
259	103429	648956,72	4341687,40	259	103470	648635,32	4342052,98	259	103511	648184,02	4342108,32	259	103552	647592,46	4342210,60	259	103593	647333,04	4342596,16
259	103430	648938,34	4341679,13	259	103471	648623,66	4342064,66	259	103512	648144,50	4342095,47	259	103553	647581,59	4342238,24	259	103594	647320,91	4342598,00
259	103431	648932,34	4341677,13	259	103472	648622,42	4342066,27	259	103513	648134,16	4342094,38	259	103554	647572,46	4342278,03	259	103595	647302,49	4342601,97
259	103432	648900,72	4341672,00	259	103473	648617,64	4342065,02	259	103514	648126,32	4342093,97	259	103555	647571,23	4342284,30	259	103596	647273,56	4342613,13
259	103433	648882,52	4341672,00	259	103474	648607,09	4342065,58	259	103515	648123,33	4342091,75	259	103556	647566,98	4342310,34	259	103597	647269,62	4342615,52
259	103434	648843,22	4341680,05	259	103475	648596,44	4342066,71	259	103516	648091,49	4342080,01	259	103557	647565,08	4342322,02	259	103598	647241,33	4342633,64
259	103435	648835,99	4341683,14	259	103476	648568,14	4342074,45	259	103517	648068,80	4342075,82	259	103558	647563,78	4342338,11	259	103599	647208,67	4342667,85
259	103436	648825,29	4341688,49	259	103477	648563,51	4342072,64	259	103518	648052,05	4342074,29	259	103559	647572,84	4342379,69	259	103600	647207,14	4342672,13
259	103437	648802,96	4341706,04	259	103478	648563,48	4342072,63	259	103519	648040,83	4342039,70	259	103560	647575,62	4342385,77	259	103601	647201,54	4342671,04
259	103438	648788,98	4341720,68	259	103479	648559,63	4342071,65	259	103520	648038,42	4342035,74	259	103561	647579,96	4342394,19	259	103602	647200,09	4342671,05
259	103439	648785,94	4341718,71	259	103480	648559,61	4342071,65	259	103521	648035,51	4342031,20	259	103562	647594,09	4342409,54	259	103603	647187,00	4342671,24
259	103440	648739,20	4341705,36	259	103481	648558,48	4342071,37	259	103522	648002,29	4341999,13	259	103563	647593,68	4342410,20	259	103604	647185,99	4342671,40
259	103441	648657,33	4341702,69	259	103482	648519,84	4342062,06	259	103523	647990,02	4341991,86	259	103564	647583,76	4342434,07	259	103605	647186,37	4342663,81
259	103442	648653,24	4341702,56	259	103483	648496,42	4342059,28	259	103524	647989,05	4341991,29	259	103565	647576,60	4342460,51	259	103606	647173,80	4342615,27
259	103443	648648,66	4341702,41	259	103484	648487,40	4342059,69	259	103525	647965,52	4341981,46	259	103566	647574,43	4342468,53	259	103607	647167,47	4342603,87
259	103444	648645,40	4341702,36	259	103485	648482,10	4342060,17	259	103526	647962,46	4341980,62	259	103567	647574,18	4342470,39	259	103608	647166,64	4342602,41
259	103445	648626,57	4341704,15	259	103486	648441,12	4342073,16	259	103527	647935,99	4341977,05	259	103568	647571,80	4342488,26	259	103609	647154,78	4342585,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
259	103610	647153,50	4342584,53	259	103651	646547,76	4342402,11	259	103692	646090,00	4342403,99	259	103733	645916,79	4342256,17	259	103774	647085,87	4342044,92
259	103611	647128,76	4342564,37	259	103652	646527,83	4342397,66	259	103693	646088,12	4342402,42	259	103734	645906,81	4342256,84	259	103775	647119,22	4342067,39
259	103612	647110,70	4342556,21	259	103653	646506,04	4342395,26	259	103694	646088,07	4342402,38	259	103735	645902,00	4342256,46	259	103776	647174,19	4342111,47
259	103613	647094,53	4342550,76	259	103654	646476,77	4342399,64	259	103695	646087,80	4342402,16	259	103736	645899,31	4342256,32	259	103777	647198,61	4342138,80
259	103614	647067,97	4342546,40	259	103655	646466,48	4342402,79	259	103696	646084,06	4342399,21	259	103737	645882,12	4342255,89	259	103778	647209,85	4342104,38
259	103615	647062,59	4342545,52	259	103656	646445,75	4342411,81	259	103697	646081,65	4342396,55	259	103738	645874,04	4342255,25	259	103779	647242,71	4342027,91
259	103616	647041,84	4342547,70	259	103657	646409,15	4342448,41	259	103698	646081,49	4342396,30	259	103739	645862,11	4342254,30	259	103780	647247,05	4342021,00
259	103617	647039,41	4342548,21	259	103658	646404,42	4342457,68	259	103699	646080,76	4342397,03	259	103740	645854,24	4342253,67	259	103781	647264,40	4341990,70
259	103618	647020,39	4342533,31	259	103659	646403,73	4342459,24	259	103700	646078,03	4342392,92	259	103741	645853,20	4342253,16	259	103782	647288,09	4341953,89
259	103619	647004,49	4342525,90	259	103660	646401,85	4342459,93	259	103701	646075,13	4342388,54	259	103742	645845,17	4342250,01	259	103783	647313,50	4341917,59
259	103620	647004,26	4342525,82	259	103661	646395,58	4342462,89	259	103702	646073,24	4342384,55	259	103743	645838,84	4342248,15	259	103784	647344,26	4341888,79
259	103621	646997,81	4342517,74	259	103662	646389,97	4342460,61	259	103703	646071,32	4342380,88	259	103744	645835,86	4342247,27	259	103785	647408,50	4341827,97
259	103622	646994,52	4342514,70	259	103663	646361,02	4342453,64	259	103704	646068,15	4342376,05	259	103745	645834,94	4342247,00	259	103786	647472,83	4341776,46
259	103623	646976,65	4342501,55	259	103664	646341,97	4342451,98	259	103705	646062,92	4342369,03	259	103746	645825,67	4342244,46	259	103787	647527,25	4341748,04
259	103624	646944,66	4342489,79	259	103665	646333,29	4342451,60	259	103706	646060,67	4342365,46	259	103747	645818,38	4342242,12	259	103788	647569,74	4341707,30
259	103625	646936,96	4342488,38	259	103666	646283,29	4342465,00	259	103707	646056,09	4342357,25	259	103748	645817,26	4342241,78	259	103789	647610,93	4341675,16
259	103626	646926,11	4342444,09	259	103667	646277,55	4342468,67	259	103708	646055,71	4342356,57	259	103749	645808,41	4342239,17	259	103790	647637,17	4341660,98
259	103627	646918,17	4342428,86	259	103668	646269,22	4342462,37	259	103709	646053,59	4342353,21	259	103750	645798,04	4342235,88	259	103791	647668,70	4341637,12
259	103628	646916,10	4342425,09	259	103669	646219,22	4342448,97	259	103710	646047,96	4342345,05	259	103751	645790,64	4342232,88	259	103792	647739,51	4341606,98
259	103629	646890,76	4342397,92	259	103670	646208,53	4342449,80	259	103711	646043,27	4342337,99	259	103752	645805,45	4342215,62	259	103793	647766,63	4341598,12
259	103630	646885,39	4342392,16	259	103671	646203,70	4342450,18	259	103712	646039,23	4342331,92	259	103753	645897,41	4342157,91	259	103794	647794,39	4341591,53
259	103631	646871,59	4342382,86	259	103672	646184,99	4342453,12	259	103713	646035,18	4342324,88	259	103754	645926,56	4342133,47	259	103795	647823,97	4341584,83
259	103632	646865,70	4342379,19	259	103673	646184,71	4342453,17	259	103714	646031,24	4342319,04	259	103755	645922,00	4342107,30	259	103796	647888,07	4341576,84
259	103633	646830,42	4342366,88	259	103674	646183,21	4342453,41	259	103715	646027,44	4342314,18	259	103756	646024,55	4342084,87	259	103797	647922,13	4341574,73
259	103634	646809,86	4342363,82	259	103675	646154,67	4342463,54	259	103716	646025,61	4342311,42	259	103757	646051,26	4342074,09	259	103798	647967,07	4341575,32
259	103635	646795,14	4342362,73	259	103676	646145,61	4342457,98	259	103717	646023,74	4342307,45	259	103758	646192,16	4342050,50	259	103799	648011,43	4341582,63
259	103636	646745,14	4342376,13	259	103677	646144,44	4342457,29	259	103718	646021,80	4342303,73	259	103759	646234,32	4342047,92	259	103800	648137,99	4341613,35
259	103637	646738,18	4342380,54	259	103678	646140,14	4342455,17	259	103719	646011,55	4342291,22	259	103760	646268,22	4342052,09	259	103801	648161,10	4341622,54
259	103638	646737,76	4342380,83	259	103679	646138,33	4342452,49	259	103720	646004,05	4342284,61	259	103761	646337,20	4342024,04	259	103802	648204,09	4341538,42
259	103639	646713,95	4342375,80	259	103680	646132,86	4342445,00	259	103721	645995,99	4342278,83	259	103762	646372,05	4342013,38	259	103803	648208,97	4341531,62
259	103640	646706,80	4342376,06	259	103681	646131,69	4342443,46	259	103722	645992,20	4342276,85	259	103763	646443,64	4341998,03	259	103804	648261,32	4341464,53
259	103641	646703,45	4342376,30	259	103682	646125,77	4342435,98	259	103723	645989,01	4342275,36	259	103764	646529,82	4341994,70	259	103805	648331,22	4341402,58
259	103642	646660,60	4342389,44	259	103683	646120,27	4342430,09	259	103724	645985,45	4342272,72	259	103765	646562,92	4341998,96	259	103806	648411,46	4341354,66
259	103643	646647,22	4342398,69	259	103684	646120,04	4342429,88	259	103725	645980,68	4342269,59	259	103766	646598,83	4341987,78	259	103807	648431,59	4341347,45
259	103644	646639,97	4342404,63	259	103685	646114,01	4342425,16	259	103726	645969,86	4342264,94	259	103767	646681,31	4341974,48	259	103808	648485,94	4341327,34
259	103645	646637,65	4342407,36	259	103686	646111,42	4342423,44	259	103727	645961,83	4342262,57	259	103768	646774,76	4341961,80	259	103809	648528,34	4341316,14
259	103646	646621,82	4342402,38	259	103687	646109,64	4342421,35	259	103728	645955,75	4342260,42	259	103769	646854,73	4341966,10	259	103810	648544,98	4341313,01
259	103647	646621,49	4342402,28	259	103688	646106,92	4342418,39	259	103729	645943,05	4342257,71	259	103770	646900,32	4341972,88	259	103811	648589,03	4341304,73
259	103648	646604,99	4342400,11	259	103689	646106,78	4342418,25	259	103730	645934,56	4342257,03	259	103771	646961,66	4341986,71	259	103812	648650,95	4341302,28
259	103649	646591,95	4342399,26	259	103690	646102,32	4342414,30	259	103731	645924,07	4342256,21	259	103772	647004,19	4342003,18	259	103813	648701,80	4341303,97
259	103650	646560,81	4342406,46	259	103691	646096,39	4342409,64	259	103732	645920,14	4342256,05	259	103773	647031,70	4342013,98	259	103814	648706,82	4341304,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
259	103815	648759,10	4341285,09	259	103856	649505,58	4339512,96	259	103897	649478,62	4336802,79	259	103938	649116,40	4333543,22	259	103979	648679,31	4330416,51
259	103816	648763,65	4341283,43	259	103857	649560,65	4339419,35	259	103898	649336,94	4336701,90	259	103939	649119,75	4333536,75	259	103980	648740,57	4330290,85
259	103817	648867,34	4341272,00	259	103858	649595,80	4339359,60	259	103899	649323,77	4336690,49	259	103940	649136,39	4333504,97	259	103981	648780,87	4330231,37
259	103818	648912,77	4341272,00	259	103859	649690,03	4339230,54	259	103900	649267,13	4336621,82	259	103941	649156,27	4333468,83	259	103982	648783,29	4330227,80
259	103819	648980,97	4341277,49	259	103860	649671,26	4339207,03	259	103901	649235,40	4336583,35	259	103942	649229,08	4333359,90	259	103983	648821,13	4330171,95
259	103820	649047,27	4341293,80	259	103861	649616,34	4339126,56	259	103902	649201,36	4336542,23	259	103943	649244,57	4333339,72	259	103984	648888,80	4330086,07
259	103821	649076,32	4341303,49	259	103862	649584,27	4339078,57	259	103903	649112,54	4336434,69	259	103944	649218,42	4333247,03	259	103985	648952,98	4330005,18
259	103822	649082,72	4341306,21	259	103863	649554,10	4339026,06	259	103904	649105,33	4336418,67	259	103945	649109,81	4333192,83	259	103986	649024,04	4329931,15
259	103823	649090,39	4341291,22	259	103864	649515,29	4338958,04	259	103905	649030,02	4336251,32	259	103946	649089,44	4333173,88	259	103987	649082,02	4329870,53
259	103824	649101,65	4341274,38	259	103865	649446,87	4338842,33	259	103906	649025,27	4336237,09	259	103947	649086,06	4333170,74	259	103988	649150,84	4329810,98
259	103825	649104,04	4341270,80	259	103866	649400,58	4338771,84	259	103907	648995,84	4336088,70	259	103948	648940,49	4333035,27	259	103989	649217,10	4329758,37
259	103826	649114,25	4341255,67	259	103867	649396,69	4338770,97	259	103908	648936,23	4335934,40	259	103949	648781,96	4332887,75	259	103990	649250,16	4329734,34
259	103827	649166,23	4341192,38	259	103868	649398,88	4338762,10	259	103909	648920,98	4335894,99	259	103950	648764,20	4332861,54	259	103991	649261,69	4329723,99
259	103828	649240,41	4341131,12	259	103869	649388,26	4338701,25	259	103910	648906,78	4335834,91	259	103951	648746,81	4332835,88	259	103992	649266,58	4329641,74
259	103829	649273,04	4341113,29	259	103870	649362,16	4338546,58	259	103911	648895,98	4335783,11	259	103952	648708,59	4332774,87	259	103993	649401,09	4329618,22
259	103830	649296,33	4341083,71	259	103871	649330,91	4338431,01	259	103912	648888,37	4335741,08	259	103953	648644,80	4332642,90	259	103994	649471,58	4329565,33
259	103831	649363,95	4341023,94	259	103872	649323,71	4338402,74	259	103913	648872,83	4335593,63	259	103954	648618,19	4332575,67	259	103995	649511,31	4329535,49
259	103832	649429,51	4340984,35	259	103873	649287,75	4338252,46	259	103914	648871,83	4335561,12	259	103955	648573,50	4332432,00	259	103996	649538,57	4329515,00
259	103833	649420,88	4340927,97	259	103874	649279,04	4338179,67	259	103915	648871,36	4335530,37	259	103956	648551,60	4332336,88	259	103997	649560,46	4329498,51
259	103834	649404,19	4340885,43	259	103875	649266,30	4338073,18	259	103916	648876,69	4335493,88	259	103957	648531,93	4332197,08	259	103998	649583,97	4329482,96
259	103835	649385,84	4340838,67	259	103876	649260,30	4338022,98	259	103917	648900,18	4335333,16	259	103958	648527,76	4332169,96	259	103999	649592,47	4329457,14
259	103836	649346,87	4340699,99	259	103877	649260,21	4337974,66	259	103918	648913,16	4335244,29	259	103959	648525,72	4332134,59	259	104000	649619,16	4329384,01
259	103837	649333,04	4340629,48	259	103878	649259,58	4337806,34	259	103919	648925,41	4335203,26	259	103960	648522,08	4332071,23	259	104001	649630,97	4329355,16
259	103838	649322,38	4340575,18	259	103879	649259,26	4337702,03	259	103920	648948,67	4335149,28	259	103961	648521,86	4332063,61	259	104002	649637,49	4329339,21
259	103839	649312,21	4340512,95	259	103880	649259,25	4337699,73	259	103921	649017,58	4334989,35	259	103962	648521,74	4332059,50	259	104003	649684,60	4329187,05
259	103840	649312,13	4340512,45	259	103881	649259,23	4337678,46	259	103922	649035,31	4334958,64	259	103963	648520,43	4332013,79	259	104004	649693,69	4329149,55
259	103841	649296,85	4340395,74	259	103882	649259,23	4337677,52	259	103923	649087,69	4334879,87	259	103964	648533,94	4331849,99	259	104005	649697,72	4329100,76
259	103842	649289,12	4340277,13	259	103883	649267,12	4337592,39	259	103924	649031,51	4334755,88	259	103965	648550,45	4331750,56	259	104006	649693,17	4329087,09
259	103843	649288,39	4340265,92	259	103884	649269,52	4337566,61	259	103925	649000,39	4334668,16	259	103966	648610,96	4331536,79	259	104007	649690,86	4329081,81
259	103844	649295,70	4340158,02	259	103885	649276,27	4337493,68	259	103926	648965,20	4334537,94	259	103967	648632,31	4331484,43	259	104008	649670,61	4329052,36
259	103845	649302,97	4340104,60	259	103886	649314,76	4337287,88	259	103927	648964,03	4334533,62	259	103968	648659,78	4331428,34	259	104009	649662,53	4329029,89
259	103846	649304,16	4340098,79	259	103887	649329,03	4337229,76	259	103928	648960,29	4334519,81	259	103969	648616,33	4331333,23	259	104010	649660,99	4328999,23
259	103847	649322,33	4340010,49	259	103888	649334,68	4337206,95	259	103929	648944,45	4334436,12	259	103970	648602,33	4331292,81	259	104011	649668,69	4328951,45
259	103848	649324,73	4339998,83	259	103889	649341,40	4337179,39	259	103930	648927,01	4334250,15	259	103971	648577,74	4331146,35	259	104012	649678,43	4328933,36
259	103849	649346,95	4339928,73	259	103890	649379,00	4337056,37	259	103931	648930,15	4334170,98	259	103972	648547,25	4330965,52	259	104013	649704,73	4328911,93
259	103850	649362,64	4339862,92	259	103891	649394,51	4337005,66	259	103932	648933,87	4334124,14	259	103973	648565,99	4330772,82	259	104014	649730,36	4328894,32
259	103851	649376,01	4339826,42	259	103892	649397,86	4336994,69	259	103933	648938,10	4334071,03	259	103974	648572,17	4330741,35	259	104015	649731,03	4328893,59
259	103852	649388,07	4339793,50	259	103893	649408,83	4336966,70	259	103934	649033,95	4333716,67	259	103975	648591,64	4330666,51	259	104016	649732,15	4328892,79
259	103853	649438,49	4339645,43	259	103894	649463,67	4336832,06	259	103935	649051,60	4333680,00	259	103976	648602,73	4330623,93	259	104017	649734,49	4328891,14
259	103854	649496,38	4339528,61	259	103895	649472,75	4336814,31	259	103936	649097,48	4333579,41	259	103977	648622,26	4330564,06	259	104018	649736,16	4328889,70
259	103855	649497,32	4339527,00	259	103896	649474,61	4336810,66	259	103937	649106,13	4333563,17	259	103978	648645,67	4330499,84	259	104019	649744,78	4328882,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
259	104020	649754,39	4328874,57	259	104061	650151,81	4328919,69	259	104102	650416,81	4328744,80	260	104141	650208,10	4365484,94	260	104182	650490,39	4365882,28
259	104021	649764,52	4328867,29	259	104062	650166,25	4328924,22	259	104103	650429,29	4328777,72	260	104142	650226,70	4365526,53	260	104183	650504,34	4365886,08
259	104022	649773,58	4328860,36	259	104063	650181,46	4328928,43	259	104104	650437,44	4328796,33	260	104143	650246,35	4365576,39	260	104184	650514,04	4365888,73
259	104023	649782,10	4328854,89	259	104064	650190,81	4328930,08	259	104105	650441,89	4328805,22	260	104144	650269,45	4365621,68	260	104185	650527,18	4365890,48
259	104024	649788,03	4328851,42	259	104065	650204,78	4328931,19	259	104106	650446,60	4328819,35	260	104145	650272,46	4365627,74	260	104186	650531,42	4365889,99
259	104025	649790,00	4328850,83	259	104066	650217,25	4328932,18	259	104107	650457,39	4328851,71	260	104146	650278,79	4365646,69	260	104187	650538,11	4365900,03
259	104026	649795,42	4328850,52	259	104067	650231,20	4328933,29	259	104108	650470,19	4328881,77	260	104147	650279,04	4365647,12	260	104188	650545,19	4365912,48
259	104027	649806,02	4328851,37	259	104068	650235,15	4328933,45	259	104109	650473,94	4328888,89	260	104148	650285,57	4365658,17	260	104189	650545,26	4365912,95
259	104028	649819,95	4328852,46	259	104069	650250,63	4328930,99	259	104110	650477,30	4328902,92	260	104149	650286,64	4365659,92	260	104190	650534,19	4365915,56
259	104029	649833,89	4328853,57	259	104070	650263,00	4328926,96	259	104111	650478,66	4328908,26	260	104150	650290,29	4365665,54	260	104191	650528,50	4365917,35
259	104030	649846,32	4328854,56	259	104071	650265,52	4328926,07	259	102982	650483,88	4328927,64	260	104151	650294,72	4365675,05	260	104192	650509,61	4365920,63
259	104031	649861,75	4328855,80	259	104072	650278,45	4328921,08	259	104112	649780,24	4336888,91	260	104152	650300,89	4365693,09	260	104193	650504,28	4365920,86
259	104032	649865,97	4328856,13	259	104073	650285,44	4328917,73	259	104113	649779,25	4336892,78	260	104153	650304,90	4365701,93	260	104194	650486,22	4365921,66
259	104033	649869,27	4328858,11	259	104074	650288,03	4328916,13	259	104114	649779,24	4336892,78	260	104154	650318,62	4365717,24	260	104195	650455,88	4365920,36
259	104034	649870,09	4328858,60	259	104075	650300,20	4328908,08	259	104112	649780,24	4336888,91	260	104155	650329,87	4365725,50	260	104196	650423,75	4365916,72
259	104035	649887,34	4328864,70	259	104076	650308,73	4328900,97	260	104115	650165,26	4365191,92	260	104156	650333,68	4365728,29	260	104197	650413,56	4365914,22
259	104036	649898,69	4328866,48	259	104077	650318,56	4328890,71	260	104116	650165,12	4365195,37	260	104157	650338,27	4365731,28	260	104198	650346,81	4365892,24
259	104037	649911,49	4328869,30	259	104078	650325,75	4328881,12	260	104117	650165,59	4365202,20	260	104158	650339,56	4365732,01	260	104199	650346,08	4365892,02
259	104038	649918,30	4328870,31	259	104079	650327,71	4328877,37	260	104118	650167,61	4365216,76	260	104159	650344,32	4365734,60	260	104200	650328,37	4365886,68
259	104039	649935,25	4328871,66	259	104080	650332,53	4328867,11	260	104119	650167,82	4365218,17	260	104160	650344,55	4365736,20	260	104201	650327,61	4365886,49
259	104040	649949,17	4328872,76	259	104081	650336,80	4328859,24	260	104120	650169,22	4365226,49	260	104161	650346,08	4365745,57	260	104202	650318,60	4365884,72
259	104041	649960,70	4328873,68	259	104082	650340,49	4328856,08	260	104121	650167,32	4365229,11	260	104162	650348,56	4365760,80	260	104203	650308,12	4365882,65
259	104042	649963,65	4328873,92	259	104083	650351,34	4328843,05	260	104122	650160,61	4365254,12	260	104163	650354,62	4365777,76	260	104204	650288,61	4365879,79
259	104043	649977,10	4328874,98	259	104084	650353,12	4328839,67	260	104123	650160,66	4365256,28	260	104164	650355,05	4365778,48	260	104205	650280,59	4365877,22
259	104044	649989,56	4328875,97	259	104085	650359,15	4328827,11	260	104124	650161,66	4365279,38	260	104165	650359,57	4365786,01	260	104206	650265,45	4365872,36
259	104045	650003,49	4328877,08	259	104086	650361,71	4328820,66	260	104125	650162,76	4365287,89	260	104166	650370,64	4365796,89	260	104207	650222,49	4365867,70
259	104046	650014,63	4328877,97	259	104087	650366,38	4328805,99	260	104126	650166,27	4365303,96	260	104167	650377,44	4365803,59	260	104208	650198,65	4365869,13
259	104047	650023,72	4328880,11	259	104088	650367,11	4328803,48	260	104127	650168,90	4365312,33	260	104168	650383,49	4365806,55	260	104209	650154,60	4365878,16
259	104048	650031,27	4328881,29	259	104089	650370,71	4328789,71	260	104128	650171,11	4365317,69	260	104169	650397,13	4365812,11	260	104210	650126,49	4365887,08
259	104049	650042,91	4328882,22	259	104090	650372,18	4328781,02	260	104129	650170,19	4365318,46	260	104170	650408,91	4365815,31	260	104211	650099,82	4365899,95
259	104050	650053,39	4328883,82	259	104091	650373,14	4328769,02	260	104130	650159,27	4365331,55	260	104171	650411,75	4365815,71	260	104212	650058,01	4365932,13
259	104051	650066,10	4328886,61	259	104092	650374,55	4328757,07	260	104131	650156,33	4365337,53	260	104172	650418,18	4365821,48	260	104213	650025,15	4365974,63
259	104052	650080,38	4328889,75	259	104093	650374,74	4328755,15	260	104132	650152,82	4365346,06	260	104173	650420,29	4365824,71	260	104214	650020,31	4365984,09
259	104053	650083,74	4328890,37	259	104094	650375,85	4328741,20	260	104133	650150,03	4365355,29	260	104174	650427,70	4365833,65	260	104215	649993,45	4365997,52
259	104054	650090,84	4328891,43	259	104095	650375,98	4328739,61	260	104134	650148,26	4365364,16	260	104175	650434,70	4365840,31	260	104216	649976,19	4366007,22
259	104055	650092,90	4328891,74	259	104096	650376,46	4328739,10	260	104135	650147,48	4365368,08	260	104176	650442,25	4365851,03	260	104217	649925,96	4366044,18
259	104056	650100,12	4328894,44	259	104097	650380,87	4328735,53	260	104136	650147,02	4365370,37	260	104177	650452,46	4365861,72	260	104218	649907,87	4366059,76
259	104057	650110,99	4328899,31	259	104098	650388,22	4328731,82	260	104137	650146,05	4365380,16	260	104178	650460,65	4365868,08	260	104219	649880,44	4366096,70
259	104058	650121,37	4328904,65	259	104099	650398,76	4328726,44	260	104138	650152,75	4365405,16	260	104179	650466,32	4365871,88	260	104220	649869,34	4366119,05
259	104059	650133,08	4328910,45	259	104100	650404,53	4328724,47	260	104139	650166,60	4365420,67	260	104180	650470,92	4365874,23	260	104221	649868,93	4366120,02
259	104060	650142,62	4328915,74	259	104101	650412,91	4328737,42	260	104140	650168,82	4365425,40	260	104181	650483,14	4365879,69	260	104222	649859,85	4366146,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
260	104223	649854,92	4366165,38	260	104264	649356,09	4366785,62	260	104305	649006,98	4366115,03	261	104345	649437,95	4367030,90	261	104386	649710,45	4367762,22
260	104224	649851,42	4366183,38	260	104265	649289,02	4366787,08	260	104306	649020,51	4366099,04	261	104346	649448,66	4367061,11	261	104387	649677,23	4367797,53
260	104225	649846,68	4366187,56	260	104266	649232,93	4366783,90	260	104307	649022,39	4366097,47	261	104347	649459,45	4367073,62	261	104388	649674,72	4367802,25
260	104226	649842,75	4366191,51	260	104267	649160,49	4366755,46	260	104308	649119,59	4365839,61	261	104348	649439,78	4367132,21	261	104389	649668,70	4367798,74
260	104227	649825,45	4366211,31	260	104268	649126,37	4366741,38	260	104309	649181,47	4365702,78	261	104349	649437,81	4367147,95	261	104390	649661,19	4367794,36
260	104228	649824,82	4366212,13	260	104269	649107,29	4366737,59	260	104310	649193,09	4365677,01	261	104350	649436,26	4367172,78	261	104391	649653,34	4367789,78
260	104229	649806,07	4366252,50	260	104270	649082,29	4366744,29	260	104311	649270,57	4365600,23	261	104351	649438,57	4367203,06	261	104392	649648,93	4367788,36
260	104230	649788,08	4366291,25	260	104271	649076,06	4366748,55	260	104312	649343,49	4365526,61	261	104352	649439,55	4367209,46	261	104393	649643,45	4367781,97
260	104231	649782,37	4366317,82	260	104272	649071,58	4366752,13	260	104313	649466,69	4365403,41	261	104353	649447,11	4367231,00	261	104394	649609,49	4367754,32
260	104232	649777,84	4366345,22	260	104273	649023,60	4366769,46	260	104314	649559,12	4365310,99	261	104354	649444,63	4367247,11	261	104395	649571,80	4367735,27
260	104233	649775,81	4366364,96	260	104274	648980,94	4366793,43	260	104315	649616,49	4365289,35	261	104355	649445,38	4367264,37	261	104396	649554,03	4367728,54
260	104234	649775,78	4366365,40	260	104275	648955,86	4366809,61	260	104316	649657,72	4365256,72	261	104356	649446,36	4367275,69	261	104397	649532,29	4367724,52
260	104235	649775,33	4366378,84	260	104276	648944,26	4366817,09	260	104317	649661,74	4365253,53	261	104357	649460,72	4367328,50	261	104398	649528,45	4367719,52
260	104236	649775,62	4366389,56	260	104277	648929,42	4366825,87	260	104318	649715,02	4365211,36	261	104358	649459,74	4367332,38	261	104399	649513,90	4367703,39
260	104237	649776,25	4366398,19	260	104278	648912,82	4366826,47	260	104319	649880,50	4365167,02	261	104359	649461,92	4367332,92	261	104400	649479,01	4367677,81
260	104238	649777,51	4366411,40	260	104279	648875,58	4366827,82	260	104320	650031,82	4365126,47	261	104360	649465,04	4367344,40	261	104401	649455,17	4367661,92
260	104239	649771,26	4366415,07	260	104280	648852,39	4366834,49	260	104321	650036,94	4365126,77	261	104361	649469,96	4367354,74	261	104402	649416,84	4367647,90
260	104240	649756,24	4366424,82	260	104281	648841,11	4366843,39	260	104322	650040,00	4365126,86	261	104362	649474,99	4367364,32	261	104403	649377,54	4367640,28
260	104241	649749,35	4366429,75	260	104282	648818,22	4366867,54	260	104323	650038,82	4365142,76	261	104363	649477,33	4367368,76	261	104404	649368,27	4367639,30
260	104242	649685,53	4366503,30	260	104283	648813,90	4366872,09	260	104324	650087,34	4365143,96	261	104364	649553,79	4367443,81	261	104405	649331,15	4367638,85
260	104243	649660,13	4366579,78	260	104284	648795,15	4366881,46	260	104325	650098,48	4365145,49	261	104365	649572,50	4367454,15	261	104406	649294,60	4367645,28
260	104244	649659,14	4366588,15	260	104285	648792,51	4366882,88	260	104326	650106,11	4365146,51	261	104366	649575,88	4367455,02	261	104407	649293,10	4367645,69
260	104245	649659,11	4366588,58	260	104286	648790,24	4366884,27	260	104327	650106,72	4365146,58	261	104367	649659,46	4367476,58	261	104408	649255,11	4367660,36
260	104246	649653,21	4366591,31	260	104287	648752,13	4366909,07	260	104328	650112,18	4365147,23	261	104368	649664,33	4367477,83	261	104409	649220,89	4367682,44
260	104247	649624,66	4366606,57	260	104288	648747,01	4366912,88	260	104329	650115,20	4365147,59	261	104369	649679,24	4367505,65	261	104410	649208,51	4367692,34
260	104248	649618,95	4366609,75	260	104289	648724,82	4366931,75	260	104330	650116,31	4365148,27	261	104370	649696,54	4367529,05	261	104411	649199,20	4367702,40
260	104249	649580,88	4366638,26	260	104290	648693,51	4366953,15	260	104331	650120,33	4365150,36	261	104371	649709,65	4367544,31	261	104412	649178,34	4367706,99
260	104250	649570,05	4366648,59	260	104291	648693,12	4366953,34	260	104332	650124,70	4365152,37	261	104372	649749,82	4367576,24	261	104413	649145,31	4367719,29
260	104251	649534,91	4366693,29	260	104292	648696,94	4366907,15	260	104333	650128,76	4365154,74	261	104373	649756,59	4367580,81	261	104414	649125,46	4367731,69
260	104252	649528,09	4366711,90	260	104293	648699,86	4366871,90	260	104334	650153,86	4365161,50	261	104374	649785,65	4367597,09	261	104415	649084,71	4367758,85
260	104253	649520,59	4366719,17	260	104294	648706,21	4366833,82	260	104335	650157,00	4365161,50	261	104375	649806,15	4367604,44	261	104416	649076,80	4367767,27
260	104254	649486,68	4366762,69	260	104295	648719,23	4366755,66	260	104336	650158,08	4365170,32	261	104376	649803,56	4367610,50	261	104417	649065,05	4367771,27
260	104255	649482,88	4366769,58	260	104296	648753,70	4366615,87	260	104337	650160,59	4365180,37	261	104377	649802,83	4367612,33	261	104418	649055,62	4367775,54
260	104256	649477,96	4366778,93	260	104297	648789,26	4366505,74	260	104338	650164,69	4365190,51	261	104378	649801,17	4367615,66	261	104419	649024,69	4367793,00
260	104257	649477,54	4366780,65	260	104298	648813,62	4366446,50	260	104115	650165,26	4365191,92	261	104379	649795,15	4367620,97	261	104420	649001,70	4367812,06
260	104258	649448,60	4366785,57	260	104299	648823,45	4366420,67	261	104339	649451,71	4366888,53	261	104380	649768,97	4367651,69	261	104421	648997,34	4367815,67
260	104259	649442,87	4366786,89	260	104300	648883,52	4366294,27	261	104340	649439,81	4366914,34	261	104381	649763,53	4367659,33	261	104422	648996,23	4367816,77
260	104260	649414,83	4366795,14	260	104301	648892,03	4366276,35	261	104341	649435,12	4366936,51	261	104382	649747,13	4367686,79	261	104423	648989,04	4367825,00
260	104261	649399,21	4366793,03	260	104302	648945,61	4366195,81	261	104342	649431,07	4366967,47	261	104383	649735,33	4367716,52	261	104424	648981,89	4367827,11
260	104262	649366,99	4366786,59	260	104303	648977,34	4366151,47	261	104343	649431,88	4366998,69	261	104384	649728,41	4367739,06	261	104425	648951,82	4367844,30
260	104263	649357,18	4366785,61	260	104304	648989,65	4366136,09	261	104344	649437,55	4367029,40	261	104385	649715,82	4367753,02	261	104426	648931,82	4367849,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
261	104427	648914,83	4367856,16	261	104468	648466,05	4368616,94	261	104509	647594,52	4368735,99	261	104550	647577,88	4369636,00	261	104591	647132,68	4369015,84
261	104428	648907,01	4367859,79	261	104469	648466,05	4368629,84	261	104510	647579,28	4368751,23	261	104551	647578,56	4369638,55	261	104592	647109,15	4369000,33
261	104429	648878,57	4367872,99	261	104470	648466,05	4368632,85	261	104511	647569,78	4368762,64	261	104552	647575,43	4369640,31	261	104593	647089,25	4368987,20
261	104430	648875,91	4367874,32	261	104471	648423,84	4368616,44	261	104512	647549,42	4368772,17	261	104553	647574,88	4369640,62	261	104594	647026,62	4368945,91
261	104431	648850,98	4367889,13	261	104472	648404,65	4368613,98	261	104513	647523,53	4368789,70	261	104554	647567,00	4369648,50	261	104595	646996,62	4368926,13
261	104432	648828,46	4367907,40	261	104473	648379,15	4368612,34	261	104514	647511,31	4368799,44	261	104555	647561,47	4369649,81	261	104596	646971,38	4368891,00
261	104433	648811,19	4367923,61	261	104474	648353,29	4368614,02	261	104515	647480,59	4368832,34	261	104556	647537,19	4369659,21	261	104597	646970,96	4368889,27
261	104434	648784,55	4367963,02	261	104475	648330,64	4368616,98	261	104516	647474,01	4368884,01	261	104557	647530,24	4369662,53	261	104598	646943,47	4368775,18
261	104435	648769,87	4367986,26	261	104476	648249,06	4368647,10	261	104517	647453,57	4368874,20	261	104558	647525,76	4369666,78	261	104599	646943,47	4368749,64
261	104436	648755,76	4368028,61	261	104477	648245,49	4368640,04	261	104518	647439,97	4368910,74	261	104559	647511,63	4369670,57	261	104600	646943,47	4368717,93
261	104437	648751,11	4368064,16	261	104478	648201,44	4368629,96	261	104519	647432,90	4368937,43	261	104560	647503,44	4369672,82	261	104601	646936,76	4368692,93
261	104438	648750,68	4368069,60	261	104479	648174,44	4368627,14	261	104520	647432,90	4369000,01	261	104561	647489,95	4369680,75	261	104602	646927,12	4368683,29
261	104439	648750,80	4368100,90	261	104480	648155,21	4368627,91	261	104521	647440,05	4369026,82	261	104562	647485,47	4369685,26	261	104603	646918,46	4368674,63
261	104440	648732,53	4368103,83	261	104481	648130,38	4368630,01	261	104522	647450,75	4369057,00	261	104563	647472,00	4369698,85	261	104604	646915,04	4368672,83
261	104441	648713,65	4368110,61	261	104482	648110,37	4368617,88	261	104523	647466,13	4369085,08	261	104564	647465,30	4369723,85	261	104605	646878,70	4368655,44
261	104442	648680,39	4368126,12	261	104483	648074,83	4368604,68	261	104524	647485,80	4369110,36	261	104565	647465,41	4369727,21	261	104606	646864,93	4368651,16
261	104443	648677,31	4368128,32	261	104484	648048,02	4368597,53	261	104525	647487,61	4369112,34	261	104566	647466,20	4369738,95	261	104607	646808,99	4368642,33
261	104444	648650,54	4368147,47	261	104485	648036,97	4368597,53	261	104526	647489,06	4369120,01	261	104567	647469,09	4369748,45	261	104608	646744,31	4368620,77
261	104445	648634,27	4368161,53	261	104486	648025,71	4368586,27	261	104527	647495,10	4369139,98	261	104568	647438,59	4369766,18	261	104609	646738,10	4368606,06
261	104446	648607,70	4368196,05	261	104487	648009,33	4368573,85	261	104528	647507,25	4369169,43	261	104569	647412,36	4369781,07	261	104610	646735,34	4368600,52
261	104447	648585,81	4368200,50	261	104488	647997,98	4368566,29	261	104529	647523,92	4369196,58	261	104570	647386,05	4369782,50	261	104611	646734,49	4368599,22
261	104448	648584,31	4368200,91	261	104489	647966,49	4368548,57	261	104530	647544,70	4369220,74	261	104571	647364,41	4369779,31	261	104612	646744,89	4368566,42
261	104449	648555,19	4368211,34	261	104490	647953,46	4368541,24	261	104531	647570,00	4369242,27	261	104572	647357,12	4369778,78	261	104613	646782,90	4368446,59
261	104450	648528,04	4368226,14	261	104491	647927,40	4368534,33	261	104532	647597,13	4369258,65	261	104573	647339,12	4369782,14	261	104614	646883,93	4368302,56
261	104451	648525,61	4368227,72	261	104492	647887,33	4368527,95	261	104533	647603,74	4369261,96	261	104574	647303,98	4369795,70	261	104615	646890,00	4368295,35
261	104452	648491,36	4368251,32	261	104493	647846,80	4368529,80	261	104534	647609,60	4369264,39	261	104575	647291,10	4369773,14	261	104616	646912,31	4368276,66
261	104453	648475,75	4368267,97	261	104494	647837,99	4368531,11	261	104535	647616,53	4369267,27	261	104576	647283,66	4369760,11	261	104617	646989,80	4368211,75
261	104454	648451,12	4368300,27	261	104495	647833,38	4368531,79	261	104536	647599,49	4369298,62	261	104577	647272,06	4369703,38	261	104618	646998,19	4368201,97
261	104455	648433,53	4368336,88	261	104496	647789,94	4368544,03	261	104537	647594,90	4369309,33	261	104578	647272,06	4369678,93	261	104619	647053,56	4368156,05
261	104456	648427,53	4368353,51	261	104497	647777,92	4368549,08	261	104538	647585,93	4369339,06	261	104579	647272,06	4369608,92	261	104620	647215,55	4367964,60
261	104457	648420,99	4368389,43	261	104498	647750,58	4368563,13	261	104539	647581,31	4369362,12	261	104580	647271,86	4369604,49	261	104621	647239,47	4367944,86
261	104458	648420,14	4368398,66	261	104499	647725,72	4368581,21	261	104540	647579,59	4369389,85	261	104581	647265,53	4369533,40	261	104622	647375,97	4367850,12
261	104459	648419,51	4368426,51	261	104500	647711,44	4368593,38	261	104541	647579,59	4369396,11	261	104582	647265,18	4369530,45	261	104623	647439,05	4367833,22
261	104460	648422,02	4368447,91	261	104501	647699,74	4368607,60	261	104542	647581,32	4369422,40	261	104583	647264,08	4369523,07	261	104624	647627,52	4367782,71
261	104461	648422,76	4368454,18	261	104502	647689,42	4368620,13	261	104543	647586,48	4369448,12	261	104584	647227,28	4369276,11	261	104625	647875,97	4367716,14
261	104462	648426,24	4368472,65	261	104503	647676,74	4368637,62	261	104544	647573,06	4369481,64	261	104585	647226,95	4369274,13	261	104626	647929,40	4367730,46
261	104463	648440,18	4368509,34	261	104504	647667,17	4368656,06	261	104545	647567,54	4369505,33	261	104586	647201,22	4369139,33	261	104627	648095,90	4367563,96
261	104464	648448,86	4368528,43	261	104505	647654,37	4368684,52	261	104546	647563,72	4369521,70	261	104587	647188,58	4369085,62	261	104628	648097,50	4367560,84
261	104465	648458,86	4368544,15	261	104506	647652,08	4368692,65	261	104547	647561,19	4369542,46	261	104588	647183,21	4369072,07	261	104629	648247,29	4367362,99
261	104466	648472,40	4368563,48	261	104507	647639,57	4368702,12	261	104548	647560,47	4369572,99	261	104589	647177,45	4369064,05	261	104630	648262,09	4367347,80
261	104467	648466,05	4368587,28	261	104508	647626,27	4368710,98	261	104549	647562,32	4369592,49	261	104590	647142,69	4369024,55	261	104631	648404,85	4367236,77



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
261	104632	648478,33	4367179,62	262	104672	646925,15	4300858,17	262	104713	646896,99	4301208,89	262	104754	646183,15	4301292,76	262	104795	645873,30	4301091,79
261	104633	648536,18	4367150,41	262	104673	646924,90	4300862,24	262	104714	646866,59	4301201,56	262	104755	646154,58	4301330,90	262	104796	645850,25	4301084,97
261	104634	648578,22	4367129,18	262	104674	646923,91	4300878,16	262	104715	646864,42	4301201,22	262	104756	646140,66	4301360,27	262	104797	645843,49	4301083,47
261	104635	648604,28	4367118,11	262	104675	646928,68	4300921,56	262	104716	646832,89	4301198,71	262	104757	646139,86	4301362,39	262	104798	645825,65	4301080,79
261	104636	648610,40	4367115,51	262	104676	646929,34	4300924,53	262	104717	646788,54	4301203,69	262	104758	646130,87	4301393,76	262	104799	645812,20	4301077,68
261	104637	648649,21	4367101,76	262	104677	646943,45	4300965,93	262	104718	646785,53	4301204,38	262	104759	646127,69	4301409,64	262	104800	645811,46	4301077,05
261	104638	648683,49	4367067,48	262	104678	646951,37	4300982,85	262	104719	646743,89	4301218,82	262	104760	646124,83	4301428,67	262	104801	645810,92	4301074,94
261	104639	648692,89	4367065,26	262	104679	646956,10	4300992,30	262	104720	646733,08	4301223,98	262	104761	646124,69	4301430,05	262	104802	645810,61	4301043,65
261	104640	648741,28	4367041,07	262	104680	646959,57	4300998,57	262	104721	646717,52	4301216,79	262	104762	646124,58	4301432,30	262	104803	645810,56	4301041,87
261	104641	648743,91	4367039,65	262	104681	646961,72	4301001,38	262	104722	646715,15	4301215,95	262	104763	646122,96	4301431,15	262	104804	645810,01	4301029,78
261	104642	648747,13	4367037,63	262	104682	646963,07	4301004,64	262	104723	646680,56	4301207,06	262	104764	646117,93	4301424,10	262	104805	645809,94	4301028,59
261	104643	648783,42	4367012,82	262	104683	646967,32	4301011,66	262	104724	646671,14	4301205,52	262	104765	646102,24	4301409,87	262	104806	645809,24	4301018,51
261	104644	648787,59	4367009,64	262	104684	646967,67	4301012,21	262	104725	646642,34	4301199,34	262	104766	646099,62	4301408,45	262	104807	645808,93	4301015,44
261	104645	648805,48	4366994,42	262	104685	646973,52	4301020,94	262	104726	646604,44	4301199,07	262	104767	646089,20	4301403,24	262	104808	645805,91	4300992,52
261	104646	648809,34	4366991,14	262	104686	646979,59	4301029,49	262	104727	646612,93	4301197,17	262	104768	646074,05	4301390,36	262	104809	645805,01	4300961,20
261	104647	648842,40	4366969,64	262	104687	646979,86	4301030,11	262	104728	646609,69	4301197,60	262	104769	646066,66	4301385,15	262	104810	645805,01	4300927,32
261	104648	648866,48	4366957,59	262	104688	646986,09	4301049,08	262	104729	646605,19	4301193,56	262	104770	646054,69	4301378,30	262	104811	645804,74	4300922,09
261	104649	648869,12	4366956,17	262	104689	646993,15	4301067,51	262	104730	646585,32	4301179,24	262	104771	646050,16	4301372,27	262	104812	645800,79	4300884,53
261	104650	648880,40	4366947,27	262	104690	646993,71	4301068,78	262	104731	646578,22	4301174,35	262	104772	646045,87	4301349,03	262	104813	645797,48	4300871,18
261	104651	648899,61	4366927,01	262	104691	647002,63	4301086,58	262	104732	646567,81	4301167,92	262	104773	646042,30	4301297,53	262	104814	645791,55	4300856,36
261	104652	648945,73	4366925,34	262	104692	647014,29	4301107,19	262	104733	646522,63	4301148,78	262	104774	646048,11	4301282,41	262	104815	645790,37	4300853,63
261	104653	648968,92	4366918,67	262	104693	647015,16	4301108,71	262	104734	646519,36	4301147,84	262	104775	646054,05	4301253,74	262	104816	645784,04	4300840,20
261	104654	648969,36	4366918,42	262	104694	647017,37	4301112,45	262	104735	646471,25	4301140,30	262	104776	646055,09	4301243,61	262	104817	645773,25	4300804,22
261	104655	648995,98	4366902,69	262	104695	647046,47	4301149,67	262	104736	646448,64	4301139,54	262	104777	646054,87	4301238,97	262	104818	645770,41	4300796,91
261	104656	648997,66	4366901,66	262	104696	647049,00	4301152,22	262	104737	646441,47	4301139,41	262	104778	646053,22	4301221,28	262	104819	645757,56	4300770,23
261	104657	649033,83	4366878,32	262	104697	647072,65	4301170,52	262	104738	646411,19	4301141,72	262	104779	646052,54	4301216,48	262	104820	645755,81	4300766,90
261	104658	649068,50	4366858,92	262	104698	647072,45	4301171,36	262	104739	646409,09	4301142,04	262	104780	646050,24	4301204,52	262	104821	645753,86	4300763,79
261	104659	649112,36	4366843,84	262	104699	647069,04	4301197,35	262	104740	646379,40	4301148,93	262	104781	646044,43	4301188,96	262	104822	645737,64	4300739,93
261	104660	649122,73	4366848,06	262	104700	647053,54	4301212,46	262	104741	646362,10	4301154,37	262	104782	646031,35	4301174,13	262	104823	645720,98	4300713,12
261	104661	649123,55	4366848,39	262	104701	647034,76	4301233,56	262	104742	646341,25	4301162,23	262	104783	646010,30	4301158,16	262	104824	645707,37	4300688,81
261	104662	649203,84	4366879,90	262	104702	647033,59	4301235,08	262	104743	646339,85	4301162,85	262	104784	646005,08	4301154,69	262	104825	645704,08	4300683,83
261	104663	649219,26	4366883,28	262	104703	647021,82	4301252,64	262	104744	646320,67	4301172,58	262	104785	645991,68	4301149,35	262	104826	645693,87	4300670,20
261	104664	649285,30	4366887,03	262	104704	647017,64	4301253,35	262	104745	646293,86	4301191,14	262	104786	645980,42	4301146,67	262	104827	645683,31	4300652,33
261	104665	649288,14	4366887,11	262	104705	647013,96	4301254,10	262	104746	646292,11	4301192,57	262	104787	645969,20	4301132,22	262	104828	645674,20	4300634,13
261	104666	649352,77	4366885,72	262	104706	646991,98	4301258,75	262	104747	646268,81	4301215,06	262	104788	645954,70	4301119,59	262	104829	645673,29	4300632,40
261	104667	649381,14	4366891,39	262	104707	646989,15	4301255,86	262	104748	646257,94	4301227,41	262	104789	645942,90	4301114,67	262	104830	645664,47	4300616,34
261	104668	649384,25	4366891,92	262	104708	646987,23	4301254,23	262	104749	646245,51	4301243,04	262	104790	645932,59	4301111,84	262	104831	645664,12	4300615,72
261	104669	649412,01	4366895,67	262	104709	646957,65	4301233,37	262	104750	646242,91	4301246,94	262	104791	645929,24	4301111,04	262	104832	645662,89	4300613,48
261	104670	649418,72	4366896,12	262	104710	646939,19	4301223,95	262	104751	646240,18	4301248,63	262	104792	645928,40	4301110,88	262	104833	645661,83	4300611,37
261	104671	649432,83	4366894,09	262	104711	646937,85	4301223,36	262	104752	646222,68	4301259,77	262	104793	645908,62	4301099,99	262	104834	645651,77	4300591,23
261	104339	649451,71	4366888,53	262	104712	646918,24	4301215,81	262	104753	646185,45	4301290,35	262	104794	645891,26	4301094,25	262	104835	645646,36	4300570,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
262	104836	645644,74	4300549,87	263	104876	648690,61	4313438,09	263	104917	648843,51	4314074,34	263	104958	648510,24	4313866,55	263	104999	648327,52	4314331,15
262	104837	645643,13	4300540,54	263	104877	648738,98	4313458,11	263	104918	648836,07	4314076,47	263	104959	648505,21	4313864,76	263	105000	648334,09	4314346,74
262	104838	645639,25	4300525,99	263	104878	648741,48	4313458,78	263	104919	648824,81	4314081,24	263	104960	648485,09	4313858,81	263	105001	648335,06	4314348,91
262	104839	645638,70	4300524,82	263	104879	648747,60	4313459,58	263	104920	648818,28	4314085,73	263	104961	648468,18	4313852,19	263	105002	648341,76	4314362,92
262	104840	645636,46	4300520,10	263	104880	648793,11	4313465,56	263	104921	648808,07	4314094,03	263	104962	648461,55	4313850,11	263	105003	648338,99	4314367,35
262	104841	645648,16	4300523,17	263	104881	648803,17	4313465,56	263	104922	648798,37	4314099,73	263	104963	648444,31	4313846,00	263	105004	648333,59	4314367,52
262	104842	645690,17	4300534,19	263	104882	648803,44	4313469,89	263	104923	648787,47	4314105,49	263	104964	648438,66	4313845,00	263	105005	648310,27	4314363,52
262	104843	646324,44	4300700,58	263	104883	648803,58	4313471,04	263	104924	648777,87	4314108,68	263	104965	648418,13	4313842,54	263	105006	648305,65	4314362,64
262	104844	646402,73	4300721,12	263	104884	648807,54	4313493,19	263	104925	648773,54	4314108,93	263	104966	648412,19	4313842,19	263	105007	648291,60	4314311,95
262	104845	646406,60	4300722,13	263	104885	648813,85	4313519,72	263	104926	648769,00	4314108,65	263	104967	648407,67	4313842,39	263	105008	648282,47	4314279,01
262	104846	646674,92	4300792,52	263	104886	648822,37	4313546,85	263	104927	648765,86	4314105,96	263	104968	648389,61	4313844,03	263	105009	648278,74	4314265,53
262	104847	646678,79	4300793,54	263	104887	648822,90	4313548,20	263	104928	648758,41	4314100,72	263	104969	648369,13	4313850,53	263	105010	648271,76	4314240,35
262	104848	646817,95	4300830,04	263	104888	648835,75	4313574,84	263	104929	648756,73	4314099,79	263	104970	648366,42	4313852,21	263	105011	648262,93	4314208,51
262	104672	646925,15	4300858,17	263	104889	648852,30	4313596,42	263	104930	648740,75	4314091,36	263	104971	648343,44	4313867,51	263	105012	648256,71	4314165,34
263	104849	648467,42	4313113,98	263	104890	648852,53	4313598,18	263	104931	648731,73	4314085,35	263	104972	648327,84	4313884,12	263	105013	648252,23	4314156,74
263	104850	648477,34	4313125,22	263	104891	648853,20	4313600,68	263	104932	648719,71	4314076,32	263	104973	648326,29	4313887,02	263	105014	648246,64	4314149,30
263	104851	648490,35	4313139,97	263	104892	648873,18	4313648,89	263	104933	648715,44	4314073,52	263	104974	648315,62	4313908,67	263	105015	648242,85	4314143,91
263	104852	648491,93	4313141,42	263	104893	648879,15	4313658,58	263	104934	648713,81	4314061,29	263	104975	648311,07	4313923,06	263	105016	648210,55	4314097,86
263	104853	648526,81	4313166,96	263	104894	648879,48	4313659,08	263	104935	648712,92	4314056,41	263	104976	648308,43	4313939,99	263	105017	648210,22	4314097,36
263	104854	648575,18	4313186,98	263	104895	648886,70	4313669,37	263	104936	648709,63	4314042,45	263	104977	648306,97	4313949,34	263	105018	648180,71	4314049,46
263	104855	648577,69	4313187,65	263	104896	648903,02	4313691,15	263	104937	648708,05	4314037,12	263	104978	648306,37	4313957,05	263	105019	648166,78	4314038,50
263	104856	648578,83	4313187,79	263	104897	648924,30	4313722,33	263	104938	648703,95	4314025,63	263	104979	648306,37	4313972,65	263	105020	648117,30	4313999,56
263	104857	648574,66	4313210,13	263	104898	648953,25	4313756,02	263	104939	648702,51	4314022,03	263	104980	648306,37	4314006,59	263	105021	648088,90	4313977,19
263	104858	648574,51	4313211,35	263	104899	648954,88	4313757,54	263	104940	648688,96	4313991,71	263	104981	648305,83	4314016,60	263	105022	648067,18	4313990,98
263	104859	648572,99	4313235,90	263	104900	648991,15	4313784,36	263	104941	648688,56	4313990,82	263	104982	648305,05	4314031,00	263	105023	648014,93	4314019,12
263	104860	648573,19	4313244,71	263	104901	649009,35	4313793,66	263	104942	648686,21	4313986,23	263	104983	648298,25	4314058,88	263	105024	648014,37	4314019,40
263	104861	648573,21	4313245,17	263	104902	649010,27	4313794,08	263	104943	648684,48	4313983,45	263	104984	648293,69	4314074,02	263	105025	647954,50	4314046,94
263	104862	648573,84	4313254,58	263	104903	649015,64	4313796,16	263	104944	648681,21	4313978,55	263	104985	648291,58	4314088,41	263	105026	647939,39	4314053,30
263	104863	648574,64	4313263,33	263	104904	649034,43	4313880,19	263	104945	648673,01	4313966,25	263	104986	648291,58	4314114,68	263	105027	647748,61	4314111,86
263	104864	648577,21	4313281,78	263	104905	649042,02	4313976,75	263	104946	648666,77	4313958,65	263	104987	648293,00	4314126,51	263	105028	647747,45	4314112,21
263	104865	648577,37	4313282,64	263	104906	649037,19	4313980,41	263	104947	648658,98	4313950,85	263	104988	648300,15	4314155,88	263	105029	647745,51	4314112,60
263	104866	648580,99	4313298,45	263	104907	649030,22	4313986,81	263	104948	648642,13	4313933,19	263	104989	648302,41	4314167,17	263	105030	647549,57	4314131,98
263	104867	648583,37	4313307,20	263	104908	649017,78	4314000,63	263	104949	648630,96	4313924,41	263	104990	648307,25	4314180,79	263	105031	647535,26	4314131,98
263	104868	648591,48	4313330,99	263	104909	648998,78	4314016,58	263	104950	648630,11	4313923,93	263	104991	648313,02	4314191,67	263	105032	647477,48	4314130,31
263	104869	648591,97	4313332,18	263	104910	648980,90	4314026,40	263	104951	648606,29	4313910,79	263	104992	648316,50	4314201,25	263	105033	647476,91	4314130,28
263	104870	648603,64	4313355,90	263	104911	648960,32	4314029,84	263	104952	648604,51	4313909,86	263	104993	648320,32	4314231,17	263	105034	647420,77	4314125,43
263	104871	648634,25	4313396,13	263	104912	648948,19	4314031,19	263	104953	648574,95	4313895,08	263	104994	648320,32	4314240,30	263	105035	647397,96	4314122,82
263	104872	648636,01	4313397,92	263	104913	648932,13	4314032,97	263	104954	648571,15	4313893,37	263	104995	648320,32	4314254,26	263	105036	647256,49	4314091,77
263	104873	648675,79	4313429,23	263	104914	648913,88	4314038,68	263	104955	648552,57	4313885,94	263	104996	648320,32	4314285,46	263	105037	647199,33	4314079,23
263	104874	648687,72	4313436,39	263	104915	648884,47	4314054,57	263	104956	648533,09	4313876,20	263	104997	648320,71	4314291,66	263	105038	647197,40	4314078,59
263	104875	648689,07	4313437,18	263	104916	648858,49	4314067,18	263	104957	648529,95	4313874,76	263	104998	648323,99	4314317,93	263	105039	647009,96	4313994,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
263	105040	646937,18	4313948,41	263	105081	645309,64	4313690,51	263	105122	644418,21	4313178,67	263	105163	645049,54	4313113,45	263	105204	645503,92	4312877,22
263	105041	646936,46	4313947,91	263	105082	645270,72	4313671,55	263	105123	644430,16	4313170,57	263	105164	645062,94	4313063,45	263	105205	645514,99	4312872,16
263	105042	646903,69	4313922,77	263	105083	645230,36	4313666,25	263	105124	644435,63	4313166,25	263	105165	645062,94	4313052,33	263	105206	645518,30	4312876,85
263	105043	646866,04	4313893,90	263	105084	645226,63	4313667,75	263	105125	644445,26	4313158,65	263	105166	645058,95	4313037,44	263	105207	645546,79	4312909,14
263	105044	646853,06	4313882,99	263	105085	645070,43	4313697,86	263	105126	644462,65	4313138,55	263	105167	645067,65	4313034,54	263	105208	645548,37	4312910,59
263	105045	646785,29	4313820,52	263	105086	645060,77	4313699,72	263	105127	644472,25	4313140,02	263	105168	645104,24	4312997,94	263	105209	645583,26	4312936,13
263	105046	646784,67	4313819,90	263	105087	644854,88	4313739,42	263	105128	644487,47	4313141,19	263	105169	645111,81	4312981,58	263	105210	645608,53	4312948,44
263	105047	646727,61	4313757,08	263	105088	644836,60	4313739,42	263	105129	644497,35	4313139,59	263	105170	645117,30	4312966,24	263	105211	645609,82	4312948,96
263	105048	646719,66	4313747,54	263	105089	644784,94	4313729,46	263	105130	644501,86	4313142,45	263	105171	645120,59	4312947,28	263	105212	645636,04	4312957,47
263	105049	646706,43	4313730,23	263	105090	644484,29	4313671,41	263	105131	644544,70	4313153,93	263	105172	645123,13	4312932,60	263	105213	645651,94	4312961,45
263	105050	646668,05	4313680,01	263	105091	644464,44	4313667,58	263	105132	644549,34	4313158,57	263	105173	645122,54	4312925,85	263	105214	645676,10	4312965,93
263	105051	646667,56	4313679,31	263	105092	644448,53	4313661,20	263	105133	644557,53	4313166,75	263	105174	645126,90	4312920,04	263	105215	645677,31	4312966,08
263	105052	646621,17	4313606,42	263	105093	644320,70	4313599,06	263	105134	644607,53	4313180,15	263	105175	645133,52	4312910,01	263	105216	645696,05	4312967,23
263	105053	646550,35	4313445,96	263	105094	644319,84	4313598,20	263	105135	644614,70	4313179,89	263	105176	645136,71	4312898,09	263	105217	645701,66	4312967,57
263	105054	646542,53	4313428,24	263	105095	644227,22	4313505,91	263	105136	644622,84	4313179,31	263	105177	645146,92	4312860,01	263	105218	645711,99	4312967,57
263	105055	646527,44	4313436,26	263	105096	644221,84	4313500,55	263	105137	644626,77	4313179,26	263	105178	645143,95	4312843,32	263	105219	645728,04	4312966,92
263	105056	646526,83	4313436,56	263	105097	644183,57	4313462,43	263	105138	644627,53	4313179,05	263	105179	645147,21	4312843,86	263	105220	645728,86	4312966,85
263	105057	646516,46	4313441,19	263	105098	644119,28	4313398,46	263	105139	644631,97	4313202,74	263	105180	645148,28	4312843,97	263	105221	645745,67	4312964,78
263	105058	646506,84	4313449,09	263	105099	644102,64	4313321,99	263	105140	644637,53	4313217,05	263	105181	645169,74	4312845,13	263	105222	645759,98	4312962,40
263	105059	646487,50	4313464,96	263	105100	644058,54	4313323,57	263	105141	644642,49	4313227,40	263	105182	645189,83	4312844,11	263	105223	645789,38	4312955,18
263	105060	646486,64	4313465,60	263	105101	644068,45	4313324,06	263	105142	644644,14	4313230,84	263	105183	645190,81	4312844,01	263	105224	645790,79	4312954,72
263	105061	646392,60	4313527,18	263	105102	644118,45	4313310,66	263	105143	644680,74	4313267,44	263	105184	645201,53	4312842,41	263	105225	645817,84	4312943,62
263	105062	646335,44	4313550,83	263	105103	644149,11	4313283,17	263	105144	644719,05	4313280,15	263	105185	645209,99	4312841,14	263	105226	645825,79	4312939,65
263	105063	646268,00	4313602,59	263	105104	644157,85	4313271,24	263	105145	644732,57	4313281,75	263	105186	645225,89	4312837,95	263	105227	645828,80	4312938,11
263	105064	646236,76	4313626,57	263	105105	644163,79	4313262,13	263	105146	644744,27	4313282,43	263	105187	645254,93	4312829,82	263	105228	645836,76	4312933,75
263	105065	646197,48	4313648,09	263	105106	644177,19	4313212,13	263	105147	644789,01	4313271,87	263	105188	645256,36	4312829,30	263	105229	645878,22	4312901,93
263	105066	646182,98	4313655,47	263	105107	644164,11	4313163,33	263	105148	644798,54	4313267,10	263	105189	645264,45	4312825,63	263	105230	645880,05	4312900,10
263	105067	646175,03	4313659,44	263	105108	644173,05	4313154,39	263	105149	644803,80	4313264,27	263	105190	645274,17	4312834,76	263	105231	645893,88	4312882,07
263	105068	646039,82	4313714,97	263	105109	644183,83	4313165,16	263	105150	644838,59	4313230,69	263	105191	645280,96	4312840,46	263	105232	645911,58	4312859,00
263	105069	646038,41	4313715,44	263	105110	644193,29	4313169,97	263	105151	644845,73	4313219,27	263	105192	645291,72	4312849,48	263	105233	645941,73	4312855,04
263	105070	645891,43	4313751,53	263	105111	644200,45	4313173,14	263	105152	644864,28	4313198,91	263	105193	645292,65	4312850,17	263	105234	645944,23	4312854,38
263	105071	645877,12	4313753,91	263	105112	644240,99	4313181,73	263	105153	644873,99	4313185,63	263	105194	645312,13	4312862,98	263	105235	645992,60	4312834,35
263	105072	645793,02	4313764,28	263	105113	644278,63	4313174,38	263	105154	644878,13	4313184,52	263	105195	645360,50	4312883,00	263	105236	646011,41	4312822,04
263	105073	645792,20	4313764,35	263	105114	644285,57	4313171,56	263	105155	644903,99	4313177,59	263	105196	645363,00	4312883,67	263	105237	646012,27	4312821,40
263	105074	645711,99	4313767,57	263	105115	644290,38	4313176,28	263	105156	644922,75	4313163,59	263	105197	645414,63	4312890,45	263	105238	646028,04	4312808,46
263	105075	645701,66	4313767,57	263	105116	644305,75	4313181,80	263	105157	644924,78	4313161,67	263	105198	645424,96	4312890,45	263	105239	646036,78	4312800,51
263	105076	645579,88	4313760,12	263	105117	644323,88	4313188,31	263	105158	644946,24	4313167,42	263	105199	645438,86	4312889,96	263	105240	646047,71	4312788,95
263	105077	645578,67	4313759,97	263	105118	644342,95	4313191,50	263	105159	644957,37	4313167,42	263	105200	645439,57	4312889,91	263	105241	646057,54	4312778,56
263	105078	645457,90	4313737,56	263	105119	644359,45	4313192,87	263	105160	645007,37	4313154,02	263	105201	645453,99	4312888,38	263	105242	646058,51	4312777,36
263	105079	645442,00	4313733,58	263	105120	644368,56	4313192,46	263	105161	645015,38	4313148,87	263	105202	645465,12	4312886,79	263	105243	646076,38	4312751,37
263	105080	645310,93	4313691,03	263	105121	644377,31	4313191,66	263	105162	645020,96	4313144,91	263	105203	645502,13	4312877,84	263	105244	646079,43	4312743,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
263	105245	646108,33	4312741,18	263	105286	646566,93	4312453,39	263	105327	647001,52	4312288,87	263	105368	647222,74	4312801,20	263	105409	647409,96	4313301,90
263	105246	646110,22	4312740,81	263	105287	646571,93	4312415,40	263	105328	647003,81	4312291,85	263	105369	647264,19	4312833,02	263	105410	647447,44	4313318,68
263	105247	646147,30	4312729,71	263	105288	646582,21	4312414,48	263	105329	647033,27	4312330,26	263	105370	647302,52	4312849,65	263	105411	647449,37	4313319,31
263	105248	646164,79	4312722,57	263	105289	646583,96	4312414,17	263	105330	647035,10	4312332,09	263	105371	647302,42	4312851,08	263	105412	647489,10	4313328,03
263	105249	646176,70	4312717,24	263	105290	646618,89	4312404,58	263	105331	647076,55	4312363,91	263	105372	647302,61	4312859,60	263	105413	647511,91	4313330,65
263	105250	646177,31	4312716,94	263	105291	646631,61	4312399,82	263	105332	647110,36	4312379,43	263	105373	647303,22	4312874,43	263	105414	647523,14	4313331,61
263	105251	646189,79	4312710,32	263	105292	646646,92	4312393,34	263	105333	647112,10	4312380,04	263	105374	647303,22	4312882,88	263	105415	647523,71	4313331,65
263	105252	646210,93	4312696,24	263	105293	646647,67	4312392,98	263	105334	647147,84	4312388,98	263	105375	647304,25	4312903,16	263	105416	647535,26	4313331,98
263	105253	646211,97	4312695,45	263	105294	646662,18	4312385,38	263	105335	647158,17	4312390,58	263	105376	647304,35	4312904,14	263	105417	647549,57	4313331,98
263	105254	646232,26	4312677,73	263	105295	646679,23	4312372,30	263	105336	647173,48	4312392,33	263	105377	647307,19	4312923,01	263	105418	647558,01	4313331,15
263	105255	646241,01	4312668,98	263	105296	646686,88	4312372,30	263	105337	647174,24	4312392,39	263	105378	647309,57	4312934,94	263	105419	647588,75	4313328,11
263	105256	646244,43	4312665,07	263	105297	646717,82	4312369,74	263	105338	647181,16	4312392,65	263	105379	647315,82	4312958,59	263	105420	647590,69	4313327,72
263	105257	646250,93	4312664,27	263	105298	646719,63	4312369,59	263	105339	647203,65	4312410,87	263	105380	647316,21	4312959,77	263	105421	647629,08	4313315,93
263	105258	646253,28	4312663,68	263	105299	646721,27	4312369,32	263	105340	647210,42	4312417,53	263	105381	647316,83	4312961,30	263	105422	647644,20	4313309,57
263	105259	646270,30	4312657,14	263	105300	646754,20	4312360,93	263	105341	647227,64	4312432,55	263	105382	647314,79	4312964,06	263	105423	647656,17	4313304,07
263	105260	646276,84	4312654,63	263	105301	646772,49	4312354,57	263	105342	647232,20	4312445,84	263	105383	647302,40	4312991,68	263	105424	647656,73	4313303,79
263	105261	646289,00	4312656,07	263	105302	646790,44	4312347,33	263	105343	647233,14	4312454,97	263	105384	647298,10	4313001,26	263	105425	647667,18	4313298,15
263	105262	646301,34	4312657,14	263	105303	646791,30	4312346,94	263	105344	647207,23	4312473,26	263	105385	647297,47	4313003,17	263	105426	647681,33	4313289,17
263	105263	646301,93	4312657,18	263	105304	646807,68	4312338,47	263	105345	647195,44	4312488,20	263	105386	647288,80	4313042,06	263	105427	647682,03	4313288,68
263	105264	646313,09	4312657,49	263	105305	646819,41	4312331,15	263	105346	647194,88	4312488,98	263	105387	647286,41	4313061,93	263	105428	647695,85	4313278,17
263	105265	646328,94	4312656,85	263	105306	646820,01	4312330,74	263	105347	647184,39	4312505,28	263	105388	647285,42	4313072,39	263	105429	647705,39	4313270,23
263	105266	646329,78	4312656,79	263	105307	646832,23	4312321,81	263	105348	647174,85	4312524,03	263	105389	647285,38	4313072,98	263	105430	647730,52	4313245,21
263	105267	646347,00	4312654,67	263	105308	646847,34	4312309,88	263	105349	647174,41	4312525,02	263	105390	647284,93	4313086,42	263	105431	647731,65	4313243,87
263	105268	646356,54	4312653,07	263	105309	646874,86	4312283,52	263	105350	647166,44	4312546,03	263	105391	647285,13	4313095,23	263	105432	647751,76	4313215,17
263	105269	646391,30	4312643,97	263	105310	646876,09	4312282,09	263	105351	647161,67	4312561,14	263	105392	647285,15	4313095,68	263	105433	647756,29	4313206,88
263	105270	646392,97	4312643,37	263	105311	646897,82	4312251,50	263	105352	647155,57	4312587,35	263	105393	647285,77	4313104,97	263	105434	647756,49	4313206,50
263	105271	646425,14	4312628,42	263	105312	646905,98	4312232,47	263	105353	647154,66	4312591,25	263	105394	647287,36	4313122,48	263	105435	647760,04	4313199,25
263	105272	646442,03	4312617,50	263	105313	646909,26	4312224,82	263	105354	647154,43	4312592,76	263	105395	647295,93	4313164,95	263	105436	647765,60	4313187,32
263	105273	646442,82	4312616,93	263	105314	646912,69	4312225,20	263	105355	647152,15	4312622,88	263	105396	647296,58	4313167,00	263	105437	647767,66	4313182,76
263	105274	646457,54	4312605,24	263	105315	646919,86	4312225,07	263	105356	647152,33	4312631,39	263	105397	647313,99	4313206,42	263	105438	647769,31	4313178,87
263	105275	646470,27	4312594,12	263	105316	646920,32	4312225,05	263	105357	647152,35	4312631,86	263	105398	647323,27	4313221,00	263	105439	647770,23	4313176,63
263	105276	646487,23	4312577,41	263	105317	646931,36	4312224,35	263	105358	647153,07	4312642,32	263	105399	647323,76	4313221,70	263	105440	647775,38	4313167,41
263	105277	646488,04	4312576,51	263	105318	646940,12	4312223,55	263	105359	647154,66	4312659,02	263	105400	647334,08	4313235,21	263	105441	647776,53	4313165,31
263	105278	646499,24	4312562,43	263	105319	646963,32	4312219,43	263	105360	647161,62	4312695,57	263	105401	647342,03	4313244,75	263	105442	647777,34	4313163,82
263	105279	646509,20	4312552,15	263	105320	646969,90	4312229,15	263	105361	647162,13	4312697,33	263	105402	647353,44	4313257,31	263	105443	647779,76	4313159,15
263	105280	646521,93	4312537,84	263	105321	646970,79	4312230,28	263	105362	647175,39	4312731,25	263	105403	647354,06	4313257,94	263	105444	647788,52	4313141,67
263	105281	646526,69	4312531,89	263	105322	646980,65	4312241,08	263	105363	647183,34	4312747,16	263	105404	647367,62	4313270,43	263	105445	647788,74	4313141,24
263	105282	646535,15	4312521,29	263	105323	646981,13	4312242,67	263	105364	647185,62	4312751,57	263	105405	647380,60	4313281,33	263	105446	647799,12	4313138,37
263	105283	646535,74	4312520,46	263	105324	646987,50	4312259,36	263	105365	647189,16	4312757,98	263	105406	647394,68	4313292,14	263	105447	647812,64	4313134,38
263	105284	646546,28	4312504,09	263	105325	646993,65	4312273,80	263	105366	647218,83	4312796,66	263	105407	647395,40	4313292,64	263	105448	647834,15	4313126,68
263	105285	646566,26	4312455,89	263	105326	646993,99	4312274,52	263	105367	647220,91	4312799,37	263	105408	647397,98	4313294,28	263	105449	647835,24	4313126,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
263	105450	647857,21	4313115,28	263	104849	648467,42	4313113,98	264	105531	648590,40	4325715,56	264	105572	647986,92	4325916,98	264	105613	647233,66	4325801,25
263	105451	647863,34	4313111,58	264	105491	648906,16	4325125,36	264	105532	648587,16	4325720,01	264	105573	647969,82	4325921,79	264	105614	647226,55	4325797,48
263	105452	647870,81	4313106,70	264	105492	648978,75	4325168,92	264	105533	648578,41	4325728,86	264	105574	647954,55	4325924,58	264	105615	647215,24	4325792,06
263	105453	647883,53	4313097,96	264	105493	648992,23	4325187,76	264	105534	648575,91	4325730,51	264	105575	647929,49	4325927,71	264	105616	647200,61	4325786,47
263	105454	647900,56	4313084,75	264	105494	648984,25	4325194,33	264	105535	648573,39	4325731,93	264	105576	647886,45	4325931,82	264	105617	647189,90	4325783,97
263	105455	647909,59	4313087,52	264	105495	648979,81	4325197,99	264	105536	648561,88	4325735,36	264	105577	647877,70	4325932,76	264	105618	647182,27	4325783,24
263	105456	647911,51	4313087,90	264	105496	648976,42	4325200,78	264	105537	648549,18	4325736,98	264	105578	647859,21	4325935,29	264	105619	647173,64	4325782,93
263	105457	647951,09	4313091,86	264	105497	648975,88	4325201,22	264	105538	648541,27	4325737,20	264	105579	647835,87	4325939,19	264	105620	647162,39	4325783,47
263	105458	647968,95	4313091,06	264	105498	648967,52	4325208,11	264	105539	648518,22	4325737,44	264	105580	647809,19	4325944,77	264	105621	647150,27	4325784,53
263	105459	647969,87	4313090,98	264	105499	648959,85	4325215,41	264	105540	648500,53	4325736,68	264	105581	647779,55	4325950,87	264	105622	647150,00	4325784,55
263	105460	647988,91	4313088,34	264	105500	648952,52	4325223,28	264	105541	648491,42	4325736,27	264	105582	647761,42	4325953,72	264	105623	647138,94	4325785,52
263	105461	648014,36	4313083,57	264	105501	648938,64	4325240,22	264	105542	648482,17	4325736,01	264	105583	647752,57	4325954,46	264	105624	647132,45	4325786,08
263	105462	648038,76	4313076,81	264	105502	648938,24	4325240,78	264	105543	648472,84	4325735,89	264	105584	647743,54	4325955,08	264	105625	647129,42	4325786,47
263	105463	648053,11	4313083,37	264	105503	648932,40	4325249,07	264	105544	648463,51	4325735,86	264	105585	647734,71	4325955,02	264	105626	647118,85	4325787,81
263	105464	648054,24	4313083,80	264	105504	648927,03	4325257,36	264	105545	648454,26	4325736,04	264	105586	647716,63	4325954,68	264	105627	647117,40	4325788,00
263	105465	648077,98	4313091,32	264	105505	648913,44	4325278,53	264	105546	648443,82	4325736,36	264	105587	647714,19	4325954,67	264	105628	647102,39	4325791,08
263	105466	648093,88	4313095,29	264	105506	648911,45	4325281,61	264	105547	648437,34	4325736,78	264	105588	647697,05	4325954,62	264	105629	647082,43	4325796,13
263	105467	648117,95	4313099,75	264	105507	648910,04	4325284,43	264	105548	648434,83	4325736,93	264	105589	647670,55	4325954,52	264	105630	647111,70	4325776,17
263	105468	648119,16	4313099,90	264	105508	648908,15	4325324,29	264	105549	648432,26	4325737,17	264	105590	647660,80	4325954,98	264	105631	647118,11	4325771,80
263	105469	648143,51	4313101,39	264	105509	648884,71	4325377,51	264	105550	648426,95	4325737,66	264	105591	647631,34	4325957,49	264	105632	647124,52	4325767,43
263	105470	648151,89	4313100,29	264	105510	648848,92	4325404,36	264	105551	648417,09	4325738,67	264	105592	647612,06	4325959,83	264	105633	647161,29	4325742,37
263	105471	648153,08	4313101,84	264	105511	648837,95	4325423,28	264	105552	648399,38	4325741,29	264	105593	647585,32	4325962,97	264	105634	647179,42	4325746,93
263	105472	648154,92	4313103,66	264	105512	648827,43	4325440,15	264	105553	648381,35	4325745,29	264	105594	647568,46	4325964,60	264	105635	647195,90	4325758,47
263	105473	648196,05	4313135,16	264	105513	648825,84	4325442,71	264	105554	648367,27	4325749,08	264	105595	647559,54	4325965,20	264	105636	647198,38	4325760,20
263	105474	648216,17	4313145,30	264	105514	648823,59	4325445,81	264	105555	648353,81	4325753,55	264	105596	647550,99	4325965,60	264	105637	647198,55	4325760,32
263	105475	648217,23	4313145,76	264	105515	648819,19	4325452,11	264	105556	648341,29	4325757,76	264	105597	647533,83	4325965,72	264	105638	647200,85	4325761,94
263	105476	648239,68	4313153,99	264	105516	648813,87	4325459,15	264	105557	648315,34	4325769,05	264	105598	647516,62	4325964,37	264	105639	647219,79	4325775,19
263	105477	648255,59	4313158,76	264	105517	648812,23	4325461,31	264	105558	648311,33	4325770,90	264	105599	647491,02	4325960,71	264	105640	647276,55	4325805,35
263	105478	648284,67	4313165,17	264	105518	648810,52	4325463,46	264	105559	648305,61	4325773,54	264	105600	647473,53	4325956,63	264	105641	647292,22	4325814,37
263	105479	648286,11	4313165,37	264	105519	648804,95	4325470,40	264	105560	648273,12	4325788,53	264	105601	647455,83	4325952,27	264	105642	647302,43	4325778,52
263	105480	648314,46	4313167,39	264	105520	648797,48	4325479,48	264	105561	648263,99	4325812,00	264	105602	647427,62	4325942,83	264	105643	647311,45	4325756,43
263	105481	648316,38	4313167,33	264	105521	648789,72	4325488,48	264	105562	648206,74	4325820,19	264	105603	647411,00	4325935,42	264	105644	647326,42	4325740,04
263	105482	648327,12	4313166,99	264	105522	648773,13	4325506,64	264	105563	648165,63	4325839,13	264	105604	647382,78	4325919,64	264	105645	647354,20	4325722,71
263	105483	648327,77	4313166,95	264	105523	648764,62	4325515,77	264	105564	648138,42	4325851,68	264	105605	647351,02	4325898,72	264	105646	647373,67	4325698,25
263	105484	648341,05	4313165,66	264	105524	648747,74	4325534,01	264	105565	648102,25	4325868,48	264	105606	647315,01	4325868,00	264	105647	647374,66	4325695,73
263	105485	648359,34	4313163,27	264	105525	648721,97	4325560,73	264	105566	648085,80	4325876,12	264	105607	647293,50	4325846,97	264	105648	647375,84	4325692,72
263	105486	648397,58	4313154,38	264	105526	648697,31	4325587,80	264	105567	648052,76	4325891,60	264	105608	647280,22	4325834,25	264	105649	647375,89	4325692,59
263	105487	648399,43	4313153,75	264	105527	648681,16	4325605,97	264	105568	648036,14	4325898,86	264	105609	647266,58	4325822,66	264	105650	647377,12	4325689,45
263	105488	648435,24	4313137,53	264	105528	648635,30	4325660,10	264	105569	648017,66	4325906,17	264	105610	647255,63	4325814,20	264	105651	647382,22	4325676,40
263	105489	648461,89	4313119,12	264	105529	648613,49	4325686,66	264	105570	647998,32	4325913,31	264	105611	647248,40	4325809,70	264	105652	647401,69	4325638,64
263	105490	648463,14	4313118,10	264	105530	648601,10	4325702,12	264	105571	647993,60	4325914,83	264	105612	647240,93	4325805,24	264	105653	647413,69	4325612,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
264	105654	647570,12	4325551,74	265	105694	648530,01	4325818,68	265	105735	647317,85	4326582,98	265	105776	647176,46	4327657,69	265	105817	646530,65	4327338,95
264	105655	647581,76	4325555,43	265	105695	648518,24	4325840,57	265	105736	647260,09	4326623,08	265	105777	647151,00	4327667,63	265	105818	646521,38	4327319,24
264	105656	647618,08	4325557,66	265	105696	648502,34	4325872,91	265	105737	647234,59	4326640,56	265	105778	647141,06	4327672,87	265	105819	646509,51	4327279,34
264	105657	647658,38	4325542,79	265	105697	648493,89	4325892,96	265	105738	647197,85	4326663,31	265	105779	647131,27	4327676,10	265	105820	646502,39	4327241,11
264	105658	647669,70	4325538,23	265	105698	648484,90	4325914,30	265	105739	647171,39	4326679,13	265	105780	647125,10	4327677,64	265	105821	646496,21	4327192,90
264	105659	647669,50	4325534,42	265	105699	648475,73	4325940,80	265	105740	647131,99	4326700,72	265	105781	647111,06	4327677,50	265	105822	646497,16	4327146,59
264	105660	647697,04	4325523,70	265	105700	648473,02	4325949,77	265	105741	646993,80	4326772,43	265	105782	647095,85	4327678,26	265	105823	646494,79	4327126,41
264	105661	648001,20	4325405,33	265	105701	648467,21	4325970,24	265	105742	646911,32	4326807,32	265	105783	647094,57	4327678,59	265	105824	646491,46	4327115,72
264	105662	648131,62	4325354,58	265	105702	648455,45	4326009,21	265	105743	646935,02	4326861,47	265	105784	647078,00	4327683,92	265	105825	646485,05	4327109,79
264	105663	648277,83	4325297,68	265	105703	648446,23	4326037,02	265	105744	646988,92	4326999,22	265	105785	647051,96	4327695,89	265	105826	646462,97	4327092,45
264	105664	648312,22	4325263,41	265	105704	648441,39	4326051,60	265	105745	646994,92	4327014,58	265	105786	647017,69	4327711,22	265	105827	646440,64	4327080,81
264	105665	648326,21	4325253,41	265	105705	648438,58	4326060,06	265	105746	647003,51	4327033,76	265	105787	647000,11	4327723,83	265	105828	646438,98	4327075,35
264	105666	648368,56	4325220,96	265	105706	648432,68	4326075,07	265	105747	647025,71	4327082,31	265	105788	646993,90	4327726,37	265	105829	646470,57	4327040,92
264	105667	648388,27	4325210,11	265	105707	648431,73	4326077,25	265	105748	647067,66	4327158,22	265	105789	646990,37	4327726,09	265	105830	646512,36	4327003,63
264	105668	648398,95	4325206,66	265	105708	648429,52	4326082,36	265	105749	647084,43	4327188,58	265	105790	646978,04	4327735,76	265	105831	646538,96	4326976,56
264	105669	648412,79	4325201,63	265	105709	648425,75	4326091,08	265	105750	647098,76	4327198,98	265	105791	646955,25	4327719,14	265	105832	646561,99	4326954,95
264	105670	648440,78	4325190,25	265	105710	648389,77	4326103,77	265	105751	647161,99	4327255,90	265	105792	646947,41	4327706,32	265	105833	646566,72	4326933,01
264	105671	648453,11	4325184,75	265	105711	648349,97	4326116,13	265	105752	647193,77	4327282,38	265	105793	646949,07	4327680,43	265	105834	646567,69	4326928,59
264	105672	648481,17	4325171,08	265	105712	648326,72	4326126,34	265	105753	647346,34	4327441,04	265	105794	646945,51	4327667,61	265	105835	646574,58	4326899,38
264	105673	648525,01	4325153,25	265	105713	648290,87	4326140,33	265	105754	647380,14	4327485,00	265	105795	646936,49	4327649,80	265	105836	646585,50	4326881,10
264	105674	648578,00	4325132,87	265	105714	648181,36	4326169,19	265	105755	647385,06	4327491,39	265	105796	646921,76	4327632,70	265	105837	646601,65	4326864,71
264	105675	648620,79	4325116,18	265	105715	648175,82	4326170,65	265	105756	647396,47	4327506,52	265	105797	646886,38	4327610,38	265	105838	646653,65	4326895,05
264	105676	648642,49	4325107,75	265	105716	648117,97	4326185,92	265	105757	647405,71	4327519,02	265	105798	646840,31	4327577,13	265	105839	646656,42	4326896,66
264	105677	648707,20	4325086,72	265	105717	648112,47	4326189,34	265	105758	647417,61	4327530,71	265	105799	646828,39	4327568,10	265	105840	646659,19	4326898,27
264	105678	648731,01	4325077,26	265	105718	648033,59	4326221,41	265	105759	647440,50	4327546,93	265	105800	646816,80	4327559,32	265	105841	646659,68	4326898,56
264	105679	648764,24	4325061,52	265	105719	647921,61	4326267,28	265	105760	647433,24	4327551,06	265	105801	646801,53	4327555,14	265	105842	646709,94	4326927,88
264	105680	648778,62	4325053,97	265	105720	647861,53	4326291,81	265	105761	647405,42	4327565,99	265	105802	646791,63	4327552,43	265	105843	646748,88	4326956,38
264	105681	648780,59	4325052,83	265	105721	647784,46	4326311,63	265	105762	647354,70	4327591,96	265	105803	646774,22	4327547,35	265	105844	646765,51	4326963,98
264	105682	648795,27	4325044,10	265	105722	647771,48	4326318,11	265	105763	647349,39	4327594,52	265	105804	646772,03	4327546,24	265	105845	646776,19	4326966,35
264	105683	648832,12	4325105,08	265	105723	647755,31	4326326,20	265	105764	647340,46	4327598,82	265	105805	646757,53	4327540,22	265	105846	646788,54	4326964,93
264	105684	648836,26	4325111,93	265	105724	647716,94	4326345,39	265	105765	647308,04	4327614,44	265	105806	646754,53	4327538,97	265	105847	646798,75	4326958,28
264	105685	648855,74	4325115,73	265	105725	647695,37	4326354,69	265	105766	647303,76	4327616,51	265	105807	646751,53	4327537,73	265	105848	646803,03	4326950,44
264	105686	648867,32	4325117,94	265	105726	647662,33	4326369,08	265	105767	647294,55	4327620,40	265	105808	646751,15	4327537,57	265	105849	646800,18	4326941,65
264	105687	648878,29	4325120,04	265	105727	647660,66	4326370,14	265	105768	647293,85	4327620,70	265	105809	646741,00	4327532,77	265	105850	646785,45	4326920,28
264	105688	648889,26	4325122,14	265	105728	647519,88	4326466,14	265	105769	647249,75	4327639,37	265	105810	646740,16	4327530,71	265	105851	646753,87	4326893,45
264	105491	648906,16	4325125,36	265	105729	647474,81	4326494,50	265	105770	647239,42	4327643,79	265	105811	646736,06	4327527,97	265	105852	646732,97	4326879,44
265	105689	648572,96	4325745,78	265	105730	647456,51	4326505,96	265	105771	647230,10	4327647,78	265	105812	646688,33	4327488,79	265	105853	646729,41	4326867,56
265	105690	648568,74	4325753,21	265	105731	647436,46	4326517,22	265	105772	647227,39	4327644,57	265	105813	646634,90	4327426,10	265	105854	646730,60	4326860,68
265	105691	648567,55	4325755,18	265	105732	647371,76	4326552,52	265	105773	647221,87	4327644,81	265	105814	646610,44	4327403,06	265	105855	646738,20	4326854,26
265	105692	648562,50	4325763,55	265	105733	647343,75	4326567,95	265	105774	647199,86	4327650,50	265	105815	646588,83	4327385,49	265	105856	646753,87	4326863,53
265	105693	648553,43	4325778,88	265	105734	647323,85	4326578,36	265	105775	647183,22	4327655,97	265	105816	646551,78	4327362,69	265	105857	646806,59	4326898,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
265	105858	646830,81	4326918,14	265	105899	646722,29	4326294,54	265	105940	646621,42	4326063,99	265	105981	647286,55	4325854,16	265	106022	648090,03	4325885,19
265	105859	646842,92	4326922,89	265	105900	646703,48	4326284,55	265	105941	646625,32	4326062,34	265	105982	647308,26	4325875,38	265	106023	648103,96	4325878,72
265	105860	646862,39	4326892,26	265	105901	646698,65	4326286,88	265	105942	646763,51	4325990,63	265	105983	647345,01	4325906,73	265	106024	648142,62	4325860,76
265	105861	646884,95	4326848,80	265	105902	646693,16	4326292,46	265	105943	646771,39	4325986,32	265	105984	647377,58	4325928,19	265	106025	648169,82	4325848,21
265	105862	646875,93	4326838,83	265	105903	646687,26	4326291,98	265	105944	646776,68	4325983,15	265	105985	647406,51	4325944,37	265	106026	648210,98	4325829,25
265	105863	646820,60	4326802,97	265	105904	646671,93	4326289,74	265	105945	646813,42	4325960,40	265	105986	647423,99	4325952,16	265	106027	648228,29	4325821,03
265	105864	646821,31	4326787,06	265	105905	646669,75	4326289,57	265	105946	646830,07	4325948,88	265	105987	647453,05	4325961,88	265	106028	648277,37	4325797,59
265	105865	646810,15	4326741,94	265	105906	646667,43	4326290,27	265	105947	646845,26	4325937,19	265	105988	647471,20	4325966,35	265	106029	648305,82	4325784,46
265	105866	646813,24	4326738,62	265	105907	646656,27	4326296,44	265	105948	646887,77	4325904,50	265	105989	647489,17	4325970,55	265	106030	648309,45	4325782,78
265	105867	646822,26	4326740,04	265	105908	646647,48	4326294,31	265	105949	646916,62	4325887,86	265	105990	647515,52	4325974,31	265	106031	648315,32	4325780,07
265	105868	646863,11	4326764,26	265	105909	646643,97	4326290,27	265	105950	646953,28	4325869,51	265	105991	647533,47	4325975,72	265	106032	648319,43	4325778,17
265	105869	646901,58	4326781,84	265	105910	646642,24	4326290,42	265	105951	646959,79	4325866,11	265	105992	647551,25	4325975,60	265	106033	648344,88	4325767,10
265	105870	646926,99	4326774,71	265	105911	646633,65	4326290,74	265	105952	647034,18	4325825,41	265	105993	647560,10	4325975,19	265	106034	648356,97	4325763,04
265	105871	646935,77	4326763,31	265	105912	646621,61	4326290,78	265	105953	647050,28	4325816,61	265	105994	647569,28	4325974,57	265	106035	648370,15	4325758,66
265	105872	646956,43	4326719,62	265	105913	646617,15	4326290,43	265	105954	647052,50	4325815,39	265	105995	647586,38	4325972,92	265	106036	648383,73	4325755,00
265	105873	646974,48	4326693,26	265	105914	646614,63	4326284,22	265	105955	647056,51	4325813,14	265	105996	647613,24	4325969,76	265	106037	648401,20	4325751,13
265	105874	646956,43	4326654,55	265	105915	646614,84	4326275,20	265	105956	647057,30	4325812,65	265	105997	647632,36	4325967,44	265	106038	648418,34	4325748,60
265	105875	646943,61	4326626,29	265	105916	646615,90	4326268,25	265	105957	647058,09	4325812,53	265	105998	647661,46	4325964,96	265	106039	648427,92	4325747,61
265	105876	646944,80	4326613,47	265	105917	646613,47	4326266,49	265	105958	647064,55	4325811,17	265	105999	647670,83	4325964,52	265	106040	648435,61	4325746,91
265	105877	646953,82	4326598,27	265	105918	646624,00	4326260,90	265	105959	647065,79	4325810,91	265	106000	647680,00	4325964,43	265	106041	648444,29	4325746,35
265	105878	646966,17	4326584,26	265	105919	646680,32	4326233,24	265	105960	647073,00	4325809,08	265	106001	647696,98	4325964,62	265	106042	648454,51	4325746,04
265	105879	646969,02	4326570,49	265	105920	646688,50	4326231,91	265	105961	647082,68	4325806,39	265	106002	647714,20	4325964,64	265	106043	648463,60	4325745,86
265	105880	646973,53	4326539,85	265	105921	646700,67	4326230,85	265	105962	647087,00	4325805,29	265	106003	647716,52	4325964,68	265	106044	648472,75	4325745,89
265	105881	646980,42	4326534,86	265	105922	646721,80	4326234,29	265	105963	647104,63	4325800,83	265	106004	647734,59	4325965,02	265	106045	648481,96	4325746,01
265	105882	647008,68	4326530,12	265	105923	646754,63	4326225,66	265	105964	647114,31	4325798,84	265	106005	647743,86	4325965,08	265	106046	648491,05	4325746,26
265	105883	647045,49	4326527,27	265	105924	646779,04	4326219,26	265	105965	647119,04	4325797,87	265	106006	647753,32	4325964,43	265	106047	648500,09	4325746,67
265	105884	647046,44	4326515,39	265	105925	646796,61	4326207,39	265	105966	647133,52	4325796,02	265	106007	647762,62	4325963,65	265	106048	648518,06	4325747,44
265	105885	647040,26	4326453,89	265	105926	646808,01	4326210,23	265	105967	647163,06	4325793,45	265	106008	647781,34	4325960,71	265	106049	648542,80	4325747,79
265	105886	647033,61	4326435,84	265	105927	646807,07	4326203,26	265	105968	647171,47	4325793,05	265	106009	647811,22	4325954,56	265	106050	648549,96	4325746,96
265	105887	647025,06	4326423,02	265	105928	646804,10	4326196,98	265	105969	647173,70	4325792,94	265	106010	647837,72	4325949,02	265	106051	648563,96	4325745,18
265	105888	647003,69	4326409,00	265	105929	646799,57	4326190,63	265	105970	647181,62	4325793,23	265	106011	647860,71	4325945,18	265	106052	648569,61	4325743,49
265	105889	646958,81	4326389,77	265	105930	646790,43	4326185,84	265	105971	647188,28	4325793,86	265	106012	647878,91	4325942,69	265	106053	648572,96	4325745,78
265	105890	646927,94	4326376,23	265	105931	646776,00	4326178,66	265	105972	647197,68	4325796,06	265	106013	647887,46	4325941,76	266	106054	648061,61	4326709,24
265	105891	646882,58	4326347,02	265	105932	646761,85	4326173,56	265	105973	647211,29	4325801,25	265	106014	647930,58	4325937,65	266	106055	648058,53	4326718,60
265	105892	646861,68	4326339,90	265	105933	646747,95	4326171,44	265	105974	647222,04	4325806,41	265	106015	647956,08	4325934,46	266	106056	648053,12	4326734,13
265	105893	646830,34	4326336,34	265	105934	646734,48	4326170,41	265	105975	647228,90	4325810,05	265	106016	647972,08	4325931,54	266	106057	648050,96	4326741,77
265	105894	646787,35	4326330,64	265	105935	646722,58	4326169,44	265	105976	647235,96	4325813,92	265	106017	647989,80	4325926,56	266	106058	648040,96	4326763,91
265	105895	646781,70	4326332,16	265	105936	646716,57	4326168,96	265	105977	647243,19	4325818,24	265	106018	648002,15	4325922,58	266	106059	648035,00	4326778,80
265	105896	646748,17	4326340,37	265	105937	646683,01	4326136,23	265	105978	647249,91	4325822,42	265	106019	648021,23	4325915,51	266	106060	648004,91	4326852,64
265	105897	646744,37	4326330,40	265	105938	646673,48	4326124,42	265	105979	647260,29	4325830,43	265	106020	648039,98	4325908,09	266	106061	647993,77	4326881,83
265	105898	646745,80	4326306,89	265	105939	646623,77	4326068,29	265	105980	647273,52	4325841,68	265	106021	648056,89	4325900,71	266	106062	647988,60	4326896,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
266	106062	647986,02	4326904,54	266	106103	647599,82	4327442,16	267	106143	648578,58	4342537,05	267	106184	648092,62	4342897,34	267	106225	646035,78	4343271,09
266	106063	647983,75	4326912,27	266	106104	647589,39	4327450,31	267	106144	648589,71	4342545,00	267	106185	648032,62	4342975,22	267	106226	645995,05	4343266,39
266	106064	647981,66	4326919,98	266	106105	647579,29	4327457,57	267	106145	648597,83	4342550,23	267	106186	647973,30	4343028,27	267	106227	645910,12	4343312,87
266	106065	647977,61	4326935,55	266	106106	647565,47	4327467,34	267	106146	648614,41	4342557,60	267	106187	647918,75	4343065,51	267	106228	645848,60	4343345,89
266	106066	647971,38	4326958,95	266	106107	647550,67	4327477,72	267	106147	648617,95	4342565,62	267	106188	647913,95	4343068,46	267	106229	645822,87	4343357,46
266	106067	647964,98	4326982,03	266	106108	647539,04	4327485,52	267	106148	648605,19	4342578,38	267	106189	647871,10	4343094,81	267	106230	645803,31	4343365,61
266	106068	647958,07	4327005,60	266	106109	647531,57	4327490,60	267	106149	648591,90	4342623,62	267	106190	647785,26	4343127,17	267	106231	645772,75	4343394,08
266	106069	647947,82	4327037,17	266	106110	647505,29	4327507,69	267	106150	648591,37	4342634,74	267	106191	647754,85	4343126,77	267	106232	645720,88	4343399,97
266	106070	647943,49	4327049,50	266	106111	647489,40	4327518,01	267	106151	648591,26	4342639,50	267	106192	647741,54	4343143,92	267	106233	645708,87	4343426,21
266	106071	647942,32	4327052,83	266	106112	647473,10	4327527,87	267	106152	648604,66	4342689,50	267	106193	647678,50	4343201,49	267	106234	645657,97	4343500,24
266	106072	647936,50	4327067,87	266	106113	647489,60	4327488,06	267	106153	648610,92	4342699,05	267	106194	647606,70	4343247,47	267	106235	645594,64	4343563,98
266	106073	647930,46	4327081,86	266	106114	647525,40	4327401,68	267	106154	648621,52	4342713,35	267	106195	647542,74	4343274,46	267	106236	645549,80	4343592,75
266	106074	647927,81	4327087,54	266	106115	647579,72	4327317,62	267	106155	648623,66	4342715,98	267	106196	647517,24	4343292,48	267	106237	645505,70	4343619,94
266	106075	647924,23	4327095,16	266	106116	647605,76	4327281,43	267	106156	648634,64	4342725,19	267	106197	647439,55	4343329,40	267	106238	645432,61	4343669,78
266	106076	647914,74	4327113,83	266	106117	647628,63	4327251,71	267	106157	648637,83	4342731,34	267	106198	647356,77	4343352,46	267	106239	645376,13	4343694,49
266	106077	647911,42	4327119,63	266	106118	647640,41	4327231,73	267	106158	648639,26	4342733,94	267	106199	647271,21	4343361,05	267	106240	645374,21	4343658,98
266	106078	647908,08	4327125,45	266	106119	647700,05	4327146,30	267	106159	648640,44	4342735,28	267	106200	647198,31	4343355,81	267	106241	645369,58	4343611,44
266	106079	647900,98	4327136,82	266	106120	647728,17	4327106,04	267	106160	648642,91	4342738,64	267	106201	647151,95	4343348,44	267	106242	645363,12	4343591,29
266	106080	647897,53	4327142,05	266	106121	647765,98	4327059,88	267	106161	648648,12	4342746,97	267	106202	647111,94	4343338,58	267	106243	645356,05	4343581,83
266	106081	647889,33	4327154,48	266	106122	647805,97	4327011,05	267	106162	648649,82	4342749,07	267	106203	647094,38	4343336,66	267	106244	645315,61	4343539,32
266	106082	647884,01	4327161,38	266	106123	647817,24	4326997,53	267	106163	648654,37	4342753,45	267	106204	647019,62	4343314,20	267	106245	645307,27	4343523,48
266	106083	647880,36	4327166,11	266	106124	647883,99	4326918,91	267	106164	648646,85	4342761,24	267	106205	646983,66	4343299,68	267	106246	645299,34	4343508,34
266	106084	647871,40	4327176,59	266	106125	647887,15	4326915,18	267	106165	648642,59	4342760,26	267	106206	646963,56	4343289,49	267	106247	645295,49	4343456,40
266	106085	647854,18	4327193,92	266	106126	647926,83	4326868,43	267	106166	648620,28	4342757,75	267	106207	646958,71	4343289,04	267	106248	645293,37	4343421,40
266	106086	647836,11	4327210,76	266	106127	648003,49	4326790,12	267	106167	648596,81	4342764,03	267	106208	646880,59	4343268,83	267	106249	645294,43	4343402,71
266	106087	647799,33	4327240,51	266	106128	648022,51	4326770,76	267	106168	648586,38	4342761,99	267	106209	646817,81	4343241,22	267	106250	645295,47	4343401,98
266	106088	647782,14	4327255,21	266	106053	648061,61	4326709,24	267	106169	648573,66	4342761,99	267	106210	646783,96	4343222,95	267	106251	645297,75	4343361,87
266	106089	647776,05	4327260,39	267	106129	648528,81	4342346,29	267	106170	648554,59	4342761,99	267	106211	646721,96	4343182,11	267	106252	645298,21	4343353,81
266	106090	647770,40	4327265,20	267	106130	648523,09	4342359,94	267	106171	648504,59	4342775,39	267	106212	646693,79	4343155,50	267	106253	645299,89	4343334,24
266	106091	647747,23	4327284,97	267	106131	648511,98	4342400,19	267	106172	648499,89	4342778,27	267	106213	646637,28	4343117,05	267	106254	645300,08	4343329,88
266	106092	647727,19	4327303,68	267	106132	648508,44	4342423,21	267	106173	648486,12	4342787,27	267	106214	646626,75	4343106,60	267	106255	645300,08	4343307,83
266	106093	647710,73	4327320,82	267	106133	648508,39	4342424,60	267	106174	648484,34	4342789,15	267	106215	646607,68	4343106,85	267	106256	645300,08	4343306,58
266	106094	647701,35	4327330,94	267	106134	648508,33	4342428,19	267	106175	648454,22	4342820,99	267	106216	646544,80	4343118,57	267	106257	645301,13	4343290,23
266	106095	647666,58	4327371,22	267	106135	648517,49	4342470,00	267	106176	648447,75	4342845,38	267	106217	646516,06	4343123,07	267	106258	645301,23	4343287,03
266	106096	647651,50	4327389,07	267	106136	648518,07	4342471,26	267	106177	648405,10	4342865,91	267	106218	646472,38	4343154,64	267	106259	645301,23	4343286,85
266	106097	647641,57	4327400,72	267	106137	648521,99	4342478,84	267	106178	648358,60	4342880,64	267	106219	646414,07	4343186,58	267	106260	645300,84	4343280,64
266	106098	647632,20	4327411,17	267	106138	648524,67	4342477,59	267	106179	648354,72	4342879,66	267	106220	646365,94	4343208,34	267	106261	645300,45	4343277,51
266	106099	647626,68	4327417,07	267	106139	648532,62	4342489,35	267	106180	648353,97	4342882,64	267	106221	646343,26	4343214,97	267	106262	645306,29	4343275,45
266	106100	647618,74	4327425,46	267	106140	648544,27	4342504,19	267	106181	648325,90	4342894,78	267	106222	646262,59	4343250,88	267	106263	645323,05	4343267,73
266	106101	647612,76	4327430,99	267	106141	648553,62	4342514,53	267	106182	648224,07	4342910,29	267	106223	646178,43	4343271,65	267	106264	645359,65	4343231,13
266	106102	647606,74	4327436,29	267	106142	648567,39	4342527,77	267	106183	648114,85	4342902,48	267	106224	646091,95	4343277,57	267	106265	645360,21	4343230,15



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
267	106266	645364,90	4343221,81	267	106307	645942,27	4343019,61	267	106348	646546,03	4342694,79	267	106389	647082,89	4342892,47	267	106430	647702,03	4342730,55
267	106267	645366,19	4343216,91	267	106308	645953,01	4343010,36	267	106349	646566,05	4342702,67	267	106390	647094,41	4342890,44	267	106431	647711,43	4342724,40
267	106268	645373,22	4343212,42	267	106309	645962,65	4342998,44	267	106350	646576,21	4342705,01	267	106391	647097,66	4342894,50	267	106432	647724,46	4342714,78
267	106269	645382,88	4343205,65	267	106310	645971,50	4342985,56	267	106351	646598,65	4342707,56	267	106392	647104,76	4342903,36	267	106433	647751,66	4342684,33
267	106270	645412,09	4343173,76	267	106311	645975,93	4342969,02	267	106352	646638,59	4342699,24	267	106393	647132,83	4342927,47	267	106434	647763,32	4342652,92
267	106271	645418,33	4343152,23	267	106312	646029,81	4342975,32	267	106353	646657,16	4342691,15	267	106394	647145,38	4342933,59	267	106435	647765,02	4342643,92
267	106272	645424,51	4343130,93	267	106313	646041,42	4342976,00	267	106354	646667,22	4342686,07	267	106395	647156,67	4342938,15	267	106436	647769,15	4342622,08
267	106273	645425,88	4343129,56	267	106314	646091,42	4342962,60	267	106355	646703,52	4342649,77	267	106396	647157,33	4342938,28	267	106437	647797,44	4342611,10
267	106274	645438,83	4343089,07	267	106315	646125,09	4342930,77	267	106356	646703,82	4342649,47	267	106397	647194,12	4342945,43	267	106438	647834,04	4342574,50
267	106275	645439,64	4343080,60	267	106316	646128,49	4342925,57	267	106357	646710,87	4342630,94	267	106398	647196,99	4342944,66	267	106439	647844,87	4342547,03
267	106276	645442,52	4343062,35	267	106317	646132,61	4342919,81	267	106358	646719,45	4342629,72	267	106399	647227,19	4342955,37	267	106440	647845,05	4342546,26
267	106277	645442,71	4343061,15	267	106318	646137,87	4342911,64	267	106359	646729,77	4342626,16	267	106400	647248,44	4342958,75	267	106441	647855,77	4342499,89
267	106278	645435,04	4343032,54	267	106319	646151,22	4342864,20	267	106360	646743,95	4342633,17	267	106401	647264,15	4342959,99	267	106442	647858,34	4342477,36
267	106279	645437,33	4343024,00	267	106320	646174,54	4342841,44	267	106361	646746,49	4342633,77	267	106402	647314,15	4342946,59	267	106443	647855,03	4342465,00
267	106280	645437,05	4343016,75	267	106321	646177,98	4342842,36	267	106362	646750,08	4342636,83	267	106403	647335,71	4342928,49	267	106444	647859,85	4342457,69
267	106281	645438,29	4343013,87	267	106322	646206,05	4342838,34	267	106363	646750,90	4342643,82	267	106404	647339,53	4342925,29	267	106445	647862,97	4342452,63
267	106282	645447,86	4343016,44	267	106323	646220,00	4342834,26	267	106364	646752,65	4342651,24	267	106405	647340,78	4342924,24	267	106446	647870,20	4342425,67
267	106283	645489,13	4343016,51	267	106324	646233,12	4342829,40	267	106365	646752,99	4342652,69	267	106406	647348,98	4342914,46	267	106447	647876,37	4342402,63
267	106284	645549,20	4343016,60	267	106325	646249,29	4342822,09	267	106366	646763,72	4342679,76	267	106407	647352,00	4342910,15	267	106448	647873,35	4342378,23
267	106285	645549,36	4343016,60	267	106326	646258,10	4342817,57	267	106367	646795,05	4342711,09	267	106408	647366,62	4342908,79	267	106449	647869,55	4342363,13
267	106286	645597,64	4343003,66	267	106327	646294,11	4342781,98	267	106368	646796,32	4342714,04	267	106409	647388,27	4342904,34	267	106450	647859,17	4342337,53
267	106287	645607,38	4343004,02	267	106328	646299,40	4342773,06	267	106369	646832,92	4342750,64	267	106410	647404,20	4342899,17	267	106451	647837,83	4342316,19
267	106288	645610,98	4343004,08	267	106329	646299,99	4342772,05	267	106370	646842,38	4342753,73	267	106411	647423,33	4342890,65	267	106452	647836,41	4342314,77
267	106289	645647,28	4342996,82	267	106330	646300,36	4342771,41	267	106371	646854,00	4342765,35	267	106412	647457,26	4342858,42	267	106453	647843,21	4342303,74
267	106290	645673,90	4343003,95	267	106331	646305,57	4342762,23	267	106372	646860,83	4342772,18	267	106413	647466,44	4342844,25	267	106454	647862,33	4342297,26
267	106291	645692,93	4343002,05	267	106332	646310,69	4342742,84	267	106373	646867,24	4342775,07	267	106414	647469,11	4342839,88	267	106455	647868,15	4342293,63
267	106292	645707,09	4343007,82	267	106333	646313,69	4342743,59	267	106374	646869,64	4342780,35	267	106415	647477,24	4342809,56	267	106456	647876,95	4342287,71
267	106293	645737,82	4343015,67	267	106334	646324,39	4342745,11	267	106375	646906,24	4342816,95	267	106416	647494,19	4342796,02	267	106457	647897,53	4342265,67
267	106294	645743,95	4343016,50	267	106335	646338,45	4342746,10	267	106376	646936,33	4342825,01	267	106417	647499,83	4342796,02	267	106458	647900,38	4342264,82
267	106295	645745,91	4343018,22	267	106336	646348,31	4342745,61	267	106377	646937,35	4342828,83	267	106418	647543,07	4342786,19	267	106459	647902,56	4342263,63
267	106296	645757,51	4343027,00	267	106337	646359,82	4342744,47	267	106378	646937,41	4342829,05	267	106419	647549,41	4342783,15	267	106460	647907,32	4342268,41
267	106297	645774,78	4343038,19	267	106338	646399,96	4342731,56	267	106379	646940,82	4342833,78	267	106420	647556,17	4342779,58	267	106461	647921,71	4342276,83
267	106298	645779,16	4343040,87	267	106339	646415,51	4342716,02	267	106380	646949,26	4342845,48	267	106421	647568,19	4342767,56	267	106462	647922,21	4342277,12
267	106299	645813,60	4343053,05	267	106340	646452,43	4342725,91	267	106381	646958,28	4342855,63	267	106422	647581,91	4342764,73	267	106463	647969,27	4342290,48
267	106300	645833,72	4343056,22	267	106341	646458,20	4342725,74	267	106382	646974,05	4342868,48	267	106423	647592,76	4342761,31	267	106464	647987,63	4342291,02
267	106301	645849,28	4343057,44	267	106342	646477,92	4342724,60	267	106383	646983,03	4342875,80	267	106424	647610,37	4342753,56	267	106465	647990,57	4342291,06
267	106302	645871,92	4343054,84	267	106343	646481,29	4342723,59	267	106384	646985,53	4342877,20	267	106425	647612,70	4342752,54	267	106466	648018,70	4342283,52
267	106303	645886,85	4343051,37	267	106344	646488,84	4342721,33	267	106385	646997,20	4342883,50	267	106426	647621,18	4342744,06	267	106467	648033,39	4342284,53
267	106304	645914,21	4343040,57	267	106345	646522,15	4342711,37	267	106386	647043,59	4342895,49	267	106427	647625,11	4342740,13	267	106468	648035,15	4342284,59
267	106305	645914,85	4343040,20	267	106346	646533,42	4342703,80	267	106387	647063,36	4342895,71	267	106428	647625,57	4342740,20	267	106469	648036,37	4342285,54
267	106306	645925,90	4343033,71	267	106347	646545,38	4342694,53	267	106388	647064,47	4342895,72	267	106429	647652,03	4342743,95	267	106470	648037,85	4342286,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
267	106471	648043,62	4342300,47	268	106511	646882,03	4368937,65	268	106552	646959,02	4369685,98	268	106593	646699,01	4368711,09	269	106633	647620,95	4370416,32
267	106472	648047,71	4342310,68	268	106512	646884,46	4368941,41	268	106553	646934,02	4369692,68	268	106594	646781,29	4368738,51	269	106634	647623,61	4370433,06
267	106473	648066,74	4342334,39	268	106513	646913,55	4368981,89	268	106554	646933,45	4369693,14	268	106595	646789,30	4368740,46	269	106635	647632,51	4370459,86
267	106474	648072,31	4342339,50	268	106514	646920,80	4368991,97	268	106555	646932,68	4369693,16	268	106596	646842,12	4368748,80	269	106636	647632,27	4370467,24
267	106475	648068,03	4342363,81	268	106515	646933,87	4369004,54	268	106556	646925,01	4369692,24	268	106597	646843,46	4368749,44	269	106637	647632,27	4370470,62
267	106476	648066,52	4342381,13	268	106516	647030,44	4369068,21	268	106557	646919,06	4369691,88	269	106598	647720,61	4369789,75	269	106638	647632,27	4370491,98
267	106477	648079,92	4342431,13	268	106517	647072,03	4369095,63	268	106558	646907,26	4369691,88	269	106599	647729,83	4369831,23	269	106639	647633,81	4370509,96
267	106478	648081,46	4342433,71	268	106518	647094,11	4369120,71	268	106559	646902,03	4369692,16	269	106600	647740,63	4369859,50	269	106640	647639,64	4370542,63
267	106479	648092,37	4342451,36	268	106519	647128,53	4369291,85	268	106560	646893,40	4369693,06	269	106601	647758,26	4369890,69	269	106641	647641,85	4370550,34
267	106480	648118,42	4342479,51	268	106520	647134,42	4369331,37	268	106561	646892,17	4369693,21	269	106602	647756,03	4369886,23	269	106642	647644,90	4370561,01
267	106481	648129,72	4342487,77	268	106521	647148,45	4369425,52	268	106562	646881,72	4369694,57	269	106603	647772,67	4369913,73	269	106643	647653,92	4370584,84
267	106482	648138,73	4342493,64	268	106522	647164,04	4369530,20	268	106563	646871,23	4369697,11	269	106604	647793,50	4369938,21	269	106644	647654,55	4370586,40
267	106483	648174,17	4342505,97	268	106523	647166,06	4369543,74	268	106564	646863,80	4369699,79	269	106605	647794,23	4369938,94	269	106645	647660,27	4370600,39
267	106484	648187,08	4342507,87	268	106524	647172,06	4369611,14	268	106565	646860,10	4369700,46	269	106606	647817,31	4369958,75	269	106646	647661,88	4370604,15
267	106485	648201,64	4342508,94	268	106525	647172,06	4369639,67	268	106566	646853,79	4369701,04	269	106607	647843,14	4369974,84	269	106647	647668,24	4370618,02
267	106486	648245,02	4342499,04	268	106526	647172,06	4369708,45	268	106567	646841,16	4369701,44	269	106608	647848,62	4369977,70	269	106648	647670,76	4370623,52
267	106487	648260,93	4342491,38	268	106527	647173,08	4369718,47	268	106568	646818,97	4369707,45	269	106609	647854,53	4369984,97	269	106649	647677,67	4370636,59
267	106488	648267,55	4342487,88	268	106528	647187,30	4369787,98	268	106569	646808,08	4369713,36	269	106610	647861,44	4369991,88	269	106650	647686,30	4370649,87
267	106489	648303,57	4342522,28	268	106529	647189,90	4369794,91	268	106570	646797,16	4369719,26	269	106611	647858,87	4369992,69	269	106651	647709,99	4370681,48
267	106490	648315,03	4342432,95	268	106530	647176,60	4369798,47	268	106571	646795,98	4369719,92	269	106612	647851,24	4369995,10	269	106652	647725,95	4370695,58
267	106491	648315,61	4342431,95	268	106531	647175,06	4369800,01	268	106572	646785,75	4369729,21	269	106613	647839,09	4369998,94	269	106653	647755,63	4370717,29
267	106492	648318,19	4342426,88	268	106532	647174,53	4369799,58	268	106573	646775,10	4369698,36	269	106614	647806,84	4370014,56	269	106654	647788,80	4370733,20
267	106493	648337,06	4342408,00	268	106533	647162,26	4369790,04	268	106574	646772,26	4369678,43	269	106615	647790,87	4370023,16	269	106655	647797,61	4370736,47
267	106494	648340,46	4342400,95	268	106534	647156,56	4369786,21	268	106575	646764,25	4369565,46	269	106616	647769,52	4370038,74	269	106656	647810,67	4370759,35
267	106495	648369,88	4342393,06	268	106535	647155,28	4369785,50	268	106576	646762,26	4369537,36	269	106617	647747,00	4370059,86	269	106657	647824,58	4370807,09
267	106496	648375,14	4342389,65	268	106536	647137,68	4369776,01	268	106577	646777,21	4369467,96	269	106618	647744,72	4370061,14	269	106658	647832,58	4370827,80
267	106497	648391,78	4342396,27	268	106537	647122,78	4369767,90	268	106578	646779,30	4369458,25	269	106619	647734,77	4370067,88	269	106659	647847,43	4370858,27
267	106498	648428,76	4342403,36	268	106538	647116,95	4369765,20	268	106579	646731,41	4369301,58	269	106620	647698,05	4370099,53	269	106660	647867,22	4370885,79
267	106499	648478,76	4342389,96	268	106539	647096,11	4369757,11	268	106580	646668,07	4369094,34	269	106621	647686,30	4370114,08	269	106661	647867,57	4370886,13
267	106500	648478,93	4342389,85	268	106540	647086,59	4369752,74	268	106581	646655,12	4369051,98	269	106622	647675,11	4370131,33	269	106662	647891,37	4370909,57
267	106501	648483,89	4342386,54	268	106541	647084,88	4369752,00	268	106582	646651,74	4369040,93	269	106623	647663,71	4370148,89	269	106663	647883,69	4370924,36
267	106502	648489,62	4342382,71	268	106542	647048,23	4369736,80	268	106583	646650,60	4369024,60	269	106624	647648,80	4370187,62	269	106664	647876,18	4370927,14
267	106503	648504,55	4342371,26	268	106543	647036,55	4369731,61	268	106584	646649,71	4368998,99	269	106625	647648,53	4370188,62	269	106665	647871,84	4370928,75
267	106504	648526,94	4342346,97	268	106544	647022,98	4369727,75	268	106585	646648,86	4368974,76	269	106626	647642,31	4370224,12	269	106666	647867,13	4370930,75
267	106129	648528,81	4342346,29	268	106545	647016,54	4369726,84	268	106586	646648,17	4368954,95	269	106627	647642,35	4370229,67	269	106667	647863,31	4370932,38
268	106505	648643,46	4368749,44	268	106546	647011,85	4369713,25	268	106587	646649,17	4368932,94	269	106628	647634,95	4370242,95	269	106668	647836,74	4370942,83
268	106506	648643,46	4368760,75	268	106547	646999,59	4369700,99	268	106588	646652,28	4368864,41	269	106629	647629,66	4370254,16	269	106669	647832,71	4370945,49
268	106507	648643,46	4368781,12	268	106548	646993,55	4369694,95	268	106589	646653,04	4368856,05	269	106630	647618,71	4370286,99	269	106670	647801,94	4370965,85
268	106508	648644,86	4368792,84	268	106549	646992,92	4369694,59	268	106590	646683,10	4368761,27	269	106631	647616,03	4370303,90	269	106671	647791,40	4370974,67
268	106509	648676,45	4368923,95	268	106550	646988,84	4369692,31	268	106591	646686,67	4368750,00	269	106632	647613,84	4370345,87	269	106672	647778,68	4370986,94
268	106510	648681,76	4368937,24	268	106551	646964,47	4369685,98	268	106592	646694,37	4368725,74	269	106633	647618,94	4370377,81	269	106673	647765,88	4370995,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
269	106674	647741,24	4371017,59	269	106715	647298,53	4371501,94	269	106756	646718,08	4371787,69	269	106797	646707,88	4372498,69	269	106838	646245,67	4372851,61
269	106675	647733,75	4371027,14	269	106716	647288,46	4371508,65	269	106757	646709,78	4371812,55	269	106798	646721,51	4372511,32	269	106839	646240,87	4372855,89
269	106676	647715,74	4371051,28	269	106717	647281,82	4371513,89	269	106758	646706,98	4371823,17	269	106799	646728,43	4372516,41	269	106840	646206,54	4372890,65
269	106677	647698,25	4371071,78	269	106718	647263,25	4371528,54	269	106759	646701,71	4371851,30	269	106800	646714,52	4372527,30	269	106841	646204,12	4372893,29
269	106678	647681,68	4371099,02	269	106719	647241,56	4371552,20	269	106760	646700,92	4371870,06	269	106801	646662,35	4372541,71	269	106842	646170,89	4372932,14
269	106679	647662,40	4371151,46	269	106720	647223,93	4371579,04	269	106761	646700,50	4371879,89	269	106802	646650,66	4372546,61	269	106843	646165,59	4372939,63
269	106680	647648,33	4371187,49	269	106721	647214,75	4371599,57	269	106762	646700,63	4371884,09	269	106803	646649,25	4372547,45	269	106844	646165,34	4372940,07
269	106681	647641,46	4371218,80	269	106722	647203,96	4371597,63	269	106763	646700,37	4371885,07	269	106804	646636,28	4372555,52	269	106845	646144,41	4372977,18
269	106682	647637,76	4371245,82	269	106723	647199,13	4371596,76	269	106764	646699,30	4371890,04	269	106805	646617,47	4372559,21	269	106846	646126,72	4373003,12
269	106683	647636,83	4371264,22	269	106724	647181,52	4371596,38	269	106765	646695,90	4371905,89	269	106806	646595,91	4372563,44	269	106847	646124,74	4373006,28
269	106684	647633,89	4371283,10	269	106725	647174,85	4371596,24	269	106766	646693,30	4371918,08	269	106807	646593,96	4372563,87	269	106848	646122,47	4373010,72
269	106685	647634,10	4371290,74	269	106726	647167,76	4371596,09	269	106767	646690,09	4371955,00	269	106808	646535,85	4372577,71	269	106849	646102,57	4373054,83
269	106686	647634,33	4371298,86	269	106727	647136,70	4371600,35	269	106768	646690,07	4371989,50	269	106809	646522,44	4372583,05	269	106850	646101,85	4373056,49
269	106687	647634,91	4371319,49	269	106728	647123,84	4371603,15	269	106769	646692,37	4372002,70	269	106810	646518,26	4372585,75	269	106851	646088,11	4373090,13
269	106688	647642,51	4371355,09	269	106729	647105,62	4371607,11	269	106770	646695,49	4372020,63	269	106811	646491,24	4372605,16	269	106852	646080,66	4373104,13
269	106689	647652,78	4371379,88	269	106730	647089,92	4371613,75	269	106771	646695,99	4372023,50	269	106812	646473,67	4372614,74	269	106853	646071,55	4373095,02
269	106690	647653,00	4371381,20	269	106731	647072,32	4371614,73	269	106772	646707,66	4372055,97	269	106813	646472,62	4372615,34	269	106854	646035,01	4373015,35
269	106691	647654,29	4371388,92	269	106732	647058,94	4371617,33	269	106773	646708,78	4372057,94	269	106814	646454,31	4372633,64	269	106855	645993,62	4372925,08
269	106692	647632,56	4371387,40	269	106733	647038,82	4371621,24	269	106774	646699,43	4372058,16	269	106815	646447,61	4372658,64	269	106856	645986,98	4372906,09
269	106693	647630,32	4371387,62	269	106734	647000,26	4371632,86	269	106775	646694,04	4372121,08	269	106816	646447,64	4372660,35	269	106857	645976,47	4372844,21
269	106694	647627,24	4371386,38	269	106735	646994,48	4371635,98	269	106776	646694,34	4372130,29	269	106817	646447,86	4372666,68	269	106858	645959,98	4372785,97
269	106695	647593,34	4371379,21	269	106736	646976,78	4371635,10	269	106777	646694,62	4372138,63	269	106818	646432,95	4372670,68	269	106859	645958,75	4372781,62
269	106696	647558,72	4371378,00	269	106737	646973,23	4371634,93	269	106778	646695,23	4372157,37	269	106819	646414,64	4372688,98	269	106860	645912,56	4372618,48
269	106697	647536,91	4371379,13	269	106738	646967,75	4371634,55	269	106779	646701,99	4372188,39	269	106820	646410,51	4372698,16	269	106861	645844,23	4372377,10
269	106698	647534,32	4371379,26	269	106739	646956,59	4371633,31	269	106780	646692,21	4372198,61	269	106821	646406,03	4372711,58	269	106862	645843,73	4372359,37
269	106699	647497,82	4371384,54	269	106740	646937,60	4371632,82	269	106781	646691,01	4372199,86	269	106822	646399,99	4372718,98	269	106863	645843,33	4372331,18
269	106700	647462,92	4371396,44	269	106741	646932,26	4371632,69	269	106782	646673,32	4372225,63	269	106823	646397,92	4372720,36	269	106864	645861,55	4372221,26
269	106701	647452,36	4371401,17	269	106742	646922,59	4371632,44	269	106783	646672,90	4372226,24	269	106824	646382,36	4372736,96	269	106865	645897,71	4372005,89
269	106702	647436,19	4371405,27	269	106743	646888,93	4371637,34	269	106784	646658,98	4372255,73	269	106825	646379,14	4372744,54	269	106866	645893,40	4371944,29
269	106703	647425,00	4371409,18	269	106744	646856,59	4371647,88	269	106785	646656,84	4372261,42	269	106826	646372,86	4372747,67	269	106867	645899,66	4371895,32
269	106704	647396,89	4371421,49	269	106745	646836,98	4371658,22	269	106786	646655,59	4372264,78	269	106827	646370,21	4372749,10	269	106868	645897,71	4371876,71
269	106705	647393,61	4371423,58	269	106746	646826,53	4371663,74	269	106787	646646,75	4372295,67	269	106828	646365,80	4372751,96	269	106869	645897,71	4371859,75
269	106706	647389,27	4371426,34	269	106747	646804,77	4371677,69	269	106788	646642,99	4372327,79	269	106829	646345,51	4372766,72	269	106870	645912,71	4371803,78
269	106707	647381,43	4371431,33	269	106748	646796,46	4371686,39	269	106789	646642,43	4372343,43	269	106830	646338,62	4372772,78	269	106871	645924,91	4371758,23
269	106708	647376,55	4371434,44	269	106749	646777,63	4371698,56	269	106790	646642,90	4372352,83	269	106831	646322,00	4372790,32	269	106872	645928,66	4371744,22
269	106709	647370,98	4371437,98	269	106750	646754,48	4371723,73	269	106791	646644,15	4372377,73	269	106832	646294,04	4372819,87	269	106873	645942,81	4371691,42
269	106710	647363,16	4371444,84	269	106751	646741,31	4371744,16	269	106792	646651,71	4372411,23	269	106833	646280,18	4372826,31	269	106874	646013,62	4371427,15
269	106711	647347,90	4371458,23	269	106752	646735,96	4371752,48	269	106793	646664,90	4372442,94	269	106834	646276,25	4372828,35	269	106875	646031,68	4371359,75
269	106712	647328,20	4371481,79	269	106753	646732,40	4371759,18	269	106794	646672,32	4372454,63	269	106835	646270,47	4372832,25	269	106876	646057,35	4371321,93
269	106713	647323,78	4371487,98	269	106754	646729,58	4371764,12	269	106795	646683,32	4372471,94	269	106836	646255,39	4372844,02	269	106877	646091,34	4371269,66
269	106714	647318,74	4371490,77	269	106755	646725,55	4371772,38	269	106796	646706,43	4372497,35	269	106837	646251,27	4372847,24	269	106878	646096,22	4371262,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
269	106879	646116,41	4371235,75	269	106920	646893,79	4369795,28	269	106961	647331,71	4369892,19	270	107001	648131,38	4373556,62	270	107042	648595,31	4373863,10
269	106880	646154,93	4371191,39	269	106921	646900,03	4369793,03	269	106962	647351,48	4369884,56	270	107002	648144,67	4373565,47	270	107043	648604,72	4373895,24
269	106881	646157,95	4371187,91	269	106922	646904,47	4369792,45	269	106963	647351,53	4369884,54	270	107003	648146,57	4373566,72	270	107044	648616,25	4373918,95
269	106882	646205,55	4371133,08	269	106923	646909,88	4369791,88	269	106964	647357,70	4369882,16	270	107004	648148,10	4373567,72	270	107045	648620,10	4373930,99
269	106883	646212,46	4371126,17	269	106924	646916,07	4369791,88	269	106965	647362,86	4369880,17	270	107005	648155,66	4373572,52	270	107046	648598,14	4373927,89
269	106884	646234,80	4371104,77	269	106925	646921,38	4369792,52	269	106966	647376,47	4369882,17	270	107006	648160,28	4373575,84	270	107047	648589,51	4373928,17
269	106885	646250,45	4371090,06	269	106926	646938,57	4369809,70	269	106967	647383,75	4369882,70	270	107007	648179,72	4373587,59	270	107048	648584,63	4373928,32
269	106886	646266,78	4371078,08	269	106927	646939,32	4369810,13	269	106968	647386,48	4369882,62	270	107008	648187,61	4373592,36	270	107049	648563,76	4373928,99
269	106887	646426,47	4370960,92	269	106928	646943,41	4369812,40	269	106969	647429,54	4369880,27	270	107009	648217,29	4373604,33	270	107050	648530,08	4373935,97
269	106888	646616,73	4370876,13	269	106929	646956,15	4369817,33	269	106970	647451,48	4369873,84	270	107010	648248,48	4373611,42	270	107051	648498,09	4373948,62
269	106889	646630,82	4370871,54	269	106930	646963,86	4369819,15	269	106971	647488,17	4369853,03	270	107011	648258,80	4373612,90	270	107052	648489,66	4373953,77
269	106890	646760,60	4370850,93	269	106931	646970,70	4369820,28	269	106972	647488,56	4369852,80	270	107012	648263,56	4373613,59	270	107053	648482,81	4373957,96
269	106891	646815,16	4370842,27	269	106932	646982,39	4369821,37	269	106973	647520,01	4369834,51	270	107013	648268,42	4373614,05	270	107054	648469,71	4373965,97
269	106892	646853,95	4370806,30	269	106933	646986,31	4369822,19	269	106974	647539,69	4369831,02	270	107014	648283,93	4373615,53	270	107055	648468,74	4373966,56
269	106893	646895,01	4370768,21	269	106934	646992,13	4369823,91	269	106975	647555,96	4369825,09	270	107015	648293,34	4373616,43	270	107056	648442,91	4373989,27
269	106894	646880,76	4370738,80	269	106935	646999,49	4369825,48	269	106976	647567,82	4369815,57	270	107016	648302,89	4373616,43	270	107057	648409,66	4374023,99
269	106895	646877,85	4370731,50	269	106936	647002,43	4369825,88	269	106977	647576,43	4369806,18	270	107017	648311,39	4373616,43	270	107058	648388,55	4374050,11
269	106896	646842,34	4370621,54	269	106937	647008,18	4369828,43	269	106978	647582,87	4369797,40	270	107018	648346,09	4373613,39	270	107059	648384,06	4374058,11
269	106897	646839,63	4370613,15	269	106938	647019,35	4369828,94	269	106979	647589,57	4369772,40	270	107019	648379,75	4373604,38	270	107060	648380,17	4374065,03
269	106898	646833,80	4370592,48	269	106939	647026,85	4369836,19	269	106980	647589,57	4369763,78	270	107020	648411,36	4373589,64	270	107061	648372,11	4374079,39
269	106899	646814,73	4370496,70	269	106940	647046,03	4369844,16	269	106981	647588,68	4369754,79	270	107021	648413,05	4373588,45	270	107062	648366,58	4374094,86
269	106900	646812,18	4370479,56	269	106941	647055,77	4369848,63	269	106982	647589,14	4369754,33	270	107022	648426,39	4373579,12	270	107063	648362,46	4374097,11
269	106901	646801,29	4370332,41	269	106942	647058,54	4369849,80	269	106983	647591,88	4369745,49	270	107023	648426,13	4373597,17	270	107064	648355,19	4374101,09
269	106902	646804,37	4370254,01	269	106943	647077,78	4369857,27	269	106984	647600,68	4369744,65	270	107024	648425,95	4373609,13	270	107065	648348,15	4374104,94
269	106903	646805,46	4370240,15	269	106944	647090,05	4369863,94	269	106985	647620,95	4369738,18	270	107025	648431,57	4373643,74	270	107066	648320,80	4374126,90
269	106904	646829,83	4370161,63	269	106945	647104,17	4369871,55	269	106986	647629,07	4369730,06	270	107026	648443,15	4373676,83	270	107067	648311,94	4374135,38
269	106905	646871,06	4369976,19	269	106946	647112,55	4369878,07	269	106987	647650,70	4369748,08	270	107027	648451,42	4373691,54	270	107068	648288,62	4374162,06
269	106906	646845,19	4369901,29	269	106947	647122,42	4369886,22	269	106988	647674,75	4369765,26	270	107028	648454,49	4373697,01	270	107069	648280,82	4374175,05
269	106907	646851,12	4369893,57	269	106948	647129,28	4369890,98	269	106989	647707,61	4369779,24	270	107029	648460,33	4373707,40	270	107070	648276,39	4374182,43
269	106908	646855,26	4369884,37	269	106949	647131,37	4369892,13	269	106990	647709,89	4369779,87	270	107030	648482,58	4373734,49	270	107071	648270,39	4374192,41
269	106909	646857,02	4369879,10	269	106950	647146,35	4369899,85	269	106991	647713,92	4369783,90	270	107031	648509,39	4373757,40	270	107072	648257,80	4374225,51
269	106910	646857,53	4369877,56	269	106951	647159,76	4369904,49	269	106992	647720,61	4369789,75	270	107032	648517,26	4373768,24	270	107073	648251,25	4374260,30
269	106911	646860,09	4369861,75	269	106952	647172,27	4369906,91	270	106993	648033,75	4373383,60	270	107033	648540,69	4373791,61	270	107074	648251,10	4374276,81
269	106912	646860,09	4369855,24	269	106953	647181,16	4369909,23	270	106994	648034,15	4373390,42	270	107034	648567,64	4373810,80	270	107075	648251,04	4374283,16
269	106913	646871,38	4369844,22	269	106954	647193,77	4369910,84	270	106995	648035,05	4373405,74	270	107035	648569,32	4373811,62	270	107076	648250,93	4374295,71
269	106914	646876,37	4369836,04	269	106955	647218,76	4369904,15	270	106996	648042,31	4373437,74	270	107036	648571,78	4373812,81	270	107077	648251,19	4374297,26
269	106915	646876,99	4369834,99	269	106956	647225,12	4369897,79	270	106997	648054,71	4373468,11	270	107037	648572,24	4373813,03	270	107078	648242,53	4374310,47
269	106916	646883,69	4369809,99	269	106957	647229,89	4369898,80	270	106998	648059,31	4373475,59	270	107038	648573,32	4373813,56	270	107079	648240,08	4374314,15
269	106917	646881,31	4369798,25	269	106958	647271,89	4369908,13	270	106999	648071,91	4373496,06	270	107039	648574,02	4373814,90	270	107080	648225,34	4374349,30
269	106918	646885,76	4369797,44	269	106959	647282,73	4369909,32	270	107000	648081,14	4373508,62	270	107040	648577,57	4373821,75	270	107081	648217,54	4374386,62
269	106919	646890,56	4369796,15	269	106960	647303,14	4369904,96	270	107001	648104,16	4373534,82	270	107041	648592,69	4373840,84	270	107082	648215,32	4374406,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
270	107083	648214,44	4374432,26	270	107124	648174,90	4375022,12	270	107165	648308,66	4375662,56	270	107206	647338,10	4374862,83	270	107247	646278,95	4372959,64
270	107084	648214,27	4374437,37	270	107125	648182,21	4375035,21	270	107166	648317,33	4375693,78	270	107207	647331,70	4374828,05	270	107248	646309,76	4372928,45
270	107085	648217,99	4374467,96	270	107126	648191,56	4375055,41	270	107167	648318,03	4375695,28	270	107208	647342,74	4374731,27	270	107249	646327,50	4372914,59
270	107086	648220,58	4374480,90	270	107127	648209,28	4375081,72	270	107168	648314,63	4375726,96	270	107209	647357,41	4374602,75	270	107250	646344,04	4372906,91
270	107087	648229,73	4374512,69	270	107128	648232,13	4375105,81	270	107169	648314,83	4375730,31	270	107210	647358,52	4374597,95	270	107251	646347,97	4372904,86
270	107088	648241,03	4374536,30	270	107129	648258,66	4375125,80	270	107170	648315,01	4375733,29	270	107211	647366,41	4374577,93	270	107252	646350,61	4372902,23
270	107089	648246,69	4374567,10	270	107130	648264,18	4375128,67	270	107171	648315,63	4375743,74	270	107212	647411,26	4374464,13	270	107253	646351,02	4372902,12
270	107090	648247,65	4374569,59	270	107131	648266,29	4375129,76	270	107172	648309,41	4375758,79	270	107213	647416,33	4374451,27	270	107254	646362,34	4372893,18
270	107091	648240,06	4374583,12	270	107132	648267,54	4375130,41	270	107173	648301,91	4375792,49	270	107214	647414,09	4374428,69	270	107255	646380,26	4372874,25
270	107092	648226,23	4374613,40	270	107133	648288,13	4375141,11	270	107174	648300,81	4375816,50	270	107215	647420,22	4374318,09	270	107256	646383,48	4372870,84
270	107093	648224,25	4374620,78	270	107134	648315,82	4375150,09	270	107175	648300,62	4375820,58	270	107216	647422,44	4374298,14	270	107257	646394,62	4372859,06
270	107094	648210,25	4374633,63	270	107135	648324,77	4375154,77	270	107176	648300,33	4375826,98	270	107217	647475,20	4374137,44	270	107258	646408,05	4372844,89
270	107095	648189,88	4374659,74	270	107136	648314,23	4375174,63	270	107177	648302,52	4375844,12	270	107218	647459,34	4374133,19	270	107259	646421,34	4372835,24
270	107096	648185,52	4374667,78	270	107137	648303,79	4375205,70	270	107178	648304,70	4375861,23	270	107219	647345,56	4374102,71	270	107260	646430,38	4372833,14
270	107097	648177,39	4374682,77	270	107138	648301,19	4375221,80	270	107179	648310,88	4375881,21	270	107220	647092,79	4373884,15	270	107261	646444,22	4372827,71
270	107098	648174,10	4374688,85	270	107139	648299,53	4375232,08	270	107180	648291,47	4375896,72	270	107221	647077,59	4373867,45	270	107262	646462,52	4372809,41
270	107099	648170,04	4374698,09	270	107140	648294,78	4375244,56	270	107181	648267,28	4375922,28	270	107222	647077,17	4373866,99	270	107263	646467,29	4372798,18
270	107100	648162,96	4374719,00	270	107141	648288,88	4375260,06	270	107182	648247,94	4375951,68	270	107223	647061,98	4373850,28	270	107264	646469,31	4372791,11
270	107101	648162,75	4374719,61	270	107142	648284,25	4375272,20	270	107183	648234,05	4375984,01	270	107224	647028,79	4373804,82	270	107265	646472,67	4372788,07
270	107102	648157,22	4374729,31	270	107143	648281,25	4375284,81	270	107184	648227,74	4375995,89	270	107225	647007,55	4373775,73	270	107266	646489,27	4372767,76
270	107103	648155,07	4374733,09	270	107144	648280,86	4375286,45	270	107185	648220,24	4376004,78	270	107226	646976,24	4373767,73	270	107267	646493,86	4372761,12
270	107104	648150,30	4374741,45	270	107145	648280,05	4375287,70	270	107186	647967,85	4375953,52	270	107227	646962,16	4373762,39	270	107268	646495,37	4372757,77
270	107105	648137,95	4374778,19	270	107146	648275,24	4375295,21	270	107187	647675,43	4375894,13	270	107228	646961,56	4373762,16	270	107269	646495,93	4372757,62
270	107106	648136,84	4374782,99	270	107147	648272,62	4375299,29	270	107188	647460,34	4375850,43	270	107229	646816,31	4373693,22	270	107270	646530,03	4372737,90
270	107107	648132,39	4374814,86	270	107148	648259,02	4375332,20	270	107189	647487,91	4375735,39	270	107230	646722,13	4373614,85	270	107271	646548,29	4372719,62
270	107108	648131,95	4374818,00	270	107149	648255,30	4375344,14	270	107190	647480,33	4375715,26	270	107231	646684,05	4373603,52	270	107272	646554,99	4372694,61
270	107109	648132,18	4374823,88	270	107150	648254,21	4375347,63	270	107191	647477,38	4375700,47	270	107232	646548,17	4373563,08	270	107273	646552,27	4372684,44
270	107110	648132,46	4374831,27	270	107151	648253,31	4375350,94	270	107192	647458,06	4375504,86	270	107233	646522,09	4373540,57	270	107274	646568,61	4372672,70
270	107111	648132,98	4374844,88	270	107152	648248,86	4375367,21	270	107193	647459,60	4375492,26	270	107234	646514,24	4373538,47	270	107275	646616,16	4372661,38
270	107112	648131,16	4374855,89	270	107153	648242,51	4375403,02	270	107194	647460,10	4375488,21	270	107235	646485,13	4373530,67	270	107276	646664,54	4372651,88
270	107113	648131,23	4374860,84	270	107154	648242,58	4375414,00	270	107195	647459,27	4375485,12	270	107236	646430,16	4373475,70	270	107277	646679,90	4372646,12
270	107114	648131,32	4374867,53	270	107155	648242,75	4375439,39	270	107196	647446,36	4375436,91	270	107237	646324,15	4373369,69	270	107278	646681,31	4372645,28
270	107115	648131,64	4374891,21	270	107156	648249,57	4375475,11	270	107197	647441,80	4375419,90	270	107238	646279,72	4373331,33	270	107279	646695,93	4372636,18
270	107116	648133,10	4374905,62	270	107157	648258,71	4375498,64	270	107198	647451,45	4375347,89	270	107239	646264,38	4373318,08	270	107280	646734,04	4372625,65
270	107117	648137,82	4374929,26	270	107158	648258,06	4375504,86	270	107199	647440,88	4375320,76	270	107240	646152,06	4373199,45	270	107281	646735,70	4372633,26
270	107118	648140,56	4374942,99	270	107159	648261,92	4375544,00	270	107200	647429,01	4375282,50	270	107241	646164,40	4373159,62	270	107282	646746,34	4372667,33
270	107119	648154,97	4374978,26	270	107160	648263,14	4375550,06	270	107201	647418,66	4375249,16	270	107242	646194,09	4373095,13	270	107283	646755,98	4372685,76
270	107120	648158,17	4374983,17	270	107161	648264,88	4375558,78	270	107202	647386,04	4375144,07	270	107243	646211,82	4373055,83	270	107284	646759,39	4372692,29
270	107121	648159,13	4374984,63	270	107162	648274,32	4375591,41	270	107203	647362,46	4375068,10	270	107244	646230,46	4373028,16	270	107285	646762,89	4372698,98
270	107122	648159,49	4374986,07	270	107163	648289,17	4375621,99	270	107204	647337,23	4374986,81	270	107245	646250,05	4372993,44	270	107286	646775,20	4372714,83
270	107123	648160,51	4374990,10	270	107164	648306,88	4375646,67	270	107205	647332,07	4374885,32	270	107246	646278,52	4372960,15	270	107287	646784,80	4372727,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
270	107288	646803,15	4372743,64	270	107329	647361,25	4373036,37	270	107370	647796,72	4373430,62	271	107409	645634,62	4300763,54	271	107450	645947,95	4301259,14
270	107289	646805,22	4372747,20	270	107330	647365,83	4373037,20	270	107371	647830,15	4373436,08	271	107410	645635,44	4300764,90	271	107451	645946,61	4301264,13
270	107290	646815,93	4372765,59	270	107331	647378,76	4373037,84	270	107372	647842,92	4373435,98	271	107411	645653,23	4300793,56	271	107452	645933,46	4301254,02
270	107291	646822,01	4372774,19	270	107332	647401,60	4373038,98	270	107373	647848,36	4373435,94	271	107412	645654,36	4300795,30	271	107453	645921,41	4301247,59
270	107292	646822,64	4372775,08	270	107333	647410,42	4373040,89	270	107374	647864,02	4373435,82	271	107413	645669,07	4300816,94	271	107454	645897,15	4301236,89
270	107293	646847,58	4372804,02	270	107334	647422,67	4373043,55	270	107375	647897,36	4373429,85	271	107414	645678,60	4300836,73	271	107455	645879,83	4301230,40
270	107294	646877,51	4372827,64	270	107335	647435,21	4373044,66	270	107376	647925,22	4373419,78	271	107415	645689,33	4300872,50	271	107456	645859,12	4301224,80
270	107295	646881,17	4372829,53	270	107336	647449,72	4373045,93	270	107377	647929,21	4373418,34	271	107416	645691,98	4300879,43	271	107457	645844,92	4301221,76
270	107296	646883,90	4372830,95	270	107337	647469,37	4373047,66	270	107378	647958,67	4373401,62	271	107417	645699,26	4300894,89	271	107458	645824,22	4301218,44
270	107297	646889,61	4372833,90	270	107338	647520,62	4373063,32	270	107379	647971,01	4373393,16	271	107418	645702,06	4300901,89	271	107459	645822,75	4301218,29
270	107298	646911,38	4372845,16	270	107339	647578,79	4373072,37	270	107380	647981,66	4373393,64	271	107419	645705,01	4300929,94	271	107460	645801,54	4301217,16
270	107299	646919,81	4372847,64	270	107340	647578,46	4373086,57	270	107381	648016,46	4373389,07	271	107420	645705,03	4300963,34	271	107461	645749,65	4301224,01
270	107300	646934,90	4372859,95	270	107341	647578,15	4373099,81	270	106992	648033,75	4373383,60	271	107421	645706,02	4300997,94	271	107462	645746,15	4301224,95
270	107301	646944,22	4372865,33	270	107342	647578,07	4373103,34	270	107382	648065,79	4372972,46	271	107422	645706,43	4301003,05	271	107463	645698,04	4301244,90
270	107302	646950,86	4372869,17	270	107343	647579,37	4373122,66	270	107383	648064,97	4372976,37	271	107423	645709,59	4301026,98	271	107464	645694,73	4301247,44
270	107303	646962,60	4372875,95	270	107344	647579,60	4373126,12	270	107384	648064,96	4372976,37	271	107424	645710,14	4301034,93	271	107465	645680,27	4301250,26
270	107304	646963,95	4372876,46	270	107345	647579,71	4373126,82	270	107382	648065,79	4372972,46	271	107425	645710,62	4301045,53	271	107466	645656,93	4301256,35
270	107305	646992,50	4372887,33	270	107346	647585,75	4373163,77	271	107385	645540,30	4300554,15	271	107426	645710,94	4301078,06	271	107467	645631,56	4301264,82
270	107306	647023,83	4372893,80	270	107347	647587,22	4373167,75	271	107386	645545,00	4300560,66	271	107427	645711,17	4301082,31	271	107468	645629,83	4301265,53
270	107307	647046,40	4372894,78	270	107348	647589,51	4373188,96	271	107387	645545,39	4300562,11	271	107428	645713,15	4301103,07	271	107469	645605,69	4301277,37
270	107308	647051,77	4372895,01	270	107349	647597,86	4373217,81	271	107388	645547,01	4300583,21	271	107429	645719,62	4301123,32	271	107470	645592,07	4301285,98
270	107309	647055,79	4372895,19	270	107350	647599,16	4373222,31	271	107389	645548,08	4300589,51	271	107430	645726,37	4301132,43	271	107471	645579,92	4301294,96
270	107310	647073,87	4372893,07	270	107351	647612,14	4373248,82	271	107390	645548,55	4300592,29	271	107431	645740,20	4301147,25	271	107472	645569,77	4301303,08
270	107311	647087,62	4372891,46	270	107352	647613,29	4373251,17	271	107391	645556,46	4300621,94	271	107432	645744,09	4301151,00	271	107473	645544,12	4301327,63
270	107312	647095,70	4372889,85	270	107353	647614,43	4373253,50	271	107392	645560,05	4300631,41	271	107433	645756,23	4301161,47	271	107474	645542,49	4301329,49
270	107313	647117,40	4372900,53	270	107354	647618,23	4373258,73	271	107393	645573,89	4300659,08	271	107434	645763,90	4301166,92	271	107475	645521,57	4301358,20
270	107314	647120,36	4372901,41	270	107355	647620,68	4373262,09	271	107394	645574,80	4300660,81	271	107435	645777,65	4301172,34	271	107476	645497,72	4301397,99
270	107315	647126,54	4372909,39	270	107356	647620,86	4373262,55	271	107395	645585,20	4300679,72	271	107436	645805,04	4301178,66	271	107477	645496,34	4301400,42
270	107316	647130,83	4372914,06	270	107357	647626,71	4373272,93	271	107396	645589,92	4300689,17	271	107437	645808,86	4301179,39	271	107478	645477,72	4301446,17
270	107317	647131,46	4372915,07	270	107358	647631,48	4373281,38	271	107397	645594,65	4300698,62	271	107438	645825,20	4301181,84	271	107479	645476,78	4301449,67
270	107318	647139,48	4372928,08	270	107359	647635,54	4373288,59	271	107398	645595,26	4300699,76	271	107439	645848,56	4301188,76	271	107480	645469,92	4301501,59
270	107319	647149,44	4372939,76	270	107360	647653,95	4373312,16	271	107399	645596,07	4300701,26	271	107440	645855,99	4301190,35	271	107481	645469,96	4301503,34
270	107320	647164,14	4372956,99	270	107361	647666,68	4373326,16	271	107400	645596,33	4300701,70	271	107441	645868,53	4301192,07	271	107482	645468,67	4301503,34
270	107321	647189,05	4372981,34	270	107362	647667,83	4373328,40	271	107401	645609,18	4300723,44	271	107442	645886,90	4301202,18	271	107483	645416,68	4301510,22
270	107322	647216,30	4373000,40	270	107363	647674,20	4373338,53	271	107402	645610,14	4300724,88	271	107443	645900,89	4301207,31	271	107484	645410,55	4301505,33
270	107323	647245,33	4373014,18	270	107364	647685,85	4373357,06	271	107403	645612,21	4300727,99	271	107444	645912,23	4301221,90	271	107485	645409,34	4301504,44
270	107324	647260,00	4373019,75	270	107365	647708,45	4373382,29	271	107404	645621,46	4300740,34	271	107445	645926,72	4301234,53	271	107486	645390,22	4301492,24
270	107325	647294,92	4373029,49	270	107366	647734,99	4373403,33	271	107405	645622,07	4300741,15	271	107446	645940,11	4301239,87	271	107487	645386,40	4301491,04
270	107326	647314,79	4373031,30	270	107367	647743,88	4373408,20	271	107406	645623,33	4300743,32	271	107447	645954,11	4301243,20	271	107488	645386,51	4301490,71
270	107327	647327,08	4373033,27	270	107368	647748,28	4373410,61	271	107407	645624,23	4300744,88	271	107448	645952,15	4301252,64	271	107489	645343,37	4301472,88
270	107328	647351,55	4373037,22	270	107369	647764,70	4373419,60	271	107408	645634,30	4300762,97	271	107449	645949,64	4301256,42	271	107490	645339,87	4301471,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
271	107491	645287,98	4301465,09	271	107532	644969,75	4301040,69	271	107573	644843,24	4300759,39	271	107614	644730,01	4300524,64	271	107655	644607,81	4300344,72
271	107492	645277,18	4301465,38	271	107533	644967,00	4301036,09	271	107574	644843,38	4300751,38	271	107615	644730,46	4300518,67	271	107656	644602,87	4300337,27
271	107493	645276,57	4301465,42	271	107534	644964,86	4301033,98	271	107575	644843,39	4300750,51	271	107616	644730,55	4300513,49	271	107657	644599,24	4300331,81
271	107494	645271,82	4301465,76	271	107535	644953,13	4301021,08	271	107576	644841,44	4300736,69	271	107617	644731,20	4300508,44	271	107658	644597,70	4300328,95
271	107495	645269,69	4301445,03	271	107536	644946,52	4301016,37	271	107577	644838,10	4300725,06	271	107618	644731,47	4300506,35	271	107659	644595,35	4300323,16
271	107496	645265,68	4301420,76	271	107537	644938,19	4301009,78	271	107578	644837,90	4300724,38	271	107619	644731,87	4300501,13	271	107660	644592,30	4300316,90
271	107497	645265,30	4301419,10	271	107538	644933,08	4301004,32	271	107579	644833,15	4300713,19	271	107620	644732,09	4300492,12	271	107661	644590,67	4300314,28
271	107498	645260,51	4301402,78	271	107539	644921,61	4300995,24	271	107580	644829,07	4300707,18	271	107621	644732,11	4300490,90	271	107662	644585,74	4300306,83
271	107499	645257,89	4301372,04	271	107540	644916,34	4300992,59	271	107581	644823,15	4300699,69	271	107622	644731,62	4300483,89	271	107663	644580,78	4300299,38
271	107500	645257,50	4301369,74	271	107541	644903,43	4300987,06	271	107582	644809,74	4300687,88	271	107623	644730,33	4300474,77	271	107664	644578,57	4300296,32
271	107501	645249,10	4301337,23	271	107542	644893,27	4300981,98	271	107583	644802,08	4300683,26	271	107624	644729,38	4300469,85	271	107665	644573,56	4300289,90
271	107502	645245,56	4301327,11	271	107543	644888,38	4300978,72	271	107584	644801,26	4300682,78	271	107625	644727,12	4300460,65	271	107666	644562,34	4300279,37
271	107503	645229,57	4301281,40	271	107544	644880,29	4300972,32	271	107585	644791,62	4300678,50	271	107626	644726,61	4300458,73	271	107667	644555,68	4300274,82
271	107504	645223,86	4301266,91	271	107545	644874,29	4300968,27	271	107586	644783,94	4300676,03	271	107627	644724,25	4300450,53	271	107668	644554,43	4300274,00
271	107505	645223,45	4301265,98	271	107546	644859,09	4300962,53	271	107587	644777,26	4300673,67	271	107628	644719,50	4300439,36	271	107669	644547,26	4300269,42
271	107506	645217,64	4301253,91	271	107547	644857,57	4300962,23	271	107588	644776,25	4300673,45	271	107629	644716,33	4300434,54	271	107670	644545,32	4300268,25
271	107507	645211,42	4301242,01	271	107548	644857,77	4300961,59	271	107589	644776,32	4300669,58	271	107630	644710,35	4300426,49	271	107671	644535,00	4300263,75
271	107508	645194,08	4301208,82	271	107549	644859,69	4300952,96	271	107590	644777,24	4300662,45	271	107631	644706,19	4300420,60	271	107672	644526,19	4300261,05
271	107509	645192,18	4301205,26	271	107550	644862,23	4300933,62	271	107591	644777,66	4300656,01	271	107632	644707,54	4300411,18	271	107673	644522,16	4300260,04
271	107510	645189,89	4301201,18	271	107551	644862,66	4300927,10	271	107592	644777,17	4300649,06	271	107633	644694,12	4300408,31	271	107674	644520,97	4300259,30
271	107511	645174,98	4301178,94	271	107552	644862,66	4300911,83	271	107593	644775,89	4300639,94	271	107634	644691,29	4300405,01	271	107675	644517,20	4300257,33
271	107512	645173,84	4301177,47	271	107553	644861,06	4300899,29	271	107594	644774,93	4300634,91	271	107635	644685,44	4300399,19	271	107676	644511,67	4300254,69
271	107513	645156,23	4301157,55	271	107554	644857,50	4300885,55	271	107595	644773,27	4300628,20	271	107636	644678,86	4300393,65	271	107677	644509,47	4300252,51
271	107514	645141,28	4301142,75	271	107555	644857,08	4300883,97	271	107596	644772,35	4300621,60	271	107637	644676,47	4300391,77	271	107678	644503,88	4300247,69
271	107515	645122,28	4301126,18	271	107556	644853,75	4300871,49	271	107597	644770,88	4300614,70	271	107638	644670,11	4300387,05	271	107679	644500,85	4300245,44
271	107516	645120,86	4301125,09	271	107557	644852,23	4300863,85	271	107598	644768,52	4300606,50	271	107639	644664,71	4300382,50	271	107680	644499,93	4300244,36
271	107517	645099,17	4301110,62	271	107558	644851,47	4300859,05	271	107599	644763,77	4300595,33	271	107640	644657,52	4300377,47	271	107681	644495,00	4300239,34
271	107518	645080,27	4301101,00	271	107559	644851,47	4300849,93	271	107600	644758,20	4300587,76	271	107641	644652,01	4300374,72	271	107682	644487,51	4300232,73
271	107519	645078,95	4301100,41	271	107560	644851,73	4300844,48	271	107601	644754,92	4300580,58	271	107642	644647,89	4300372,97	271	107683	644482,60	4300228,90
271	107520	645060,09	4301093,17	271	107561	644852,48	4300840,95	271	107602	644751,01	4300574,79	271	107643	644645,35	4300371,24	271	107684	644476,74	4300224,91
271	107521	645045,03	4301088,24	271	107562	644853,57	4300830,56	271	107603	644749,57	4300572,95	271	107644	644642,12	4300369,22	271	107685	644474,52	4300223,26
271	107522	645014,87	4301080,89	271	107563	644850,22	4300813,37	271	107604	644748,15	4300569,88	271	107645	644636,62	4300366,47	271	107686	644463,57	4300217,25
271	107523	645012,72	4301080,54	271	107564	644849,91	4300811,79	271	107605	644746,06	4300565,83	271	107646	644635,81	4300366,13	271	107687	644449,20	4300209,37
271	107524	644995,76	4301079,17	271	107565	644847,76	4300806,48	271	107606	644744,37	4300563,11	271	107647	644631,79	4300364,43	271	107688	644585,12	4300244,83
271	107525	644990,00	4301071,34	271	107566	644845,35	4300798,69	271	107607	644739,44	4300555,71	271	107648	644629,49	4300362,51	271	107689	644908,57	4300329,21
271	107526	644987,18	4301068,28	271	107567	644843,40	4300791,92	271	107608	644735,44	4300550,64	271	107649	644622,48	4300357,63	271	107690	645079,66	4300374,08
271	107527	644984,78	4301063,09	271	107568	644841,36	4300783,59	271	107609	644732,26	4300543,68	271	107650	644620,75	4300356,67	271	107691	645459,67	4300473,74
271	107528	644982,70	4301059,08	271	107569	644841,41	4300782,90	271	107610	644730,62	4300541,04	271	107651	644617,43	4300354,92	271	107692	645463,52	4300478,88
271	107529	644981,04	4301056,40	271	107570	644841,82	4300777,63	271	107611	644728,55	4300537,92	271	107652	644612,94	4300351,60	271	107693	645480,01	4300500,93
271	107530	644976,11	4301048,99	271	107571	644841,96	4300771,41	271	107612	644728,56	4300537,46	271	107653	644611,38	4300350,55	271	107694	645482,45	4300503,75
271	107531	644973,69	4301045,65	271	107572	644842,80	4300765,23	271	107613	644728,98	4300532,15	271	107654	644609,01	4300346,61	271	107695	645485,18	4300506,92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
271	107696	645508,46	4300529,96	272	107736	644674,59	4300644,61	272	107777	644760,74	4300910,81	272	107818	644707,77	4301051,30	272	107859	644194,60	4300888,54
271	107697	645518,63	4300537,72	272	107737	644675,56	4300649,65	272	107778	644762,66	4300918,21	272	107819	644704,91	4301050,40	272	107860	644191,24	4300886,44
271	107698	645519,00	4300537,93	272	107738	644677,20	4300656,29	272	107779	644762,66	4300923,84	272	107820	644662,63	4301041,87	272	107861	644175,97	4300876,91
271	107699	645529,36	4300543,80	272	107739	644676,79	4300659,50	272	107780	644761,13	4300935,52	272	107821	644645,10	4301040,27	272	107862	644166,18	4300868,33
271	107700	645533,97	4300548,16	272	107740	644676,38	4300665,13	272	107781	644758,91	4300942,48	272	107822	644637,20	4301039,70	272	107863	644155,46	4300854,76
271	107385	645540,30	4300554,15	272	107741	644676,30	4300670,18	272	107782	644757,54	4300947,80	272	107823	644636,56	4301039,67	272	107864	644146,74	4300840,80
272	107701	644628,23	4300483,57	272	107742	644675,48	4300676,17	272	107783	644755,50	4300957,97	272	107824	644626,27	4301039,40	272	107865	644145,95	4300839,57
272	107702	644629,02	4300484,68	272	107743	644675,05	4300681,66	272	107784	644754,61	4300964,86	272	107825	644574,38	4301046,25	272	107866	644135,78	4300824,31
272	107703	644629,73	4300485,67	272	107744	644674,83	4300690,68	272	107785	644754,10	4300973,51	272	107826	644570,88	4301047,20	272	107867	644133,89	4300821,67
272	107704	644630,57	4300486,79	272	107745	644674,81	4300691,90	272	107786	644754,01	4300976,46	272	107827	644528,35	4301064,83	272	107868	644108,80	4300788,87
272	107705	644631,66	4300491,26	272	107746	644675,16	4300697,84	272	107787	644755,80	4300988,13	272	107828	644522,77	4301067,14	272	107869	644092,71	4300763,31
272	107706	644632,02	4300493,81	272	107747	644676,37	4300707,96	272	107788	644756,30	4300991,41	272	107829	644481,21	4301099,06	272	107870	644090,17	4300759,65
272	107707	644631,97	4300496,08	272	107748	644682,72	4300727,02	272	107789	644758,85	4300999,55	272	107830	644478,65	4301101,62	272	107871	644073,88	4300738,28
272	107708	644631,02	4300503,42	272	107749	644683,12	4300727,71	272	107790	644763,26	4301009,60	272	107831	644449,73	4301139,35	272	107872	644061,86	4300727,00
272	107709	644630,61	4300509,05	272	107750	644687,54	4300735,09	272	107791	644766,83	4301014,96	272	107832	644434,50	4301136,65	272	107873	644039,25	4300711,91
272	107710	644630,53	4300514,06	272	107751	644692,45	4300741,91	272	107792	644773,44	4301023,61	272	107833	644427,42	4301135,53	272	107874	644030,61	4300705,01
272	107711	644629,71	4300520,02	272	107752	644697,96	4300748,35	272	107793	644781,94	4301032,31	272	107834	644417,35	4301134,10	272	107875	644019,84	4300690,64
272	107712	644629,41	4300522,85	272	107753	644710,96	4300759,15	272	107794	644792,13	4301040,45	272	107835	644406,80	4301130,87	272	107876	644005,21	4300669,19
272	107713	644628,78	4300530,83	272	107754	644714,73	4300761,12	272	107795	644798,36	4301044,70	272	107836	644396,18	4301122,90	272	107877	644002,66	4300665,76
272	107714	644628,64	4300533,31	272	107755	644722,47	4300764,75	272	107796	644811,58	4301052,33	272	107837	644353,64	4301121,77	272	107878	643981,64	4300639,99
272	107715	644628,35	4300543,30	272	107756	644739,72	4300769,32	272	107797	644826,78	4301058,06	272	107838	644334,27	4301118,16	272	107879	643963,55	4300613,31
272	107716	644628,33	4300544,76	272	107757	644741,98	4300769,50	272	107798	644827,86	4301058,35	272	107839	644332,86	4301117,97	272	107880	643949,91	4300599,78
272	107717	644629,41	4300552,43	272	107758	644741,91	4300772,64	272	107799	644831,24	4301060,81	272	107840	644317,17	4301116,69	272	107881	643930,60	4300586,91
272	107718	644630,26	4300558,50	272	107759	644740,96	4300779,94	272	107800	644840,41	4301066,92	272	107841	644317,17	4301103,41	272	107882	643914,39	4300569,08
272	107719	644632,61	4300566,72	272	107760	644740,54	4300786,39	272	107801	644843,14	4301068,61	272	107842	644317,17	4301097,48	272	107883	643912,74	4300567,33
272	107720	644634,34	4300571,76	272	107761	644742,00	4300798,40	272	107802	644845,78	4301070,04	272	107843	644324,14	4301091,51	272	107884	643902,49	4300557,09
272	107721	644637,70	4300580,05	272	107762	644744,27	4300807,57	272	107803	644860,02	4301077,16	272	107844	644334,90	4301078,55	272	107885	643891,00	4300542,74
272	107722	644640,74	4300586,27	272	107763	644746,52	4300816,73	272	107804	644862,65	4301078,38	272	107845	644341,15	4301055,23	272	107886	643880,95	4300523,38
272	107723	644642,38	4300588,91	272	107764	644747,03	4300818,64	272	107805	644867,30	4301080,37	272	107846	644341,60	4301053,55	272	107887	643871,38	4300500,78
272	107724	644643,79	4300591,05	272	107765	644749,39	4300826,84	272	107806	644867,80	4301080,90	272	107847	644341,60	4301025,05	272	107888	643867,91	4300490,01
272	107725	644644,58	4300593,32	272	107766	644749,68	4300827,81	272	107807	644873,22	4301085,88	272	107848	644335,31	4301000,77	272	107889	643861,89	4300471,34
272	107726	644648,53	4300601,94	272	107767	644751,78	4300834,58	272	107808	644884,20	4301094,57	272	107849	644325,22	4300982,62	272	107890	643859,30	4300465,51
272	107727	644655,09	4300610,85	272	107768	644752,05	4300835,58	272	107809	644880,46	4301096,03	272	107850	644313,09	4300960,40	272	107891	643857,60	4300461,68
272	107728	644658,41	4300614,45	272	107769	644751,53	4300846,35	272	107810	644878,08	4301094,60	272	107851	644312,50	4300959,34	272	107892	643854,79	4300457,35
272	107729	644658,99	4300615,33	272	107770	644751,47	4300848,73	272	107811	644876,47	4301093,66	272	107852	644303,54	4300948,00	272	107893	643833,41	4300427,84
272	107730	644661,22	4300620,14	272	107771	644751,17	4300862,98	272	107812	644828,36	4301073,71	272	107853	644285,56	4300931,01	272	107894	643832,34	4300426,41
272	107731	644663,31	4300624,18	272	107772	644752,09	4300870,80	272	107813	644824,86	4301072,77	272	107854	644285,23	4300930,70	272	107895	643824,68	4300416,60
272	107732	644667,08	4300629,77	272	107773	644753,62	4300880,47	272	107814	644772,97	4301065,91	272	107855	644275,89	4300923,74	272	107896	643948,29	4300364,48
272	107733	644667,23	4300630,21	272	107774	644753,97	4300882,43	272	107815	644763,88	4301066,13	272	107856	644266,70	4300919,61	272	107897	643969,90	4300355,37
272	107734	644671,18	4300638,85	272	107775	644756,00	4300892,61	272	107816	644762,07	4301066,21	272	107857	644245,05	4300912,39	272	107898	643973,21	4300354,44
272	107735	644674,40	4300643,22	272	107776	644756,72	4300895,71	272	107817	644743,77	4301067,17	272	107858	644215,30	4300898,44	272	107899	644165,74	4300320,78



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
272	107900	644181,83	4300319,32	272	107941	644527,72	4300405,49	273	107981	644090,54	4300933,90	273	108022	643964,11	4301292,70	273	108063	643440,98	4301270,26
272	107901	644188,56	4300318,84	272	107942	644528,94	4300407,42	273	107982	644096,85	4300940,55	273	108023	643954,38	4301297,24	273	108064	643439,96	4301269,17
272	107902	644219,94	4300316,59	272	107943	644533,87	4300414,84	273	107983	644113,13	4300954,80	273	108024	643953,67	4301297,59	273	108065	643431,35	4301258,83
272	107903	644220,57	4300316,56	272	107944	644538,26	4300419,04	273	107984	644119,57	4300959,58	273	108025	643943,03	4301303,31	273	108066	643420,17	4301237,43
272	107904	644264,88	4300315,40	272	107945	644549,69	4300429,98	273	107985	644144,00	4300974,84	273	108026	643923,06	4301316,49	273	108067	643419,10	4301235,48
272	107905	644363,33	4300274,58	272	107946	644555,32	4300433,37	273	107986	644145,50	4300975,74	273	108027	643921,74	4301317,48	273	108068	643406,62	4301214,09
272	107906	644366,84	4300273,64	272	107947	644560,99	4300437,57	273	107987	644148,92	4300977,55	273	108028	643903,98	4301332,50	273	108069	643406,24	4301213,72
272	107907	644381,19	4300271,75	272	107948	644565,76	4300440,69	273	107988	644172,50	4300988,82	273	108029	643893,82	4301342,14	273	108070	643388,43	4301195,99
272	107908	644383,93	4300274,97	272	107949	644567,49	4300441,65	273	107989	644205,24	4301004,18	273	108030	643874,41	4301363,44	273	108071	643363,43	4301189,29
272	107909	644388,48	4300279,66	272	107950	644569,54	4300442,73	273	107990	644210,65	4301006,34	273	108031	643873,17	4301365,02	273	108072	643352,45	4301192,23
272	107910	644394,56	4300285,15	272	107951	644573,47	4300446,00	273	107991	644224,60	4301010,98	273	108032	643857,12	4301388,72	273	108073	643338,44	4301195,99
272	107911	644395,89	4300286,31	272	107952	644580,48	4300450,89	273	107992	644229,11	4301015,25	273	108033	643842,66	4301419,57	273	108074	643320,13	4301214,28
272	107912	644399,31	4300289,19	272	107953	644585,98	4300453,63	273	107993	644237,62	4301030,85	273	108034	643830,24	4301428,80	273	108075	643313,43	4301239,29
272	107913	644402,12	4300292,48	272	107954	644593,03	4300456,61	273	107994	644239,35	4301033,96	273	108035	643809,98	4301445,11	273	108076	643302,13	4301264,29
272	107914	644410,40	4300300,21	272	107955	644595,57	4300458,35	273	107995	644235,75	4301038,02	273	108036	643785,40	4301468,59	273	108077	643332,07	4301284,77
272	107915	644417,99	4300305,83	272	107956	644598,80	4300460,37	273	107996	644227,60	4301050,26	273	108037	643783,85	4301470,35	273	108078	643339,30	4301298,61
272	107916	644419,82	4300307,13	272	107957	644604,31	4300463,12	273	107997	644225,55	4301053,33	273	108038	643766,74	4301493,36	273	108079	643345,19	4301309,88
272	107917	644423,66	4300309,74	272	107958	644606,10	4300463,88	273	107998	644223,87	4301056,02	273	108039	643748,81	4301480,26	273	108080	643346,21	4301311,72
272	107918	644426,17	4300311,96	272	107959	644606,91	4300464,56	273	107999	644217,17	4301081,03	273	108040	643746,79	4301478,78	273	108081	643351,09	4301318,72
272	107919	644428,47	4300314,66	272	107960	644609,30	4300466,45	273	108000	644217,17	4301103,41	273	108041	643695,97	4301441,50	273	108082	643355,19	4301323,64
272	107920	644436,68	4300322,33	272	107961	644615,66	4300471,16	273	108001	644217,17	4301120,37	273	108042	643677,71	4301427,59	273	108083	643359,81	4301329,19
272	107921	644441,28	4300325,75	272	107962	644617,91	4300473,06	273	108002	644190,04	4301124,50	273	108043	643674,77	4301425,51	273	108084	643364,06	4301334,29
272	107922	644445,18	4300329,66	272	107963	644620,73	4300476,37	273	108003	644186,73	4301125,43	273	108044	643651,69	4301410,42	273	108085	643366,00	4301336,50
272	107923	644454,73	4300337,15	272	107964	644626,58	4300482,19	273	108004	644140,93	4301144,74	273	108045	643650,22	4301409,50	273	108086	643379,31	4301350,69
272	107924	644462,39	4300341,77	272	107701	644628,23	4300483,57	273	108005	644105,71	4301170,59	273	108046	643616,51	4301389,09	273	108087	643390,80	4301359,79
272	107925	644463,24	4300342,27	273	107965	643923,79	4300727,28	273	108006	644103,49	4301172,63	273	108047	643615,60	4301388,56	273	108088	643403,98	4301364,64
272	107926	644467,01	4300344,24	273	107966	643937,85	4300747,90	273	108007	644098,85	4301177,90	273	108048	643612,17	4301386,75	273	108089	643419,29	4301389,64
272	107927	644471,11	4300346,16	273	107967	643939,16	4300749,74	273	108008	644077,75	4301201,92	273	108049	643607,09	4301384,32	273	108090	643434,70	4301404,65
272	107928	644474,45	4300348,45	273	107968	643954,43	4300770,09	273	108009	644075,14	4301204,89	273	108050	643591,76	4301376,99	273	108091	643436,94	4301406,83
272	107929	644477,64	4300350,44	273	107969	643963,19	4300779,13	273	108010	644063,55	4301221,36	273	108051	643591,04	4301376,65	273	108092	643437,99	4301407,42
272	107930	644493,24	4300356,25	273	107970	643978,46	4300791,35	273	108011	644058,98	4301228,15	273	108052	643569,75	4301366,89	273	108093	643451,69	4301414,90
272	107931	644499,26	4300357,43	273	107971	643981,95	4300793,90	273	108012	644058,64	4301228,68	273	108053	643558,11	4301363,19	273	108094	643467,31	4301429,84
272	107932	644502,44	4300362,17	273	107972	643999,42	4300805,55	273	108013	644054,51	4301235,46	273	108054	643540,58	4301359,90	273	108095	643472,80	4301434,38
272	107933	644504,54	4300365,33	273	107973	644009,28	4300818,49	273	108014	644053,57	4301236,99	273	108055	643533,85	4301355,09	273	108096	643491,46	4301447,71
272	107934	644506,02	4300368,96	273	107974	644025,39	4300844,08	273	108015	644047,65	4301248,04	273	108056	643516,01	4301338,04	273	108097	643495,51	4301450,31
272	107935	644508,31	4300373,86	273	107975	644027,98	4300847,81	273	108016	644047,22	4301248,91	273	108057	643506,45	4301330,88	273	108098	643511,29	4301456,15
272	107936	644512,24	4300381,18	273	107976	644053,47	4300881,13	273	108017	644041,00	4301262,71	273	108058	643505,40	4301330,29	273	108099	643513,64	4301456,59
272	107937	644513,00	4300382,54	273	107977	644062,33	4300894,43	273	108018	644038,42	4301269,08	273	108059	643497,60	4301326,03	273	108100	643533,65	4301460,34
272	107938	644514,68	4300385,25	273	107978	644070,53	4300907,55	273	108019	644027,67	4301270,19	273	108060	643477,95	4301293,94	273	108101	643548,99	4301467,38
272	107939	644519,59	4300392,62	273	107979	644072,12	4300910,09	273	108020	644024,88	4301270,78	273	108061	643460,30	4301276,75	273	108102	643566,82	4301475,91
272	107940	644523,87	4300399,07	273	107980	644075,27	4300914,56	273	108021	643986,32	4301283,06	273	108062	643444,27	4301270,86	273	108103	643597,69	4301494,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
273	108104	643618,54	4301508,22	273	108145	643507,88	4302002,97	273	108186	642919,61	4301272,28	273	108227	643829,83	4300625,85	274	108267	644407,52	4301920,09
273	108105	643635,73	4301521,32	273	108146	643498,24	4302014,63	273	108187	642935,22	4301270,81	273	108228	643830,59	4300626,61	274	108268	644395,67	4301934,78
273	108106	643636,46	4301521,87	273	108147	643490,74	4302024,52	273	108188	642944,75	4301270,12	273	108229	643841,19	4300637,21	274	108269	644392,19	4301939,67
273	108107	643637,85	4301522,89	273	108148	643489,58	4302026,05	273	108189	642974,20	4301257,91	273	108230	643860,75	4300658,72	274	108270	644383,48	4301953,61
273	108108	643689,74	4301560,96	273	108149	643474,44	4302005,37	273	108190	642977,70	4301256,97	273	108231	643870,01	4300666,70	274	108271	644379,73	4301958,34
273	108109	643704,52	4301571,75	273	108150	643443,71	4301961,19	273	108191	642993,34	4301254,91	273	108232	643886,29	4300677,55	274	108272	644377,85	4301959,05
273	108110	643719,70	4301597,47	273	108151	643434,85	4301945,86	273	108192	643005,85	4301221,10	273	108233	643900,13	4300697,95	274	108273	644370,41	4301962,57
273	108111	643721,48	4301599,95	273	108152	643418,53	4301917,63	273	108193	643006,49	4301219,64	273	108234	643902,75	4300701,46	274	108274	644361,06	4301969,52
273	108112	643720,38	4301604,85	273	108153	643405,88	4301903,12	273	108194	643056,32	4301211,16	273	107965	643923,79	4300727,28	274	108275	644333,59	4301995,47
273	108113	643720,08	4301606,88	273	108154	643358,41	4301866,30	273	108195	643067,27	4301102,64	274	108235	644582,75	4301596,99	274	108276	644330,76	4301998,38
273	108114	643719,09	4301620,30	273	108155	643357,89	4301865,90	273	108196	643068,02	4301101,42	274	108236	644583,57	4301601,56	274	108277	644321,61	4302008,55
273	108115	643709,60	4301633,34	273	108156	643311,58	4301824,32	273	108197	643073,05	4301093,23	274	108237	644582,51	4301611,34	274	108278	644315,47	4302016,99
273	108116	643689,66	4301681,42	273	108157	643304,88	4301817,04	273	108198	643084,41	4301074,95	274	108238	644577,23	4301625,07	274	108279	644312,97	4302021,94
273	108117	643688,72	4301684,91	273	108158	643277,89	4301787,74	273	108199	643167,44	4300963,29	274	108239	644570,82	4301641,65	274	108280	644305,84	4302038,22
273	108118	643681,86	4301736,84	273	108159	643272,57	4301782,74	273	108200	643183,97	4300941,06	274	108240	644562,17	4301653,91	274	108281	644303,72	4302044,01
273	108119	643682,21	4301748,70	273	108160	643251,39	4301765,60	273	108201	643185,52	4300939,30	274	108241	644559,72	4301657,74	274	108282	644297,16	4302066,04
273	108120	643682,26	4301749,54	273	108161	643244,93	4301761,17	273	108202	643188,62	4300936,33	274	108242	644554,67	4301670,02	274	108283	644286,79	4302092,92
273	108121	643683,37	4301761,77	273	108162	643238,84	4301758,18	273	108203	643220,21	4300906,16	274	108243	644549,57	4301689,35	274	108284	644278,72	4302113,11
273	108122	643685,35	4301778,09	273	108163	643229,41	4301754,33	273	108204	643223,84	4300887,50	274	108244	644548,79	4301692,78	274	108285	644272,38	4302129,20
273	108123	643694,26	4301817,55	273	108164	643208,95	4301745,97	273	108205	643244,56	4300870,20	274	108245	644545,72	4301709,04	274	108286	644264,09	4302148,19
273	108124	643695,15	4301820,20	273	108165	643185,20	4301727,13	273	108206	643245,80	4300868,62	274	108246	644538,99	4301731,49	274	108287	644260,55	4302156,29
273	108125	643702,34	4301836,16	273	108166	643181,81	4301724,44	273	108207	643284,25	4300826,43	274	108247	644538,25	4301733,78	274	108288	644258,28	4302162,60
273	108126	643689,50	4301847,85	273	108167	643153,09	4301688,52	273	108208	643342,86	4300762,11	274	108248	644534,06	4301746,78	274	108289	644251,02	4302188,01
273	108127	643669,72	4301868,66	273	108168	643139,03	4301676,45	273	108209	643353,01	4300752,46	274	108249	644532,73	4301751,73	274	108290	644250,76	4302188,62
273	108128	643654,44	4301886,76	273	108169	643129,84	4301672,32	273	108210	643441,83	4300677,41	274	108250	644529,12	4301768,74	274	108291	644232,50	4302231,07
273	108129	643653,46	4301888,07	273	108170	643066,45	4301651,19	273	108211	643443,15	4300676,42	274	108251	644524,30	4301777,77	274	108292	644215,36	4302265,34
273	108130	643640,70	4301907,38	273	108171	643030,22	4301638,87	273	108212	643532,51	4300617,44	274	108252	644522,77	4301780,89	274	108293	644201,57	4302285,36
273	108131	643631,54	4301923,16	273	108172	643006,78	4301609,03	273	108213	643562,59	4300583,18	274	108253	644513,13	4301802,47	274	108294	644199,45	4302288,72
273	108132	643618,42	4301929,00	273	108173	642974,13	4301563,53	273	108214	643564,81	4300581,14	274	108254	644511,38	4301805,50	274	108295	644194,71	4302299,87
273	108133	643617,01	4301929,63	273	108174	642969,78	4301558,26	273	108215	643717,84	4300468,86	274	108255	644504,77	4301810,89	274	108296	644194,42	4302300,86
273	108134	643597,31	4301938,50	273	108175	642940,38	4301527,28	273	108216	643731,05	4300459,17	274	108256	644502,03	4301813,30	274	108297	644187,42	4302325,15
273	108135	643589,74	4301942,10	273	108176	642930,75	4301496,89	273	108217	643752,95	4300487,23	274	108257	644492,87	4301821,95	274	108298	644179,61	4302347,96
273	108136	643588,05	4301942,94	273	108177	642926,39	4301486,99	273	108218	643769,15	4300509,58	274	108258	644489,58	4301825,37	274	108299	644178,31	4302351,76
273	108137	643579,26	4301947,44	273	108178	642923,09	4301481,98	273	108219	643776,88	4300533,58	274	108259	644471,77	4301845,72	274	108300	644174,79	4302362,02
273	108138	643577,59	4301947,99	273	108179	642915,00	4301471,21	273	108220	643778,43	4300537,73	274	108260	644466,02	4301853,76	274	108301	644162,31	4302395,47
273	108139	643576,97	4301948,61	273	108180	642908,08	4301433,66	273	108221	643789,63	4300564,18	274	108261	644462,72	4301859,54	274	108302	644159,16	4302412,95
273	108140	643573,18	4301950,55	273	108181	642903,47	4301408,63	273	108222	643791,30	4300567,75	274	108262	644455,58	4301867,22	274	108303	644165,86	4302437,96
273	108141	643566,52	4301954,11	273	108182	642897,93	4301339,46	273	108223	643804,53	4300593,20	274	108263	644439,72	4301880,46	274	108304	644171,13	4302443,23
273	108142	643563,92	4301955,59	273	108183	642902,69	4301277,68	273	108224	643805,60	4300595,14	274	108264	644433,33	4301886,84	274	108305	644158,23	4302456,13
273	108143	643534,70	4301976,15	273	108184	642902,94	4301274,12	273	108225	643809,86	4300601,38	274	108265	644420,61	4301902,10	274	108306	644151,53	4302481,13
273	108144	643532,81	4301977,75	273	108185	642909,59	4301272,99	273	108226	643826,14	4300621,73	274	108266	644418,42	4301904,94	274	108307	644158,23	4302506,14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
274	108308	644158,65	4302506,86	274	108349	644322,51	4302802,00	274	108390	643947,67	4303328,46	274	108431	643948,97	4302693,48	274	108472	643969,45	4302174,60
274	108309	644165,48	4302518,24	274	108350	644322,02	4302818,56	274	108391	643949,20	4303307,23	274	108432	643946,69	4302671,35	274	108473	643968,12	4302168,58
274	108310	644166,57	4302520,34	274	108351	644322,00	4302820,03	274	108392	643957,70	4303279,87	274	108433	643946,45	4302653,01	274	108474	643974,41	4302157,56
274	108311	644171,89	4302530,61	274	108352	644323,50	4302832,18	274	108393	643957,98	4303278,97	274	108434	643946,24	4302637,51	274	108475	643978,84	4302155,54
274	108312	644172,98	4302532,60	274	108353	644325,54	4302840,32	274	108394	643966,86	4303248,36	274	108435	643947,77	4302607,04	274	108476	643979,61	4302155,16
274	108313	644173,24	4302533,06	274	108354	644329,33	4302850,55	274	108395	643977,75	4303215,69	274	108436	643948,20	4302598,38	274	108477	643991,22	4302148,96
274	108314	644179,87	4302544,25	274	108355	644334,42	4302860,73	274	108396	643978,61	4303212,82	274	108437	643948,26	4302595,88	274	108478	643995,20	4302146,60
274	108315	644185,54	4302552,01	274	108356	644335,83	4302863,35	274	108397	643985,98	4303185,28	274	108438	643941,55	4302570,88	274	108479	643999,59	4302143,93
274	108316	644189,28	4302556,22	274	108357	644337,55	4302865,23	274	108398	643994,86	4303156,70	274	108439	643940,86	4302569,72	274	108480	644017,97	4302134,74
274	108317	644191,91	4302561,48	274	108358	644350,37	4302879,25	274	108399	643995,32	4303155,13	274	108440	643927,12	4302547,34	274	108481	644027,36	4302133,78
274	108318	644193,34	4302564,15	274	108359	644360,16	4302886,13	274	108400	644006,32	4303115,13	274	108441	643926,70	4302546,66	274	108482	644040,54	4302132,03
274	108319	644196,86	4302569,44	274	108360	644360,42	4302886,60	274	108401	644017,80	4303077,67	274	108442	643916,02	4302529,86	274	108483	644056,12	4302131,34
274	108320	644204,55	4302579,53	274	108361	644366,71	4302902,50	274	108402	644019,66	4303068,85	274	108443	643914,44	4302527,53	274	108484	644080,82	4302128,71
274	108321	644211,27	4302588,94	274	108362	644368,81	4302907,11	274	108403	644022,06	4303048,48	274	108444	643900,19	4302507,69	274	108485	644082,52	4302128,42
274	108322	644216,91	4302597,40	274	108363	644376,44	4302921,87	274	108404	644023,73	4303034,25	274	108445	643899,26	4302506,44	274	108486	644106,49	4302122,82
274	108323	644224,74	4302606,53	274	108364	644377,55	4302923,91	274	108405	644024,07	4303028,41	274	108446	643886,11	4302489,29	274	108487	644126,79	4302116,73
274	108324	644230,85	4302612,13	274	108365	644382,09	4302930,49	274	108406	644024,07	4303003,33	274	108447	643881,31	4302478,44	274	108488	644148,63	4302108,78
274	108325	644232,87	4302613,88	274	108366	644389,45	4302939,52	274	108407	644024,07	4302997,45	274	108448	643871,53	4302453,47	274	108489	644150,12	4302108,14
274	108326	644238,22	4302618,30	274	108367	644394,30	4302949,76	274	108408	644024,34	4302985,97	274	108449	643868,28	4302446,72	274	108490	644170,84	4302097,72
274	108327	644244,38	4302625,43	274	108368	644397,57	4302961,01	274	108409	644030,46	4302971,18	274	108450	643857,83	4302434,03	274	108491	644205,22	4302072,64
274	108328	644250,09	4302632,67	274	108369	644404,00	4302985,77	274	108410	644034,25	4302952,08	274	108451	643854,47	4302431,10	274	108492	644207,42	4302070,64
274	108329	644253,83	4302638,28	274	108370	644408,37	4302996,92	274	108411	644034,03	4302947,44	274	108452	643859,38	4302427,43	274	108493	644235,82	4302038,73
274	108330	644254,33	4302639,38	274	108371	644412,91	4303005,35	274	108412	644031,17	4302916,72	274	108453	643884,55	4302408,59	274	108494	644245,96	4302024,53
274	108331	644254,32	4302639,90	274	108372	644395,10	4303018,68	274	108413	644029,96	4302903,69	274	108454	643886,93	4302406,32	274	108495	644252,20	4302015,23
274	108332	644255,56	4302650,96	274	108373	644342,55	4303081,84	274	108414	644029,79	4302902,13	274	108455	643917,07	4302369,88	274	108496	644252,56	4302014,66
274	108333	644258,10	4302662,16	274	108374	644322,54	4303105,90	274	108415	644027,44	4302883,28	274	108456	643922,74	4302361,08	274	108497	644256,75	4302007,74
274	108334	644263,56	4302676,10	274	108375	644303,03	4303126,76	274	108416	644025,50	4302852,73	274	108457	643931,40	4302347,64	274	108498	644264,15	4301993,65
274	108335	644276,19	4302690,58	274	108376	644240,06	4303188,44	274	108417	644025,05	4302848,52	274	108458	643934,40	4302342,84	274	108499	644264,66	4301992,58
274	108336	644280,90	4302694,24	274	108377	644239,14	4303189,26	274	108418	644019,96	4302814,43	274	108459	643936,67	4302339,00	274	108500	644271,71	4301975,87
274	108337	644286,50	4302701,08	274	108378	644169,86	4303245,98	274	108419	644018,07	4302806,40	274	108460	643940,32	4302331,54	274	108501	644278,82	4301956,58
274	108338	644286,93	4302701,60	274	108379	644157,20	4303255,44	274	108420	644011,97	4302787,57	274	108461	643948,78	4302314,24	274	108502	644284,08	4301940,15
274	108339	644295,16	4302711,38	274	108380	644108,30	4303289,72	274	108421	644009,29	4302780,95	274	108462	643949,52	4302312,41	274	108503	644284,38	4301939,05
274	108340	644298,89	4302715,77	274	108381	644107,61	4303290,17	274	108422	643999,89	4302761,81	274	108463	643955,17	4302294,95	274	108504	644287,83	4301924,24
274	108341	644300,64	4302719,93	274	108382	644058,27	4303320,60	274	108423	643995,55	4302752,97	274	108464	643956,41	4302291,14	274	108505	644293,91	4301892,78
274	108342	644301,20	4302730,54	274	108383	643987,35	4303350,00	274	108424	643993,97	4302750,00	274	108465	643958,43	4302284,92	274	108506	644294,64	4301888,78
274	108343	644307,83	4302752,93	274	108384	643952,91	4303374,63	274	108425	643991,11	4302745,59	274	108466	643965,84	4302254,77	274	108507	644295,63	4301882,57
274	108344	644312,45	4302759,61	274	108385	643944,37	4303380,74	274	108426	643974,82	4302723,20	274	108467	643967,46	4302245,87	274	108508	644300,40	4301848,93
274	108345	644314,31	4302765,79	274	108386	643945,09	4303378,38	274	108427	643972,99	4302720,83	274	108468	643970,21	4302230,75	274	108509	644301,87	4301835,08
274	108346	644316,92	4302772,78	274	108387	643945,46	4303373,01	274	108428	643965,87	4302712,18	274	108469	643970,41	4302229,08	274	108510	644301,94	4301834,09
274	108347	644320,73	4302781,01	274	108388	643946,11	4303363,63	274	108429	643964,25	4302710,32	274	108470	643971,82	4302205,35	274	108511	644302,45	4301819,78
274	108348	644322,51	4302789,25	274	108389	643946,18	4303362,37	274	108430	643954,12	4302699,17	274	108471	643969,74	4302176,60	274	108512	644302,40	4301815,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
274	108513	644301,90	4301792,97	275	108553	644612,75	4312721,17	275	108594	644255,48	4312932,82	275	108635	643675,70	4313142,01	275	108676	643250,85	4313304,75
274	108514	644299,86	4301768,67	275	108554	644638,81	4312818,05	275	108595	644240,19	4312931,65	275	108636	643673,55	4313142,67	275	108677	643245,92	4313308,06
274	108515	644299,62	4301767,02	275	108555	644647,62	4312833,26	275	108596	644197,73	4312942,78	275	108637	643669,22	4313138,46	275	108678	643230,01	4313320,00
274	108516	644294,96	4301744,31	275	108556	644720,69	4312906,24	275	108597	644194,20	4312943,48	275	108638	643656,37	4313132,22	275	108679	643219,45	4313331,92
274	108517	644287,06	4301714,66	275	108557	644746,26	4312918,67	275	108598	644193,71	4312943,61	275	108639	643645,23	4313127,76	275	108680	643203,45	4313349,98
274	108518	644282,09	4301698,72	275	108558	644762,16	4312925,05	275	108599	644181,91	4312939,16	275	108640	643633,07	4313121,39	275	108681	643199,22	4313358,23
274	108519	644281,70	4301697,63	275	108559	644826,07	4312937,39	275	108600	644173,95	4312937,57	275	108641	643618,22	4313115,07	275	108682	643194,12	4313363,80
274	108520	644275,46	4301682,24	275	108560	644806,40	4312942,66	275	108601	644154,32	4312935,62	275	108642	643601,52	4313109,51	275	108683	643182,20	4313378,11
274	108521	644271,65	4301673,86	275	108561	644783,46	4312965,59	275	108602	644142,62	4312936,31	275	108643	643569,93	4313104,39	275	108684	643172,44	4313392,12
274	108522	644277,78	4301670,96	275	108562	644773,05	4312976,00	275	108603	644129,10	4312937,90	275	108644	643564,45	4313104,53	275	108685	643164,44	4313415,27
274	108523	644284,26	4301667,76	275	108563	644772,84	4312975,29	275	108604	644090,81	4312950,61	275	108645	643550,14	4313105,32	275	108686	643161,33	4313416,74
274	108524	644284,77	4301667,49	275	108564	644757,36	4312959,80	275	108605	644090,25	4312951,17	275	108646	643505,61	4313118,57	275	108687	643157,00	4313419,39
274	108525	644292,85	4301663,07	275	108565	644736,24	4312938,68	275	108606	644083,06	4312958,34	275	108647	643496,80	4313126,48	275	108688	643143,48	4313428,13
274	108526	644307,23	4301653,93	275	108566	644735,83	4312938,44	275	108607	644040,72	4312969,69	275	108648	643495,68	4313125,87	275	108689	643136,22	4313435,77
274	108527	644308,20	4301653,25	275	108567	644730,27	4312935,27	275	108608	644035,02	4312973,30	275	108649	643488,38	4313123,80	275	108690	643111,22	4313462,08
274	108528	644319,20	4301644,89	275	108568	644729,22	4312934,68	275	108609	644006,19	4312967,46	275	108650	643460,82	4313115,99	275	108691	643110,99	4313462,48
274	108529	644329,84	4301644,11	275	108569	644722,06	4312930,71	275	108610	643973,18	4312973,06	275	108651	643454,12	4313114,09	275	108692	643107,81	4313468,05
274	108530	644337,59	4301643,54	275	108570	644673,52	4312918,13	275	108611	643957,28	4312978,62	275	108652	643440,61	4313113,30	275	108693	643101,26	4313492,72
274	108531	644339,60	4301643,24	275	108571	644661,94	4312918,80	275	108612	643940,28	4312986,41	275	108653	643435,41	4313113,15	275	108694	643077,03	4313516,95
274	108532	644367,82	4301636,96	275	108572	644648,43	4312920,38	275	108613	643903,69	4313023,02	275	108654	643417,99	4313107,81	275	108695	643063,77	4313561,66
274	108533	644377,97	4301633,92	275	108573	644626,08	4312927,78	275	108614	643898,40	4313033,57	275	108655	643406,86	4313107,02	275	108696	643063,23	4313571,91
274	108534	644399,80	4301625,96	275	108574	644625,04	4312927,31	275	108615	643896,00	4313039,13	275	108656	643399,77	4313106,77	275	108697	643051,90	4313582,83
274	108535	644401,29	4301625,32	275	108575	644617,89	4312924,91	275	108616	643890,12	4313067,75	275	108657	643360,37	4313114,85	275	108698	643047,92	4313589,19
274	108536	644422,02	4301614,90	275	108576	644586,06	4312919,71	275	108617	643887,89	4313078,58	275	108658	643354,81	4313117,24	275	108699	643046,09	4313592,24
274	108537	644431,61	4301608,65	275	108577	644573,58	4312920,49	275	108618	643891,66	4313103,64	275	108659	643344,21	4313122,55	275	108700	643010,76	4313599,66
274	108538	644440,03	4301603,17	275	108578	644567,69	4312921,23	275	108619	643891,21	4313104,08	275	108660	643341,96	4313124,80	275	108701	642996,98	4313604,69
274	108539	644441,26	4301602,27	275	108579	644555,00	4312915,28	275	108620	643889,47	4313103,60	275	108661	643307,61	4313159,15	275	108702	642974,73	4313608,65
274	108540	644458,31	4301588,32	275	108580	644539,69	4312909,65	275	108621	643866,00	4313100,06	275	108662	643304,77	4313164,42	275	108703	642968,31	4313609,22
274	108541	644463,28	4301583,76	275	108581	644505,15	4312903,49	275	108622	643853,06	4313099,66	275	108663	643301,59	4313170,78	275	108704	642952,27	4313612,82
274	108542	644465,12	4301584,44	275	108582	644481,99	4312906,21	275	108623	643849,80	4313099,61	275	108664	643291,03	4313215,51	275	108705	642882,54	4313674,75
274	108543	644466,70	4301584,92	275	108583	644465,08	4312910,23	275	108624	643812,62	4313106,77	275	108665	643294,88	4313242,97	275	108706	642871,40	4313684,65
274	108544	644489,44	4301590,38	275	108584	644438,23	4312920,91	275	108625	643804,67	4313109,95	275	108666	643296,47	4313248,54	275	108707	642869,40	4313686,42
274	108545	644517,86	4301595,46	275	108585	644436,24	4312922,90	275	108626	643791,84	4313116,19	275	108667	643305,40	4313269,61	275	108708	642848,08	4313693,67
274	108546	644522,81	4301596,13	275	108586	644431,81	4312922,90	275	108627	643769,04	4313137,60	275	108668	643306,02	4313271,08	275	108709	642843,62	4313682,56
274	108547	644534,37	4301597,70	275	108587	644381,76	4312936,34	275	108628	643758,58	4313147,42	275	108669	643316,04	4313281,10	275	108710	642840,48	4313674,73
274	108548	644535,60	4301597,82	275	108588	644380,04	4312934,71	275	108629	643756,32	4313150,81	275	108670	643315,65	4313281,49	275	108711	642756,17	4313479,68
274	108549	644534,30	4301598,70	275	108589	644358,26	4312925,38	275	108630	643742,59	4313146,02	275	108671	643298,96	4313285,97	275	108712	642691,06	4313332,98
274	108550	644565,10	4301598,40	275	108590	644344,75	4312921,40	275	108631	643735,77	4313143,64	275	108672	643290,75	4313288,17	275	108713	642655,06	4313253,00
274	108551	644565,71	4301598,37	275	108591	644316,52	4312917,33	275	108632	643719,87	4313141,26	275	108673	643267,88	4313294,29	275	108714	642640,81	4313222,33
274	108552	644572,23	4301597,91	275	108592	644266,52	4312930,73	275	108633	643705,09	4313140,16	275	108674	643266,51	4313295,09	275	108715	642633,38	4313207,28
274	108553	644582,75	4301596,99	275	108593	644261,70	4312933,78	275	108634	643697,96	4313140,42	275	108675	643254,58	4313302,24	275	108716	642591,25	4313125,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
275	108717	642588,85	4313120,87	275	108758	643456,50	4312551,16	275	108799	644525,10	4312694,75	276	108839	646269,29	4324359,79	277	108879	646049,10	4325317,60
275	108718	642565,87	4313076,37	275	108759	643459,75	4312522,43	275	108853	644612,75	4312721,17	276	108840	646285,44	4324350,76	277	108880	646037,13	4325305,63
275	108719	642535,07	4313012,20	275	108760	643460,42	4312505,75	276	108800	646574,16	4324231,99	276	108841	646318,89	4324332,07	277	108881	646036,33	4325305,18
275	108720	642514,88	4312968,74	275	108761	643472,70	4312509,75	276	108801	646560,18	4324272,02	276	108842	646350,11	4324319,84	277	108882	646031,72	4325302,63
275	108721	642509,82	4312955,86	275	108762	643487,81	4312511,34	276	108802	646559,13	4324275,42	276	108843	646422,36	4324291,73	277	108883	646016,01	4325293,90
275	108722	642532,25	4312934,93	275	108763	643508,77	4312512,44	276	108803	646548,15	4324315,98	276	108844	646478,27	4324269,40	277	108884	645991,77	4325276,97
275	108723	642538,45	4312926,87	275	108764	643591,50	4312494,53	276	108804	646538,47	4324331,03	276	108845	646513,99	4324255,57	277	108885	645974,96	4325266,61
275	108724	642553,15	4312904,90	275	108765	643600,25	4312490,55	276	108805	646514,35	4324351,14	276	108800	646574,16	4324231,99	277	108886	645941,46	4325245,89
275	108725	642566,62	4312876,68	275	108766	643617,53	4312481,66	276	108806	646509,19	4324356,10	277	108846	646212,56	4324626,40	277	108887	645919,02	4325233,07
275	108726	642572,82	4312860,55	275	108767	643653,04	4312453,41	276	108807	646491,19	4324376,11	277	108847	646219,67	4324633,47	277	108888	645896,05	4325219,21
275	108727	642575,59	4312845,59	275	108768	643676,72	4312451,84	276	108808	646485,06	4324384,55	277	108848	646251,69	4324659,48	277	108889	645862,54	4325198,48
275	108728	642580,10	4312845,59	275	108769	643712,50	4312447,08	276	108809	646483,84	4324386,80	277	108849	646258,22	4324663,97	277	108890	645834,83	4325180,51
275	108729	642610,56	4312843,26	275	108770	643785,92	4312422,13	276	108810	646475,42	4324403,28	277	108850	646261,63	4324665,31	277	108891	645815,96	4325234,44
275	108730	642623,23	4312841,30	275	108771	643832,91	4312395,06	276	108811	646465,52	4324422,62	277	108851	646257,66	4324674,25	277	108892	645790,85	4325217,31
275	108731	642659,61	4312848,77	275	108772	643906,20	4312321,80	276	108812	646453,68	4324432,40	277	108852	646251,12	4324692,06	277	108893	645786,79	4325214,54
275	108732	642689,93	4312845,65	275	108773	643907,35	4312319,56	276	108813	646438,27	4324441,32	277	108853	646249,72	4324697,54	277	108894	645788,47	4325212,06
275	108733	642743,10	4312859,90	275	108774	643980,27	4312339,10	276	108814	646426,24	4324451,06	277	108854	646242,59	4324780,89	277	108895	645786,72	4325210,85
275	108734	642828,78	4312840,62	275	108775	643988,22	4312339,10	276	108815	646411,27	4324466,22	277	108855	646233,57	4324831,95	277	108896	645754,73	4325189,12
275	108735	642843,88	4312833,46	275	108776	644045,05	4312330,86	276	108816	646400,12	4324477,24	277	108856	646227,16	4324885,62	277	108897	645710,88	4325160,14
275	108736	642858,20	4312825,94	275	108777	644054,56	4312328,04	276	108817	646386,41	4324494,22	277	108857	646218,61	4324921,24	277	108898	645691,55	4325149,33
275	108737	642861,59	4312822,87	275	108778	644068,99	4312332,16	276	108818	646377,24	4324506,39	277	108858	646196,52	4324969,92	277	108899	645678,18	4325145,31
275	108738	642875,49	4312810,26	275	108779	644082,51	4312333,75	276	108819	646374,60	4324508,93	277	108859	646187,02	4324996,99	277	108900	645665,09	4325144,10
275	108739	642921,81	4312793,36	275	108780	644088,89	4312334,88	276	108820	646370,23	4324509,22	277	108860	646194,15	4325021,45	277	108901	645651,26	4325145,79
275	108740	642990,00	4312725,16	275	108781	644089,38	4312335,36	276	108821	646362,09	4324511,16	277	108861	646188,69	4325038,08	277	108902	645637,22	4325149,58
275	108741	643004,06	4312738,48	275	108782	644179,81	4312361,93	276	108822	646354,38	4324514,44	277	108862	646164,46	4325093,65	277	108903	645616,62	4325158,13
275	108742	643049,63	4312750,70	275	108783	644196,51	4312362,73	276	108823	646324,65	4324530,13	277	108863	646153,54	4325127,60	277	108904	645595,03	4325169,43
275	108743	643063,61	4312764,67	275	108784	644206,08	4312362,97	276	108824	646319,53	4324533,98	277	108864	646143,80	4325166,31	277	108905	645581,09	4325179,35
275	108744	643078,76	4312773,43	275	108785	644240,95	4312359,90	276	108825	646293,72	4324553,71	277	108865	646130,03	4325215,71	277	108906	645545,08	4325212,15
275	108745	643178,81	4312800,26	275	108786	644254,46	4312357,50	276	108826	646287,37	4324559,62	277	108866	646129,08	4325248,71	277	108907	645535,33	4325221,61
275	108746	643196,31	4312800,26	275	108787	644284,24	4312346,66	276	108827	646286,64	4324559,03	277	108867	646126,47	4325279,59	277	108908	645531,96	4325224,88
275	108747	643201,64	4312800,19	275	108788	644289,04	4312344,91	276	108828	646266,82	4324534,90	277	108868	646115,54	4325302,15	277	108909	645465,30	4325289,50
275	108748	643231,05	4312799,40	275	108789	644303,43	4312365,86	276	108829	646261,51	4324529,37	277	108869	646106,52	4325315,92	277	108910	645431,63	4325324,88
275	108749	643302,45	4312779,24	275	108790	644316,94	4312382,57	276	108830	646242,50	4324512,37	277	108870	646104,52	4325314,21	277	108911	645375,69	4325387,07
275	108750	643325,72	4312772,67	275	108791	644323,62	4312388,27	276	108831	646234,16	4324506,34	277	108871	646103,15	4325318,92	277	108912	645348,87	4325417,75
275	108751	643386,72	4312718,13	275	108792	644329,45	4312410,04	276	108832	646230,58	4324504,46	277	108872	646098,32	4325329,57	277	108913	645306,64	4325470,44
275	108752	643408,98	4312687,92	275	108793	644397,00	4312477,61	276	108833	646211,58	4324495,45	277	108873	646093,51	4325339,21	277	108914	645281,90	4325505,66
275	108753	643410,68	4312685,31	275	108794	644409,62	4312517,57	276	108834	646203,05	4324492,31	277	108874	646090,30	4325342,98	277	108915	645247,47	4325558,55
275	108754	643421,19	4312669,26	275	108795	644418,58	4312552,68	276	108835	646174,00	4324484,58	277	108875	646087,58	4325344,74	277	108916	645245,31	4325560,38
275	108755	643443,05	4312613,43	275	108796	644439,17	4312603,26	276	108836	646145,96	4324475,86	277	108876	646083,13	4325344,34	277	108917	645244,73	4325559,79
275	108756	643452,59	4312571,28	275	108797	644448,19	4312617,47	276	108837	646139,94	4324474,68	277	108877	646079,68	4325344,12	277	108918	645239,15	4325555,05
275	108757	643454,12	4312563,89	275	108798	644460,92	4312635,76	276	108838	646257,14	4324366,70	277	108878	646074,41	4325340,71	277	108919	645233,71	4325551,08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
277	108920	645231,89	4325549,66	277	108961	645087,70	4325572,94	277	109002	644984,09	4325881,69	277	109043	645096,32	4326643,07	277	109084	644054,98	4328386,39
277	108921	645228,83	4325546,78	277	108962	645090,63	4325574,71	277	109003	644986,56	4325899,00	277	109044	645095,02	4326656,69	277	109085	644053,83	4328386,68
277	108922	645224,10	4325542,85	277	108963	645091,45	4325575,19	277	109004	645001,03	4325914,12	277	109045	645092,09	4326677,33	277	109086	644049,31	4328369,79
277	108923	645220,43	4325540,16	277	108964	645097,05	4325577,98	277	109005	644999,67	4325915,25	277	109046	645089,46	4326690,86	277	109087	644046,98	4328361,10
277	108924	645218,96	4325538,78	277	108965	645100,24	4325579,31	277	109006	644999,85	4325915,48	277	109047	645086,05	4326704,38	277	109088	644010,38	4328324,50
277	108925	645215,68	4325535,37	277	108966	645101,62	4325580,09	277	109007	644984,39	4325926,59	277	109048	645077,50	4326732,86	277	109089	643975,43	4328315,13
277	108926	645206,90	4325528,09	277	108967	645104,15	4325581,90	277	109008	644962,24	4325947,84	277	109049	645066,63	4326763,11	277	109090	643972,13	4328314,25
277	108927	645201,65	4325524,68	277	108968	645105,93	4325583,12	277	109009	644961,82	4325947,88	277	109050	644967,86	4327006,49	277	109091	643960,59	4328302,71
277	108928	645199,35	4325523,27	277	108969	645109,30	4325585,32	277	109010	644960,70	4325948,95	277	109051	644964,14	4327005,01	277	109092	643955,94	4328296,17
277	108929	645197,43	4325522,24	277	108970	645111,79	4325587,28	277	109011	644955,55	4325959,47	277	109052	644962,13	4327010,15	277	109093	643944,94	4328285,50
277	108930	645189,37	4325516,45	277	108971	645116,91	4325590,81	277	109012	644952,76	4325965,15	277	109053	644931,83	4327087,61	277	109094	643941,03	4328272,44
277	108931	645183,88	4325513,71	277	108972	645122,65	4325594,28	277	109013	644948,96	4325972,91	277	109054	644856,07	4327278,68	277	109095	643940,45	4328271,44
277	108932	645182,17	4325512,99	277	108973	645123,49	4325594,77	277	109014	644949,10	4325972,33	277	109055	644715,69	4327625,96	277	109096	643930,82	4328255,18
277	108933	645180,66	4325512,00	277	108974	645126,32	4325596,29	277	109015	644949,26	4325970,31	277	109056	644692,85	4327680,12	277	109097	643926,03	4328246,36
277	108934	645175,47	4325509,04	277	108975	645128,46	4325597,35	277	109016	644944,25	4325964,91	277	109057	644691,27	4327683,87	277	109098	643924,74	4328244,07
277	108935	645172,53	4325507,58	277	108976	645131,20	4325599,14	277	109017	644938,69	4325964,48	277	109058	644688,59	4327690,22	277	109099	643910,03	4328225,76
277	108936	645171,24	4325506,81	277	108977	645133,56	4325600,59	277	109018	644932,78	4325964,00	277	109059	644642,05	4327789,70	277	109100	643908,72	4328223,17
277	108937	645169,44	4325505,38	277	108978	645134,38	4325601,02	277	109019	644925,24	4325964,33	277	109060	644540,36	4327954,86	277	109101	643903,88	4328213,50
277	108938	645165,80	4325502,78	277	108979	645137,77	4325602,69	277	109020	644918,58	4325964,63	277	109061	644539,09	4327956,93	277	109102	643905,71	4328186,07
277	108939	645161,45	4325499,94	277	108980	645144,53	4325607,48	277	109021	644918,39	4325965,25	277	109062	644537,68	4327958,69	277	109103	643905,93	4328179,42
277	108940	645157,58	4325497,17	277	108981	645147,34	4325608,99	277	109022	644917,55	4325967,98	277	109063	644507,12	4327996,89	277	109104	643892,52	4328129,42
277	108941	645153,01	4325494,27	277	108982	645148,11	4325609,36	277	109023	644916,37	4325971,82	277	109064	644505,90	4327998,42	277	109105	643885,93	4328092,82
277	108942	645150,65	4325492,94	277	108983	645149,53	4325610,77	277	109024	644917,08	4325990,82	277	109065	644502,05	4328002,55	277	109106	643880,65	4328089,97
277	108943	645148,72	4325491,86	277	108984	645151,73	4325612,86	277	109025	644919,46	4326003,40	277	109066	644461,59	4328046,00	277	109107	643885,20	4328082,25
277	108944	645146,78	4325490,77	277	108985	645153,33	4325614,37	277	109026	644924,68	4326010,53	277	109067	644395,29	4328112,83	277	109108	643880,69	4328072,86
277	108945	645141,66	4325488,25	277	108986	645130,98	4325643,28	277	109027	644930,38	4326013,38	277	109068	644207,61	4328297,93	277	109109	643797,08	4328071,54
277	108946	645138,43	4325486,76	277	108987	645126,67	4325645,31	277	109028	644943,97	4326013,81	277	109069	644192,51	4328315,60	277	109110	643782,22	4328059,43
277	108947	645137,61	4325486,28	277	108988	645097,13	4325659,22	277	109029	644944,45	4326024,11	277	109070	644181,84	4328332,16	277	109111	643769,05	4328050,34
277	108948	645136,60	4325485,71	277	108989	645078,73	4325667,23	277	109030	644948,20	4326042,48	277	109071	644179,77	4328335,37	277	109112	643756,19	4328044,10
277	108949	645132,27	4325483,34	277	108990	645075,47	4325672,60	277	109031	644962,19	4326089,49	277	109072	644171,20	4328353,06	277	109113	643736,88	4328036,38
277	108950	645127,74	4325481,15	277	108991	645069,75	4325683,57	277	109032	644984,55	4326165,13	277	109073	644165,79	4328371,31	277	109114	643731,02	4328035,08
277	108951	645121,92	4325478,69	277	108992	645068,22	4325686,51	277	109033	645024,91	4326316,75	277	109074	644162,60	4328391,21	277	109115	643730,03	4328031,42
277	108952	645102,46	4325474,75	277	108993	645066,62	4325689,58	277	109034	645034,81	4326355,77	277	109075	644162,51	4328392,58	277	109116	643781,20	4327992,13
277	108953	645077,47	4325481,45	277	108994	645058,38	4325705,37	277	109035	645057,95	4326438,37	277	109076	644146,42	4328388,11	277	109117	643880,59	4327926,25
277	108954	645073,84	4325485,08	277	108995	645033,92	4325771,15	277	109036	645059,49	4326443,86	277	109077	644119,65	4328384,46	277	109118	643933,08	4327893,75
277	108955	645059,16	4325499,75	277	108996	645015,39	4325805,82	277	109037	645061,03	4326449,35	277	109078	644104,07	4328388,64	277	109119	644022,60	4327847,90
277	108956	645052,46	4325524,75	277	108997	644984,05	4325852,13	277	109038	645080,79	4326519,90	277	109079	644094,56	4328386,39	277	109120	644065,63	4327828,53
277	108957	645059,16	4325549,76	277	108998	644975,74	4325863,12	277	109039	645087,75	4326547,92	277	109080	644082,00	4328386,39	277	109121	644134,37	4327800,61
277	108958	645077,47	4325568,05	277	108999	644982,94	4325873,57	277	109040	645092,96	4326573,05	277	109081	644073,37	4328387,66	277	109122	644187,61	4327781,25
277	108959	645083,01	4325570,82	277	109000	644983,27	4325875,87	277	109041	645096,72	4326598,27	277	109082	644066,74	4328388,63	277	109123	644242,00	4327763,21
277	108960	645086,51	4325572,29	277	109001	644983,68	4325878,78	277	109042	645097,29	4326623,02	277	109083	644065,96	4328388,58	277	109124	644290,40	4327748,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
277	109125	644295,02	4327747,32	277	109166	644419,74	4326474,33	277	109207	645197,05	4325153,88	278	109247	645780,16	4325226,97	278	109288	645743,48	4325205,65
277	109126	644332,78	4327736,19	277	109167	644420,22	4326438,92	277	109208	645209,04	4325142,96	278	109248	645811,17	4325248,12	278	109289	645777,27	4325228,62
277	109127	644395,78	4327722,05	277	109168	644439,90	4326341,98	277	109209	645212,58	4325139,73	278	109249	645801,51	4325275,72	278	109246	645778,95	4325226,14
277	109128	644461,15	4327707,38	277	109169	644455,34	4326265,93	277	109210	645222,00	4325131,16	278	109250	645763,48	4325267,99	279	109290	645267,35	4326059,21
277	109129	644523,11	4327697,70	277	109170	644470,17	4326192,86	277	109211	645394,28	4325005,08	278	109251	645752,27	4325295,55	279	109291	645307,72	4326084,38
277	109130	644525,41	4327697,34	277	109171	644471,51	4326186,28	277	109212	645398,96	4325002,37	278	109252	645746,92	4325308,64	279	109292	645372,46	4326132,98
277	109131	644592,37	4327687,04	277	109172	644471,81	4326181,02	277	109213	645428,08	4324985,51	278	109253	645681,08	4325292,07	279	109293	645367,46	4326139,65
277	109132	644594,84	4327686,66	277	109173	644484,70	4326164,52	277	109214	645462,22	4324965,75	278	109254	645675,25	4325290,60	279	109294	645357,12	4326154,85
277	109133	644597,32	4327686,28	277	109174	644484,62	4326135,46	277	109215	645495,18	4324946,06	278	109255	645659,37	4325286,60	279	109295	645344,48	4326175,39
277	109134	644605,02	4327671,96	277	109175	644479,18	4326109,57	277	109216	645531,57	4324924,38	278	109256	645657,28	4325294,55	279	109296	645321,05	4326213,44
277	109135	644638,41	4327680,91	277	109176	644479,22	4326108,17	277	109217	645565,78	4324899,94	278	109257	645639,00	4325334,92	279	109297	645297,13	4326198,12
277	109136	644650,43	4327679,99	277	109177	644483,31	4326092,89	277	109218	645632,54	4324856,17	278	109258	645612,40	4325363,65	279	109298	645290,93	4326213,57
277	109137	644669,47	4327675,20	277	109178	644483,97	4326091,68	277	109219	645667,72	4324835,06	278	109259	645584,14	4325401,88	279	109299	645254,53	4326304,28
277	109138	644654,30	4327642,01	277	109179	644492,71	4326081,84	277	109220	645678,65	4324828,04	278	109260	645563,48	4325422,31	279	109300	645263,25	4326309,09
277	109139	644636,96	4327607,35	277	109180	644494,17	4326074,65	277	109221	645742,98	4324779,81	278	109261	645546,04	4325430,45	279	109301	645259,01	4326317,73
277	109140	644635,84	4327605,10	277	109181	644518,24	4326015,63	277	109222	645746,08	4324777,76	278	109262	645541,19	4325436,67	279	109302	645234,94	4326376,75
277	109141	644634,72	4327602,85	277	109182	644562,69	4325924,86	277	109223	645789,37	4324738,80	278	109263	645526,89	4325451,61	279	109303	645220,15	4326449,60
277	109142	644629,18	4327591,78	277	109183	644569,20	4325911,58	277	109224	645791,47	4324736,91	278	109264	645515,01	4325458,67	279	109304	645219,35	4326504,45
277	109143	644587,96	4327497,53	277	109184	644578,17	4325893,26	277	109225	645816,86	4324714,06	278	109265	645504,64	4325462,88	279	109305	645219,15	4326524,82
277	109144	644554,99	4327410,15	277	109185	644592,11	4325869,80	277	109226	645823,90	4324707,79	278	109266	645491,45	4325463,81	279	109306	645208,27	4326653,45
277	109145	644549,24	4327394,91	277	109186	644632,68	4325805,62	277	109227	645848,69	4324685,90	278	109267	645487,43	4325464,53	279	109307	645198,70	4326682,15
277	109146	644531,95	4327345,13	277	109187	644664,23	4325754,35	277	109228	645980,80	4324593,67	278	109268	645448,00	4325466,40	279	109308	645188,11	4326698,62
277	109147	644517,36	4327299,30	277	109188	644675,77	4325735,59	277	109229	645993,53	4324592,02	278	109269	645392,37	4325466,01	279	109309	645185,63	4326702,70
277	109148	644505,98	4327271,66	277	109189	644727,50	4325659,60	277	109230	646009,95	4324587,70	278	109270	645356,18	4325468,15	279	109310	645172,40	4326746,83
277	109149	644484,41	4327197,38	277	109190	644773,97	4325597,65	277	109231	646014,63	4324586,47	278	109271	645347,68	4325468,90	279	109311	645171,97	4326754,17
277	109150	644445,85	4327064,59	277	109191	644794,65	4325572,57	277	109232	646015,11	4324586,34	278	109272	645369,98	4325439,48	279	109312	645167,84	4326760,79
277	109151	644432,45	4326988,64	277	109192	644800,69	4325565,25	277	109233	646027,37	4324581,29	278	109273	645364,25	4325430,53	279	109313	645150,31	4326785,31
277	109152	644431,84	4326985,16	277	109193	644834,00	4325525,01	277	109234	646031,28	4324579,01	278	109274	645390,74	4325400,24	279	109314	645145,08	4326793,44
277	109153	644430,17	4326975,69	277	109194	644845,10	4325512,80	277	109235	646035,72	4324578,66	278	109275	645479,47	4325303,61	279	109315	645142,24	4326798,72
277	109154	644428,43	4326965,84	277	109195	644861,36	4325491,63	277	109236	646059,22	4324576,13	278	109276	645559,09	4325226,44	279	109316	645126,80	4326829,61
277	109155	644414,39	4326840,46	277	109196	644898,78	4325446,29	277	109237	646062,10	4324575,89	278	109277	645593,63	4325194,94	279	109317	645118,80	4326851,85
277	109156	644412,56	4326802,70	277	109197	644939,44	4325399,82	277	109238	646086,45	4324571,61	278	109278	645605,76	4325186,32	279	109318	645115,10	4326867,88
277	109157	644412,36	4326798,54	277	109198	644981,39	4325356,31	277	109239	646104,12	4324571,61	278	109279	645625,12	4325176,23	279	109319	645105,31	4326890,23
277	109158	644408,58	4326720,42	277	109199	645007,60	4325329,23	277	109240	646121,61	4324573,02	278	109280	645643,63	4325168,54	279	109320	645097,07	4326925,06
277	109159	644407,62	4326680,94	277	109200	645081,13	4325260,20	277	109241	646145,33	4324580,38	278	109281	645655,36	4325165,38	279	109321	645095,14	4326961,74
277	109160	644407,54	4326677,50	277	109201	645082,62	4325258,80	277	109242	646147,27	4324580,94	278	109282	645665,55	4325164,11	279	109322	645093,20	4327000,62
277	109161	644407,46	4326674,05	277	109202	645084,09	4325257,42	277	109243	646172,87	4324587,77	278	109283	645674,56	4325164,99	279	109323	645093,07	4327005,61
277	109162	644407,41	4326672,08	277	109203	645102,48	4325240,16	277	109244	646181,22	4324591,73	278	109284	645680,42	4325166,75	279	109324	645093,07	4327015,33
277	109163	644408,42	4326648,17	277	109204	645113,58	4325229,90	277	109245	646191,99	4324601,34	278	109285	645683,69	4325167,74	279	109325	645088,02	4327027,97
277	109164	644410,96	4326587,86	277	109205	645192,54	4325157,99	277	108846	646212,56	4324626,40	278	109286	645687,17	4325169,70	279	109326	645084,38	4327046,93
277	109165	644419,59	4326485,75	277	109206	645194,80	4325155,93	278	109246	645778,95	4325226,14	278	109287	645700,32	4325177,13	279	109327	645081,21	4327057,13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
279	109328	645078,88	4327086,33	279	109369	645021,05	4327641,33	279	109410	644633,95	4328149,97	279	109451	644224,20	4328410,63	279	109492	645104,42	4326709,24
279	109329	645077,08	4327105,56	279	109370	645017,66	4327646,77	279	109411	644622,88	4328159,33	279	109452	644215,29	4328408,01	279	109493	645108,03	4326694,91
279	109330	645075,42	4327123,68	279	109371	645014,07	4327660,15	279	109412	644617,75	4328158,58	279	109453	644197,56	4328406,45	279	109494	645110,84	4326680,40
279	109331	645075,16	4327127,17	279	109372	645003,10	4327665,19	279	109413	644605,21	4328158,58	279	109454	644192,24	4328406,22	279	109495	645113,89	4326659,00
279	109332	645075,00	4327129,99	279	109373	644966,50	4327701,80	279	109414	644557,34	4328170,78	279	109455	644188,82	4328403,91	279	109496	645115,27	4326644,34
279	109333	645073,45	4327133,33	279	109374	644965,16	4327704,18	279	109415	644546,71	4328176,57	279	109456	644189,48	4328393,84	279	109497	645116,29	4326623,25
279	109334	645065,74	4327157,53	279	109375	644959,55	4327714,54	279	109416	644544,58	4328177,77	279	109457	644192,07	4328377,57	279	109498	645115,84	4326605,26
279	109335	645065,02	4327161,42	279	109376	644954,41	4327719,69	279	109417	644511,38	4328208,90	279	109458	644196,54	4328362,42	279	109499	645115,62	4326596,30
279	109336	645063,80	4327168,16	279	109377	644939,37	4327738,95	279	109418	644506,04	4328216,92	279	109459	644202,93	4328349,25	279	109500	645113,92	4326584,82
279	109337	645062,47	4327178,45	279	109378	644930,68	4327753,44	279	109419	644505,51	4328216,91	279	109460	644206,51	4328343,70	279	109501	645111,66	4326569,67
279	109338	645060,41	4327205,35	279	109379	644929,83	4327754,89	279	109420	644501,46	4328216,82	279	109461	644214,36	4328331,51	279	109502	645106,23	4326543,51
279	109339	645058,48	4327238,17	279	109380	644927,86	4327758,47	279	109421	644474,39	4328224,23	279	109462	644226,93	4328316,86	279	109503	645099,12	4326514,92
279	109340	645058,31	4327244,04	279	109381	644917,23	4327778,74	279	109422	644469,44	4328225,59	279	109463	644227,62	4328316,06	279	109504	645086,23	4326468,91
279	109341	645058,31	4327249,83	279	109382	644907,06	4327809,36	279	109423	644464,56	4328226,85	279	109464	644230,65	4328313,08	279	109505	645053,14	4326350,77
279	109342	645058,31	4327269,14	279	109383	644905,83	4327817,04	279	109424	644451,46	4328230,22	279	109465	644414,34	4328131,97	279	109506	645043,31	4326312,03
279	109343	645058,31	4327289,41	279	109384	644904,57	4327819,13	279	109425	644414,87	4328266,82	279	109466	644480,95	4328064,82	279	109507	645002,79	4326159,83
279	109344	645058,31	4327309,68	279	109385	644894,80	4327817,83	279	109426	644404,80	4328291,21	279	109467	644526,09	4328016,35	279	109508	644966,64	4326037,86
279	109345	645058,98	4327321,26	279	109386	644876,45	4327817,83	279	109427	644404,22	4328293,38	279	109468	644560,63	4327973,21	279	109509	644963,33	4326021,87
279	109346	645060,11	4327330,92	279	109387	644826,45	4327831,23	279	109428	644402,65	4328299,32	279	109469	644573,28	4327955,68	279	109510	644962,97	4326014,08
279	109347	645059,47	4327341,12	279	109388	644799,08	4327854,48	279	109429	644401,94	4328302,01	279	109470	644593,53	4327927,62	279	109511	644963,50	4326007,27
279	109348	645059,28	4327347,33	279	109389	644790,39	4327865,10	279	109430	644401,58	4328304,74	279	109471	644601,73	4327916,26	279	109512	644966,05	4325993,88
279	109349	645059,66	4327355,99	279	109390	644781,16	4327878,45	279	109431	644398,60	4328327,62	279	109472	644628,73	4327872,81	279	109513	644970,62	4325981,89
279	109350	645061,59	4327378,19	279	109391	644773,12	4327896,88	279	109432	644399,86	4328341,07	279	109473	644656,54	4327820,08	279	109514	644978,37	4325970,35
279	109351	645070,61	4327411,85	279	109392	644767,18	4327905,79	279	109433	644381,41	4328355,51	279	109474	644658,41	4327816,54	279	109515	644984,84	4325962,57
279	109352	645077,37	4327426,33	279	109393	644763,79	4327911,26	279	109434	644356,43	4328384,27	279	109475	644662,24	4327809,28	279	109516	644993,78	4325953,76
279	109353	645081,38	4327434,01	279	109394	644758,47	4327921,89	279	109435	644343,03	4328434,27	279	109476	644666,18	4327801,80	279	109517	645019,11	4325935,20
279	109354	645095,08	4327448,62	279	109395	644752,68	4327935,41	279	109436	644346,21	4328446,13	279	109477	644713,16	4327701,41	279	109518	645020,12	4325934,18
279	109355	645090,67	4327461,86	279	109396	644745,61	4327960,64	279	109437	644338,78	4328444,31	279	109478	644740,60	4327636,39	279	109519	645031,54	4325922,42
279	109356	645084,81	4327475,91	279	109397	644744,22	4327970,37	279	109438	644321,41	4328444,31	279	109479	644881,20	4327288,57	279	109520	645069,30	4325894,88
279	109357	645076,33	4327490,77	279	109398	644741,25	4327983,76	279	109439	644309,82	4328444,31	279	109480	644881,80	4327287,05	279	109521	645162,86	4325975,14
279	109358	645074,44	4327494,24	279	109399	644728,95	4327989,54	279	109440	644304,43	4328445,76	279	109481	644886,63	4327274,81	279	109522	645215,11	4326014,09
279	109359	645061,88	4327518,36	279	109400	644703,22	4328010,84	279	109441	644299,01	4328440,34	279	109482	644889,33	4327267,98	279	109523	645267,35	4326059,21
279	109360	645055,13	4327534,73	279	109401	644696,77	4328018,32	279	109442	644290,37	4328435,89	279	109483	644955,91	4327099,36	280	109524	645571,38	4327642,29
279	109361	645050,31	4327550,18	279	109402	644685,90	4328033,62	279	109443	644286,58	4328434,16	279	109484	644989,22	4327015,02	280	109525	645595,04	4327672,35
279	109362	645048,76	4327555,69	279	109403	644676,94	4328054,16	279	109444	644281,00	4328431,63	279	109485	644985,51	4327013,53	280	109526	645604,43	4327688,99
279	109363	645044,70	4327571,92	279	109404	644671,81	4328070,81	279	109445	644279,75	4328431,06	279	109486	644995,38	4326989,01	280	109527	645631,13	4327736,30
279	109364	645040,31	4327585,69	279	109405	644670,24	4328076,49	279	109446	644272,03	4328427,94	279	109487	645013,75	4326943,92	280	109528	645648,05	4327759,84
279	109365	645036,67	4327601,41	279	109406	644667,35	4328088,28	279	109447	644265,19	4328425,50	279	109488	645014,92	4326941,04	280	109529	645654,41	4327768,58
279	109366	645033,49	4327622,87	279	109407	644660,09	4328098,85	279	109448	644253,12	4328419,14	279	109489	645017,98	4326933,51	280	109530	645655,57	4327771,40
279	109367	645033,12	4327625,27	279	109408	644646,87	4328116,46	279	109449	644237,81	4328414,64	279	109490	645084,41	4326769,82	280	109531	645657,66	4327781,60
279	109368	645028,77	4327629,74	279	109409	644640,24	4328126,49	279	109450	644231,01	4328412,64	279	109491	645095,60	4326738,65	280			



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
280	109532	645656,85	4327792,59	280	109573	645927,49	4328176,87	280	109614	645556,14	4328169,71	280	109655	645189,30	4328091,40	280	109696	645276,69	4327535,40
280	109533	645653,21	4327800,33	280	109574	645937,36	4328196,61	280	109615	645520,94	4328139,85	280	109656	645171,64	4328073,96	280	109697	645279,25	4327528,58
280	109534	645646,54	4327808,83	280	109575	645949,32	4328220,56	280	109616	645495,85	4328120,80	280	109657	645142,31	4328045,58	280	109698	645283,82	4327514,84
280	109535	645638,03	4327815,17	280	109576	645967,93	4328265,88	280	109617	645494,56	4328118,71	280	109658	645119,41	4328018,65	280	109699	645290,05	4327500,04
280	109536	645629,37	4327822,51	280	109577	645974,85	4328315,52	280	109618	645474,95	4328113,10	280	109659	645105,64	4327996,38	280	109700	645292,76	4327492,85
280	109537	645621,28	4327829,87	280	109578	645978,27	4328382,29	280	109619	645449,90	4328106,12	280	109660	645098,03	4327986,77	280	109701	645300,49	4327469,68
280	109538	645616,64	4327837,54	280	109579	645987,22	4328432,05	280	109620	645440,19	4328102,33	280	109661	645093,65	4327981,38	280	109702	645305,62	4327438,07
280	109539	645614,84	4327847,45	280	109580	646008,53	4328499,81	280	109621	645431,62	4328096,64	280	109662	645085,37	4327972,84	280	109703	645299,79	4327404,46
280	109540	645616,28	4327853,07	280	109581	646013,61	4328514,07	280	109622	645409,14	4328075,83	280	109663	645072,51	4327964,79	280	109704	645294,97	4327390,95
280	109541	645616,91	4327853,79	280	109582	646016,80	4328522,04	280	109623	645390,80	4328054,29	280	109664	645066,64	4327963,31	280	109705	645292,34	4327384,31
280	109542	645616,60	4327854,31	280	109583	646017,85	4328524,67	280	109624	645381,45	4328039,50	280	109665	645058,62	4327962,69	280	109706	645281,44	4327359,51
280	109543	645617,19	4327856,63	280	109584	646018,19	4328528,95	280	109625	645371,33	4328028,69	280	109666	645046,84	4327965,78	280	109707	645276,49	4327349,75
280	109544	645631,60	4327874,74	280	109585	646014,67	4328587,54	280	109626	645360,11	4328017,74	280	109667	645067,31	4327941,76	280	109708	645260,38	4327331,27
280	109545	645620,44	4327883,96	280	109586	645982,12	4328588,29	280	109627	645343,95	4328007,46	280	109668	645074,87	4327924,04	280	109709	645259,81	4327316,64
280	109546	645606,66	4327900,90	280	109587	645980,72	4328597,79	280	109628	645330,80	4328002,39	280	109669	645082,75	4327910,87	280	109710	645258,32	4327303,87
280	109547	645605,58	4327913,85	280	109588	645979,02	4328602,46	280	109629	645315,49	4327999,15	280	109670	645085,59	4327905,59	280	109711	645258,32	4327289,41
280	109548	645597,03	4327945,33	280	109589	645972,13	4328619,99	280	109630	645304,60	4327997,30	280	109671	645091,38	4327894,00	280	109712	645258,32	4327269,14
280	109549	645587,95	4327965,60	280	109590	645970,45	4328615,16	280	109631	645298,72	4327995,82	280	109672	645100,68	4327865,08	280	109713	645258,32	4327246,98
280	109550	645585,54	4327982,50	280	109591	645968,89	4328610,68	280	109632	645295,59	4327996,61	280	109673	645101,96	4327996,61	280	109714	645260,02	4327217,99
280	109551	645585,82	4327989,48	280	109592	645962,82	4328598,19	280	109633	645293,79	4327997,95	280	109674	645104,53	4327852,41	280	109715	645262,13	4327202,87
280	109552	645588,65	4327997,69	280	109593	645958,30	4328591,78	280	109634	645321,97	4328028,33	280	109675	645111,26	4327845,67	280	109716	645274,95	4327223,77
280	109553	645601,48	4328019,30	280	109594	645951,60	4328582,26	280	109635	645350,94	4328063,47	280	109676	645119,38	4327835,10	280	109717	645285,40	4327229,00
280	109554	645612,87	4328036,64	280	109595	645936,82	4328566,00	280	109636	645375,40	4328083,90	280	109677	645135,93	4327828,74	280	109718	645295,85	4327229,00
280	109555	645617,62	4328036,88	280	109596	645917,31	4328546,41	280	109637	645427,88	4328144,69	280	109678	645148,39	4327820,22	280	109719	645305,82	4327224,72
280	109556	645621,28	4328031,39	280	109597	645892,44	4328518,38	280	109638	645455,91	4328169,15	280	109679	645158,04	4327812,50	280	109720	645313,90	4327225,67
280	109557	645619,09	4328021,27	280	109598	645866,14	4328484,17	280	109639	645480,37	4328179,36	280	109680	645175,60	4327794,39	280	109721	645319,60	4327233,75
280	109558	645616,85	4328012,08	280	109599	645842,87	4328454,20	280	109640	645491,76	4328193,61	280	109681	645184,28	4327782,81	280	109722	645341,92	4327282,19
280	109559	645617,77	4328006,09	280	109600	645825,52	4328432,84	280	109641	645488,70	4328192,48	280	109682	645190,86	4327772,83	280	109723	645352,84	4327294,54
280	109560	645618,73	4328003,98	280	109601	645822,31	4328429,48	280	109642	645491,40	4328195,69	280	109683	645199,51	4327740,57	280	109724	645347,62	4327308,79
280	109561	645613,82	4327987,48	280	109602	645786,47	4328399,02	280	109643	645498,66	4328205,28	280	109684	645215,00	4327723,60	280	109725	645349,52	4327327,31
280	109562	645615,96	4327975,13	280	109603	645770,52	4328380,34	280	109644	645469,19	4328191,89	280	109685	645222,14	4327699,77	280	109726	645359,49	4327347,26
280	109563	645620,95	4327969,20	280	109604	645758,85	4328370,37	280	109645	645440,91	4328180,60	280	109686	645228,23	4327679,44	280	109727	645405,09	4327404,25
280	109564	645642,56	4327965,87	280	109605	645743,46	4328356,12	280	109646	645417,58	4328171,73	280	109687	645228,91	4327667,81	280	109728	645408,89	4327413,75
280	109565	645665,59	4327978,46	280	109606	645740,06	4328353,83	280	109647	645383,22	4328163,00	280	109688	645231,28	4327652,52	280	109729	645406,04	4327420,87
280	109566	645710,24	4328003,16	280	109607	645738,96	4328350,39	280	109648	645370,78	4328161,02	280	109689	645233,32	4327638,72	280	109730	645405,27	4327420,98
280	109567	645732,56	4328010,52	280	109608	645729,00	4328342,03	280	109649	645334,67	4328155,12	280	109690	645236,22	4327629,65	280	109731	645405,91	4327422,62
280	109568	645747,52	4328009,57	280	109609	645674,38	4328297,15	280	109650	645298,56	4328149,22	280	109691	645237,95	4327623,55	280	109732	645406,27	4327430,72
280	109569	645759,16	4328005,53	280	109610	645691,94	4328260,56	280	109651	645263,57	4328148,44	280	109692	645243,40	4327602,79	280	109733	645405,35	4327436,65
280	109570	645793,12	4328034,98	280	109611	645663,59	4328243,44	280	109652	645235,89	4328149,28	280	109693	645250,94	4327588,29	280	109734	645402,74	4327438,41
280	109571	645846,78	4328077,72	280	109612	645638,32	4328227,41	280	109653	645227,70	4328132,60	280	109694	645261,55	4327569,74	280	109735	645398,17	4327438,06
280	109572	645899,92	4328121,74	280	109613	645596,50	4328198,98	280	109654	645213,93	4328115,44	280	109695	645267,04	4327558,57	280	109736	645393,30	4327436,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
280	109737	645387,58	4327433,20	280	109523	645571,38	4327642,29	282	109817	644833,32	4328199,90	283	109857	645696,59	4328623,88	283	109898	645045,35	4328503,68
280	109738	645366,79	4327416,50	281	109778	645730,18	4327862,38	282	109818	644834,32	4328198,45	283	109858	645695,84	4328646,15	283	109899	645045,79	4328484,27
280	109739	645354,69	4327404,53	281	109779	645778,58	4327935,96	282	109819	644835,73	4328196,36	283	109859	645698,92	4328657,42	283	109900	645051,99	4328454,81
280	109740	645340,05	4327387,31	281	109780	645785,68	4327946,06	282	109820	644844,19	4328183,36	283	109860	645705,96	4328676,04	283	109901	645051,42	4328438,50
280	109741	645320,04	4327361,69	281	109781	645816,12	4327986,84	282	109821	644846,99	4328178,79	283	109861	645717,05	4328687,93	283	109902	645050,85	4328420,36
280	109742	645310,21	4327352,85	281	109782	645802,32	4327979,53	282	109822	644857,52	4328152,57	283	109862	645736,03	4328701,50	283	109903	645051,95	4328387,35
280	109743	645302,50	4327348,24	281	109783	645792,53	4327977,88	282	109823	644857,67	4328151,96	283	109863	645756,71	4328718,19	283	109904	645052,17	4328384,64
280	109744	645295,79	4327344,71	281	109784	645782,07	4327977,06	282	109824	644867,11	4328147,24	283	109864	645772,32	4328737,44	283	109905	645050,54	4328373,61
280	109745	645291,92	4327343,38	281	109785	645768,28	4327979,95	282	109825	644872,39	4328144,39	283	109865	645793,28	4328790,27	283	109906	645054,55	4328354,64
280	109746	645286,49	4327341,95	281	109786	645756,50	4327983,04	282	109826	644908,99	4328107,79	283	109866	645795,86	4328808,50	283	109907	645055,12	4328347,52
280	109747	645284,04	4327341,74	281	109787	645742,98	4327988,96	282	109827	644911,83	4328102,51	283	109867	645794,94	4328819,49	283	109908	645057,37	4328332,63
280	109748	645280,88	4327343,50	281	109788	645739,53	4327988,70	282	109828	644915,69	4328094,81	283	109868	645792,06	4328821,93	283	109909	645067,11	4328316,37
280	109749	645280,02	4327344,00	281	109789	645734,66	4327987,33	282	109829	644922,44	4328081,31	283	109869	645792,17	4328824,34	283	109910	645074,60	4328310,96
280	109750	645282,55	4327349,63	281	109790	645724,94	4327982,53	282	109830	644932,32	4328048,33	283	109870	645791,14	4328826,05	283	109911	645087,71	4328303,97
280	109751	645297,27	4327364,59	281	109791	645696,86	4327958,22	282	109831	644932,94	4328043,10	283	109871	645729,79	4328787,38	283	109912	645097,07	4328299,71
280	109752	645300,36	4327375,99	281	109792	645669,72	4327927,01	282	109832	644936,42	4328027,92	283	109872	645666,61	4328744,64	283	109913	645114,17	4328293,05
280	109753	645301,79	4327387,15	281	109793	645631,60	4327874,74	282	109833	644949,63	4328026,64	283	109873	645654,56	4328737,10	283	109914	645130,34	4328284,29
280	109754	645330,76	4327431,80	281	109794	645645,10	4327864,84	282	109834	644948,90	4328030,23	283	109874	645639,69	4328729,33	283	109915	645134,63	4328281,60
280	109755	645333,13	4327442,25	281	109795	645702,18	4327819,98	282	109835	644954,00	4328049,68	283	109875	645612,88	4328716,72	283	109916	645137,12	4328276,85
280	109756	645330,37	4327449,57	281	109796	645704,17	4327821,88	282	109836	644964,77	4328064,56	283	109876	645583,92	4328700,63	283	109917	645140,08	4328262,93
280	109757	645330,95	4327450,79	281	109797	645705,50	4327823,00	282	109799	644974,17	4328072,34	283	109877	645581,65	4328699,45	283	109918	645140,75	4328254,06
280	109758	645331,06	4327455,79	281	109798	645727,68	4327858,48	283	109837	645678,43	4328385,02	283	109878	645573,91	4328695,43	283	109919	645143,04	4328232,13
280	109759	645330,44	4327458,76	281	109778	645730,18	4327862,38	283	109838	645684,81	4328393,53	283	109879	645527,45	4328672,95	283	109920	645146,07	4328231,39
280	109760	645327,37	4327465,56	282	109799	644974,17	4328072,34	283	109839	645694,19	4328407,36	283	109880	645527,04	4328672,53	283	109921	645161,62	4328224,59
280	109761	645320,24	4327479,04	282	109800	644978,11	4328078,67	283	109840	645700,01	4328415,80	283	109881	645511,31	4328664,34	283	109922	645174,39	4328222,58
280	109762	645318,21	4327484,86	282	109801	644980,96	4328093,87	283	109841	645707,42	4328423,43	283	109882	645483,51	4328651,42	283	109923	645199,05	4328221,58
280	109763	645313,10	4327493,49	282	109802	644982,66	4328111,78	283	109842	645704,84	4328426,63	283	109883	645450,27	4328635,96	283	109924	645223,01	4328222,49
280	109764	645310,62	4327499,29	282	109803	644994,25	4328148,10	283	109843	645707,63	4328430,13	283	109884	645427,72	4328627,08	283	109925	645236,46	4328224,54
280	109765	645309,29	4327503,21	282	109804	645012,58	4328188,68	283	109844	645726,15	4328458,15	283	109885	645371,38	4328608,77	283	109926	645246,41	4328225,90
280	109766	645308,69	4327510,82	282	109805	645016,37	4328198,00	283	109845	645722,35	4328462,43	283	109886	645353,20	4328603,79	283	109927	645254,05	4328225,90
280	109767	645351,89	4327563,83	282	109806	645014,32	4328198,57	283	109846	645701,93	4328460,53	283	109887	645284,14	4328588,31	283	109928	645317,70	4328235,88
280	109768	645423,37	4327655,26	282	109807	645017,06	4328203,82	283	109847	645688,70	4328446,64	283	109888	645261,97	4328583,36	283	109929	645329,75	4328238,61
280	109769	645453,77	4327686,13	282	109808	644971,46	4328225,43	283	109848	645673,97	4328465,90	283	109889	645186,96	4328563,97	283	109930	645337,03	4328239,54
280	109770	645490,10	4327695,39	282	109809	644952,46	4328236,35	283	109849	645672,94	4328466,84	283	109890	645186,16	4328563,76	283	109931	645359,22	4328245,30
280	109771	645505,30	4327710,35	282	109810	644935,60	4328252,98	283	109850	645664,97	4328478,24	283	109891	645183,58	4328563,02	283	109932	645364,97	4328246,79
280	109772	645515,75	4327711,54	282	109811	644915,42	4328281,47	283	109851	645655,37	4328503,93	283	109892	645180,23	4328562,05	283	109933	645394,69	4328258,17
280	109773	645527,62	4327705,84	282	109812	644904,73	4328301,18	283	109852	645637,49	4328509,14	283	109893	645121,75	4328545,18	283	109934	645416,43	4328266,02
280	109774	645537,83	4327693,02	282	109813	644885,50	4328259,86	283	109853	645661,54	4328553,15	283	109894	645037,72	4328514,98	283	109935	645439,45	4328272,77
280	109775	645549,23	4327694,68	282	109814	644868,87	4328232,08	283	109854	645695,33	4328601,00	283	109895	645035,65	4328514,30	283	109936	645444,63	4328273,18
280	109776	645553,74	4327690,64	282	109815	644858,90	4328216,41	283	109855	645699,44	4328606,29	283	109896	645037,53	4328512,59	283	109937	645461,80	4328278,54
280	109777	645565,86	4327654,55	282	109816	644844,41	4328204,29	283	109856	645697,02	4328612,96	283	109897	645044,62	4328505,11	283	109938	645463,41	4328279,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
283	109939	645481,08	4328282,42	284	109979	644774,77	4328304,14	286	110018	644278,76	4329796,31	287	110058	645685,05	4330189,68	287	110099	644987,10	4330308,68
283	109940	645509,13	4328294,92	284	109980	644781,44	4328314,73	286	110019	644277,81	4329807,23	287	110059	645689,37	4330191,02	287	110100	644990,08	4330314,94
283	109941	645523,75	4328299,51	284	109981	644794,35	4328329,80	286	110020	644266,64	4329814,83	287	110060	645695,38	4330191,50	287	110101	644990,45	4330322,98
283	109942	645549,75	4328313,63	284	109960	644826,72	4328357,44	286	110021	644212,26	4329840,24	287	110061	645700,83	4330191,92	287	110102	644966,45	4330325,88
283	109943	645557,75	4328317,36	285	109982	644176,03	4328646,56	286	110022	644188,99	4329830,74	287	110062	645714,30	4330193,04	287	110103	644925,11	4330316,14
283	109944	645570,48	4328323,30	285	109983	644181,72	4328659,95	286	110023	644151,27	4329814,67	287	110063	645716,83	4330192,53	287	110104	644814,25	4330279,00
283	109945	645576,76	4328326,82	285	109984	644187,91	4328669,40	286	110024	644196,35	4329788,15	287	110064	645718,15	4330199,30	287	110105	644796,90	4330292,30
283	109946	645588,48	4328330,75	285	109985	644191,16	4328673,80	286	110025	644268,33	4329715,48	287	110065	645717,15	4330200,96	287	110106	644743,26	4330343,07
283	109947	645596,97	4328333,14	285	109986	644192,41	4328675,49	286	110026	644288,39	4329679,72	287	110066	645712,73	4330211,05	287	110107	644811,26	4330417,21
283	109948	645598,35	4328333,53	285	109987	644194,03	4328676,94	286	110027	644292,41	4329674,77	287	110067	645709,91	4330219,83	287	110108	644802,38	4330413,97
283	109949	645604,09	4328336,02	285	109988	644196,98	4328679,57	286	110028	644308,91	4329669,50	287	110068	645704,31	4330237,99	287	110109	644782,20	4330408,28
283	109950	645610,79	4328340,55	285	109989	644149,69	4328721,39	286	110029	644337,41	4329652,64	287	110069	645700,60	4330243,83	287	110110	644762,01	4330394,98
283	109951	645618,06	4328344,13	285	109990	644070,24	4328778,65	286	110030	644373,03	4329644,33	287	110070	645699,49	4330245,66	287	110111	644751,33	4330381,92
283	109952	645625,48	4328350,75	285	109991	644080,59	4328768,58	286	110002	644386,81	4329648,36	287	110071	645698,77	4330246,95	287	110112	644747,29	4330366,24
283	109953	645630,46	4328357,16	285	109992	644099,92	4328748,47	287	110031	645691,73	4330112,00	287	110072	645691,70	4330260,05	287	110113	644747,28	4330365,41
283	109954	645637,98	4328364,75	285	109993	644112,18	4328733,86	287	110032	645713,97	4330114,78	287	110073	645680,78	4330278,92	287	110114	644746,49	4330364,81
283	109955	645646,15	4328370,64	285	109994	644123,13	4328718,76	287	110033	645712,38	4330120,75	287	110074	645680,08	4330280,87	287	110115	644744,08	4330362,54
283	109956	645653,99	4328373,64	285	109995	644132,42	4328702,08	287	110034	645710,45	4330134,49	287	110075	645675,26	4330294,30	287	110116	644742,95	4330358,48
283	109957	645655,72	4328374,19	285	109996	644136,15	4328694,03	287	110035	645711,19	4330138,71	287	110076	645672,79	4330297,23	287	110117	644742,98	4330352,47
283	109958	645663,02	4328376,77	285	109997	644137,23	4328691,70	287	110036	645713,41	4330151,44	287	110077	645667,78	4330304,39	287	110118	644742,77	4330347,03
283	109959	645669,31	4328379,28	285	109998	644138,31	4328689,36	287	110037	645718,90	4330166,69	287	110078	645664,66	4330310,80	287	110119	644696,94	4330339,65
283	109837	645678,43	4328385,02	285	109999	644147,71	4328669,04	287	110038	645718,78	4330168,08	287	110079	645662,58	4330316,00	287	110120	644684,12	4330334,90
284	109960	644826,72	4328357,44	285	110000	644156,02	4328642,66	287	110039	645696,70	4330172,23	287	110080	645661,56	4330320,89	287	110121	644680,56	4330328,72
284	109961	644870,65	4328391,02	285	110001	644158,29	4328628,82	287	110040	645679,13	4330172,94	287	110081	645601,95	4330345,11	287	110122	644682,93	4330319,46
284	109962	644868,59	4328397,84	285	109982	644176,03	4328646,56	287	110041	645661,32	4330169,38	287	110082	645560,16	4330353,89	287	110123	644688,28	4330308,00
284	109963	644868,16	4328406,62	286	110002	644386,81	4329648,36	287	110042	645630,21	4330157,03	287	110083	645552,13	4330357,09	287	110124	644683,78	4330307,66
284	109964	644863,71	4328457,73	286	110003	644393,93	4329658,10	287	110043	645608,60	4330153,47	287	110084	645514,32	4330372,18	287	110125	644681,49	4330305,44
284	109965	644859,18	4328456,64	286	110004	644387,04	4329669,97	287	110044	645581,06	4330153,71	287	110085	645440,71	4330382,63	287	110126	644679,65	4330303,28
284	109966	644826,76	4328451,57	286	110005	644374,93	4329676,62	287	110045	645557,78	4330148,24	287	110086	645396,06	4330385,95	287	110127	644678,38	4330300,18
284	109967	644769,01	4328447,35	286	110006	644326,96	4329690,87	287	110046	645534,51	4330140,64	287	110087	645322,45	4330377,88	287	110128	644678,27	4330295,17
284	109968	644754,39	4328446,81	286	110007	644268,27	4329726,47	287	110047	645524,77	4330139,93	287	110088	645242,66	4330364,82	287	110129	644678,72	4330290,18
284	109969	644730,70	4328448,21	286	110008	644272,39	4329729,39	287	110048	645522,44	4330141,02	287	110089	645189,94	4330357,46	287	110130	644682,14	4330272,42
284	109970	644671,54	4328455,25	286	110009	644276,21	4329732,70	287	110049	645523,88	4330141,76	287	110090	645131,52	4330339,65	287	110131	644686,20	4330265,73
284	109971	644667,36	4328455,80	286	110010	644278,81	4329735,94	287	110050	645556,95	4330153,42	287	110091	645043,18	4330311,15	287	110132	644689,96	4330262,02
284	109972	644649,29	4328458,33	286	110011	644279,64	4329738,99	287	110051	645579,31	4330156,20	287	110092	645019,91	4330299,75	287	110133	644695,43	4330256,42
284	109973	644639,67	4328435,43	286	110012	644279,72	4329745,05	287	110052	645605,96	4330156,34	287	110093	644996,63	4330288,35	287	110134	644711,14	4330247,65
284	109974	644624,41	4328420,17	286	110013	644278,83	4329749,98	287	110053	645616,00	4330156,13	287	110094	644955,55	4330257,48	287	110135	644725,25	4330240,71
284	109975	644632,55	4328415,94	286	110014	644276,52	4329753,78	287	110054	645627,89	4330158,04	287	110095	644947,95	4330273,89	287	110136	644738,18	4330235,77
284	109976	644647,49	4328408,89	286	110015	644271,01	4329760,38	287	110055	645642,79	4330165,25	287	110096	644950,48	4330276,68	287	110137	644750,80	4330234,76
284	109977	644684,08	4328372,29	286	110016	644255,76	4329769,97	287	110056	645657,63	4330174,43	287	110097	644968,02	4330289,11	287	110138	644759,72	4330235,44
284	109978	644689,89	4328355,22	286	110017	644273,29	4329784,20	287	110057	645671,47	4330183,60	287	110098	644982,57	4330302,32	287	110139	644797,39	4330241,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
287	110140	644829,30	4330250,01	287	110181	644581,42	4330068,83	287	110222	644557,52	4329972,69	287	110263	644834,99	4330001,76	287	110304	645143,31	4329984,14
287	110141	644859,48	4330261,43	287	110182	644603,97	4330062,62	287	110223	644562,41	4329974,05	287	110264	644855,16	4330007,37	287	110305	645147,21	4329984,47
287	110142	644879,38	4330269,05	287	110183	644611,58	4330062,22	287	110224	644567,42	4329974,46	287	110265	644868,79	4330011,49	287	110306	645153,21	4329984,94
287	110143	644886,95	4330269,61	287	110184	644615,61	4330061,54	287	110225	644581,89	4329975,61	287	110266	644897,13	4330020,74	287	110307	645167,49	4329994,11
287	110144	644897,58	4330268,46	287	110185	644621,16	4330062,01	287	110226	644592,95	4329974,52	287	110267	644918,16	4330027,43	287	110308	645187,62	4330006,74
287	110145	644898,58	4330267,47	287	110186	644627,04	4330063,44	287	110227	644609,35	4329969,80	287	110268	644933,17	4330033,64	287	110309	645210,34	4330017,55
287	110146	644898,08	4330251,78	287	110187	644632,18	4330067,89	287	110228	644623,42	4329963,87	287	110269	644943,18	4330035,40	287	110310	645218,49	4330022,21
287	110147	644878,61	4330256,77	287	110188	644640,75	4330073,56	287	110229	644628,16	4329961,24	287	110270	644948,21	4330034,85	287	110311	645244,79	4330037,33
287	110148	644860,56	4330256,06	287	110189	644652,49	4330076,52	287	110230	644631,95	4329956,56	287	110271	644953,95	4330032,28	287	110312	645286,37	4330057,72
287	110149	644842,75	4330249,17	287	110190	644704,51	4330084,64	287	110231	644635,83	4329952,81	287	110272	644957,28	4330028,51	287	110313	645320,72	4330072,48
287	110150	644818,05	4330235,87	287	110191	644740,04	4330086,46	287	110232	644637,73	4329947,94	287	110273	644959,77	4330021,70	287	110314	645327,82	4330076,34
287	110151	644771,04	4330219,72	287	110192	644753,70	4330084,57	287	110233	644639,20	4329942,06	287	110274	644964,77	4330003,06	287	110315	645338,01	4330081,87
287	110152	644741,59	4330213,79	287	110193	644762,44	4330082,22	287	110234	644639,69	4329935,11	287	110275	644969,21	4329984,36	287	110316	645348,32	4330084,71
287	110153	644700,98	4330221,86	287	110194	644762,80	4330082,11	287	110235	644639,72	4329929,10	287	110276	644971,74	4329971,54	287	110317	645362,21	4330086,80
287	110154	644690,29	4330218,53	287	110195	644755,12	4330078,66	287	110236	644639,92	4329920,06	287	110277	644975,36	4329964,80	287	110318	645379,84	4330086,20
287	110155	644670,58	4330205,00	287	110196	644708,11	4330070,35	287	110237	644639,10	4329917,02	287	110278	644979,12	4329961,08	287	110319	645411,42	4330085,67
287	110156	644641,85	4330200,01	287	110197	644694,57	4330062,28	287	110238	644644,69	4329916,41	287	110279	644983,73	4329959,41	287	110320	645452,01	4330080,89
287	110157	644614,54	4330196,45	287	110198	644678,18	4330051,35	287	110239	644647,70	4329916,69	287	110280	644989,33	4329958,86	287	110321	645483,73	4330078,39
287	110158	644602,19	4330192,18	287	110199	644600,77	4330051,35	287	110240	644691,18	4329912,10	287	110281	644995,33	4329959,34	287	110322	645511,27	4330078,59
287	110159	644598,38	4330184,58	287	110200	644568,23	4330043,99	287	110241	644712,56	4329908,80	287	110282	645003,79	4329960,01	287	110323	645530,93	4330077,12
287	110160	644598,38	4330172,94	287	110201	644536,18	4330029,27	287	110242	644712,65	4329919,81	287	110283	645009,93	4329964,53	287	110324	645549,16	4330075,57
287	110161	644604,09	4330161,54	287	110202	644518,13	4330017,63	287	110243	644713,60	4329926,95	287	110284	645013,49	4329969,80	287	110325	645566,39	4330072,94
287	110162	644604,57	4330152,99	287	110203	644497,23	4329989,37	287	110244	644715,57	4329933,09	287	110285	645019,06	4329975,27	287	110326	645571,39	4330073,34
287	110163	644602,17	4330149,33	287	110204	644493,43	4329978,21	287	110245	644718,24	4329938,31	287	110286	645024,33	4329978,70	287	110327	645574,40	4330073,60
287	110164	644598,82	4330146,45	287	110205	644496,99	4329969,19	287	110246	644720,96	4329941,55	287	110287	645029,21	4329980,11	287	110328	645577,27	4330074,82
287	110165	644596,10	4330143,22	287	110206	644505,90	4329967,32	287	110247	644725,07	4329946,88	287	110288	645035,22	4329980,59	287	110329	645580,12	4330077,04
287	110166	644596,04	4330142,64	287	110207	644495,60	4329944,68	287	110248	644729,37	4329949,24	287	110289	645039,81	4329979,93	287	110330	645583,81	4330081,36
287	110167	644582,48	4330132,10	287	110208	644496,63	4329943,79	287	110249	644733,21	4329951,54	287	110290	645043,39	4329979,20	287	110331	645587,34	4330087,64
287	110168	644572,51	4330127,82	287	110209	644501,96	4329940,16	287	110250	644737,67	4329951,89	287	110291	645045,41	4329978,37	287	110332	645589,89	4330091,68
287	110169	644569,18	4330121,88	287	110210	644503,14	4329937,26	287	110251	644743,11	4329952,35	287	110292	645051,14	4329976,83	287	110333	645591,03	4330091,49
287	110170	644569,90	4330113,81	287	110211	644503,01	4329933,26	287	110252	644749,58	4329952,88	287	110293	645062,80	4329973,73	287	110334	645591,16	4330092,30
287	110171	644576,78	4330107,87	287	110212	644501,18	4329930,09	287	110253	644764,78	4329951,06	287	110294	645071,26	4329974,41	287	110335	645591,45	4330094,12
287	110172	644594,51	4330103,12	287	110213	644497,47	4329926,78	287	110254	644771,38	4329950,58	287	110295	645079,84	4329975,08	287	110336	645596,88	4330100,41
287	110173	644585,96	4330094,28	287	110214	644493,18	4329924,42	287	110255	644775,83	4329950,93	287	110296	645091,17	4329976,98	287	110337	645604,62	4330103,04
287	110174	644578,26	4330089,63	287	110215	644501,24	4329923,07	287	110256	644782,13	4329953,44	287	110297	645102,74	4329982,97	287	110338	645613,05	4330104,73
287	110175	644571,67	4330085,10	287	110216	644533,92	4329922,68	287	110257	644787,40	4329956,87	287	110298	645115,18	4329989,94	287	110339	645623,38	4330106,54
287	110176	644570,70	4330084,02	287	110217	644533,85	4329935,70	287	110258	644800,36	4329970,92	287	110299	645120,48	4329992,36	287	110340	645647,32	4330108,49
287	110177	644570,86	4330082,06	287	110218	644535,80	4329942,86	287	110259	644808,16	4329985,58	287	110300	645123,05	4329992,56	287	110341	645662,79	4330109,71
287	110178	644572,89	4330076,19	287	110219	644538,04	4329952,09	287	110260	644812,82	4329990,96	287	110301	645127,63	4329991,95	287	110342	645691,73	4330112,00
287	110179	644574,06	4330073,28	287	110220	644543,55	4329959,53	287	110261	644815,70	4329992,23	287	110302	645132,22	4329991,28	288	110343	645691,53	4330047,30
287	110180	644577,36	4330070,52	287	110221	644549,96	4329967,08	287	110262	644823,39	4329996,83	287	110303	645139,15	4329985,82	288	110343	646294,22	4330051,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
288	110344	646296,38	4330054,71	288	110385	645772,64	4330523,19	288	110426	645919,13	4330058,24	288	110467	646181,16	4330080,65	289	110507	644492,76	4330370,69
288	110345	646296,24	4330055,46	288	110386	645749,45	4330518,55	288	110427	645936,64	4330034,58	288	110468	646184,19	4330080,90	289	110508	644493,27	4330382,78
288	110346	646305,34	4330069,64	288	110387	645734,89	4330515,44	288	110428	645948,08	4330024,68	288	110469	646186,03	4330081,05	289	110509	644492,19	4330390,73
288	110347	646306,77	4330093,62	288	110388	645723,64	4330513,82	288	110429	645956,03	4330015,95	288	110470	646187,31	4330080,76	289	110510	644488,13	4330397,43
288	110348	646300,59	4330163,68	288	110389	645724,13	4330513,54	288	110430	645969,21	4329997,49	288	110471	646192,65	4330079,58	289	110511	644487,62	4330397,72
288	110349	646292,76	4330223,76	288	110390	645741,05	4330497,48	288	110431	645978,19	4329988,50	288	110472	646201,01	4330075,20	289	110512	644493,67	4330413,74
288	110350	646292,76	4330244,66	288	110391	645754,56	4330476,70	288	110432	645992,34	4329970,85	288	110473	646210,22	4330066,91	289	110513	644489,87	4330428,22
288	110351	646305,58	4330248,22	288	110392	645755,94	4330474,45	288	110433	645992,65	4329970,12	288	110474	646220,50	4330056,72	289	110514	644478,23	4330438,67
288	110352	646305,58	4330255,34	288	110393	645760,92	4330462,44	288	110434	645996,81	4329972,63	288	110475	646230,59	4330044,45	289	110515	644459,71	4330443,90
288	110353	646301,54	4330267,22	288	110394	645768,19	4330435,42	288	110435	646002,76	4329976,21	288	110476	646239,70	4330036,15	289	110516	644444,75	4330444,13
288	110354	646302,88	4330275,77	288	110395	645769,92	4330422,42	288	110436	646012,18	4329978,97	288	110477	646245,59	4330032,64	289	110517	644432,16	4330436,30
288	110355	646307,59	4330280,26	288	110396	645769,92	4330410,02	288	110437	646019,77	4329983,57	288	110478	646252,65	4330031,16	289	110518	644409,36	4330421,57
288	110356	646314,61	4330285,80	288	110397	645774,71	4330397,78	288	110438	646015,40	4329994,28	288	110479	646260,10	4330031,77	289	110519	644385,38	4330413,26
288	110357	646319,49	4330291,36	288	110398	645786,74	4330375,55	288	110439	646014,47	4329997,01	288	110480	646269,12	4330032,51	289	110520	644369,27	4330408,48
288	110358	646321,49	4330292,86	288	110399	645791,11	4330364,54	288	110440	646035,34	4330005,76	288	110481	646275,97	4330035,01	289	110521	644380,38	4330427,95
288	110359	646341,91	4330314,00	288	110400	645798,44	4330336,83	288	110441	646030,35	4330023,81	288	110482	646284,99	4330040,80	289	110522	644393,25	4330450,08
288	110360	646346,90	4330329,20	288	110401	645800,47	4330329,20	288	110442	646022,99	4330043,04	288	110483	646291,53	4330047,30	289	110523	644398,42	4330453,47
288	110361	646350,23	4330360,07	288	110402	645801,07	4330326,69	288	110443	646005,89	4330057,77	289	110484	644943,13	4330558,88	289	110524	644406,72	4330456,16
288	110362	646355,45	4330387,62	288	110403	645808,67	4330290,58	288	110444	645993,94	4330074,28	289	110484	644950,09	4330586,38	289	110525	644420,61	4330458,25
288	110363	646378,01	4330442,23	288	110404	645816,86	4330267,85	288	110445	645992,21	4330090,69	289	110485	644988,80	4330648,92	289	110526	644435,53	4330459,41
288	110364	646386,32	4330480,94	288	110405	645819,27	4330258,25	288	110446	645994,26	4330106,54	289	110486	644958,88	4330636,25	289	110527	644441,97	4330460,95
288	110365	646386,29	4330487,21	288	110406	645822,10	4330239,18	288	110447	645995,68	4330106,21	289	110487	644959,88	4330631,26	289	110528	644446,81	4330463,32
288	110366	646314,49	4330506,20	288	110407	645826,65	4330225,03	288	110448	646006,37	4330098,85	289	110488	644907,82	4330631,50	289	110529	644449,67	4330465,55
288	110367	646285,27	4330513,93	288	110408	645833,12	4330200,47	288	110449	646005,42	4330123,55	289	110489	644888,35	4330626,51	289	110530	644448,74	4330476,54
288	110368	646276,74	4330516,83	288	110409	645834,56	4330181,52	288	110450	646007,74	4330143,34	289	110490	644845,13	4330602,77	289	110531	644448,78	4330489,57
288	110369	646242,86	4330528,35	288	110410	645836,34	4330171,61	288	110451	646017,97	4330147,15	289	110491	644812,59	4330588,04	289	110532	644448,86	4330500,35
288	110370	646169,28	4330538,02	288	110411	645838,40	4330164,78	288	110452	646027,53	4330150,71	289	110492	644770,32	4330561,92	289	110533	644449,74	4330500,65
288	110371	646117,34	4330543,14	288	110412	645843,16	4330161,15	288	110453	646045,70	4330136,14	289	110493	644711,19	4330523,21	289	110534	644449,39	4330506,66
288	110372	646091,25	4330544,86	288	110413	645848,63	4330156,57	288	110454	646070,71	4330105,95	289	110494	644659,42	4330501,60	289	110535	644451,37	4330512,86
288	110373	646038,60	4330546,59	288	110414	645855,26	4330154,07	288	110455	646104,23	4330049,47	289	110495	644626,41	4330478,57	289	110536	644452,15	4330522,93
288	110374	645999,88	4330546,59	288	110415	645860,82	4330154,53	288	110456	646116,91	4330017,38	289	110496	644583,67	4330444,37	289	110537	644450,83	4330526,84
288	110375	645942,99	4330544,57	288	110416	645865,29	4330153,87	288	110457	646131,55	4329996,47	289	110497	644558,50	4330409,46	289	110538	644447,39	4330529,15
288	110376	645914,69	4330542,56	288	110417	645872,63	4330150,43	288	110458	646139,61	4329990,12	289	110498	644545,91	4330386,90	289	110539	644447,12	4330532,47
288	110377	645857,96	4330536,49	288	110418	645881,86	4330142,13	288	110459	646140,95	4329985,20	289	110499	644537,84	4330376,45	289	110540	644454,48	4330539,78
288	110378	645854,60	4330536,01	288	110419	645884,91	4330135,33	288	110460	646141,49	4330024,09	289	110500	644531,19	4330372,89	289	110541	644448,31	4330566,91
288	110379	645852,34	4330535,69	288	110420	645887,88	4330122,56	288	110461	646150,51	4330015,50	289	110501	644518,13	4330370,52	289	110542	644434,06	4330567,62
288	110380	645850,09	4330535,37	288	110421	645886,22	4330112,33	288	110462	646156,69	4330015,26	289	110502	644511,00	4330355,79	289	110543	644417,68	4330566,19
288	110381	645817,32	4330530,67	288	110422	645881,81	4330105,03	288	110463	646159,77	4330023,10	289	110503	644492,24	4330339,65	289	110544	644401,05	4330558,36
288	110382	645790,30	4330526,32	288	110423	645879,29	4330096,09	288	110464	646158,59	4330064,18	289	110504	644472,25	4330329,24	289	110545	644384,19	4330539,84
288	110383	645776,73	4330523,91	288	110424	645899,29	4330077,75	288	110465	646161,82	4330078,30	289	110505	644485,87	4330350,10	289	110546	644370,66	4330524,16
288	110384	645772,70	4330523,20	288	110425	645912,87	4330065,21	288	110466	646178,02	4330080,39	289	110506	644490,80	4330363,54	289	110547	644364,69	4330523,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
289	110548	644373,65	4330531,72	289	110589	644888,38	4330685,91	289	110630	644639,20	4330858,85	289	110671	644862,69	4330864,42	289	110712	645055,58	4330753,37
289	110549	644414,70	4330590,17	289	110590	644892,92	4330692,36	289	110631	644645,38	4330867,23	289	110672	644869,25	4330870,01	289	110713	645070,16	4330764,56
289	110550	644447,41	4330632,83	289	110591	644894,30	4330700,42	289	110632	644663,77	4330887,74	289	110673	644874,71	4330870,42	289	110714	645085,01	4330773,79
289	110551	644479,50	4330663,48	289	110592	644893,69	4330707,48	289	110633	644686,53	4330916,63	289	110674	644879,00	4330867,72	289	110715	645097,76	4330776,78
289	110552	644510,90	4330685,06	289	110593	644892,59	4330710,79	289	110634	644702,47	4330936,95	289	110675	644880,19	4330864,82	289	110716	645105,21	4330777,42
289	110553	644516,34	4330686,48	289	110594	644893,57	4330711,05	289	110635	644714,44	4330944,91	289	110676	644883,27	4330852,05	289	110717	645087,85	4330788,40
289	110554	644519,80	4330686,76	289	110595	644903,07	4330719,84	289	110636	644733,20	4330953,41	289	110677	644884,54	4330835,11	289	110718	645074,16	4330803,14
289	110555	644526,38	4330686,28	289	110596	644905,68	4330731,71	289	110637	644757,50	4330964,34	289	110678	644886,85	4330812,18	289	110719	645067,50	4330812,15
289	110556	644531,73	4330681,69	289	110597	644902,36	4330741,21	289	110638	644774,94	4330971,76	289	110679	644887,92	4330799,27	289	110720	645065,39	4330816,21
289	110557	644536,34	4330675,01	289	110598	644894,05	4330746,44	289	110639	644782,98	4330971,41	289	110680	644888,95	4330793,33	289	110721	645054,93	4330838,87
289	110558	644539,26	4330669,26	289	110599	644875,52	4330744,30	289	110640	644796,06	4330970,46	289	110681	644891,87	4330787,53	289	110722	645039,77	4330859,93
289	110559	644541,89	4330661,44	289	110600	644843,46	4330751,90	289	110641	644808,52	4330971,41	289	110682	644896,64	4330783,88	289	110723	645032,25	4330869,35
289	110560	644544,59	4330645,63	289	110601	644822,09	4330749,52	289	110642	644814,51	4330972,90	289	110683	644903,26	4330782,41	289	110724	645028,80	4330875,57
289	110561	644548,69	4330631,87	289	110602	644793,60	4330744,54	289	110643	644824,53	4330978,76	289	110684	644907,81	4330782,80	289	110725	645021,30	4330900,57
289	110562	644554,46	4330623,30	289	110603	644775,31	4330735,51	289	110644	644830,66	4330983,22	289	110685	644946,44	4330800,89	289	110726	645022,66	4330912,16
289	110563	644561,26	4330618,84	289	110604	644761,30	4330721,98	289	110645	644841,55	4330985,10	289	110686	644981,07	4330812,63	289	110727	645027,86	4330933,99
289	110564	644570,43	4330617,56	289	110605	644752,04	4330711,77	289	110646	644848,01	4330985,63	289	110687	645008,12	4330819,83	289	110728	645038,71	4330955,15
289	110565	644578,03	4330617,16	289	110606	644741,11	4330707,73	289	110647	644853,74	4330984,08	289	110688	645019,98	4330827,80	289	110729	645049,37	4330967,44
289	110566	644582,90	4330618,56	289	110607	644728,77	4330706,07	289	110648	644854,33	4330983,30	289	110689	645033,81	4330837,92	289	110730	645047,47	4330990,80
289	110567	644593,05	4330623,37	289	110608	644717,84	4330707,97	289	110649	644810,93	4330967,52	289	110690	645043,86	4330842,22	289	110731	645044,94	4331017,81
289	110568	644607,46	4330636,58	289	110609	644711,43	4330716,99	289	110650	644796,21	4330955,89	289	110691	645048,88	4330833,35	289	110732	645035,44	4331045,44
289	110569	644629,76	4330647,33	289	110610	644701,46	4330742,87	289	110651	644784,57	4330935,94	289	110692	645048,88	4330825,75	289	110733	645034,67	4331050,07
289	110570	644650,79	4330654,06	289	110611	644689,58	4330754,51	289	110652	644776,26	4330926,44	289	110693	645046,03	4330815,07	289	110734	645014,75	4331055,85
289	110571	644704,98	4330659,38	289	110612	644664,65	4330772,32	289	110653	644755,84	4330910,05	289	110694	645026,08	4330805,33	289	110735	644990,93	4331062,75
289	110572	644724,64	4330657,91	289	110613	644646,12	4330765,67	289	110654	644745,15	4330892,72	289	110695	645001,86	4330797,49	289	110736	644919,93	4331075,10
289	110573	644733,97	4330654,65	289	110614	644634,49	4330763,30	289	110655	644742,78	4330865,88	289	110696	644991,41	4330788,47	289	110737	644863,41	4331081,75
289	110574	644742,34	4330649,31	289	110615	644624,99	4330765,43	289	110656	644744,31	4330861,29	289	110697	644989,51	4330780,63	289	110738	644838,82	4331083,59
289	110575	644748,12	4330640,74	289	110616	644608,84	4330773,27	289	110657	644741,02	4330849,74	289	110698	644991,17	4330771,61	289	110739	644840,48	4331086,28
289	110576	644759,52	4330629,61	289	110617	644600,29	4330771,85	289	110658	644740,40	4330837,65	289	110699	644991,55	4330771,31	289	110740	644849,26	4331103,02
289	110577	644768,30	4330626,30	289	110618	644575,60	4330763,77	289	110659	644741,29	4330827,72	289	110700	644989,51	4330770,23	289	110741	644850,69	4331113,71
289	110578	644781,91	4330625,36	289	110619	644564,67	4330763,06	289	110660	644743,66	4330816,86	289	110701	644983,53	4330763,71	289	110742	644858,19	4331128,29
289	110579	644797,27	4330627,53	289	110620	644563,08	4330763,74	289	110661	644745,98	4330813,01	289	110702	644980,54	4330757,43	289	110743	644860,32	4331147,05
289	110580	644806,28	4330628,32	289	110621	644563,31	4330764,44	289	110662	644751,04	4330811,44	289	110703	644978,87	4330752,34	289	110744	644855,34	4331169,37
289	110581	644814,42	4330632,97	289	110622	644574,28	4330777,33	289	110663	644757,60	4330811,93	289	110704	644981,90	4330746,55	289	110745	644834,92	4331203,57
289	110582	644823,28	4330640,67	289	110623	644591,65	4330797,78	289	110664	644760,92	4330813,21	289	110705	644986,81	4330741,90	289	110746	644824,07	4331220,06
289	110583	644838,78	4330659,97	289	110624	644614,59	4330818,64	289	110665	644774,76	4330822,33	289	110706	644995,27	4330742,62	289	110747	644830,89	4331219,92
289	110584	644849,03	4330670,83	289	110625	644624,85	4330828,49	289	110666	644795,07	4330831,97	289	110707	645008,44	4330746,67	289	110748	644846,68	4331217,15
289	110585	644854,61	4330675,24	289	110626	644631,24	4330837,00	289	110667	644811,23	4330837,29	289	110708	645027,07	4330751,13	289	110749	644852,43	4331214,59
289	110586	644862,02	4330677,81	289	110627	644633,33	4330848,20	289	110668	644826,00	4330839,45	289	110709	645034,10	4330751,67	289	110750	644865,27	4331203,58
289	110587	644869,32	4330680,43	289	110628	644636,39	4330854,78	289	110669	644836,73	4330843,30	289	110710	645042,87	4330748,41	289	110751	644876,52	4331194,46
289	110588	644880,65	4330682,37	289	110629	644637,58	4330855,44	289	110670	644846,90	4330848,15	289	110711	645048,74	4330749,80	289	110752	644894,76	4331186,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
289	110753	644909,58	4331182,04	289	110794	644534,75	4331295,47	289	110835	644265,36	4330954,35	289	110876	644281,84	4330628,41	289	110917	644103,58	4330423,03
289	110754	644918,74	4331181,75	289	110795	644525,73	4331292,39	289	110836	644267,73	4330962,60	289	110877	644286,12	4330624,38	289	110918	644108,48	4330423,43
289	110755	644924,03	4331184,19	289	110796	644521,93	4331283,12	289	110837	644268,53	4330971,64	289	110878	644287,65	4330624,32	289	110919	644121,64	4330428,45
289	110756	644926,17	4331188,37	289	110797	644523,39	4331275,93	289	110838	644262,90	4330979,21	289	110879	644286,37	4330614,02	289	110920	644153,54	4330438,02
289	110757	644926,70	4331194,43	289	110798	644522,62	4331275,66	289	110839	644255,91	4330986,79	289	110880	644286,44	4330601,05	289	110921	644168,16	4330442,20
289	110758	644925,18	4331197,42	289	110799	644518,77	4331273,32	289	110840	644264,27	4331000,77	289	110881	644287,04	4330594,04	289	110922	644174,32	4330440,66
289	110759	644929,90	4331196,92	289	110800	644516,23	4331267,10	289	110841	644263,17	4331004,16	289	110882	644289,94	4330589,24	289	110923	644179,09	4330437,07
289	110760	644937,27	4331198,82	289	110801	644514,97	4331259,00	289	110842	644215,59	4330950,66	289	110883	644293,13	4330586,48	289	110924	644180,41	4330433,15
289	110761	644940,12	4331206,66	289	110802	644516,62	4331250,09	289	110843	644207,47	4330944,72	289	110884	644299,16	4330585,99	289	110925	644181,46	4330426,19
289	110762	644918,03	4331226,13	289	110803	644523,04	4331232,55	289	110844	644215,74	4330929,33	289	110885	644307,59	4330587,63	289	110926	644183,07	4330419,31
289	110763	644912,52	4331228,47	289	110804	644546,01	4331183,19	289	110845	644220,10	4330918,66	289	110886	644325,30	4330598,08	289	110927	644187,27	4330416,63
289	110764	644913,00	4331228,46	289	110805	644568,98	4331133,90	289	110846	644225,90	4330909,07	289	110887	644348,64	4330606,94	289	110928	644192,45	4330414,04
289	110765	644935,40	4331224,20	289	110806	644596,58	4331076,92	289	110847	644241,50	4330895,28	289	110888	644357,07	4330608,61	289	110929	644200,91	4330414,71
289	110766	644951,34	4331224,47	289	110807	644600,93	4331061,96	289	110848	644261,20	4330886,84	289	110889	644360,54	4330607,93	289	110930	644250,62	4330420,67
289	110767	644955,77	4331225,82	289	110808	644594,59	4331059,66	289	110849	644288,16	4330868,88	289	110890	644362,26	4330607,16	289	110931	644264,56	4330415,74
289	110768	644960,33	4331231,21	289	110809	644542,59	4331047,55	289	110850	644306,12	4330858,28	289	110891	644360,21	4330601,82	289	110932	644276,81	4330406,69
289	110769	644961,42	4331237,29	289	110810	644492,24	4331039,48	289	110851	644312,44	4330854,77	289	110892	644349,05	4330584,96	289	110933	644287,07	4330397,50
289	110770	644961,18	4331240,17	289	110811	644442,61	4331037,58	289	110852	644320,93	4330854,48	289	110893	644327,20	4330564,53	289	110934	644292,43	4330387,00
289	110771	644970,27	4331239,43	289	110812	644400,82	4331036,63	289	110853	644329,40	4330855,16	289	110894	644292,53	4330549,10	289	110935	6442971,63	4330382,87
289	110772	644969,32	4331242,99	289	110813	644383,96	4331032,59	289	110854	644350,14	4330859,80	289	110895	644207,28	4330514,43	289	110936	644239,33	4330374,32
289	110773	644960,40	4331249,69	289	110814	644388,42	4331024,43	289	110855	644357,60	4330860,36	289	110896	644181,63	4330505,16	289	110937	644230,55	4330366,48
289	110774	644960,35	4331250,25	289	110815	644397,40	4331007,98	289	110856	644362,18	4330859,74	289	110897	644126,06	4330496,14	289	110938	644225,09	4330355,32
289	110775	644958,81	4331264,16	289	110816	644393,96	4331007,71	289	110857	644364,81	4330858,25	289	110898	644107,30	4330493,29	289	110939	644229,60	4330324,45
289	110776	644957,80	4331264,08	289	110817	644390,38	4331003,39	289	110858	644363,06	4330854,25	289	110899	644096,61	4330486,17	289	110940	644234,96	4330323,71
289	110777	644934,55	4331266,25	289	110818	644390,69	4330999,41	289	110859	644366,14	4330847,60	289	110900	644093,53	4330478,57	289	110941	644230,21	4330317,77
289	110778	644925,21	4331266,47	289	110819	644395,50	4330988,75	289	110860	644369,33	4330844,06	289	110901	644094,71	4330472,16	289	110942	644226,40	4330309,40
289	110779	644907,11	4331269,35	289	110820	644401,11	4330987,19	289	110861	644365,67	4330833,96	289	110902	644099,94	4330466,46	289	110943	644226,02	4330301,37
289	110780	644885,81	4331268,43	289	110821	644412,47	4330983,07	289	110862	644366,27	4330826,95	289	110903	644109,67	4330465,27	289	110944	644227,23	4330292,46
289	110781	644873,15	4331269,39	289	110822	644434,01	4330977,79	289	110863	644368,50	4330817,14	289	110904	644133,66	4330473,11	289	110945	644229,88	4330283,66
289	110782	644837,86	4331271,61	289	110823	644458,24	4330975,70	289	110864	644374,14	4330809,57	289	110905	644167,14	4330484,74	289	110946	644235,79	4330279,09
289	110783	644818,38	4331270,07	289	110824	644480,21	4330976,43	289	110865	644383,10	4330798,23	289	110906	644174,50	4330483,55	289	110947	644248,70	4330275,10
289	110784	644783,24	4331270,29	289	110825	644486,64	4330977,92	289	110866	644387,20	4330790,62	289	110907	644173,23	4330463,42	289	110948	644268,08	4330276,65
289	110785	644759,12	4331272,39	289	110826	644486,73	4330977,57	289	110867	644380,87	4330758,78	289	110908	644141,23	4330459,09	289	110949	644302,87	4330281,44
289	110786	644724,24	4331275,59	289	110827	644480,61	4330970,85	289	110868	644375,41	4330728,63	289	110909	644115,75	4330452,06	289	110950	644307,33	4330281,78
289	110787	644718,10	4331276,13	289	110828	644444,75	4330958,50	289	110869	644370,42	4330719,84	289	110910	644109,42	4330450,57	289	110951	644309,90	4330280,97
289	110788	644695,70	4331280,38	289	110829	644426,70	4330949,71	289	110870	644362,35	4330712,72	289	110911	644104,31	4330445,12	289	110952	644315,09	4330278,39
289	110789	644694,16	4331280,43	289	110830	644404,85	4330926,20	289	110871	644337,17	4330706,07	289	110912	644099,77	4330438,76	289	110953	644318,31	4330269,57
289	110790	644678,66	4331283,36	289	110831	644395,59	4330914,09	289	110872	644304,64	4330693,01	289	110913	644098,06	4330435,60	289	110954	644320,68	4330258,76
289	110791	644622,62	4331287,87	289	110832	644374,93	4330915,04	289	110873	644295,85	4330683,74	289	110914	644096,95	4330430,52	289	110955	644321,45	4330248,83
289	110792	644575,83	4331292,15	289	110833	644299,42	4330939,50	289	110874	644289,44	4330667,83	289	110915	644097,68	4330427,56	289	110956	644326,27	4330238,17
289	110793	644563,34	4331293,16	289	110834	644273,06	4330949,24	289	110875	644281,84	4330641,47	289	110916	644100,42	4330424,78	289	110957	644333,32	4330232,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
289	110958	644333,72	4330232,73	289	110999	644714,43	4330440,48	290	111037	645364,96	4331563,35	290	111078	645153,12	4331510,15	291	111116	645043,37	4331538,98
289	110959	644330,76	4330225,90	289	111000	644723,39	4330453,19	290	111038	645376,58	4331683,40	290	111079	645155,14	4331502,06	291	111117	645034,02	4331579,53
289	110960	644330,52	4330216,87	289	111001	644744,06	4330470,88	290	111039	645381,23	4331779,74	290	111080	645178,38	4331409,14	291	111118	645032,98	4331585,88
289	110961	644336,94	4330212,12	289	111002	644794,20	4330501,92	290	111040	645379,51	4331838,43	290	111081	645194,02	4331367,11	291	111119	645028,04	4331636,23
289	110962	644350,30	4330209,82	289	111003	644826,80	4330520,61	290	111041	645375,64	4331904,26	290	111082	645208,42	4331327,14	291	111120	645022,63	4331661,11
289	110963	644348,70	4330208,86	289	111004	644845,96	4330526,13	290	111042	645370,94	4331954,39	290	111083	645228,93	4331302,70	291	111121	645002,81	4331719,21
289	110964	644341,89	4330199,28	289	111005	644870,56	4330538,09	290	111043	645370,37	4331960,43	290	111084	645237,60	4331289,33	291	111122	644988,35	4331751,81
289	110965	644337,46	4330192,93	289	111006	644911,47	4330553,46	290	111044	645369,80	4331966,48	290	111085	645241,54	4331277,65	291	111123	644974,97	4331793,10
289	110966	644335,06	4330185,70	289	110483	644943,13	4330558,88	290	111045	645369,13	4331973,61	290	111086	645243,77	4331267,75	291	111124	644969,33	4331804,38
289	110967	644335,56	4330178,74	289	111007	644739,54	4330679,16	290	111046	645361,38	4332033,64	290	111087	645248,15	4331256,12	291	111125	644953,77	4331877,71
289	110968	644340,38	4330168,09	289	111008	644744,70	4330682,60	290	111047	645360,82	4332037,56	290	111088	645251,50	4331246,34	291	111126	644952,69	4331888,04
289	110969	644347,73	4330163,64	289	111009	644745,09	4330683,24	290	111048	645338,95	4332045,85	290	111089	645254,02	4331233,51	291	111127	644955,64	4331904,98
289	110970	644351,73	4330163,97	289	111010	644743,01	4330684,22	290	111049	645337,92	4332046,21	290	111090	645255,12	4331219,54	291	111128	644965,01	4331930,97
289	110971	644357,30	4330164,34	289	111011	644712,62	4330685,88	290	111050	645335,46	4332047,08	290	111091	645256,90	4331209,69	291	111129	644968,47	4331939,88
289	110972	644384,32	4330177,55	289	111012	644705,80	4330685,80	290	111051	645332,99	4332047,95	290	111092	645257,79	4331204,70	291	111130	644974,69	4331947,25
289	110973	644399,63	4330185,74	289	111013	644705,95	4330685,51	290	111052	645305,72	4332057,53	290	111093	645262,29	4331193,03	291	111131	645000,31	4331976,05
289	110974	644406,64	4330186,39	289	111014	644712,58	4330678,01	290	111053	645284,47	4332060,57	290	111094	645269,30	4331174,62	291	111132	645020,49	4331997,86
289	110975	644413,10	4330186,87	289	111015	644722,36	4330674,78	290	111054	645238,40	4332061,52	290	111095	645284,93	4331162,96	291	111133	645032,87	4332026,48
289	110976	644427,70	4330187,06	289	111016	644731,84	4330674,51	290	111055	645187,27	4332060,96	290	111096	645293,00	4331162,96	291	111134	645051,92	4332083,67
289	110977	644438,64	4330186,92	289	111007	644739,54	4330679,16	290	111056	645186,72	4332060,96	290	111028	645295,61	4331166,52	291	111135	645056,06	4332092,87
289	110978	644447,21	4330187,60	289	111017	644775,29	4330985,87	290	111057	645183,86	4332061,05	290	111097	645245,51	4331314,72	291	111136	645067,25	4332106,19
289	110979	644453,51	4330190,11	289	111018	644783,43	4330990,52	290	111058	645171,13	4332061,77	290	111098	645232,44	4331333,94	291	111137	645105,70	4332138,42
289	110980	644459,94	4330196,55	289	111019	644786,26	4330993,75	290	111059	645166,92	4332059,25	290	111099	645212,73	4331346,53	291	111138	645112,10	4332142,98
289	110981	644462,58	4330207,82	289	111020	644786,33	4330995,77	290	111060	645142,32	4332038,63	290	111100	645205,05	4331350,31	291	111139	645133,62	4332155,87
289	110982	644464,74	4330225,09	289	111021	644778,16	4330995,07	290	111061	645125,51	4331988,77	290	111101	645206,82	4331348,06	291	111140	645158,61	4332162,57
289	110983	644476,25	4330244,05	289	111022	644738,98	4330981,30	290	111062	645106,28	4331945,16	290	111102	645218,23	4331336,92	291	111141	645161,48	4332162,49
289	110984	644490,22	4330257,21	289	111023	644708,82	4330964,91	290	111063	645099,67	4331936,20	290	111103	645224,87	4331329,43	291	111142	645187,88	4332160,98
289	110985	644498,35	4330262,83	289	111024	644704,45	4330957,44	290	111064	645074,04	4331908,50	290	111104	645232,38	4331323,02	291	111143	645214,00	4332161,25
289	110986	644506,78	4330264,56	289	111025	644723,53	4330961,71	290	111065	645055,82	4331888,01	290	111105	645240,30	4331317,61	291	111144	645238,10	4332161,53
289	110987	644520,70	4330265,65	289	111026	644731,37	4330965,30	290	111066	645054,55	4331884,47	290	111097	645245,51	4331314,72	291	111145	645239,69	4332161,52
289	110988	644531,03	4330267,47	289	111027	644762,30	4330978,79	290	111067	645065,97	4331830,39	290	111106	645165,00	4331474,88	291	111146	645289,58	4332160,48
289	110989	644540,49	4330268,16	289	111017	644775,29	4330985,87	290	111068	645084,22	4331792,09	290	111107	645165,00	4331485,21	291	111147	645295,61	4332159,99
289	110990	644547,33	4330271,74	290	111028	645295,61	4331166,52	290	111069	645086,78	4331785,58	290	111108	645161,44	4331509,67	291	111148	645324,72	4332155,83
289	110991	644566,60	4330287,28	290	111029	645283,74	4331204,52	290	111070	645098,00	4331749,85	290	111109	645158,15	4331517,41	291	111149	645334,22	4332153,50
289	110992	644581,95	4330308,59	290	111030	645277,73	4331229,69	290	111071	645118,57	4331690,22	290	111110	645157,34	4331510,60	291	111150	645355,67	4332145,95
289	110993	644600,27	4330336,14	290	111031	645278,56	4331232,73	290	111072	645120,26	4331684,05	290	111111	645157,25	4331504,58	291	111151	645357,64	4332145,25
289	110994	644625,51	4330359,21	290	111032	645285,62	4331259,54	290	111073	645126,50	4331653,91	290	111112	645159,01	4331495,68	291	111152	645359,62	4332144,55
289	110995	644654,17	4330383,47	290	111033	645290,56	4331276,84	290	111074	645127,30	4331648,66	290	111113	645162,24	4331485,90	291	111153	645363,56	4332143,17
289	110996	644675,16	4330397,28	290	111034	645323,54	4331361,47	290	111075	645132,19	4331598,85	290	111114	645164,42	4331478,06	291	111154	645364,03	4332150,51
289	110997	644695,99	4330412,95	290	111035	645332,36	4331384,40	290	111076	645140,76	4331561,67	290	111106	645165,00	4331474,88	291	111155	645364,27	4332154,30
289	110998	644704,83	4330421,61	290	111036	645343,98	4331434,73	290	111077	645146,35	4331538,37	291	111115	645055,86	4331486,94	291	111156	645364,64	4332160,09



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
291	111157	645369,61	4332238,62	291	111198	644535,66	4332929,12	291	111239	644779,71	4332129,40	291	111280	644813,96	4331993,76	291	111321	644700,43	4331594,45
291	111158	645358,81	4332385,18	291	111199	644524,25	4332919,77	291	111240	644787,77	4332128,04	291	111281	644810,64	4331992,49	291	111322	644645,89	4331594,45
291	111159	645343,32	4332489,73	291	111200	644525,32	4332912,30	291	111241	644793,36	4332127,49	291	111282	644804,68	4331985,00	291	111323	644640,94	4331591,92
291	111160	645341,88	4332499,16	291	111201	644524,89	4332902,59	291	111242	644798,97	4332125,93	291	111283	644801,54	4331980,69	291	111324	644632,94	4331591,26
291	111161	645330,26	4332572,74	291	111202	644522,02	4332891,40	291	111243	644806,17	4332123,54	291	111284	644799,85	4331976,57	291	111325	644627,09	4331588,77
291	111162	645299,19	4332707,86	291	111203	644514,12	4332874,17	291	111244	644808,48	4332119,66	291	111285	644795,98	4331975,24	291	111326	644618,81	4331580,12
291	111163	645285,64	4332752,39	291	111204	644508,76	4332863,22	291	111245	644809,79	4332115,74	291	111286	644765,74	4331975,86	291	111327	644605,74	4331561,03
291	111164	645239,48	4332868,18	291	111205	644501,84	4332853,89	291	111246	644810,68	4332110,81	291	111287	644755,41	4331974,04	291	111328	644601,80	4331554,45
291	111165	645238,37	4332870,97	291	111206	644490,03	4332844,71	291	111247	644810,99	4332106,82	291	111288	644749,56	4331971,55	291	111329	644578,45	4331568,09
291	111166	645237,44	4332873,30	291	111207	644471,29	4332838,48	291	111248	644813,89	4332102,04	291	111289	644734,12	4331958,33	291	111330	644579,40	4331575,45
291	111167	645223,38	4332908,49	291	111208	644454,92	4332837,80	291	111249	644817,63	4332099,33	291	111290	644711,40	4331922,42	291	111331	644606,23	4331618,43
291	111168	645206,91	4332941,42	291	111209	644448,94	4332836,21	291	111250	644821,22	4332098,59	291	111291	644705,86	4331915,96	291	111332	644610,03	4331655,72
291	111169	645190,36	4332974,52	291	111210	644439,40	4332830,26	291	111251	644835,13	4332094,67	291	111292	644702,00	4331908,61	291	111333	644617,63	4331702,74
291	111170	645148,58	4333059,83	291	111211	644426,08	4332825,52	291	111252	644839,34	4332093,19	291	111293	644701,76	4331904,61	291	111334	644615,02	4331722,21
291	111171	645099,12	4333164,27	291	111212	644415,55	4332822,48	291	111253	644842,28	4332086,73	291	111294	644701,79	4331898,56	291	111335	644607,18	4331734,80
291	111172	645094,99	4333172,88	291	111213	644394,09	4332816,98	291	111254	644854,79	4332079,99	291	111295	644705,28	4331891,85	291	111336	644597,21	4331740,97
291	111173	645059,08	4333248,00	291	111214	644390,02	4332816,74	291	111255	644855,63	4332075,28	291	111296	644708,74	4331887,08	291	111337	644587,94	4331735,03
291	111174	645035,46	4333222,01	291	111215	644381,66	4332811,50	291	111256	644856,40	4332066,29	291	111297	644711,05	4331883,28	291	111338	644587,04	4331733,69
291	111175	645023,46	4333212,34	291	111216	644379,82	4332777,36	291	111257	644856,88	4332059,33	291	111298	644712,22	4331880,37	291	111339	644578,68	4331721,26
291	111176	645020,82	4333210,92	291	111217	644428,26	4332713,09	291	111258	644858,46	4332053,46	291	111299	644713,41	4331872,42	291	111340	644576,95	4331720,29
291	111177	644972,87	4333186,95	291	111218	644473,79	4332620,12	291	111259	644862,38	4332047,72	291	111300	644714,63	4331862,49	291	111341	644569,21	4331640,34
291	111178	644950,51	4333181,67	291	111219	644508,32	4332551,06	291	111260	644865,72	4332043,00	291	111301	644716,67	4331836,57	291	111342	644565,01	4331614,56
291	111179	644941,42	4333182,50	291	111220	644520,80	4332519,74	291	111261	644868,59	4332039,22	291	111302	644719,23	4331811,73	291	111343	644553,40	4331564,22
291	111180	644847,84	4333199,81	291	111221	644531,53	4332484,39	291	111262	644870,36	4332035,31	291	111303	644721,39	4331789,85	291	111344	644532,56	4331510,54
291	111181	644816,61	4333203,61	291	111222	644534,35	4332475,21	291	111263	644870,80	4332030,37	291	111304	644727,13	4331762,19	291	111345	644519,07	4331486,67
291	111182	644802,97	4333207,29	291	111223	644540,58	4332448,08	291	111264	644871,42	4332022,41	291	111305	644728,24	4331756,20	291	111346	644516,96	4331479,30
291	111183	644779,47	4333217,36	291	111224	644552,21	4332374,50	291	111265	644871,65	4332007,36	291	111306	644720,69	4331760,44	291	111347	644514,26	4331467,73
291	111184	644764,16	4333219,12	291	111225	644567,98	4332268,04	291	111266	644869,45	4331996,15	291	111307	644714,99	4331758,07	291	111348	644526,18	4331464,42
291	111185	644761,40	4333206,71	291	111226	644570,14	4332238,62	291	111267	644866,75	4331986,91	291	111308	644713,33	4331747,14	291	111349	644551,28	4331463,45
291	111186	644755,65	4333194,08	291	111227	644568,55	4332213,34	291	111268	644863,66	4331980,64	291	111309	644738,38	4331706,69	291	111350	644566,05	4331461,58
291	111187	644754,82	4333192,25	291	111228	644559,00	4332137,44	291	111269	644856,65	4331975,06	291	111310	644743,91	4331690,35	291	111351	644578,83	4331458,59
291	111188	644753,99	4333190,43	291	111229	644591,86	4332088,19	291	111270	644847,21	4331973,30	291	111311	644747,57	4331681,59	291	111352	644594,53	4331449,81
291	111189	644742,40	4333165,00	291	111230	644594,12	4332084,83	291	111271	644843,34	4331972,01	291	111312	644750,89	4331677,87	291	111353	644604,17	4331442,57
291	111190	644710,33	4333113,71	291	111231	644621,19	4332076,52	291	111272	644840,19	4331972,76	291	111313	644759,95	4331671,57	291	111354	644609,52	4331437,98
291	111191	644704,31	4333104,83	291	111232	644682,22	4332070,34	291	111273	644837,71	4331973,57	291	111314	644776,96	4331658,88	291	111355	644615,11	4331437,43
291	111192	644658,02	4333047,13	291	111233	644698,61	4332074,14	291	111274	644834,40	4331977,29	291	111315	644796,28	4331643,35	291	111356	644619,58	4331436,76
291	111193	644655,95	4333044,55	291	111234	644706,81	4332086,53	291	111275	644831,53	4331981,12	291	111316	644798,01	4331640,51	291	111357	644626,00	4331439,26
291	111194	644653,88	4333041,97	291	111235	644717,56	4332091,38	291	111276	644828,61	4331986,88	291	111317	644798,19	4331637,48	291	111358	644634,16	4331442,96
291	111195	644650,15	4333037,32	291	111236	644731,00	4332098,51	291	111277	644825,29	4331990,65	291	111318	644795,34	4331635,24	291	111359	644649,74	4331449,17
291	111196	644616,43	4332997,88	291	111237	644761,54	4332124,00	291	111278	644821,56	4331993,36	291	111319	644744,98	4331597,23	291	111360	644676,10	4331457,31
291	111197	644564,38	4332952,66	291	111238	644771,56	4332129,75	291	111279	644817,53	4331994,03	291	111320	644704,58	4331594,65	291	111361	644687,39	4331461,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
291	111362	644697,85	4331462,03	291	111115	645055,86	4331486,94	292	111443	644474,76	4334210,36	292	111484	644237,79	4333961,50	292	111525	644377,10	4332926,77
291	111363	644709,90	4331462,02	292	111403	644943,13	4333283,88	292	111444	644474,33	4334208,80	292	111485	644237,00	4333960,67	292	111526	644388,37	4332923,99
291	111364	644715,48	4331461,47	292	111404	644967,74	4333296,19	292	111445	644472,35	4334203,33	292	111486	644224,53	4333948,00	292	111527	644395,73	4332920,95
291	111365	644719,12	4331458,72	292	111405	645008,02	4333340,49	292	111446	644469,75	4334198,13	292	111487	644211,50	4333927,82	292	111528	644407,19	4332928,68
291	111366	644722,86	4331456,01	292	111406	645010,48	4333343,51	292	111447	644468,38	4334195,89	292	111488	644209,66	4333925,16	292	111529	644412,71	4332931,91
291	111367	644728,50	4331448,45	292	111407	644997,49	4333367,87	292	111448	644456,88	4334178,12	292	111489	644207,91	4333922,94	292	111530	644421,30	4332935,19
291	111368	644734,41	4331442,91	292	111408	644940,92	4333455,05	292	111449	644456,48	4334177,50	292	111490	644194,80	4333907,22	292	111531	644421,93	4332938,10
291	111369	644740,16	4331440,34	292	111409	644884,00	4333534,86	292	111450	644443,92	4334158,69	292	111491	644186,23	4333895,63	292	111532	644424,15	4332945,31
291	111370	644753,92	4331438,44	292	111410	644881,56	4333538,38	292	111451	644442,50	4334156,67	292	111492	644182,47	4333891,13	292	111533	644433,05	4332963,19
291	111371	644771,58	4331436,81	292	111411	644837,12	4333602,52	292	111452	644438,77	4334152,21	292	111493	644178,24	4333887,13	292	111534	644450,48	4332988,42
291	111372	644781,48	4331437,62	292	111412	644825,83	4333621,52	292	111453	644434,54	4334148,21	292	111494	644173,58	4333883,65	292	111535	644515,15	4333042,60
291	111373	644784,75	4331440,86	292	111413	644788,51	4333701,81	292	111454	644433,17	4334147,10	292	111495	644171,85	4333882,55	292	111536	644570,98	4333098,59
291	111374	644784,87	4331445,91	292	111414	644747,72	4333780,29	292	111455	644409,31	4334128,41	292	111496	644157,64	4333873,99	292	111537	644605,94	4333139,48
291	111375	644782,37	4331452,74	292	111415	644730,98	4333802,10	292	111456	644400,26	4334121,26	292	111497	644106,02	4333826,16	292	111538	644635,07	4333180,89
291	111376	644777,60	4331461,38	292	111416	644719,88	4333821,17	292	111457	644396,80	4334118,75	292	111498	644068,33	4333793,42	292	111539	644647,47	4333199,17
291	111377	644774,53	4331469,15	292	111417	644716,30	4333847,92	292	111458	644392,65	4334116,29	292	111499	644025,71	4333761,56	292	111540	644658,11	4333220,73
291	111378	644772,93	4331476,04	292	111418	644707,35	4333890,42	292	111459	644379,65	4334109,41	292	111500	644003,36	4333750,52	292	111541	644665,72	4333236,91
291	111379	644775,02	4331482,19	292	111419	644690,06	4333995,44	292	111460	644378,77	4334108,95	292	111501	643959,64	4333733,30	292	111542	644669,10	4333253,16
291	111380	644777,18	4331485,41	292	111420	644659,84	4334092,24	292	111461	644373,43	4334106,64	292	111502	643925,13	4333722,69	292	111543	644676,28	4333282,74
291	111381	644783,16	4331491,89	292	111421	644632,97	4334164,46	292	111462	644367,86	4334104,96	292	111503	643943,32	4333627,04	292	111544	644685,82	4333297,26
291	111382	644791,86	4331496,60	292	111422	644590,99	4334264,64	292	111463	644364,07	4334104,29	292	111504	643952,22	4333576,61	292	111545	644690,05	4333301,25
291	111383	644794,87	4331496,82	292	111423	644558,57	4334332,33	292	111464	644363,57	4334099,92	292	111505	643976,27	4333508,10	292	111546	644699,76	4333307,64
291	111384	644798,75	4331498,16	292	111424	644549,26	4334316,32	292	111465	644362,24	4334094,26	292	111506	644021,49	4333430,79	292	111547	644706,06	4333310,25
291	111385	644802,76	4331498,44	292	111425	644540,84	4334307,27	292	111466	644360,26	4334088,78	292	111507	644032,57	4333411,15	292	111548	644714,10	4333312,55
291	111386	644814,82	4331497,41	292	111426	644534,92	4334301,23	292	111467	644358,05	4334084,26	292	111508	644055,36	4333380,68	292	111549	644728,12	4333316,30
291	111387	644820,97	4331496,93	292	111427	644523,08	4334275,40	292	111468	644340,45	4334052,52	292	111509	644073,68	4333342,88	292	111550	644747,28	4333320,89
291	111388	644828,76	4331492,54	292	111428	644520,98	4334271,32	292	111469	644340,07	4334051,84	292	111510	644075,47	4333339,19	292	111551	644769,18	4333319,42
291	111389	644836,69	4331487,13	292	111429	644517,79	4334266,45	292	111470	644336,88	4334046,97	292	111511	644091,11	4333305,27	292	111552	644805,17	4333314,13
291	111390	644843,17	4331481,61	292	111430	644514,06	4334261,99	292	111471	644333,15	4334042,51	292	111512	644122,05	4333239,03	292	111553	644814,39	4333311,19
291	111391	644849,37	4331474,09	292	111431	644509,83	4334257,99	292	111472	644328,93	4334038,51	292	111513	644156,69	4333183,92	292	111554	644835,80	4333302,02
291	111392	644855,71	4331469,58	292	111432	644505,17	4334254,51	292	111473	644324,26	4334035,03	292	111514	644224,66	4333081,07	292	111555	644861,47	4333298,89
291	111393	644867,67	4331463,50	292	111433	644504,45	4334254,09	292	111474	644319,23	4334032,11	292	111515	644293,79	4332985,76	292	111556	644864,51	4333298,42
291	111394	644890,78	4331457,34	292	111434	644503,49	4334252,62	292	111475	644316,09	4334030,66	292	111516	644305,12	4332968,26	292	111403	644943,13	4333283,88
291	111395	644924,22	4331452,94	292	111435	644502,26	4334251,03	292	111476	644293,59	4334021,21	292	111517	644311,86	4332955,55	293	111557	644261,38	4334116,14
291	111396	644946,49	4331449,70	292	111436	644498,02	4334245,78	292	111477	644289,45	4334017,71	292	111518	644334,36	4332909,21	293	111558	644265,00	4334122,66
291	111397	644971,73	4331447,71	292	111437	644494,90	4334239,37	292	111478	644288,13	4334016,63	292	111519	644340,72	4332914,92	293	111559	644265,28	4334127,95
291	111398	645004,13	4331450,28	292	111438	644493,31	4334236,37	292	111479	644279,48	4334009,82	292	111520	644345,04	4332918,14	293	111560	644265,96	4334133,95
291	111399	645016,30	4331454,29	292	111439	644490,12	4334231,50	292	111480	644268,81	4333998,01	292	111521	644347,98	4332919,88	293	111561	644266,84	4334137,99
291	111400	645024,29	4331460,92	292	111440	644486,39	4334227,04	292	111481	644251,69	4333977,22	292	111522	644350,56	4332921,34	293	111562	644270,05	4334150,20
291	111401	645039,94	4331476,87	292	111441	644482,31	4334223,16	292	111482	644250,54	4333975,87	292	111523	644357,33	4332924,04	293	111563	644270,50	4334151,82
291	111402	645045,55	4331478,80	292	111442	644476,92	4334218,60	292	111483	644238,81	4333962,62	292	111524	644366,97	4332926,22	293	111564	644272,49	4334157,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
293	111565	644275,10	4334162,49	293	111606	644444,78	4334344,53	293	111647	643898,83	4335446,54	293	111688	641480,34	4337302,28	293	111729	641398,43	4337090,15
293	111566	644278,29	4334167,35	293	111607	644450,38	4334356,01	293	111648	643854,93	4335497,45	293	111689	641478,04	4337297,76	293	111730	641396,85	4337084,63
293	111567	644282,03	4334171,81	293	111608	644452,01	4334359,07	293	111649	643820,71	4335531,66	293	111690	641477,81	4337297,37	293	111731	641396,18	4337077,98
293	111568	644285,60	4334175,24	293	111609	644455,20	4334363,93	293	111650	643613,71	4335690,47	293	111691	641471,90	4337287,29	293	111732	641395,62	4337072,50
293	111569	644294,50	4334182,98	293	111610	644456,15	4334365,16	293	111651	643393,31	4335782,88	293	111692	641466,90	4337278,34	293	111733	641396,29	4337067,19
293	111570	644295,16	4334183,54	293	111611	644472,02	4334385,17	293	111652	643369,43	4335791,20	293	111693	641466,59	4337277,79	293	111734	641396,52	4337064,92
293	111571	644295,50	4334183,83	293	111612	644474,02	4334387,54	293	111653	643363,72	4335792,71	293	111694	641465,49	4337275,98	293	111735	641397,39	4337053,96
293	111572	644304,91	4334191,59	293	111613	644478,02	4334391,98	293	111654	643361,66	4335793,40	293	111695	641461,76	4337270,08	293	111736	641397,46	4337053,01
293	111573	644309,23	4334194,78	293	111614	644490,06	4334412,05	293	111655	643331,52	4335804,75	293	111696	641459,93	4337264,96	293	111737	641397,47	4337047,20
293	111574	644314,27	4334197,69	293	111615	644491,61	4334419,30	293	111656	643321,30	4335810,11	293	111697	641458,81	4337262,11	293	111738	641396,96	4337038,19
293	111575	644319,61	4334199,99	293	111616	644492,60	4334423,20	293	111657	643181,97	4335870,10	293	111698	641456,21	4337256,91	293	111739	641396,85	4337036,12
293	111576	644325,18	4334201,66	293	111617	644493,51	4334425,95	293	111658	643079,20	4335905,38	293	111699	641453,02	4337252,04	293	111740	641396,68	4337033,96
293	111577	644330,91	4334202,67	293	111618	644495,96	4334432,70	293	111659	643029,38	4335919,12	293	111700	641451,96	4337250,67	293	111741	641395,87	4337025,99
293	111578	644335,21	4334202,99	293	111619	644497,85	4334444,96	293	111660	642974,32	4335966,11	293	111701	641446,83	4337244,23	293	111742	641396,28	4337025,37
293	111579	644342,69	4334203,21	293	111620	644399,71	4334585,29	293	111661	642928,49	4336005,22	293	111702	641445,56	4337242,23	293	111743	641397,85	4337022,83
293	111580	644347,38	4334206,92	293	111621	644392,53	4334595,56	293	111662	642927,93	4336005,55	293	111703	641444,42	4337238,09	293	111744	641398,32	4337021,99
293	111581	644365,20	4334220,88	293	111622	644372,56	4334624,11	293	111663	642804,32	4336076,81	293	111704	641444,16	4337237,18	293	111745	641412,68	4336995,97
293	111582	644373,14	4334232,77	293	111623	644354,39	4334644,71	293	111664	642701,33	4336128,52	293	111705	641443,39	4337234,81	293	111746	641413,31	4336995,00
293	111583	644380,07	4334243,48	293	111624	644349,95	4334649,90	293	111665	642634,32	4336157,45	293	111706	641440,69	4337227,16	293	111747	641422,31	4336977,63
293	111584	644382,68	4334253,42	293	111625	644335,64	4334666,24	293	111666	642463,07	4336261,06	293	111707	641438,03	4337217,54	293	111748	641431,31	4336962,89
293	111585	644383,13	4334255,05	293	111626	644327,77	4334675,04	293	111667	642450,94	4336268,29	293	111708	641437,77	4337216,61	293	111749	641431,95	4336961,82
293	111586	644385,12	4334260,52	293	111627	644300,25	4334708,42	293	111668	642375,01	4336312,78	293	111709	641437,59	4337216,04	293	111750	641436,27	4336952,06
293	111587	644387,73	4334265,72	293	111628	644298,85	4334710,52	293	111669	642306,68	4336360,62	293	111710	641434,64	4337206,51	293	111751	641441,45	4336955,89
293	111588	644389,66	4334268,80	293	111629	644265,67	4334754,09	293	111670	642280,50	4336378,93	293	111711	641431,72	4337195,97	293	111752	641454,03	4336916,30
293	111589	644396,84	4334279,39	293	111630	644257,60	4334763,77	293	111671	642168,37	4336473,31	293	111712	641431,46	4337195,05	293	111753	641455,27	4336914,27
293	111590	644398,10	4334281,17	293	111631	644256,28	4334766,01	293	111672	642157,28	4336485,85	293	111713	641430,55	4337192,29	293	111754	641457,82	4336909,21
293	111591	644401,84	4334285,63	293	111632	644255,54	4334767,23	293	111673	642096,07	4336575,99	293	111714	641426,94	4337182,33	293	111755	641466,27	4336889,80
293	111592	644405,87	4334289,46	293	111633	644251,32	4334774,22	293	111674	642071,16	4336625,64	293	111715	641423,73	4337171,46	293	111756	641475,68	4336870,99
293	111593	644409,62	4334292,63	293	111634	644246,72	4334782,67	293	111675	642043,39	4336677,18	293	111716	641420,96	4337160,29	293	111757	641483,64	4336863,96
293	111594	644410,62	4334294,69	293	111635	644242,13	4334792,86	293	111676	641952,80	4336808,60	293	111717	641420,36	4337158,07	293	111758	641489,17	4336858,24
293	111595	644412,25	4334297,75	293	111636	644240,56	4334795,98	293	111677	641840,35	4336946,70	293	111718	641420,18	4337157,50	293	111759	641499,91	4336845,18
293	111596	644415,44	4334302,61	293	111637	644212,99	4334888,35	293	111678	641820,42	4336970,42	293	111719	641416,99	4337147,22	293	111760	641524,36	4336821,55
293	111597	644416,63	4334304,15	293	111638	644188,09	4334958,02	293	111679	641787,66	4337008,19	293	111720	641415,19	4337142,32	293	111761	641534,42	4336812,28
293	111598	644421,09	4334309,69	293	111639	644177,21	4334988,48	293	111680	641694,27	4337115,90	293	111721	641414,89	4337141,65	293	111762	641552,00	4336798,04
293	111599	644423,47	4334314,39	293	111640	644144,80	4335065,91	293	111681	641691,36	4337119,25	293	111722	641411,32	4337133,64	293	111763	641570,84	4336782,79
293	111600	644424,78	4334316,80	293	111641	644088,38	4335179,80	293	111682	641651,75	4337164,93	293	111723	641410,33	4337130,08	293	111764	641573,65	4336780,34
293	111601	644427,97	4334321,66	293	111642	644071,69	4335207,65	293	111683	641553,25	4337274,13	293	111724	641409,64	4337123,19	293	111765	641583,56	4336771,01
293	111602	644431,71	4334326,12	293	111643	644033,27	4335269,47	293	111684	641498,14	4337333,57	293	111725	641409,15	4337119,62	293	111766	641605,47	4336760,05
293	111603	644435,94	4334330,11	293	111644	643987,60	4335336,69	293	111685	641494,00	4337327,71	293	111726	641407,82	4337113,95	293	111767	641623,47	4336756,16
293	111604	644439,30	4334332,62	293	111645	643951,60	4335385,31	293	111686	641489,49	4337320,29	293	111727	641406,24	4337109,44	293	111768	641624,98	4336755,57
293	111605	644444,27	4334343,45	293	111646	643901,79	4335443,10	293	111687	641484,43	4337311,44	293	111728	641402,06	4337099,11	293	111769	641626,80	4336755,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
293	111770	641652,01	4336748,02	293	111811	641428,37	4336775,26	293	111852	641313,53	4336677,52	293	111893	642035,75	4336052,12	293	111934	642316,50	4335769,51
293	111771	641663,09	4336743,29	293	111812	641424,51	4336779,44	293	111853	641312,85	4336672,78	293	111894	642047,92	4336046,79	293	111935	642322,85	4335756,02
293	111772	641667,59	4336740,36	293	111813	641414,49	4336791,61	293	111854	641319,90	4336653,40	293	111895	642052,88	4336044,29	293	111936	642331,30	4335741,13
293	111773	641686,00	4336726,91	293	111814	641402,23	4336802,43	293	111855	641322,30	4336644,10	293	111896	642054,91	4336043,05	293	111937	642333,77	4335736,15
293	111774	641692,73	4336721,00	293	111815	641392,01	4336814,92	293	111856	641323,55	4336636,21	293	111897	642072,48	4336031,76	293	111938	642334,84	4335733,64
293	111775	641713,62	4336699,05	293	111816	641390,59	4336817,56	293	111857	641349,53	4336614,71	293	111898	642085,51	4336024,44	293	111939	642345,92	4335730,67
293	111776	641714,89	4336697,66	293	111817	641376,23	4336846,27	293	111858	641360,94	4336601,19	293	111899	642085,99	4336024,16	293	111940	642348,69	4335728,96
293	111777	641735,13	4336674,71	293	111818	641375,10	4336848,70	293	111859	641366,49	4336586,87	293	111900	642092,41	4336019,75	293	111941	642354,06	4335725,38
293	111778	641740,93	4336666,64	293	111819	641367,73	4336865,63	293	111860	641373,98	4336552,63	293	111901	642101,27	4336012,59	293	111942	642368,11	4335711,20
293	111779	641743,09	4336662,45	293	111820	641353,77	4336887,35	293	111861	641396,01	4336522,94	293	111902	642119,25	4336001,88	293	111943	642373,79	4335702,53
293	111780	641752,26	4336642,45	293	111821	641352,53	4336889,38	293	111862	641448,48	4336480,23	293	111903	642129,83	4335993,45	293	111944	642378,20	4335698,12
293	111781	641764,24	4336630,46	293	111822	641350,22	4336894,60	293	111863	641450,75	4336478,87	293	111904	642157,30	4335964,67	293	111945	642381,73	4335694,19
293	111782	641769,18	4336618,62	293	111823	641348,01	4336883,22	293	111864	641469,18	4336469,66	293	111905	642169,09	4335953,30	293	111946	642391,13	4335682,56
293	111783	641774,49	4336599,15	293	111824	641343,83	4336872,87	293	111865	641496,33	4336459,32	293	111906	642173,13	4335948,91	293	111947	642393,84	4335678,87
293	111784	641776,25	4336585,99	293	111825	641340,77	4336866,59	293	111866	641539,78	4336442,49	293	111907	642182,97	4335936,83	293	111948	642401,90	4335666,79
293	111785	641774,32	4336572,25	293	111826	641340,19	4336865,61	293	111867	641540,29	4336442,29	293	111908	642183,93	4335935,62	293	111949	642402,79	4335665,42
293	111786	641768,39	4336551,50	293	111827	641334,42	4336856,12	293	111868	641567,97	4336431,23	293	111909	642184,19	4335935,28	293	111950	642410,84	4335652,44
293	111787	641763,62	4336540,24	293	111828	641332,52	4336853,23	293	111869	641582,76	4336425,53	293	111910	642186,21	4335934,77	293	111951	642411,65	4335651,08
293	111788	641756,25	4336532,87	293	111829	641326,77	4336845,10	293	111870	641614,50	4336417,92	293	111911	642194,70	4335930,74	293	111952	642413,38	4335647,81
293	111789	641745,32	4336521,94	293	111830	641321,91	4336837,11	293	111871	641616,77	4336417,32	293	111912	642198,28	4335928,86	293	111953	642419,64	4335634,83
293	111790	641720,32	4336515,25	293	111831	641319,05	4336832,90	293	111872	641660,14	4336404,72	293	111913	642207,48	4335922,04	293	111954	642423,89	4335621,54
293	111791	641695,32	4336521,94	293	111832	641311,79	4336823,30	293	111873	641781,72	4336369,20	293	111914	642214,65	4335915,32	293	111955	642426,51	4335606,22
293	111792	641679,78	4336535,98	293	111833	641310,99	4336822,27	293	111874	641803,95	4336365,50	293	111915	642223,75	4335903,85	293	111956	642427,33	4335601,84
293	111793	641669,88	4336549,69	293	111834	641305,24	4336815,06	293	111875	641812,68	4336363,22	293	111916	642227,37	4335896,14	293	111957	642434,79	4335587,51
293	111794	641651,71	4336561,25	293	111835	641300,38	4336808,01	293	111876	641847,63	4336350,63	293	111917	642228,45	4335893,18	293	111958	642444,56	4335569,77
293	111795	641636,93	4336575,71	293	111836	641292,00	4336798,65	293	111877	641855,46	4336347,03	293	111918	642229,65	4335891,38	293	111959	642452,27	4335560,07
293	111796	641618,62	4336603,20	293	111837	641286,32	4336793,57	293	111878	641865,36	4336341,38	293	111919	642231,36	4335888,64	293	111960	642456,39	4335554,00
293	111797	641602,24	4336625,02	293	111838	641288,32	4336789,52	293	111879	641882,66	4336324,84	293	111920	642232,31	4335886,91	293	111961	642463,09	4335528,99
293	111798	641584,08	4336638,64	293	111839	641291,55	4336783,12	293	111880	641900,77	4336296,38	293	111921	642236,78	4335878,42	293	111962	642463,06	4335527,37
293	111799	641570,79	4336653,64	293	111840	641295,93	4336777,42	293	111881	641915,32	4336278,19	293	111922	642238,01	4335875,28	293	111963	642462,95	4335522,78
293	111800	641567,94	4336659,39	293	111841	641299,61	4336771,93	293	111882	641939,95	4336249,46	293	111923	642254,35	4335859,12	293	111964	642500,98	4335495,98
293	111801	641563,93	4336669,02	293	111842	641300,92	4336769,50	293	111883	641945,28	4336241,93	293	111924	642260,18	4335849,28	293	111965	642515,52	4335488,72
293	111802	641532,27	4336684,85	293	111843	641306,28	4336758,91	293	111884	641946,70	4336239,29	293	111925	642260,44	4335848,83	293	111966	642518,16	4335487,29
293	111803	641529,64	4336686,27	293	111844	641311,51	4336740,29	293	111885	641958,71	4336215,27	293	111926	642263,32	4335842,52	293	111967	642525,17	4335482,41
293	111804	641520,37	4336693,16	293	111845	641311,85	4336736,02	293	111886	641975,23	4336186,04	293	111927	642276,20	4335829,66	293	111968	642535,91	4335473,46
293	111805	641506,47	4336706,23	293	111846	641312,38	4336729,31	293	111887	641995,01	4336157,02	293	111928	642281,15	4335823,88	293	111969	642540,80	4335468,79
293	111806	641489,07	4336720,32	293	111847	641313,17	4336719,40	293	111888	641997,00	4336153,86	293	111929	642297,24	4335810,96	293	111970	642579,27	4335426,74
293	111807	641470,24	4336735,58	293	111848	641314,49	4336708,52	293	111889	641997,33	4336153,28	293	111930	642300,24	4335797,38	293	111971	642580,79	4335425,00
293	111808	641467,81	4336737,67	293	111849	641314,86	4336702,48	293	111890	642016,90	4336118,32	293	111931	642301,67	4335794,73	293	111972	642609,95	4335390,01
293	111809	641456,13	4336748,44	293	111850	641314,78	4336699,64	293	111891	642022,17	4336104,31	293	111932	642307,94	4335782,20	293	111973	642649,50	4335353,82
293	111810	641455,28	4336749,24	293	111851	641314,15	4336688,59	293	111892	642032,36	4336056,48	293	111933	642314,56	4335773,21	293	111974	642680,81	4335325,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
293	111975	642682,43	433523,65	293	112016	643491,53	4334508,38	293	112057	643827,27	4334000,19	293	112098	644193,84	4334064,19	295	112137	646017,60	4342476,72
293	111976	642695,24	4335310,83	293	112017	643495,44	4334500,26	293	112058	643830,42	4333995,87	293	112099	644208,12	4334080,00	295	112138	646023,55	4342481,40
293	111977	642708,40	4335301,83	293	112018	643500,60	4334488,49	293	112059	643841,92	4333978,16	293	112100	644208,84	4334080,78	295	112139	646029,98	4342487,07
293	111978	642714,13	4335297,26	293	112019	643502,76	4334483,69	293	112060	643851,12	4333960,20	293	112101	644213,07	4334084,77	295	112140	646032,18	4342488,90
293	111979	642749,92	4335264,16	293	112020	643504,93	4334479,79	293	112061	643862,39	4333935,16	293	112102	644214,29	4334085,77	295	112141	646035,26	4342491,33
293	111980	642751,97	4335262,15	293	112021	643512,66	4334464,42	293	112062	643874,85	4333911,47	293	112103	644225,59	4334094,66	295	112142	646038,38	4342495,00
293	111981	642775,24	4335237,99	293	112022	643518,77	4334450,85	293	112063	643889,06	4333876,99	293	112104	644234,92	4334102,56	295	112143	646043,92	4342500,55
293	111982	642777,10	4335235,95	293	112023	643526,47	4334430,75	293	112064	643889,70	4333874,91	293	112105	644239,66	4334106,10	295	112144	646044,13	4342500,73
293	111983	642791,34	4335219,44	293	112024	643527,38	4334429,00	293	112065	643891,19	4333870,05	293	112106	644244,70	4334109,01	295	112145	646048,98	4342504,40
293	111984	642795,83	4335217,69	293	112025	643536,46	4334414,71	293	112066	643894,75	4333862,36	293	112107	644247,78	4334110,42	295	112146	646050,80	4342505,62
293	111985	642802,70	4335214,39	293	112026	643541,24	4334405,94	293	112067	643906,73	4333828,92	293	111557	644261,38	4334116,14	295	112147	646051,09	4342505,98
293	111986	642807,11	4335211,53	293	112027	643543,98	4334400,58	293	112068	643908,25	4333823,08	294	112108	645477,87	4340523,14	295	112148	646054,61	4342510,79
293	111987	642816,32	4335204,81	293	112028	643548,45	4334393,18	293	112069	643909,49	4333823,55	294	112109	645476,83	4340527,02	295	112149	646056,44	4342513,85
293	111988	642820,59	4335201,69	293	112029	643550,47	4334389,75	293	112070	643914,47	4333825,08	294	112110	645476,25	4340526,90	295	112150	646059,14	4342519,68
293	111989	642845,84	4335183,36	293	112030	643556,98	4334375,34	293	112071	643932,08	4333829,48	294	112111	645476,25	4340522,81	295	112151	646061,22	4342523,69
293	111990	642889,93	4335153,38	293	112031	643562,58	4334367,16	293	112072	643948,71	4333836,14	294	112108	645477,87	4340523,14	295	112152	646062,69	4342525,88
293	111991	642894,44	4335149,92	293	112032	643570,76	4334353,64	293	112073	643972,42	4333847,00	295	112112	645950,29	4342377,86	295	112153	646062,64	4342525,92
293	111992	642926,65	4335122,19	293	112033	643578,90	4334340,11	293	112074	643985,40	4333853,11	295	112113	645953,38	4342383,23	295	112154	646060,18	4342528,97
293	111993	642930,42	4335118,58	293	112034	643580,74	4334336,98	293	112075	643991,66	4333857,79	295	112114	645955,06	4342385,95	295	112155	646051,42	4342531,75
293	111994	642943,87	4335104,30	293	112035	643585,29	4334328,64	293	112076	643996,14	4333861,14	295	112115	645960,00	4342393,36	295	112156	646044,06	4342557,52
293	111995	642944,21	4335103,97	293	112036	643587,72	4334323,93	293	112077	644005,57	4333868,58	295	112116	645964,93	4342400,76	295	112157	646040,42	4342567,51
293	111996	642950,08	4335101,44	293	112037	643605,95	4334297,80	293	112078	644006,58	4333869,35	295	112117	645965,38	4342401,44	295	112158	646034,38	4342601,74
293	111997	642966,45	4335092,87	293	112038	643607,50	4334295,81	293	112079	644010,46	4333872,25	295	112118	645969,88	4342407,98	295	112159	646034,61	4342608,53
293	111998	643003,67	4335073,38	293	112039	643615,71	4334283,94	293	112080	644013,31	4333875,83	295	112119	645973,99	4342415,35	295	112160	646034,70	4342609,85
293	111999	643094,36	4335039,21	293	112040	643618,08	4334281,64	293	112081	644015,99	4333878,91	295	112120	645974,37	4342416,02	295	112161	646034,94	4342613,38
293	112000	643114,94	4335032,37	293	112041	643640,69	4334255,44	293	112082	644018,39	4333881,29	295	112121	645975,42	4342417,76	295	112162	646035,14	4342614,07
293	112001	643135,04	4335025,69	293	112042	643646,21	4334247,80	293	112083	644093,44	4333950,83	295	112122	645979,43	4342424,10	295	112163	646041,33	4342635,88
293	112002	643164,85	4335017,80	293	112043	643651,18	4334241,83	293	112084	644095,28	4333952,45	295	112123	645981,55	4342427,18	295	112164	646035,51	4342644,24
293	112003	643213,71	4334997,66	293	112044	643670,77	4334213,77	293	112085	644099,94	4333955,92	295	112124	645984,92	4342431,72	295	112165	646031,30	4342650,88
293	112004	643255,11	4334965,89	293	112045	643672,06	4334211,33	293	112086	644101,62	4333956,98	295	112125	645986,24	4342434,51	295	112166	646010,86	4342655,91
293	112005	643289,34	4334931,68	293	112046	643699,06	4334180,71	293	112087	644111,74	4333963,08	295	112126	645988,16	4342438,18	295	112167	645995,31	4342664,06
293	112006	643308,67	4334909,25	293	112047	643707,58	4334170,37	293	112088	644115,32	4333967,91	295	112127	645989,81	4342440,84	295	112168	645986,30	4342667,31
293	112007	643344,67	4334860,64	293	112048	643710,51	4334166,56	293	112089	644117,06	4333970,13	295	112128	645996,03	4342450,20	295	112169	645982,35	4342668,83
293	112008	643353,80	4334847,19	293	112049	643718,40	4334156,32	293	112090	644129,14	4333984,63	295	112129	645995,31	4342450,94	295	112170	645971,46	4342673,29
293	112009	643388,43	4334791,46	293	112050	643739,52	4334132,72	293	112091	644143,30	4334006,55	295	112130	645998,82	4342456,22	295	112171	645959,36	4342679,23
293	112010	643392,22	4334785,37	293	112051	643742,38	4334129,45	293	112092	644145,18	4334009,27	295	112131	646002,05	4342460,55	295	112172	645935,58	4342698,33
293	112011	643395,56	4334779,80	293	112052	643750,63	4334119,82	293	112093	644148,92	4334013,73	295	112132	646002,15	4342460,67	295	112173	645927,63	4342707,02
293	112012	643406,84	4334757,02	293	112053	643772,67	4334094,84	293	112094	644149,67	4334014,50	295	112133	646003,51	4342462,24	295	112174	645916,80	4342721,80
293	112013	643417,35	4334731,92	293	112054	643795,90	4334062,52	293	112095	644164,80	4334029,88	295	112134	646011,35	4342470,89	295	112175	645905,02	4342719,11
293	112014	643439,25	4334679,59	293	112055	643806,55	4334041,26	293	112096	644175,06	4334041,46	295	112135	646014,49	4342474,05	295	112176	645892,76	4342719,86
293	112015	643446,41	4334659,57	293	112056	643808,41	4334036,93	293	112097	644192,34	4334062,46	295	112136	646014,62	4342474,17	295	112177	645876,33	4342721,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
295	112178	645838,59	4342734,54	295	112219	645237,88	4342888,27	295	112260	644996,73	4342807,71	295	112301	644618,28	4342931,87	295	112342	645675,31	4342374,38
295	112179	645817,68	4342750,63	295	112220	645234,75	4342886,30	295	112261	644985,19	4342811,10	295	112302	644606,48	4342927,96	295	112343	645688,10	4342373,16
295	112180	645814,11	4342754,22	295	112221	645234,26	4342886,02	295	112262	644975,33	4342815,34	295	112303	644605,58	4342927,77	295	112344	645700,65	4342345,30
295	112181	645798,42	4342774,73	295	112222	645234,10	4342885,93	295	112263	644966,76	4342819,32	295	112304	644601,00	4342925,38	295	112345	645724,42	4342311,56
295	112182	645788,59	4342811,42	295	112223	645229,89	4342883,82	295	112264	644955,11	4342824,73	295	112305	644592,24	4342921,29	295	112346	645726,78	4342313,20
295	112183	645763,23	4342788,64	295	112224	645225,58	4342881,90	295	112265	644945,18	4342829,96	295	112306	644584,00	4342917,64	295	112347	645733,44	4342317,73
295	112184	645760,31	4342787,02	295	112225	645220,60	4342878,59	295	112266	644925,47	4342828,80	295	112307	644573,31	4342913,29	295	112348	645736,56	4342319,69
295	112185	645755,70	4342784,56	295	112226	645217,92	4342876,93	295	112267	644918,51	4342829,29	295	112308	644568,75	4342911,69	295	112349	645748,30	4342324,60
295	112186	645722,55	4342776,27	295	112227	645214,02	4342874,90	295	112268	644907,35	4342830,85	295	112309	644559,45	4342908,93	295	112350	645755,76	4342326,65
295	112187	645708,62	4342772,78	295	112228	645206,30	4342871,28	295	112269	644901,35	4342831,08	295	112310	644551,65	4342907,17	295	112351	645762,28	4342329,30
295	112188	645696,48	4342776,03	295	112229	645205,76	4342871,03	295	112270	644892,82	4342831,41	295	112311	644547,59	4342905,45	295	112352	645765,99	4342330,63
295	112189	645667,87	4342770,07	295	112230	645205,65	4342870,98	295	112271	644879,94	4342833,60	295	112312	644541,72	4342903,40	295	112353	645778,72	4342334,66
295	112190	645641,34	4342773,65	295	112231	645200,23	4342868,89	295	112272	644872,22	4342835,98	295	112313	644531,79	4342897,54	295	112354	645779,66	4342334,94
295	112191	645627,35	4342777,50	295	112232	645197,60	4342868,04	295	112273	644867,03	4342837,91	295	112314	644528,08	4342895,18	295	112355	645788,41	4342337,52
295	112192	645626,14	4342778,01	295	112233	645195,03	4342866,50	295	112274	644859,24	4342841,30	295	112315	644515,51	4342890,05	295	112356	645796,16	4342340,01
295	112193	645624,82	4342777,12	295	112234	645194,19	4342866,00	295	112275	644857,31	4342842,19	295	112316	644510,72	4342888,82	295	112357	645798,20	4342340,62
295	112194	645574,82	4342763,72	295	112235	645192,11	4342864,86	295	112276	644848,74	4342846,36	295	112317	644508,40	4342887,49	295	112358	645808,03	4342343,31
295	112195	645539,63	4342770,12	295	112236	645182,95	4342860,12	295	112277	644841,75	4342849,65	295	112318	644498,34	4342883,15	295	112359	645812,73	4342344,70
295	112196	645527,05	4342774,85	295	112237	645182,93	4342860,11	295	112278	644834,41	4342853,91	295	112319	644515,33	4342868,18	295	112360	645818,51	4342347,55
295	112197	645512,24	4342781,85	295	112238	645174,27	4342855,64	295	112279	644810,99	4342869,59	295	112320	644503,87	4342809,62	295	112361	645836,69	4342352,59
295	112198	645494,63	4342794,77	295	112239	645166,09	4342851,19	295	112280	644801,64	4342875,35	295	112321	644682,33	4342767,50	295	112362	645845,69	4342353,30
295	112199	645491,84	4342797,33	295	112240	645164,56	4342850,39	295	112281	644786,59	4342885,18	295	112322	644713,48	4342756,26	295	112363	645854,14	4342353,97
295	112200	645483,00	4342808,35	295	112241	645164,50	4342850,36	295	112282	644769,31	4342896,88	295	112323	644805,99	4342732,57	295	112364	645866,10	4342354,93
295	112201	645479,40	4342805,40	295	112242	645164,24	4342850,23	295	112283	644763,07	4342902,03	295	112324	644888,39	4342726,88	295	112365	645875,63	4342355,69
295	112202	645465,93	4342796,07	295	112243	645163,97	4342851,24	295	112284	644757,36	4342907,59	295	112325	644904,62	4342684,29	295	112366	645878,29	4342355,82
295	112203	645415,93	4342782,67	295	112244	645149,25	4342844,75	295	112285	644753,21	4342910,86	295	112326	644937,71	4342632,60	295	112367	645895,47	4342356,25
295	112204	645407,69	4342783,01	295	112245	645144,93	4342843,36	295	112286	644743,22	4342917,80	295	112327	644988,33	4342568,93	295	112368	645902,58	4342356,81
295	112205	645402,85	4342783,41	295	112246	645138,05	4342839,12	295	112287	644736,85	4342921,35	295	112328	645024,86	4342534,83	295	112369	645906,52	4342356,97
295	112206	645361,09	4342796,47	295	112247	645131,10	4342835,15	295	112288	644724,69	4342930,66	295	112329	645075,10	4342497,65	295	112370	645909,88	4342356,85
295	112207	645351,96	4342803,66	295	112248	645122,46	4342831,11	295	112289	644721,30	4342932,56	295	112330	645119,85	4342470,24	295	112371	645919,85	4342356,18
295	112208	645341,21	4342807,60	295	112249	645113,36	4342827,07	295	112290	644716,83	4342935,46	295	112331	645146,23	4342459,88	295	112372	645926,65	4342356,72
295	112209	645336,45	4342809,92	295	112250	645103,39	4342822,03	295	112291	644714,38	4342937,25	295	112332	645194,48	4342431,03	295	112373	645928,57	4342356,87
295	112210	645312,42	4342815,33	295	112251	645091,67	4342816,85	295	112292	644711,67	4342938,35	295	112333	645227,16	4342418,93	295	112374	645929,72	4342357,28
295	112211	645300,80	4342820,85	295	112252	645078,00	4342813,03	295	112293	644697,49	4342941,99	295	112334	645233,88	4342416,44	295	112375	645932,22	4342358,09
295	112212	645293,71	4342824,58	295	112253	645069,62	4342811,35	295	112294	644694,88	4342942,68	295	112335	645279,96	4342399,27	295	112376	645933,03	4342358,33
295	112213	645262,89	4342852,29	295	112254	645059,50	4342809,48	295	112295	644693,81	4342942,59	295	112336	645356,31	4342385,89	295	112377	645933,50	4342358,68
295	112214	645260,58	4342855,46	295	112255	645055,94	4342808,14	295	112296	644676,35	4342941,20	295	112337	645389,14	4342383,18	295	112378	645938,27	4342361,81
295	112215	645254,80	4342864,35	295	112256	645036,94	4342807,42	295	112297	644656,42	4342939,62	295	112338	645436,98	4342383,84	295	112379	645939,52	4342362,46
295	112216	645246,75	4342894,39	295	112257	645027,48	4342806,67	295	112298	644646,44	4342938,83	295	112339	645480,20	4342371,65	295	112380	645940,28	4342363,69
295	112217	645246,68	4342894,34	295	112258	645017,03	4342805,83	295	112299	644633,81	4342937,82	295	112340	645564,81	4342362,72	295	112381	645945,21	4342371,11
295	112218	645244,55	4342892,81	295	112259	645004,86	4342806,35	295	112300	644626,08	4342935,58	295	112341	645649,69	4342368,26	295	112382	645947,48	4342374,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
295	112112	645950,29	4342377,86	296	112423	644802,04	4343151,22	296	112464	644451,72	4343702,87	296	112505	643923,42	4344061,82	296	112546	643360,66	4344300,42
296	112383	645184,29	4342975,17	296	112424	644771,58	4343178,44	296	112465	644446,86	4343716,46	296	112506	643917,78	4344053,97	296	112547	643374,24	4344318,74
296	112384	645186,05	4342976,37	296	112425	644768,68	4343182,37	296	112466	644445,02	4343717,23	296	112507	643886,57	4344025,72	296	112548	643385,13	4344330,38
296	112385	645196,83	4342984,56	296	112426	644762,54	4343191,75	296	112467	644436,49	4343722,75	296	112508	643882,76	4344023,63	296	112549	643408,15	4344348,66
296	112386	645202,06	4342988,03	296	112427	644754,40	4343222,11	296	112468	644420,09	4343734,59	296	112509	643869,51	4344016,73	296	112550	643446,00	4344361,32
296	112387	645202,78	4342988,44	296	112428	644749,14	4343241,75	296	112469	644392,02	4343765,67	296	112510	643847,44	4344011,32	296	112551	643453,79	4344362,27
296	112388	645202,96	4342988,54	296	112429	644750,92	4343257,46	296	112470	644386,33	4343777,17	296	112511	643831,61	4343995,50	296	112552	643458,14	4344362,94
296	112389	645205,96	4342990,08	296	112430	644744,52	4343264,40	296	112471	644384,72	4343781,03	296	112512	643820,25	4343989,87	296	112553	643473,32	4344364,10
296	112390	645208,31	4342991,19	296	112431	644725,68	4343290,70	296	112472	644383,62	4343786,52	296	112513	643801,75	4343982,12	296	112554	643498,08	4344360,99
296	112391	645207,92	4342994,12	296	112432	644720,37	4343298,93	296	112473	644379,05	4343789,23	296	112514	643790,91	4343978,29	296	112555	643503,91	4344359,50
296	112392	645206,08	4343007,94	296	112433	644712,82	4343317,55	296	112474	644346,10	4343821,01	296	112515	643767,86	4343971,62	296	112556	643519,22	4344353,26
296	112393	645208,09	4343027,88	296	112434	644712,57	4343317,71	296	112475	644337,99	4343833,59	296	112516	643747,27	4343967,94	296	112557	643523,80	4344351,39
296	112394	645210,55	4343039,97	296	112435	644685,99	4343342,63	296	112476	644335,44	4343837,77	296	112517	643716,84	4343965,74	296	112558	643529,15	4344349,21
296	112395	645215,33	4343052,59	296	112436	644683,65	4343345,81	296	112477	644334,77	4343840,27	296	112518	643709,63	4343965,48	296	112559	643539,37	4344349,04
296	112396	645205,04	4343060,37	296	112437	644677,59	4343355,08	296	112478	644323,07	4343839,54	296	112519	643700,62	4343967,89	296	112560	643540,67	4344353,88
296	112397	645199,99	4343065,28	296	112438	644671,73	4343376,96	296	112479	644273,07	4343852,94	296	112520	643671,69	4343975,65	296	112561	643574,80	4344368,50
296	112398	645183,10	4343086,98	296	112439	644664,19	4343405,08	296	112480	644258,31	4343863,34	296	112521	643645,10	4343972,10	296	112562	643581,37	4344396,52
296	112399	645182,39	4343088,57	296	112440	644664,23	4343407,92	296	112481	644229,20	4343888,08	296	112522	643631,87	4343971,22	296	112563	643586,05	4344405,96
296	112400	645180,52	4343089,75	296	112441	644664,81	4343428,33	296	112482	644219,65	4343897,37	296	112523	643616,32	4343975,12	296	112564	643589,04	4344411,54
296	112401	645176,50	4343092,43	296	112442	644668,78	4343442,51	296	112483	644206,54	4343911,93	296	112524	643611,93	4343976,22	296	112565	643592,17	4344414,67
296	112402	645164,19	4343101,08	296	112443	644661,09	4343479,35	296	112484	644194,25	4343928,84	296	112525	643597,57	4343979,81	296	112566	643593,92	4344427,62
296	112403	645130,60	4343090,92	296	112444	644650,91	4343484,19	296	112485	644181,69	4343965,91	296	112526	643527,62	4344009,17	296	112567	643606,42	4344464,27
296	112404	645118,37	4343090,14	296	112445	644625,43	4343505,20	296	112486	644177,30	4343999,59	296	112527	643486,32	4344022,24	296	112568	643613,39	4344474,76
296	112405	645112,01	4343089,94	296	112446	644622,71	4343508,33	296	112487	644176,46	4344012,52	296	112528	643466,50	4344030,98	296	112569	643615,07	4344476,97
296	112406	645085,80	4343093,44	296	112447	644614,18	4343520,29	296	112488	644180,70	4344030,56	296	112529	643437,85	4344055,82	296	112570	643608,25	4344477,83
296	112407	645076,89	4343095,86	296	112448	644611,59	4343523,92	296	112489	644179,95	4344030,62	296	112530	643406,47	4344095,78	296	112571	643592,72	4344479,38
296	112408	645056,68	4343103,78	296	112449	644604,70	4343538,42	296	112490	644158,58	4344023,79	296	112531	643391,79	4344110,01	296	112572	643587,25	4344476,49
296	112409	645054,39	4343104,98	296	112450	644599,32	4343552,59	296	112491	644143,89	4344022,40	296	112532	643380,67	4344122,78	296	112573	643583,58	4344474,73
296	112410	645050,81	4343106,96	296	112451	644593,20	4343582,27	296	112492	644134,47	4344021,96	296	112533	643375,57	4344129,75	296	112574	643583,37	4344474,64
296	112411	645039,34	4343115,01	296	112452	644592,91	4343583,68	296	112493	644104,12	4344026,68	296	112534	643369,67	4344138,80	296	112575	643576,57	4344472,29
296	112412	645033,18	4343115,54	296	112453	644591,98	4343604,73	296	112494	644100,29	4344027,90	296	112535	643366,80	4344144,13	296	112576	643548,75	4344464,87
296	112413	644991,75	4343128,57	296	112454	644591,95	4343605,94	296	112495	644080,64	4344036,58	296	112536	643362,98	4344151,78	296	112577	643513,92	4344452,63
296	112414	644987,10	4343133,22	296	112455	644583,87	4343617,61	296	112496	644048,37	4344066,33	296	112537	643352,76	4344188,64	296	112578	643512,45	4344452,15
296	112415	644950,37	4343123,38	296	112456	644576,56	4343644,89	296	112497	644040,34	4344077,95	296	112538	643351,40	4344205,93	296	112579	643503,14	4344449,20
296	112416	644934,23	4343124,69	296	112457	644570,77	4343644,31	296	112498	644036,01	4344084,80	296	112539	643348,72	4344216,99	296	112580	643499,92	4344448,70
296	112417	644917,77	4343127,38	296	112458	644551,91	4343646,11	296	112499	644029,58	4344100,48	296	112540	643345,90	4344240,56	296	112581	643495,95	4344448,09
296	112418	644904,63	4343127,29	296	112459	644522,65	4343651,73	296	112500	644004,51	4344108,77	296	112541	643346,56	4344250,16	296	112582	643496,08	4344447,56
296	112419	644886,82	4343126,65	296	112460	644491,51	4343663,33	296	112501	644003,95	4344108,51	296	112542	643346,84	4344254,22	296	112583	643395,07	4344437,88
296	112420	644883,19	4343126,58	296	112461	644473,74	4343676,40	296	112502	643975,51	4344101,46	296	112543	643350,52	4344232,91	296	112584	643367,24	4344438,51
296	112421	644849,25	4343132,52	296	112462	644470,55	4343679,34	296	112503	643935,02	4344069,71	296	112544	643346,85	4344254,32	296	112585	643354,85	4344440,49
296	112422	644818,10	4343143,76	296	112463	644458,50	4343694,40	296	112504	643923,48	4344061,91	296	112545	643348,20	4344264,08	296	112586	643337,78	4344446,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
296	112587	643330,92	4344451,32	296	112628	643260,48	4343689,69	296	112669	644597,55	4343031,56	296	112710	645136,05	4342950,71	297	112750	645028,12	4344096,37
296	112588	643317,44	4344462,40	296	112629	643274,09	4343680,26	296	112670	644621,58	4343037,17	296	112711	645143,77	4342954,71	297	112751	644972,80	4344145,51
296	112589	643311,69	4344458,05	296	112630	643365,57	4343640,90	296	112671	644641,95	4343038,78	296	112712	645150,06	4342958,49	297	112752	644903,58	4344197,03
296	112590	643302,27	4344449,75	296	112631	643396,19	4343630,25	296	112672	644659,46	4343040,18	296	112713	645150,83	4342958,94	297	112753	644870,14	4344213,90
296	112591	643294,01	4344441,15	296	112632	643433,15	4343614,05	296	112673	644668,04	4343040,86	296	112714	645156,13	4342961,60	297	112754	644847,83	4344241,46
296	112592	643256,24	4344390,36	296	112633	643467,50	4343599,00	296	112674	644676,39	4343041,52	296	112715	645156,34	4342961,69	297	112755	644842,66	4344246,68
296	112593	643240,09	4344361,31	296	112634	643542,80	4343579,21	296	112675	644696,28	4343043,12	296	112716	645160,73	4342963,33	297	112756	644778,26	4344301,52
296	112594	643238,24	4344358,34	296	112635	643620,25	4343571,35	296	112676	644700,29	4343043,27	296	112717	645165,95	4342965,01	297	112757	644748,64	4344319,12
296	112595	643224,88	4344338,53	296	112636	643712,59	4343566,70	296	112677	644715,15	4343041,01	296	112718	645167,30	4342965,64	297	112758	644688,18	4344372,21
296	112596	643219,99	4344332,39	296	112637	643716,76	4343566,49	296	112678	644728,71	4343037,56	296	112719	645172,70	4342969,23	297	112759	644675,93	4344381,32
296	112597	643209,17	4344320,79	296	112638	643764,50	4343568,14	296	112679	644743,35	4343033,22	296	112720	645174,66	4342970,46	297	112760	644606,56	4344424,57
296	112598	643197,09	4344302,19	296	112639	643828,54	4343572,77	296	112680	644757,56	4343027,67	296	112721	645174,81	4342970,55	297	112761	644531,08	4344455,94
296	112599	643191,17	4344294,63	296	112640	643900,26	4343593,52	296	112681	644763,68	4343024,68	296	112722	645175,53	4342970,98	297	112762	644451,49	4344474,60
296	112600	643183,31	4344286,49	296	112641	643929,73	4343602,05	296	112682	644788,00	4343008,30	296	112723	645180,28	4342973,39	297	112763	644399,39	4344503,48
296	112601	643178,77	4344277,34	296	112642	643942,48	4343607,39	296	112683	644803,23	4342998,05	296	112383	645184,29	4342975,17	297	112764	644378,16	4344507,30
296	112602	643177,17	4344274,12	296	112643	644008,81	4343550,44	296	112684	644825,21	4342981,11	297	112724	645197,80	4343330,92	297	112765	644356,36	4344575,00
296	112603	643174,25	4344269,63	296	112644	644066,08	4343509,43	296	112685	644846,98	4342965,51	297	112725	645196,52	4343345,83	297	112766	644342,99	4344651,90
296	112604	643170,60	4344264,63	296	112645	644098,30	4343493,64	296	112686	644865,08	4342953,70	297	112726	645196,42	4343347,27	297	112767	644324,10	4344726,20
296	112605	643167,48	4344252,15	296	112646	644116,99	4343484,86	296	112687	644892,22	4342936,42	297	112727	645192,36	4343418,60	297	112768	644304,08	4344796,74
296	112606	643165,85	4344233,76	296	112647	644136,00	4343455,40	296	112688	644905,18	4342931,02	297	112728	645192,28	4343421,44	297	112769	644253,62	4344861,87
296	112607	643163,15	4344221,44	296	112648	644142,58	4343445,56	296	112689	644918,76	4342930,23	297	112729	645192,28	4343421,55	297	112770	644206,14	4344917,20
296	112608	643160,10	4344212,84	296	112649	644190,32	4343393,64	296	112690	644927,00	4342929,08	297	112730	645192,37	4343424,58	297	112771	644174,42	4344956,98
296	112609	643158,52	4344208,39	296	112650	644212,85	4343372,87	296	112691	644948,35	4342930,78	297	112731	645192,88	4343433,03	297	112772	644129,78	4344995,60
296	112610	643155,23	4344199,15	296	112651	644257,32	4343338,91	296	112692	644965,20	4342929,28	297	112732	645193,89	4343432,99	297	112773	644101,52	4345061,56
296	112611	643151,42	4344190,88	296	112652	644274,20	4343308,21	296	112693	644973,92	4342926,97	297	112733	645199,81	4343518,30	297	112774	644075,24	4345100,78
296	112612	643146,81	4344184,22	296	112653	644284,34	4343262,92	296	112694	644986,10	4342921,93	297	112734	645200,38	4343526,06	297	112775	644049,95	4345138,53
296	112613	643124,52	4344156,98	296	112654	644318,10	4343179,22	296	112695	645000,46	4342913,87	297	112735	645205,95	4343545,56	297	112776	643985,06	4345204,67
296	112614	643119,46	4344151,65	296	112655	644363,81	4343105,56	296	112696	645017,23	4342906,17	297	112736	645218,73	4343569,96	297	112777	643973,12	4345214,77
296	112615	643108,56	4344141,73	296	112656	644370,14	4343098,43	296	112697	645037,98	4342907,82	297	112737	645230,34	4343592,03	297	112778	643921,12	4345250,13
296	112616	643100,43	4344135,72	296	112657	644401,88	4343018,22	296	112698	645043,89	4342908,29	297	112738	645231,29	4343593,76	297	112779	643914,95	4345275,68
296	112617	643058,31	4344110,71	296	112658	644429,39	4342971,50	296	112699	645057,15	4342910,93	297	112739	645238,36	4343603,22	297	112780	643901,72	4345329,82
296	112618	643054,83	4344108,67	296	112659	644437,19	4342971,38	296	112700	645065,71	4342915,51	297	112740	645258,28	4343624,15	297	112781	643893,56	4345348,95
296	112619	643034,57	4344102,19	296	112660	644448,06	4342972,24	296	112701	645085,02	4342923,99	297	112741	645271,73	4343638,28	297	112782	643873,18	4345430,10
296	112620	643016,32	4344100,46	296	112661	644451,79	4342973,34	296	112702	645102,70	4342934,10	297	112742	645274,58	4343667,57	297	112783	643856,61	4345468,65
296	112621	642985,70	4344094,42	296	112662	644459,52	4342975,82	296	112703	645115,66	4342938,99	297	112743	645276,59	4343705,89	297	112784	643841,63	4345502,10
296	112622	642985,73	4344093,74	296	112663	644463,66	4342977,10	296	112704	645118,57	4342940,36	297	112744	645276,33	4343727,39	297	112785	643799,17	4345568,26
296	112623	643005,43	4344008,27	296	112664	644467,03	4342979,03	296	112705	645118,19	4342941,28	297	112745	645243,81	4343806,59	297	112786	643767,23	4345604,11
296	112624	643039,76	4343927,56	296	112665	644488,94	4342988,93	296	112706	645118,70	4342941,52	297	112746	645196,57	4343885,44	297	112787	643746,88	4345626,96
296	112625	643087,67	4343854,09	296	112666	644517,39	4343001,26	296	112707	645126,06	4342945,51	297	112747	645135,70	4343954,30	297	112788	643735,40	4345637,97
296	112626	643123,24	4343808,79	296	112667	644538,02	4343006,89	296	112708	645126,89	4342945,96	297	112748	645101,48	4343981,02	297	112789	643726,73	4345669,60
296	112627	643192,23	4343736,98	296	112668	644564,50	4343019,27	296	112709	645136,03	4342950,70	297	112749	645069,58	4344035,77	297	112790	643688,32	4345749,94



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
297	112791	643636,28	4345822,20	297	112832	643328,31	4347626,60	297	112873	642191,69	4349803,16	297	112914	642547,74	4348601,40	297	112955	642569,67	4348122,45
297	112792	643572,24	4345884,09	297	112833	643318,97	4347700,30	297	112874	642229,40	4349623,98	297	112915	642545,91	4348572,11	297	112956	642570,33	4348121,14
297	112793	643564,77	4345889,09	297	112834	643298,82	4347771,82	297	112875	642254,32	4349502,60	297	112916	642541,03	4348543,42	297	112957	642579,96	4348087,44
297	112794	643555,65	4345907,80	297	112835	643288,36	4347800,55	297	112876	642297,34	4349296,12	297	112917	642516,71	4348496,43	297	112958	642584,28	4348085,37
297	112795	643544,38	4345926,42	297	112836	643256,64	4347872,60	297	112877	642298,57	4349290,22	297	112918	642508,37	4348456,45	297	112959	642585,49	4348084,66
297	112796	643540,44	4345964,91	297	112837	643225,78	4347916,81	297	112878	642306,85	4349292,44	297	112919	642490,80	4348416,17	297	112960	642586,01	4348084,35
297	112797	643532,90	4345992,27	297	112838	643213,57	4347986,75	297	112879	642338,35	4349280,24	297	112920	642488,13	4348406,91	297	112961	642604,27	4348070,39
297	112798	643587,16	4346044,60	297	112839	643184,95	4348066,82	297	112880	642360,00	4349273,76	297	112921	642485,96	4348399,41	297	112962	642612,17	4348062,76
297	112799	643638,30	4346114,81	297	112840	643175,56	4348087,38	297	112881	642379,17	4349280,66	297	112922	642485,63	4348398,25	297	112963	642635,51	4348053,45
297	112800	643676,52	4346192,82	297	112841	643136,31	4348157,70	297	112882	642385,26	4349279,03	297	112923	642476,15	4348375,97	297	112964	642648,45	4348047,17
297	112801	643702,01	4346245,85	297	112842	643086,29	4348220,81	297	112883	642421,86	4349242,43	297	112924	642460,69	4348360,51	297	112965	642655,56	4348042,66
297	112802	643726,63	4346315,17	297	112843	643058,03	4348251,09	297	112884	642427,15	4349231,88	297	112925	642460,64	4348360,38	297	112966	642656,02	4348042,34
297	112803	643725,71	4346319,06	297	112844	642990,85	4348311,16	297	112885	642428,85	4349227,92	297	112926	642452,67	4348348,59	297	112967	642667,01	4348033,48
297	112804	643730,30	4346320,14	297	112845	642900,89	4348367,52	297	112886	642433,98	4349202,99	297	112927	642445,66	4348339,67	297	112968	642669,75	4348030,93
297	112805	643744,20	4346338,99	297	112846	642930,07	4348447,12	297	112887	642446,40	4349191,56	297	112928	642428,06	4348322,24	297	112969	642678,65	4348026,68
297	112806	643780,65	4346413,40	297	112847	642946,15	4348547,98	297	112888	642462,90	4349171,90	297	112929	642423,31	4348318,58	297	112970	642692,53	4348021,12
297	112807	643804,32	4346492,82	297	112848	642947,30	4348567,06	297	112889	642487,75	4349133,11	297	112930	642423,16	4348316,68	297	112971	642699,42	4348018,06
297	112808	643814,55	4346575,06	297	112849	642962,14	4348634,26	297	112890	642490,15	4349129,17	297	112931	642422,04	4348309,42	297	112972	642700,52	4348017,52
297	112809	643815,11	4346588,81	297	112850	642965,12	4348726,59	297	112891	642503,54	4349080,83	297	112932	642425,25	4348304,66	297	112973	642700,75	4348017,40
297	112810	643813,37	4346655,45	297	112851	642962,93	4348752,42	297	112892	642503,68	4349072,09	297	112933	642426,50	4348302,44	297	112974	642736,79	4347999,59
297	112811	643802,79	4346721,28	297	112852	642962,60	4348756,44	297	112893	642508,47	4349048,84	297	112934	642426,81	4348301,87	297	112975	642742,49	4347996,54
297	112812	643799,64	4346734,97	297	112853	642952,06	4348882,65	297	112894	642510,40	4349033,58	297	112935	642437,47	4348271,29	297	112976	642765,60	4347978,17
297	112813	643777,05	4346807,41	297	112854	642948,98	4348901,18	297	112895	642511,96	4349001,84	297	112936	642437,58	4348270,66	297	112977	642793,86	4347947,89
297	112814	643766,82	4346828,38	297	112855	642928,67	4348981,49	297	112896	642523,72	4348967,49	297	112937	642438,74	4348258,42	297	112978	642807,35	4347929,66
297	112815	643759,09	4346855,22	297	112856	642925,01	4348989,83	297	112897	642529,11	4348935,10	297	112938	642444,39	4348254,14	297	112979	642811,71	4347921,20
297	112816	643753,11	4346896,45	297	112857	642924,52	4349002,65	297	112898	642528,94	4348929,22	297	112939	642444,77	4348253,79	297	112980	642821,10	4347900,64
297	112817	643748,90	4346928,61	297	112858	642902,67	4349094,87	297	112899	642527,41	4348903,36	297	112940	642454,86	4348243,02	297	112981	642830,14	4347859,10
297	112818	643744,37	4346946,91	297	112859	642893,48	4349178,98	297	112900	642528,64	4348897,89	297	112941	642464,32	4348231,29	297	112982	642816,74	4347809,10
297	112819	643725,61	4347000,25	297	112860	642866,88	4349267,11	297	112901	642530,50	4348881,06	297	112942	642471,39	4348221,34	297	112983	642794,37	4347784,03
297	112820	643712,75	4347036,82	297	112861	642824,57	4349348,88	297	112902	642542,35	4348869,20	297	112943	642471,67	4348220,89	297	112984	642793,47	4347780,50
297	112821	643695,24	4347074,81	297	112862	642774,45	4349427,12	297	112903	642554,40	4348835,60	297	112944	642473,36	4348218,06	297	112985	642813,68	4347765,76
297	112822	643647,04	4347153,82	297	112863	642735,35	4349489,48	297	112904	642557,48	4348817,07	297	112945	642483,32	4348194,06	297	112986	642841,35	4347734,97
297	112823	643585,09	4347222,60	297	112864	642710,33	4349520,63	297	112905	642558,83	4348800,67	297	112946	642483,46	4348193,54	297	112987	642841,68	4347734,40
297	112824	643529,78	4347264,84	297	112865	642680,81	4349571,08	297	112906	642548,68	4348762,79	297	112947	642485,91	4348181,56	297	112988	642844,93	4347728,68
297	112825	643509,13	4347305,15	297	112866	642670,77	4349584,87	297	112907	642558,75	4348737,91	297	112948	642486,61	4348176,60	297	112989	642862,14	4347722,44
297	112826	643490,31	4347336,32	297	112867	642626,87	4349637,23	297	112908	642563,04	4348720,77	297	112949	642513,88	4348171,69	297	112990	642894,15	4347693,07
297	112827	643451,29	4347400,45	297	112868	642576,25	4349683,12	297	112909	642566,03	4348696,49	297	112950	642515,25	4348171,18	297	112991	642900,71	4347683,67
297	112828	643394,50	4347473,38	297	112869	642561,56	4349694,71	297	112910	642560,68	4348676,54	297	112951	642530,36	4348164,06	297	112992	642905,30	4347676,44
297	112829	643336,88	4347527,07	297	112870	642482,32	4349745,89	297	112911	642559,53	4348672,23	297	112952	642554,14	4348140,28	297	112993	642910,22	4347666,74
297	112830	643328,55	4347559,29	297	112871	642394,88	4349781,27	297	112912	642552,63	4348646,49	297	112953	642559,76	4348134,66	297	112994	642915,64	4347654,43
297	112831	643329,89	4347596,05	297	112872	642288,95	4349800,97	297	112913	642554,60	4348623,07	297	112954	642566,96	4348127,46	297	112995	642918,09	4347648,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
297	112996	642922,95	4347634,99	297	113037	643181,41	4347024,28	297	113078	643303,39	4346336,95	297	113119	643117,98	4345949,48	297	113160	643358,20	4345495,02
297	112997	642928,85	4347605,94	297	113038	643182,39	4347020,30	297	113079	643296,71	4346322,98	297	113120	643127,87	4345937,43	297	113161	643358,20	4345481,59
297	112998	642930,43	4347575,39	297	113039	643183,34	4347004,20	297	113080	643273,02	4346295,24	297	113121	643130,98	4345932,94	297	113162	643350,02	4345446,49
297	112999	642930,56	4347570,23	297	113040	643206,08	4346998,10	297	113081	643263,90	4346287,86	297	113122	643137,17	4345923,99	297	113163	643350,01	4345446,28
297	113000	642926,07	4347540,62	297	113041	643216,95	4346990,84	297	113082	643250,99	4346279,00	297	113123	643137,39	4345923,61	297	113164	643349,06	4345434,19
297	113001	642921,01	4347524,30	297	113042	643259,29	4346958,36	297	113083	643226,39	4346268,88	297	113124	643137,49	4345923,44	297	113165	643348,89	4345432,93
297	113002	642919,67	4347520,28	297	113043	643280,15	4346951,64	297	113084	643209,52	4346264,45	297	113125	643137,82	4345922,86	297	113166	643349,19	4345427,45
297	113003	642907,31	4347485,67	297	113044	643283,23	4346949,79	297	113085	643184,12	4346261,17	297	113126	643149,24	4345891,56	297	113167	643349,40	4345425,63
297	113004	642941,01	4347451,97	297	113045	643299,23	4346939,77	297	113086	643168,63	4346265,32	297	113127	643149,36	4345890,91	297	113168	643358,89	4345400,21
297	113005	642953,41	4347416,06	297	113046	643332,75	4346905,02	297	113087	643153,85	4346269,28	297	113128	643151,00	4345874,59	297	113169	643359,06	4345399,33
297	113006	642957,74	4347385,63	297	113047	643337,61	4346886,90	297	113088	643149,21	4346246,59	297	113129	643156,00	4345852,13	297	113170	643364,93	4345398,03
297	113007	642958,74	4347371,54	297	113048	643345,62	4346876,77	297	113089	643137,84	4346216,63	297	113130	643174,12	4345838,74	297	113171	643378,05	4345394,18
297	113008	642958,59	4347365,98	297	113049	643356,09	4346850,80	297	113090	643125,13	4346199,25	297	113131	643174,84	4345838,07	297	113172	643399,08	4345386,41
297	113009	642957,77	4347351,28	297	113050	643360,62	4346832,50	297	113091	643121,96	4346195,78	297	113132	643193,32	4345814,86	297	113173	643413,34	4345379,83
297	113010	642974,32	4347330,73	297	113051	643363,55	4346808,47	297	113092	643119,80	4346193,40	297	113133	643201,59	4345796,48	297	113174	643434,34	4345368,05
297	113011	642981,90	4347319,93	297	113052	643362,01	4346790,99	297	113093	643108,88	4346183,07	297	113134	643201,90	4345795,55	297	113175	643435,42	4345367,43
297	113012	642989,36	4347307,65	297	113053	643358,70	4346772,36	297	113094	643087,92	4346166,04	297	113135	643206,71	4345771,96	297	113176	643454,62	4345353,02
297	113013	642990,49	4347305,73	297	113054	643361,30	4346760,59	297	113095	643087,18	4346165,47	297	113136	643207,00	4345768,36	297	113177	643470,08	4345338,20
297	113014	642996,15	4347294,29	297	113055	643361,24	4346759,34	297	113096	643079,42	4346159,46	297	113137	643207,32	4345760,33	297	113178	643487,48	4345316,01
297	113015	643001,50	4347281,49	297	113056	643373,31	4346744,25	297	113097	643075,77	4346157,53	297	113138	643205,88	4345743,41	297	113179	643500,86	4345267,97
297	113016	643001,90	4347280,55	297	113057	643384,67	4346714,34	297	113098	643074,86	4346157,05	297	113139	643205,71	4345742,42	297	113180	643501,17	4345252,16
297	113017	643014,14	4347250,40	297	113058	643390,06	4346688,07	297	113099	643053,77	4346147,92	297	113140	643199,93	4345726,43	297	113181	643501,19	4345250,20
297	113018	643018,04	4347244,23	297	113059	643398,65	4346673,40	297	113100	643037,31	4346142,95	297	113141	643203,66	4345720,97	297	113182	643499,88	4345245,33
297	113019	643019,40	4347242,39	297	113060	643398,97	4346672,85	297	113101	643016,32	4346138,99	297	113142	643214,01	4345703,65	297	113183	643503,51	4345241,70
297	113020	643020,18	4347242,19	297	113061	643409,82	4346645,27	297	113102	643010,78	4346138,55	297	113143	643214,77	4345702,35	297	113184	643505,37	4345238,34
297	113021	643025,86	4347241,65	297	113062	643412,97	4346631,58	297	113103	643011,06	4346136,26	297	113144	643222,92	4345684,33	297	113185	643515,72	4345218,71
297	113022	643044,70	4347238,00	297	113063	643415,52	4346609,16	297	113104	643011,55	4346132,27	297	113145	643223,19	4345683,53	297	113186	643527,26	4345172,07
297	113023	643049,64	4347236,54	297	113064	643415,44	4346605,09	297	113105	643011,56	4346132,13	297	113146	643228,44	4345651,55	297	113187	643513,86	4345122,07
297	113024	643071,30	4347227,24	297	113065	643414,88	4346591,34	297	113106	643013,11	4346119,33	297	113147	643227,87	4345640,90	297	113188	643505,99	4345110,41
297	113025	643095,94	4347207,19	297	113066	643401,56	4346545,41	297	113107	643013,82	4346109,09	297	113148	643227,78	4345640,06	297	113189	643503,73	4345107,53
297	113026	643100,71	4347201,84	297	113067	643364,96	4346508,81	297	113108	643014,08	4346094,86	297	113149	643226,37	4345633,41	297	113190	643503,12	4345105,83
297	113027	643112,00	4347186,44	297	113068	643362,77	4346508,18	297	113109	643015,04	4346086,54	297	113150	643241,13	4345631,79	297	113191	643500,49	4345098,47
297	113028	643116,30	4347179,21	297	113069	643348,46	4346447,42	297	113110	643019,31	4346078,32	297	113151	643251,28	4345629,53	297	113192	643492,93	4345082,13
297	113029	643116,50	4347179,01	297	113070	643348,09	4346445,90	297	113111	643029,54	4346046,55	297	113152	643251,48	4345629,49	297	113193	643456,33	4345045,53
297	113030	643131,44	4347159,26	297	113071	643343,48	4346427,61	297	113112	643031,83	4346030,74	297	113153	643255,84	4345628,51	297	113194	643444,89	4345042,46
297	113031	643133,93	4347154,67	297	113072	643333,11	4346402,05	297	113113	643056,04	4346021,27	297	113154	643283,91	4345617,54	297	113195	643446,24	4345025,48
297	113032	643139,49	4347143,77	297	113073	643328,86	4346395,32	297	113114	643071,37	4346010,38	297	113155	643314,41	4345590,27	297	113196	643464,91	4345021,04
297	113033	643151,10	4347123,29	297	113074	643319,69	4346382,01	297	113115	643072,10	4346009,75	297	113156	643330,70	4345568,17	297	113197	643469,74	4345022,30
297	113034	643169,95	4347093,13	297	113075	643312,84	4346373,71	297	113116	643088,37	4345991,84	297	113157	643336,75	4345558,94	297	113198	643480,44	4345023,09
297	113035	643171,75	4347090,13	297	113076	643310,15	4346359,30	297	113117	643113,34	4345956,59	297	113158	643344,75	4345545,12	297	113199	643487,80	4345023,36
297	113036	643185,15	4347040,13	297	113077	643308,40	4346349,92	297	113118	643117,73	4345949,75	297	113159	643344,80	4345545,02	297	113200	643537,80	4345009,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
297	113201	643546,69	4345004,18	297	113242	643949,03	4344396,97	297	113283	644194,11	4344277,48	297	113324	644640,96	4343875,44	297	113365	644928,73	4343385,59
297	113202	643561,03	4344993,73	297	113243	643948,59	4344395,82	297	113284	644200,09	4344276,18	297	113325	644654,33	4343872,51	297	113366	644944,10	4343372,29
297	113203	643588,74	4344962,91	297	113244	643946,81	4344393,47	297	113285	644228,85	4344265,06	297	113326	644670,08	4343867,67	297	113367	644946,09	4343370,57
297	113204	643589,40	4344961,76	297	113245	643935,15	4344353,89	297	113286	644249,88	4344248,85	297	113327	644677,90	4343864,54	297	113368	644967,45	4343375,22
297	113205	643594,12	4344953,33	297	113246	643898,55	4344317,29	297	113287	644256,56	4344242,11	297	113328	644690,74	4343858,30	297	113369	644970,39	4343377,08
297	113206	643605,22	4344933,95	297	113247	643890,72	4344313,22	297	113288	644263,67	4344234,13	297	113329	644707,15	4343846,46	297	113370	645020,39	4343390,48
297	113207	643616,78	4344936,44	297	113248	643874,70	4344305,77	297	113289	644266,72	4344230,31	297	113330	644716,55	4343838,11	297	113371	645063,73	4343380,60
297	113208	643637,90	4344938,70	297	113249	643836,69	4344296,53	297	113290	644283,92	4344228,46	297	113331	644732,67	4343819,82	297	113372	645073,67	4343375,82
297	113209	643679,74	4344929,53	297	113250	643809,57	4344295,40	297	113291	644323,22	4344215,63	297	113332	644739,45	4343809,91	297	113373	645080,33	4343372,30
297	113210	643684,60	4344927,29	297	113251	643807,79	4344295,36	297	113292	644343,91	4344199,59	297	113333	644743,52	4343803,44	297	113374	645083,89	4343370,14
297	113211	643698,47	4344918,78	297	113252	643806,65	4344290,60	297	113293	644348,77	4344198,24	297	113334	644752,14	4343783,99	297	113375	645090,63	4343365,87
297	113212	643699,52	4344919,99	297	113253	643796,00	4344263,88	297	113294	644381,39	4344189,19	297	113335	644756,84	4343769,33	297	113376	645097,39	4343362,51
297	113213	643700,21	4344919,63	297	113254	643759,40	4344227,28	297	113295	644417,99	4344152,59	297	113336	644761,35	4343762,48	297	113377	645102,89	4343359,56
297	113214	643714,79	4344909,38	297	113255	643755,70	4344225,25	297	113296	644429,96	4344119,44	297	113337	644764,39	4343757,54	297	113378	645121,65	4343340,81
297	113215	643726,73	4344899,28	297	113256	643742,60	4344218,40	297	113297	644433,60	4344098,15	297	113338	644775,85	4343727,14	297	113379	645123,24	4343341,13
297	113216	643748,75	4344872,93	297	113257	643772,64	4344226,45	297	113298	644434,55	4344086,94	297	113339	644778,98	4343711,48	297	113380	645126,46	4343336,00
297	113217	643762,15	4344822,93	297	113258	643790,81	4344226,45	297	113299	644435,03	4344081,30	297	113340	644779,37	4343709,12	297	113381	645139,03	4343323,43
297	113218	643761,39	4344819,43	297	113259	643792,02	4344227,66	297	113300	644434,05	4344067,31	297	113341	644794,42	4343693,88	297	113382	645153,71	4343328,39
297	113219	643763,36	4344816,17	297	113260	643801,42	4344232,45	297	113301	644433,42	4344062,85	297	113342	644796,17	4343690,73	297	113383	645168,81	4343331,43
297	113220	643775,28	4344783,34	297	113261	643818,26	4344239,93	297	113302	644437,23	4344060,34	297	113343	644797,03	4343689,09	297	113384	645188,55	4343333,40
297	113221	643778,30	4344766,01	297	113262	643865,63	4344277,08	297	113303	644449,48	4344051,23	297	113344	644843,09	4343676,75	297	113385	645197,80	4343330,92
297	113222	643779,78	4344748,84	297	113263	643877,34	4344284,99	297	113304	644476,41	4344020,99	297	113345	644866,26	4343653,58	298	113385	643084,22	4301762,52
297	113223	643777,50	4344728,80	297	113264	643881,64	4344287,34	297	113305	644480,77	4344010,77	297	113346	644879,69	4343640,15	298	113386	643107,26	4301791,32
297	113224	643793,95	4344712,35	297	113265	643895,81	4344294,62	297	113306	644492,36	4344003,74	297	113347	644892,77	4343598,09	298	113387	643115,23	4301799,26
297	113225	643806,03	4344714,24	297	113266	643902,40	4344297,40	297	113307	644501,17	4343994,73	297	113348	644893,64	4343587,25	298	113388	643152,37	4301828,72
297	113226	643848,28	4344704,88	297	113267	643917,01	4344310,14	297	113308	644502,69	4343994,52	297	113349	644894,60	4343579,55	298	113389	643158,45	4301832,86
297	113227	643856,11	4344701,23	297	113268	643932,73	4344321,37	297	113309	644515,25	4343990,88	297	113350	644895,36	4343567,21	298	113390	643164,53	4301835,84
297	113228	643863,86	4344697,19	297	113269	643949,07	4344328,94	297	113310	644537,41	4343981,43	297	113351	644895,34	4343565,33	298	113391	643194,19	4301847,97
297	113229	643900,46	4344660,59	297	113270	643972,04	4344337,15	297	113311	644558,46	4343965,20	297	113352	644895,12	4343553,65	298	113392	643206,82	4301858,18
297	113230	643905,34	4344650,75	297	113271	644005,70	4344342,98	297	113312	644563,63	4343959,98	297	113353	644890,95	4343526,90	298	113393	643239,63	4301893,81
297	113231	643913,73	4344644,31	297	113272	644049,45	4344332,90	297	113313	644579,18	4343939,61	297	113354	644888,19	4343517,65	298	113394	643243,01	4301897,14
297	113232	643921,04	4344637,01	297	113273	644063,63	4344326,00	297	113314	644585,42	4343926,76	297	113355	644883,68	4343502,57	298	113395	643292,42	4301941,52
297	113233	643936,98	4344616,25	297	113274	644069,88	4344322,68	297	113315	644587,52	4343921,52	297	113356	644879,08	4343490,20	298	113396	643295,19	4301943,83
297	113234	643948,90	4344583,38	297	113275	644075,51	4344317,36	297	113316	644587,65	4343921,19	297	113357	644877,23	4343486,08	298	113397	643336,86	4301976,14
297	113235	643959,33	4344523,39	297	113276	644087,99	4344318,88	297	113317	644590,82	4343917,05	297	113358	644883,17	4343463,90	298	113398	643358,18	4302013,04
297	113236	643960,28	4344516,58	297	113277	644100,11	4344319,62	297	113318	644597,96	4343906,33	297	113359	644883,17	4343449,33	298	113399	643360,42	4302016,58
297	113237	643964,86	4344472,42	297	113278	644149,39	4344306,41	297	113319	644606,05	4343888,49	297	113360	644890,64	4343439,82	298	113400	643392,69	4302062,96
297	113238	643965,39	4344462,10	297	113279	644150,11	4344306,22	297	113320	644609,99	4343876,89	297	113361	644902,38	4343407,96	298	113401	643393,39	4302063,94
297	113239	643963,28	4344441,66	297	113280	644153,86	4344303,94	297	113321	644610,26	4343875,27	297	113362	644904,57	4343396,11	298	113402	643417,90	4302097,44
297	113240	643959,88	4344425,38	297	113281	644162,88	4344298,19	297	113322	644619,55	4343877,76	297	113363	644904,84	4343394,64	298	113403	643415,98	4302095,34
297	113241	643950,78	4344401,54	297	113282	644181,40	4344278,84	297	113323	644639,37	4343875,61	297	113364	644906,87	4343392,92	298	113404	643393,31	4302074,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
298	113405	643391,64	4302072,78	298	113446	642832,64	4301996,53	298	113487	642202,80	4301559,16	299	113527	642563,50	4301721,45	299	113568	642738,01	4302273,39
298	113406	643366,69	4302055,74	298	113447	642823,73	4301972,77	298	113488	642197,05	4301553,41	299	113528	642564,75	4301735,02	299	113569	642732,53	4302297,36
298	113407	643351,48	4302047,81	298	113448	642814,92	4301949,29	298	113489	642192,61	4301551,14	299	113529	642567,11	4301746,22	299	113570	642732,20	4302299,26
298	113408	643350,37	4302047,29	298	113449	642811,40	4301941,84	298	113490	642152,74	4301533,15	299	113530	642573,40	4301765,10	299	113571	642713,55	4302301,17
298	113409	643333,79	4302040,42	298	113450	642807,23	4301935,72	298	113491	642141,18	4301527,94	299	113531	642577,86	4301782,96	299	113572	642711,75	4302301,47
298	113410	643323,47	4302036,67	298	113451	642773,63	4301893,47	298	113492	642137,83	4301526,57	299	113532	642583,07	4301795,83	299	113573	642686,60	4302307,43
298	113411	643299,48	4302029,63	298	113452	642762,98	4301876,60	298	113493	642150,37	4301528,17	299	113533	642601,38	4301814,13	299	113574	642655,95	4302316,82
298	113412	643297,77	4302029,24	298	113453	642762,68	4301876,14	298	113494	642287,33	4301545,65	299	113534	642607,44	4301817,11	299	113575	642635,18	4302324,46
298	113413	643272,86	4302025,23	298	113454	642753,09	4301861,33	298	113495	642319,49	4301513,62	299	113535	642612,23	4301819,07	299	113576	642633,73	4302325,09
298	113414	643257,13	4302023,70	298	113455	642737,08	4301829,28	298	113496	642321,34	4301512,07	299	113536	642616,84	4301820,95	299	113577	642613,08	4302335,47
298	113415	643247,51	4302023,00	298	113456	642725,19	4301790,00	298	113497	642463,69	4301412,45	299	113537	642634,12	4301834,28	299	113578	642571,52	4302367,39
298	113416	643246,83	4302022,97	298	113457	642720,63	4301779,47	298	113498	642492,16	4301396,63	299	113538	642642,59	4301862,31	299	113579	642568,96	4302369,95
298	113417	643237,13	4302022,73	298	113458	642707,87	4301764,88	298	113499	642516,37	4301384,09	299	113539	642645,73	4301870,20	299	113580	642560,15	4302381,45
298	113418	643185,24	4302029,59	298	113459	642676,32	4301740,54	298	113500	642530,57	4301376,98	299	113540	642664,89	4301908,53	299	113581	642533,12	4302395,87
298	113419	643181,74	4302030,53	298	113460	642672,57	4301737,65	298	113501	642571,13	4301361,47	299	113541	642666,31	4301911,17	299	113582	642527,19	4302399,16
298	113420	643139,01	4302048,24	298	113461	642668,82	4301735,14	298	113502	642626,61	4301340,25	299	113542	642667,63	4301913,33	299	113583	642491,90	4302425,04
298	113421	643133,63	4302050,47	298	113462	642663,80	4301720,06	298	113503	642715,05	4301306,43	299	113543	642678,57	4301930,24	299	113584	642489,67	4302427,09
298	113422	643102,81	4302073,75	298	113463	642661,57	4301695,98	298	113504	642717,68	4301305,71	299	113544	642684,36	4301939,41	299	113585	642461,04	4302459,75
298	113423	643102,45	4302074,02	298	113464	642655,08	4301675,58	298	113505	642801,34	4301291,45	299	113545	642690,53	4301949,17	299	113586	642445,22	4302482,34
298	113424	643088,45	4302072,00	298	113465	642654,65	4301674,86	298	113506	642797,93	4301335,69	299	113546	642693,68	4301953,59	299	113587	642440,31	4302481,69
298	113425	643079,04	4302071,82	298	113466	642642,55	4301654,69	298	113507	642797,78	4301339,53	299	113547	642709,57	4301973,58	299	113588	642423,31	4302482,41
298	113426	643078,56	4302071,81	298	113467	642624,67	4301637,12	298	113508	642797,94	4301343,52	299	113548	642713,72	4301978,80	299	113589	642405,95	4302484,57
298	113427	643065,38	4302069,49	298	113468	642614,97	4301632,82	298	113509	642800,11	4301370,63	299	113549	642724,06	4301991,79	299	113590	642384,29	4302488,21
298	113428	643048,46	4302067,26	298	113469	642586,74	4301623,75	298	113510	642803,99	4301419,16	299	113550	642728,67	4302004,09	299	113591	642349,83	4302497,23
298	113429	643047,25	4302067,15	298	113470	642571,44	4301621,35	298	113511	642804,66	4301424,23	299	113551	642739,44	4302032,80	299	113592	642347,49	4302498,07
298	113430	643029,60	4302066,37	298	113471	642570,78	4301621,35	298	113512	642818,78	4301500,88	299	113552	642740,37	4302035,10	299	113593	642320,48	4302510,60
298	113431	643019,62	4302066,62	298	113472	642549,09	4301621,63	298	113513	642824,66	4301516,83	299	113553	642756,51	4302072,42	299	113594	642313,23	4302509,93
298	113432	643018,96	4302066,66	298	113473	642528,12	4301614,91	298	113514	642827,96	4301521,83	299	113554	642758,44	4302076,38	299	113595	642298,68	4302500,04
298	113433	643010,20	4302067,28	298	113474	642498,53	4301599,67	298	113515	642837,99	4301535,20	299	113555	642771,55	4302100,59	299	113596	642296,07	4302498,56
298	113434	642985,62	4302069,60	298	113475	642486,31	4301595,27	298	113516	642839,65	4301540,45	299	113556	642772,21	4302101,78	299	113597	642289,41	4302494,99
298	113435	642966,63	4302070,96	298	113476	642454,04	4301588,21	298	113517	642848,53	4301568,45	299	113557	642774,35	4302105,15	299	113598	642272,02	4302486,10
298	113436	642928,25	4302077,50	298	113477	642443,35	4301587,05	298	113518	642852,89	4301578,35	299	113558	642783,66	4302118,66	299	113599	642268,15	4302473,47
298	113437	642925,62	4302078,22	298	113478	642440,98	4301587,11	298	113519	642859,92	4301587,76	299	113559	642780,03	4302147,09	299	113600	642267,38	4302471,51
298	113438	642888,72	4302092,33	298	113479	642398,62	4301589,12	298	113520	642894,88	4301624,61	299	113560	642779,63	4302153,42	299	113601	642254,39	4302444,55
298	113439	642882,80	4302095,29	298	113480	642392,63	4301589,77	298	113521	642926,18	4301668,22	299	113561	642784,91	4302175,80	299	113602	642242,18	4302425,89
298	113440	642878,98	4302081,02	298	113481	642335,83	4301599,40	298	113522	642927,48	4301669,95	299	113562	642786,34	4302178,66	299	113603	642226,84	4302407,22
298	113441	642876,85	4302077,65	298	113482	642288,59	4301602,18	298	113523	642960,76	4301712,31	299	113563	642772,54	4302197,57	299	113604	642211,98	4302391,21
298	113442	642858,20	4302050,60	298	113483	642229,80	4301602,18	298	113524	642975,08	4301724,73	299	113564	642766,76	4302205,95	299	113605	642188,65	4302369,75
298	113443	642847,41	4302030,69	298	113484	642227,58	4301599,34	298	113525	642983,97	4301728,76	299	113565	642760,52	4302216,05	299	113606	642163,76	4302352,77
298	113444	642838,71	4302010,56	298	113485	642218,02	4301577,01	298	113526	643034,54	4301745,96	299	113566	642747,53	4302243,04	299	113607	642160,03	4302350,67
298	113445	642836,70	4302005,92	298	113486	642215,36	4301571,71	298	113527	643084,22	4301762,52	299	113567	642746,77	4302244,97	299	113608	642140,27	4302339,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
299	113609	642097,74	4302322,89	299	113650	641544,06	4302598,13	299	113691	641324,57	4302345,48	299	113732	640768,64	4302296,01	299	113773	640257,64	4302390,78
299	113610	642094,09	4302321,44	299	113651	641538,16	4302611,80	299	113692	641296,57	4302314,22	299	113733	640751,71	4302304,74	299	113774	640260,26	4302385,59
299	113611	642090,72	4302320,56	299	113652	641525,32	4302644,88	299	113693	641294,40	4302312,26	299	113734	640744,57	4302309,06	299	113775	640261,54	4302382,10
299	113612	642040,50	4302314,15	299	113653	641524,58	4302646,80	299	113694	641260,23	4302287,38	299	113735	640744,05	4302309,39	299	113776	640264,25	4302377,97
299	113613	642005,69	4302317,21	299	113654	641509,18	4302687,66	299	113695	641240,70	4302277,48	299	113736	640739,23	4302312,61	299	113777	640266,86	4302372,77
299	113614	642003,31	4302317,63	299	113655	641488,16	4302692,09	299	113696	641239,33	4302276,87	299	113737	640736,34	4302314,54	299	113778	640267,77	4302370,50
299	113615	641970,05	4302326,52	299	113656	641471,03	4302697,13	299	113697	641219,85	4302269,50	299	113738	640698,93	4302340,78	299	113779	640270,12	4302364,24
299	113616	641955,42	4302331,81	299	113657	641451,37	4302688,70	299	113698	641203,03	4302264,11	299	113739	640683,00	4302353,20	299	113780	640271,15	4302361,18
299	113617	641939,32	4302338,45	299	113658	641442,19	4302685,03	299	113699	641184,11	4302259,06	299	113740	640681,96	4302354,10	299	113781	640272,50	4302355,52
299	113618	641938,20	4302338,97	299	113659	641441,59	4302684,81	299	113700	641182,73	4302258,77	299	113741	640675,48	4302360,16	299	113782	640273,19	4302349,74
299	113619	641922,36	4302347,19	299	113660	641433,79	4302682,10	299	113701	641161,99	4302255,43	299	113742	640648,68	4302367,77	299	113783	640273,20	4302343,92
299	113620	641903,21	4302360,70	299	113661	641399,47	4302670,95	299	113702	641143,16	4302253,41	299	113743	640643,58	4302369,29	299	113784	640272,54	4302338,15
299	113621	641901,82	4302360,72	299	113662	641379,93	4302663,77	299	113703	641132,80	4302252,57	299	113744	640637,96	4302371,13	299	113785	640271,52	4302333,83
299	113622	641901,01	4302360,75	299	113663	641364,03	4302654,61	299	113704	641132,05	4302252,53	299	113745	640616,43	4302378,53	299	113786	640272,07	4302332,99
299	113623	641873,83	4302361,74	299	113664	641343,62	4302654,18	299	113705	641121,07	4302252,23	299	113746	640598,94	4302385,48	299	113787	640274,68	4302327,79
299	113624	641852,31	4302363,69	299	113665	641318,97	4302652,01	299	113706	641115,49	4302252,31	299	113747	640597,72	4302386,04	299	113788	640276,67	4302322,32
299	113625	641851,25	4302363,85	299	113666	641329,14	4302640,43	299	113707	641112,41	4302252,39	299	113748	640580,24	4302395,02	299	113789	640278,01	4302316,66
299	113626	641846,77	4302363,57	299	113667	641330,26	4302638,96	299	113708	641096,09	4302249,37	299	113749	640567,48	4302403,03	299	113790	640278,68	4302310,88
299	113627	641812,81	4302366,94	299	113668	641344,45	4302617,64	299	113709	641077,91	4302246,95	299	113750	640566,61	4302403,62	299	113791	640278,70	4302310,38
299	113628	641807,54	4302367,46	299	113669	641356,90	4302592,01	299	113710	641077,63	4302246,83	299	113751	640554,41	4302412,66	299	113792	640279,02	4302305,75
299	113629	641804,86	4302368,00	299	113670	641357,64	4302590,17	299	113711	641058,39	4302245,90	299	113752	640534,23	4302428,81	299	113793	640280,55	4302302,92
299	113630	641767,45	4302379,38	299	113671	641366,33	4302562,98	299	113712	641051,52	4302246,02	299	113753	640507,90	4302454,26	299	113794	640282,11	4302299,79
299	113631	641737,44	4302391,83	299	113672	641371,34	4302542,39	299	113713	641051,04	4302246,04	299	113754	640473,85	4302458,39	299	113795	640283,22	4302297,40
299	113632	641725,67	4302397,17	299	113673	641375,53	4302519,27	299	113714	641044,05	4302246,40	299	113755	640469,13	4302459,67	299	113796	640285,23	4302291,94
299	113633	641724,85	4302397,57	299	113674	641375,73	4302517,62	299	113715	640999,38	4302249,50	299	113756	640468,04	4302460,00	299	113797	640286,58	4302286,28
299	113634	641713,26	4302403,76	299	113675	641377,19	4302493,55	299	113716	640978,07	4302249,40	299	113757	640419,93	4302479,95	299	113798	640287,27	4302280,50
299	113635	641678,64	4302430,10	299	113676	641375,19	4302465,60	299	113717	640977,02	4302249,39	299	113758	640378,55	4302511,68	299	113799	640287,27	4302274,57
299	113636	641673,00	4302434,39	299	113677	641374,97	4302464,86	299	113718	640958,06	4302250,30	299	113759	640376,67	4302513,57	299	113800	640290,95	4302274,68
299	113637	641670,51	4302436,84	299	113678	641374,81	4302462,78	299	113719	640956,76	4302250,42	299	113760	640343,96	4302509,25	299	113801	640296,44	4302274,68
299	113638	641639,52	4302476,09	299	113679	641374,48	4302460,66	299	113720	640938,47	4302253,01	299	113761	640320,70	4302510,61	299	113802	640302,25	4302274,34
299	113639	641638,40	4302477,95	299	113680	641367,43	4302430,76	299	113721	640924,49	4302255,66	299	113762	640319,08	4302510,80	299	113803	640307,98	4302273,33
299	113640	641620,05	4302494,21	299	113681	641362,72	4302415,97	299	113722	640883,00	4302261,67	299	113763	640296,08	4302514,87	299	113804	640313,55	4302271,66
299	113641	641603,20	4302511,02	299	113682	641355,01	4302395,64	299	113723	640873,14	4302263,35	299	113764	640282,04	4302518,20	299	113805	640318,89	4302269,36
299	113642	641602,10	4302512,26	299	113683	641354,40	4302394,26	299	113724	640872,51	4302263,48	299	113765	640280,08	4302514,13	299	113806	640323,93	4302266,45
299	113643	641593,58	4302523,06	299	113684	641344,74	4302375,26	299	113725	640864,60	4302265,19	299	113766	640274,38	4302468,50	299	113807	640328,59	4302262,97
299	113644	641587,49	4302530,79	299	113685	641339,39	4302366,52	299	113726	640842,07	4302270,57	299	113767	640273,53	4302465,15	299	113808	640329,57	4302262,05
299	113645	641561,31	4302568,35	299	113686	641339,00	4302365,92	299	113727	640833,28	4302272,89	299	113768	640260,96	4302433,07	299	113809	640331,64	4302262,17
299	113646	641556,62	4302575,38	299	113687	641333,31	4302357,59	299	113728	640832,62	4302273,08	299	113769	640256,62	4302421,54	299	113810	640334,37	4302262,17
299	113647	641556,30	4302575,89	299	113688	641331,57	4302355,18	299	113729	640822,44	4302276,30	299	113770	640250,74	4302407,69	299	113811	640340,18	4302261,83
299	113648	641551,85	4302583,23	299	113689	641328,30	4302350,65	299	113730	640787,50	4302288,39	299	113771	640252,37	4302404,28	299	113812	640345,91	4302260,82
299	113649	641544,52	4302597,16	299	113690	641325,03	4302346,11	299	113731	640769,85	4302295,46	299	113772	640254,28	4302395,82	299	113813	640351,48	4302259,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
299	113814	640356,82	4302256,85	299	113855	640420,37	4302125,90	299	113896	640385,76	4301960,70	299	113937	640514,90	4301864,24	299	113978	640430,50	4301685,05
299	113815	640359,08	4302255,54	299	113856	640421,06	4302120,12	299	113897	640389,47	4301957,35	299	113938	640516,24	4301858,58	299	113979	640425,35	4301682,06
299	113816	640360,00	4302255,34	299	113857	640421,07	4302114,30	299	113898	640391,81	4301955,31	299	113939	640516,41	4301857,51	299	113980	640420,01	4301679,74
299	113817	640361,15	4302255,00	299	113858	640420,41	4302108,53	299	113899	640392,61	4301954,84	299	113940	640517,87	4301848,01	299	113981	640415,42	4301678,31
299	113818	640362,21	4302255,18	299	113859	640419,08	4302102,86	299	113900	640393,64	4301954,39	299	113941	640519,33	4301839,94	299	113982	640409,07	4301676,66
299	113819	640368,02	4302255,52	299	113860	640417,10	4302097,39	299	113901	640395,97	4301953,68	299	113942	640520,03	4301834,03	299	113983	640399,61	4301673,05
299	113820	640373,83	4302255,18	299	113861	640414,50	4302092,19	299	113902	640398,43	4301952,85	299	113943	640520,11	4301831,16	299	113984	640393,47	4301669,27
299	113821	640378,48	4302254,41	299	113862	640411,76	4302088,00	299	113903	640403,77	4301950,55	299	113944	640520,11	4301824,50	299	113985	640392,01	4301668,41
299	113822	640383,95	4302253,24	299	113863	640410,06	4302083,31	299	113904	640408,81	4301947,64	299	113945	640520,03	4301821,70	299	113986	640381,27	4301662,28
299	113823	640385,03	4302253,00	299	113864	640409,42	4302081,88	299	113905	640410,38	4301946,56	299	113946	640519,86	4301819,54	299	113987	640373,94	4301658,03
299	113824	640390,60	4302251,33	299	113865	640406,80	4302076,28	299	113906	640412,02	4301945,39	299	113947	640519,33	4301814,19	299	113988	640371,36	4301656,63
299	113825	640395,94	4302249,03	299	113866	640406,33	4302072,15	299	113907	640414,52	4301943,80	299	113948	640519,33	4301806,12	299	113989	640366,02	4301654,32
299	113826	640400,98	4302246,12	299	113867	640405,00	4302066,48	299	113908	640417,50	4301943,18	299	113949	640519,25	4301803,32	299	113990	640361,40	4301652,88
299	113827	640405,64	4302242,64	299	113868	640403,02	4302061,01	299	113909	640422,31	4301941,78	299	113950	640518,59	4301797,54	299	113991	640350,82	4301650,14
299	113828	640409,87	4302238,65	299	113869	640400,75	4302056,40	299	113910	640431,98	4301938,43	299	113951	640518,01	4301794,70	299	113992	640349,88	4301649,90
299	113829	640410,75	4302237,60	299	113870	640398,79	4302052,88	299	113911	640442,42	4301935,07	299	113952	640516,78	4301789,46	299	113993	640345,17	4301649,02
299	113830	640412,38	4302236,90	299	113871	640398,46	4302052,29	299	113912	640444,19	4301934,46	299	113953	640515,46	4301781,88	299	113994	640340,86	4301648,42
299	113831	640417,42	4302233,99	299	113872	640395,27	4302047,42	299	113913	640449,53	4301932,16	299	113954	640514,33	4301776,94	299	113995	640339,30	4301647,27
299	113832	640422,08	4302230,51	299	113873	640391,54	4302042,96	299	113914	640450,93	4301931,42	299	113955	640510,81	4301764,42	299	113996	640337,27	4301645,86
299	113833	640426,31	4302226,52	299	113874	640387,31	4302038,96	299	113915	640454,50	4301929,49	299	113956	640510,61	4301763,70	299	113997	640335,55	4301644,78
299	113834	640430,05	4302222,06	299	113875	640382,65	4302035,48	299	113916	640458,50	4301927,49	299	113957	640508,63	4301758,23	299	113998	640334,24	4301642,07
299	113835	640433,24	4302217,20	299	113876	640378,13	4302032,86	299	113917	640463,58	4301924,56	299	113958	640506,03	4301753,03	299	113999	640325,64	4301626,03
299	113836	640435,85	4302212,00	299	113877	640377,29	4302030,36	299	113918	640468,34	4301921,00	299	113959	640505,73	4301752,52	299	114000	640324,92	4301624,73
299	113837	640437,84	4302206,53	299	113878	640376,07	4302027,09	299	113919	640469,01	4301920,46	299	113960	640500,65	4301743,92	299	114001	640321,73	4301619,86
299	113838	640438,44	4302204,31	299	113879	640372,89	4302018,73	299	113920	640474,14	4301917,51	299	113961	640498,77	4301740,98	299	114002	640318,00	4301615,40
299	113839	640440,01	4302198,05	299	113880	640372,11	4302016,80	299	113921	640478,80	4301914,03	299	113962	640491,18	4301729,97	299	114003	640313,77	4301611,40
299	113840	640440,71	4302194,75	299	113881	640371,35	4302015,29	299	113922	640483,03	4301910,04	299	113963	640485,89	4301722,03	299	114004	640309,11	4301607,92
299	113841	640441,40	4302188,97	299	113882	640371,77	4302011,77	299	113923	640485,45	4301907,28	299	113964	640484,46	4301720,00	299	114005	640304,08	4301605,00
299	113842	640441,41	4302183,16	299	113883	640371,78	4302005,96	299	113924	640488,90	4301903,03	299	113965	640480,73	4301715,54	299	114006	640303,26	4301604,60
299	113843	640441,19	4302180,46	299	113884	640371,12	4302000,18	299	113925	640489,82	4301902,11	299	113966	640476,50	4301711,54	299	114007	640284,05	4301595,35
299	113844	640440,41	4302173,41	299	113885	640369,79	4301994,51	299	113926	640490,85	4301901,05	299	113967	640471,84	4301708,06	299	114008	640276,54	4301591,26
299	113845	640439,97	4302170,33	299	113886	640367,81	4301989,04	299	113927	640494,59	4301896,59	299	113968	640466,81	4301705,14	299	114009	640275,13	4301590,53
299	113846	640438,64	4302164,66	299	113887	640365,21	4301983,84	299	113928	640495,60	4301895,19	299	113969	640464,99	4301704,27	299	114010	640272,48	4301589,28
299	113847	640436,66	4302159,19	299	113888	640363,53	4301981,28	299	113929	640496,04	4301894,55	299	113970	640461,86	4301702,85	299	114011	640270,95	4301588,62
299	113848	640434,06	4302153,99	299	113889	640363,65	4301980,77	299	113930	640497,94	4301892,77	299	113971	640461,08	4301702,24	299	114012	640267,76	4301585,02
299	113849	640430,87	4302149,12	299	113890	640364,34	4301974,99	299	113931	640500,24	4301890,49	299	113972	640457,75	4301699,84	299	114013	640266,75	4301583,91
299	113850	640427,55	4302145,16	299	113891	640364,34	4301972,08	299	113932	640503,98	4301886,03	299	113973	640455,90	4301698,68	299	114014	640262,52	4301579,91
299	113851	640425,70	4302140,03	299	113892	640369,35	4301970,59	299	113933	640507,17	4301881,17	299	113974	640450,05	4301695,17	299	114015	640257,86	4301576,43
299	113852	640423,10	4302134,83	299	113893	640374,69	4301968,28	299	113934	640508,58	4301878,55	299	113975	640446,86	4301693,41	299	114016	640252,83	4301573,51
299	113853	640419,91	4302129,96	299	113894	640379,72	4301965,37	299	113935	640511,71	4301872,29	299	113976	640443,70	4301691,96	299	114017	640251,31	4301572,78
299	113854	640419,51	4302129,49	299	113895	640384,39	4301961,90	299	113936	640512,91	4301869,71	299	113977	640436,00	4301688,73	299	114018	640246,24	4301570,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
299	114019	640242,41	4301568,85	299	114060	640082,86	4301483,23	299	114101	640142,75	4301356,04	299	114142	640826,54	4301493,52	299	114183	642133,77	4301634,29
299	114020	640236,84	4301567,18	299	114061	640080,09	4301483,06	299	114102	640145,38	4301356,28	299	114143	640839,14	4301459,46	299	114184	642138,20	4301644,65
299	114021	640231,12	4301566,16	299	114062	640078,67	4301481,72	299	114103	640151,65	4301356,68	299	114144	640880,96	4301454,02	299	114185	642140,86	4301649,95
299	114022	640225,31	4301565,81	299	114063	640074,87	4301478,88	299	114104	640154,83	4301356,78	299	114145	640882,26	4301453,89	299	114186	642144,69	4301655,65
299	114023	640219,50	4301566,14	299	114064	640074,88	4301475,30	299	114105	640157,23	4301356,72	299	114146	640965,10	4301449,96	299	114187	642160,22	4301675,61
299	114024	640213,77	4301567,14	299	114065	640074,22	4301469,53	299	114106	640173,66	4301355,93	299	114147	640987,63	4301448,39	299	114188	642165,88	4301682,88
299	114025	640212,20	4301567,61	299	114066	640073,26	4301465,19	299	114107	640177,07	4301355,65	299	114148	640988,58	4301448,32	299	114189	642180,35	4301695,48
299	114026	640210,62	4301567,18	299	114067	640071,69	4301459,32	299	114108	640182,80	4301354,64	299	114149	640993,43	4301448,07	299	114190	642205,34	4301702,18
299	114027	640209,12	4301566,84	299	114068	640071,32	4301457,99	299	114109	640186,44	4301353,63	299	114150	641000,31	4301447,71	299	114191	642290,06	4301702,18
299	114028	640198,50	4301564,65	299	114069	640069,34	4301452,52	299	114110	640195,04	4301350,89	299	114151	641023,56	4301446,51	299	114192	642293,00	4301702,10
299	114029	640195,44	4301563,93	299	114070	640066,74	4301447,32	299	114111	640196,97	4301350,23	299	114152	641024,04	4301446,49	299	114193	642344,43	4301699,07
299	114030	640194,29	4301563,11	299	114071	640063,55	4301442,46	299	114112	640202,31	4301347,93	299	114153	641058,39	4301445,90	299	114194	642349,85	4301698,45
299	114031	640187,77	4301557,51	299	114072	640062,22	4301440,87	299	114113	640207,35	4301345,02	299	114154	641154,59	4301450,54	299	114195	642360,58	4301696,63
299	114032	640187,42	4301557,22	299	114073	640064,23	4301436,86	299	114114	640211,86	4301341,67	299	114155	641155,87	4301450,67	299	114196	642406,38	4301688,87
299	114033	640182,76	4301553,74	299	114074	640066,22	4301431,39	299	114115	640212,99	4301340,72	299	114156	641179,77	4301454,02	299	114197	642439,12	4301687,31
299	114034	640177,73	4301550,82	299	114075	640067,11	4301427,90	299	114116	640216,50	4301337,80	299	114157	641226,55	4301457,82	299	114198	642458,55	4301691,56
299	114035	640172,39	4301548,51	299	114076	640067,33	4301427,38	299	114117	640216,92	4301337,60	299	114158	641228,51	4301457,98	299	114199	642486,01	4301705,70
299	114036	640167,36	4301546,97	299	114077	640071,64	4301416,82	299	114118	640221,51	4301335,39	299	114159	641247,35	4301460,00	299	114200	642493,64	4301708,86
299	114037	640166,25	4301546,69	299	114078	640073,22	4301412,37	299	114119	640222,27	4301335,02	299	114160	641313,65	4301470,66	299	114201	642526,31	4301719,35
299	114038	640165,10	4301541,93	299	114079	640074,27	4301407,95	299	114120	640227,31	4301332,11	299	114161	641350,99	4301476,66	299	114202	642541,59	4301721,74
299	114039	640164,42	4301539,37	299	114080	640077,83	4301405,30	299	114121	640231,97	4301328,63	299	114162	641352,37	4301476,96	299	114203	642542,25	4301721,74
299	114040	640162,44	4301533,90	299	114081	640082,06	4301401,31	299	114122	640236,20	4301324,64	299	114163	641446,98	4301502,22	299	113527	642563,50	4301721,45
299	114041	640159,84	4301528,70	299	114082	640084,22	4301398,86	299	114123	640238,14	4301322,46	299	114164	641463,81	4301507,60	300	114204	643819,43	4302566,66
299	114042	640156,65	4301523,84	299	114083	640091,65	4301389,87	299	114124	640240,19	4301320,01	299	114165	641561,19	4301544,48	300	114205	643832,40	4302584,72
299	114043	640152,92	4301519,37	299	114084	640093,23	4301387,86	299	114125	640243,12	4301319,13	299	114166	641562,56	4301545,08	300	114206	643842,11	4302599,99
299	114044	640148,69	4301515,37	299	114085	640096,42	4301383,00	299	114126	640245,50	4301318,20	299	114167	641602,61	4301565,37	300	114207	643847,54	4302608,84
299	114045	640144,03	4301511,89	299	114086	640097,70	4301380,46	299	114127	640250,21	4301317,90	299	114168	641642,03	4301585,34	300	114208	643846,27	4302634,09
299	114046	640140,93	4301510,00	299	114087	640100,68	4301376,90	299	114128	640255,94	4301316,89	299	114169	641647,93	4301583,54	300	114209	643846,21	4302636,59
299	114047	640131,15	4301504,52	299	114088	640103,87	4301372,04	299	114129	640261,51	4301315,22	299	114170	641650,62	4301583,00	300	114210	643846,22	4302637,27
299	114048	640129,22	4301503,49	299	114089	640106,48	4301366,84	299	114130	640266,70	4301312,99	299	114171	641682,47	4301579,85	300	114211	643846,73	4302674,93
299	114049	640124,79	4301501,57	299	114090	640108,01	4301362,84	299	114131	640273,04	4301309,83	299	114172	641683,16	4301579,56	300	114212	643846,98	4302679,37
299	114050	640123,29	4301500,54	299	114091	640110,74	4301354,62	299	114132	640278,15	4301306,89	299	114173	641697,80	4301574,27	300	114213	643850,55	4302713,97
299	114051	640118,26	4301497,62	299	114092	640111,20	4301353,16	299	114133	640282,81	4301303,41	299	114174	641864,08	4301529,84	300	114214	643856,28	4302732,57
299	114052	640113,83	4301495,65	299	114093	640112,54	4301347,50	299	114134	640287,04	4301299,42	299	114175	641866,46	4301529,42	300	114215	643863,41	4302745,80
299	114053	640111,86	4301494,89	299	114094	640112,82	4301345,06	299	114135	640290,78	4301294,96	299	114176	641957,97	4301521,39	300	114216	643864,12	4302747,08
299	114054	640108,43	4301492,33	299	114095	640117,12	4301347,55	299	114136	640293,97	4301290,10	299	114177	641988,23	4301560,66	300	114217	643870,34	4302755,62
299	114055	640103,40	4301489,41	299	114096	640122,46	4301349,85	299	114137	640295,62	4301286,99	299	114178	642002,84	4301573,45	300	114218	643880,05	4302766,35
299	114056	640098,06	4301487,10	299	114097	640125,71	4301350,82	299	114138	640321,73	4301299,18	299	114179	642003,71	4301573,94	300	114219	643889,44	4302776,68
299	114057	640095,33	4301486,19	299	114098	640126,11	4301351,06	299	114139	640447,77	4301360,59	299	114180	642053,13	4301601,17	300	114220	643894,82	4302783,23
299	114058	640091,42	4301485,01	299	114099	640131,45	4301353,36	299	114140	640516,69	4301414,27	299	114181	642059,81	4301604,23	300	114221	643907,69	4302800,92
299	114059	640088,58	4301484,24	299	114100	640137,02	4301355,03	299	114141	640822,65	4301492,52	299	114182	642101,60	4301619,79	300	114222	643917,95	4302821,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
300	114223	643921,67	4302833,29	300	114264	643412,00	4303574,32	300	114305	642083,81	4303642,83	300	114346	641951,40	4302949,67	300	114387	642554,54	4303058,55
300	114224	643925,84	4302861,20	300	114265	643369,15	4303577,42	300	114306	642078,33	4303632,21	300	114347	641951,47	4302944,21	300	114388	642557,56	4303057,63
300	114225	643927,74	4302891,14	300	114266	643368,50	4303577,46	300	114307	642077,19	4303630,13	300	114348	641950,89	4302928,98	300	114389	642599,06	4303039,58
300	114226	643928,03	4302894,16	300	114267	643317,41	4303578,74	300	114308	642066,81	4303617,51	300	114349	641950,81	4302927,93	300	114390	642604,92	4303036,03
300	114227	643930,47	4302913,74	300	114268	643301,07	4303578,74	300	114309	642026,48	4303582,21	300	114350	641949,13	4302913,18	300	114391	642614,38	4303035,72
300	114228	643933,32	4302944,41	300	114269	643286,12	4303576,77	300	114310	642019,58	4303577,15	300	114351	641947,03	4302899,34	300	114392	642615,25	4303035,66
300	114229	643928,37	4302956,38	300	114270	643124,01	4303698,81	300	114311	641931,69	4303523,53	300	114352	641960,23	4302897,14	300	114393	642626,92	4303034,55
300	114230	643924,59	4302974,29	300	114271	643081,43	4303718,01	300	114312	641930,64	4303522,91	300	114353	641975,47	4302895,21	300	114394	642646,31	4303032,11
300	114231	643924,08	4302995,66	300	114272	642987,53	4303760,36	300	114313	641911,84	4303516,59	300	114354	642005,16	4302903,17	300	114395	642685,01	4303023,28
300	114232	643924,07	4302996,86	300	114273	642942,13	4303780,83	300	114314	641850,45	4303508,94	300	114355	642040,51	4302917,82	300	114396	642687,64	4303022,39
300	114233	643924,07	4303025,48	300	114274	642939,50	4303781,72	300	114315	641822,25	4303492,65	300	114356	642044,01	4302918,76	300	114397	642724,01	4303005,99
300	114234	643920,87	4303052,67	300	114275	642856,47	4303800,67	300	114316	641803,95	4303469,23	300	114357	642095,90	4302925,61	300	114398	642762,81	4302976,78
300	114235	643910,50	4303086,51	300	114276	642826,21	4303807,57	300	114317	641783,04	4303438,81	300	114358	642120,01	4302924,15	300	114399	642765,24	4302974,44
300	114236	643910,09	4303087,91	300	114277	642791,55	4303822,64	300	114318	641767,65	4303408,77	300	114359	642121,64	4302923,96	300	114400	642795,88	4302936,71
300	114237	643899,12	4303127,84	300	114278	642788,53	4303823,57	300	114319	641742,67	4303374,09	300	114360	642143,98	4302919,95	300	114401	642803,37	4302924,76
300	114238	643890,19	4303156,57	300	114279	642674,20	4303844,65	300	114320	641724,18	4303330,66	300	114361	642155,24	4302917,26	300	114402	642806,72	4302919,22
300	114239	643889,64	4303158,46	300	114280	642564,00	4303864,98	300	114321	641710,00	4303294,31	300	114362	642182,27	4302908,71	300	114403	642807,27	4302918,27
300	114240	643882,40	4303185,50	300	114281	642543,66	4303866,37	300	114322	641698,83	4303235,63	300	114363	642212,14	4302917,23	300	114404	642825,46	4302875,44
300	114241	643871,68	4303217,67	300	114282	642510,04	4303868,09	300	114323	641693,31	4303204,42	300	114364	642214,39	4302917,68	300	114405	642826,30	4302873,46
300	114242	643871,10	4303219,53	300	114283	642509,56	4303868,11	300	114324	641695,81	4303204,50	300	114365	642246,87	4302921,38	300	114406	642827,24	4302870,19
300	114243	643862,08	4303250,63	300	114284	642475,21	4303868,71	300	114325	641701,47	4303204,59	300	114366	642248,30	4302921,43	300	114407	642834,91	4302821,29
300	114244	643859,67	4303258,39	300	114285	642390,92	4303865,14	300	114326	641739,14	4303201,01	300	114367	642251,43	4302921,53	300	114408	642835,42	4302805,06
300	114245	643852,00	4303283,05	300	114286	642389,75	4303865,04	300	114327	641741,72	4303200,51	300	114368	642259,92	4302944,11	300	114409	642835,52	4302798,66
300	114246	643849,87	4303294,31	300	114287	642307,52	4303854,64	300	114328	641777,71	4303190,03	300	114369	642271,03	4302956,20	300	114410	642833,42	4302782,65
300	114247	643847,87	4303321,98	300	114288	642285,29	4303850,89	300	114329	641803,91	4303179,65	300	114370	642273,72	4302961,44	300	114411	642837,42	4302782,65
300	114248	643847,79	4303323,38	300	114289	642253,51	4303842,54	300	114330	641817,39	4303173,73	300	114371	642305,36	4303002,73	300	114412	642854,16	4302781,94
300	114249	643846,56	4303351,50	300	114290	642243,98	4303849,68	300	114331	641818,31	4303173,28	300	114372	642307,93	4303005,29	300	114413	642855,24	4302781,85
300	114250	643846,30	4303357,36	300	114291	642231,16	4303859,29	300	114332	641831,16	4303166,47	300	114373	642349,48	4303037,21	300	114414	642869,39	4302780,15
300	114251	643845,32	4303371,49	300	114292	642176,05	4303888,49	300	114333	641869,32	4303137,88	300	114374	642381,57	4303052,13	300	114415	642890,92	4302776,79
300	114252	643845,20	4303374,94	300	114293	642174,78	4303884,44	300	114334	641871,72	4303135,58	300	114375	642383,90	4303052,97	300	114416	642906,86	4302773,62
300	114253	643851,91	4303399,94	300	114294	642167,03	4303854,43	300	114335	641888,78	4303114,86	300	114376	642411,88	4303060,32	300	114417	642907,99	4302773,35
300	114254	643870,21	4303418,24	300	114295	642164,17	4303846,32	300	114336	641902,03	4303098,77	300	114377	642418,51	4303062,06	300	114418	642924,42	4302768,65
300	114255	643883,17	4303421,72	300	114296	642155,19	4303826,47	300	114337	641917,84	4303074,05	300	114378	642440,73	4303065,81	300	114419	642948,64	4302760,57
300	114256	643813,13	4303457,85	300	114297	642145,01	4303803,96	300	114338	641921,87	4303067,49	300	114379	642457,19	4303067,89	300	114420	642955,36	4302758,20
300	114257	643811,94	4303458,39	300	114298	642142,75	4303799,56	300	114339	641922,74	4303065,98	300	114380	642458,36	4303067,99	300	114421	642955,89	4302758,00
300	114258	643798,91	4303463,64	300	114299	642131,66	4303786,31	300	114340	641937,73	4303031,18	300	114381	642471,60	4303068,56	300	114422	642964,20	4302754,68
300	114259	643797,30	4303464,45	300	114300	642129,87	4303784,81	300	114341	641941,19	4303023,16	300	114382	642475,21	4303068,71	300	114423	642968,96	4302744,15
300	114260	643784,11	4303471,04	300	114301	642129,27	4303752,05	300	114342	641942,12	4303020,04	300	114383	642482,08	4303068,58	300	114424	643005,93	4302738,84
300	114261	643612,16	4303537,93	300	114302	642126,27	4303735,88	300	114343	641947,25	4302990,50	300	114384	642482,56	4303068,57	300	114425	643007,21	4302738,37
300	114262	643609,68	4303538,63	300	114303	642114,16	4303702,59	300	114344	641950,17	4302973,68	300	114385	642489,28	4303068,22	300	114426	643025,14	4302730,78
300	114263	643428,24	4303572,80	300	114304	642111,61	4303696,76	300	114345	641951,16	4302955,40	300	114386	642509,63	4303066,83	300	114427	643038,36	4302724,41



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
300	114428	643043,74	4302721,71	300	114469	643610,16	4302647,72	301	114509	641699,42	4303493,64	301	114550	641184,03	4303941,69	301	114591	640370,24	4303754,68
300	114429	643044,20	4302721,47	300	114470	643658,27	4302627,77	301	114510	641700,23	4303494,86	301	114551	641157,56	4303945,83	301	114592	640366,95	4303749,70
300	114430	643051,94	4302717,22	300	114471	643668,14	4302621,69	301	114511	641722,41	4303527,14	301	114552	641121,89	4303950,68	301	114593	640359,39	4303739,61
300	114431	643069,80	4302705,61	300	114472	643668,83	4302621,24	301	114512	641724,21	4303529,59	301	114553	641117,94	4303951,22	301	114594	640349,39	4303729,61
300	114432	643071,01	4302704,72	300	114473	643678,61	4302614,39	301	114513	641749,43	4303561,86	301	114554	641117,37	4303951,29	301	114595	640339,30	4303722,04
300	114433	643087,69	4302691,13	300	114474	643691,27	4302604,93	301	114514	641763,81	4303574,37	301	114555	641098,44	4303953,07	301	114596	640338,05	4303721,13
300	114434	643103,39	4302676,85	300	114475	643705,12	4302593,58	301	114515	641809,20	4303600,60	301	114556	641074,79	4303955,30	301	114597	640333,71	4303718,07
300	114435	643109,43	4302671,36	300	114476	643706,04	4302592,76	301	114516	641828,01	4303606,92	301	114557	641051,84	4303956,96	301	114598	640330,19	4303711,82
300	114436	643115,75	4302680,06	300	114477	643718,65	4302580,42	301	114517	641888,80	4303614,50	301	114558	641027,38	4303958,43	301	114599	640321,94	4303700,95
300	114437	643124,88	4302691,72	300	114478	643738,15	4302559,56	301	114518	641897,37	4303619,73	301	114559	640978,92	4303959,61	301	114600	640318,55	4303697,55
300	114438	643134,53	4302701,88	300	114479	643752,94	4302541,78	301	114519	641917,96	4303632,29	301	114560	640944,09	4303955,42	301	114601	640311,21	4303687,61
300	114439	643151,10	4302719,33	300	114480	643753,89	4302540,49	301	114520	641963,85	4303660,29	301	114561	640857,79	4303945,04	301	114602	640308,68	4303676,97
300	114440	643153,11	4302721,08	300	114481	643766,21	4302521,69	301	114521	641993,81	4303686,50	301	114562	640741,80	4303931,09	301	114603	640306,79	4303668,01
300	114441	643184,38	4302743,39	300	114482	643773,72	4302507,36	301	114522	642021,27	4303739,76	301	114563	640738,59	4303930,30	301	114604	640305,29	4303662,47
300	114442	643197,60	4302751,02	300	114483	643774,24	4302506,26	301	114523	642029,44	4303762,21	301	114564	640653,59	4303898,53	301	114605	640304,06	4303658,78
300	114443	643245,68	4302770,95	300	114484	643778,05	4302497,15	301	114524	642030,30	4303809,34	301	114565	640649,26	4303896,91	301	114606	640302,09	4303650,10
300	114444	643249,18	4302771,89	300	114485	643782,90	4302501,37	301	114525	642036,99	4303833,43	301	114566	640638,22	4303898,86	301	114607	640296,63	4303636,17
300	114445	643301,07	4302778,74	300	114486	643788,60	4302515,92	301	114526	642048,08	4303846,68	301	114567	640636,62	4303899,05	301	114608	640281,65	4303619,98
300	114446	643317,81	4302778,74	300	114487	643789,41	4302517,88	301	114527	642058,57	4303855,51	301	114568	640518,88	4303906,01	301	114609	640273,59	4303614,44
300	114447	643327,95	4302778,48	300	114488	643797,05	4302535,18	301	114528	642071,28	4303883,60	301	114569	640460,59	4303902,15	301	114610	640263,92	4303607,81
300	114448	643328,60	4302778,45	300	114489	643799,49	4302539,98	301	114529	642078,28	4303910,69	301	114570	640459,50	4303899,90	301	114611	640260,68	4303605,78
300	114449	643337,17	4302777,83	300	114490	643803,12	4302545,40	301	114530	642078,99	4303913,18	301	114571	640456,64	4303895,50	301	114612	640238,24	4303599,76
300	114450	643353,41	4302776,30	300	114491	643813,22	4302558,57	301	114531	642084,01	4303929,17	301	114572	640452,61	4303889,96	301	114613	640238,78	4303596,64
300	114451	643389,70	4302769,47	300	114204	643819,43	4302566,66	301	114532	642087,52	4303940,32	301	114573	640451,72	4303888,78	301	114614	640238,67	4303593,30
300	114452	643392,18	4302768,76	301	114492	641589,51	4303186,88	301	114533	642067,26	4303935,27	301	114574	640443,14	4303877,68	301	114615	640237,66	4303578,17
300	114453	643426,57	4302755,38	301	114493	641589,94	4303190,33	301	114534	642059,63	4303937,49	301	114575	640432,27	4303867,31	301	114616	640234,05	4303566,31
300	114454	643439,77	4302748,79	301	114494	641590,13	4303191,76	301	114535	642032,70	4303945,34	301	114576	640422,19	4303860,25	301	114617	640235,79	4303560,82
300	114455	643441,44	4302747,96	301	114495	641594,17	4303217,98	301	114536	641892,42	4303986,19	301	114577	640418,50	4303857,91	301	114618	640237,80	4303552,75
300	114456	643445,94	4302745,58	301	114496	641594,35	4303219,05	301	114537	641889,84	4303986,69	301	114578	640415,86	4303856,48	301	114619	640239,17	4303544,02
300	114457	643457,16	4302739,49	301	114497	641600,40	4303253,34	301	114538	641701,47	4304004,59	301	114579	640396,84	4303846,98	301	114620	640239,68	4303536,46
300	114458	643461,97	4302737,81	301	114498	641600,52	4303254,01	301	114539	641673,68	4304004,20	301	114580	640388,58	4303843,05	301	114621	640239,79	4303533,09
300	114459	643479,17	4302730,89	301	114499	641612,63	4303317,55	301	114540	641657,66	4304003,63	301	114581	640381,08	4303838,49	301	114622	640239,06	4303527,40
300	114460	643480,36	4302730,35	301	114500	641615,17	4303326,36	301	114541	641623,56	4304002,15	301	114582	640379,41	4303837,26	301	114623	640246,38	4303524,17
300	114461	643497,16	4302721,68	301	114501	641631,30	4303367,72	301	114542	641530,32	4303988,42	301	114583	640378,77	4303833,45	301	114624	640252,06	4303520,63
300	114462	643528,74	4302699,10	301	114502	641631,87	4303369,13	301	114543	641475,61	4303990,26	301	114584	640377,05	4303826,50	301	114625	640257,44	4303516,80
300	114463	643530,77	4302697,32	301	114503	641651,56	4303415,37	301	114544	641436,18	4303986,14	301	114585	640377,43	4303823,97	301	114626	640265,18	4303512,41
300	114464	643556,32	4302670,23	301	114504	641652,05	4303416,53	301	114545	641431,20	4303985,62	301	114586	640379,14	4303817,82	301	114627	640275,25	4303501,50
300	114465	643557,14	4302669,59	301	114505	641654,76	4303421,95	301	114546	641426,22	4303985,10	301	114587	640380,98	4303804,39	301	114628	640275,91	4303500,80
300	114466	643574,85	4302653,89	301	114506	641655,28	4303422,83	301	114547	641379,35	4303980,20	301	114588	640380,98	4303790,77	301	114629	640280,96	4303494,50
300	114467	643576,04	4302652,70	301	114507	641678,47	4303461,16	301	114548	641268,85	4303968,65	301	114589	640377,96	4303773,65	301	114630	640283,72	4303491,07
300	114468	643606,66	4302648,66	301	114508	641679,24	4303462,38	301	114549	641266,04	4303968,05	301	114590	640373,92	4303762,56	301	114631	640285,81	4303488,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
301	114632	640291,55	4303480,02	301	114673	640562,96	4303255,58	301	114714	640884,05	4303136,58	301	114755	640737,88	4303472,22	301	114796	640914,72	4303792,99
301	114633	640292,31	4303478,88	301	114674	640567,52	4303252,09	301	114715	640928,29	4303153,12	301	114756	640739,21	4303479,70	301	114797	640915,71	4303793,41
301	114634	640295,57	4303473,63	301	114675	640568,62	4303250,99	301	114716	640931,50	4303153,90	301	114757	640739,91	4303482,44	301	114798	640925,44	4303797,41
301	114635	640305,26	4303450,62	301	114676	640584,61	4303230,18	301	114717	640978,92	4303159,61	301	114758	640746,66	4303508,68	301	114799	640928,67	4303798,62
301	114636	640305,66	4303449,20	301	114677	640594,64	4303205,92	301	114718	640988,61	4303159,37	301	114759	640750,35	4303525,39	301	114800	640936,77	4303801,33
301	114637	640309,34	4303424,79	301	114678	640595,04	4303204,42	301	114719	640989,12	4303159,35	301	114760	640750,44	4303529,15	301	114801	640942,86	4303804,54
301	114638	640309,68	4303411,62	301	114679	640598,41	4303178,68	301	114720	640993,91	4303159,06	301	114761	640750,10	4303529,71	301	114802	640966,24	4303810,34
301	114639	640309,71	4303409,00	301	114680	640597,50	4303165,19	301	114721	641007,54	4303158,07	301	114762	640749,32	4303531,01	301	114803	640991,23	4303803,64
301	114640	640309,26	4303399,54	301	114681	640597,39	4303164,38	301	114722	641002,25	4303163,57	301	114763	640744,95	4303540,94	301	114804	641009,54	4303785,35
301	114641	640309,21	4303399,01	301	114682	640594,59	4303150,89	301	114723	640991,01	4303173,90	301	114764	640738,81	4303560,37	301	114805	641016,24	4303760,34
301	114642	640308,71	4303395,34	301	114683	640589,86	4303134,01	301	114724	640977,69	4303183,78	301	114765	640736,48	4303575,44	301	114806	641009,54	4303735,34
301	114643	640316,00	4303393,59	301	114684	640585,81	4303122,37	301	114725	640975,04	4303185,88	301	114766	640736,48	4303587,75	301	114807	640991,23	4303717,04
301	114644	640327,24	4303390,16	301	114685	640585,52	4303121,67	301	114726	640961,31	4303197,58	301	114767	640733,81	4303603,17	301	114808	640989,61	4303716,14
301	114645	640327,93	4303389,90	301	114686	640583,22	4303117,04	301	114727	640946,53	4303208,00	301	114768	640733,13	4303607,12	301	114809	640979,88	4303711,00
301	114646	640339,63	4303384,69	301	114687	640582,15	4303113,38	301	114728	640930,75	4303216,14	301	114769	640732,06	4303613,29	301	114810	640972,32	4303707,76
301	114647	640348,92	4303379,82	301	114688	640581,29	4303111,92	301	114729	640928,65	4303217,28	301	114770	640731,33	4303621,81	301	114811	640961,94	4303704,30
301	114648	640350,25	4303379,28	301	114689	640576,80	4303104,43	301	114730	640922,95	4303221,12	301	114771	640738,03	4303646,82	301	114812	640954,42	4303701,20
301	114649	640355,71	4303376,83	301	114690	640574,66	4303102,16	301	114731	640907,43	4303233,19	301	114772	640741,02	4303651,39	301	114813	640954,42	4303693,37
301	114650	640362,54	4303373,23	301	114691	640572,30	4303099,08	301	114732	640895,49	4303242,54	301	114773	640747,32	4303659,98	301	114814	640951,85	4303677,54
301	114651	640369,13	4303368,81	301	114692	640592,90	4303094,24	301	114733	640884,26	4303250,19	301	114774	640754,42	4303666,34	301	114815	640947,26	4303663,81
301	114652	640377,31	4303371,06	301	114693	640620,57	4303085,57	301	114734	640876,36	4303256,87	301	114775	640762,64	4303673,70	301	114816	640945,56	4303660,02
301	114653	640378,36	4303371,25	301	114694	640622,48	4303084,82	301	114735	640869,66	4303263,85	301	114776	640770,10	4303677,22	301	114817	640943,47	4303655,38
301	114654	640396,14	4303372,84	301	114695	640649,00	4303072,01	301	114736	640865,24	4303265,74	301	114777	640779,26	4303680,65	301	114818	640943,13	4303654,63
301	114655	640403,00	4303372,61	301	114696	640658,13	4303066,40	301	114737	640845,84	4303271,88	301	114778	640782,53	4303681,69	301	114819	640924,82	4303636,32
301	114656	640408,88	4303372,05	301	114697	640658,70	4303066,03	301	114738	640835,91	4303276,25	301	114779	640790,62	4303689,79	301	114820	640909,94	4303627,74
301	114657	640425,08	4303370,03	301	114698	640665,87	4303061,13	301	114739	640828,90	4303281,13	301	114780	640796,91	4303695,12	301	114821	640893,63	4303621,80
301	114658	640444,54	4303365,60	301	114699	640686,55	4303046,36	301	114740	640808,29	4303298,31	301	114781	640805,56	4303701,30	301	114822	640883,90	4303620,09
301	114659	640445,67	4303365,22	301	114700	640695,87	4303041,10	301	114741	640807,75	4303298,76	301	114782	640811,81	4303707,54	301	114823	640875,22	4303619,33
301	114660	640463,84	4303357,02	301	114701	640697,78	4303040,02	301	114742	640795,73	4303309,07	301	114783	640813,51	4303708,84	301	114824	640866,12	4303620,16
301	114661	640470,09	4303353,09	301	114702	640739,34	4303008,11	301	114743	640784,90	4303322,14	301	114784	640822,17	4303715,49	301	114825	640864,45	4303620,48
301	114662	640470,49	4303352,82	301	114703	640741,90	4303005,54	301	114744	640780,65	4303329,59	301	114785	640845,28	4303721,69	301	114826	640858,41	4303616,16
301	114663	640477,46	4303347,62	301	114704	640748,95	4302996,34	301	114745	640773,96	4303337,02	301	114786	640847,16	4303722,19	301	114827	640851,03	4303608,78
301	114664	640502,54	4303327,16	301	114705	640752,16	4303005,39	301	114746	640771,95	4303339,39	301	114787	640855,74	4303722,19	301	114828	640849,70	4303607,50
301	114665	640518,13	4303314,82	301	114706	640759,29	4303022,87	301	114747	640754,20	4303361,72	301	114788	640857,01	4303731,09	301	114829	640841,69	4303600,06
301	114666	640522,04	4303311,57	301	114707	640759,83	4303024,03	301	114748	640750,05	4303367,83	301	114789	640857,21	4303732,49	301	114830	640836,14	4303595,96
301	114667	640532,86	4303302,10	301	114708	640768,03	4303039,79	301	114749	640745,92	4303377,02	301	114790	640863,41	4303750,43	301	114831	640836,48	4303592,04
301	114668	640544,44	4303290,13	301	114709	640799,67	4303081,08	301	114750	640739,05	4303397,62	301	114791	640865,90	4303754,32	301	114832	640836,48	4303583,16
301	114669	640545,06	4303289,37	301	114710	640802,23	4303083,65	301	114751	640736,51	4303411,60	301	114792	640875,63	4303768,06	301	114833	640838,42	4303577,03
301	114670	640554,22	4303276,09	301	114711	640843,79	4303115,56	301	114752	640735,37	4303442,51	301	114793	640891,44	4303782,47	301	114834	640843,84	4303568,23
301	114671	640561,36	4303260,91	301	114712	640848,86	4303118,39	301	114753	640735,34	4303444,35	301	114794	640896,40	4303784,97	301	114835	640844,09	4303567,81
301	114672	640561,70	4303259,99	301	114713	640852,42	4303120,27	301	114754	640735,59	4303449,32	301	114795	640899,53	4303786,34	301	114836	640850,79	4303542,81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
301	114837	640850,77	4303541,60	301	114878	641110,38	4303183,10	301	114919	641561,33	4303174,69	302	114959	642569,87	4311622,44	302	115000	642589,23	4311861,49
301	114838	640850,20	4303518,13	301	114879	641116,10	4303163,64	301	114920	641576,77	4303182,22	302	114960	642569,71	4311628,70	302	115001	642589,72	4311867,08
301	114839	640849,04	4303508,56	301	114880	641116,87	4303160,68	301	114921	641589,51	4303186,88	302	114961	642568,87	4311634,89	302	115002	642590,79	4311874,45
301	114840	640844,12	4303486,28	301	114881	641121,45	4303140,64	302	114922	642637,24	4311373,62	302	114962	642568,43	4311640,44	302	115003	642590,78	4311875,89
301	114841	640843,72	4303484,60	301	114882	641122,45	4303134,26	302	114923	642633,70	4311380,36	302	114963	642568,29	4311646,66	302	115004	642590,29	4311882,12
301	114842	640837,00	4303458,48	301	114883	641142,06	4303127,69	302	114924	642630,16	4311388,92	302	114964	642567,44	4311652,98	302	115005	642590,15	4311884,83
301	114843	640835,43	4303442,77	301	114884	641164,17	4303124,54	302	114925	642627,44	4311397,76	302	114965	642566,13	4311663,02	302	115006	642589,93	4311893,83
301	114844	640836,18	4303422,44	301	114885	641171,98	4303123,26	302	114926	642624,74	4311406,57	302	114966	642565,73	4311668,02	302	115007	642589,91	4311895,05
301	114845	640837,99	4303417,02	301	114886	641172,52	4303123,16	302	114927	642622,04	4311415,35	302	114967	642565,48	4311676,75	302	115008	642590,59	4311903,29
301	114846	640849,27	4303402,82	301	114887	641180,05	4303121,63	302	114928	642621,13	4311418,72	302	114968	642564,78	4311685,44	302	115009	642591,20	4311906,94
301	114847	640858,55	4303392,53	301	114888	641202,63	4303116,59	302	114929	642619,57	4311425,44	302	114969	642564,62	4311689,44	302	115010	642591,15	4311910,39
301	114848	640864,78	4303383,94	301	114889	641222,84	4303114,68	302	114930	642618,09	4311429,40	302	114970	642564,67	4311691,74	302	115011	642591,14	4311911,19
301	114849	640867,40	4303379,34	301	114890	641264,88	4303106,08	302	114931	642616,48	4311438,32	302	114971	642565,04	4311699,79	302	115012	642592,62	4311923,24
301	114850	640872,57	4303374,92	301	114891	641267,72	4303105,18	302	114932	642612,94	4311444,85	302	114972	642565,11	4311700,96	302	115013	642592,29	4311927,17
301	114851	640883,85	4303365,51	301	114892	641282,63	4303098,59	302	114933	642611,58	4311451,10	302	114973	642565,65	4311708,73	302	115014	642592,15	4311933,40
301	114852	640885,35	4303364,26	301	114893	641303,13	4303117,08	302	114934	642609,71	4311455,50	302	114974	642565,49	4311715,43	302	115015	642591,31	4311939,56
301	114853	640897,71	4303360,35	301	114894	641312,05	4303123,84	302	114935	642606,22	4311468,01	302	114975	642565,48	4311716,59	302	115016	642590,87	4311945,40
301	114854	640902,33	4303358,64	301	114895	641316,08	4303127,51	302	114936	642605,57	4311472,60	302	114976	642565,73	4311721,61	302	115017	642590,81	4311948,99
301	114855	640918,36	4303351,78	301	114896	641332,78	4303141,12	302	114937	642604,35	4311476,90	302	114977	642566,85	4311732,73	302	115018	642595,66	4311941,42
301	114856	640923,68	4303349,12	301	114897	641333,99	4303142,00	302	114938	642601,43	4311484,42	302	114978	642567,29	4311735,96	302	115019	642572,11	4311939,82
301	114857	640934,75	4303340,45	301	114898	641351,84	4303153,62	302	114939	642600,22	4311487,89	302	114979	642568,18	4311741,31	302	115020	642556,34	4311933,42
301	114858	640944,89	4303329,89	301	114899	641362,11	4303159,15	302	114940	642599,91	4311495,45	302	114980	642568,03	4311746,43	302	115021	642543,32	4311925,70
301	114859	640953,19	4303324,23	301	114900	641362,80	4303159,50	302	114941	642599,16	4311502,98	302	114981	642568,01	4311747,88	302	115022	642542,82	4311925,41
301	114860	640955,84	4303322,29	301	114901	641372,11	4303163,88	302	114942	642598,24	4311516,12	302	114982	642568,03	4311749,43	302	115023	642538,30	4311923,10
301	114861	640968,94	4303312,04	301	114902	641390,16	4303171,81	302	114943	642597,24	4311516,80	302	114983	642568,31	4311758,47	302	115024	642508,84	4311909,87
301	114862	640980,67	4303302,90	301	114903	641392,37	4303172,78	302	114944	642597,11	4311519,71	302	114984	642570,02	4311769,97	302	115025	642502,72	4311907,58
301	114863	640995,43	4303295,31	301	114904	641395,04	4303173,61	302	114945	642596,45	4311524,73	302	114985	642571,82	4311776,63	302	115026	642487,83	4311903,12
301	114864	640997,53	4303294,16	301	114905	641400,74	4303175,37	302	114946	642595,80	4311530,03	302	114986	642573,96	4311785,30	302	115027	642478,81	4311899,06
301	114865	641001,37	4303291,70	301	114906	641400,93	4303175,62	302	114947	642595,19	4311537,29	302	114987	642574,60	4311787,67	302	115028	642477,66	4311898,56
301	114866	641020,83	4303277,96	301	114907	641404,88	4303177,75	302	114948	642594,69	4311545,96	302	114988	642577,37	4311796,92	302	115029	642471,16	4311895,82
301	114867	641024,41	4303275,19	301	114908	641407,07	4303178,38	302	114949	642594,39	4311552,74	302	114989	642578,91	4311801,30	302	115030	642465,87	4311892,11
301	114868	641026,83	4303273,13	301	114909	641431,45	4303185,34	302	114950	642593,70	4311558,68	302	114990	642581,28	4311807,16	302	115031	642457,32	4311884,52
301	114869	641038,58	4303263,12	301	114910	641434,26	4303185,94	302	114951	642593,14	4311565,69	302	114991	642582,93	4311812,89	302	115032	642445,40	4311873,80
301	114870	641052,68	4303252,67	301	114911	641449,47	4303187,53	302	114952	642592,57	4311572,77	302	114992	642584,89	4311819,73	302	115033	642443,62	4311872,27
301	114871	641056,76	4303249,30	301	114912	641475,61	4303190,26	302	114953	642592,09	4311580,66	302	114993	642586,25	4311825,73	302	115034	642430,64	4311861,64
301	114872	641071,07	4303236,13	301	114913	641489,00	4303189,81	302	114954	642591,46	4311590,42	302	114994	642587,13	4311830,22	302	115035	642415,86	4311849,22
301	114873	641073,26	4303234,00	301	114914	641489,86	4303189,75	302	114955	642590,84	4311594,03	302	114995	642587,30	4311835,26	302	115036	642413,09	4311847,06
301	114874	641087,57	4303219,12	301	114915	641501,07	4303188,68	302	114956	642590,22	4311598,61	302	114996	642587,39	4311837,11	302	115037	642404,24	4311840,62
301	114875	641092,44	4303213,22	301	114916	641513,87	4303187,10	302	114957	642589,63	4311604,56	302	114997	642588,09	4311847,20	302	115038	642388,16	4311822,54
301	114876	641103,31	4303197,76	301	114917	641551,47	4303178,72	302	114958	642589,04	4311610,79	302	114998	642588,40	4311850,31	302	115039	642380,89	4311808,00
301	114877	641105,71	4303194,00	301	114918	641554,02	4303177,89	302	114959	642588,45	4311616,94	302	114999	642589,02	4311854,93	302	115040	642379,47	4311805,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
302	115041	642374,22	4311798,31	302	115082	642616,50	4311375,41	303	115122	641761,22	4312536,75	303	115163	640971,14	4312103,96	303	115204	639912,77	4311900,97
302	115042	642368,59	4311779,26	302	115083	642631,45	4311373,69	303	115123	641682,25	4312557,91	303	115164	640910,34	4312123,90	303	115205	639893,55	4311914,61
302	115043	642360,24	4311764,03	302	114921	642637,24	4311373,62	303	115124	641651,21	4312586,99	303	115165	640899,68	4312131,74	303	115206	639836,06	4311977,74
302	115044	642359,35	4311761,56	303	115084	642099,45	4311708,13	303	115125	641641,57	4312596,00	303	115166	640889,69	4312122,38	303	115207	639824,61	4312012,96
302	115045	642356,14	4311752,65	303	115085	642118,22	4311756,67	303	115126	641636,22	4312601,04	303	115167	640815,57	4312097,26	303	115208	639823,53	4312014,00
302	115046	642354,14	4311747,88	303	115086	642176,87	4311913,33	303	115127	641635,48	4312600,86	303	115168	640795,52	4312094,64	303	115209	639797,84	4312012,27
302	115047	642345,72	4311730,44	303	115087	642217,78	4312027,41	303	115128	641583,95	4312588,67	303	115169	640781,97	4312093,77	303	115210	639754,80	4312016,96
302	115048	642343,98	4311727,16	303	115088	642289,01	4312224,10	303	115129	641582,05	4312579,67	303	115170	640755,07	4312066,87	303	115211	639723,80	4312023,79
302	115049	642340,80	4311722,32	303	115089	642315,72	4312295,18	303	115130	641572,75	4312558,60	303	115171	640721,23	4312051,32	303	115212	639723,29	4312023,99
302	115050	642327,41	4311704,32	303	115090	642317,37	4312299,57	303	115131	641562,99	4312539,35	303	115172	640708,82	4312046,98	303	115213	639713,10	4312022,97
302	115051	642322,65	4311692,02	303	115091	642349,76	4312383,56	303	115132	641559,05	4312535,42	303	115173	640642,67	4312035,72	303	115214	639683,07	4311992,94
302	115052	642320,43	4311687,09	303	115092	642362,06	4312414,06	303	115133	641559,41	4312532,09	303	115174	640612,36	4312043,84	303	115215	639598,38	4311966,74
302	115053	642311,41	4311669,65	303	115093	642367,25	4312428,88	303	115134	641532,61	4312432,09	303	115175	640610,11	4312035,44	303	115216	639582,25	4311965,50
302	115054	642310,89	4311668,66	303	115094	642367,86	4312430,99	303	115135	641516,21	4312407,94	303	115176	640600,52	4312013,64	303	115217	639566,95	4311964,90
302	115055	642303,66	4311655,42	303	115095	642376,12	4312459,66	303	115136	641504,42	4312393,06	303	115177	640598,95	4312010,16	303	115218	639557,72	4311967,38
302	115056	642303,07	4311654,38	303	115096	642345,50	4312466,35	303	115137	641452,87	4312347,14	303	115178	640590,41	4311991,71	303	115219	639556,95	4311963,90
302	115057	642298,37	4311647,60	303	115097	642331,84	4312472,63	303	115138	641439,85	4312339,08	303	115179	640582,13	4311975,76	303	115220	639549,51	4311947,78
302	115058	642291,39	4311639,12	303	115098	642329,82	4312473,18	303	115139	641434,60	4312335,95	303	115180	640563,87	4311956,83	303	115221	639541,13	4311931,61
302	115059	642283,64	4311627,75	303	115099	642329,11	4312473,89	303	115140	641378,97	4312314,14	303	115181	640518,93	4311910,25	303	115222	639493,86	4311877,23
302	115060	642280,06	4311623,10	303	115100	642328,11	4312474,34	303	115141	641371,66	4312312,47	303	115182	640514,93	4311906,16	303	115223	639494,72	4311869,98
302	115061	642268,03	4311609,27	303	115101	642311,56	4312482,90	303	115142	641338,50	4312285,11	303	115183	640510,14	4311903,17	303	115224	639499,00	4311848,84
302	115062	642263,93	4311605,09	303	115102	642295,92	4312496,93	303	115143	641327,99	4312279,45	303	115184	640510,01	4311901,67	303	115225	639499,25	4311847,52
302	115063	642252,74	4311594,92	303	115103	642287,02	4312494,11	303	115144	641308,15	4312269,53	303	115185	640507,68	4311888,15	303	115226	639508,09	4311796,74
302	115064	642248,82	4311590,47	303	115104	642280,20	4312493,49	303	115145	641298,92	4312266,85	303	115186	640483,80	4311822,13	303	115227	639512,50	4311774,65
302	115065	642247,04	4311587,17	303	115105	642262,14	4312492,67	303	115146	641274,55	4312235,09	303	115187	640410,59	4311748,92	303	115228	639513,40	4311767,50
302	115066	642248,74	4311578,04	303	115106	642162,13	4312519,47	303	115147	641265,87	4312226,40	303	115188	640360,45	4311728,44	303	115229	639513,95	4311757,13
302	115067	642249,04	4311576,31	303	115107	642128,55	4312553,05	303	115148	641246,92	4312210,86	303	115189	640338,75	4311722,85	303	115230	639514,92	4311738,76
302	115068	642250,74	4311565,28	303	115108	642122,81	4312552,84	303	115149	641235,34	4312201,36	303	115190	640288,89	4311716,54	303	115231	639514,98	4311737,03
302	115069	642256,39	4311549,24	303	115109	642122,20	4312552,33	303	115150	641220,96	4312191,78	303	115191	640229,39	4311725,67	303	115232	639515,73	4311696,19
302	115070	642259,23	4311534,17	303	115110	642082,42	4312534,81	303	115151	641208,40	4312182,88	303	115192	640211,39	4311723,36	303	115233	639515,74	4311695,28
302	115071	642259,43	4311527,64	303	115111	642070,63	4312531,09	303	115152	641195,11	4312174,24	303	115193	640189,34	4311724,58	303	115234	639515,74	4311656,70
302	115072	642288,67	4311527,66	303	115112	642010,41	4312521,81	303	115153	641193,94	4312173,54	303	115194	640172,61	4311726,43	303	115235	639515,74	4311627,10
302	115073	642300,88	4311526,91	303	115113	642005,53	4312521,87	303	115154	641190,64	4312169,97	303	115195	640094,65	4311752,02	303	115236	639517,78	4311590,99
302	115074	642327,99	4311523,17	303	115114	641981,94	4312522,44	303	115155	641143,82	4312132,58	303	115196	640021,45	4311825,22	303	115237	639520,30	4311575,30
302	115075	642352,52	4311517,11	303	115115	641975,71	4312522,44	303	115156	641139,58	4312130,20	303	115197	640007,86	4311854,36	303	115238	639523,65	4311557,56
302	115076	642370,57	4311510,58	303	115116	641953,37	4312521,19	303	115157	641132,75	4312126,48	303	115198	639982,43	4311866,09	303	115239	639545,62	4311523,40
302	115077	642390,64	4311500,53	303	115117	641945,51	4312522,29	303	115158	641111,12	4312116,30	303	115199	639971,45	4311872,92	303	115240	639546,86	4311521,36
302	115078	642436,34	4311476,13	303	115118	641917,05	4312511,71	303	115159	641095,62	4312110,12	303	115200	639969,98	4311873,89	303	115241	639552,00	4311508,74
302	115079	642554,01	4311407,12	303	115119	641904,03	4312509,23	303	115160	641021,49	4312095,87	303	115201	639967,84	4311874,93	303	115242	639568,49	4311444,27
302	115080	642593,77	4311384,70	303	115120	641866,57	4312505,69	303	115161	640999,58	4312097,07	303	115202	639961,30	4311877,78	303	115243	639575,14	4311420,64
302	115081	642608,95	4311377,56	303	115121	641766,57	4312532,49	303	115162	640988,42	4312098,30	303	115203	639928,49	4311890,90	303	115244	639576,97	4311409,16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
303	115245	639577,72	4311390,88	303	115286	641241,69	4311338,19	304	115326	643055,28	4312231,82	304	115367	642131,64	4311694,82	304	115408	642303,09	4311875,81
303	115246	639578,49	4311369,55	303	115287	641392,14	4311367,10	304	115327	643032,22	4312231,03	304	115368	642122,53	4311644,68	304	115409	642309,03	4311884,03
303	115247	639578,52	4311367,76	303	115288	641407,64	4311373,29	304	115328	643025,36	4312230,90	304	115369	642119,89	4311637,41	304	115410	642333,09	4311911,10
303	115248	639571,82	4311342,76	303	115289	641515,81	4311424,15	304	115329	642965,70	4312240,01	304	115370	642118,18	4311622,66	304	115411	642341,06	4311918,33
303	115249	639569,98	4311339,82	303	115290	641522,63	4311427,87	304	115330	642961,23	4312241,41	304	115371	642134,19	4311570,85	304	115412	642352,88	4311926,92
303	115250	639524,60	4311272,50	303	115291	641543,81	4311439,76	304	115331	642952,97	4312243,99	304	115372	642138,38	4311564,98	304	115413	642366,56	4311938,42
303	115251	639520,47	4311267,18	303	115292	641598,10	4311483,11	304	115332	642912,63	4312261,68	304	115373	642150,76	4311551,81	304	115414	642367,06	4311938,82
303	115252	639494,17	4311237,68	303	115293	641604,36	4311486,84	304	115333	642881,68	4312283,90	304	115374	642151,76	4311550,95	304	115415	642379,38	4311948,91
303	115253	639489,71	4311228,34	303	115294	641662,29	4311524,52	304	115334	642878,16	4312281,96	304	115375	642150,34	4311560,22	304	115416	642390,66	4311959,07
303	115254	639452,75	4311151,05	303	115295	641670,83	4311530,07	304	115335	642861,69	4312273,39	304	115376	642148,10	4311571,99	304	115417	642401,63	4311968,80
303	115255	639450,93	4311147,62	303	115296	641674,11	4311532,40	304	115336	642769,33	4312250,78	304	115377	642147,26	4311579,45	304	115418	642406,14	4311972,36
303	115256	639447,32	4311142,20	303	115297	641679,02	4311535,67	304	115337	642718,44	4312257,37	304	115378	642146,65	4311595,69	304	115419	642418,16	4311980,78
303	115257	639437,87	4311129,88	303	115298	641685,71	4311540,61	304	115338	642703,33	4312261,34	304	115379	642146,61	4311597,57	304	115420	642421,85	4311983,14
303	115258	639435,21	4311124,62	303	115299	641735,27	4311581,43	304	115339	642654,22	4312281,56	304	115380	642150,91	4311617,87	304	115421	642427,46	4311985,92
303	115259	639433,90	4311122,20	303	115300	641762,11	4311603,54	304	115340	642581,01	4312354,77	304	115381	642155,72	4311628,70	304	115422	642438,31	4311990,49
303	115260	639430,49	4311117,06	303	115301	641787,97	4311624,84	304	115341	642568,76	4312392,51	304	115382	642158,14	4311633,44	304	115423	642449,78	4311995,65
303	115261	639425,77	4311110,81	303	115302	641834,59	4311643,13	304	115342	642560,81	4312417,00	304	115383	642164,78	4311644,90	304	115424	642455,95	4311997,96
303	115262	639421,19	4311101,99	303	115303	641860,85	4311658,82	304	115343	642539,55	4312414,57	304	115384	642170,55	4311652,90	304	115425	642470,86	4312002,43
303	115263	639420,12	4311100,03	303	115304	641873,87	4311666,88	304	115344	642510,27	4312416,73	304	115385	642179,57	4311663,13	304	115426	642477,22	4312005,29
303	115264	639417,99	4311096,66	303	115305	641923,48	4311711,07	304	115345	642488,80	4312419,91	304	115386	642183,44	4311667,06	304	115427	642494,76	4312013,16
303	115265	639412,14	4311088,17	303	115306	641966,59	4311715,14	304	115346	642448,90	4312430,10	304	115387	642194,50	4311677,11	304	115428	642508,57	4312021,35
303	115266	639411,10	4311086,72	303	115307	641970,71	4311715,53	304	115347	642433,79	4312435,67	304	115388	642198,83	4311682,10	304	115429	642509,07	4312021,64
303	115267	639407,52	4311081,90	303	115308	642045,19	4311722,56	304	115348	642428,71	4312437,62	304	115389	642202,67	4311686,52	304	115430	642515,26	4312024,66
303	115268	639403,93	4311074,58	303	115309	642053,86	4311723,38	304	115349	642408,83	4312445,57	304	115390	642210,04	4311697,32	304	115431	642532,69	4312031,74
303	115269	639401,30	4311069,87	303	115310	642061,15	4311724,78	304	115350	642397,95	4312450,30	304	115391	642212,76	4311700,94	304	115432	642548,41	4312039,60
303	115270	639367,99	4311017,04	303	115311	642076,50	4311718,11	304	115351	642393,76	4312452,27	304	115392	642218,16	4311707,50	304	115433	642563,90	4312047,86
303	115271	639554,06	4311037,49	303	115084	642099,45	4311708,13	304	115352	642385,59	4312423,93	304	115393	642222,84	4311716,07	304	115434	642576,14	4312055,88
303	115272	639565,22	4311039,97	304	115312	643109,12	4312090,43	304	115353	642385,38	4312423,19	304	115394	642230,36	4311730,63	304	115435	642585,31	4312062,88
303	115273	639672,22	4311081,62	304	115313	643121,08	4312091,37	304	115354	642379,92	4312407,57	304	115395	642236,60	4311746,74	304	115436	642607,06	4312079,46
303	115274	639694,66	4311059,19	304	115314	643134,01	4312092,41	304	115355	642374,81	4312394,90	304	115396	642239,93	4311753,71	304	115437	642613,84	4312085,66
303	115275	639881,16	4310998,00	304	115315	643137,60	4312092,69	304	115356	642374,01	4312392,90	304	115397	642243,11	4311758,55	304	115438	642616,66	4312088,04
303	115276	639963,42	4310971,01	304	115316	643142,54	4312094,41	304	115357	642373,21	4312390,91	304	115398	642257,72	4311778,18	304	115439	642622,55	4312092,67
303	115277	639967,34	4310969,37	304	115317	643153,01	4312098,16	304	115358	642367,41	4312376,52	304	115399	642262,94	4311789,00	304	115440	642626,64	4312096,88
303	115278	639989,04	4310962,55	304	115318	643156,06	4312098,82	304	115359	642335,11	4312292,77	304	115400	642267,48	4311801,59	304	115441	642627,64	4312097,91
303	115279	640065,53	4310943,91	304	115319	643149,77	4312105,52	304	115360	642331,51	4312283,18	304	115401	642270,67	4311808,67	304	115442	642628,09	4312098,26
303	115280	640288,89	4310916,54	304	115320	643136,25	4312122,22	304	115361	642306,85	4312217,58	304	115402	642275,68	4311817,80	304	115443	642629,67	4312099,49
303	115281	640538,19	4310948,11	304	115321	643118,51	4312148,04	304	115362	642235,66	4312020,96	304	115403	642276,08	4311823,22	304	115444	642638,48	4312106,33
303	115282	640559,88	4310953,70	304	115322	643117,41	4312149,99	304	115363	642194,74	4311906,88	304	115404	642282,64	4311844,54	304	115445	642646,50	4312110,06
303	115283	640810,59	4311056,10	304	115323	643114,79	4312153,21	304	115364	642135,96	4311749,87	304	115405	642289,60	4311853,89	304	115446	642657,22	4312113,93
303	115284	641057,23	4311302,74	304	115324	643097,03	4312179,06	304	115365	642118,88	4311705,69	304	115406	642294,75	4311859,33	304	115447	642657,82	4312114,14
303	115285	641206,78	4311331,48	304	115325	643081,81	4312235,88	304	115366	642116,95	4311700,70	304	115407	642301,67	4311873,16	304	115448	642669,05	4312118,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
304	115449	642677,30	4312120,13	304	115490	642996,84	4312088,37	305	115530	642200,72	4313794,25	305	115571	639643,36	4313279,79	305	115612	638660,13	4313221,40
304	115450	642689,19	4312122,09	304	115491	643006,20	4312087,50	305	115531	642070,21	4313829,23	305	115572	639620,03	4313279,28	305	115613	638660,47	4313211,51
304	115451	642693,37	4312122,59	304	115492	643016,64	4312085,53	305	115532	642058,09	4313834,94	305	115573	639591,52	4313278,03	305	115614	638661,17	4313202,69
304	115452	642704,30	4312123,46	304	115493	643024,47	4312084,30	305	115533	642043,21	4313840,52	305	115574	639546,11	4313267,98	305	115615	638662,49	4313191,79
304	115453	642715,25	4312124,33	304	115494	643033,09	4312084,38	305	115534	641947,02	4313869,02	305	115575	639470,03	4313264,66	305	115616	638662,82	4313187,51
304	115454	642719,34	4312124,49	304	115495	643043,31	4312085,20	305	115535	641897,14	4313878,72	305	115576	639455,77	4313263,42	305	115617	638663,16	4313177,63
304	115455	642731,51	4312124,43	304	115496	643055,80	4312086,19	305	115536	641792,36	4313899,08	305	115577	639427,98	4313254,66	305	115618	638663,93	4313167,92
304	115456	642740,53	4312123,56	304	115497	643071,23	4312087,41	305	115537	641779,96	4313900,33	305	115578	639290,90	4313211,45	305	115619	638665,16	4313158,14
304	115457	642751,73	4312121,45	304	115498	643084,69	4312088,50	305	115538	641740,28	4313903,22	305	115579	639252,83	4313203,01	305	115620	638665,52	4313153,59
304	115458	642752,37	4312121,33	304	115499	643095,68	4312089,35	305	115539	641734,55	4313905,57	305	115580	639240,84	4313198,06	305	115621	638665,85	4313143,72
304	115459	642758,44	4312120,10	304	115512	643109,12	4312090,43	305	115540	641731,37	4313906,88	305	115581	639222,03	4313210,13	305	115622	638666,70	4313133,04
304	115460	642764,77	4312120,03	305	115500	642494,89	4312969,80	305	115541	641728,19	4313908,18	305	115582	639129,96	4313252,16	305	115623	638667,93	4313123,24
304	115461	642773,52	4312119,16	305	115501	642497,32	4312975,98	305	115542	641718,05	4313912,34	305	115583	639048,74	4313289,23	305	115624	638668,32	4313117,02
304	115462	642784,72	4312117,04	305	115502	642517,95	4313020,45	305	115543	641709,76	4313915,74	305	115584	639027,71	4313296,50	305	115625	638668,23	4313108,80
304	115463	642790,24	4312115,67	305	115503	642548,88	4313084,87	305	115544	641695,49	4313919,46	305	115585	638894,70	4313318,84	305	115626	638669,17	4313101,28
304	115464	642797,80	4312113,32	305	115504	642564,52	4313115,20	305	115545	641677,08	4313922,01	305	115586	638833,77	4313329,07	305	115627	638669,40	4313099,02
304	115465	642803,56	4312112,23	305	115505	642566,93	4313119,87	305	115546	641443,10	4313951,84	305	115587	638701,00	4313351,37	305	115628	638670,27	4313088,05
304	115466	642809,50	4312111,75	305	115506	642616,43	4313215,87	305	115547	641399,19	4313950,88	305	115588	638656,44	4313340,23	305	115629	638670,39	4313085,97
304	115467	642817,00	4312112,35	305	115507	642623,69	4313230,58	305	115548	641384,93	4313950,25	305	115589	638612,89	4313358,72	305	115630	638670,76	4313076,14
304	115468	642828,02	4312113,22	305	115508	642637,79	4313260,92	305	115549	641159,18	4313886,26	305	115590	638605,44	4313361,19	305	115631	638671,11	4313073,34
304	115469	642831,95	4312113,38	305	115509	642673,72	4313340,73	305	115550	641155,31	4313885,20	305	115591	638589,51	4313363,77	305	115632	638672,85	4313068,77
304	115470	642836,93	4312113,13	305	115510	642738,78	4313487,34	305	115551	640949,76	4313828,98	305	115592	638594,96	4313358,00	305	115633	638677,04	4313059,60
304	115471	642848,22	4312112,00	305	115511	642822,98	4313682,13	305	115552	640936,12	4313821,54	305	115593	638596,39	4313355,82	305	115634	638677,29	4313059,04
304	115472	642864,39	4312110,27	305	115512	642824,68	4313686,36	305	115553	640915,21	4313809,80	305	115594	638597,84	4313354,74	305	115635	638679,89	4313053,16
304	115473	642875,35	4312109,17	305	115513	642830,07	4313699,80	305	115554	640867,70	4313764,86	305	115595	638601,67	4313351,59	305	115636	638683,87	4313047,10
304	115474	642879,67	4312108,54	305	115514	642806,37	4313707,86	305	115555	640689,42	4313596,22	305	115596	638609,79	4313344,21	305	115637	638684,90	4313045,46
304	115475	642890,87	4312106,42	305	115515	642758,04	4313724,30	305	115556	640578,31	4313491,13	305	115597	638616,05	4313338,51	305	115638	638689,60	4313037,68
304	115476	642895,63	4312105,28	305	115516	642752,53	4313726,17	305	115557	640567,76	4313475,01	305	115598	638622,58	4313333,66	305	115639	638695,34	4313028,96
304	115477	642906,41	4312102,12	305	115517	642747,01	4313728,05	305	115558	640535,63	4313436,78	305	115599	638629,70	4313327,23	305	115640	638699,30	4313022,94
304	115478	642912,74	4312099,79	305	115518	642680,17	4313750,79	305	115559	640514,45	4313415,24	305	115600	638637,38	4313318,82	305	115641	638701,62	4313019,41
304	115479	642918,57	4312097,19	305	115519	642572,52	4313787,42	305	115560	640508,92	4313394,60	305	115601	638643,75	4313310,11	305	115642	638703,15	4313016,94
304	115480	642924,23	4312096,18	305	115520	642524,22	4313803,84	305	115561	640504,83	4313389,28	305	115602	638645,95	4313305,83	305	115643	638704,65	4313014,13
304	115481	642928,81	4312095,14	305	115521	642520,12	4313805,24	305	115562	640440,68	4313372,08	305	115603	638650,80	4313295,18	305	115644	638709,43	4313004,48
304	115482	642933,80	4312093,76	305	115522	642516,45	4313806,49	305	115563	640229,54	4313344,90	305	115604	638654,12	4313282,36	305	115645	638712,96	4312995,09
304	115483	642940,07	4312092,03	305	115523	642501,26	4313811,66	305	115564	640208,94	4313339,51	305	115605	638655,14	4313278,41	305	115646	638715,82	4312984,29
304	115484	642942,86	4312091,27	305	115524	642491,95	4313812,90	305	115565	640012,35	4313258,74	305	115606	638655,93	4313268,58	305	115647	638716,77	4312979,95
304	115485	642946,54	4312091,56	305	115525	642476,66	4313813,91	305	115566	639869,23	4313297,08	305	115607	638657,16	4313258,78	305	115648	638718,64	4312969,05
304	115486	642950,50	4312091,71	305	115526	642360,10	4313821,64	305	115567	639845,58	4313303,42	305	115608	638657,52	4313254,24	305	115649	638719,20	4312964,55
304	115487	642956,65	4312091,33	305	115527	642309,44	4313808,06	305	115568	639790,58	4313298,61	305	115609	638657,85	4313244,38	305	115650	638720,07	4312953,60
304	115488	642975,03	4312089,06	305	115528	642248,69	4313791,78	305	115569	639672,02	4313288,25	305	115610	638658,54	4313235,69	305	115651	638720,23	4312949,64
304	115489	642985,51	4312088,35	305	115529	642222,46	4313796,84	305	115570	639661,49	4313286,39	305	115611	638659,77	4313225,91	305	115652	638720,23	4312949,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
305	115653	638720,11	4312938,06	305	115694	638686,71	4312665,83	305	115735	638958,03	4312322,39	305	115776	639945,58	4312476,62	305	115817	641032,67	4312624,51
305	115654	638717,85	4312923,74	305	115695	638686,85	4312661,55	305	115736	638991,83	4312334,06	305	115777	639959,28	4312467,95	305	115818	641036,92	4312625,68
305	115655	638715,96	4312917,66	305	115696	638688,35	4312659,98	305	115737	639004,57	4312346,79	305	115778	639970,64	4312460,11	305	115819	641048,71	4312628,78
305	115656	638715,77	4312916,13	305	115697	638696,30	4312651,84	305	115738	639007,52	4312348,46	305	115779	640005,67	4312422,10	305	115820	641050,52	4312629,01
305	115657	638716,35	4312911,47	305	115698	638701,02	4312646,25	305	115739	639018,68	4312354,65	305	115780	640024,33	4312417,11	305	115821	641057,14	4312663,39
305	115658	638716,58	4312909,20	305	115699	638707,22	4312637,71	305	115740	639080,59	4312370,69	305	115781	640027,22	4312415,41	305	115822	641059,62	4312669,59
305	115659	638717,45	4312898,27	305	115700	638710,04	4312633,36	305	115741	639115,73	4312379,79	305	115782	640033,42	4312411,69	305	115823	641067,22	4312685,25
305	115660	638718,77	4312887,39	305	115701	638712,47	4312628,58	305	115742	639129,38	4312379,79	305	115783	640103,73	4312340,18	305	115824	641067,03	4312686,04
305	115661	638719,11	4312883,03	305	115702	638716,75	4312618,91	305	115743	639151,16	4312378,59	305	115784	640106,30	4312335,00	305	115825	641061,44	4312732,97
305	115662	638719,44	4312873,17	305	115703	638718,69	4312613,75	305	115744	639156,73	4312377,98	305	115785	640127,87	4312328,44	305	115826	641065,43	4312765,42
305	115663	638720,46	4312860,36	305	115704	638722,71	4312601,03	305	115745	639192,57	4312366,25	305	115786	640153,33	4312302,99	305	115827	641065,95	4312769,65
305	115664	638720,62	4312856,40	305	115705	638723,82	4312596,92	305	115746	639199,40	4312369,18	305	115787	640165,51	4312306,26	305	115828	641067,41	4312781,47
305	115665	638720,54	4312853,56	305	115706	638726,57	4312584,69	305	115747	639209,94	4312372,28	305	115788	640175,47	4312306,00	305	115829	641069,89	4312791,39
305	115666	638719,91	4312842,48	305	115707	638728,85	4312576,90	305	115748	639266,40	4312380,41	305	115789	640187,87	4312305,39	305	115830	641090,72	4312842,89
305	115667	638718,19	4312832,03	305	115708	638731,86	4312569,53	305	115749	639289,71	4312379,04	305	115790	640205,61	4312300,16	305	115831	641093,24	4312847,13
305	115668	638717,73	4312830,34	305	115709	638736,29	4312559,80	305	115750	639300,25	4312377,81	305	115791	640215,56	4312343,90	305	115832	641100,06	4312858,30
305	115669	638717,86	4312829,29	305	115710	638738,50	4312553,65	305	115751	639341,33	4312364,18	305	115792	640216,85	4312349,56	305	115833	641125,93	4312892,02
305	115670	638718,20	4312825,02	305	115711	638741,30	4312551,09	305	115752	639366,85	4312370,19	305	115793	640224,29	4312365,06	305	115834	641138,33	4312905,03
305	115671	638718,62	4312814,04	305	115712	638747,80	4312546,25	305	115753	639368,37	4312371,59	305	115794	640231,38	4312378,50	305	115835	641183,14	4312940,28
305	115672	638719,33	4312805,14	305	115713	638752,59	4312542,70	305	115754	639374,31	4312374,28	305	115795	640265,42	4312412,54	305	115836	641183,90	4312940,71
305	115673	638720,65	4312794,22	305	115714	638766,35	4312540,39	305	115755	639442,76	4312440,41	305	115796	640283,45	4312465,92	305	115837	641187,92	4312943,01
305	115674	638721,01	4312788,22	305	115715	638787,37	4312533,12	305	115756	639525,36	4312466,45	305	115797	640308,07	4312499,80	305	115838	641207,27	4313015,24
305	115675	638721,01	4312787,68	305	115716	638792,60	4312530,73	305	115757	639539,62	4312467,70	305	115798	640313,65	4312505,99	305	115839	641277,59	4313086,75
305	115676	638720,89	4312776,62	305	115717	638794,43	4312530,23	305	115758	639557,03	4312468,46	305	115799	640362,24	4312545,32	305	115840	641283,79	4313090,47
305	115677	638720,76	4312765,55	305	115718	638795,14	4312530,03	305	115759	639570,12	4312466,33	305	115800	640411,58	4312565,60	305	115841	641286,68	4313092,17
305	115678	638718,51	4312751,28	305	115719	638805,93	4312526,87	305	115760	639626,42	4312478,79	305	115801	640432,18	4312571,00	305	115842	641291,91	4313094,94
305	115679	638715,32	4312741,02	305	115720	638816,86	4312522,19	305	115761	639654,94	4312480,04	305	115802	640482,85	4312577,52	305	115843	641315,20	4313116,97
305	115680	638710,87	4312730,87	305	115721	638819,31	4312520,68	305	115762	639663,67	4312480,24	305	115803	640575,95	4312552,57	305	115844	641319,38	4313119,33
305	115681	638705,64	4312723,45	305	115722	638828,84	4312514,41	305	115763	639679,20	4312476,07	305	115804	640589,17	4312565,79	305	115845	641333,02	4313126,77
305	115682	638698,29	4312714,83	305	115723	638830,07	4312513,58	305	115764	639729,39	4312489,53	305	115805	640633,15	4312577,58	305	115846	641420,06	4313151,02
305	115683	638693,91	4312710,30	305	115724	638839,08	4312507,27	305	115765	639739,40	4312489,25	305	115806	640699,28	4312641,38	305	115847	641429,68	4313151,44
305	115684	638689,51	4312706,29	305	115725	638841,70	4312504,42	305	115766	639741,43	4312489,79	305	115807	640799,28	4312668,18	305	115848	641433,88	4313151,63
305	115685	638688,00	4312704,15	305	115726	638854,74	4312495,16	305	115767	639744,38	4312489,00	305	115808	640809,75	4312668,18	305	115849	641434,32	4313151,65
305	115686	638687,45	4312703,06	305	115727	638864,31	4312487,93	305	115768	639751,48	4312488,61	305	115809	640909,75	4312641,38	305	115850	641443,10	4313151,84
305	115687	638686,90	4312700,85	305	115728	638877,12	4312477,63	305	115769	639763,36	4312485,08	305	115810	640916,25	4312637,14	305	115851	641493,58	4313145,37
305	115688	638686,54	4312694,45	305	115729	638924,99	4312471,77	305	115770	639800,34	4312498,53	305	115811	640922,00	4312637,00	305	115852	641507,84	4313141,65
305	115689	638685,75	4312687,93	305	115730	638932,88	4312403,56	305	115771	639810,87	4312500,39	305	115812	640935,01	4312636,37	305	115853	641557,37	4313121,32
305	115690	638685,09	4312684,46	305	115731	638943,20	4312379,76	305	115772	639845,58	4312503,43	305	115813	640981,98	4312628,44	305	115854	641577,00	4313102,00
305	115691	638685,48	4312681,33	305	115732	638949,40	4312359,29	305	115773	639886,68	4312492,41	305	115814	640992,52	4312625,33	305	115855	641586,86	4313099,94
305	115692	638685,71	4312679,07	305	115733	638953,63	4312342,83	305	115774	639894,84	4312490,22	305	115815	641012,05	4312616,94	305	115856	641643,98	4313115,25
305	115693	638686,58	4312668,11	305	115734	638957,87	4312322,84	305	115775	639927,58	4312481,45	305	115816	641023,99	4312622,02	305	115857	641651,38	4313115,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
305	115858	641722,75	4313101,27	306	115898	643374,26	4313531,87	307	115938	644085,34	4328712,99	307	115979	642772,81	4329111,63	307	116020	643745,25	4328339,89
305	115859	641727,79	4313099,49	306	115899	643380,58	4313508,31	307	115939	644074,84	4328725,51	307	115980	642786,81	4329091,70	307	116021	643756,62	4328353,45
305	115860	641762,52	4313091,38	306	115900	643389,36	4313505,96	307	115940	644056,67	4328744,42	307	115981	642815,34	4329061,39	307	116022	643757,24	4328354,55
305	115861	641777,40	4313085,80	306	115901	643416,17	4313483,38	307	115941	643996,20	4328803,27	307	115982	642903,93	4328967,24	307	116023	643757,82	4328355,55
305	115862	641779,45	4313084,83	306	115902	643425,96	4313471,64	307	115942	643878,25	4328921,47	307	115983	642929,62	4328945,93	307	116024	643762,44	4328363,35
305	115863	641807,23	4313071,72	306	115903	643437,67	4313460,51	307	115943	643874,96	4328924,77	307	115984	642931,22	4328944,60	307	116025	643764,99	4328371,89
305	115864	641836,46	4313044,33	306	115904	643441,01	4313456,27	307	115944	643852,61	4328947,20	307	115985	642932,82	4328943,27	307	116026	643754,07	4328385,23
305	115865	641873,57	4313009,55	306	115905	643443,28	4313455,90	307	115945	643762,26	4329037,76	307	115986	642945,57	4328932,69	307	116027	643740,67	4328435,23
305	115866	641878,53	4313002,12	306	115906	643444,98	4313455,33	307	115946	643707,89	4329092,26	307	115987	642946,12	4328931,38	307	116028	643740,67	4328450,67
305	115867	641885,40	4312991,08	306	115907	643452,82	4313452,72	307	115947	643617,37	4329183,00	307	115988	642996,58	4328841,96	307	116029	643754,07	4328500,67
305	115868	641890,69	4312971,32	306	115908	643471,24	4313444,44	307	115948	643615,82	4329184,55	307	115989	643001,43	4328833,46	307	116030	643784,19	4328533,20
305	115869	641922,81	4313002,90	306	115909	643507,01	4313409,26	307	115949	643609,71	4329190,67	307	115990	643055,16	4328768,93	307	116031	643787,94	4328535,77
305	115870	641928,74	4313006,19	306	115910	643514,16	4313397,33	307	115950	643514,51	4329286,10	307	115991	643063,29	4328751,45	307	116032	643781,65	4328540,33
305	115871	641938,05	4313011,14	306	115911	643514,99	4313395,91	307	115951	643304,02	4329494,18	307	115992	643075,07	4328726,10	307	116033	643769,39	4328547,11
305	115872	641967,42	4313019,12	306	115912	643515,85	4313393,51	307	115952	643033,28	4329764,06	307	115993	643075,66	4328724,84	307	116034	643755,80	4328552,92
305	115873	642024,03	4313034,49	306	115913	643519,63	4313393,33	307	115953	643031,81	4329765,52	307	115994	643077,16	4328722,50	307	116035	643722,03	4328566,23
305	115874	642039,53	4313035,12	306	115914	643561,85	4313381,82	307	115954	643030,34	4329766,98	307	115995	643119,95	4328654,97	307	116036	643708,49	4328570,52
305	115875	642047,61	4313035,28	306	115915	643577,15	4313373,72	307	115955	642523,69	4330272,02	307	115996	643156,19	4328602,70	307	116037	643702,59	4328570,11
305	115876	642119,85	4313015,92	306	115916	643591,86	4313079,11	307	115956	642520,38	4330275,32	307	115997	643200,34	4328539,05	307	116038	643700,85	4328565,65
305	115877	642128,06	4313013,72	306	115917	643598,03	4313380,23	307	115957	642517,07	4330278,62	307	115998	643278,61	4328443,12	307	116039	643653,42	4328563,05
305	115878	642147,61	4313008,48	306	115918	643609,00	4313382,82	307	115958	642421,58	4330373,80	307	115999	643298,84	4328418,33	307	116040	643634,37	4328551,31
305	115879	642156,17	4313003,25	306	115919	643631,94	4313385,48	307	115959	642251,25	4330543,58	307	116000	643399,51	4328312,90	307	116041	643633,11	4328550,56
305	115880	642166,72	4312996,44	306	115920	643667,89	4313375,96	307	115960	642246,68	4330512,84	307	116001	643404,34	4328307,88	307	116042	643631,61	4328549,71
305	115881	642172,37	4312990,49	306	115921	643676,14	4313373,77	307	115961	642245,56	4330505,29	307	116002	643419,29	4328292,43	307	116043	643604,68	4328535,39
305	115882	642175,55	4312991,26	306	115922	643681,94	4313372,08	307	115962	642243,97	4330478,40	307	116003	643420,16	4328291,53	307	116044	643584,14	4328523,42
305	115883	642222,46	4312996,84	306	115923	643690,41	4313366,44	307	115963	642239,41	4330400,99	307	116004	643457,28	4328253,29	307	116045	643583,73	4328523,18
305	115884	642254,09	4312990,74	306	115924	643698,48	4313370,85	307	115964	642238,64	4330374,84	307	116005	643520,47	4328200,46	307	116046	643561,85	4328510,77
305	115885	642260,10	4312994,84	306	115925	643746,43	4313383,10	307	115965	642191,48	4330198,82	307	116006	643557,07	4328237,07	307	116047	643556,79	4328508,26
305	115886	642333,77	4313014,58	306	115926	643755,05	4313382,73	307	115966	642211,54	4330123,94	307	116007	643607,07	4328250,46	307	116048	643521,29	4328493,12
305	115887	642360,10	4313021,64	306	115927	643773,35	4313381,14	307	115967	642212,58	4330120,06	307	116008	643619,48	4328249,70	307	116049	643496,52	4328475,93
305	115888	642386,47	4313019,89	306	115928	643786,50	4313378,34	307	115968	642213,62	4330116,17	307	116009	643634,92	4328247,77	307	116050	643493,02	4328473,71
305	115889	642395,77	4313018,65	306	115891	643815,27	4313385,42	307	115969	642325,45	4329698,82	307	116010	643667,24	4328237,98	307	116051	643490,74	4328472,47
305	115890	642469,40	4312993,60	307	115929	644082,96	4328587,74	307	115970	642381,88	4329619,83	307	116011	643678,08	4328232,56	307	116052	643464,54	4328459,11
305	115500	642494,89	4312969,80	307	115930	644110,00	4328594,11	307	115971	642461,11	4329506,72	307	116012	643679,59	4328233,79	307	116053	643450,96	4328448,81
306	115891	643815,27	4313385,42	307	115931	644112,38	4328593,48	307	115972	642472,41	4329490,92	307	116013	643678,90	4328236,37	307	116054	643445,73	4328445,34
306	115892	643796,89	4313401,74	307	115932	644120,53	4328597,29	307	115973	642522,06	4329422,89	307	116014	643692,30	4328286,37	307	116055	643433,70	4328440,35
306	115893	643793,25	4313405,00	307	115933	644128,55	4328600,22	307	115974	642591,72	4329359,20	307	116015	643728,90	4328322,97	307	116056	643409,45	4328433,84
306	115894	643725,72	4313465,50	307	115934	644122,82	4328635,25	307	115975	642593,52	4329356,75	307	116016	643735,64	4328326,54	307	116057	643401,38	4328432,37
306	115895	643598,31	4313499,37	307	115935	644115,95	4328656,90	307	115976	642656,03	4329265,25	307	116017	643737,50	4328327,43	307	116058	643371,23	4328429,41
306	115896	643480,75	4313530,50	307	115936	644102,19	4328686,52	307	115977	642675,01	4329235,97	307	116018	643737,78	4328327,93	307	116059	643366,34	4328429,17
306	115897	643337,67	4313568,47	307	115937	644094,28	4328700,78	307	115978	642700,12	4329197,22	307	116019	643739,90	4328331,45	307	116060	643341,35	4328435,87



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
307	116061	643323,04	4328454,16	307	116102	643863,55	4328604,47	308	116142	643401,68	4329596,72	308	116183	642956,53	4330303,73	308	116224	642598,41	4330344,48
307	116062	643321,73	4328459,04	307	116103	643865,98	4328602,71	308	116143	643393,89	4329605,89	308	116184	642943,60	4330300,69	308	116225	642595,92	4330345,71
307	116063	643316,34	4328479,17	307	116104	643878,62	4328595,36	308	116144	643386,11	4329615,05	308	116185	642926,89	4330293,69	308	116226	642584,40	4330351,81
307	116064	643323,04	4328504,17	307	116105	643880,61	4328594,31	308	116145	643371,47	4329632,29	308	116186	642924,84	4330292,91	308	116227	642582,80	4330352,69
307	116065	643341,35	4328522,47	307	116106	643884,20	4328597,90	308	116146	643339,52	4329681,59	308	116187	642918,08	4330290,33	308	116228	642580,30	4330354,24
307	116066	643361,45	4328528,93	307	116107	643920,11	4328610,30	308	116147	643328,94	4329697,92	308	116188	642916,39	4330289,69	308	116229	642570,78	4330360,51
307	116067	643370,55	4328529,83	307	116108	643945,84	4328613,96	308	116148	643322,08	4329708,50	308	116189	642912,47	4330288,38	308	116230	642567,01	4330363,24
307	116068	643387,51	4328531,48	307	116109	643952,05	4328614,65	308	116149	643317,89	4329714,63	308	116190	642893,48	4330282,89	308	116231	642558,81	4330369,81
307	116069	643398,31	4328534,39	307	116110	643963,01	4328615,52	308	116150	643302,07	4329737,81	308	116191	642881,25	4330280,94	308	116232	642548,57	4330377,28
307	116070	643403,34	4328538,20	307	116111	643970,89	4328615,82	308	116151	643296,85	4329739,21	308	116192	642869,39	4330280,54	308	116233	642534,69	4330392,69
307	116071	643407,64	4328541,46	307	116112	644020,89	4328602,43	308	116152	643292,06	4329740,49	308	116193	642851,25	4330279,94	308	116234	642529,40	4330405,92
307	116072	643412,87	4328544,94	307	116113	644025,53	4328598,94	308	116153	643287,26	4329741,77	308	116194	642849,59	4330279,92	308	116235	642528,67	4330408,91
307	116073	643415,15	4328546,18	307	116114	644026,02	4328598,94	308	116154	643283,67	4329742,73	308	116195	642824,60	4330286,62	308	116236	642519,17	4330423,64
307	116074	643442,30	4328560,03	307	116115	644047,73	4328596,55	308	116155	643282,88	4329789,29	308	116196	642811,71	4330297,27	308	116237	642517,89	4330425,74
307	116075	643468,49	4328578,19	307	116116	644056,41	4328594,62	308	116156	643187,42	4329839,96	308	116197	642811,17	4330297,91	308	116238	642516,68	4330429,59
307	116076	643471,99	4328580,41	307	116117	644071,12	4328589,24	308	116157	643181,33	4329847,41	308	116198	642804,60	4330297,91	308	116239	642501,31	4330432,07
307	116077	643477,38	4328583,10	307	116118	644072,35	4328589,29	308	116158	643175,46	4329854,58	308	116199	642782,59	4330295,26	308	116240	642484,26	4330438,13
307	116078	643514,96	4328599,14	307	115929	644082,96	4328587,74	308	116159	643157,17	4329876,95	308	116200	642780,92	4330295,09	308	116241	642467,51	4330453,91
307	116079	643534,12	4328610,01	308	116119	643877,10	4328970,80	308	116160	643138,75	4329903,59	308	116201	642751,92	4330292,59	308	116242	642463,75	4330459,63
307	116080	643555,25	4328622,32	308	116120	643857,74	4328994,94	308	116161	643111,96	4330003,59	308	116202	642747,63	4330292,41	308	116243	642457,07	4330466,59
307	116081	643556,84	4328623,22	308	116121	643777,34	4329110,86	308	116162	643113,76	4330010,31	308	116203	642732,14	4330292,41	308	116244	642455,65	4330468,13
307	116082	643583,22	4328637,25	308	116122	643768,49	4329124,84	308	116163	643114,32	4330012,41	308	116204	642730,30	4330292,52	308	116245	642449,73	4330474,83
307	116083	643609,64	4328653,55	308	116123	643753,62	4329156,80	308	116164	643114,88	4330014,50	308	116205	642726,10	4330292,77	308	116246	642440,61	4330484,34
307	116084	643610,90	4328654,30	308	116124	643747,91	4329172,56	308	116165	643126,19	4330056,72	308	116206	642721,30	4330293,36	308	116247	642433,38	4330493,95
307	116085	643628,53	4328660,45	308	116125	643737,71	4329181,25	308	116166	643130,80	4330073,93	308	116207	642709,61	4330294,78	308	116248	642430,39	4330500,06
307	116086	643656,31	4328664,59	308	116126	643694,25	4329233,46	308	116167	643128,73	4330076,32	308	116208	642692,45	4330300,11	308	116249	642429,63	4330501,91
307	116087	643656,74	4328664,65	308	116127	643693,28	4329235,16	308	116168	643121,42	4330085,89	308	116209	642682,44	4330305,36	308	116250	642426,41	4330505,26
307	116088	643690,44	4328669,38	308	116128	643642,82	4329324,57	308	116169	643074,93	4330154,95	308	116210	642681,96	4330305,61	308	116251	642419,19	4330514,88
307	116089	643693,92	4328669,75	308	116129	643637,48	4329337,37	308	116170	643071,29	4330160,79	308	116211	642679,83	4330306,82	308	116252	642418,65	4330515,84
307	116090	643711,07	4328670,94	308	116130	643636,43	4329339,89	308	116171	643067,61	4330167,79	308	116212	642677,56	4330308,37	308	116253	642413,38	4330525,45
307	116091	643714,53	4328671,05	308	116131	643635,38	4329342,42	308	116172	643063,22	4330177,00	308	116213	642674,00	4330310,80	308	116254	642412,20	4330527,74
307	116092	643729,63	4328668,72	308	116132	643625,62	4329365,81	308	116173	643057,70	4330188,09	308	116214	642667,46	4330316,00	308	116255	642408,00	4330536,44
307	116093	643753,86	4328661,04	308	116133	643595,49	4329407,15	308	116174	643049,34	4330199,48	308	116215	642664,84	4330317,06	308	116256	642407,14	4330538,61
307	116094	643757,08	4328659,90	308	116134	643566,99	4329427,00	308	116175	643043,46	4330208,49	308	116216	642656,60	4330319,98	308	116257	642405,35	4330543,12
307	116095	643793,13	4328645,70	308	116135	643523,69	4329474,14	308	116176	643031,07	4330229,90	308	116217	642648,12	4330323,90	308	116258	642402,55	4330551,97
307	116096	643794,51	4328645,13	308	116136	643508,10	4329491,11	308	116177	643012,23	4330256,67	308	116218	642641,04	4330328,06	308	116259	642399,00	4330558,97
307	116097	643811,07	4328638,04	308	116137	643507,69	4329491,93	308	116178	642997,64	4330272,43	308	116219	642635,54	4330330,16	308	116260	642393,64	4330569,60
307	116098	643815,54	4328635,86	308	116138	643505,28	4329493,04	308	116179	642992,85	4330277,61	308	116220	642626,75	4330332,90	308	116261	642392,54	4330571,92
307	116099	643832,68	4328626,40	308	116139	643441,59	4329551,33	308	116180	642983,57	4330287,63	308	116221	642624,99	4330333,48	308	116262	642389,55	4330578,70
307	116100	643833,51	4328625,92	308	116140	643425,51	4329574,23	308	116181	642973,35	4330305,57	308	116222	642615,70	4330336,76	308	116263	642386,18	4330584,28
307	116101	643837,87	4328623,09	308	116141	643404,81	4329593,04	308	116182	642969,99	4330306,90	308	116223	642611,42	4330338,49	308	116264	642380,36	4330592,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
308	116265	642373,86	4330600,07	309	116305	642822,95	4330453,67	309	116346	642455,74	4330930,43	309	116387	642459,72	4330652,85	309	116428	642643,69	4330433,71
308	116266	642369,17	4330604,96	309	116306	642802,29	4330468,33	309	116347	642434,51	4330956,97	309	116388	642460,54	4330651,77	309	116429	642651,13	4330430,29
308	116267	642365,51	4330608,78	309	116307	642778,25	4330485,06	309	116348	642428,88	4330965,15	309	116389	642463,13	4330648,33	309	116430	642657,04	4330428,22
308	116268	642363,06	4330611,55	309	116308	642776,21	4330486,52	309	116349	642426,45	4330968,66	309	116390	642467,57	4330642,44	309	116431	642661,50	4330426,82
308	116269	642357,57	4330618,19	309	116309	642763,82	4330495,60	309	116350	642411,33	4330994,31	309	116391	642470,45	4330638,18	309	116432	642666,76	4330425,17
308	116270	642356,54	4330619,12	309	116310	642760,28	4330498,20	309	116351	642388,13	4331023,72	309	116392	642476,80	4330627,66	309	116433	642669,74	4330424,14
308	116271	642353,03	4330622,31	309	116311	642737,66	4330521,28	309	116352	642386,32	4331026,08	309	116393	642477,30	4330626,82	309	116434	642680,61	4330419,99
308	116272	642352,10	4330623,15	309	116312	642717,48	4330549,94	309	116353	642375,14	4331041,15	309	116394	642479,74	4330622,02	309	116435	642688,08	4330416,40
308	116273	642350,83	4330624,36	309	116313	642716,63	4330551,16	309	116354	642353,81	4330985,42	309	116395	642483,50	4330613,49	309	116436	642694,46	4330412,66
308	116274	642343,22	4330631,78	309	116314	642700,72	4330574,52	309	116355	642333,86	4330924,83	309	116396	642488,26	4330604,06	309	116437	642699,23	4330410,97
308	116275	642341,22	4330633,85	309	116315	642698,68	4330577,63	309	116356	642312,37	4330849,27	309	116397	642493,62	4330593,47	309	116438	642701,29	4330410,19
308	116276	642336,64	4330638,86	309	116316	642675,31	4330614,79	309	116357	642311,54	4330846,36	309	116398	642496,67	4330585,98	309	116439	642711,66	4330406,00
308	116277	642331,43	4330642,80	309	116317	642673,37	4330618,01	309	116358	642310,83	4330843,40	309	116399	642499,61	4330576,69	309	116440	642717,92	4330402,94
308	116278	642323,16	4330648,58	309	116318	642667,20	4330631,86	309	116359	642297,99	4330790,13	309	116400	642501,68	4330572,41	309	116441	642724,07	4330398,75
308	116279	642317,61	4330653,09	309	116319	642664,87	4330637,10	309	116360	642294,75	4330776,66	309	116401	642503,15	4330569,73	309	116442	642731,49	4330392,85
308	116280	642307,05	4330662,99	309	116320	642651,08	4330679,58	309	116361	642303,76	4330774,43	309	116402	642508,40	4330564,26	309	116443	642735,17	4330392,41
308	116281	642301,04	4330668,45	309	116321	642649,48	4330687,50	309	116362	642309,61	4330772,60	309	116403	642509,39	4330562,94	309	116444	642745,48	4330392,41
308	116282	642298,10	4330670,65	309	116322	642645,21	4330688,65	309	116363	642318,25	4330769,30	309	116404	642515,62	4330554,64	309	116445	642771,49	4330394,65
308	116283	642295,96	4330671,71	309	116323	642617,09	4330712,81	309	116364	642327,23	4330766,82	309	116405	642518,61	4330548,54	309	116446	642779,65	4330397,55
308	116284	642289,29	4330673,55	309	116324	642604,36	4330728,74	309	116365	642336,12	4330763,42	309	116406	642519,36	4330546,69	309	116447	642801,61	4330397,91
308	116285	642284,78	4330675,03	309	116325	642597,00	4330739,27	309	116366	642346,56	4330758,24	309	116407	642522,59	4330543,33	309	116448	642817,60	4330397,91
308	116286	642276,78	4330678,09	309	116326	642578,94	4330769,00	309	116367	642349,33	4330756,74	309	116408	642524,01	4330541,79	309	116449	642826,44	4330397,12
308	116287	642271,41	4330679,42	309	116327	642577,89	4330770,77	309	116368	642354,18	4330753,57	309	116409	642529,93	4330535,09	309	116450	642845,93	4330393,63
308	116288	642262,04	4330616,14	309	116328	642576,80	4330772,77	309	116369	642356,39	4330751,93	309	116410	642537,12	4330527,59	309	116451	642862,09	4330387,71
308	116289	642259,13	4330596,57	309	116329	642575,64	4330774,88	309	116370	642362,71	4330747,22	309	116411	642545,90	4330526,18	309	116452	642870,64	4330380,64
308	116290	642258,49	4330592,25	309	116330	642570,28	4330785,23	309	116371	642366,53	4330744,07	309	116412	642555,85	4330523,18	309	116453	642871,69	4330380,68
308	116291	642252,29	4330590,55	309	116331	642563,59	4330798,13	309	116372	642374,64	4330736,69	309	116413	642558,53	4330522,37	309	116454	642882,71	4330383,87
308	116292	642257,47	4330585,39	309	116332	642553,23	4330813,27	309	116373	642375,19	4330736,18	309	116414	642580,36	4330512,51	309	116302	642890,10	4330386,68
308	116293	642449,51	4330393,97	309	116333	642549,16	4330819,74	309	116374	642383,41	4330728,47	309	116415	642584,77	4330510,25	310	116455	642923,51	4330808,75
308	116294	642556,98	4330286,85	309	116334	642548,94	4330820,12	309	116375	642389,49	4330724,22	309	116416	642603,08	4330491,95	310	116456	642988,73	4330983,82
308	116295	642558,41	4330285,42	309	116335	642547,62	4330822,43	309	116376	642390,97	4330723,14	309	116417	642609,59	4330471,29	310	116457	643084,85	4331122,85
308	116296	642560,29	4330283,55	309	116336	642536,72	4330841,49	309	116377	642400,58	4330715,89	309	116418	642609,93	4330467,43	310	116458	643203,28	4331256,73
308	116297	643327,97	4329518,31	309	116337	642524,35	4330862,10	309	116378	642407,35	4330709,72	309	116419	642611,10	4330465,61	310	116459	643316,57	4331347,70
308	116298	643538,55	4329310,15	309	116338	642513,15	4330870,97	309	116379	642414,07	4330702,37	309	116420	642617,29	4330456,02	310	116460	643389,66	4331390,70
308	116299	643734,60	4329113,63	309	116339	642504,98	4330879,15	309	116380	642420,03	4330696,56	309	116421	642618,57	4330453,92	310	116461	643439,78	4331515,66
308	116300	643740,98	4329107,24	309	116340	642498,10	4330886,03	309	116381	642427,49	4330689,78	309	116422	642620,84	4330448,25	310	116462	643448,34	4331556,96
308	116301	643742,96	4329105,25	309	116341	642496,81	4330887,32	309	116382	642432,41	4330684,60	309	116423	642627,72	4330442,74	310	116463	643459,55	4331593,26
308	116119	643877,10	4328970,80	309	116342	642491,84	4330893,60	309	116383	642439,00	4330676,63	309	116424	642633,31	4330439,06	310	116464	643478,87	4331639,59
309	116302	642890,10	4330386,68	309	116343	642482,77	4330905,05	309	116384	642447,56	4330667,70	309	116425	642635,77	4330437,76	310	116465	643494,02	4331688,85
309	116303	642860,66	4330410,03	309	116344	642473,25	4330913,15	309	116385	642450,39	4330664,48	309	116426	642639,77	4330435,64	310	116466	643518,53	4331772,70
309	116304	642844,08	4330426,71	309	116345	642469,07	4330916,70	309	116386	642458,74	4330654,11	309	116427	642641,48	4330434,73	310	116467	643522,18	4331799,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
310	116468	643525,03	4331820,92	310	116509	643155,59	4333432,38	310	116550	642961,90	4333766,96	310	116591	642743,01	4334104,15	310	116632	642418,61	4334426,87
310	116469	643524,14	4331847,78	310	116510	643154,13	4333434,65	310	116551	642951,82	4333781,18	310	116592	642734,41	4334113,52	310	116633	642410,90	4334436,10
310	116470	643519,79	4331923,04	310	116511	643149,25	4333442,67	310	116552	642943,82	4333793,58	310	116593	642731,75	4334116,48	310	116634	642404,49	4334443,37
310	116471	643513,81	4331999,20	310	116512	643141,34	4333457,82	310	116553	642938,67	4333802,00	310	116594	642721,83	4334127,72	310	116635	642395,86	4334452,65
310	116472	643513,32	4332007,71	310	116513	643140,33	4333459,97	310	116554	642933,90	4333810,78	310	116595	642720,31	4334129,46	310	116636	642394,26	4334454,39
310	116473	643510,78	4332078,91	310	116514	643135,96	4333467,22	310	116555	642932,29	4333813,91	310	116596	642711,83	4334139,31	310	116637	642386,86	4334462,54
310	116474	643495,05	4332164,14	310	116515	643127,94	4333480,51	310	116556	642929,73	4333817,91	310	116597	642700,21	4334151,98	310	116638	642386,34	4334463,12
310	116475	643494,05	4332170,04	310	116516	643125,91	4333483,93	310	116557	642924,02	4333826,14	310	116598	642690,57	4334163,32	310	116639	642376,32	4334473,70
310	116476	643481,78	4332249,80	310	116517	643121,14	4333492,71	310	116558	642916,11	4333837,53	310	116599	642686,81	4334168,09	310	116640	642374,39	4334475,78
310	116477	643480,04	4332264,91	310	116518	643120,78	4333493,41	310	116559	642907,15	4333851,64	310	116600	642682,21	4334172,67	310	116641	642371,26	4334478,38
310	116478	643478,05	4332290,81	310	116519	643117,95	4333497,58	310	116560	642900,14	4333865,50	310	116601	642661,32	4334197,14	310	116642	642367,58	4334481,52
310	116479	643464,18	4332353,80	310	116520	643112,22	4333506,54	310	116561	642893,71	4333875,63	310	116602	642659,00	4334200,36	310	116643	642359,81	4334486,98
310	116480	643461,37	4332369,59	310	116521	643105,36	4333517,93	310	116562	642888,90	4333884,47	310	116603	642652,67	4334207,16	310	116644	642344,92	4334498,51
310	116481	643452,70	4332432,74	310	116522	643096,10	4333533,24	310	116563	642884,59	4333892,90	310	116604	642651,29	4334208,73	310	116645	642343,69	4334499,57
310	116482	643451,13	4332444,18	310	116523	643088,53	4333545,81	310	116564	642881,62	4333898,22	310	116605	642647,15	4334213,45	310	116646	642342,58	4334500,15
310	116483	643445,16	4332478,32	310	116524	643086,64	4333549,01	310	116565	642875,37	4333908,55	310	116606	642631,53	4334227,04	310	116647	642336,58	4334503,48
310	116484	643442,18	4332495,36	310	116525	643083,46	4333554,74	310	116566	642873,26	4333912,12	310	116607	642615,74	4334242,84	310	116648	642312,86	4334519,79
310	116485	643428,08	4332553,02	310	116526	643080,16	4333560,91	310	116567	642868,68	4333920,52	310	116608	642610,67	4334248,10	310	116649	642302,31	4334524,83
310	116486	643411,88	4332607,33	310	116527	643076,38	4333566,50	310	116568	642863,34	4333921,03	310	116609	642602,90	4334256,45	310	116650	642285,64	4334535,58
310	116487	643398,85	4332650,98	310	116528	643068,76	4333578,67	310	116569	642859,40	4333935,10	310	116610	642592,60	4334266,71	310	116651	642280,81	4334539,06
310	116488	643398,33	4332652,72	310	116529	643061,17	4333593,48	310	116570	642856,24	4333940,79	310	116611	642587,61	4334271,69	310	116652	642185,86	4334592,43
310	116489	643375,31	4332732,48	310	116530	643052,19	4333606,17	310	116571	642848,00	4333956,20	310	116612	642581,55	4334276,46	310	116653	642064,00	4334640,65
310	116490	643374,76	4332734,43	310	116531	643042,25	4333621,68	310	116572	642846,58	4333958,92	310	116613	642575,93	4334281,08	310	116654	642049,49	4334647,07
310	116491	643357,74	4332795,65	310	116532	643033,71	4333638,61	310	116573	642845,06	4333961,86	310	116614	642563,02	4334292,09	310	116655	641875,64	4334732,39
310	116492	643351,76	4332817,26	310	116533	643033,12	4333639,52	310	116574	642842,29	4333966,16	310	116615	642560,16	4334294,57	310	116656	641863,75	4334738,72
310	116493	643348,68	4332829,98	310	116534	643032,72	4333640,15	310	116575	642839,25	4333971,03	310	116616	642555,30	4334298,88	310	116657	641858,49	4334741,87
310	116494	643334,57	4332897,65	310	116535	643022,98	4333655,43	310	116576	642829,42	4333987,30	310	116617	642552,76	4334300,59	310	116658	641760,54	4334802,50
310	116495	643304,89	4333006,53	310	116536	643018,43	4333662,93	310	116577	642827,40	4333990,73	310	116618	642535,14	4334314,01	310	116659	641711,55	4334819,65
310	116496	643286,86	4333041,56	310	116537	643012,43	4333674,13	310	116578	642826,94	4333991,53	310	116619	642522,24	4334325,00	310	116660	641709,53	4334812,10
310	116497	643267,35	4333100,61	310	116538	643006,35	4333686,38	310	116579	642821,83	4334000,48	310	116620	642518,84	4334327,97	310	116661	641709,09	4334811,35
310	116498	643262,95	4333127,34	310	116539	643001,65	4333695,29	310	116580	642814,17	4334011,56	310	116621	642507,51	4334338,09	310	116662	641704,71	4334804,06
310	116499	643262,30	4333131,30	310	116540	642997,50	4333702,69	310	116581	642805,62	4334025,10	310	116622	642503,02	4334342,22	310	116663	641698,38	4334774,68
310	116500	643259,93	4333145,74	310	116541	642991,05	4333713,38	310	116582	642799,46	4334037,71	310	116623	642493,96	4334350,82	310	116664	641695,84	4334766,46
310	116501	643254,62	4333172,91	310	116542	642989,06	4333716,75	310	116583	642790,15	4334049,86	310	116624	642492,96	4334351,63	310	116665	641678,68	4334724,05
310	116502	643252,73	4333184,28	310	116543	642986,20	4333721,88	310	116584	642787,88	4334053,45	310	116625	642488,65	4334355,13	310	116666	641684,10	4334718,63
310	116503	643250,66	4333199,51	310	116544	642977,39	4333738,23	310	116585	642786,80	4334054,66	310	116626	642488,23	4334374,24	310	116667	641690,33	4334700,48
310	116504	643240,53	4333229,86	310	116545	642971,07	4333751,05	310	116586	642781,86	4334060,27	310	116627	642457,82	4334385,45	310	116668	641693,19	4334679,81
310	116505	643223,51	4333270,46	310	116546	642969,92	4333753,60	310	116587	642775,83	4334066,14	310	116628	642456,29	4334387,12	310	116669	641693,66	4334672,96
310	116506	643223,14	4333271,34	310	116547	642968,08	4333756,65	310	116588	642762,48	4334080,49	310	116629	642448,48	4334395,72	310	116670	641686,96	4334647,95
310	116507	643161,43	4333420,50	310	116548	642966,08	4333760,04	310	116589	642751,41	4334093,66	310	116630	642441,15	4334403,43	310	116671	641673,68	4334632,97
310	116508	643157,27	4333428,90	310	116549	642963,11	4333765,40	310	116590	642747,27	4334098,73	310	116631	642432,46	4334411,91	310	116672	641647,30	4334613,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
310	116673	641617,19	4334559,75	310	116714	641974,84	4333741,21	310	116755	642403,27	4333133,00	310	116796	642646,19	4331625,90	116837	642820,04	4330814,63	
310	116674	641603,92	4334519,07	310	116715	641986,18	4333731,09	310	116756	642410,77	4333120,55	310	116797	642619,82	4331519,91	310	116838	642824,57	4330804,99
310	116675	641603,45	4334517,70	310	116716	642003,16	4333716,27	310	116757	642411,49	4333119,35	310	116798	642611,92	4331488,17	310	116839	642827,23	4330799,33
310	116676	641580,33	4334453,21	310	116717	642012,69	4333708,14	310	116758	642420,73	4333104,06	310	116799	642610,23	4331477,47	310	116840	642834,67	4330779,16
310	116677	641576,56	4334445,08	310	116718	642016,06	4333705,27	310	116759	642421,04	4333103,76	310	116800	642608,59	4331472,39	310	116841	642841,09	4330756,02
310	116678	641570,75	4334437,00	310	116719	642037,48	4333688,97	310	116760	642427,01	4333093,63	310	116801	642592,87	4331448,83	310	116842	642843,70	4330744,30
310	116679	641518,90	4334378,25	310	116720	642044,34	4333683,03	310	116761	642432,38	4333085,24	310	116802	642571,50	4331415,39	310	116843	642844,87	4330730,36
310	116680	641512,87	4334372,48	310	116721	642050,05	4333677,15	310	116762	642433,09	4333083,93	310	116803	642540,51	4331372,00	310	116844	642851,25	4330710,72
310	116681	641453,70	4334324,58	310	116722	642065,85	4333661,35	310	116763	642439,16	4333073,66	310	116804	642488,24	4331290,80	310	116845	642867,01	4330685,64
310	116682	641447,24	4334320,14	310	116723	642074,13	4333654,15	310	116764	642475,47	4332985,92	310	116805	642486,48	4331287,06	310	116846	642878,72	4330668,54
310	116683	641443,70	4334318,28	310	116724	642110,62	4333611,26	310	116765	642477,95	4332970,82	310	116806	642495,23	4331249,48	310	116847	642884,03	4330688,60
310	116684	641387,35	4334291,51	310	116725	642113,84	4333607,75	310	116766	642489,91	4332933,21	310	116807	642496,60	4331242,49	310	116455	642923,51	4330808,75
310	116685	641374,53	4334287,43	310	116726	642114,21	4333607,32	310	116767	642491,00	4332929,36	310	116808	642500,82	4331215,89	311	116848	642507,84	4335328,38
310	116686	641302,29	4334274,76	310	116727	642121,79	4333598,62	310	116768	642527,55	4332816,28	310	116809	642511,13	4331193,53	311	116849	642503,44	4335334,55
310	116687	641241,41	4334241,65	310	116728	642131,71	4333587,37	310	116769	642556,36	4332710,65	310	116810	642533,73	4331163,07	311	116850	642495,62	4335344,24
310	116688	641212,84	4334217,54	310	116729	642136,14	4333582,45	310	116770	642565,49	4332666,81	310	116811	642546,07	4331146,43	311	116851	642484,20	4335354,59
310	116689	641196,45	4334203,71	310	116730	642139,43	4333578,41	310	116771	642580,93	4332603,22	310	116812	642572,55	4331112,86	311	116852	642483,20	4335355,52
310	116690	641189,20	4334198,62	310	116731	642148,29	4333567,88	310	116772	642597,28	4332544,32	310	116813	642579,96	4331101,93	311	116853	642472,91	4335365,37
310	116691	641186,86	4334197,35	310	116732	642150,02	4333564,95	310	116773	642603,93	4332520,39	310	116814	642585,69	4331092,77	311	116854	642464,18	4335376,49
310	116692	641169,15	4334188,35	310	116733	642150,77	4333563,56	310	116774	642606,69	4332510,64	310	116815	642595,14	4331076,35	311	116855	642460,61	4335384,07
310	116693	641235,88	4334155,68	310	116734	642166,58	4333535,10	310	116775	642628,01	4332436,78	310	116816	642597,88	4331072,93	311	116856	642456,31	4335395,65
310	116694	641305,30	4334121,70	310	116735	642176,04	4333520,19	310	116776	642629,71	4332430,88	310	116817	642605,92	4331062,87	311	116857	642452,04	4335400,93
310	116695	641316,68	4334116,94	310	116736	642180,43	4333512,12	310	116777	642632,27	4332422,15	310	116818	642613,90	4331056,09	311	116858	642447,63	4335407,36
310	116696	641413,48	4334076,47	310	116737	642187,98	4333499,37	310	116778	642655,75	4332343,50	310	116819	642619,85	4331051,03	311	116859	642446,57	4335409,30
310	116697	641437,42	4334061,65	310	116738	642200,89	4333475,63	310	116779	642658,73	4332331,31	310	116820	642631,08	4331039,39	311	116860	642444,58	4335413,11
310	116698	641463,75	4334045,91	310	116739	642207,32	4333465,50	310	116780	642660,56	4332320,83	310	116821	642633,50	4331036,90	311	116861	642443,44	4335414,20
310	116699	641523,22	4334014,19	310	116740	642214,33	4333451,64	310	116781	642668,80	4332260,78	310	116822	642640,57	4331027,83	311	116862	642400,11	4335444,69
310	116700	641597,91	4333977,54	310	116741	642246,48	4333400,98	310	116782	642682,89	4332181,83	310	116823	642646,43	4331020,55	311	116863	642379,36	4335456,56
310	116701	641697,07	4333928,88	310	116742	642271,58	4333359,87	310	116783	642687,11	4332162,67	310	116824	642662,79	4331007,60	311	116864	642328,95	4335478,77
310	116702	641729,20	4333914,67	310	116743	642277,26	4333351,08	310	116784	642691,08	4332128,16	310	116825	642686,47	4330980,64	311	116865	642325,46	4335480,47
310	116703	641769,61	4333896,79	310	116744	642281,94	4333342,39	310	116785	642703,35	4332048,40	310	116826	642708,76	4330943,49	311	116866	642280,58	4335504,57
310	116704	641841,09	4333868,50	310	116745	642296,24	4333316,75	310	116786	642708,34	4332018,87	310	116827	642709,82	4330941,68	311	116867	642248,48	4335515,80
310	116705	641851,91	4333862,42	310	116746	642301,93	4333307,12	310	116787	642713,40	4331991,51	310	116828	642720,57	4330922,88	311	116868	642240,92	4335519,18
310	116706	641858,67	4333855,04	310	116747	642325,60	4333262,93	310	116788	642713,84	4331979,13	310	116829	642732,10	4330906,04	311	116869	642224,34	4335528,30
310	116707	641862,29	4333851,23	310	116748	642343,45	4333233,53	310	116789	642716,27	4331936,60	310	116830	642736,17	4330899,57	311	116870	642208,70	4335535,71
310	116708	641863,94	4333849,41	310	116749	642349,43	4333221,68	310	116790	642719,48	4331895,70	310	116831	642738,34	4330895,60	311	116871	642205,11	4335537,59
310	116709	641871,60	4333841,07	310	116750	642362,92	4333201,01	310	116791	642698,22	4331827,25	310	116832	642751,65	4330869,93	311	116872	642199,29	4335541,52
310	116710	641882,01	4333829,86	310	116751	642375,93	4333178,67	310	116792	642675,77	4331754,28	310	116833	642754,62	4330865,03	311	116873	642178,71	4335557,63
310	116711	641900,35	4333812,05	310	116752	642382,71	4333167,84	310	116793	642665,03	4331719,50	310	116834	642759,83	4330863,74	311	116874	642166,23	4335572,00
310	116712	641937,77	4333775,73	310	116753	642388,43	4333158,71	310	116794	642648,16	4331638,21	310	116835	642780,01	4330853,13	311	116875	642164,37	4335575,51
310	116713	641952,40	4333761,85	310	116754	642393,82	4333149,01	310	116795	642646,70	4331631,04	310	116836	642783,44	4330851,23	311	116876	642161,95	4335580,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
311	116877	642134,52	4335596,94	311	116918	642156,41	4335726,65	311	116959	642002,91	4335920,79	311	117000	641783,05	4336267,60	311	117041	641350,56	4336277,18
311	116878	642112,90	4335607,75	311	116919	642162,59	4335718,93	311	116960	641992,25	4335932,55	311	117001	641762,36	4336271,05	311	117042	641356,12	4336266,88
311	116879	642110,26	4335609,17	311	116920	642198,41	4335694,08	311	116961	641986,37	4335941,57	311	117002	641756,55	4336272,38	311	117043	641404,64	4336170,16
311	116880	642106,84	4335611,33	311	116921	642212,35	4335686,33	311	116962	641984,68	4335942,53	311	117003	641632,17	4336308,72	311	117044	641500,18	4336023,32
311	116881	642069,26	4335637,28	311	116922	642213,05	4335685,93	311	116963	641976,55	4335946,60	311	117004	641590,01	4336320,96	311	117045	641524,07	4335994,27
311	116882	642054,38	4335653,42	311	116923	642218,93	4335681,95	311	116964	641964,69	4335951,04	311	117005	641556,20	4336329,07	311	117046	641584,01	4335928,36
311	116883	642051,99	4335662,35	311	116924	642230,36	4335672,98	311	116965	641960,86	4335952,67	311	117006	641509,91	4336331,02	311	117047	641608,05	4335899,26
311	116884	642050,01	4335663,57	311	116925	642227,68	4335682,97	311	116966	641952,36	4335956,69	311	117007	641531,74	4336338,02	311	117048	641670,61	4335847,19
311	116885	642045,11	4335667,00	311	116926	642234,38	4335707,97	311	116967	641948,76	4335958,58	311	117008	641531,15	4336338,26	311	117049	641761,23	4335808,77
311	116886	642014,68	4335691,16	311	116927	642234,79	4335708,59	311	116968	641930,45	4335976,88	311	117009	641503,43	4336349,33	311	117050	641874,95	4335736,53
311	116887	642014,17	4335691,58	311	116928	642233,18	4335711,70	311	116969	641928,79	4335983,06	311	117010	641460,48	4336365,96	311	117051	641931,46	4335695,05
311	116888	641981,47	4335718,27	311	116929	642229,18	4335720,20	311	116970	641927,93	4335983,85	311	117011	641431,25	4336377,09	311	117052	642020,14	4335618,52
311	116889	641949,43	4335741,03	311	116930	642223,04	4335728,58	311	116971	641926,65	4335985,67	311	117012	641426,70	4336379,09	311	117053	642087,37	4335554,15
311	116890	641925,88	4335756,72	311	116931	642221,61	4335731,23	311	116972	641924,15	4335986,08	311	117013	641404,33	4336390,27	311	117054	642179,43	4335491,91
311	116891	641922,65	4335759,07	311	116932	642214,13	4335746,21	311	116973	641915,21	4335988,39	311	117014	641401,69	4336391,70	311	117055	642239,72	4335451,16
311	116892	641905,65	4335772,48	311	116933	642202,80	4335761,62	311	116974	641904,23	4335992,34	311	117015	641400,98	4336392,11	311	117056	642311,95	4335399,66
311	116893	641893,32	4335786,73	311	116934	642193,69	4335770,74	311	116975	641895,49	4335995,40	311	117016	641393,99	4336396,30	311	117057	642372,75	4335369,63
311	116894	641886,62	4335811,74	311	116935	642187,78	4335775,91	311	116976	641887,02	4335999,29	311	117017	641388,13	4336400,41	311	117058	642482,17	4335334,58
311	116895	641893,32	4335836,74	311	116936	642177,42	4335788,52	311	116977	641874,04	4336010,06	311	117018	641328,02	4336449,34	311	116848	642507,84	4335328,38
311	116896	641896,14	4335839,56	311	116937	642173,50	4335797,10	311	116978	641865,99	4336019,46	311	117019	641319,42	4336458,33	312	117059	643472,46	4344543,62
311	116897	641911,62	4335855,04	311	116938	642173,16	4335798,07	311	116979	641860,66	4336026,99	311	117020	641287,27	4336501,67	312	117060	643476,01	4344545,95
311	116898	641936,62	4335861,74	311	116939	642167,03	4335802,78	311	116980	641856,75	4336035,52	311	117021	641284,13	4336506,46	312	117061	643480,90	4344549,15
311	116899	641943,78	4335861,74	311	116940	642159,86	4335809,94	311	116981	641850,04	4336054,75	311	117022	641278,58	4336520,78	312	117062	643516,80	4344561,75
311	116900	641947,46	4335861,61	311	116941	642151,91	4335820,29	311	116982	641849,42	4336056,67	311	117023	641272,48	4336548,67	312	117063	643520,55	4344562,92
311	116901	641971,61	4335859,82	311	116942	642149,60	4335825,83	311	116983	641846,29	4336066,95	311	117024	641263,47	4336556,13	312	117064	643544,67	4344569,36
311	116902	641992,93	4335853,26	311	116943	642148,68	4335825,72	311	116984	641844,12	4336081,51	311	117025	641259,85	4336550,23	312	117065	643556,40	4344575,57
311	116903	641994,45	4335852,35	311	116944	642137,94	4335825,72	311	116985	641850,82	4336106,52	311	117026	641256,33	4336545,21	312	117066	643568,41	4344580,06
311	116904	642001,61	4335847,87	311	116945	642123,36	4335827,89	311	116986	641869,12	4336124,81	311	117027	641252,22	4336540,05	312	117067	643568,88	4344580,17
311	116905	642008,87	4335842,34	311	116946	642113,07	4335831,02	311	116987	641878,29	4336128,95	311	117028	641248,62	4336533,43	312	117068	643580,27	4344581,49
311	116906	642016,56	4335835,30	311	116947	642102,66	4335835,55	311	116988	641882,32	4336130,29	311	117029	641247,99	4336532,30	312	117069	643594,15	4344581,49
311	116907	642027,73	4335828,04	311	116948	642098,09	4335838,53	311	116989	641891,24	4336131,74	311	117030	641242,74	4336524,87	312	117070	643596,23	4344581,39
311	116908	642050,13	4335818,00	311	116949	642084,67	4335848,37	311	116990	641889,44	4336134,61	311	117031	641236,71	4336517,79	312	117071	643593,23	4344583,88
311	116909	642052,80	4335816,70	311	116950	642074,69	4335858,11	311	116991	641889,21	4336135,01	311	117032	641232,10	4336511,41	312	117072	643589,30	4344588,49
311	116910	642073,39	4335805,96	311	116951	642069,92	4335864,26	311	116992	641871,03	4336167,17	311	117033	641227,96	4336503,79	312	117073	643580,09	4344601,52
311	116911	642075,26	4335804,93	311	116952	642064,36	4335869,20	311	116993	641869,84	4336169,40	311	117034	641227,29	4336502,58	312	117074	643567,52	4344607,08
311	116912	642083,35	4335799,12	311	116953	642057,37	4335873,63	311	116994	641860,01	4336189,06	311	117035	641210,57	4336485,23	312	117075	643538,74	4344632,09
311	116913	642098,55	4335785,70	311	116954	642051,67	4335876,20	311	116995	641838,85	4336213,76	311	117036	641200,57	4336478,96	312	117076	643536,77	4344634,61
311	116914	642100,82	4335783,57	311	116955	642047,18	4335878,50	311	116996	641837,78	4336215,05	311	117037	641192,54	4336473,38	312	117077	643528,95	4344646,20
311	116915	642125,88	4335758,51	311	116956	642028,88	4335896,80	311	116997	641821,00	4336236,00	311	117038	641216,01	4336446,31	312	117078	643515,61	4344692,61
311	116916	642126,45	4335757,94	311	116957	642027,77	4335898,83	311	116998	641817,85	4336240,41	311	117039	641220,00	4336441,56	312	117079	643515,38	4344699,26
311	116917	642153,29	4335730,20	311	116958	642025,94	4335902,37	311	116999	641805,76	4336259,43	311	117040	641332,45	4336303,46	312	117080	643510,19	4344700,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
312	117081	643489,69	4344709,81	312	117122	643207,68	4345018,93	312	117163	643116,56	4345441,04	312	117204	642830,76	4345928,80	642959,72	4346341,58
312	117082	643456,20	4344741,36	312	117123	643207,61	4345019,76	312	117164	643098,85	4345447,30	312	117205	642830,65	4345929,35	642960,21	4346343,42
312	117083	643447,94	4344753,89	312	117124	643207,26	4345028,16	312	117165	643084,74	4345457,15	312	117206	642828,86	4345943,40	642954,89	4346367,05
312	117084	643445,67	4344757,33	312	117125	643212,17	4345057,33	312	117166	643082,93	4345458,67	312	117207	642827,26	4345972,12	642965,73	4346407,51
312	117085	643442,56	4344762,38	312	117126	643210,01	4345066,06	312	117167	643072,60	4345466,59	312	117208	642827,11	4345977,68	642968,29	4346417,05
312	117086	643430,48	4344804,67	312	117127	643206,86	4345084,16	312	117168	643055,48	4345483,36	312	117209	642830,09	4346000,08	642999,35	4346448,11
312	117087	643424,79	4344800,44	312	117128	643205,38	4345101,31	312	117169	643040,13	4345502,50	312	117210	642825,36	4346009,17	643002,62	4346451,38
312	117088	643424,64	4344800,35	312	117129	643205,49	4345106,08	312	117170	643031,54	4345515,06	312	117211	642817,35	4346029,86	643004,89	4346453,65
312	117089	643424,24	4344800,12	312	117130	643205,65	4345109,43	312	117171	643024,86	4345529,03	312	117212	642817,21	4346030,39	643012,94	4346457,82
312	117090	643414,71	4344795,38	312	117131	643209,87	4345133,78	312	117172	643018,36	4345545,86	312	117213	642814,55	4346044,45	643046,78	4346473,46
312	117091	643413,40	4344794,73	312	117132	643210,15	4345134,70	312	117173	643011,75	4345577,22	312	117214	642810,85	4346076,47	643079,78	4346480,72
312	117092	643411,00	4344793,71	312	117133	643219,22	4345155,58	312	117174	643011,55	4345581,43	312	117215	642810,21	4346086,17	643081,30	4346481,69
312	117093	643400,30	4344789,18	312	117134	643231,55	4345171,78	312	117175	643010,75	4345584,92	312	117216	642810,03	4346095,79	643131,30	4346495,09
312	117094	643382,42	4344783,52	312	117135	643234,93	4345187,45	312	117176	643008,21	4345605,64	312	117217	642809,96	4346099,87	643140,28	4346494,07
312	117095	643381,68	4344783,36	312	117136	643235,51	4345188,74	312	117177	643008,04	4345615,35	312	117218	642809,96	4346099,89	643150,13	4346503,92
312	117096	643360,55	4344781,10	312	117137	643235,46	4345188,75	312	117178	643008,02	4345617,10	312	117219	642809,10	4346106,67	643161,93	4346545,03
312	117097	643343,69	4344782,53	312	117138	643209,96	4345196,78	312	117179	643008,92	4345624,67	312	117220	642809,05	4346107,14	643170,55	4346612,14
312	117098	643342,93	4344782,66	312	117139	643197,80	4345201,50	312	117180	643000,91	4345636,91	312	117221	642808,57	4346111,10	643181,99	4346644,95
312	117099	643323,81	4344787,93	312	117140	643176,45	4345211,44	312	117181	642995,31	4345645,00	312	117222	642808,56	4346111,19	643164,25	4346663,60
312	117100	643310,87	4344792,92	312	117141	643175,49	4345211,73	312	117182	642995,18	4345645,23	312	117223	642805,23	4346138,87	643150,85	4346713,60
312	117101	643296,85	4344799,62	312	117142	643175,04	4345211,94	312	117183	642984,28	4345673,00	312	117224	642804,51	4346149,89	643151,29	4346722,99
312	117102	643294,95	4344800,74	312	117143	643167,33	4345215,96	312	117184	642979,32	4345694,75	312	117225	642804,03	4346202,25	643154,14	4346753,22
312	117103	643294,39	4344801,08	312	117144	643164,76	4345217,49	312	117185	642977,04	4345710,33	312	117226	642804,03	4346203,17	643150,54	4346769,52
312	117104	643270,47	4344821,36	312	117145	643137,22	4345234,51	312	117186	642977,00	4345710,93	312	117227	642804,47	4346212,54	643150,89	4346773,52
312	117105	643270,04	4344821,86	312	117146	643121,56	4345246,47	312	117187	642976,78	4345717,58	312	117228	642805,79	4346226,56	643151,47	4346781,44
312	117106	643260,24	4344835,40	312	117147	643120,96	4345247,03	312	117188	642977,24	4345721,52	312	117229	642809,46	4346245,55	643138,63	4346791,29
312	117107	643256,83	4344841,05	312	117148	643102,59	4345270,14	312	117189	642962,90	4345738,51	312	117230	642809,67	4346246,26	643131,41	4346796,83
312	117108	643252,81	4344847,36	312	117149	643096,77	4345281,94	312	117190	642952,73	4345753,00	312	117231	642818,96	4346267,90	643101,05	4346803,72
312	117109	643250,57	4344851,06	312	117150	643096,46	4345282,69	312	117191	642944,11	4345776,11	312	117232	642825,89	4346278,34	643078,89	4346814,32
312	117110	643243,55	4344865,93	312	117151	643090,80	4345301,40	312	117192	642932,56	4345781,19	312	117233	642826,33	4346278,92	643072,04	4346817,93
312	117111	643238,36	4344879,76	312	117152	643087,31	4345318,96	312	117193	642921,93	4345796,99	312	117234	642838,74	4346292,48	643063,64	4346823,36
312	117112	643233,87	4344895,56	312	117153	643085,71	4345330,49	312	117194	642903,62	4345805,28	312	117235	642854,98	4346307,24	643025,10	4346851,09
312	117113	643233,74	4344896,22	312	117154	643084,30	4345348,15	312	117195	642890,72	4345821,11	312	117236	642863,69	4346314,31	643014,55	4346862,75
312	117114	643231,85	4344915,55	312	117155	643083,98	4345356,11	312	117196	642881,50	4345835,12	312	117237	642864,05	4346314,57	642996,90	4346882,26
312	117115	643232,74	4344927,60	312	117156	643086,24	4345377,24	312	117197	642878,43	4345840,09	312	117238	642865,27	4346315,36	642992,55	4346890,69
312	117116	643229,52	4344951,26	312	117157	643086,48	4345378,35	312	117198	642877,37	4345841,97	312	117239	642872,60	4346320,10	642974,69	4346929,76
312	117117	643229,52	4344951,81	312	117158	643097,62	4345407,22	312	117199	642862,67	4345868,74	312	117240	642884,30	4346325,87	642965,64	4346971,33
312	117118	643230,08	4344959,41	312	117159	643113,07	4345427,48	312	117200	642847,59	4345889,93	312	117241	642884,71	4346326,04	642975,08	4347006,58
312	117119	643223,27	4344969,29	312	117160	643113,86	4345428,28	312	117201	642842,47	4345897,91	312	117242	642894,15	4346329,41	642971,84	4347021,78
312	117120	643214,52	4344989,17	312	117161	643125,23	4345437,07	312	117202	642839,63	4345903,19	312	117243	642917,57	4346336,47	642959,10	4347044,25
312	117121	643211,98	4344997,21	312	117162	643122,61	4345438,70	312	117203	642839,38	4345903,69	312	117244	642941,13	4346340,59	642958,50	4347045,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
312	117286	642953,96	4347046,55	312	117327	642678,63	4347549,56	312	117368	642477,33	4347909,30	312	117409	642217,56	4348264,06	312	117450	642330,76	4347376,30
312	117287	642933,76	4347054,21	312	117328	642679,04	4347550,07	312	117369	642463,48	4347915,94	312	117410	642215,52	4348282,43	312	117451	642329,99	4347357,94
312	117288	642904,51	4347069,09	312	117329	642701,45	4347570,13	312	117370	642458,45	4347919,04	312	117411	642215,25	4348297,35	312	117452	642341,80	4347270,67
312	117289	642899,85	4347071,62	312	117330	642703,71	4347572,33	312	117371	642458,01	4347919,33	312	117412	642215,23	4348299,16	312	117453	642364,47	4347200,13
312	117290	642869,51	4347098,67	312	117331	642705,76	4347574,34	312	117372	642446,54	4347928,15	312	117413	642216,41	4348314,45	312	117454	642365,16	4347194,98
312	117291	642850,20	4347124,72	312	117332	642702,21	4347578,05	312	117373	642425,92	4347946,51	312	117414	642220,22	4348339,09	312	117455	642395,34	4347104,90
312	117292	642846,04	4347130,79	312	117333	642699,97	4347580,38	312	117374	642412,00	4347961,75	312	117415	642220,02	4348350,53	312	117456	642442,01	4347022,15
312	117293	642834,99	4347148,25	312	117334	642681,06	4347600,12	312	117375	642411,66	4347962,21	312	117416	642220,01	4348352,23	312	117457	642462,60	4346997,90
312	117294	642832,89	4347151,73	312	117335	642680,73	4347600,69	312	117376	642405,48	4347971,65	312	117417	642221,29	4348368,20	312	117458	642473,05	4346972,16
312	117295	642826,83	4347164,11	312	117336	642673,87	4347612,76	312	117377	642402,65	4347976,92	312	117418	642221,40	4348368,88	312	117459	642517,88	4346901,34
312	117296	642811,25	4347202,51	312	117337	642666,40	4347618,21	312	117378	642402,45	4347976,98	312	117419	642232,77	4348401,60	312	117460	642548,17	4346860,47
312	117297	642809,26	4347207,26	312	117338	642659,64	4347623,61	312	117379	642383,39	4347984,92	312	117420	642233,11	4348402,21	312	117461	642595,97	4346805,40
312	117298	642801,12	4347217,37	312	117339	642658,33	4347624,74	312	117380	642382,93	4347985,17	312	117421	642233,86	4348403,52	312	117462	642601,69	4346789,37
312	117299	642797,86	4347221,42	312	117340	642640,59	4347630,48	312	117381	642380,68	4347986,43	312	117422	642236,38	4348407,19	312	117463	642610,90	4346763,46
312	117300	642795,26	4347223,95	312	117341	642603,99	4347667,08	312	117382	642370,56	4347993,12	312	117423	642248,20	4348432,24	312	117464	642628,76	4346724,39
312	117301	642782,47	4347236,39	312	117342	642602,24	4347670,23	312	117383	642364,08	4347998,00	312	117424	642252,03	4348439,55	312	117465	642659,28	4346670,47
312	117302	642765,61	4347258,06	312	117343	642590,58	4347692,22	312	117384	642339,72	4348016,32	312	117425	642274,49	4348462,01	312	117466	642645,34	4346653,88
312	117303	642763,07	4347266,87	312	117344	642583,20	4347721,92	312	117385	642329,13	4348025,52	312	117426	642137,06	4348428,75	312	117467	642641,52	4346647,27
312	117304	642726,99	4347302,90	312	117345	642578,93	4347739,07	312	117386	642328,72	4348025,93	312	117427	641833,82	4348355,36	312	117468	642606,76	4346622,17
312	117305	642714,21	4347324,97	312	117346	642578,99	4347742,62	312	117387	642323,91	4348032,20	312	117428	641817,36	4348351,38	312	117469	642535,54	4346557,43
312	117306	642714,15	4347325,08	312	117347	642579,22	4347748,89	312	117388	642312,83	4348046,64	312	117429	641814,53	4348333,10	312	117470	642507,21	4346520,09
312	117307	642709,90	4347333,76	312	117348	642578,98	4347749,75	312	117389	642311,44	4348049,13	312	117430	641815,87	4348258,91	312	117471	642459,38	4346443,57
312	117308	642693,76	4347347,42	312	117349	642575,48	4347775,98	312	117390	642311,17	4348049,63	312	117431	641812,98	4348236,43	312	117472	642426,09	4346359,71
312	117309	642681,88	4347361,84	312	117350	642588,88	4347825,98	312	117391	642305,17	4348062,99	312	117432	641812,92	4348234,61	312	117473	642412,10	4346312,42
312	117310	642680,90	4347363,02	312	117351	642593,92	4347833,66	312	117392	642294,83	4348091,45	312	117433	641816,35	4348157,39	312	117474	642403,81	4346224,38
312	117311	642671,46	4347376,63	312	117352	642594,32	4347838,57	312	117393	642292,50	4348100,78	312	117434	641831,64	4348081,63	312	117475	642404,64	4346158,15
312	117312	642665,27	4347389,35	312	117353	642594,84	4347840,64	312	117394	642290,56	4348108,56	312	117435	641858,43	4348009,13	312	117476	642404,53	4346146,23
312	117313	642656,42	4347411,38	312	117354	642593,55	4347841,27	312	117395	642286,98	4348109,80	312	117436	641886,58	4347947,95	312	117477	642410,41	4346071,17
312	117314	642649,74	4347438,40	312	117355	642567,85	4347853,51	312	117396	642269,71	4348117,69	312	117437	641919,02	4347904,70	312	117478	642410,70	4346054,77
312	117315	642648,47	4347450,71	312	117356	642564,94	4347855,04	312	117397	642268,63	4348118,32	312	117438	641957,60	4347862,55	312	117479	642416,31	4346006,23
312	117316	642647,94	4347460,97	312	117357	642560,84	4347857,20	312	117398	642267,94	4348118,73	312	117439	641959,48	4347859,07	312	117480	642416,77	4346002,23
312	117317	642647,95	4347461,22	312	117358	642544,12	4347869,31	312	117399	642239,02	4348144,70	312	117440	641998,46	4347797,93	312	117481	642421,32	4345962,86
312	117318	642648,17	4347467,80	312	117359	642542,97	4347870,34	312	117400	642238,54	4348145,34	312	117441	642045,88	4347743,09	312	117482	642428,71	4345934,87
312	117319	642648,96	4347479,34	312	117360	642542,18	4347871,06	312	117401	642231,94	4348155,34	312	117442	642071,16	4347717,81	312	117483	642431,08	4345892,29
312	117320	642650,85	4347493,00	312	117361	642521,18	4347879,45	312	117402	642227,70	4348163,54	312	117443	642136,26	4347668,83	312	117484	642431,45	4345885,74
312	117321	642650,94	4347493,43	312	117362	642508,26	4347885,72	312	117403	642221,81	4348176,34	312	117444	642207,64	4347605,28	312	117485	642438,53	4345850,35
312	117322	642655,66	4347509,29	312	117363	642505,26	4347887,52	312	117404	642212,65	4348218,14	312	117445	642255,30	4347573,87	312	117486	642455,88	4345786,13
312	117323	642655,82	4347509,70	312	117364	642504,86	4347887,77	312	117405	642212,70	4348221,43	312	117446	642264,04	4347566,59	312	117487	642481,61	4345724,80
312	117324	642661,73	4347522,22	312	117365	642493,87	4347895,73	312	117406	642212,76	4348223,25	312	117447	642309,14	4347538,31	312	117488	642496,59	4345694,85
312	117325	642669,32	4347535,77	312	117366	642479,22	4347907,93	312	117407	642220,64	4348250,81	312	117448	642307,46	4347517,44	312	117489	642499,23	4345689,56
312	117326	642669,97	4347536,90	312	117367	642477,95	4347909,06	312	117408	642219,27	4348255,76	312	117449	642315,79	4347430,26	312	117490	642510,35	4345673,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
312	117491	642523,26	4345655,80	312	117532	643063,92	4344240,81	313	117572	640056,91	4300978,68	313	117613	640034,29	4301254,53	313	117654	639948,10	4301416,54
312	117492	642536,34	4345631,97	312	117533	643066,80	4344248,93	313	117573	640068,59	4300993,91	313	117614	640030,56	4301258,99	313	117655	639946,12	4301422,01
312	117493	642584,79	4345558,34	312	117534	643068,22	4344264,89	313	117574	640104,86	4301044,42	313	117615	640027,37	4301263,86	313	117656	639944,79	4301427,68
312	117494	642610,02	4345533,17	312	117535	643069,51	4344272,60	313	117575	640105,37	4301045,18	313	117616	640024,77	4301269,06	313	117657	639944,13	4301433,46
312	117495	642616,57	4345511,97	312	117536	643075,95	4344298,36	313	117576	640141,45	4301103,03	313	117617	640024,54	4301269,62	313	117658	639944,14	4301439,27
312	117496	642617,52	4345510,00	312	117537	643081,16	4344311,24	313	117577	640194,77	4301222,85	313	117618	640022,59	4301274,32	313	117659	639944,83	4301445,05
312	117497	642619,46	4345501,59	312	117538	643084,08	4344315,72	313	117578	640189,43	4301225,16	313	117619	640020,84	4301279,23	313	117660	639946,18	4301450,70
312	117498	642622,37	4345478,82	312	117539	643090,84	4344324,98	313	117579	640184,40	4301228,08	313	117620	640019,51	4301284,90	313	117661	639946,61	4301452,05
312	117499	642625,33	4345468,88	312	117540	643096,81	4344337,29	313	117580	640179,74	4301231,56	313	117621	640019,25	4301286,59	313	117662	639948,13	4301457,01
312	117500	642645,22	4345401,75	312	117541	643098,51	4344340,47	313	117581	640178,85	4301232,33	313	117622	640019,19	4301287,03	313	117663	639946,74	4301462,88
312	117501	642651,72	4345384,92	312	117542	643105,82	4344350,17	313	117582	640172,20	4301238,20	313	117623	640018,63	4301291,02	313	117664	639946,08	4301468,66
312	117502	642684,79	4345315,64	312	117543	643115,80	4344360,53	313	117583	640168,86	4301241,43	313	117624	640017,30	4301300,60	313	117665	639946,09	4301474,47
312	117503	642685,73	4345314,26	312	117544	643127,53	4344378,72	313	117584	640165,13	4301245,89	313	117625	640016,73	4301304,60	313	117666	639946,78	4301480,25
312	117504	642689,31	4345269,53	312	117545	643132,99	4344385,74	313	117585	640161,94	4301250,76	313	117626	640014,65	4301314,95	313	117667	639948,13	4301485,91
312	117505	642708,03	4345175,30	312	117546	643144,18	4344397,73	313	117586	640159,66	4301254,98	313	117627	640014,42	4301316,19	313	117668	639950,14	4301491,37
312	117506	642727,11	4345129,15	312	117547	643154,15	4344412,49	313	117587	640155,79	4301252,73	313	117628	640013,76	4301321,96	313	117669	639952,76	4301496,56
312	117507	642778,19	4345035,38	312	117548	643170,43	4344441,81	313	117588	640154,38	4301251,56	313	117629	640013,74	4301322,58	313	117670	639955,96	4301501,41
312	117508	642809,37	4344999,32	312	117549	643170,84	4344442,53	313	117589	640149,79	4301248,16	313	117630	640011,10	4301324,11	313	117671	639959,72	4301505,86
312	117509	642809,03	4344986,14	312	117550	643174,02	4344447,36	313	117590	640144,75	4301245,25	313	117631	640006,44	4301327,59	313	117672	639963,96	4301509,84
312	117510	642813,78	4344929,83	312	117551	643196,42	4344477,64	313	117591	640139,40	4301242,96	313	117632	640002,21	4301331,59	313	117673	639968,63	4301513,30
312	117511	642833,10	4344868,67	312	117552	643215,63	4344503,35	313	117592	640134,92	4301241,56	313	117633	640000,02	4301334,08	313	117674	639971,91	4301515,18
312	117512	642836,87	4344859,75	312	117553	643219,70	4344508,16	313	117593	640124,36	4301238,82	313	117634	639996,09	4301338,86	313	117675	639972,22	4301517,80
312	117513	642841,28	4344818,92	312	117554	643231,59	4344520,54	313	117594	640123,27	4301238,55	313	117635	639994,30	4301340,66	313	117676	639973,57	4301523,46
312	117514	642849,38	4344777,81	312	117555	643234,61	4344523,43	313	117595	640120,52	4301237,99	313	117636	639993,22	4301341,76	313	117677	639975,57	4301528,92
312	117515	642887,38	4344676,55	312	117556	643247,00	4344534,33	313	117596	640116,23	4301237,23	313	117637	639991,45	4301343,74	313	117678	639978,20	4301534,11
312	117516	642916,83	4344630,28	312	117557	643249,84	4344536,65	313	117597	640111,51	4301235,91	313	117638	639987,16	4301348,83	313	117679	639979,37	4301536,03
312	117517	642939,42	4344592,84	312	117558	643266,19	4344549,04	313	117598	640109,57	4301235,41	313	117639	639985,19	4301351,31	313	117680	639982,89	4301541,51
312	117518	642967,20	4344560,54	312	117559	643271,40	4344552,49	313	117599	640103,84	4301234,41	313	117640	639982,00	4301356,18	313	117681	639984,84	4301544,33
312	117519	643023,00	4344505,13	312	117560	643276,69	4344555,14	313	117600	640098,10	4301234,08	313	117641	639979,40	4301361,38	313	117682	639988,58	4301548,79
312	117520	643062,40	4344476,49	312	117561	643300,97	4344565,55	313	117601	640085,16	4301234,08	313	117642	639978,46	4301363,74	313	117683	639992,81	4301552,78
312	117521	643077,14	4344465,77	312	117562	643320,29	4344569,28	313	117602	640079,54	4301234,40	313	117643	639974,48	4301374,49	313	117684	639997,47	4301556,26
312	117522	643065,27	4344446,11	312	117563	643345,22	4344563,15	313	117603	640078,83	4301234,48	313	117644	639973,58	4301375,31	313	117685	640002,51	4301559,17
312	117523	643018,13	4344352,15	312	117564	643364,55	4344552,25	313	117604	640075,00	4301234,48	313	117645	639969,35	4301379,31	313	117686	640007,85	4301561,47
312	117524	643003,13	4344303,72	312	117565	643371,83	4344547,24	313	117605	640069,15	4301234,83	313	117646	639966,71	4301382,36	313	117687	640013,42	4301563,14
312	117525	642992,18	4344268,36	312	117566	643383,17	4344537,88	313	117606	640063,43	4301235,84	313	117647	639963,58	4301386,28	313	117688	640016,35	4301563,66
312	117526	642983,09	4344195,78	312	117567	643395,61	4344537,88	313	117607	640057,86	4301237,52	313	117648	639962,49	4301387,69	313	117689	640017,37	4301564,25
312	117527	642999,23	4344199,01	312	117568	643430,31	4344539,75	313	117608	640052,52	4301239,84	313	117649	639959,30	4301392,56	313	117690	640019,30	4301565,08
312	117528	643004,29	4344199,76	312	117059	643472,46	4344543,62	313	117609	640047,49	4301242,75	313	117650	639956,70	4301397,76	313	117691	640020,10	4301565,88
312	117529	643013,95	4344200,68	313	117569	639761,19	4300719,20	313	117610	640042,83	4301246,23	313	117651	639954,72	4301403,23	313	117692	640023,31	4301568,82
312	117530	643045,04	4344219,13	313	117570	639922,28	4300834,92	313	117611	640039,72	4301249,08	313	117652	639953,94	4301406,41	313	117693	640027,97	4301572,30
312	117531	643049,45	4344223,15	313	117571	639924,33	4300836,72	313	117612	640035,41	4301253,38	313	117653	639950,70	4301411,34	313	117694	640033,01	4301575,21



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
313	117695	640035,00	4301576,15	313	117736	640221,02	4301675,98	313	117777	640415,44	4301796,28	313	117818	640316,42	4301871,43	313	117859	640270,26	4302032,66
313	117696	640046,35	4301581,24	313	117737	640230,69	4301680,16	313	117778	640416,31	4301797,76	313	117819	640311,08	4301873,74	313	117860	640271,60	4302038,32
313	117697	640049,70	4301582,60	313	117738	640237,31	4301683,77	313	117779	640417,38	4301801,56	313	117820	640306,55	4301876,37	313	117861	640273,56	4302043,72
313	117698	640055,27	4301584,27	313	117739	640238,78	4301684,54	313	117780	640418,52	4301808,09	313	117821	640305,82	4301876,56	313	117862	640275,93	4302049,24
313	117699	640061,00	4301585,28	313	117740	640239,55	4301684,91	313	117781	640419,09	4301810,89	313	117822	640303,08	4301877,34	313	117863	640276,81	4302051,01
313	117700	640066,81	4301585,62	313	117741	640244,40	4301687,25	313	117782	640419,33	4301811,91	313	117823	640299,60	4301878,47	313	117864	640276,24	4302056,01
313	117701	640068,93	4301585,50	313	117742	640246,16	4301693,21	313	117783	640419,33	4301816,68	313	117824	640294,26	4301880,78	313	117865	640276,25	4302061,83
313	117702	640071,67	4301586,56	313	117743	640248,17	4301698,76	313	117784	640419,42	4301819,69	313	117825	640289,23	4301883,70	313	117866	640276,94	4302067,61
313	117703	640073,56	4301587,92	313	117744	640250,78	4301703,96	313	117785	640419,58	4301821,64	313	117826	640284,57	4301887,18	313	117867	640278,30	4302073,28
313	117704	640074,87	4301591,39	313	117745	640253,97	4301708,82	313	117786	640420,09	4301826,78	313	117827	640280,34	4301891,18	313	117868	640278,51	4302075,04
313	117705	640077,48	4301596,59	313	117746	640257,71	4301713,28	313	117787	640419,54	4301829,83	313	117828	640276,61	4301895,64	313	117869	640279,86	4302080,70
313	117706	640080,37	4301601,04	313	117747	640261,94	4301717,27	313	117788	640417,83	4301831,87	313	117829	640273,42	4301900,51	313	117870	640281,86	4302086,16
313	117707	640083,50	4301605,34	313	117748	640266,60	4301720,75	313	117789	640416,86	4301833,22	313	117830	640272,02	4301903,13	313	117871	640284,49	4302091,35
313	117708	640083,80	4301605,75	313	117749	640271,64	4301723,66	313	117790	640415,88	4301834,64	313	117831	640269,29	4301908,61	313	117872	640287,60	4302096,05
313	117709	640084,46	4301606,62	313	117750	640273,35	4301724,48	313	117791	640415,30	4301835,24	313	117832	640268,09	4301911,19	313	117873	640289,89	4302100,62
313	117710	640089,95	4301613,66	313	117751	640275,31	4301725,37	313	117792	640414,34	4301836,34	313	117833	640266,42	4301915,66	313	117874	640293,08	4302105,48
313	117711	640093,02	4301617,25	313	117752	640282,23	4301729,43	313	117793	640413,63	4301836,75	313	117834	640263,29	4301925,43	313	117875	640294,76	4302107,62
313	117712	640094,85	4301619,09	313	117753	640291,90	4301736,52	313	117794	640408,90	4301840,29	313	117835	640262,98	4301926,43	313	117876	640298,67	4302112,32
313	117713	640103,45	4301627,31	313	117754	640293,98	4301737,97	313	117795	640408,30	4301840,80	313	117836	640261,72	4301931,71	313	117877	640300,73	4302114,64
313	117714	640105,85	4301629,46	313	117755	640299,02	4301740,88	313	117796	640407,43	4301841,26	313	117837	640260,12	4301940,52	313	117878	640304,96	4302118,63
313	117715	640110,51	4301632,94	313	117756	640304,36	4301743,18	313	117797	640400,79	4301843,42	313	117838	640259,42	4301946,49	313	117879	640309,62	4302122,11
313	117716	640115,55	4301635,85	313	117757	640309,93	4301744,85	313	117798	640399,78	4301843,76	313	117839	640259,39	4301951,46	313	117880	640314,62	4302125,00
313	117717	640120,89	4301638,15	313	117758	640314,58	4301745,72	313	117799	640393,43	4301845,96	313	117840	640259,78	4301960,46	313	117881	640314,19	4302128,78
313	117718	640125,91	4301639,69	313	117759	640328,53	4301747,66	313	117800	640388,42	4301846,83	313	117841	640259,81	4301961,16	313	117882	640314,11	4302131,59
313	117719	640131,70	4301641,13	313	117760	640329,68	4301747,96	313	117801	640385,37	4301847,46	313	117842	640260,48	4301966,94	313	117883	640314,11	4302135,50
313	117720	640134,37	4301643,20	313	117761	640331,35	4301748,93	313	117802	640379,80	4301849,13	313	117843	640260,73	4301967,97	313	117884	640314,20	4302138,51
313	117721	640145,32	4301651,02	313	117762	640341,73	4301754,85	313	117803	640374,46	4301851,44	313	117844	640260,43	4301968,61	313	117885	640314,89	4302144,29
313	117722	640146,89	4301652,10	313	117763	640351,17	4301760,67	313	117804	640371,52	4301853,05	313	117845	640259,87	4301969,86	313	117886	640316,24	4302149,94
313	117723	640151,93	4301655,01	313	117764	640354,95	4301762,78	313	117805	640362,91	4301858,14	313	117846	640257,89	4301975,33	313	117887	640318,24	4302155,41
313	117724	640157,27	4301657,31	313	117765	640359,61	4301764,83	313	117806	640361,54	4301858,98	313	117847	640256,56	4301981,00	313	117888	640318,51	4302155,93
313	117725	640162,87	4301658,99	313	117766	640376,05	4301771,09	313	117807	640359,21	4301860,42	313	117848	640255,90	4301986,78	313	117889	640318,80	4302158,37
313	117726	640176,19	4301662,13	313	117767	640376,73	4301771,34	313	117808	640356,18	4301861,63	313	117849	640255,91	4301992,59	313	117890	640319,40	4302160,91
313	117727	640177,58	4301662,44	313	117768	640381,26	4301772,75	313	117809	640349,92	4301864,37	313	117850	640256,60	4301998,37	313	117891	640318,72	4302160,95
313	117728	640186,40	4301664,26	313	117769	640382,08	4301772,96	313	117810	640347,46	4301865,53	313	117851	640257,95	4302004,03	313	117892	640314,17	4302161,76
313	117729	640191,40	4301665,84	313	117770	640384,59	4301774,64	313	117811	640344,88	4301866,92	313	117852	640259,95	4302009,49	313	117893	640311,30	4302161,28
313	117730	640194,92	4301666,81	313	117771	640389,77	4301777,65	313	117812	640342,94	4301868,04	313	117853	640261,92	4302013,51	313	117894	640308,83	4302160,93
313	117731	640200,65	4301667,82	313	117772	640392,87	4301779,08	313	117813	640340,71	4301868,18	313	117854	640264,27	4302017,82	313	117895	640303,02	4302160,60
313	117732	640204,74	4301668,13	313	117773	640401,76	4301782,82	313	117814	640338,07	4301868,65	313	117855	640264,86	4302018,87	313	117896	640297,21	4302160,95
313	117733	640208,66	4301668,32	313	117774	640404,83	4301785,21	313	117815	640333,52	4301868,39	313	117856	640268,05	4302023,73	313	117897	640291,49	4302161,96
313	117734	640213,39	4301671,86	313	117775	640408,21	4301787,65	313	117816	640327,71	4301868,74	313	117857	640269,36	4302025,40	313	117898	640288,64	4302162,73
313	117735	640218,43	4301674,77	313	117776	640410,33	4301788,87	313	117817	640321,99	4301869,76	313	117858	640269,81	4302029,51	313	117899	640286,60	4302163,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
313	117900	640280,91	4302161,54	313	117941	640176,89	4302294,98	313	117982	639838,65	4301988,09	313	118023	639462,02	4301693,06	313	118064	638996,93	4301327,67
313	117901	640275,18	4302160,54	313	117942	640177,15	4302297,14	313	117983	639826,46	4301988,47	313	118024	639471,05	4301669,69	313	118065	638995,09	4301327,92
313	117902	640269,37	4302160,21	313	117943	640175,11	4302302,23	313	117984	639825,65	4301988,52	313	118025	639471,88	4301666,38	313	118066	638969,17	4301333,16
313	117903	640263,56	4302160,56	313	117944	640172,95	4302304,81	313	117985	639814,67	4301989,49	313	118026	639477,90	4301617,70	313	118067	638958,00	4301336,21
313	117904	640257,84	4302161,58	313	117945	640171,86	4302306,48	313	117986	639806,04	4301990,50	313	118027	639477,35	4301602,98	313	118068	638937,65	4301342,95
313	117905	640252,27	4302163,25	313	117946	640167,31	4302301,60	313	117987	639773,94	4301996,93	313	118028	639477,28	4301602,03	313	118069	638936,25	4301343,49
313	117906	640246,93	4302165,57	313	117947	640168,14	4302291,71	313	117988	639771,76	4301997,56	313	118029	639475,98	4301589,62	313	118070	638916,88	4301352,29
313	117907	640241,80	4302168,55	313	117948	640166,10	4302263,23	313	117989	639757,05	4302003,12	313	118030	639474,45	4301578,44	313	118071	638904,18	4301358,89
313	117908	640237,00	4302171,75	313	117949	640165,82	4302261,28	313	117990	639752,31	4302002,55	313	118031	639465,57	4301540,96	313	118072	638899,98	4301361,14
313	117909	640232,55	4302175,09	313	117950	640159,94	4302234,04	313	117991	639751,19	4302002,46	313	118032	639464,70	4301538,41	313	118073	638896,21	4301363,27
313	117910	640230,98	4302176,57	313	117951	640155,78	4302219,70	313	117992	639735,05	4302001,80	313	118033	639448,63	4301503,03	313	118074	638884,56	4301370,54
313	117911	640227,86	4302177,92	313	117952	640151,55	4302207,86	313	117993	639695,38	4302005,78	313	118034	639441,41	4301491,45	313	118075	638883,80	4301371,05
313	117912	640223,32	4302179,29	313	117953	640148,88	4302195,17	313	117994	639692,69	4302006,32	313	118035	639440,90	4301490,69	313	118076	638883,57	4301378,41
313	117913	640217,98	4302181,61	313	117954	640148,67	4302194,32	313	117995	639661,60	4302015,84	313	118036	639433,65	4301480,60	313	118077	638860,37	4301388,56
313	117914	640212,95	4302184,52	313	117955	640145,82	4302183,95	313	117996	639661,27	4302014,75	313	118037	639421,98	4301465,37	313	118078	638859,44	4301389,43
313	117915	640208,29	4302188,00	313	117956	640142,26	4302172,28	313	117997	639661,22	4302013,73	313	118038	639395,46	4301436,97	313	118079	638855,26	4301389,86
313	117916	640204,06	4302192,00	313	117957	640134,43	4302151,01	313	117998	639653,24	4301967,34	313	118039	639393,41	4301435,17	313	118080	638852,73	4301390,37
313	117917	640200,33	4302196,46	313	117958	640133,80	4302149,55	313	117999	639652,31	4301964,20	313	118040	639361,20	4301412,03	313	118081	638826,88	4301398,03
313	117918	640198,34	4302199,49	313	117959	640123,54	4302129,19	313	118000	639633,77	4301912,10	313	118041	639328,60	4301396,93	313	118082	638820,80	4301383,35
313	117919	640194,28	4302203,34	313	117960	640091,89	4302087,90	313	118001	639632,67	4301919,23	313	118042	639326,25	4301396,09	313	118083	638822,80	4301362,26
313	117920	640190,55	4302207,80	313	117961	640089,33	4302085,33	313	118002	639626,96	4301909,57	313	118043	639291,68	4301387,10	313	118084	638822,40	4301349,66
313	117921	640187,36	4302212,67	313	117962	640047,77	4302053,42	313	118003	639621,84	4301891,68	313	118044	639279,49	4301385,07	313	118085	638822,35	4301348,86
313	117922	640184,76	4302217,87	313	117963	640022,57	4302041,13	313	118004	639611,13	4301879,57	313	118045	639263,80	4301383,10	313	118086	638821,46	4301338,77
313	117923	640182,78	4302223,34	313	117964	640020,77	4302040,41	313	118005	639610,99	4301865,42	313	118046	639262,65	4301383,00	313	118087	638819,43	4301321,00
313	117924	640181,45	4302229,01	313	117965	639994,43	4302031,85	313	118006	639610,53	4301864,46	313	118047	639245,50	4301382,26	313	118088	638817,25	4301311,06
313	117925	640180,84	4302234,04	313	117966	639987,41	4302030,10	313	118007	639603,49	4301851,13	313	118048	639232,68	4301382,67	313	118089	638819,55	4301297,14
313	117926	640180,36	4302240,66	313	117967	639985,69	4302029,65	313	118008	639594,45	4301836,89	313	118049	639231,91	4301382,72	313	118090	638820,06	4301285,44
313	117927	640179,46	4302244,27	313	117968	639983,79	4302028,54	313	118009	639593,79	4301835,94	313	118050	639222,67	4301383,53	313	118091	638820,14	4301283,13
313	117928	640178,72	4302247,79	313	117969	639980,14	4302026,48	313	118010	639584,07	4301823,12	313	118051	639204,38	4301385,56	313	118092	638820,26	4301276,43
313	117929	640178,06	4302253,57	313	117970	639970,03	4302020,91	313	118011	639574,66	4301811,68	313	118052	639184,80	4301388,93	313	118093	638819,14	4301261,68
313	117930	640178,07	4302259,38	313	117971	639953,61	4302012,82	313	118012	639549,81	4301786,41	313	118053	639173,87	4301380,96	313	118094	638825,55	4301259,42
313	117931	640178,76	4302265,16	313	117972	639952,44	4302012,31	313	118013	639547,91	4301784,79	313	118054	639161,17	4301372,83	313	118095	638834,95	4301256,50
313	117932	640179,46	4302268,44	313	117973	639935,63	4302005,84	313	118014	639518,31	4301763,92	313	118055	639158,33	4301371,04	313	118096	638838,81	4301255,12
313	117933	640179,83	4302269,94	313	117974	639923,44	4302001,78	313	118015	639498,66	4301753,97	313	118056	639152,93	4301367,81	313	118097	638847,11	4301251,77
313	117934	640180,25	4302272,27	313	117975	639916,43	4301999,58	313	118016	639497,24	4301753,35	313	118057	639150,05	4301366,18	313	118098	638850,25	4301250,37
313	117935	640180,44	4302273,38	313	117976	639915,98	4301999,45	313	118017	639484,94	4301748,61	313	118058	639136,34	4301358,56	313	118099	638855,69	4301247,73
313	117936	640178,87	4302277,72	313	117977	639910,13	4301997,83	313	118018	639484,41	4301747,49	313	118059	639134,36	4301357,48	313	118100	638859,77	4301246,46
313	117937	640177,54	4302283,39	313	117978	639898,45	4301994,79	313	118019	639477,37	4301734,16	313	118060	639122,17	4301350,88	313	118101	638862,62	4301245,48
313	117938	640176,88	4302289,16	313	117979	639874,04	4301990,03	313	118020	639463,47	4301715,15	313	118061	639076,35	4301332,94	313	118102	638871,39	4301242,18
313	117939	640176,88	4302291,66	313	117980	639872,28	4301989,80	313	118021	639462,49	4301696,54	313	118062	639073,02	4301332,09	313	118103	638872,51	4301241,74
313	117940	640176,89	4302292,55	313	117981	639846,26	4301988,09	313	118022	639462,34	4301695,12	313	118063	639023,58	4301325,88	313	118104	638880,80	4301238,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
313	118105	638881,92	4301237,91	313	118146	639096,05	4301118,82	313	118187	639278,83	4300989,14	313	118228	639223,82	4300756,50	313	118269	639167,08	4300972,92
313	118106	638887,26	4301235,59	313	118147	639101,02	4301116,98	313	118188	639279,85	4300987,10	313	118229	639221,11	4300765,31	313	118270	639166,43	4300973,29
313	118107	638892,02	4301234,12	313	118148	639110,89	4301112,74	313	118189	639283,48	4300979,36	313	118230	639220,81	4300766,32	313	118271	639164,16	4300974,68
313	118108	638902,40	4301231,08	313	118149	639116,15	4301110,10	313	118190	639286,73	4300970,18	313	118231	639219,12	4300772,28	313	118272	639157,29	4300979,16
313	118109	638904,30	4301230,48	313	118150	639119,25	4301108,17	313	118191	639288,73	4300962,15	313	118232	639217,19	4300776,39	313	118273	639153,67	4300981,75
313	118110	638911,52	4301228,04	313	118151	639126,79	4301103,05	313	118192	639291,29	4300953,15	313	118233	639215,51	4300780,42	313	118274	639149,40	4300985,09
313	118111	638919,96	4301224,30	313	118152	639127,39	4301102,66	313	118193	639291,72	4300951,52	313	118234	639212,31	4300789,19	313	118275	639148,71	4300985,30
313	118112	638925,65	4301221,11	313	118153	639128,45	4301102,33	313	118194	639293,44	4300944,61	313	118235	639209,78	4300799,28	313	118276	639147,65	4300985,61
313	118113	638931,16	4301218,72	313	118154	639138,69	4301097,85	313	118195	639295,43	4300938,68	313	118236	639208,65	4300807,22	313	118277	639139,94	4300988,01
313	118114	638933,07	4301217,84	313	118155	639140,45	4301096,79	313	118196	639295,81	4300937,49	313	118237	639208,17	4300812,77	313	118278	639131,76	4300991,38
313	118115	638941,95	4301213,53	313	118156	639144,59	4301094,17	313	118197	639298,52	4300928,68	313	118238	639207,96	4300819,99	313	118279	639127,32	4300993,68
313	118116	638944,43	4301212,23	313	118157	639148,59	4301092,66	313	118198	639300,57	4300917,91	313	118239	639207,22	4300825,17	313	118280	639123,85	4300994,76
313	118117	638952,30	4301207,84	313	118158	639150,81	4301091,76	313	118199	639301,20	4300909,94	313	118240	639206,73	4300831,05	313	118281	639118,84	4300996,63
313	118118	638952,95	4301207,47	313	118159	639156,16	4301089,44	313	118200	639302,07	4300899,00	313	118241	639206,59	4300837,06	313	118282	639112,14	4300999,53
313	118119	638958,87	4301203,47	313	118160	639161,31	4301087,84	313	118201	639302,22	4300895,91	313	118242	639205,88	4300842,03	313	118283	639104,48	4301002,43
313	118120	638965,79	4301198,02	313	118161	639169,47	4301084,47	313	118202	639302,31	4300890,59	313	118243	639205,39	4300847,70	313	118284	639100,30	4301004,41
313	118121	638972,72	4301192,58	313	118162	639173,91	4301082,17	313	118203	639303,35	4300882,34	313	118244	639205,18	4300854,90	313	118285	639097,15	4301005,90
313	118122	638983,42	4301181,05	313	118163	639176,85	4301081,26	313	118204	639303,73	4300877,28	313	118245	639204,45	4300860,04	313	118286	639095,39	4301006,96
313	118123	638985,75	4301177,57	313	118164	639184,53	4301079,05	313	118205	639303,87	4300871,22	313	118246	639203,96	4300865,93	313	118287	639092,57	4301008,75
313	118124	638988,76	4301174,58	313	118165	639186,54	4301078,20	313	118206	639304,58	4300866,21	313	118247	639203,81	4300872,41	313	118288	639091,22	4301009,17
313	118125	638992,32	4301170,65	313	118166	639192,60	4301075,62	313	118207	639305,06	4300860,60	313	118248	639202,76	4300880,80	313	118289	639080,98	4301013,64
313	118126	638996,62	4301165,36	313	118167	639195,72	4301074,29	313	118208	639305,27	4300853,44	313	118249	639202,38	4300886,15	313	118290	639078,71	4301015,03
313	118127	639002,16	4301159,94	313	118168	639197,97	4301072,92	313	118209	639306,00	4300848,34	313	118250	639202,27	4300892,62	313	118291	639071,83	4301019,50
313	118128	639006,84	4301154,68	313	118169	639204,85	4301068,45	313	118210	639306,50	4300842,38	313	118251	639201,52	4300902,05	313	118292	639071,00	4301020,05
313	118129	639010,93	4301149,37	313	118170	639208,49	4301065,84	313	118211	639306,64	4300836,33	313	118252	639201,32	4300904,54	313	118293	639067,02	4301022,75
313	118130	639014,30	4301146,48	313	118171	639213,69	4301061,76	313	118212	639307,35	4300831,31	313	118253	639200,41	4300907,49	313	118294	639063,99	4301024,06
313	118131	639014,90	4301146,26	313	118172	639217,27	4301059,43	313	118213	639307,83	4300825,77	313	118254	639197,99	4300914,72	313	118295	639058,78	4301025,66
313	118132	639022,27	4301142,77	313	118173	639223,65	4301055,87	313	118214	639308,04	4300818,56	313	118255	639196,88	4300918,55	313	118296	639051,05	4301028,07
313	118133	639024,54	4301141,38	313	118174	639224,30	4301055,50	313	118215	639308,70	4300816,76	313	118256	639194,88	4300926,58	313	118297	639042,75	4301031,48
313	118134	639028,79	4301138,61	313	118175	639230,22	4301051,50	313	118216	639311,41	4300810,99	313	118257	639192,32	4300935,58	313	118298	639040,07	4301032,88
313	118135	639034,60	4301135,80	313	118176	639237,17	4301046,03	313	118217	639314,20	4300803,50	313	118258	639191,89	4300937,21	313	118299	639038,68	4301033,20
313	118136	639035,07	4301135,58	313	118177	639243,75	4301039,80	313	118218	639316,85	4300794,21	313	118259	639190,87	4300941,31	313	118300	639031,68	4301034,19
313	118137	639036,52	4301135,36	313	118178	639247,64	4301035,40	313	118219	639319,40	4300785,90	313	118260	639189,80	4300943,58	313	118301	639031,07	4301034,30
313	118138	639040,18	4301134,65	313	118179	639253,01	4301030,04	313	118220	639321,48	4300774,73	313	118261	639188,04	4300946,93	313	118302	639027,43	4301034,98
313	118139	639047,78	4301132,91	313	118180	639261,04	4301019,61	313	118221	639321,55	4300773,74	313	118262	639184,51	4300952,20	313	118303	639022,24	4301036,17
313	118140	639054,76	4301131,92	313	118181	639263,00	4301015,86	313	118222	639321,68	4300770,21	313	118263	639180,06	4300958,72	313	118304	639019,55	4301036,79
313	118141	639058,95	4301131,15	313	118182	639264,94	4301011,74	313	118223	639314,98	4300745,21	313	118264	639178,08	4300961,87	313	118305	639012,76	4301037,83
313	118142	639068,66	4301128,92	313	118183	639267,33	4301008,23	313	118224	639296,67	4300726,91	313	118265	639176,26	4300965,35	313	118306	638999,01	4301042,02
313	118143	639080,61	4301124,52	313	118184	639272,54	4301000,47	313	118225	639271,68	4300720,21	313	118266	639175,95	4300965,67	313	118307	638991,71	4301045,46
313	118144	639084,98	4301122,24	313	118185	639274,34	4300997,59	313	118226	639246,68	4300726,91	313	118267	639173,72	4300968,04	313	118308	638991,19	4301045,71
313	118145	639088,37	4301121,19	313	118186	639275,29	4300995,87	313	118227	639228,38	4300745,21	313	118268	639171,63	4300970,36	313	118309	638982,31	4301050,02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
313	118310	638979,15	4301051,70	313	118351	638702,03	4301063,65	313	118392	638473,74	4300665,79	313	118433	638166,98	4300335,87	313	118474	638182,55	4300105,53
313	118311	638976,88	4301053,09	313	118352	638690,17	4301057,33	313	118393	638471,99	4300664,06	313	118434	638165,81	4300333,87	313	118475	638183,46	4300099,12
313	118312	638974,56	4301054,59	313	118353	638689,33	4301056,91	313	118394	638471,11	4300662,67	313	118435	638165,21	4300332,85	313	118476	638183,88	4300094,94
313	118313	638970,87	4301055,99	313	118354	638677,29	4301051,48	313	118395	638470,48	4300661,76	313	118436	638158,39	4300316,15	313	118477	638183,95	4300093,23
313	118314	638963,50	4301059,48	313	118355	638668,65	4301047,93	313	118396	638460,92	4300648,99	313	118437	638157,86	4300315,01	313	118478	638184,09	4300087,17
313	118315	638956,03	4301064,75	313	118356	638656,97	4301043,54	313	118397	638453,39	4300639,72	313	118438	638150,79	4300301,16	313	118479	638184,80	4300082,17
313	118316	638942,04	4301076,69	313	118357	638656,17	4301043,27	313	118398	638452,53	4300638,47	313	118439	638149,41	4300298,72	313	118480	638184,97	4300080,67
313	118317	638934,89	4301084,21	313	118358	638644,90	4301039,80	313	118399	638446,72	4300627,69	313	118440	638145,82	4300292,74	313	118481	638185,97	4300078,76
313	118318	638929,77	4301090,85	313	118359	638630,00	4301035,70	313	118400	638434,01	4300601,38	313	118441	638132,36	4300271,21	313	118482	638189,13	4300072,02
313	118319	638924,69	4301095,82	313	118360	638629,62	4301035,18	313	118401	638430,70	4300594,85	313	118442	638122,25	4300257,78	313	118483	638190,47	4300069,47
313	118320	638920,81	4301100,06	313	118361	638619,91	4301016,07	313	118402	638430,46	4300594,39	313	118443	638122,70	4300257,25	313	118484	638194,63	4300063,74
313	118321	638916,38	4301105,53	313	118362	638615,16	4301008,27	313	118403	638426,89	4300587,92	313	118444	638125,89	4300252,39	313	118485	638196,30	4300062,49
313	118322	638911,72	4301110,15	313	118363	638614,78	4301007,67	313	118404	638397,77	4300549,22	313	118445	638126,67	4300251,00	313	118486	638199,79	4300059,81
313	118323	638905,42	4301117,81	313	118364	638608,66	4300998,66	313	118405	638395,42	4300546,78	313	118446	638130,79	4300243,30	313	118487	638201,47	4300058,33
313	118324	638904,74	4301118,82	313	118365	638599,77	4300986,31	313	118406	638385,53	4300538,76	313	118447	638132,62	4300239,49	313	118488	638208,51	4300051,86
313	118325	638904,02	4301119,38	313	118366	638579,33	4300962,18	313	118407	638357,34	4300515,89	313	118448	638133,10	4300238,34	313	118489	638211,06	4300049,35
313	118326	638900,15	4301122,43	313	118367	638577,79	4300960,63	313	118408	638325,56	4300496,03	313	118449	638134,25	4300235,48	313	118490	638214,80	4300044,89
313	118327	638896,96	4301124,20	313	118368	638562,33	4300947,31	313	118409	638320,95	4300493,24	313	118450	638136,37	4300232,33	313	118491	638216,17	4300042,95
313	118328	638890,30	4301127,44	313	118369	638565,99	4300933,40	313	118410	638319,34	4300492,29	313	118451	638139,63	4300227,54	313	118492	638219,14	4300038,53
313	118329	638883,46	4301130,41	313	118370	638566,40	4300931,06	313	118411	638312,28	4300488,41	313	118452	638144,41	4300221,66	313	118493	638222,59	4300034,79
313	118330	638879,01	4301132,62	313	118371	638567,38	4300919,83	313	118412	638311,84	4300488,17	313	118453	638145,73	4300219,96	313	118494	638225,10	4300031,85
313	118331	638875,19	4301134,76	313	118372	638567,73	4300915,79	313	118413	638306,37	4300485,40	313	118454	638146,94	4300218,25	313	118495	638231,80	4300023,35
313	118332	638873,31	4301135,40	313	118373	638569,40	4300896,58	313	118414	638288,41	4300476,67	313	118455	638151,48	4300211,58	313	118496	638232,65	4300022,24
313	118333	638863,49	4301138,27	313	118374	638569,40	4300873,22	313	118415	638280,66	4300469,68	313	118456	638153,46	4300208,43	313	118497	638235,84	4300017,38
313	118334	638862,69	4301138,51	313	118375	638569,05	4300861,36	313	118416	638264,37	4300456,46	313	118457	638155,43	4300204,65	313	118498	638237,82	4300013,58
313	118335	638854,98	4301140,92	313	118376	638569,00	4300860,51	313	118417	638263,18	4300455,60	313	118458	638156,26	4300202,89	313	118499	638241,44	4300005,84
313	118336	638849,96	4301142,78	313	118377	638567,91	4300848,45	313	118418	638245,49	4300444,11	313	118459	638157,56	4300201,34	313	118500	638242,07	4300004,44
313	118337	638842,70	4301145,92	313	118378	638566,38	4300835,75	313	118419	638242,05	4300437,59	313	118460	638159,43	4300198,98	313	118501	638243,96	4299999,31
313	118338	638835,54	4301148,83	313	118379	638557,44	4300796,13	313	118420	638238,79	4300430,22	313	118461	638162,62	4300194,12	313	118502	638246,46	4299991,15
313	118339	638828,74	4301151,38	313	118380	638556,55	4300793,47	313	118421	638233,27	4300418,81	313	118462	638165,29	4300188,78	313	118503	638248,87	4299983,99
313	118340	638822,46	4301153,33	313	118381	638549,77	4300778,43	313	118422	638232,93	4300418,15	313	118463	638168,22	4300181,86	313	118504	638249,39	4299982,35
313	118341	638815,39	4301156,13	313	118382	638540,07	4300756,91	313	118423	638228,83	4300410,68	313	118464	638170,80	4300176,97	313	118505	638250,73	4299976,69
313	118342	638808,06	4301159,69	313	118383	638528,83	4300737,50	313	118424	638215,24	4300390,16	313	118465	638172,48	4300173,45	313	118506	638251,40	4299970,91
313	118343	638803,27	4301161,63	313	118384	638524,77	4300730,80	313	118425	638214,20	4300388,78	313	118466	638174,37	4300168,32	313	118507	638251,47	4299969,20
313	118344	638794,94	4301164,22	313	118385	638524,53	4300730,42	313	118426	638198,11	4300370,00	313	118467	638177,12	4300159,34	313	118508	638251,61	4299963,15
313	118345	638793,18	4301164,81	313	118386	638521,95	4300726,45	313	118427	638181,85	4300353,26	313	118468	638178,51	4300153,51	313	118509	638252,32	4299958,15
313	118346	638792,04	4301165,21	313	118387	638511,79	4300711,21	313	118428	638176,53	4300347,99	313	118469	638179,10	4300148,85	313	118510	638252,74	4299953,97
313	118347	638786,84	4301155,02	313	118388	638508,05	4300706,02	313	118429	638176,09	4300347,57	313	118470	638179,74	4300140,84	313	118511	638252,80	4299952,60
313	118348	638777,69	4301159,23	313	118389	638503,10	4300699,15	313	118430	638170,78	4300342,73	313	118471	638180,45	4300131,84	313	118512	638253,10	4299942,59
313	118349	638745,69	4301097,66	313	118390	638502,47	4300698,34	313	118431	638169,71	4300340,75	313	118472	638181,08	4300123,88	313	118513	638253,07	4299938,80
313	118350	638743,13	4301095,12	313	118391	638493,03	4300687,11	313	118432	638169,43	4300340,23	313	118473	638181,87	4300113,95	313	118514	638252,90	4299935,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
313	118515	638253,14	4299933,23	313	118556	638322,54	4299770,11	313	118597	638706,73	4299708,99	314	118637	638073,63	4301203,07	314	118678	638165,98	4301523,55
313	118516	638254,52	4299928,40	313	118557	638325,16	4299762,29	313	118598	638744,43	4299759,09	314	118638	638081,09	4301215,96	314	118679	638158,32	4301536,25
313	118517	638255,77	4299926,79	313	118558	638325,54	4299761,11	313	118599	638810,81	4299847,30	314	118639	638112,85	4301257,27	314	118680	638149,28	4301548,92
313	118518	638256,96	4299925,11	313	118559	638327,62	4299754,33	313	118600	638824,26	4299868,83	314	118640	638115,41	4301259,83	314	118681	638148,55	4301549,96
313	118519	638258,30	4299923,18	313	118560	638329,96	4299748,54	313	118601	638828,34	4299875,61	314	118641	638156,74	4301291,52	314	118682	638140,53	4301561,81
313	118520	638261,39	4299921,07	313	118561	638331,51	4299744,13	313	118602	638971,77	4299991,97	314	118642	638194,80	4301308,49	314	118683	638130,30	4301573,66
313	118521	638267,39	4299917,73	313	118562	638332,71	4299739,21	313	118603	638974,12	4299994,41	314	118643	638197,56	4301309,39	314	118684	638124,85	4301581,33
313	118522	638270,55	4299915,82	313	118563	638334,41	4299730,32	313	118604	639119,70	4300187,93	314	118644	638238,44	4301318,11	314	118685	638124,00	4301582,87
313	118523	638274,22	4299913,15	313	118564	638334,55	4299729,58	313	118605	639123,36	4300194,54	314	118645	638254,25	4301319,78	314	118686	638118,97	4301592,33
313	118524	638282,24	4299906,76	313	118565	638335,22	4299723,80	313	118606	639133,44	4300206,54	314	118646	638264,18	4301320,58	314	118687	638109,62	4301603,15
313	118525	638283,23	4299905,95	313	118566	638335,29	4299722,15	313	118607	639134,07	4300207,34	314	118647	638264,92	4301320,63	314	118688	638099,67	4301613,63
313	118526	638287,46	4299901,96	313	118567	638335,44	4299716,07	313	118608	639177,55	4300267,61	314	118648	638276,05	4301320,94	314	118689	638090,71	4301622,27
313	118527	638291,20	4299897,50	313	118568	638336,15	4299711,02	313	118609	639187,70	4300282,85	314	118649	638292,36	4301318,79	314	118690	638081,07	4301629,09
313	118528	638293,90	4299893,48	313	118569	638336,57	4299706,85	313	118610	639200,61	4300302,73	314	118650	638303,53	4301320,27	314	118691	638073,65	4301635,53
313	118529	638296,14	4299889,76	313	118570	638336,64	4299705,14	313	118611	639200,85	4300303,11	314	118651	638294,78	4301333,11	314	118692	638065,41	4301644,21
313	118530	638300,06	4299884,93	313	118571	638336,72	4299701,62	313	118612	639221,15	4300336,64	314	118652	638289,37	4301342,07	314	118693	638055,43	4301651,39
313	118531	638301,35	4299883,27	313	118572	638341,44	4299692,40	313	118613	639232,32	4300355,93	314	118653	638285,63	4301348,28	314	118694	638048,36	4301657,56
313	118532	638304,02	4299879,30	313	118573	638366,39	4299664,38	313	118614	639232,95	4300357,02	314	118654	638282,28	4301355,49	314	118695	638036,85	4301669,68
313	118533	638308,07	4299872,60	313	118574	638369,17	4299660,97	313	118615	639258,53	4300413,77	314	118655	638279,97	4301362,30	314	118696	638024,56	4301672,27
313	118534	638308,59	4299871,71	313	118575	638370,96	4299658,40	313	118616	639312,84	4300534,24	314	118656	638277,92	4301368,72	314	118697	638024,63	4301684,30
313	118535	638311,26	4299866,38	313	118576	638385,24	4299636,47	313	118617	639353,71	4300587,31	314	118657	638276,57	4301372,46	314	118698	638015,16	4301693,53
313	118536	638315,02	4299857,51	313	118577	638386,64	4299634,17	313	118618	639359,51	4300589,46	314	118658	638274,59	4301377,92	314	118699	638006,76	4301704,33
313	118537	638316,89	4299852,31	313	118578	638389,25	4299628,97	313	118619	639410,84	4300595,93	314	118659	638272,31	4301384,06	314	118700	638005,47	4301706,71
313	118538	638317,09	4299851,62	313	118579	638391,24	4299623,50	313	118620	639423,03	4300597,96	314	118660	638270,70	4301386,92	314	118701	637997,14	4301723,11
313	118539	638319,87	4299841,80	313	118580	638392,58	4299617,80	313	118621	639595,88	4300642,90	314	118661	638266,10	4301395,90	314	118702	637995,55	4301726,57
313	118540	638321,01	4299836,83	313	118581	638396,82	4299593,40	313	118622	639598,23	4300643,74	314	118662	638261,50	4301404,02	314	118703	637988,13	4301744,46
313	118541	638321,68	4299831,05	313	118582	638404,52	4299549,58	313	117569	639761,19	4300719,20	314	118663	638256,08	4301413,89	314	118704	637981,70	4301757,45
313	118542	638321,74	4299829,68	313	118583	638405,18	4299543,98	314	118623	638109,00	4300929,79	314	118664	638251,83	4301421,66	314	118705	637980,81	4301759,32
313	118543	638322,04	4299819,68	313	118584	638406,72	4299518,73	314	118624	638102,15	4300943,98	314	118665	638248,59	4301427,71	314	118706	637975,55	4301771,17
313	118544	638322,40	4299808,86	313	118585	638410,16	4299498,53	314	118625	638088,21	4300970,67	314	118666	638245,16	4301434,12	314	118707	637970,14	4301778,74
313	118545	638322,38	4299804,89	313	118586	638410,79	4299493,01	314	118626	638086,51	4300973,97	314	118667	638239,08	4301442,83	314	118708	637960,19	4301789,55
313	118546	638322,01	4299796,83	313	118587	638410,84	4299492,02	314	118627	638082,89	4300981,23	314	118668	638231,86	4301454,87	314	118709	637956,26	4301794,38
313	118547	638321,98	4299796,32	313	118588	638412,34	4299451,98	314	118628	638080,65	4300984,57	314	118669	638227,23	4301464,07	314	118710	637946,09	4301808,62
313	118548	638321,32	4299790,54	313	118589	638413,77	4299436,95	314	118629	638076,97	4300990,30	314	118670	638218,72	4301469,15	314	118711	637943,49	4301812,66
313	118549	638320,42	4299786,43	313	118590	638413,90	4299435,13	314	118630	638076,73	4300990,69	314	118671	638216,51	4301470,92	314	118712	637941,11	4301817,33
313	118550	638320,23	4299785,69	313	118591	638471,07	4299478,90	314	118631	638073,57	4300995,98	314	118672	638212,31	4301474,29	314	118713	637935,57	4301829,77
313	118551	638320,42	4299783,81	313	118592	638483,18	4299489,00	314	118632	638065,64	4301044,05	314	118673	638207,83	4301477,95	314	118714	637928,38	4301840,41
313	118552	638320,49	4299782,11	313	118593	638605,28	4299610,02	314	118633	638052,70	4301047,55	314	118674	638205,78	4301480,27	314	118715	637926,50	4301843,42
313	118553	638320,63	4299775,88	313	118594	638606,82	4299611,84	314	118634	638045,83	4301099,47	314	118675	638195,95	4301492,18	314	118716	637925,22	4301845,78
313	118554	638320,74	4299775,09	313	118595	638613,56	4299621,28	314	118635	638052,70	4301151,39	314	118676	638185,38	4301502,36	314	118717	637919,14	4301857,74
313	118555	638322,08	4299771,42	313	118596	638705,13	4299707,21	314	118636	638053,64	4301154,89	314	118677	638173,85	4301513,62	314	118718	637908,82	4301870,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
314	118719	637907,54	4301872,55	314	118760	637794,02	4302185,79	314	118801	638059,87	4301825,16	314	118842	638306,08	4301669,58	314	118883	638914,47	4302024,90
314	118720	637900,58	4301882,19	314	118761	637797,83	4302182,16	314	118802	638062,48	4301821,11	314	118843	638307,46	4301672,02	314	118884	638921,07	4302020,82
314	118721	637891,32	4301891,12	314	118762	637808,56	4302170,85	314	118803	638064,87	4301816,42	314	118844	638311,05	4301678,00	314	118885	638946,01	4302002,64
314	118722	637886,73	4301896,20	314	118763	637820,26	4302159,59	314	118804	638071,77	4301800,91	314	118845	638318,46	4301689,86	314	118886	638947,63	4302001,25
314	118723	637875,58	4301910,38	314	118764	637828,85	4302148,59	314	118805	638078,47	4301787,35	314	118846	638328,78	4301704,80	314	118887	638969,06	4301979,90
314	118724	637871,57	4301916,29	314	118765	637830,37	4302145,75	314	118806	638079,85	4301784,33	314	118847	638329,55	4301705,82	314	118888	638981,51	4301965,47
314	118725	637870,72	4301917,82	314	118766	637836,02	4302134,33	314	118807	638087,18	4301766,66	314	118848	638338,02	4301715,98	314	118889	638985,30	4301961,12
314	118726	637865,96	4301926,78	314	118767	637842,45	4302124,82	314	118808	638090,89	4301759,36	314	118849	638340,67	4301736,07	314	118890	638988,02	4301958,53
314	118727	637859,11	4301934,35	314	118768	637852,59	4302112,52	314	118809	638096,37	4301754,03	314	118850	638341,61	4301739,57	314	118891	638995,13	4301951,42
314	118728	637852,80	4301943,05	314	118769	637862,15	4302100,96	314	118810	638100,03	4301750,05	314	118851	638361,54	4301787,64	314	118892	638995,64	4301950,89
314	118729	637845,16	4301956,52	314	118770	637871,67	4302092,10	314	118811	638110,58	4301737,27	314	118852	638362,64	4301789,53	314	118893	639003,12	4301942,57
314	118730	637836,13	4301970,74	314	118771	637873,89	4302089,90	314	118812	638117,64	4301729,82	314	118853	638367,26	4301796,98	314	118894	639017,76	4301927,84
314	118731	637825,47	4301985,96	314	118772	637885,37	4302077,79	314	118813	638127,64	4301722,64	314	118854	638376,23	4301810,77	314	118895	639018,86	4301926,59
314	118732	637823,99	4301988,19	314	118773	637892,38	4302068,39	314	118814	638134,73	4301716,43	314	118855	638406,41	4301847,00	314	118896	639033,59	4301907,77
314	118733	637808,47	4302013,05	314	118774	637894,37	4302064,58	314	118815	638142,84	4301707,90	314	118856	638408,78	4301849,25	314	118897	639043,65	4301893,18
314	118734	637807,66	4302014,41	314	118775	637894,90	4302063,44	314	118816	638151,56	4301701,73	314	118857	638446,27	4301877,20	314	118898	639045,85	4301889,83
314	118735	637802,39	4302019,96	314	118776	637908,12	4302042,27	314	118817	638157,41	4301696,88	314	118858	638494,38	4301897,14	314	118899	639046,94	4301891,82
314	118736	637791,61	4302029,99	314	118777	637918,67	4302027,21	314	118818	638169,90	4301684,83	314	118859	638497,88	4301898,08	314	118900	639074,19	4301927,38
314	118737	637787,12	4302034,76	314	118778	637919,94	4302025,32	314	118819	638171,46	4301683,26	314	118860	638526,53	4301901,87	314	118901	639074,58	4301935,28
314	118738	637775,46	4302048,89	314	118779	637930,25	4302009,09	314	118820	638182,96	4301671,13	314	118861	638532,88	4301917,41	314	118902	639074,79	4301937,89
314	118739	637763,79	4302063,03	314	118780	637931,44	4302007,11	314	118821	638184,51	4301669,42	314	118862	638538,46	4301927,57	314	118903	639076,67	4301960,04
314	118740	637760,97	4302066,81	314	118781	637936,98	4301997,33	314	118822	638198,31	4301653,47	314	118863	638540,63	4301931,44	314	118904	639077,37	4301966,79
314	118741	637751,31	4302081,08	314	118782	637944,28	4301989,25	314	118823	638203,78	4301645,77	314	118864	638572,28	4301972,72	314	118905	639077,43	4301967,30
314	118742	637749,41	4302084,11	314	118783	637950,49	4301980,73	314	118824	638204,63	4301644,23	314	118865	638574,84	4301975,29	314	118906	639078,48	4301974,84
314	118743	637747,89	4302086,94	314	118784	637951,34	4301979,20	314	118825	638209,67	4301634,76	314	118866	638616,40	4302007,21	314	118907	639080,50	4301987,62
314	118744	637744,59	4302093,62	314	118785	637956,92	4301968,71	314	118826	638218,15	4301624,93	314	118867	638625,45	4302012,13	314	118908	639083,60	4302003,20
314	118745	637738,35	4302099,63	314	118786	637963,19	4301960,74	314	118827	638221,72	4301620,26	314	118868	638626,08	4302012,45	314	118909	639083,87	4302004,32
314	118746	637736,78	4302101,22	314	118787	637973,22	4301951,07	314	118828	638231,02	4301606,50	314	118869	638634,93	4302016,70	314	118910	639088,59	4302020,82
314	118747	637727,09	4302111,43	314	118788	637979,08	4301944,30	314	118829	638240,82	4301592,79	314	118870	638645,08	4302021,27	314	118911	639092,63	4302032,93
314	118748	637718,88	4302118,44	314	118789	637988,03	4301931,89	314	118830	638242,94	4301589,58	314	118871	638685,04	4302034,40	314	118912	639100,22	4302052,25
314	118749	637707,48	4302124,80	314	118790	638000,76	4301915,75	314	118831	638248,30	4301580,69	314	118872	638687,91	4302035,02	314	118913	639100,80	4302053,53
314	118750	637706,83	4302125,17	314	118791	638004,78	4301909,81	314	118832	638255,01	4301574,14	314	118873	638716,90	4302038,12	314	118914	639109,72	4302070,90
314	118751	637688,53	4302143,47	314	118792	638006,06	4301907,45	314	118833	638267,38	4301562,21	314	118874	638740,68	4302047,97	314	118915	639141,37	4302112,19
314	118752	637681,83	4302168,47	314	118793	638012,97	4301893,84	314	118834	638271,26	4301558,02	314	118875	638744,18	4302048,91	314	118916	639143,93	4302114,75
314	118753	637688,53	4302193,47	314	118794	638020,88	4301882,14	314	118835	638273,29	4301555,57	314	118876	638777,76	4302053,35	314	118917	639185,49	4302146,67
314	118754	637706,83	4302211,77	314	118795	638022,76	4301879,14	314	118836	638277,85	4301597,47	314	118877	638796,08	4302055,77	314	118918	639205,66	4302156,85
314	118755	637731,83	4302218,47	314	118796	638025,14	4301874,47	314	118837	638282,50	4301600,42	314	118878	638805,73	4302055,77	314	118919	639207,10	4302157,47
314	118756	637756,17	4302212,14	314	118797	638030,42	4301862,61	314	118838	638292,47	4301641,75	314	118879	638857,62	4302048,91	314	118920	639228,07	4302165,24
314	118757	637771,92	4302203,36	314	118798	638035,84	4301855,01	314	118839	638298,90	4301655,58	314	118880	638861,12	4302047,97	314	118921	639245,56	4302170,62
314	118758	637772,57	4302202,99	314	118799	638045,78	4301844,22	314	118840	638303,75	4301665,31	314	118881	638909,23	4302028,03	314	118922	639252,57	4302172,22
314	118759	637780,04	4302197,72	314	118800	638049,71	4301839,39	314	118841	638304,04	4301665,85	314	118882	638911,67	4302026,60	314	118923	639252,75	4302176,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
314	118924	639252,82	4302177,91	314	118965	639518,49	4302613,54	314	119006	639948,03	4302854,24	314	119047	640309,66	4303123,98	314	119088	640050,15	4303299,97
314	118925	639254,16	4302190,68	314	118966	639519,93	4302613,70	314	119007	639957,39	4302866,36	314	119048	640297,36	4303130,00	314	119089	640049,30	4303301,41
314	118926	639255,99	4302203,93	314	118967	639541,56	4302614,88	314	119008	639958,76	4302869,33	314	119049	640282,37	4303140,59	314	119090	640039,27	4303325,66
314	118927	639250,59	4302223,27	314	118968	639591,00	4302608,67	314	119009	639963,00	4302878,00	314	119050	640281,55	4303141,29	314	119091	640038,87	4303327,16
314	118928	639250,13	4302225,75	314	118969	639594,34	4302607,82	314	119010	639963,30	4302878,58	314	119051	640269,12	4303154,00	314	119092	640035,50	4303352,91
314	118929	639246,78	4302262,19	314	118970	639640,10	4302589,92	314	119011	639967,57	4302886,36	314	119052	640263,05	4303161,42	314	119093	640035,50	4303360,00
314	118930	639247,55	4302279,67	314	118971	639652,29	4302583,32	314	119012	639980,87	4302906,49	314	119053	640258,85	4303166,95	314	119094	640035,91	4303369,00
314	118931	639247,66	4302280,92	314	118972	639657,26	4302580,54	314	119013	639981,88	4302907,84	314	119054	640255,06	4303163,80	314	119095	640035,96	4303369,56
314	118932	639250,13	4302299,29	314	118973	639698,82	4302548,62	314	119014	639997,39	4302926,09	314	119055	640228,20	4303164,04	314	119096	640036,57	4303374,01
314	118933	639252,11	4302310,16	314	118974	639701,38	4302546,06	314	119015	640012,87	4302942,24	314	119056	640223,54	4303164,48	314	119097	640036,24	4303374,89
314	118934	639256,36	4302325,66	314	118975	639724,12	4302516,38	314	119016	640035,57	4302961,01	314	119057	640220,21	4303164,48	314	119098	640023,34	4303372,64
314	118935	639261,30	4302343,72	314	118976	639737,64	4302508,71	314	119017	640035,10	4302962,22	314	119058	640215,62	4303164,85	314	119099	640017,27	4303372,30
314	118936	639262,13	4302345,96	314	118977	639739,02	4302507,93	314	119018	640054,73	4302975,57	314	119059	640211,24	4303165,17	314	119100	640016,46	4303372,26
314	118937	639264,85	4302351,73	314	118978	639747,49	4302501,60	314	119019	640059,43	4302979,99	314	119060	640205,13	4303165,62	314	119101	640011,53	4303372,15
314	118938	639266,71	4302360,83	314	118979	639758,00	4302503,81	314	119020	640077,32	4302994,97	314	119061	640192,67	4303168,23	314	119102	639994,30	4303373,64
314	118939	639267,62	4302363,67	314	118980	639771,20	4302505,34	314	119021	640078,62	4302995,94	314	119062	640180,51	4303171,61	314	119103	639993,31	4303373,81
314	118940	639275,78	4302382,13	314	118981	639778,56	4302506,02	314	119022	640097,82	4303008,54	314	119063	640172,39	4303174,24	314	119104	639977,67	4303377,88
314	118941	639275,94	4302383,69	314	118982	639791,15	4302534,04	314	119023	640099,50	4303009,50	314	119064	640171,88	4303174,43	314	119105	639969,90	4303380,59
314	118942	639276,52	4302386,47	314	118983	639809,96	4302559,00	314	119024	640125,96	4303024,45	314	119065	640163,11	4303178,18	314	119106	639961,52	4303383,93
314	118943	639288,72	4302424,97	314	118984	639823,91	4302597,16	314	119025	640138,80	4303034,68	314	119066	640151,96	4303183,59	314	119107	639961,01	4303384,16
314	118944	639299,48	4302449,87	314	118985	639829,65	4302608,52	314	119026	640142,11	4303037,25	314	119067	640149,29	4303184,92	314	119108	639952,26	4303388,65
314	118945	639300,83	4302452,93	314	118986	639832,94	4302614,78	314	119027	640162,95	4303053,16	314	119068	640145,40	4303187,06	314	119109	639945,17	4303393,33
314	118946	639304,34	4302460,32	314	118987	639835,19	4302618,77	314	119028	640172,89	4303060,28	314	119069	640143,57	4303188,14	314	119110	639934,93	4303401,32
314	118947	639313,77	4302479,16	314	118988	639860,16	4302651,36	314	119029	640173,64	4303060,78	314	119070	640140,40	4303190,14	314	119111	639934,60	4303401,68
314	118948	639317,59	4302486,42	314	118989	639862,62	4302656,23	314	119030	640185,05	4303067,89	314	119071	640129,60	4303197,22	314	119112	639931,53	4303405,01
314	118949	639319,64	4302490,07	314	118990	639865,96	4302662,60	314	119031	640186,37	4303068,64	314	119072	640118,09	4303206,03	314	119113	639921,39	4303416,02
314	118950	639335,86	4302513,99	314	118991	639868,21	4302666,59	314	119032	640205,34	4303079,41	314	119073	640117,43	4303206,62	314	119114	639915,30	4303424,12
314	118951	639337,11	4302515,58	314	118992	639876,30	4302677,81	314	119033	640233,37	4303092,57	314	119074	640107,03	4303217,35	314	119115	639912,20	4303428,51
314	118952	639356,54	4302536,84	314	118993	639878,25	4302703,31	314	119034	640235,40	4303093,34	314	119075	640105,68	4303218,44	314	119116	639906,42	4303433,63
314	118953	639369,33	4302548,95	314	118994	639878,57	4302705,39	314	119035	640237,29	4303093,89	314	119076	640101,65	4303221,94	314	119117	639905,76	4303434,31
314	118954	639386,96	4302563,83	314	118995	639885,27	4302734,36	314	119036	640241,14	4303095,01	314	119077	640093,55	4303229,36	314	119118	639895,45	4303446,75
314	118955	639388,27	4302564,81	314	118996	639889,97	4302749,48	314	119037	640265,53	4303102,08	314	119078	640083,17	4303240,44	314	119119	639890,72	4303453,49
314	118956	639408,19	4302577,95	314	118997	639897,68	4302770,16	314	119038	640288,74	4303106,89	314	119079	640082,60	4303241,15	314	119120	639887,87	4303457,79
314	118957	639424,29	4302586,30	314	118998	639898,30	4302771,58	314	119039	640308,52	4303109,97	314	119080	640073,95	4303253,80	314	119121	639885,86	4303461,12
314	118958	639425,45	4302586,83	314	118999	639908,35	4302791,49	314	119040	640309,94	4303110,12	314	119081	640069,85	4303261,68	314	119122	639885,16	4303462,34
314	118959	639442,59	4302593,81	314	119000	639910,60	4302795,30	314	119041	640330,73	4303111,21	314	119082	640069,67	4303262,07	314	119123	639883,87	4303464,73
314	118960	639462,82	4302600,97	314	119001	639912,46	4302798,29	314	119042	640344,22	4303110,52	314	119083	640067,55	4303266,97	314	119124	639880,50	4303471,15
314	118961	639476,55	4302605,29	314	119002	639922,46	4302814,17	314	119043	640344,74	4303114,52	314	119084	640065,52	4303272,03	314	119125	639875,61	4303481,96
314	118962	639477,45	4302605,53	314	119003	639933,85	4302833,35	314	119044	640337,35	4303115,89	314	119085	640063,30	4303279,18	314	119126	639875,38	4303482,56
314	118963	639489,32	4302608,41	314	119004	639940,19	4302843,35	314	119045	640323,84	4303119,27	314	119086	640057,86	4303287,32	314	119127	639872,34	4303491,87
314	118964	639498,98	4302610,44	314	119005	639940,67	4302844,06	314	119046	640310,43	4303123,66	314	119087	640055,21	4303291,53	314	119128	639870,30	4303499,29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
314	119129	639867,71	4303511,92	314	119170	639600,89	4303332,30	314	119211	639008,19	4303270,77	314	119252	637440,84	4301684,54	314	119293	635494,46	4301602,26
314	119130	639867,60	4303512,71	314	119171	639595,95	4303335,64	314	119212	638908,60	4303205,05	314	119253	637407,17	4301640,74	314	119294	635308,59	4301619,70
314	119131	639866,65	4303526,47	314	119172	639595,54	4303335,97	314	119213	638907,29	4303204,07	314	119254	637402,39	4301642,99	314	119295	635276,88	4301619,19
314	119132	639869,37	4303549,62	314	119173	639592,56	4303338,60	314	119214	638819,13	4303129,72	314	119255	637382,73	4301651,73	314	119296	635276,36	4301619,18
314	119133	639869,69	4303550,97	314	119174	639585,86	4303340,23	314	119215	638806,35	4303117,61	314	119256	637321,00	4301679,10	314	119297	635221,49	4301615,93
314	119134	639874,63	4303564,55	314	119175	639579,78	4303342,26	314	119216	638800,42	4303111,12	314	119257	637319,19	4301679,79	314	119298	635206,02	4301614,58
314	119135	639874,09	4303570,37	314	119176	639574,78	4303344,08	314	119217	638795,47	4303105,70	314	119258	637271,46	4301694,42	314	119299	635191,23	4301611,64
314	119136	639874,55	4303578,87	314	119177	639568,98	4303346,57	314	119218	638709,18	4303011,25	314	119259	637263,43	4301698,57	314	119300	635186,14	4301611,83
314	119137	639873,64	4303578,20	314	119178	639563,92	4303348,93	314	119219	638707,93	4303009,67	314	119260	637262,26	4301699,10	314	119301	635151,07	4301611,21
314	119138	639869,07	4303575,12	314	119179	639560,27	4303350,72	314	119220	638626,82	4302890,07	314	119261	637203,04	4301723,05	314	119302	635150,60	4301611,19
314	119139	639861,64	4303570,39	314	119180	639556,01	4303353,04	314	119221	638616,95	4302872,57	314	119262	637178,26	4301733,07	314	119303	635107,38	4301608,74
314	119140	639858,70	4303568,59	314	119181	639543,23	4303361,80	314	119222	638598,24	4302836,98	314	119263	637165,70	4301737,50	314	119304	635079,12	4301606,52
314	119141	639857,90	4303568,13	314	119182	639542,78	4303362,17	314	119223	638594,32	4302829,14	314	119264	637064,81	4301767,22	314	119305	635005,77	4301592,46
314	119142	639849,59	4303563,84	314	119183	639532,85	4303371,35	314	119224	638536,64	4302821,52	314	119265	637063,38	4301767,56	314	119306	634812,33	4301567,11
314	119143	639841,97	4303560,74	314	119184	639527,11	4303377,43	314	119225	638533,14	4302820,58	314	119266	636962,23	4301786,21	314	119307	634809,33	4301566,31
314	119144	639834,46	4303542,67	314	119185	639521,37	4303384,22	314	119226	638525,47	4302817,41	314	119267	636934,16	4301789,90	314	119308	634591,01	4301478,69
314	119145	639830,10	4303536,82	314	119186	639503,69	4303381,93	314	119227	638516,50	4302816,45	314	119268	636875,96	4301795,83	314	119309	634584,32	4301481,01
314	119146	639829,55	4303524,61	314	119187	639485,07	4303383,68	314	119228	638404,33	4302779,57	314	119269	636875,05	4301795,90	314	119310	634581,73	4301481,59
314	119147	639829,21	4303519,81	314	119188	639484,33	4303383,82	314	119229	638316,69	4302750,76	314	119270	636863,15	4301796,33	314	119311	634561,21	4301506,22
314	119148	639827,66	4303503,25	314	119189	639465,84	4303389,21	314	119230	638306,54	4302746,19	314	119271	636802,74	4301798,52	314	119312	634344,95	4301506,22
314	119149	639818,97	4303470,83	314	119190	639457,40	4303392,58	314	119231	638262,30	4302724,96	314	119272	636773,90	4301794,71	314	119313	634087,29	4301472,45
314	119150	639813,27	4303458,42	314	119191	639451,41	4303395,21	314	119232	638216,40	4302700,03	314	119273	636743,78	4301797,17	314	119314	634084,29	4301471,65
314	119151	639808,99	4303450,15	314	119192	639444,24	4303398,97	314	119233	638148,52	4302648,64	314	119274	636632,34	4301826,27	314	119315	633841,96	4301371,44
314	119152	639793,06	4303429,40	314	119193	639435,74	4303404,46	314	119234	638065,05	4302584,14	314	119275	636615,43	4301827,92	314	119316	633717,94	4301276,43
314	119153	639788,04	4303422,87	314	119194	639428,49	4303410,18	314	119235	637937,92	4302489,36	314	119276	636611,20	4301828,28	314	119317	633681,28	4301250,45
314	119154	639787,31	4303422,14	314	119195	639423,42	4303414,57	314	119236	637856,47	4302428,00	314	119277	636459,12	4301841,39	314	119318	633680,72	4301250,03
314	119155	639780,10	4303415,56	314	119196	639411,59	4303426,71	314	119237	637705,51	4302246,82	314	119278	636350,55	4301828,69	314	119319	633633,23	4301212,05
314	119156	639776,90	4303403,66	314	119197	639411,17	4303427,22	314	119238	637696,55	4302233,04	314	119279	636228,37	4301814,39	314	119320	633618,73	4301199,71
314	119157	639776,18	4303397,94	314	119198	639401,73	4303440,88	314	119239	637673,84	4302196,40	314	119280	636225,24	4301813,65	314	119321	633496,50	4301186,38
314	119158	639775,94	4303396,99	314	119199	639397,55	4303448,94	314	119240	637668,72	4302187,64	314	119281	636046,73	4301748,85	314	119322	633493,96	4301185,82
314	119159	639773,27	4303390,12	314	119200	639396,24	4303451,79	314	119241	637634,30	4302104,63	314	119282	636008,82	4301735,09	314	119323	633382,61	4301148,04
314	119160	639767,57	4303368,86	314	119201	639391,67	4303446,54	314	119242	637632,59	4302101,90	314	119283	635999,40	4301730,38	314	119324	633371,59	4301145,59
314	119161	639758,87	4303360,15	314	119202	639348,38	4303395,55	314	119243	637614,64	4302072,02	314	119284	635974,67	4301717,58	314	119325	633370,82	4301145,39
314	119162	639754,42	4303354,86	314	119203	639334,37	4303393,32	314	119244	637607,96	4302060,26	314	119285	635946,20	4301701,76	314	119326	633323,57	4301131,80
314	119163	639751,68	4303354,15	314	119204	639324,72	4303391,29	314	119245	637599,99	4302042,00	314	119286	635774,28	4301576,36	314	119327	633301,83	4301125,27
314	119164	639622,61	4303320,62	314	119205	639265,39	4303376,92	314	119246	637597,70	4302041,46	314	119287	635772,08	4301574,37	314	119328	633236,38	4301106,19
314	119165	639597,47	4303314,14	314	119206	639264,49	4303376,67	314	119247	637573,46	4301992,83	314	119288	635747,03	4301546,20	314	119329	633234,38	4301105,47
314	119166	639597,97	4303315,03	314	119207	639195,82	4303355,10	314	119248	637567,03	4301978,99	314	119289	635687,81	4301570,69	314	119330	633072,07	4301030,23
314	119167	639599,55	4303318,76	314	119208	639175,60	4303347,94	314	119249	637497,21	4301772,42	314	119290	635684,81	4301571,49	314	119331	632976,04	4300967,18
314	119168	639604,30	4303330,00	314	119209	639089,84	4303313,03	314	119250	637496,56	4301769,47	314	119291	635542,32	4301590,16	314	119332	632974,94	4300966,36
314	119169	639602,61	4303331,14	314	119210	639088,68	4303312,50	314	119251	637494,99	4301754,98	314	119292	635496,64	4301601,85	314	119333	632887,14	4300893,04



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
314	119334	632873,13	4300879,91	314	119375	631181,50	4299814,69	314	119416	631337,39	4299593,25	314	119457	631594,85	4299550,45	314	119498	631915,93	4299300,47
314	119335	632817,08	4300819,80	314	119376	631181,90	4299813,79	314	119417	631341,82	4299591,02	314	119458	631604,08	4299544,91	314	119499	631925,15	4299303,44
314	119336	632787,42	4300796,25	314	119377	631183,89	4299808,32	314	119418	631344,36	4299589,65	314	119459	631611,77	4299537,09	314	119500	632030,75	4299337,40
314	119337	632785,34	4300794,13	314	119378	631185,22	4299802,66	314	119419	631349,35	4299586,36	314	119460	631616,33	4299536,10	314	119501	632031,79	4299337,73
314	119338	632773,14	4300778,16	314	119379	631185,54	4299800,61	314	119420	631354,18	4299582,75	314	119461	631630,38	4299530,72	314	119502	632031,40	4299346,83
314	119339	632738,33	4300762,62	314	119380	631188,49	4299778,45	314	119421	631358,52	4299585,16	314	119462	631644,21	4299522,88	314	119503	632034,27	4299380,56
314	119340	632692,06	4300740,50	314	119381	631188,85	4299774,72	314	119422	631382,82	4299591,46	314	119463	631651,90	4299517,46	314	119504	632034,50	4299381,90
314	119341	632691,51	4300740,22	314	119382	631188,93	4299771,85	314	119423	631396,14	4299591,46	314	119464	631659,66	4299510,81	314	119505	632043,21	4299415,25
314	119342	632645,73	4300715,36	314	119383	631188,93	4299751,15	314	119424	631413,12	4299588,49	314	119465	631663,34	4299507,32	314	119506	632053,73	4299444,81
314	119343	632534,87	4300641,07	314	119384	631188,85	4299748,35	314	119425	631428,17	4299583,06	314	119466	631668,75	4299501,63	314	119507	632061,56	4299463,65
314	119344	632533,63	4300640,12	314	119385	631188,19	4299742,57	314	119426	631433,44	4299581,92	314	119467	631677,62	4299494,23	314	119508	632061,87	4299464,31
314	119345	632436,97	4300555,07	314	119386	631188,10	4299742,06	314	119427	631442,15	4299579,16	314	119468	631688,91	4299480,84	314	119509	632069,26	4299478,38
314	119346	632425,88	4300543,97	314	119387	631184,41	4299722,11	314	119428	631449,17	4299576,22	314	119469	631689,18	4299479,96	314	119510	632100,65	4299519,41
314	119347	632397,27	4300511,51	314	119388	631183,17	4299716,95	314	119429	631454,84	4299573,41	314	119470	631691,07	4299479,34	314	119511	632102,11	4299520,88
314	119348	632397,00	4300512,39	314	119389	631181,19	4299711,48	314	119430	631458,36	4299571,18	314	119471	631700,53	4299475,12	314	119512	632108,91	4299526,11
314	119349	632393,94	4300508,75	314	119390	631178,59	4299706,28	314	119431	631463,16	4299567,85	314	119472	631704,29	4299472,72	314	119513	632120,39	4299553,74
314	119350	632375,44	4300486,74	314	119391	631177,21	4299704,03	314	119432	631467,00	4299564,90	314	119473	631718,32	4299462,85	314	119514	632146,06	4299588,77
314	119351	632348,87	4300490,06	314	119392	631175,99	4299702,15	314	119433	631471,07	4299561,44	314	119474	631721,90	4299461,30	314	119515	632147,23	4299590,05
314	119352	632089,96	4300455,95	314	119393	631175,49	4299695,61	314	119434	631473,29	4299559,70	314	119475	631726,53	4299458,98	314	119516	632180,04	4299618,84
314	119353	632087,96	4300455,42	314	119394	631174,90	4299690,85	314	119435	631478,68	4299556,37	314	119476	631740,25	4299451,21	314	119517	632193,49	4299628,26
314	119354	631846,87	4300355,54	314	119395	631173,99	4299686,69	314	119436	631479,05	4299556,13	314	119477	631751,78	4299442,14	314	119518	632198,88	4299631,90
314	119355	631816,69	4300334,04	314	119396	631167,89	4299663,54	314	119437	631482,01	4299554,26	314	119478	631755,79	4299437,89	314	119519	632208,51	4299637,83
314	119356	631808,51	4300330,65	314	119397	631166,07	4299630,35	314	119438	631482,93	4299553,91	314	119479	631759,15	4299435,17	314	119520	632216,70	4299641,23
314	119357	631760,95	4300301,39	314	119398	631166,70	4299614,62	314	119439	631491,87	4299553,60	314	119480	631763,75	4299430,93	314	119521	632246,87	4299662,72
314	119358	631734,61	4300283,57	314	119399	631167,27	4299604,44	314	119440	631494,92	4299553,93	314	119481	631771,88	4299422,43	314	119522	632295,09	4299682,70
314	119359	631721,15	4300274,15	314	119400	631169,99	4299588,11	314	119441	631500,41	4299554,23	314	119482	631779,16	4299412,70	314	119523	632297,09	4299683,23
314	119360	631557,09	4300130,16	314	119401	631172,68	4299579,18	314	119442	631505,36	4299553,75	314	119483	631787,01	4299398,86	314	119524	632348,87	4299690,06
314	119361	631555,92	4300128,89	314	119402	631188,21	4299582,76	314	119443	631506,88	4299554,50	314	119484	631793,52	4299374,18	314	119525	632397,94	4299683,94
314	119362	631535,92	4300101,60	314	119403	631213,20	4299576,06	314	119444	631510,69	4299556,22	314	119485	631788,06	4299353,82	314	119526	632399,83	4299683,46
314	119363	631495,14	4300045,96	314	119404	631215,07	4299574,93	314	119445	631513,36	4299557,28	314	119486	631792,99	4299351,62	314	119527	632445,31	4299665,81
314	119364	631472,18	4300043,55	314	119405	631220,23	4299571,65	314	119446	631519,73	4299560,15	314	119487	631798,84	4299350,48	314	119528	632457,66	4299659,19
314	119365	631410,67	4300022,26	314	119406	631221,12	4299571,33	314	119447	631540,30	4299564,58	314	119488	631814,32	4299344,70	314	119529	632463,88	4299663,68
314	119366	631296,33	4299978,10	314	119407	631226,15	4299569,01	314	119448	631545,49	4299564,58	314	119489	631815,97	4299343,71	314	119530	632472,29	4299669,42
314	119367	631164,09	4299921,14	314	119408	631232,79	4299574,48	314	119449	631552,59	4299564,08	314	119490	631818,16	4299342,33	314	119531	632472,80	4299669,75
314	119368	631157,22	4299908,58	314	119409	631239,52	4299579,13	314	119450	631557,76	4299563,34	314	119491	631824,43	4299344,01	314	119532	632481,43	4299675,03
314	119369	631156,84	4299901,45	314	119410	631263,13	4299585,81	314	119451	631564,04	4299562,02	314	119492	631831,77	4299343,46	314	119533	632510,74	4299688,92
314	119370	631165,24	4299880,98	314	119411	631276,10	4299586,16	314	119452	631570,69	4299560,17	314	119493	631839,16	4299342,37	314	119534	632512,53	4299689,59
314	119371	631166,89	4299876,31	314	119412	631280,70	4299590,77	314	119453	631576,32	4299558,24	314	119494	631856,81	4299336,21	314	119535	632542,83	4299698,38
314	119372	631168,22	4299870,65	314	119413	631299,71	4299597,11	314	119454	631581,02	4299556,31	314	119495	631875,12	4299317,91	314	119536	632585,44	4299707,17
314	119373	631168,52	4299868,73	314	119414	631308,95	4299598,23	314	119455	631584,94	4299555,00	314	119496	631878,96	4299309,57	314	119537	632604,62	4299710,16
314	119374	631173,46	4299832,40	314	119415	631314,94	4299598,58	314	119456	631594,13	4299550,87	314	119497	631881,18	4299303,28	314	119538	632605,78	4299710,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
314	119539	632625,25	4299711,41	314	119580	633045,73	4300022,54	314	119621	633551,11	4300364,84	314	119662	634087,23	4300532,26	314	119703	634793,30	4300699,91
314	119540	632640,15	4299711,54	314	119581	633054,89	4300027,51	314	119622	633557,33	4300366,89	314	119663	634106,99	4300560,54	314	119704	634818,42	4300702,13
314	119541	632644,33	4299711,57	314	119582	633055,44	4300027,79	314	119623	633570,00	4300370,59	314	119664	634108,30	4300562,10	314	119705	634829,80	4300702,80
314	119542	632644,99	4299711,57	314	119583	633064,69	4300032,21	314	119624	633570,77	4300370,79	314	119665	634132,14	4300586,14	314	119706	634830,33	4300702,82
314	119543	632647,67	4299712,35	314	119584	633099,42	4300047,73	314	119625	633583,82	4300373,68	314	119666	634151,68	4300602,77	314	119707	634836,55	4300702,92
314	119544	632648,31	4299712,51	314	119585	633134,11	4300059,56	314	119626	633588,54	4300374,57	314	119667	634161,17	4300610,37	314	119708	634847,66	4300701,95
314	119545	632658,98	4299714,95	314	119586	633136,23	4300060,07	314	119627	633596,24	4300377,37	314	119668	634161,73	4300610,79	314	119709	634853,33	4300706,51
314	119546	632692,62	4299721,68	314	119587	633172,10	4300065,34	314	119628	633597,93	4300378,05	314	119669	634170,84	4300617,24	314	119710	634866,51	4300715,29
314	119547	632702,44	4299723,40	314	119588	633185,41	4300066,08	314	119629	633609,09	4300383,14	314	119670	634184,15	4300626,12	314	119711	634871,68	4300718,62
314	119548	632703,05	4299723,49	314	119589	633191,60	4300066,32	314	119630	633624,97	4300390,56	314	119671	634198,53	4300644,84	314	119712	634877,81	4300722,31
314	119549	632713,53	4299724,76	314	119590	633196,76	4300066,39	314	119631	633666,45	4300404,63	314	119672	634200,73	4300647,03	314	119713	634922,22	4300740,68
314	119550	632741,78	4299727,45	314	119591	633203,10	4300066,28	314	119632	633668,99	4300405,19	314	119673	634241,95	4300678,62	314	119714	634953,00	4300764,92
314	119551	632748,00	4299727,89	314	119592	633203,62	4300066,26	314	119633	633712,11	4300409,90	314	119674	634290,42	4300698,66	314	119715	634963,99	4300771,51
314	119552	632762,03	4299734,89	314	119593	633214,66	4300065,61	314	119634	633741,02	4300407,79	314	119675	634293,42	4300699,46	314	119716	634966,91	4300773,23
314	119553	632794,22	4299747,64	314	119594	633222,72	4300064,91	314	119635	633742,78	4300407,54	314	119676	634344,95	4300706,22	314	119717	634970,60	4300775,30
314	119554	632796,18	4299748,23	314	119595	633231,49	4300064,91	314	119636	633772,35	4300400,90	314	119677	634361,21	4300706,22	314	119718	635015,47	4300793,32
314	119555	632829,39	4299755,15	314	119596	633245,20	4300064,43	314	119637	633793,88	4300394,31	314	119678	634405,32	4300701,29	314	119719	635018,47	4300794,12
314	119556	632851,59	4299757,84	314	119597	633246,04	4300064,38	314	119638	633815,23	4300386,42	314	119679	634407,91	4300700,71	314	119720	635070,00	4300800,88
314	119557	632864,21	4299758,96	314	119598	633260,28	4300062,89	314	119639	633816,48	4300385,88	314	119680	634450,15	4300686,03	314	119721	635092,93	4300798,64
314	119558	632864,93	4299759,00	314	119599	633296,34	4300057,80	314	119640	633823,59	4300382,29	314	119681	634467,14	4300677,90	314	119722	635095,72	4300799,85
314	119559	632876,36	4299759,33	314	119600	633298,33	4300057,36	314	119641	633826,32	4300382,66	314	119682	634473,48	4300674,72	314	119723	635098,25	4300800,63
314	119560	632924,49	4299753,27	314	119601	633297,54	4300063,46	314	119642	633845,80	4300381,70	314	119683	634473,89	4300674,51	314	119724	635141,75	4300808,97
314	119561	632922,36	4299768,08	314	119602	633297,62	4300068,95	314	119643	633846,98	4300381,59	314	119684	634481,20	4300670,48	314	119725	635170,01	4300811,19
314	119562	632922,25	4299769,20	314	119603	633298,36	4300096,30	314	119644	633866,73	4300378,65	314	119685	634519,72	4300641,54	314	119726	635178,66	4300811,69
314	119563	632921,29	4299788,72	314	119604	633305,79	4300145,17	314	119645	633877,82	4300376,43	314	119686	634521,79	4300639,56	314	119727	635179,13	4300811,70
314	119564	632921,36	4299794,07	314	119605	633306,59	4300148,01	314	119646	633909,00	4300367,51	314	119687	634552,35	4300602,13	314	119728	635186,14	4300811,83
314	119565	632921,72	4299802,01	314	119606	633325,88	4300193,72	314	119647	633910,82	4300366,83	314	119688	634560,08	4300589,89	314	119729	635200,93	4300811,27
314	119566	632923,20	4299824,91	314	119607	633356,33	4300233,81	314	119648	633940,42	4300352,84	314	119689	634587,61	4300599,98	314	119730	635201,82	4300811,21
314	119567	632928,14	4299857,98	314	119608	633358,41	4300235,93	314	119649	633946,77	4300347,98	314	119690	634590,11	4300600,60	314	119731	635216,83	4300809,53
314	119568	632928,59	4299859,88	314	119609	633391,56	4300262,23	314	119650	633971,58	4300359,02	314	119691	634621,12	4300604,88	314	119732	635228,69	4300807,74
314	119569	632938,45	4299890,43	314	119610	633400,83	4300275,27	314	119651	633973,97	4300359,80	314	119692	634637,53	4300623,80	314	119733	635229,86	4300808,25
314	119570	632947,33	4299911,85	314	119611	633401,83	4300276,50	314	119652	633999,31	4300365,14	314	119693	634645,34	4300631,74	314	119734	635232,34	4300809,04
314	119571	632951,76	4299921,79	314	119612	633420,19	4300296,19	314	119653	634015,01	4300385,57	314	119694	634665,60	4300649,74	314	119735	635275,28	4300817,58
314	119572	632952,10	4299922,50	314	119613	633434,20	4300309,32	314	119654	634017,21	4300387,76	314	119695	634666,88	4300650,73	314	119736	635290,76	4300818,93
314	119573	632959,24	4299936,04	314	119614	633451,76	4300323,99	314	119655	634055,41	4300417,04	314	119696	634689,22	4300665,71	314	119737	635301,73	4300819,57
314	119574	632974,44	4299958,65	314	119615	633452,86	4300324,81	314	119656	634055,72	4300423,46	314	119697	634703,34	4300673,13	314	119738	635302,25	4300819,59
314	119575	632975,40	4299959,89	314	119616	633472,07	4300337,41	314	119657	634055,83	4300424,60	314	119698	634704,19	4300673,54	314	119739	635308,59	4300819,70
314	119576	632991,90	4299978,62	314	119617	633504,53	4300352,46	314	119658	634058,54	4300443,33	314	119699	634718,23	4300679,56	314	119740	635345,77	4300816,21
314	119577	633002,99	4299989,71	314	119618	633506,53	4300353,17	314	119659	634063,38	4300468,37	314	119700	634737,44	4300686,95	314	119741	635347,95	4300815,79
314	119578	633022,31	4300006,72	314	119619	633540,79	4300362,14	314	119660	634072,19	4300499,83	314	119701	634763,67	4300695,03	314	119742	635383,59	4300805,56
314	119579	633023,55	4300007,68	314	119620	633543,80	4300362,65	314	119661	634072,88	4300501,69	314	119702	634765,29	4300695,41	314	119743	635388,19	4300803,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
314	119744	635393,13	4300802,45	314	119785	635997,67	4300719,62	314	119826	636495,62	4301038,04	314	119867	637103,29	4300898,20	314	119908	637625,55	4300799,09
314	119745	635395,41	4300802,80	314	119786	636009,85	4300726,11	314	119827	636527,97	4301029,59	314	119868	637103,71	4300897,94	314	119909	637640,79	4300797,05
314	119746	635411,92	4300804,67	314	119787	636010,66	4300726,50	314	119828	636540,55	4301025,15	314	119869	637109,34	4300894,26	314	119910	637669,55	4300791,02
314	119747	635412,84	4300804,74	314	119788	636021,59	4300731,45	314	119829	636557,34	4301018,36	314	119870	637134,47	4300877,27	314	119911	637671,50	4300790,46
314	119748	635427,15	4300805,26	314	119789	636029,67	4300734,81	314	119830	636558,51	4301017,83	314	119871	637162,66	4300854,21	314	119912	637679,35	4300787,58
314	119749	635478,68	4300798,50	314	119790	636042,42	4300739,62	314	119831	636575,20	4301009,21	314	119872	637164,48	4300852,42	314	119913	637688,70	4300790,64
314	119750	635481,68	4300797,70	314	119791	636043,37	4300739,94	314	119832	636606,30	4300985,33	314	119873	637188,20	4300824,36	314	119914	637690,56	4300791,11
314	119751	635530,15	4300777,66	314	119792	636057,82	4300744,23	314	119833	636624,68	4300992,95	314	119874	637202,72	4300803,57	314	119915	637717,67	4300796,01
314	119752	635532,39	4300776,35	314	119793	636071,42	4300747,72	314	119834	636628,18	4300993,89	314	119875	637208,31	4300795,12	314	119916	637732,36	4300797,63
314	119753	635554,83	4300763,00	314	119794	636095,73	4300752,37	314	119835	636680,07	4301000,74	314	119876	637208,63	4300794,61	314	119917	637741,43	4300798,42
314	119754	635566,78	4300756,77	314	119795	636097,47	4300752,60	314	119836	636700,03	4301000,74	314	119877	637212,30	4300788,51	314	119918	637742,20	4300798,47
314	119755	635572,41	4300753,72	314	119796	636122,85	4300754,22	314	119837	636732,43	4300998,10	314	119878	637218,18	4300777,54	314	119919	637755,02	4300798,88
314	119756	635574,49	4300752,53	314	119797	636159,55	4300749,38	314	119838	636734,64	4300997,73	314	119879	637218,59	4300776,72	314	119920	637764,15	4300798,17
314	119757	635615,71	4300720,94	314	119798	636174,74	4300747,37	314	119839	636756,27	4300992,39	314	119880	637224,34	4300764,07	314	119921	637786,10	4300796,45
314	119758	635617,91	4300718,75	314	119799	636178,25	4300746,43	314	119840	636802,74	4300998,52	314	119881	637233,46	4300742,00	314	119922	637788,25	4300796,11
314	119759	635620,16	4300715,83	314	119800	636192,74	4300740,42	314	119841	636817,20	4300998,00	314	119882	637244,80	4300704,53	314	119923	637818,52	4300788,90
314	119760	635632,68	4300719,38	314	119801	636200,98	4300746,05	314	119842	636818,11	4300997,93	314	119883	637245,33	4300701,86	314	119924	637825,59	4300786,63
314	119761	635636,65	4300721,08	314	119802	636208,15	4300766,90	314	119843	636827,50	4300996,97	314	119884	637249,15	4300662,94	314	119925	637835,77	4300811,17
314	119762	635642,97	4300722,37	314	119803	636227,67	4300812,65	314	119844	636829,75	4300996,74	314	119885	637250,27	4300582,07	314	119926	637867,42	4300852,45
314	119763	635651,65	4300726,24	314	119804	636229,10	4300815,91	314	119845	636831,76	4300996,49	314	119886	637253,31	4300578,63	314	119927	637869,98	4300855,02
314	119764	635653,55	4300726,90	314	119805	636231,86	4300821,85	314	119846	636857,83	4300993,05	314	119887	637256,29	4300575,26	314	119928	637911,54	4300886,94
314	119765	635685,76	4300735,16	314	119806	636234,11	4300826,49	314	119847	636878,06	4300989,32	314	119888	637351,11	4300604,63	314	119929	637915,70	4300889,02
314	119766	635698,66	4300737,34	314	119807	636235,59	4300832,30	314	119848	636879,48	4300988,98	314	119889	637352,85	4300609,20	314	119930	637925,21	4300897,07
314	119767	635715,63	4300739,47	314	119808	636238,05	4300849,51	314	119849	636899,66	4300983,04	314	119890	637374,86	4300667,13	314	119931	637926,54	4300898,07
314	119768	635716,63	4300739,55	314	119809	636247,09	4300886,80	314	119850	636912,22	4300978,61	314	119891	637379,73	4300676,08	314	119932	637946,57	4300911,30
314	119769	635733,07	4300740,24	314	119810	636247,96	4300889,31	314	119851	636929,02	4300971,81	314	119892	637399,57	4300704,45	314	119933	637994,68	4300931,25
314	119770	635761,57	4300736,50	314	119811	636263,70	4300923,74	314	119852	636930,19	4300971,28	314	119893	637401,13	4300706,31	314	119934	637998,18	4300932,19
314	119771	635790,57	4300741,91	314	119812	636267,89	4300930,67	314	119853	636946,88	4300962,66	314	119894	637425,80	4300731,04	314	119935	638050,08	4300939,05
314	119772	635800,91	4300742,66	314	119813	636268,25	4300931,24	314	119854	636964,04	4300949,52	314	119895	637448,15	4300749,83	314	119936	638101,97	4300932,19
314	119773	635807,74	4300743,04	314	119814	636274,47	4300940,47	314	119855	636964,64	4300949,47	314	119896	637462,04	4300760,50	314	119937	638105,47	4300931,25
314	119774	635808,17	4300743,05	314	119815	636281,19	4300949,89	314	119856	636966,00	4300949,28	314	119897	637463,04	4300761,20	314	119938	638109,00	4300929,79
314	119775	635815,83	4300743,20	314	119816	636309,61	4300981,86	314	119857	636985,01	4300945,80	314	119898	637477,84	4300770,64	315	119938	640211,54	4303700,73
314	119776	635867,36	4300736,44	314	119817	636311,81	4300983,86	314	119858	637007,17	4300940,63	314	119899	637511,76	4300786,20	315	119939	640216,27	4303720,65
314	119777	635870,36	4300735,64	314	119818	636346,19	4301008,93	314	119859	637033,22	4300932,65	314	119900	637514,21	4300787,06	315	119940	640221,62	4303734,09
314	119778	635918,83	4300715,60	314	119819	636352,04	4301012,18	314	119860	637035,03	4300931,96	314	119901	637550,33	4300796,04	315	119941	640224,69	4303738,79
314	119779	635951,71	4300691,87	314	119820	636357,13	4301014,82	314	119861	637060,68	4300919,99	314	119902	637567,09	4300798,58	315	119942	640240,32	4303759,96
314	119780	635953,51	4300690,27	314	119821	636366,56	4301019,54	314	119862	637065,94	4300917,07	314	119903	637581,40	4300800,22	315	119943	640245,21	4303765,63
314	119781	635954,29	4300689,42	314	119822	636409,84	4301035,24	314	119863	637077,46	4300911,96	314	119904	637582,45	4300800,30	315	119944	640246,38	4303766,81
314	119782	635957,46	4300689,06	314	119823	636412,97	4301035,98	314	119864	637085,64	4300908,09	314	119905	637598,11	4300800,92	315	119945	640252,09	4303776,95
314	119783	635974,41	4300703,93	314	119824	636459,12	4301041,39	314	119865	637086,30	4300907,76	314	119906	637612,26	4300800,42	315	119946	640252,38	4303777,46
314	119784	635975,86	4300705,05	314	119825	636493,29	4301038,44	314	119866	637096,88	4300902,07	314	119907	637613,19	4300800,35	315	119947	640266,92	4303793,36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
315	119948	640279,78	4303802,41	315	119989	640093,12	4303740,72	316	120029	639340,04	4311162,60	316	120070	639167,01	4311900,41	316	120111	638150,33	4312015,64
315	119949	640279,01	4303805,98	315	119990	640098,90	4303733,30	316	120030	639343,45	4311167,74	316	120071	639159,39	4311897,28	316	120112	638134,01	4311996,12
315	119950	640276,49	4303822,62	315	119991	640099,22	4303732,85	316	120031	639348,01	4311173,77	316	120072	639140,27	4311892,21	316	120113	638119,70	4311978,99
315	119951	640275,93	4303830,11	315	119992	640104,10	4303725,20	316	120032	639350,75	4311179,19	316	120073	639078,54	4311878,11	316	120114	638108,37	4311969,40
315	119952	640276,92	4303840,01	315	119993	640114,14	4303700,95	316	120033	639352,06	4311181,61	316	120074	639030,14	4311884,05	316	120115	638079,21	4311948,90
315	119953	640277,43	4303842,54	315	119994	640114,54	4303699,45	316	120034	639355,67	4311187,02	316	120075	639015,25	4311887,77	316	120116	637979,21	4311922,10
315	119954	640279,00	4303848,42	315	119995	640115,78	4303689,95	316	120035	639364,78	4311198,89	316	120076	638964,42	4311908,31	316	120117	637959,34	4311923,09
315	119955	640280,79	4303853,80	315	119996	640117,91	4303673,64	316	120036	639369,85	4311209,50	316	120077	638942,02	4311900,59	316	120118	637941,90	4311924,83
315	119956	640281,67	4303859,05	315	119997	640117,81	4303669,13	316	120037	639407,02	4311287,23	316	120078	638927,26	4311898,92	316	120119	637921,42	4311927,96
315	119957	640282,47	4303862,89	315	119998	640117,60	4303664,38	316	120038	639408,83	4311290,66	316	120079	638904,93	4311897,32	316	120120	637904,01	4311931,54
315	119958	640285,99	4303877,00	315	119999	640117,48	4303661,70	316	120039	639414,80	4311298,92	316	120080	638841,62	4311907,61	316	120121	637898,51	4311916,47
315	119959	640291,20	4303889,91	315	120000	640117,00	4303655,35	316	120040	639443,57	4311331,20	316	120081	638826,74	4311912,57	316	120122	637887,24	4311893,42
315	119960	640300,48	4303901,54	315	120001	640116,62	4303652,22	316	120041	639477,97	4311382,23	316	120082	638790,04	4311929,09	316	120123	637880,68	4311877,93
315	119961	640307,54	4303908,10	315	120002	640116,32	4303650,10	316	120042	639477,80	4311387,02	316	120083	638785,14	4311932,03	316	120124	637869,74	4311855,96
315	119962	640309,99	4303910,13	315	120003	640116,16	4303645,30	316	120043	639477,29	4311399,19	316	120084	638757,94	4311903,01	316	120125	637796,53	4311782,76
315	119963	640226,75	4303905,79	315	120004	640112,38	4303621,17	316	120044	639472,07	4311417,75	316	120085	638746,77	4311895,57	316	120126	637795,71	4311782,28
315	119964	640225,33	4303905,64	315	120005	640111,98	4303619,77	316	120045	639471,76	4311418,91	316	120086	638735,84	4311888,78	316	120127	637778,35	4311772,37
315	119965	640126,46	4303890,26	315	120006	640110,79	4303616,95	316	120046	639457,13	4311476,12	316	120087	638718,31	4311882,93	316	120128	637682,46	4311746,91
315	119966	640111,38	4303887,14	315	120007	640118,67	4303613,68	316	120047	639434,27	4311511,66	316	120088	638659,87	4311863,43	316	120129	637678,32	4311746,93
315	119967	640103,24	4303885,45	315	120008	640132,28	4303608,04	316	120048	639433,03	4311513,70	316	120089	638659,41	4311860,96	316	120130	637656,80	4311747,05
315	119968	640095,83	4303883,30	315	120009	640131,69	4303611,01	316	120049	639427,20	4311529,42	316	120090	638615,39	4311859,50	316	120131	637613,80	4311760,03
315	119969	639985,44	4303851,31	315	120010	640130,71	4303620,84	316	120050	639421,91	4311557,41	316	120091	638595,53	4311860,49	316	120132	637594,85	4311756,59
315	119970	639989,29	4303838,93	315	120011	640130,71	4303627,90	316	120051	639421,67	4311558,78	316	120092	638583,13	4311861,73	316	120133	637581,83	4311756,59
315	119971	639990,18	4303836,19	315	120012	640136,00	4303650,29	316	120052	639418,64	4311577,69	316	120093	638520,70	4311878,46	316	120134	637538,47	4311768,21
315	119972	639990,84	4303834,02	315	120013	640138,02	4303654,32	316	120053	639418,09	4311582,77	316	120094	638508,98	4311883,74	316	120135	637546,59	4311754,68
315	119973	639993,33	4303832,12	315	120014	640139,43	4303656,94	316	120054	639415,82	4311622,86	316	120095	638486,42	4311882,44	316	120136	637562,22	4311742,18
315	119974	640007,17	4303818,85	315	120015	640151,08	4303670,65	316	120055	639415,74	4311625,69	316	120096	638388,73	4311907,93	316	120137	637579,86	4311734,04
315	119975	640007,66	4303818,29	315	120016	640156,64	4303675,19	316	120056	639415,74	4311656,70	316	120097	638385,59	4311909,69	316	120138	637581,36	4311733,32
315	119976	640018,49	4303803,03	315	120017	640163,42	4303679,81	316	120057	639415,74	4311694,82	316	120098	638373,22	4311916,61	316	120139	637586,40	4311730,41
315	119977	640025,51	4303787,90	315	120018	640176,90	4303692,38	316	120058	639415,01	4311734,34	316	120099	638370,91	4311917,93	316	120140	637591,06	4311726,93
315	119978	640030,01	4303786,35	315	120019	640196,92	4303698,83	316	120059	639413,73	4311758,62	316	120100	638365,33	4311923,51	316	120141	637595,29	4311722,94
315	119979	640040,82	4303781,96	315	120020	640200,33	4303699,17	316	120060	639409,91	4311777,76	316	120101	638341,39	4311930,79	316	120142	637599,03	4311718,48
315	119980	640047,43	4303779,00	315	120021	640207,78	4303700,41	316	120061	639409,68	4311778,97	316	120102	638299,62	4311948,93	316	120143	637602,22	4311713,62
315	119981	640053,58	4303775,73	315	119938	640211,54	4303700,73	316	120062	639401,69	4311824,84	316	120103	638226,41	4312022,13	316	120144	637604,65	4311708,84
315	119982	640061,60	4303770,58	316	120022	639315,28	4311120,92	316	120063	639391,51	4311820,88	316	120104	638217,69	4312039,05	316	120145	637608,93	4311699,15
315	119983	640062,04	4303770,27	316	120023	639319,71	4311129,97	316	120064	639380,35	4311818,40	316	120105	638215,87	4312043,04	316	120146	637609,11	4311698,73
315	119984	640068,81	4303765,00	316	120024	639321,33	4311133,02	316	120065	639336,92	4311813,62	316	120106	638198,51	4312066,15	316	120147	637611,10	4311693,26
315	119985	640075,56	4303759,25	316	120025	639324,50	4311137,85	316	120066	639297,63	4311817,52	316	120107	638189,61	4312083,46	316	120148	637611,85	4311690,43
315	119986	640080,41	4303754,84	316	120026	639330,31	4311145,66	316	120067	639285,24	4311820,01	316	120108	638187,23	4312088,74	316	120149	637614,87	4311677,63
315	119987	640080,75	4303754,51	316	120027	639333,88	4311150,85	316	120068	639224,53	4311842,91	316	120109	638181,75	4312087,45	316	120150	637615,46	4311674,80
315	119988	640087,05	4303747,80	316	120028	639338,97	4311160,64	316	120069	639195,65	4311871,79	316	120110	638163,75	4312031,69	316	120151	637615,82	4311672,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
316	120152	637616,66	4311665,70	316	120193	637982,09	4310991,29	317	120233	641580,34	4334871,43	317	120274	640770,75	4335666,26	317	120315	640371,61	4335440,87
316	120153	637622,00	4311648,14	316	120194	637995,66	4310994,64	317	120234	641580,22	4334877,83	317	120275	640768,12	4335667,68	317	120316	640367,18	4335420,52
316	120154	637626,89	4311636,90	316	120195	638175,06	4311077,66	317	120235	641461,39	4334935,99	317	120276	640766,91	4335668,40	317	120317	640358,51	4335373,65
316	120155	637629,58	4311633,83	316	120196	638192,43	4311087,58	317	120236	641449,33	4334942,43	317	120277	640736,13	4335687,34	317	120318	640356,40	4335362,23
316	120156	637646,43	4311623,45	316	120197	638196,53	4311089,94	317	120237	641448,54	4334942,88	317	120278	640727,54	4335694,02	317	120319	640355,38	4335336,83
316	120157	637677,06	4311605,44	316	120198	638242,31	4311135,71	317	120238	641443,32	4334945,93	317	120279	640712,64	4335708,45	317	120320	640354,69	4335330,33
316	120158	637679,20	4311604,11	316	120199	638464,09	4311076,29	317	120239	641438,00	4334948,49	317	120280	640694,31	4335724,81	317	120321	640348,88	4335296,64
316	120159	637683,86	4311600,63	316	120200	638485,76	4311070,49	317	120240	641428,36	4334953,58	317	120281	640690,06	4335723,67	317	120322	640342,94	4335263,01
316	120160	637688,09	4311596,64	316	120201	638503,71	4311065,68	317	120241	641424,72	4334955,50	317	120282	640671,07	4335718,58	317	120323	640343,70	4335250,88
316	120161	637688,93	4311595,72	316	120202	638516,12	4311064,45	317	120242	641394,83	4334976,63	317	120283	640656,47	4335720,76	317	120324	640347,76	4335200,81
316	120162	637712,68	4311569,24	316	120203	638615,39	4311059,50	317	120243	641390,58	4334980,26	317	120284	640639,42	4335725,96	317	120325	640349,12	4335184,09
316	120163	637715,58	4311565,70	316	120204	638626,36	4311060,16	317	120244	641378,68	4334985,94	317	120285	640629,02	4335730,48	317	120326	640350,62	4335165,59
316	120164	637733,97	4311532,17	316	120205	638735,50	4311066,75	317	120245	641368,30	4334992,36	317	120286	640624,51	4335733,42	317	120327	640350,78	4335161,55
316	120165	637741,80	4311517,88	316	120206	638755,96	4311069,22	317	120246	641356,13	4335000,42	317	120287	640610,70	4335743,50	317	120328	640350,75	4335159,88
316	120166	637747,15	4311506,70	316	120207	638837,51	4311096,43	317	120247	641348,75	4335005,54	317	120288	640594,95	4335753,82	317	120329	640349,59	4335125,12
316	120167	637758,14	4311483,40	316	120208	638861,39	4311104,40	317	120248	641338,73	4335012,84	317	120289	640592,95	4335755,20	317	120330	640348,82	4335117,87
316	120168	637768,48	4311468,63	316	120209	638904,93	4311097,32	317	120249	641327,18	4335021,01	317	120290	640555,61	4335782,31	317	120331	640346,51	4335105,12
316	120169	637770,39	4311465,69	316	120210	638915,80	4311098,10	317	120250	641309,50	4335035,05	317	120291	640536,94	4335789,87	317	120332	640340,61	4335089,04
316	120170	637778,36	4311452,41	316	120211	638984,84	4311089,61	317	120251	641306,92	4335037,35	317	120292	640534,67	4335790,85	317	120333	640339,87	4335087,82
316	120171	637806,00	4311424,00	316	120212	639027,07	4311073,68	317	120252	641285,90	4335053,33	317	120293	640510,91	4335801,86	317	120334	640330,60	4335072,77
316	120172	637831,21	4311401,40	316	120213	639128,07	4311035,60	317	120253	641274,54	4335063,46	317	120294	640506,95	4335803,93	317	120335	640329,26	4335070,79
316	120173	637841,13	4311389,17	316	120214	639140,46	4311033,12	317	120254	641261,83	4335074,66	317	120295	640506,45	4335804,21	317	120336	640328,04	4335068,99
316	120174	637841,67	4311388,21	316	120215	639252,87	4311021,96	317	120255	641258,01	4335077,97	317	120296	640490,81	4335813,49	317	120337	640321,09	4335059,72
316	120175	637856,34	4311361,48	316	120222	639315,28	4311120,92	317	120256	641246,99	4335087,38	317	120297	640487,72	4335816,04	317	120338	640318,87	4335056,96
316	120176	637883,68	4311319,14	317	120216	641394,79	4334442,93	317	120257	641237,66	4335094,94	317	120298	640482,51	4335798,67	317	120339	640303,81	4335039,58
316	120177	637884,97	4311317,02	317	120217	641425,98	4334471,80	317	120258	641229,83	4335101,29	317	120299	640480,27	4335792,66	317	120340	640298,57	4335034,37
316	120178	637890,59	4311302,36	317	120218	641460,72	4334533,77	317	120259	641221,13	4335107,73	317	120300	640465,79	4335760,21	317	120341	640285,38	4335023,07
316	120179	637900,63	4311254,87	317	120219	641485,60	4334584,55	317	120260	641194,99	4335131,39	317	120301	640463,43	4335755,59	317	120342	640275,22	4335011,06
316	120180	637901,52	4311248,87	317	120220	641485,82	4334585,00	317	120261	641193,64	4335132,48	317	120302	640461,71	4335752,83	317	120343	640273,26	4335008,88
316	120181	637905,18	4311206,86	317	120221	641520,85	4334654,74	317	120262	641189,68	4335135,78	317	120303	640460,88	4335751,58	317	120344	640260,88	4334995,87
316	120182	637905,23	4311206,20	317	120222	641547,21	4334727,23	317	120263	641176,76	4335146,80	317	120304	640456,59	4335733,63	317	120345	640315,28	4334921,89
316	120183	637906,64	4311187,13	317	120223	641547,47	4334727,93	317	120264	641166,89	4335155,80	317	120305	640451,26	4335720,25	317	120346	640388,12	4334838,65
316	120184	637913,31	4311165,36	317	120224	641563,11	4334768,97	317	120265	641155,49	4335166,93	317	120306	640448,21	4335715,59	317	120347	640522,92	4334674,76
316	120185	637927,63	4311141,26	317	120225	641575,86	4334815,60	317	120266	641140,76	4335182,99	317	120307	640444,58	4335710,67	317	120348	640596,63	4334594,51
316	120186	637935,02	4311133,25	317	120226	641577,06	4334820,02	317	120267	641111,37	4335218,71	317	120308	640440,51	4335698,99	317	120349	640608,03	4334583,38
316	120187	637941,59	4311124,33	317	120227	641577,35	4334821,07	317	120268	640998,21	4335356,27	317	120309	640437,16	4335656,23	317	120350	640611,45	4334580,26
316	120188	637947,35	4311108,98	317	120228	641577,68	4334822,24	317	120269	640917,35	4335448,68	317	120310	640434,95	4335644,95	317	120351	640615,00	4334577,02
316	120189	637958,91	4311050,33	317	120229	641581,80	4334835,98	317	120270	640897,30	4335475,94	317	120311	640415,74	4335584,75	317	120352	640657,37	4334538,32
316	120190	637964,92	4311027,78	317	120230	641581,59	4334855,75	317	120271	640840,44	4335568,81	317	120312	640384,42	4335480,73	317	120353	640670,28	4334527,30
316	120191	637967,14	4311022,47	317	120231	641581,52	4334860,48	317	120272	640807,40	4335617,75	317	120313	640382,64	4335469,11	317	120354	640690,12	4334510,81
316	120192	637971,96	4311010,88	317	120232	641580,83	4334865,32	317	120273	640776,62	4335663,33	317	120314	640378,46	4335455,44	317	120355	640695,71	4334506,96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
317	120356	640701,38	4334501,69	317	120397	641320,68	4334395,86	318	120437	640395,84	4335864,27	318	120478	640164,82	4336252,28	318	120519	639708,70	4336475,81
317	120357	640708,42	4334495,74	317	120398	641321,13	4334396,71	318	120438	640398,23	4335872,92	318	120479	640161,90	4336253,84	318	120520	639705,60	4336478,05
317	120358	640722,55	4334482,67	317	120399	641321,96	4334398,21	318	120439	640403,45	4335886,82	318	120480	640143,59	4336272,14	318	120521	639704,03	4336479,33
317	120359	640736,64	4334471,49	317	120400	641340,27	4334416,50	318	120440	640406,96	4335894,25	318	120481	640139,02	4336289,21	318	120522	639641,73	4336531,79
317	120360	640738,89	4334469,27	317	120401	641343,56	4334418,24	318	120441	640410,10	4335899,03	318	120482	640122,60	4336293,61	318	120523	639624,98	4336544,97
317	120361	640740,06	4334468,37	317	120216	641394,79	4334442,93	318	120442	640423,42	4335916,99	318	120483	640104,29	4336311,91	318	120524	639622,11	4336547,40
317	120362	640741,85	4334466,61	318	120402	640249,77	4335132,20	318	120443	640433,89	4335926,31	318	120484	640100,22	4336321,50	318	120525	639619,97	4336549,45
317	120363	640753,20	4334456,48	318	120403	640250,71	4335160,36	318	120444	640438,59	4335930,50	318	120485	640099,03	4336322,00	318	120526	639593,29	4336576,71
317	120364	640774,22	4334440,50	318	120404	640243,98	4335243,26	318	120445	640463,58	4335937,20	318	120486	640093,23	4336324,87	318	120527	639565,84	4336603,12
317	120365	640777,24	4334437,81	318	120405	640243,92	4335244,17	318	120446	640486,97	4335937,20	318	120487	640083,75	4336331,95	318	120528	639562,46	4336606,37
317	120366	640805,73	4334415,17	318	120406	640242,76	4335262,71	318	120447	640476,92	4335947,68	318	120488	640077,96	4336337,47	318	120529	639551,89	4336616,55
317	120367	640832,61	4334393,81	318	120407	640242,66	4335265,83	318	120448	640463,62	4335961,72	318	120489	640069,60	4336340,01	318	120530	639483,25	4336682,33
317	120368	640865,58	4334367,61	318	120408	640243,42	4335274,52	318	120449	640452,76	4335969,36	318	120490	640046,77	4336351,43	318	120531	639478,54	4336687,53
317	120369	640871,79	4334363,22	318	120409	640250,37	4335313,83	318	120450	640445,51	4335974,19	318	120491	640045,81	4336350,76	318	120532	639478,19	4336687,98
317	120370	640872,42	4334362,78	318	120410	640255,59	4335344,11	318	120451	640439,66	4335978,09	318	120492	640038,02	4336347,12	318	120533	639474,20	4336693,87
317	120371	640877,77	4334358,88	318	120411	640256,40	4335364,37	318	120452	640424,08	4335984,96	318	120493	640037,39	4336346,89	318	120534	639473,32	4336695,44
317	120372	640914,65	4334333,27	318	120412	640256,62	4335369,81	318	120453	640421,06	4335986,41	318	120494	640029,47	4336344,70	318	120535	639471,49	4336699,24
317	120373	640926,83	4334325,21	318	120413	640257,42	4335376,90	318	120454	640419,07	4335987,51	318	120495	640013,17	4336341,62	318	120536	639457,42	4336731,81
317	120374	640978,68	4334293,12	318	120414	640269,00	4335439,47	318	120455	640414,48	4335990,50	318	120496	640002,87	4336339,68	318	120537	639448,25	4336748,14
317	120375	640981,25	4334291,90	318	120415	640269,30	4335440,99	318	120456	640410,32	4335993,85	318	120497	639997,84	4336338,99	318	120538	639438,24	4336764,68
317	120376	641024,72	4334262,68	318	120416	640275,09	4335467,64	318	120457	640400,89	4336002,32	318	120498	639993,22	4336338,78	318	120539	639430,48	4336776,64
317	120377	641047,84	4334250,47	318	120417	640278,71	4335478,32	318	120458	640382,45	4336014,34	318	120499	639989,78	4336338,99	318	120540	639416,17	4336790,58
317	120378	641049,33	4334249,61	318	120418	640284,90	4335491,48	318	120459	640378,52	4336017,19	318	120500	639970,66	4336340,02	318	120541	639415,14	4336791,62
317	120379	641064,83	4334241,81	318	120419	640286,12	4335499,40	318	120460	640378,18	4336017,46	318	120501	639957,92	4336342,38	318	120542	639414,07	4336792,75
317	120380	641078,55	4334250,26	318	120420	640287,66	4335506,20	318	120461	640373,78	4336021,43	318	120502	639931,81	4336350,85	318	120543	639400,79	4336807,28
317	120381	641096,96	4334263,25	318	120421	640320,10	4335613,96	318	120462	640345,38	4336050,32	318	120503	639873,51	4336369,31	318	120544	639378,99	4336826,56
317	120382	641100,80	4334265,70	318	120422	640320,34	4335614,75	318	120463	640342,03	4336054,09	318	120504	639869,56	4336370,70	318	120545	639362,35	4336840,18
317	120383	641103,14	4334266,97	318	120423	640335,53	4335662,35	318	120464	640339,52	4336057,43	318	120505	639846,54	4336379,92	318	120546	639358,56	4336843,62
317	120384	641106,96	4334268,91	318	120424	640337,91	4335669,82	318	120465	640301,55	4336113,00	318	120506	639843,50	4336381,25	318	120547	639347,34	4336854,83
317	120385	641129,77	4334280,51	318	120425	640341,32	4335713,25	318	120466	640299,08	4336116,20	318	120507	639839,86	4336383,16	318	120548	639337,13	4336862,37
317	120386	641132,50	4334284,64	318	120426	640343,95	4335725,80	318	120467	640287,22	4336131,55	318	120508	639835,54	4336385,96	318	120549	639332,83	4336865,93
317	120387	641137,20	4334296,30	318	120427	640352,63	4335750,71	318	120468	640264,47	4336157,95	318	120509	639831,69	4336388,99	318	120550	639332,51	4336866,23
317	120388	641139,51	4334299,93	318	120428	640356,55	4335759,26	318	120469	640261,67	4336161,50	318	120510	639817,30	4336401,53	318	120551	639328,82	4336870,03
317	120389	641154,95	4334322,03	318	120429	640359,60	4335763,92	318	120470	640258,82	4336165,90	318	120511	639801,69	4336410,24	318	120552	639291,70	4336912,62
317	120390	641158,95	4334327,04	318	120430	640361,69	4335766,75	318	120471	640253,04	4336181,49	318	120512	639801,03	4336410,62	318	120553	639269,91	4336931,80
317	120391	641177,02	4334346,91	318	120431	640365,70	4335783,53	318	120472	640241,57	4336196,44	318	120513	639798,11	4336412,43	318	120554	639267,50	4336934,07
317	120392	641189,02	4334356,57	318	120432	640371,03	4335796,91	318	120473	640224,33	4336204,76	318	120514	639796,84	4336413,31	318	120555	639266,21	4336935,41
317	120393	641193,13	4334358,70	318	120433	640372,75	4335799,68	318	120474	640221,09	4336206,48	318	120515	639755,75	4336442,60	318	120556	639254,63	4336947,86
317	120394	641273,16	4334395,49	318	120434	640376,20	4335804,84	318	120475	640204,56	4336221,93	318	120516	639752,33	4336445,04	318	120557	639253,42	4336949,15
317	120395	641294,05	4334400,06	318	120435	640387,65	4335830,49	318	120476	640196,51	4336233,94	318	120517	639751,47	4336445,67	318	120558	639252,48	4336950,18
317	120396	641303,49	4334399,16	318	120436	640392,87	4335847,89	318	120477	640188,39	4336240,68	318	120518	639730,30	4336461,43	318	120559	639251,38	4336951,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
318	120560	639233,93	4336972,61	318	120601	638923,17	4337164,29	318	120642	638520,81	4337287,61	318	120683	638441,52	4336911,18	318	120724	638738,47	4336376,54
318	120561	639222,85	4336982,22	318	120602	638910,60	4337165,80	318	120643	638506,75	4337282,44	318	120684	638441,29	4336908,58	318	120725	638751,31	4336366,51
318	120562	639220,61	4336984,27	318	120603	638891,66	4337164,49	318	120644	638489,47	4337279,35	318	120685	638440,26	4336899,63	318	120726	638861,80	4336291,52
318	120563	639219,28	4336985,56	318	120604	638888,21	4337164,37	318	120645	638469,90	4337279,35	318	120686	638441,78	4336895,70	318	120727	638873,88	4336284,45
318	120564	639185,73	4337018,29	318	120605	638863,22	4337171,07	318	120646	638461,33	4337280,09	318	120687	638445,72	4336891,77	318	120728	638878,99	4336281,47
318	120565	639175,69	4337019,81	318	120606	638858,94	4337173,84	318	120647	638457,38	4337280,78	318	120688	638453,67	4336881,41	318	120729	638889,41	4336278,68
318	120566	639172,40	4337020,42	318	120607	638844,27	4337184,44	318	120648	638446,69	4337277,51	318	120689	638456,97	4336874,53	318	120730	638892,82	4336276,35
318	120567	639171,73	4337020,58	318	120608	638839,11	4337188,72	318	120649	638431,73	4337275,15	318	120690	638467,22	4336848,16	318	120731	638905,01	4336268,29
318	120568	639151,37	4337025,31	318	120609	638832,42	4337195,07	318	120650	638433,94	4337265,02	318	120691	638475,48	4336833,03	318	120732	638938,34	4336247,19
318	120569	639145,93	4337026,91	318	120610	638828,69	4337194,55	318	120651	638435,04	4337256,76	318	120692	638479,82	4336822,26	318	120733	638945,78	4336242,79
318	120570	639145,49	4337027,06	318	120611	638803,70	4337201,25	318	120652	638436,03	4337236,54	318	120693	638483,28	4336809,56	318	120734	638947,75	4336241,41
318	120571	639139,92	4337029,44	318	120612	638792,48	4337210,73	318	120653	638436,67	4337223,33	318	120694	638497,48	4336782,45	318	120735	638996,19	4336210,66
318	120572	639137,49	4337030,65	318	120613	638783,12	4337212,71	318	120654	638436,73	4337220,90	318	120695	638504,17	4336772,41	318	120736	639018,90	4336196,24
318	120573	639123,82	4337037,48	318	120614	638761,23	4337222,44	318	120655	638436,73	4337204,59	318	120696	638505,86	4336769,69	318	120737	639035,25	4336188,26
318	120574	639122,86	4337037,97	318	120615	638753,99	4337225,60	318	120656	638436,70	4337202,87	318	120697	638507,82	4336765,93	318	120738	639043,50	4336183,16
318	120575	639121,05	4337038,97	318	120616	638745,43	4337227,03	318	120657	638436,62	4337200,46	318	120698	638526,10	4336727,01	318	120739	639071,70	4336167,48
318	120576	639117,44	4337041,26	318	120617	638728,67	4337233,05	318	120658	638435,89	4337179,22	318	120699	638541,88	4336697,03	318	120740	639086,37	4336159,63
318	120577	639113,09	4337044,61	318	120618	638724,11	4337236,03	318	120659	638434,09	4337167,54	318	120700	638547,06	4336667,07	318	120741	639094,13	4336157,68
318	120578	639099,36	4337056,45	318	120619	638720,79	4337238,45	318	120660	638431,03	4337156,53	318	120701	638547,63	4336663,74	318	120742	639108,24	4336146,76
318	120579	639096,42	4337059,20	318	120620	638711,25	4337240,36	318	120661	638429,03	4337139,91	318	120702	638547,38	4336668,76	318	120743	639185,71	4336095,04
318	120580	639094,60	4337061,12	318	120621	638696,24	4337245,97	318	120662	638422,69	4337120,87	318	120703	638544,93	4336644,30	318	120744	639405,39	4335948,41
318	120581	639082,29	4337074,86	318	120622	638684,72	4337252,56	318	120663	638419,93	4337117,41	318	120704	638538,48	4336624,28	318	120745	639428,36	4335933,07
318	120582	639078,62	4337079,47	318	120623	638675,70	4337259,19	318	120664	638413,41	4337109,24	318	120705	638520,18	4336605,98	318	120746	639438,02	4335918,84
318	120583	639075,97	4337083,57	318	120624	638665,11	4337268,97	318	120665	638402,00	4337098,64	318	120706	638501,77	4336601,05	318	120747	639541,56	4335822,57
318	120584	639073,41	4337088,64	318	120625	638661,75	4337273,13	318	120666	638398,68	4337095,81	318	120707	638495,18	4336599,28	318	120748	639674,90	4335669,08
318	120585	639073,22	4337089,08	318	120626	638659,06	4337273,72	318	120667	638384,37	4337084,68	318	120708	638474,80	4336599,28	318	120749	639698,09	4335650,94
318	120586	639071,11	4337094,91	318	120627	638648,46	4337277,79	318	120668	638382,23	4337078,92	318	120709	638473,74	4336599,56	318	120750	639747,77	4335614,50
318	120587	639067,82	4337106,10	318	120628	638641,42	4337281,16	318	120669	638378,16	4337070,27	318	120710	638452,15	4336605,35	318	120751	639756,36	4335608,59
318	120588	639066,27	4337107,63	318	120629	638638,68	4337282,86	318	120670	638395,14	4337058,25	318	120711	638469,38	4336590,72	318	120752	639776,77	4335582,51
318	120589	639050,95	4337122,67	318	120630	638611,77	4337300,80	318	120671	638407,18	4337051,18	318	120712	638485,54	4336573,57	318	120753	639807,56	4335549,36
318	120590	639046,76	4337127,40	318	120631	638606,28	4337305,03	318	120672	638407,89	4337050,46	318	120713	638495,30	4336564,30	318	120754	639861,42	4335483,86
318	120591	639041,05	4337138,49	318	120632	638603,12	4337307,84	318	120673	638425,14	4337033,08	318	120714	638537,25	4336531,72	318	120755	639956,66	4335383,77
318	120592	639005,11	4337142,54	318	120633	638600,34	4337309,37	318	120674	638431,84	4337008,07	318	120715	638578,09	4336500,00	318	120756	639961,11	4335379,09
318	120593	639004,51	4337142,91	318	120634	638599,19	4337308,76	318	120675	638431,77	4337005,43	318	120716	638582,91	4336495,01	318	120757	640026,21	4335319,90
318	120594	638992,79	4337143,34	318	120635	638581,99	4337299,74	318	120676	638431,05	4336991,79	318	120717	638652,52	4336440,88	318	120758	640038,53	4335309,05
318	120595	638977,97	4337146,17	318	120636	638579,92	4337298,71	318	120677	638431,42	4336974,44	318	120718	638658,44	4336436,08	318	120759	640075,83	4335266,09
318	120596	638964,51	4337150,93	318	120637	638567,69	4337293,00	318	120678	638434,11	4336971,10	318	120719	638685,76	4336414,68	318	120760	640092,71	4335246,58
318	120597	638957,88	4337153,82	318	120638	638546,54	4337288,32	318	120679	638436,78	4336965,75	318	120720	638720,24	4336391,83	318	120761	640147,38	4335165,63
318	120598	638949,00	4337158,50	318	120639	638542,38	4337288,49	318	120680	638439,22	4336960,05	318	120721	638725,60	4336387,33	318	120762	640167,48	4335135,86
318	120599	638939,22	4337160,36	318	120640	638533,36	4337289,24	318	120681	638443,25	4336940,39	318	120722	638728,34	4336388,05	318	120763	640194,16	4335092,29
318	120600	638936,44	4337160,97	318	120641	638527,31	4337289,56	318	120682	638443,15	4336937,27	318	120723	638729,35	4336384,18	318	120764	640202,06	4335079,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
318	120765	640211,63	4335090,72	319	120805	639708,05	4336611,90	320	120845	641185,60	4336799,43	320	120886	641297,44	4337049,42	320	120927	641356,04	4337287,68
318	120766	640217,25	4335096,39	319	120806	639768,78	4336560,76	320	120846	641185,68	4336802,23	320	120887	641296,93	4337055,87	320	120928	641357,09	4337289,43
318	120767	640230,66	4335107,88	319	120807	639789,09	4336547,24	320	120847	641186,30	4336813,31	320	120888	641295,70	4337065,66	320	120929	641363,77	4337299,99
318	120768	640242,13	4335121,12	319	120808	639791,31	4336545,66	320	120848	641192,92	4336835,52	320	120889	641295,39	4337069,09	320	120930	641365,91	4337303,10
318	120769	640246,66	4335127,15	319	120809	639794,91	4336542,98	320	120849	641193,97	4336837,25	320	120890	641295,31	4337071,89	320	120931	641366,93	4337304,42
318	120402	640249,77	4335132,20	319	120810	639813,14	4336529,41	320	120850	641200,65	4336847,81	320	120891	641295,40	4337074,90	320	120932	641368,59	4337306,51
319	120770	640028,74	4336464,63	319	120811	639854,87	4336499,66	320	120851	641207,11	4336855,99	320	120892	641295,56	4337076,90	320	120933	641369,49	4337309,02
319	120771	640031,93	4336465,21	319	120812	639872,73	4336489,70	320	120852	641214,53	4336863,60	320	120893	641296,69	4337088,04	320	120934	641370,64	4337311,93
319	120772	640019,55	4336479,76	319	120813	639873,39	4336489,32	320	120853	641217,54	4336866,43	320	120894	641297,82	4337099,18	320	120935	641373,25	4337317,13
319	120773	639961,26	4336530,75	319	120814	639877,72	4336486,52	320	120854	641221,66	4336870,01	320	120895	641298,31	4337102,77	320	120936	641374,31	4337318,88
319	120774	639952,59	4336538,00	319	120815	639881,55	4336483,49	320	120855	641223,91	4336873,28	320	120896	641299,49	4337107,89	320	120937	641380,25	4337328,28
319	120775	639911,09	4336572,69	319	120816	639893,37	4336473,19	320	120856	641225,99	4336876,08	320	120897	641303,02	4337120,21	320	120938	641384,85	4337336,52
319	120776	639833,93	4336624,20	319	120817	639903,74	4336469,03	320	120857	641232,43	4336884,14	320	120898	641303,18	4337120,75	320	120939	641385,30	4337337,30
319	120777	639781,10	4336659,47	319	120818	639959,04	4336458,02	320	120858	641237,76	4336891,19	320	120899	641304,73	4337125,17	320	120940	641390,17	4337345,61
319	120778	639780,09	4336663,34	319	120819	639962,89	4336457,25	320	120859	641242,20	4336898,50	320	120900	641309,34	4337136,60	320	120941	641394,15	4337354,52
319	120779	639776,65	4336662,44	319	120820	639979,27	4336455,54	320	120860	641244,12	4336901,42	320	120901	641310,86	4337140,33	320	120942	641396,40	4337358,93
319	120780	639750,23	4336680,07	319	120821	639985,87	4336454,39	320	120861	641249,88	4336909,57	320	120902	641311,26	4337144,33	320	120943	641403,05	4337370,57
319	120781	639662,56	4336738,60	319	120822	639994,62	4336452,26	320	120862	641251,30	4336911,90	320	120903	641311,76	4337147,97	320	120944	641403,66	4337371,60
319	120782	639600,20	4336780,23	319	120823	640000,31	4336450,22	320	120863	641251,28	4336912,95	320	120904	641312,82	4337152,65	320	120945	641409,41	4337381,08
319	120783	639552,40	4336812,14	319	120824	640003,88	4336453,19	320	120864	641251,36	4336915,75	320	120905	641315,94	4337163,93	320	120946	641411,33	4337384,02
319	120784	639540,25	4336822,42	319	120825	640004,25	4336453,46	320	120865	641251,73	4336922,31	320	120906	641316,22	4337164,91	320	120947	641412,30	4337385,39
319	120785	639525,20	4336828,11	319	120826	640008,88	4336456,49	320	120866	641250,92	4336928,74	320	120907	641318,21	4337170,38	320	120948	641412,90	4337388,08
319	120786	639519,47	4336830,57	319	120827	640017,06	4336460,19	320	120867	641250,53	4336934,96	320	120908	641318,48	4337170,99	320	120949	641414,89	4337398,52
319	120787	639525,92	4336820,63	319	120770	640028,74	4336464,63	320	120868	641250,53	4336935,55	320	120909	641322,37	4337179,71	320	120950	641416,10	4337403,49
319	120788	639526,76	4336819,28	320	120828	641212,08	4336680,81	320	120869	641250,62	4336943,17	320	120910	641324,25	4337185,75	320	120951	641418,09	4337408,96
319	120789	639537,67	4336801,26	320	120829	641212,95	4336683,23	320	120870	641249,68	4336950,69	320	120911	641326,94	4337196,62	320	120952	641420,71	4337414,19
319	120790	639538,22	4336800,33	320	120830	641213,93	4336687,45	320	120871	641249,45	4336952,96	320	120912	641327,52	4337198,78	320	120953	641285,84	4337528,44
319	120791	639538,54	4336799,75	320	120831	641214,31	4336694,22	320	120872	641248,58	4336963,91	320	120913	641331,49	4337212,18	320	120954	641213,56	4337586,13
319	120792	639549,43	4336780,34	320	120832	641214,69	4336700,87	320	120873	641248,42	4336967,87	320	120914	641332,40	4337214,95	320	120955	641056,90	4337750,90
319	120793	639550,10	4336779,12	320	120833	641213,78	4336708,36	320	120874	641252,06	4336986,60	320	120915	641335,86	4337224,49	320	120956	641018,37	4337786,67
319	120794	639551,81	4336775,55	320	120834	641213,57	4336710,44	320	120875	641255,48	4336995,08	320	120916	641338,46	4337233,91	320	120957	641015,28	4337789,91
319	120795	639562,80	4336750,14	320	120835	641212,69	4336721,48	320	120876	641256,25	4336996,97	320	120917	641338,74	4337234,89	320	120958	640932,17	4337867,58
319	120796	639610,28	4336704,62	320	120836	641209,42	4336725,87	320	120877	641257,64	4336999,82	320	120918	641338,90	4337235,40	320	120959	640892,85	4337900,33
319	120797	639623,91	4336691,57	320	120837	641205,74	4336731,37	320	120878	641259,31	4337003,24	320	120919	641341,85	4337244,92	320	120960	640889,16	4337903,40
319	120798	639665,96	4336651,12	320	120838	641204,39	4336733,87	320	120879	641260,38	4337005,01	320	120920	641344,77	4337255,47	320	120961	640852,22	4337933,87
319	120799	639667,06	4336650,03	320	120839	641199,06	4336744,45	320	120880	641272,43	4337023,66	320	120921	641345,05	4337256,46	320	120962	640810,74	4337970,15
319	120800	639679,75	4336637,07	320	120840	641193,71	4336755,03	320	120881	641277,84	4337030,51	320	120922	641345,80	4337258,77	320	120963	640773,29	4338001,32
319	120801	639681,96	4336637,65	320	120841	641189,05	4336769,16	320	120882	641283,29	4337035,50	320	120923	641348,50	4337266,44	320	120964	640754,17	4338016,47
319	120802	639682,97	4336633,78	320	120842	641187,19	4336780,04	320	120883	641289,59	4337040,46	320	120924	641351,16	4337276,04	320	120965	640703,82	4338060,73
319	120803	639691,93	4336624,63	320	120843	641186,63	4336784,51	320	120884	641293,21	4337043,30	320	120925	641351,44	4337277,01	320	120966	640692,23	4338069,67
319	120804	639706,71	4336613,01	320	120844	641185,76	4336795,47	320	120885	641297,00	4337046,23	320	120926	641353,43	4337282,48	320	120967	640661,75	4338097,16



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
320	120968	640651,14	4338107,49	320	121009	639984,61	4338486,36	320	121050	639741,92	4338467,14	320	121091	639507,13	4338531,24	320	121132	639287,84	4338459,07
320	120969	640591,35	4338154,07	320	121010	639982,06	4338484,05	320	121051	639736,57	4338469,44	320	121092	639498,38	4338530,55	320	121133	639281,39	4338452,48
320	120970	640588,35	4338157,10	320	121011	639977,99	4338480,97	320	121052	639734,61	4338470,48	320	121093	639494,54	4338530,40	320	121134	639277,84	4338449,18
320	120971	640551,85	4338192,61	320	121012	639968,21	4338474,32	320	121053	639729,38	4338473,40	320	121094	639488,73	4338530,73	320	121135	639275,79	4338447,54
320	120972	640449,51	4338279,59	320	121013	639956,98	4338466,51	320	121054	639721,61	4338475,94	320	121095	639485,16	4338531,27	320	121136	639266,72	4338440,69
320	120973	640433,94	4338291,11	320	121014	639955,90	4338465,78	320	121055	639720,12	4338476,46	320	121096	639473,97	4338533,39	320	121137	639260,67	4338435,44
320	120974	640431,14	4338294,85	320	121015	639945,32	4338458,87	320	121056	639715,86	4338478,22	320	121097	639471,81	4338533,85	320	121138	639254,74	4338429,36
320	120975	640328,25	4338386,26	320	121016	639940,97	4338456,32	320	121057	639708,08	4338481,89	320	121098	639468,52	4338534,75	320	121139	639251,12	4338425,99
320	120976	640306,64	4338404,26	320	121017	639931,82	4338451,58	320	121058	639701,12	4338484,04	320	121099	639458,23	4338537,93	320	121140	639246,35	4338422,44
320	120977	640259,89	4338440,90	320	121018	639931,33	4338451,33	320	121059	639698,90	4338484,79	320	121100	639455,95	4338538,70	320	121141	639241,77	4338419,45
320	120978	640237,08	4338457,71	320	121019	639925,99	4338449,02	320	121060	639695,58	4338486,13	320	121101	639455,11	4338539,01	320	121142	639238,20	4338415,26
320	120979	640172,90	4338499,70	320	121020	639924,75	4338448,59	320	121061	639687,21	4338489,86	320	121102	639445,75	4338542,59	320	121143	639236,59	4338413,46
320	120980	640165,75	4338505,18	320	121021	639913,03	4338444,65	320	121062	639679,66	4338492,08	320	121103	639435,11	4338545,90	320	121144	639232,36	4338409,46
320	120981	640138,68	4338525,22	320	121022	639908,70	4338443,40	320	121063	639678,86	4338492,32	320	121104	639426,27	4338547,38	320	121145	639229,48	4338407,21
320	120982	640121,10	4338537,75	320	121023	639904,85	4338442,64	320	121064	639668,58	4338495,52	320	121105	639425,77	4338547,46	320	121146	639221,68	4338401,56
320	120983	640118,61	4338536,40	320	121024	639891,97	4338440,62	320	121065	639667,93	4338495,73	320	121106	639418,14	4338548,82	320	121147	639216,04	4338395,99
320	120984	640113,27	4338534,09	320	121025	639890,10	4338440,37	320	121066	639665,58	4338499,76	320	121107	639411,24	4338548,89	320	121148	639208,22	4338387,82
320	120985	640108,90	4338532,72	320	121026	639888,18	4338440,18	320	121067	639654,05	4338500,28	320	121108	639408,09	4338549,03	320	121149	639204,30	4338384,15
320	120986	640102,95	4338531,14	320	121027	639877,23	4338439,31	320	121068	639648,70	4338502,58	320	121109	639398,80	4338549,71	320	121150	639199,64	4338380,67
320	120987	640097,81	4338528,60	320	121028	639864,26	4338438,28	320	121069	639646,72	4338503,63	320	121110	639398,36	4338549,68	320	121151	639195,92	4338378,44
320	120988	640092,72	4338526,42	320	121029	639853,34	4338437,40	320	121070	639637,28	4338508,90	320	121111	639393,96	4338548,09	320	121152	639182,93	4338371,40
320	120989	640081,88	4338522,52	320	121030	639849,41	4338437,24	320	121071	639634,22	4338510,76	320	121112	639388,58	4338546,49	320	121153	639181,62	4338370,72
320	120990	640076,52	4338520,92	320	121031	639843,60	4338437,57	320	121072	639631,82	4338512,43	320	121113	639386,06	4338545,97	320	121154	639180,56	4338370,20
320	120991	640070,80	4338519,90	320	121032	639839,40	4338438,24	320	121073	639625,46	4338517,16	320	121114	639381,13	4338541,89	320	121155	639177,81	4338368,89
320	120992	640068,88	4338519,71	320	121033	639835,59	4338439,01	320	121074	639621,84	4338519,28	320	121115	639375,58	4338536,21	320	121156	639175,79	4338366,94
320	120993	640062,34	4338519,19	320	121034	639831,15	4338438,66	320	121075	639617,55	4338520,71	320	121116	639374,00	4338534,66	320	121157	639173,26	4338364,65
320	120994	640057,30	4338517,76	320	121035	639827,26	4338438,50	320	121076	639610,95	4338522,75	320	121117	639364,68	4338525,90	320	121158	639168,59	4338361,17
320	120995	640055,26	4338517,22	320	121036	639821,45	4338438,83	320	121077	639602,09	4338524,24	320	121118	639362,66	4338524,10	320	121159	639163,56	4338358,25
320	120996	640049,54	4338516,21	320	121037	639815,72	4338439,83	320	121078	639598,94	4338524,87	320	121119	639361,42	4338523,10	320	121160	639162,52	4338357,74
320	120997	640047,62	4338516,02	320	121038	639810,15	4338441,50	320	121079	639587,19	4338527,62	320	121120	639352,74	4338516,25	320	121161	639155,00	4338354,17
320	120998	640036,22	4338515,11	320	121039	639809,23	4338441,84	320	121080	639578,41	4338529,29	320	121121	639344,32	4338508,71	320	121162	639146,48	4338348,83
320	120999	640026,39	4338513,50	320	121040	639796,29	4338446,82	320	121081	639565,61	4338530,98	320	121122	639333,78	4338499,03	320	121163	639142,43	4338346,54
320	121000	640024,21	4338513,20	320	121041	639791,86	4338448,77	320	121082	639560,71	4338531,88	320	121123	639332,16	4338497,61	320	121164	639141,33	4338346,01
320	121001	640022,33	4338513,01	320	121042	639789,91	4338449,80	320	121083	639558,89	4338532,35	320	121124	639329,02	4338495,18	320	121165	639131,57	4338341,38
320	121002	640013,47	4338512,30	320	121043	639786,02	4338451,97	320	121084	639553,85	4338533,74	320	121125	639322,96	4338490,84	320	121166	639122,31	4338336,80
320	121003	640008,31	4338508,25	320	121044	639780,38	4338453,45	320	121085	639551,55	4338533,77	320	121126	639316,17	4338484,02	320	121167	639119,11	4338335,35
320	121004	640006,76	4338507,07	320	121045	639776,37	4338454,68	320	121086	639542,86	4338533,08	320	121127	639314,94	4338482,83	320	121168	639109,66	4338331,47
320	121005	640000,13	4338502,27	320	121046	639767,07	4338457,97	320	121087	639531,40	4338532,17	320	121128	639305,61	4338474,07	320	121169	639101,63	4338327,02
320	121006	639994,88	4338496,46	320	121047	639765,00	4338458,75	320	121088	639520,44	4338531,30	320	121129	639303,60	4338472,27	320	121170	639091,06	4338321,17
320	121007	639994,19	4338495,70	320	121048	639752,44	4338463,83	320	121089	639516,55	4338531,14	320	121130	639302,31	4338471,23	320	121171	639089,20	4338320,20
320	121008	639992,52	4338494,01	320	121049	639744,18	4338466,38	320	121090	639515,94	4338531,14	320	121131	639293,86	4338464,57	320	121172	639079,40	4338315,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
320	121173	639074,37	4338313,18	320	121214	639142,23	4338170,73	320	121255	639876,50	4337720,08	320	121296	641144,48	4336561,75	321	121336	639983,45	4338608,64
320	121174	639068,80	4338311,50	320	121215	639147,93	4338168,86	320	121256	639916,53	4337680,82	320	121297	641146,34	4336563,02	321	121337	639986,76	4338609,31
320	121175	639063,08	4338310,49	320	121216	639149,65	4338168,27	320	121257	639920,15	4337676,12	320	121298	641149,14	4336567,34	321	121338	639998,14	4338611,21
320	121176	639061,20	4338310,30	320	121217	639155,54	4338166,93	320	121258	639973,53	4337636,60	320	121299	641156,82	4336577,97	321	121339	640000,56	4338611,55
320	121177	639050,22	4338309,42	320	121218	639176,12	4338161,08	320	121259	639993,99	4337619,21	320	121300	641159,30	4336581,13	321	121340	640002,37	4338611,73
320	121178	639037,73	4338308,42	320	121219	639187,97	4338157,01	320	121260	640035,79	4337578,34	320	121301	641163,25	4336585,78	321	121341	640012,29	4338612,53
320	121179	639028,38	4338307,69	320	121220	639212,71	4338146,60	320	121261	640042,98	4337570,80	320	121302	641166,45	4336591,66	321	121342	639983,17	4338632,71
320	121180	639027,16	4338306,57	320	121221	639279,76	4338112,95	320	121262	640058,34	4337561,34	320	121303	641167,08	4336592,78	321	121343	639889,20	4338689,01
320	121181	639019,71	4338299,38	320	121222	639290,05	4338107,41	320	121263	640093,05	4337534,30	320	121304	641171,27	4336598,93	321	121344	639720,88	4338780,76
320	121182	639017,18	4338297,09	320	121223	639314,02	4338091,15	320	121264	640114,62	4337513,30	320	121305	641176,20	4336605,12	321	121345	639715,65	4338783,62
320	121183	639014,24	4338294,81	320	121224	639325,49	4338082,09	320	121265	640179,29	4337454,99	320	121306	641181,69	4336614,08	321	121346	639709,97	4338786,71
320	121184	639008,19	4338290,43	320	121225	639328,19	4338081,12	320	121266	640215,23	4337427,27	320	121307	641182,06	4336614,67	321	121347	639690,05	4338800,22
320	121185	639002,90	4338284,24	320	121226	639343,58	4338074,89	320	121267	640234,50	4337410,32	320	121308	641182,82	4336615,86	321	121348	639638,60	4338827,96
320	121186	639001,31	4338282,46	320	121227	639370,00	4338062,88	320	121268	640242,94	4337396,89	320	121309	641183,89	4336624,14	321	121349	639571,55	4338861,61
320	121187	638997,08	4338278,46	320	121228	639383,16	4338056,31	320	121269	640276,60	4337374,19	320	121310	641187,91	4336638,32	321	121350	639447,83	4338913,62
320	121188	638992,42	4338274,98	320	121229	639396,36	4338049,10	320	121270	640284,09	4337367,95	320	121311	641192,60	4336648,72	321	121351	639435,98	4338917,69
320	121189	638990,73	4338273,91	320	121230	639399,70	4338047,24	320	121271	640334,22	4337324,11	320	121312	641194,87	4336653,16	321	121352	639381,05	4338933,33
320	121190	638988,12	4338272,33	320	121231	639458,54	4338013,63	320	121272	640380,02	4337286,32	320	121313	641197,33	4336657,01	321	121353	639337,67	4338952,04
320	121191	638985,14	4338268,84	320	121232	639459,32	4338013,17	320	121273	640420,76	4337285,70	320	121314	641202,40	4336664,18	321	121354	639257,95	4338982,47
320	121192	638983,50	4338267,00	320	121233	639470,26	4338006,38	320	121274	640420,08	4337252,95	320	121315	641206,68	4336672,06	321	121355	639257,51	4338982,62
320	121193	638979,28	4338263,00	320	121234	639479,74	4338000,06	320	121275	640436,71	4337237,41	320	121316	641207,32	4336673,20	321	121356	639254,88	4338983,72
320	121194	638974,61	4338259,52	320	121235	639489,38	4337995,49	320	121276	640457,35	4337215,80	320	121317	641208,37	4336674,93	321	121357	639194,48	4339006,77
320	121195	638969,58	4338256,60	320	121236	639500,83	4337989,61	320	121277	640466,87	4337207,06	320	120828	641212,08	4336680,81	321	121358	639159,67	4339018,78
320	121196	638968,52	4338256,08	320	121237	639522,43	4337977,61	320	121278	640467,74	4337206,25	321	121318	639889,24	4338542,15	321	121359	639088,58	4339040,38
320	121197	638960,08	4338252,08	320	121238	639525,34	4337975,96	320	121279	640517,05	4337160,48	321	121319	639892,73	4338543,96	321	121360	639084,38	4339041,49
320	121198	638953,56	4338248,35	320	121239	639536,90	4337968,75	320	121280	640539,93	4337139,87	321	121320	639900,50	4338549,03	321	121361	639076,87	4339044,65
320	121199	638951,27	4338247,12	320	121240	639610,14	4337919,53	320	121281	640573,86	4337100,13	321	121321	639911,33	4338556,56	321	121362	639072,42	4339046,10
320	121200	638948,84	4338245,98	320	121241	639614,83	4337916,28	320	121282	640591,81	4337072,48	321	121322	639911,72	4338556,83	321	121363	639035,29	4339062,72
320	121201	638947,19	4338245,25	320	121242	639673,65	4337874,26	320	121283	640606,72	4337059,55	321	121323	639918,17	4338561,22	321	121364	639022,37	4339067,72
320	121202	638975,94	4338233,20	320	121243	639679,06	4337870,26	320	121284	640612,30	4337054,53	321	121324	639921,78	4338564,70	321	121365	638944,68	4339093,30
320	121203	639004,84	4338223,56	320	121244	639714,85	4337842,82	320	121285	640711,94	4336961,39	321	121325	639929,41	4338573,16	321	121366	638939,00	4339094,95
320	121204	639020,78	4338217,48	320	121245	639723,33	4337836,35	320	121286	640748,24	4336932,80	321	121326	639930,15	4338573,97	321	121367	638938,04	4339095,39
320	121205	639081,67	4338191,22	320	121246	639729,83	4337833,26	320	121287	640752,61	4336929,26	321	121327	639934,38	4338577,96	321	121368	638912,12	4339110,39
320	121206	639087,70	4338188,64	320	121247	639743,82	4337825,91	320	121288	640814,36	4336877,76	321	121328	639937,19	4338580,16	321	121369	638896,15	4339119,63
320	121207	639090,74	4338187,70	320	121248	639762,47	4337813,70	320	121289	640818,10	4336874,64	321	121329	639947,30	4338587,48	321	121370	638823,14	4339161,87
320	121208	639093,79	4338186,72	320	121249	639785,29	4337796,89	320	121290	640873,65	4336828,31	321	121330	639955,03	4338593,55	321	121371	638812,04	4339168,97
320	121209	639106,14	4338182,67	320	121250	639794,63	4337789,56	320	121291	640893,18	4336809,63	321	121331	639958,43	4338596,01	321	121372	638793,82	4339180,06
320	121210	639107,66	4338182,17	320	121251	639810,13	4337776,66	320	121292	641043,89	4336644,70	321	121332	639959,15	4338596,47	321	121373	638772,91	4339192,78
320	121211	639122,08	4338177,31	320	121252	639824,03	4337766,83	320	121293	641047,35	4336640,82	321	121333	639968,22	4338602,22	321	121374	638748,44	4339206,36
320	121212	639123,21	4338176,92	320	121253	639853,14	4337741,76	320	121294	641126,55	4336549,48	321	121334	639972,54	4338604,67	321	121375	638738,01	4339213,84
320	121213	639132,23	4338173,83	320	121254	639867,61	4337726,63	320	121295	641133,43	4336554,08	321	121335	639977,88	4338606,97	321	121376	638713,22	4339229,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
321	121377	638691,71	4339248,32	321	121418	637989,58	4339100,65	321	121459	638661,64	4338346,15	321	121500	638929,46	4338353,73	321	121541	639141,40	4338462,63
321	121378	638660,24	4339272,16	321	121419	637983,33	4339093,33	321	121460	638673,31	4338342,14	321	121501	638932,11	4338355,33	321	121542	639144,30	4338465,67
321	121379	638629,04	4339304,72	321	121420	637976,27	4339086,55	321	121461	638691,92	4338334,69	321	121502	638936,04	4338359,93	321	121543	639145,29	4338466,67
321	121380	638602,69	4339340,79	321	121421	637967,15	4339079,34	321	121462	638695,69	4338332,96	321	121503	638937,68	4338361,76	321	121544	639154,13	4338475,40
321	121381	638545,89	4339398,22	321	121422	637957,59	4339071,15	321	121463	638699,98	4338331,61	321	121504	638941,91	4338365,75	321	121545	639157,11	4338478,11
321	121382	638527,65	4339371,88	321	121423	637950,06	4339065,84	321	121464	638709,40	4338329,29	321	121505	638944,78	4338367,99	321	121546	639159,94	4338480,32
321	121383	638526,98	4339370,93	321	121424	637940,56	4339061,60	321	121465	638733,64	4338321,64	321	121506	638952,80	4338373,78	321	121547	639166,00	4338484,71
321	121384	638494,56	4339326,36	321	121425	637931,76	4339058,74	321	121466	638746,56	4338316,64	321	121507	638958,15	4338378,95	321	121548	639170,38	4338489,84
321	121385	638488,91	4339319,86	321	121426	637925,37	4339055,57	321	121467	638763,11	4338309,23	321	121508	638959,10	4338379,85	321	121549	639172,04	4338491,69
321	121386	638445,69	4339277,99	321	121427	637915,75	4339050,81	321	121468	638789,30	4338299,68	321	121509	638967,50	4338387,55	321	121550	639176,27	4338495,68
321	121387	638441,21	4339274,13	321	121428	637915,02	4339050,46	321	121469	638802,50	4338293,36	321	121510	638969,14	4338388,98	321	121551	639181,02	4338499,22
321	121388	638412,84	4339252,51	321	121429	637904,86	4339045,63	321	121470	638805,65	4338291,98	321	121511	638973,80	4338392,46	321	121552	639186,96	4338503,09
321	121389	638407,53	4339248,98	321	121430	637904,10	4339045,28	321	121471	638808,42	4338291,01	321	121512	638979,00	4338395,45	321	121553	639190,50	4338506,72
321	121390	638404,89	4339247,56	321	121431	637893,51	4339040,46	321	121472	638810,63	4338292,88	321	121513	638988,82	4338400,29	321	121554	639193,57	4338509,62
321	121391	638372,47	4339231,35	321	121432	637888,35	4339038,09	321	121473	638819,04	4338300,57	321	121514	638993,83	4338402,43	321	121555	639202,49	4338517,36
321	121392	638366,77	4339228,94	321	121433	637883,13	4339033,99	321	121474	638820,63	4338301,96	321	121515	638999,40	4338404,10	321	121556	639203,09	4338517,86
321	121393	638343,82	4339220,83	321	121434	637877,20	4339029,97	321	121475	638825,29	4338305,44	321	121516	639002,43	4338404,72	321	121557	639205,09	4338519,46
321	121394	638340,65	4339219,82	321	121435	637872,33	4339027,51	321	121476	638830,33	4338308,35	321	121517	639013,31	4338406,60	321	121558	639212,50	4338525,06
321	121395	638306,88	4339210,37	321	121436	637864,63	4339024,12	321	121477	638831,31	4338308,83	321	121518	639016,01	4338406,99	321	121559	639217,31	4338529,97
321	121396	638293,40	4339208,52	321	121437	637863,69	4339023,52	321	121478	638841,45	4338313,65	321	121519	639017,90	4338407,18	321	121560	639219,32	4338531,92
321	121397	638291,99	4339208,54	321	121438	637860,37	4339020,11	321	121479	638844,80	4338315,09	321	121520	639029,85	4338408,12	321	121561	639227,74	4338539,62
321	121398	638198,72	4339211,17	321	121439	637849,57	4339011,73	321	121480	638854,52	4338318,87	321	121521	639042,26	4338409,10	321	121562	639229,33	4338541,01
321	121399	638188,38	4339210,38	321	121440	637848,80	4339011,30	321	121481	638855,53	4338319,25	321	121522	639043,63	4338409,22	321	121563	639230,56	4338542,01
321	121400	638152,31	4339200,76	321	121441	637847,61	4339010,64	321	121482	638856,24	4338319,50	321	121523	639053,21	4338414,51	321	121564	639238,75	4338548,46
321	121401	638150,72	4339200,35	321	121442	637838,59	4339001,36	321	121483	638867,47	4338323,40	321	121524	639063,78	4338420,37	321	121565	639245,87	4338555,14
321	121402	638095,62	4339187,59	321	121443	637834,40	4338998,06	321	121484	638872,33	4338324,82	321	121525	639065,54	4338421,30	321	121566	639255,02	4338564,34
321	121403	638094,48	4339186,90	321	121444	637831,84	4338994,44	321	121485	638876,12	4338325,57	321	121526	639069,00	4338422,87	321	121567	639258,32	4338567,37
321	121404	638086,52	4339181,23	321	121445	637870,79	4338949,11	321	121486	638884,82	4338326,93	321	121527	639079,51	4338427,19	321	121568	639261,40	4338569,76
321	121405	638082,81	4339178,83	321	121446	637890,57	4338931,09	321	121487	638888,86	4338328,29	321	121528	639087,58	4338431,18	321	121569	639268,40	4338574,76
321	121406	638070,44	4339171,56	321	121447	637933,98	4338891,57	321	121488	638894,56	4338331,25	321	121529	639088,36	4338431,56	321	121570	639276,90	4338582,56
321	121407	638064,11	4339166,34	321	121448	638040,75	4338762,28	321	121489	638895,16	4338331,56	321	121530	639095,85	4338435,11	321	121571	639277,36	4338582,98
321	121408	638055,49	4339159,22	321	121449	638137,51	4338664,99	321	121490	638897,53	4338332,67	321	121531	639104,35	4338440,44	321	121572	639287,19	4338591,78
321	121409	638046,57	4339151,25	321	121450	638324,68	4338525,80	321	121491	638906,26	4338336,50	321	121532	639108,46	4338442,76	321	121573	639288,39	4338592,82
321	121410	638038,31	4339143,71	321	121451	638420,93	4338470,51	321	121492	638912,12	4338339,85	321	121533	639109,44	4338443,24	321	121574	639289,57	4338593,78
321	121411	638033,35	4339139,73	321	121452	638425,98	4338467,61	321	121493	638914,47	4338341,11	321	121534	639112,19	4338444,54	321	121575	639297,79	4338600,27
321	121412	638027,90	4339135,90	321	121453	638603,99	4338364,73	321	121494	638915,47	4338341,60	321	121535	639114,22	4338446,50	321	121576	639304,75	4338606,80
321	121413	638021,84	4339130,37	321	121454	638613,54	4338361,77	321	121495	638915,94	4338341,82	321	121536	639116,81	4338448,83	321	121577	639311,40	4338613,62
321	121414	638015,74	4339124,80	321	121455	638619,38	4338359,86	321	121496	638917,23	4338343,34	321	121537	639121,47	4338452,31	321	121578	639315,20	4338617,14
321	121415	638009,50	4339117,48	321	121456	638625,99	4338357,59	321	121497	638918,93	4338345,23	321	121538	639126,51	4338455,22	321	121579	639324,75	4338625,03
321	121416	638000,53	4339109,25	321	121457	638634,50	4338355,18	321	121498	638923,16	4338349,22	321	121539	639127,51	4338455,71	321	121580	639326,69	4338626,55
321	121417	637993,48	4339104,22	321	121458	638645,33	4338351,77	321	121499	638927,82	4338352,70	321	121540	639136,45	4338459,95	321	121581	639335,69	4338633,27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
321	121582	639338,11	4338634,98	321	121623	639592,94	4338628,24	321	121664	639827,26	4338543,42	322	121704	638136,26	4299982,45	322	121745	637575,78	4300149,90
321	121583	639343,15	4338637,89	321	121624	639595,71	4338627,79	321	121665	639829,15	4338542,42	322	121705	638117,31	4299999,66	322	121746	637557,11	4300176,10
321	121584	639348,49	4338640,19	321	121625	639606,91	4338625,66	321	121666	639834,82	4338539,26	322	121706	638103,60	4300019,79	322	121747	637547,45	4300167,98
321	121585	639354,06	4338641,86	321	121626	639608,97	4338625,22	321	121667	639838,64	4338539,41	322	121707	638093,30	4300039,29	322	121748	637533,62	4300157,33
321	121586	639357,32	4338642,52	321	121627	639620,19	4338622,60	321	121668	639844,45	4338539,07	322	121708	638086,25	4300061,20	322	121749	637532,61	4300156,62
321	121587	639364,25	4338643,68	321	121628	639630,78	4338620,82	321	121669	639848,58	4338538,41	322	121709	638083,33	4300092,94	322	121750	637517,66	4300147,09
321	121588	639370,72	4338646,02	321	121629	639634,07	4338620,16	321	121670	639852,37	4338537,64	322	121710	638079,89	4300134,98	322	121751	637491,17	4300134,29
321	121589	639376,16	4338647,64	321	121630	639637,34	4338619,27	321	121671	639856,32	4338537,96	322	121711	638068,49	4300154,51	322	121752	637489,25	4300133,53
321	121590	639381,89	4338648,65	321	121631	639647,63	4338616,08	321	121672	639869,31	4338538,99	322	121712	638058,17	4300169,50	322	121753	637460,78	4300124,67
321	121591	639383,75	4338648,83	321	121632	639648,55	4338615,78	321	121673	639878,35	4338539,71	322	121713	638044,82	4300190,42	322	121754	637445,15	4300121,06
321	121592	639394,72	4338649,70	321	121633	639658,32	4338612,54	321	121674	639885,18	4338540,78	322	121714	638041,03	4300188,84	322	121755	637422,92	4300117,23
321	121593	639398,67	4338649,86	321	121634	639659,71	4338612,06	321	121675	639889,24	4338542,15	322	121715	638022,21	4300160,56	322	121756	637421,34	4300117,05
321	121594	639402,36	4338649,72	321	121635	639665,05	4338609,76	322	121676	638319,93	4299371,30	322	121716	638008,15	4300145,31	322	121757	637398,53	4300115,74
321	121595	639413,90	4338648,87	321	121636	639667,93	4338608,19	322	121676	638317,75	4299388,29	322	121717	637996,89	4300129,51	322	121758	637386,59	4300116,10
321	121596	639423,36	4338648,77	321	121637	639678,44	4338602,01	322	121677	638314,86	4299415,35	322	121718	637995,35	4300127,70	322	121759	637385,90	4300116,14
321	121597	639428,63	4338648,43	321	121638	639680,61	4338600,67	322	121678	638312,47	4299446,79	322	121719	637970,93	4300103,49	322	121760	637378,10	4300116,76
321	121598	639431,57	4338648,00	321	121639	639682,94	4338599,03	322	121679	638311,03	4299484,98	322	121720	637958,82	4300093,39	322	121761	637359,90	4300118,57
321	121599	639443,05	4338645,96	321	121640	639688,86	4338594,63	322	121680	638305,04	4299526,70	322	121721	637945,66	4300083,32	322	121762	637359,45	4300118,25
321	121600	639454,96	4338643,96	321	121641	639691,22	4338593,32	322	121681	638301,10	4299562,92	322	121722	637944,72	4300082,66	322	121763	637345,68	4300109,53
321	121601	639458,25	4338643,30	321	121642	639698,60	4338590,91	322	121682	638295,88	4299589,53	322	121723	637930,96	4300073,81	322	121764	637314,71	4300095,03
321	121602	639461,55	4338642,40	321	121643	639708,18	4338587,92	322	121683	638292,69	4299596,06	322	121724	637911,46	4300062,38	322	121765	637312,49	4300094,21
321	121603	639476,96	4338637,61	321	121644	639718,56	4338584,88	322	121684	638281,22	4299609,76	322	121725	637910,28	4300061,69	322	121766	637279,98	4300085,28
321	121604	639479,24	4338636,84	321	121645	639721,61	4338583,88	322	121685	638258,43	4299635,58	322	121726	637862,17	4300041,75	322	121767	637264,84	4300082,47
321	121605	639480,01	4338636,55	321	121646	639724,86	4338582,57	322	121686	638243,50	4299664,25	322	121727	637858,66	4300040,81	322	121768	637245,37	4300078,85
321	121606	639489,33	4338632,98	321	121647	639733,59	4338578,68	322	121687	638237,37	4299687,85	322	121728	637806,77	4300033,95	322	121769	637228,10	4300076,42
321	121607	639495,35	4338631,12	321	121648	639741,04	4338576,36	322	121688	638235,54	4299710,70	322	121729	637785,14	4300035,13	322	121770	637226,82	4300076,30
321	121608	639497,22	4338630,77	321	121649	639743,33	4338575,59	322	121689	638227,94	4299737,69	322	121730	637783,70	4300035,29	322	121771	637207,58	4300075,36
321	121609	639501,53	4338631,11	321	121650	639747,52	4338573,85	322	121690	638220,58	4299776,81	322	121731	637764,12	4300038,41	322	121772	637160,35	4300081,02
321	121610	639505,44	4338631,26	321	121651	639755,65	4338570,02	322	121691	638221,01	4299801,55	322	121732	637742,34	4300042,99	322	121773	637157,15	4300081,80
321	121611	639505,98	4338631,26	321	121652	639765,06	4338566,94	322	121692	638222,09	4299816,49	322	121733	637712,45	4300051,76	322	121774	637083,81	4300113,48
321	121612	639514,76	4338631,16	321	121653	639766,62	4338566,40	322	121693	638221,73	4299821,36	322	121734	637710,39	4300052,55	322	121775	637056,50	4300132,60
321	121613	639523,48	4338631,85	321	121654	639771,96	4338564,10	322	121694	638213,68	4299833,18	322	121735	637681,49	4300066,28	322	121776	637055,34	4300133,41
321	121614	639534,94	4338632,76	321	121655	639773,86	4338563,09	322	121695	638191,81	4299848,33	322	121736	637678,51	4300068,04	322	121777	637053,49	4300134,96
321	121615	639545,90	4338633,63	321	121656	639778,74	4338560,37	322	121696	638166,23	4299879,48	322	121737	637674,92	4300070,24	322	121778	637051,15	4300137,30
321	121616	639549,86	4338633,79	321	121657	639784,02	4338558,74	322	121697	638159,45	4299897,18	322	121738	637653,08	4300083,95	322	121779	637029,10	4300159,26
321	121617	639550,45	4338633,79	321	121658	639786,35	4338557,95	322	121698	638154,46	4299916,66	322	121739	637638,82	4300093,78	322	121780	637015,75	4300175,07
321	121618	639561,49	4338633,66	321	121659	639787,99	4338557,32	322	121699	638152,75	4299933,04	322	121740	637637,86	4300094,51	322	121781	637004,76	4300189,37
321	121619	639566,71	4338633,32	321	121660	639801,47	4338551,87	322	121700	638152,70	4299948,28	322	121741	637624,69	4300105,37	322	121782	637004,05	4300190,38
321	121620	639572,44	4338632,51	321	121661	639807,71	4338549,66	322	121701	638151,70	4299957,87	322	121742	637619,23	4300110,29	322	121783	636994,70	4300205,07
321	121621	639574,19	4338631,86	321	121662	639817,46	4338547,11	322	121702	638149,51	4299966,21	322	121743	637604,38	4300122,10	322	121784	636992,77	4300209,73
321	121622	639582,15	4338629,67	321	121663	639821,92	4338545,72	322	121703	638143,04	4299973,55	322	121744	637577,49	4300147,92	322	121785	636992,25	4300209,89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
322	121786	636973,13	4300217,29	322	121827	636582,16	4300488,99	322	121868	636327,81	4300125,16	322	121909	636186,17	4299816,77	322	121950	636028,81	4299562,59
322	121787	636971,82	4300217,88	322	121828	636562,68	4300483,36	322	121869	636327,13	4300117,15	322	121910	636183,14	4299810,57	322	121951	636026,31	4299558,69
322	121788	636953,43	4300227,27	322	121829	636538,29	4300478,18	322	121870	636325,10	4300104,95	322	121911	636168,03	4299794,28	322	121952	636020,29	4299550,19
322	121789	636948,08	4300230,47	322	121830	636525,39	4300476,12	322	121871	636323,52	4300098,30	322	121912	636166,86	4299793,49	322	121953	636012,97	4299538,62
322	121790	636945,00	4300232,41	322	121831	636512,91	4300460,15	322	121872	636320,32	4300088,02	322	121913	636165,92	4299791,36	322	121954	636011,80	4299536,85
322	121791	636934,66	4300239,05	322	121832	636486,54	4300432,35	322	121873	636315,87	4300077,88	322	121914	636165,08	4299787,29	322	121955	636005,26	4299527,43
322	121792	636924,05	4300246,36	322	121833	636484,52	4300430,59	322	121874	636314,43	4300075,55	322	121915	636164,30	4299778,16	322	121956	636004,10	4299525,29
322	121793	636923,29	4300246,92	322	121834	636453,27	4300408,30	322	121875	636308,96	4300067,16	322	121916	636157,78	4299757,39	322	121957	636003,02	4299520,65
322	121794	636912,34	4300255,62	322	121835	636440,41	4300401,57	322	121876	636305,86	4300060,28	322	121917	636155,86	4299754,32	322	121958	635997,62	4299506,96
322	121795	636892,39	4300272,62	322	121836	636431,23	4300389,41	322	121877	636304,46	4300057,42	322	121918	636149,75	4299745,31	322	121959	635994,89	4299502,74
322	121796	636877,44	4300286,74	322	121837	636412,05	4300367,50	322	121878	636298,36	4300045,91	322	121919	636144,05	4299735,34	322	121960	635990,15	4299496,17
322	121797	636876,43	4300287,79	322	121838	636410,62	4300366,09	322	121879	636297,48	4300044,33	322	121920	636142,46	4299732,75	322	121961	635988,64	4299492,81
322	121798	636862,86	4300303,58	322	121839	636389,08	4300347,68	322	121880	636293,15	4300038,00	322	121921	636137,36	4299725,00	322	121962	635985,44	4299483,04
322	121799	636850,30	4300319,83	322	121840	636376,42	4300338,32	322	121881	636290,07	4300034,18	322	121922	636132,69	4299716,40	322	121963	635984,87	4299481,38
322	121800	636841,90	4300331,55	322	121841	636359,63	4300325,01	322	121882	636290,71	4300026,08	322	121923	636132,04	4299715,23	322	121964	635981,93	4299473,35
322	121801	636841,38	4300332,34	322	121842	636351,27	4300318,73	322	121883	636290,83	4300024,00	322	121924	636131,47	4299714,27	322	121965	635981,15	4299468,69
322	121802	636834,81	4300342,94	322	121843	636350,69	4300318,31	322	121884	636291,21	4300014,10	322	121925	636125,69	4299704,77	322	121966	635980,92	4299463,63
322	121803	636831,87	4300348,21	322	121844	636342,50	4300312,79	322	121885	636292,40	4300004,23	322	121926	636124,03	4299702,22	322	121967	635982,07	4299453,72
322	121804	636830,00	4300351,75	322	121845	636335,38	4300301,71	322	121886	636292,77	4299998,20	322	121927	636116,94	4299692,01	322	121968	635982,40	4299447,87
322	121805	636816,70	4300377,61	322	121846	636320,62	4300291,13	322	121887	636292,72	4299995,96	322	121928	636110,34	4299680,90	322	121969	635982,36	4299438,87
322	121806	636810,16	4300391,63	322	121847	636318,35	4300286,71	322	121888	636292,18	4299993,89	322	121929	636095,48	4299665,09	322	121970	635983,31	4299431,09
322	121807	636809,72	4300392,68	322	121848	636317,31	4300284,99	322	121889	636289,31	4299969,29	322	121930	636091,05	4299662,07	322	121971	635984,12	4299426,13
322	121808	636803,77	4300408,73	322	121849	636310,13	4300273,65	322	121890	636285,62	4299958,97	322	121931	636087,15	4299657,50	322	121972	635986,72	4299419,99
322	121809	636796,38	4300431,63	322	121850	636310,04	4300273,23	322	121891	636284,19	4299955,41	322	121932	636080,02	4299650,66	322	121973	635988,03	4299416,34
322	121810	636791,70	4300448,71	322	121851	636309,26	4300264,07	322	121892	636279,08	4299943,97	322	121933	636078,41	4299649,39	322	121974	636059,11	4299418,91
322	121811	636791,43	4300449,90	322	121852	636306,97	4300252,81	322	121893	636276,73	4299939,36	322	121934	636077,24	4299647,18	322	121975	636060,02	4299418,98
322	121812	636788,37	4300466,59	322	121853	636306,37	4300251,00	322	121894	636275,21	4299936,88	322	121935	636076,37	4299645,61	322	121976	636117,65	4299424,83
322	121813	636784,65	4300493,24	322	121854	636306,48	4300250,09	322	121895	636268,94	4299927,36	322	121936	636073,91	4299641,77	322	121977	636158,69	4299430,21
322	121814	636780,84	4300513,16	322	121855	636306,81	4300245,93	322	121896	636267,71	4299925,59	322	121937	636068,36	4299633,90	322	121978	636287,30	4299458,03
322	121815	636778,86	4300517,41	322	121856	636307,23	4300234,99	322	121897	636260,66	4299915,81	322	121938	636063,22	4299625,17	322	121979	636357,91	4299467,35
322	121816	636774,70	4300516,32	322	121857	636308,01	4300225,10	322	121898	636254,98	4299907,18	322	121939	636060,02	4299620,39	322	121980	636361,41	4299468,29
322	121817	636772,36	4300515,92	322	121858	636308,72	4300219,28	322	121899	636251,25	4299902,21	322	121940	636058,51	4299618,39	322	121981	636399,55	4299484,10
322	121818	636738,33	4300513,00	322	121859	636311,03	4300212,41	322	121900	636245,01	4299894,90	322	121941	636057,94	4299616,31	322	121982	636466,61	4299498,58
322	121819	636700,05	4300518,05	322	121860	636311,63	4300210,49	322	121901	636240,47	4299887,98	322	121942	636053,05	4299604,64	322	121983	636487,47	4299504,64
322	121820	636699,66	4300517,86	322	121861	636315,07	4300198,72	322	121902	636231,22	4299877,49	322	121943	636051,17	4299601,63	322	121984	636538,58	4299522,85
322	121821	636685,67	4300511,87	322	121862	636316,05	4300194,83	322	121903	636220,89	4299868,65	322	121944	636046,43	4299594,64	322	121985	636539,61	4299521,83
322	121822	636666,46	4300504,47	322	121863	636318,10	4300184,94	322	121904	636216,02	4299864,96	322	121945	636043,11	4299587,19	322	121986	636541,46	4299520,28
322	121823	636639,94	4300496,33	322	121864	636320,15	4300177,89	322	121905	636195,28	4299851,19	322	121946	636040,76	4299582,59	322	121987	636683,81	4299420,66
322	121824	636638,06	4300495,90	322	121865	636323,94	4300168,94	322	121906	636194,32	4299848,81	322	121947	636039,19	4299580,06	322	121988	636714,22	4299403,80
322	121825	636610,90	4300491,52	322	121866	636327,90	4300149,36	322	121907	636193,94	4299842,82	322	121948	636034,13	4299572,40	322	121989	636728,30	4299396,45
322	121826	636586,51	4300489,30	322	121867	636327,86	4300137,20	322	121908	636190,37	4299827,13	322	121949	636029,51	4299563,83	322	121990	636748,57	4299386,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
322	121991	636968,22	4299304,43	323	122031	637758,10	4311332,64	323	122072	637448,53	4311723,74	323	122113	636856,55	4312346,89	323	122154	636613,66	4312156,43
322	121992	636971,42	4299303,65	323	122032	637737,98	4311350,69	323	122073	637448,05	4311724,55	323	122114	636831,59	4312338,60	323	122155	636610,96	4312146,18
322	121993	637207,58	4299275,36	323	122033	637735,53	4311353,04	323	122074	637445,45	4311729,75	323	122115	636819,52	4312327,88	323	122156	636610,82	4312145,66
322	121994	637274,54	4299278,61	323	122034	637702,64	4311386,83	323	122075	637443,47	4311735,22	323	122116	636804,92	4312317,79	323	122157	636607,70	4312134,34
322	121995	637278,62	4299278,81	323	122035	637702,05	4311387,45	323	122076	637443,20	4311736,18	323	122117	636785,68	4312305,00	323	122158	636606,01	4312128,20
322	121996	637305,06	4299280,13	323	122036	637698,32	4311391,91	323	122077	637440,19	4311747,08	323	122118	636779,41	4312304,50	323	122159	636605,87	4312125,84
322	121997	637391,46	4299292,31	323	122037	637695,61	4311395,97	323	122078	637436,98	4311755,98	323	122119	636777,27	4312303,73	323	122160	636606,63	4312116,30
322	121998	637410,94	4299295,92	323	122038	637685,56	4311412,72	323	122079	637436,08	4311758,71	323	122120	636769,34	4312299,97	323	122161	636606,76	4312114,05
322	121999	637426,09	4299298,74	323	122039	637673,77	4311429,56	323	122080	637434,75	4311764,38	323	122121	636761,44	4312296,22	323	122162	636607,06	4312105,28
322	122000	637436,40	4299301,57	323	122040	637671,38	4311433,31	323	122081	637434,17	4311769,00	323	122122	636756,16	4312293,04	323	122163	636608,15	4312096,57
322	122001	637542,96	4299270,29	323	122041	637669,51	4311436,90	323	122082	637433,45	4311777,97	323	122123	636749,19	4312287,81	323	122164	636608,37	4312094,36
322	122002	637577,52	4299260,15	323	122042	637656,76	4311463,94	323	122083	637430,46	4311796,65	323	122124	636744,20	4312284,52	323	122165	636609,32	4312082,42
322	122003	637599,31	4299255,57	323	122043	637644,04	4311490,50	323	122084	637425,58	4311795,64	323	122125	636737,64	4312281,35	323	122166	636609,45	4312080,17
322	122004	637697,15	4299239,98	323	122044	637634,84	4311506,26	323	122085	637339,04	4311815,34	323	122126	636728,33	4312277,65	323	122167	636609,83	4312069,15
322	122005	637698,59	4299239,83	323	122045	637619,67	4311523,18	323	122086	637323,54	4311822,78	323	122127	636723,33	4312274,79	323	122168	636609,86	4312067,43
322	122006	637806,77	4299233,95	323	122046	637595,31	4311537,50	323	122087	637310,08	4311829,88	323	122128	636713,31	4312269,01	323	122169	636609,60	4312062,36
322	122007	638017,90	4299261,82	323	122047	637594,44	4311538,03	323	122088	637267,75	4311870,76	323	122129	636708,46	4312266,56	323	122170	636608,47	4312051,26
322	122008	638066,21	4299268,20	323	122048	637570,70	4311552,65	323	122089	637264,33	4311874,06	323	122130	636700,28	4312262,95	323	122171	636605,09	4312037,59
322	122009	638069,71	4299269,14	323	122049	637569,38	4311553,49	323	122090	637260,47	4311879,10	323	122131	636693,48	4312258,84	323	122172	636601,98	4312029,89
322	122010	638132,43	4299295,14	323	122050	637564,72	4311556,97	323	122091	637230,67	4311913,01	323	122132	636692,62	4312258,34	323	122173	636599,71	4312021,64
322	121675	638319,93	4299371,30	323	122051	637560,49	4311560,97	323	122092	637219,55	4311954,50	323	122133	636689,02	4312256,45	323	122174	636597,08	4312011,67
323	122011	637878,40	4310974,46	323	122052	637559,29	4311562,30	323	122093	637192,85	4311981,21	323	122134	636683,97	4312254,06	323	122175	636596,46	4312009,57
323	122012	637882,24	4310975,59	323	122053	637546,51	4311576,91	323	122094	637150,31	4312025,82	323	122135	636681,16	4312251,85	323	122176	636593,26	4311999,28
323	122013	637876,40	4310998,39	323	122054	637543,98	4311580,04	323	122095	637140,43	4312052,65	323	122136	636673,76	4312245,22	323	122177	636588,82	4311989,13
323	122014	637867,69	4311016,05	323	122055	637540,79	4311584,91	323	122096	637137,05	4312066,02	323	122137	636667,52	4312238,82	323	122178	636586,33	4311985,25
323	122015	637861,12	4311029,38	323	122056	637538,29	4311589,88	323	122097	637135,13	4312076,41	323	122138	636663,55	4312235,16	323	122179	636579,87	4311976,12
323	122016	637854,75	4311061,65	323	122057	637529,10	4311611,00	323	122098	637133,56	4312089,47	323	122139	636656,21	4312229,11	323	122180	636575,39	4311969,51
323	122017	637852,03	4311075,80	323	122058	637527,16	4311616,29	323	122099	637125,62	4312106,50	323	122140	636653,02	4312225,84	323	122181	636572,48	4311963,03
323	122018	637850,59	4311077,27	323	122059	637519,70	4311640,85	323	122100	637119,67	4312113,59	323	122141	636650,06	4312221,86	323	122182	636570,19	4311958,57
323	122019	637843,53	4311087,02	323	122060	637518,32	4311646,66	323	122101	637099,69	4312144,44	323	122142	636645,50	4312214,35	323	122183	636569,14	4311956,84
323	122020	637835,61	4311100,35	323	122061	637517,97	4311649,01	323	122102	637085,30	4312178,36	323	122143	636645,05	4312213,64	323	122184	636563,94	4311948,61
323	122021	637821,30	4311125,26	323	122062	637517,51	4311652,68	323	122103	637075,80	4312216,33	323	122144	636638,37	4312203,08	323	122185	636560,30	4311941,15
323	122022	637807,71	4311171,11	323	122063	637514,79	4311653,93	323	122104	637057,31	4312219,31	323	122145	636636,23	4312199,95	323	122186	636557,63	4311934,57
323	122023	637807,33	4311174,19	323	122064	637513,23	4311654,68	323	122105	637035,28	4312223,24	323	122146	636632,65	4312195,13	323	122187	636555,69	4311928,08
323	122024	637802,16	4311237,16	323	122065	637508,20	4311657,60	323	122106	637013,89	4312229,80	323	122147	636629,07	4312187,82	323	122188	636552,72	4311917,34
323	122025	637798,45	4311254,71	323	122066	637504,51	4311660,29	323	122107	636983,68	4312244,36	323	122148	636627,45	4312184,76	323	122189	636549,78	4311906,71
323	122026	637794,66	4311272,66	323	122067	637547,11	4311682,21	323	122108	636957,81	4312262,26	323	122149	636623,20	4312178,54	323	122190	636546,89	4311895,07
323	122027	637781,53	4311292,99	323	122068	637476,14	4311683,00	323	122109	636936,30	4312280,57	323	122150	636618,59	4312172,78	323	122191	636545,38	4311890,09
323	122028	637771,36	4311308,74	323	122069	637471,91	4311687,00	323	122110	636921,40	4312297,26	323	122151	636617,16	4312170,34	323	122192	636541,92	4311880,53
323	122029	637770,02	4311310,94	323	122070	637468,18	4311691,46	323	122111	636903,10	4312325,37	323	122152	636616,21	4312167,29	323	122193	636539,32	4311871,11
323	122030	637769,54	4311311,80	323	122071	637465,47	4311695,52	323	122112	636879,38	4312344,27	323	122153	636614,00	4312157,81	323	122194	636534,43	4311859,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
323	122195	636533,41	4311857,76	323	122236	636298,49	4311661,17	323	122277	636266,48	4311431,93	324	122317	638588,87	4312636,00	324	122358	638620,19	4312946,46
323	122196	636527,46	4311848,33	323	122237	636293,33	4311656,50	323	122278	636418,84	4311414,27	324	122318	638587,50	4312646,93	324	122359	638620,21	4312947,93
323	122197	636522,84	4311840,07	323	122238	636287,30	4311651,74	323	122279	636529,30	4311428,77	324	122319	638587,14	4312651,47	324	122360	638619,70	4312954,37
323	122198	636522,49	4311839,45	323	122239	636284,46	4311645,93	323	122280	636598,59	4311437,86	324	122320	638586,81	4312661,33	324	122361	638618,59	4312960,84
323	122199	636518,90	4311834,06	323	122240	636282,84	4311642,89	323	122281	636695,29	4311344,47	324	122321	638586,12	4312670,02	324	122362	638617,59	4312964,61
323	122200	636513,08	4311826,47	323	122241	636281,32	4311640,42	323	122282	636910,08	4311137,06	324	122322	638584,89	4312679,82	324	122363	638616,40	4312967,01
323	122201	636509,25	4311819,41	323	122242	636280,65	4311639,41	323	122283	636977,39	4311101,54	324	122323	638584,50	4312686,04	324	122364	638611,81	4312974,00
323	122202	636508,62	4311818,29	323	122243	636277,44	4311634,53	323	122284	637016,22	4311092,94	324	122324	638585,37	4312695,35	324	122365	638605,53	4312983,52
323	122203	636508,08	4311817,37	323	122244	636275,54	4311631,65	323	122285	637088,90	4311076,83	324	122325	638586,88	4312703,31	324	122366	638604,50	4312985,16
323	122204	636502,31	4311807,87	323	122245	636262,04	4311613,38	323	122286	637126,30	4311068,54	324	122326	638587,32	4312711,12	324	122367	638599,80	4312992,94
323	122205	636490,44	4311794,47	323	122246	636260,04	4311607,92	323	122287	637170,18	4311058,82	324	122327	638588,71	4312720,37	324	122368	638594,06	4313001,66
323	122206	636481,03	4311787,08	323	122247	636257,43	4311602,72	323	122288	637248,83	4311021,79	324	122328	638591,75	4312732,62	324	122369	638592,53	4313004,14
323	122207	636474,16	4311781,39	323	122248	636256,77	4311601,61	323	122289	637393,72	4310978,73	324	122329	638595,67	4312743,18	324	122370	638590,09	4313008,94
323	122208	636468,60	4311775,69	323	122249	636249,93	4311590,47	323	122290	637455,65	4310965,31	324	122330	638600,43	4312752,58	324	122371	638585,94	4313018,35
323	122209	636465,57	4311772,84	323	122250	636243,98	4311580,33	323	122291	637628,34	4310943,36	324	122331	638601,74	4312755,00	324	122372	638581,20	4313028,72
323	122210	636458,25	4311766,48	323	122251	636243,57	4311579,64	323	122292	637679,17	4310946,04	324	122332	638604,19	4312758,83	324	122373	638579,96	4313031,71
323	122211	636452,28	4311760,36	323	122252	636237,81	4311570,18	323	122293	637802,23	4310951,66	324	122333	638610,96	4312768,41	324	122374	638575,52	4313043,38
323	122212	636443,00	4311752,88	323	122253	636232,06	4311560,72	323	122294	637878,39	4310974,48	324	122334	638618,12	4312776,52	324	122375	638572,64	4313054,94
323	122213	636432,11	4311746,07	323	122254	636230,15	4311557,80	323	122295	637878,40	4310974,46	324	122335	638620,91	4312779,06	324	122376	638571,27	4313065,87
323	122214	636423,16	4311740,40	323	122255	636224,60	4311549,96	324	122296	638514,97	4312469,83	324	122336	638620,98	4312785,49	324	122377	638570,92	4313070,22
323	122215	636421,42	4311739,35	323	122256	636219,51	4311541,28	324	122297	638524,16	4312476,97	324	122337	638619,93	4312794,16	324	122378	638570,50	4313081,17
323	122216	636412,85	4311735,43	323	122257	636217,54	4311538,20	324	122298	638525,43	4312477,95	324	122338	638619,73	4312796,19	324	122379	638569,81	4313089,96
323	122217	636406,54	4311733,24	323	122258	636212,26	4311530,55	324	122299	638540,24	4312489,29	324	122339	638618,86	4312807,15	324	122380	638568,58	4313099,74
323	122218	636399,52	4311729,00	323	122259	636208,53	4311524,65	324	122300	638561,77	4312503,65	324	122340	638618,74	4312809,19	324	122381	638568,19	4313105,97
323	122219	636398,70	4311728,52	323	122260	636208,45	4311523,23	324	122301	638567,67	4312506,92	324	122341	638618,36	4312819,05	324	122382	638568,19	4313106,56
323	122220	636396,68	4311727,42	323	122261	636207,79	4311517,49	324	122302	638606,89	4312527,84	324	122342	638617,26	4312827,85	324	122383	638568,28	4313114,19
323	122221	636390,16	4311724,04	323	122262	636206,46	4311511,82	324	122303	638637,72	4312535,55	324	122343	638616,88	4312834,03	324	122384	638567,34	4313121,71
323	122222	636378,36	4311715,02	323	122263	636206,29	4311511,26	324	122304	638635,28	4312541,54	324	122344	638618,68	4312847,32	324	122385	638567,11	4313123,98
323	122223	636373,82	4311711,92	323	122264	636203,10	4311500,97	324	122305	638633,61	4312546,32	324	122345	638620,37	4312853,48	324	122386	638566,08	4313136,94
323	122224	636364,25	4311706,15	323	122265	636201,29	4311496,06	324	122306	638630,16	4312558,09	324	122346	638620,51	4312855,83	324	122387	638565,95	4313139,21
323	122225	636363,42	4311705,66	323	122266	636199,95	4311493,19	324	122307	638629,36	4312561,20	324	122347	638619,67	4312866,38	324	122388	638565,66	4313147,95
323	122226	636359,82	4311703,77	323	122267	636197,22	4311487,80	324	122308	638626,72	4312572,92	324	122348	638619,54	4312868,66	324	122389	638564,57	4313156,60
323	122227	636351,97	4311700,05	323	122268	636194,97	4311480,24	324	122309	638624,18	4312580,98	324	122349	638619,24	4312877,48	324	122390	638564,34	4313158,86
323	122228	636344,58	4311695,58	323	122269	636192,70	4311470,47	324	122310	638623,16	4312583,29	324	122350	638618,06	4312887,23	324	122391	638563,39	4313170,83
323	122229	636343,69	4311695,06	323	122270	636191,93	4311467,54	324	122311	638622,22	4312584,57	324	122351	638617,85	4312889,31	324	122392	638563,26	4313173,06
323	122230	636340,12	4311693,18	323	122271	636191,64	4311466,60	324	122312	638616,61	4312590,32	324	122352	638616,99	4312900,14	324	122393	638562,95	4313181,92
323	122231	636331,81	4311689,24	323	122272	636188,64	4311457,19	324	122313	638616,16	4312590,78	324	122353	638615,76	4312909,93	324	122394	638561,76	4313191,71
323	122232	636323,50	4311684,45	323	122273	636186,47	4311447,88	324	122314	638609,05	4312598,24	324	122354	638615,37	4312916,15	324	122395	638561,56	4313193,75
323	122233	636318,12	4311681,33	323	122274	636185,98	4311445,94	324	122315	638604,55	4312603,69	324	122355	638615,77	4312922,44	324	122396	638560,69	4313204,71
323	122234	636315,02	4311678,52	323	122275	636183,29	4311436,19	324	122316	638597,78	4312613,17	324	122356	638617,31	4312934,60	324	122397	638560,56	4313206,94
323	122235	636306,93	4311669,96	323	122276	636243,11	4311429,35	324	122317	638595,18	4312617,22	324	122357	638619,17	4312943,17	324	122398	638560,26	4313215,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
324	122399	638559,17	4313224,37	324	122440	637391,39	4313459,38	324	122481	637202,10	4313271,02	324	122522	637172,28	4313047,01	324	122563	637196,18	4312814,37
324	122400	638558,94	4313226,64	324	122441	637389,43	4313458,31	324	122482	637199,82	4313267,42	324	122523	637171,94	4313043,34	324	122564	637199,78	4312803,34
324	122401	638558,07	4313237,60	324	122442	637383,54	4313455,24	324	122483	637194,16	4313259,27	324	122524	637170,22	4313030,14	324	122565	637203,68	4312794,04
324	122402	638557,94	4313239,88	324	122443	637375,61	4313449,51	324	122484	637193,25	4313258,00	324	122525	637169,74	4313026,17	324	122566	637205,30	4312789,58
324	122403	638557,65	4313248,60	324	122444	637371,34	4313446,76	324	122485	637192,45	4313256,94	324	122526	637170,70	4313022,19	324	122567	637208,31	4312779,91
324	122404	638556,59	4313257,00	324	122445	637362,29	4313442,66	324	122486	637187,99	4313251,26	324	122527	637174,18	4313010,54	324	122568	637210,34	4312774,92
324	122405	638556,46	4313258,19	324	122446	637357,61	4313441,10	324	122487	637181,91	4313240,83	324	122528	637174,40	4313009,76	324	122569	637214,90	4312765,34
324	122406	638554,43	4313259,71	324	122447	637354,17	4313438,64	324	122488	637178,26	4313234,44	324	122529	637178,02	4312996,86	324	122570	637215,45	4312764,15
324	122407	638550,58	4313262,88	324	122448	637350,13	4313436,04	324	122489	637175,55	4313226,05	324	122530	637179,11	4312992,13	324	122571	637219,60	4312754,80
324	122408	638542,47	4313270,26	324	122449	637345,89	4313433,85	324	122490	637174,07	4313222,04	324	122531	637179,79	4312986,36	324	122572	637219,83	4312754,28
324	122409	638536,20	4313275,97	324	122450	637336,62	4313429,63	324	122491	637171,22	4313215,24	324	122532	637179,81	4312980,54	324	122573	637221,82	4312748,81
324	122410	638529,67	4313280,83	324	122451	637330,32	4313426,27	324	122492	637170,95	4313212,12	324	122533	637179,14	4312974,76	324	122574	637223,16	4312743,15
324	122411	638517,75	4313293,44	324	122452	637324,41	4313421,84	324	122493	637171,99	4313202,74	324	122534	637177,93	4312969,59	324	122575	637223,33	4312742,11
324	122412	638516,30	4313295,64	324	122453	637319,42	4313418,55	324	122494	637172,21	4313200,23	324	122535	637178,44	4312965,16	324	122576	637223,68	4312739,81
324	122413	638514,81	4313296,74	324	122454	637308,71	4313413,94	324	122495	637172,24	4313194,81	324	122536	637178,53	4312962,29	324	122577	637228,46	4312730,32
324	122414	638501,39	4313311,83	324	122455	637298,31	4313410,84	324	122496	637171,55	4313180,57	324	122537	637178,53	4312951,19	324	122578	637229,68	4312727,72
324	122415	638494,69	4313336,83	324	122456	637291,53	4313407,74	324	122497	637170,88	4313174,60	324	122538	637178,45	4312948,39	324	122579	637231,68	4312722,26
324	122416	638501,39	4313361,84	324	122457	637286,79	4313405,39	324	122498	637170,41	4313172,47	324	122539	637177,93	4312943,51	324	122580	637233,04	4312716,61
324	122417	638515,34	4313375,78	324	122458	637281,98	4313401,76	324	122499	637171,66	4313167,18	324	122540	637177,09	4312938,10	324	122581	637233,73	4312710,83
324	122418	638440,98	4313387,82	324	122459	637276,50	4313396,77	324	122500	637172,33	4313161,41	324	122541	637177,36	4312931,15	324	122582	637233,74	4312705,01
324	122419	638427,84	4313391,73	324	122460	637269,32	4313389,28	324	122501	637172,41	4313158,53	324	122542	637177,35	4312927,06	324	122583	637233,04	4312699,05
324	122420	638173,88	4313428,60	324	122461	637263,24	4313383,90	324	122502	637172,41	4313145,63	324	122543	637177,26	4312924,98	324	122584	637232,30	4312694,97
324	122421	638144,18	4313432,76	324	122462	637259,12	4313380,82	324	122503	637172,33	4313142,82	324	122544	637177,84	4312923,02	324	122585	637233,02	4312690,99
324	122422	638081,94	4313430,82	324	122463	637256,80	4313373,88	324	122504	637171,86	4313138,23	324	122545	637179,13	4312917,51	324	122586	637283,51	4312665,79
324	122423	638072,02	4313430,20	324	122464	637245,34	4313339,62	324	122505	637172,59	4313135,36	324	122546	637179,80	4312911,73	324	122587	637313,64	4312644,46
324	122424	637787,32	4313344,33	324	122465	637242,16	4313334,76	324	122506	637173,67	4313130,64	324	122547	637179,88	4312908,85	324	122588	637324,20	4312635,41
324	122425	637775,12	4313340,65	324	122466	637238,43	4313330,29	324	122507	637174,36	4313124,87	324	122548	637179,88	4312899,80	324	122589	637329,72	4312628,77
324	122426	637730,02	4313327,09	324	122467	637235,68	4313327,64	324	122508	637174,37	4313119,05	324	122549	637179,81	4312896,99	324	122590	637336,50	4312628,46
324	122427	637712,56	4313339,65	324	122468	637234,59	4313324,67	324	122509	637173,71	4313113,27	324	122550	637179,64	4312894,82	324	122591	637413,01	4312608,46
324	122428	637683,51	4313358,61	324	122469	637231,99	4313319,47	324	122510	637173,57	4313112,50	324	122551	637178,67	4312885,15	324	122592	637434,97	4312600,97
324	122429	637669,63	4313366,40	324	122470	637228,80	4313314,61	324	122511	637172,71	4313108,00	324	122552	637178,53	4312880,99	324	122593	637461,81	4312582,57
324	122430	637656,08	4313374,72	324	122471	637225,07	4313310,14	324	122512	637172,86	4313098,16	324	122553	637179,30	4312878,52	324	122594	637466,84	4312579,12
324	122431	637645,71	4313379,57	324	122472	637224,65	4313309,71	324	122513	637172,79	4313094,60	324	122554	637179,47	4312877,96	324	122595	637526,27	4312515,70
324	122432	637537,59	4313418,68	324	122473	637222,32	4313307,28	324	122514	637172,73	4313093,68	324	122555	637180,81	4312872,30	324	122596	637543,27	4312469,06
324	122433	637508,54	4313440,06	324	122474	637218,48	4313301,20	324	122515	637171,59	4313078,51	324	122556	637180,96	4312871,41	324	122597	637550,00	4312450,60
324	122434	637420,90	4313483,78	324	122475	637216,35	4313298,08	324	122516	637170,99	4313073,65	324	122557	637182,77	4312859,87	324	122598	637555,02	4312422,26
324	122435	637418,05	4313481,46	324	122476	637215,33	4313296,75	324	122517	637170,55	4313071,44	324	122558	637184,95	4312847,74	324	122599	637558,09	4312387,37
324	122436	637413,94	4313478,85	324	122477	637209,73	4313289,71	324	122518	637169,66	4313067,40	324	122559	637186,05	4312845,69	324	122600	637549,59	4312355,64
324	122437	637410,61	4313475,45	324	122478	637207,91	4313286,93	324	122519	637171,15	4313060,75	324	122560	637188,69	4312840,45	324	122601	637591,35	4312313,88
324	122438	637408,53	4313473,44	324	122479	637206,68	4313281,69	324	122520	637171,58	4313058,60	324	122561	637190,67	4312834,98	324	122602	637599,92	4312297,30
324	122439	637400,11	4313465,75	324	122480	637204,70	4313276,22	324	122521	637172,27	4313052,83	324	122562	637191,09	4312833,51	324	122603	637606,74	4312282,44



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
324	122604	637611,54	4312260,45	324	122645	638394,57	4312584,57	325	122685	637077,03	4312944,02	325	122726	637068,52	4313160,10	325	122767	637156,12	4313399,95
324	122605	637630,52	4312274,56	324	122646	638401,82	4312580,54	325	122686	637077,18	4312945,36	325	122727	637067,86	4313165,88	325	122768	637156,60	4313405,80
324	122606	637654,69	4312292,54	324	122647	638411,44	4312575,74	325	122687	637077,54	4312948,69	325	122728	637067,87	4313171,70	325	122769	637157,19	4313410,37
324	122607	637674,03	4312305,25	324	122648	638422,12	4312570,00	325	122688	637078,53	4312955,06	325	122729	637068,56	4313177,47	325	122770	637158,52	4313416,03
324	122608	637704,71	4312319,32	324	122649	638428,14	4312566,38	325	122689	637078,53	4312956,28	325	122730	637069,45	4313181,49	325	122771	637160,51	4313421,50
324	122609	637710,52	4312330,94	324	122650	638438,06	4312560,17	325	122690	637077,69	4312959,72	325	122731	637071,93	4313190,88	325	122772	637163,12	4313426,70
324	122610	637716,21	4312341,53	324	122651	638505,24	4312490,59	325	122691	637077,00	4312962,99	325	122732	637072,17	4313195,66	325	122773	637166,31	4313431,56
324	122611	637732,43	4312364,00	324	122652	638514,97	4312469,83	325	122692	637076,34	4312968,77	325	122733	637071,02	4313205,96	325	122774	637170,05	4313436,02
324	122612	637739,92	4312374,38	325	122653	637114,87	4312744,23	325	122693	637076,35	4312974,58	325	122734	637070,79	4313208,68	325	122775	637172,74	4313438,66
324	122613	637753,86	4312390,07	325	122654	637113,45	4312748,20	325	122694	637077,04	4312980,36	325	122735	637070,81	4313214,50	325	122776	637181,16	4313446,34
324	122614	637803,36	4312430,42	325	122655	637110,52	4312757,61	325	122695	637077,83	4312983,68	325	122736	637070,90	4313215,76	325	122777	637182,84	4313447,81
324	122615	637817,90	4312437,42	325	122656	637106,77	4312766,58	325	122696	637074,49	4312994,89	325	122737	637072,26	4313231,61	325	122778	637192,39	4313455,71
324	122616	637824,61	4312444,93	325	122657	637105,37	4312770,34	325	122697	637073,81	4312997,40	325	122738	637072,83	4313235,99	325	122779	637194,28	4313457,19
324	122617	637833,62	4312451,57	325	122658	637100,70	4312784,61	325	122698	637071,99	4313004,95	325	122739	637074,17	4313241,65	325	122780	637200,01	4313461,48
324	122618	637834,39	4312452,17	325	122659	637100,29	4312785,92	325	122699	637070,42	4313011,43	325	122740	637075,96	4313246,67	325	122781	637205,51	4313467,21
324	122619	637842,00	4312467,03	325	122660	637099,89	4312787,32	325	122700	637069,76	4313014,61	325	122741	637081,02	4313258,73	325	122782	637207,89	4313469,53
324	122620	637904,34	4312533,49	325	122661	637096,16	4312801,37	325	122701	637069,10	4313020,39	325	122742	637084,67	4313270,06	325	122783	637227,78	4313485,83
324	122621	637913,65	4312539,69	325	122662	637093,06	4312806,65	325	122702	637069,11	4313026,21	325	122743	637086,34	4313274,51	325	122784	637231,19	4313488,63
324	122622	637924,51	4312546,43	325	122663	637090,46	4312811,92	325	122703	637069,38	4313029,18	325	122744	637088,85	4313279,54	325	122785	637235,42	4313491,43
324	122623	637939,69	4312553,38	325	122664	637088,48	4312817,39	325	122704	637070,96	4313042,32	325	122745	637095,30	4313290,82	325	122786	637238,25	4313492,95
324	122624	637958,75	4312562,10	325	122665	637087,15	4312823,06	325	122705	637071,02	4313042,80	325	122746	637103,34	4313304,60	325	122787	637247,89	4313497,72
324	122625	637973,01	4312567,07	325	122666	637086,62	4312827,01	325	122706	637071,64	4313047,51	325	122747	637106,41	4313309,25	325	122788	637259,94	4313503,25
324	122626	637999,53	4312574,30	325	122667	637086,13	4312832,32	325	122707	637069,65	4313056,39	325	122748	637107,17	4313310,25	325	122789	637266,42	4313505,67
324	122627	638004,15	4312575,23	325	122668	637084,24	4312842,80	325	122708	637069,18	4313058,74	325	122749	637111,23	4313315,44	325	122790	637271,58	4313507,22
324	122628	638034,25	4312605,34	325	122669	637084,07	4312843,78	325	122709	637068,52	4313064,52	325	122750	637112,20	4313319,53	325	122791	637273,43	4313508,60
324	122629	638073,09	4312617,05	325	122670	637082,74	4312852,27	325	122710	637068,53	4313070,34	325	122751	637114,19	4313325,00	325	122792	637278,42	4313511,89
324	122630	638121,81	4312631,75	325	122671	637080,54	4312859,34	325	122711	637069,22	4313076,11	325	122752	637116,80	4313330,20	325	122793	637290,98	4313518,62
324	122631	638131,73	4312632,37	325	122672	637080,35	4312859,96	325	122712	637069,62	4313078,12	325	122753	637118,30	4313332,64	325	122794	637293,72	4313519,98
324	122632	638144,18	4312632,76	325	122673	637079,02	4312865,62	325	122713	637072,14	4313089,53	325	122754	637127,36	4313346,45	325	122795	637300,01	4313522,84
324	122633	638199,17	4312625,05	325	122674	637078,35	4312871,40	325	122714	637072,84	4313098,89	325	122755	637129,05	4313348,87	325	122796	637305,59	4313526,82
324	122634	638207,85	4312622,56	325	122675	637078,30	4312875,88	325	122715	637072,64	4313111,59	325	122756	637130,02	4313350,14	325	122797	637307,21	4313527,86
324	122635	638211,67	4312621,42	325	122676	637078,78	4312890,15	325	122716	637072,73	4313115,36	325	122757	637135,35	4313356,84	325	122798	637245,29	4313549,26
324	122636	638227,78	4312616,47	325	122677	637078,84	4312891,35	325	122717	637073,21	4313119,39	325	122758	637140,46	4313364,94	325	122799	637222,67	4313555,30
324	122637	638243,08	4312611,08	325	122678	637079,00	4312893,45	325	122718	637072,69	4313121,25	325	122759	637142,63	4313368,12	325	122800	637213,45	4313557,12
324	122638	638250,96	4312607,93	325	122679	637079,83	4312901,79	325	122719	637071,57	4313126,18	325	122760	637144,31	4313370,11	325	122801	637209,07	4313558,09
324	122639	638258,29	4312610,25	325	122680	637078,99	4312904,65	325	122720	637070,91	4313131,96	325	122761	637144,55	4313370,90	325	122802	637145,32	4313572,24
324	122640	638271,93	4312611,48	325	122681	637077,68	4312910,23	325	122721	637070,92	4313137,77	325	122762	637146,34	4313375,72	325	122803	637039,90	4313586,05
324	122641	638289,88	4312612,29	325	122682	637077,02	4312916,01	325	122722	637071,35	4313141,97	325	122763	637148,95	4313380,92	325	122804	636980,61	4313551,14
324	122642	638352,99	4312602,07	325	122683	637076,99	4312920,99	325	122723	637072,24	4313148,05	325	122764	637152,14	4313385,78	325	122805	636936,87	4313571,24
324	122643	638360,43	4312599,60	325	122684	637077,35	4312929,36	325	122724	637071,83	4313148,97	325	122765	637154,07	4313388,08	325	122806	636863,52	4313587,86
324	122644	638384,70	4312588,91	325	122685	637076,98	4312939,08	325	122725	637069,85	4313154,44	325	122766	637154,95	4313392,78	325	122807	636816,98	4313608,72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
325	122808	636704,54	4313593,30	325	122849	636069,30	4313129,63	325	122890	636696,80	4312780,83	326	122930	638305,71	4336996,32	326	122971	638487,68	4337381,97
325	122809	636588,33	4313577,36	325	122850	636070,32	4313119,36	325	122891	636708,86	4312785,37	326	122931	638289,61	4337012,42	326	122972	638490,59	4337382,95
325	122810	636545,97	4313622,11	325	122851	636069,87	4313108,40	325	122892	636725,42	4312790,79	326	122932	638285,73	4337020,86	326	122973	638506,89	4337387,84
325	122811	636511,74	4313647,25	325	122852	636066,78	4313084,31	325	122893	636763,13	4312801,33	326	122933	638275,13	4337051,03	326	122974	638521,27	4337389,95
325	122812	636438,55	4313701,02	325	122853	636063,46	4313074,14	325	122894	636816,98	4312808,72	326	122934	638272,31	4337067,59	326	122975	638523,90	4337389,88
325	122813	636392,81	4313734,22	325	122854	636060,62	4313053,87	325	122895	636827,54	4312808,72	326	122935	638276,45	4337087,52	326	122976	638537,22	4337389,18
325	122814	636377,45	4313745,18	325	122855	636057,26	4313044,04	325	122896	636866,75	4312804,84	326	122936	638284,61	4337106,28	326	122977	638552,60	4337397,24
325	122815	636374,58	4313742,46	325	122856	636056,50	4313036,65	325	122897	636896,92	4312798,81	326	122937	638285,23	4337107,64	326	122978	638566,38	4337404,53
325	122816	636356,26	4313726,74	325	122857	636055,34	4312999,77	325	122898	636922,40	4312791,89	326	122938	638289,95	4337117,67	326	122979	638585,42	4337410,14
325	122817	636333,93	4313717,50	325	122858	636055,12	4312994,34	325	122899	636956,61	4312792,84	326	122939	638292,90	4337128,28	326	122980	638604,17	4337411,78
325	122818	636317,07	4313712,97	325	122859	636054,08	4312988,67	325	122900	636962,77	4312791,12	326	122940	638297,77	4337139,90	326	122981	638608,51	4337411,97
325	122819	636299,12	4313714,13	325	122860	636063,38	4312979,95	325	122901	636990,97	4312787,40	326	122941	638311,51	4337155,22	326	122982	638632,67	4337405,75
325	122820	636287,00	4313711,68	325	122861	636084,50	4312948,27	325	122902	637016,37	4312782,36	326	122942	638323,16	4337163,76	326	122983	638656,33	4337392,70
325	122821	636274,79	4313712,25	325	122862	636091,27	4312937,36	325	122903	637039,00	4312776,32	326	122943	638332,01	4337170,64	326	122984	638657,17	4337392,22
325	122822	636267,00	4313706,75	325	122863	636101,63	4312898,69	325	122904	637066,22	4312766,91	326	122944	638332,20	4337172,23	326	122985	638665,39	4337386,29
325	122823	636252,61	4313701,02	325	122864	636113,97	4312895,25	325	122905	637087,33	4312757,86	326	122945	638333,67	4337179,66	326	122986	638670,13	4337382,08
325	122824	636236,11	4313689,33	325	122865	636137,55	4312884,88	325	122652	637114,87	4312744,23	326	122946	638336,15	4337188,60	326	122987	638688,56	4337369,79
325	122825	636220,33	4313681,80	325	122866	636157,02	4312875,10	326	122906	638415,63	4336724,93	326	122947	638336,73	4337205,45	326	122988	638693,81	4337369,48
325	122826	636189,38	4313664,86	325	122867	636210,17	4312830,43	326	122907	638412,80	4336729,19	326	122948	638336,73	4337219,68	326	122989	638715,87	4337362,87
325	122827	636176,03	4313661,33	325	122868	636228,48	4312808,63	326	122908	638411,11	4336731,91	326	122949	638335,36	4337247,72	326	122990	638733,96	4337344,92
325	122828	636119,34	4313635,71	325	122869	636248,53	4312780,01	326	122909	638410,12	4336733,71	326	122950	638331,80	4337264,01	326	122991	638738,38	4337337,42
325	122829	636112,16	4313628,03	325	122870	636270,99	4312696,20	326	122910	638392,18	4336767,96	326	122951	638323,73	4337280,75	326	122992	638739,08	4337336,77
325	122830	636037,92	4313562,76	325	122871	636276,80	4312689,99	326	122911	638388,23	4336778,01	326	122952	638320,14	4337290,85	326	122993	638751,24	4337334,35
325	122831	636028,65	4313551,90	325	122872	636290,82	4312659,21	326	122912	638384,88	4336790,30	326	122953	638316,06	4337307,98	326	122994	638766,43	4337328,62
325	122832	636023,30	4313542,45	325	122873	636297,41	4312660,28	326	122913	638377,90	4336803,11	326	122954	638314,70	4337319,57	326	122995	638770,99	4337325,64
325	122833	636012,18	4313526,41	325	122874	636309,47	4312660,28	326	122914	638375,20	4336808,91	326	122955	638321,40	4337344,57	326	122996	638773,63	4337323,71
325	122834	635999,16	4313504,28	325	122875	636329,29	4312659,29	326	122915	638367,58	4336828,48	326	122956	638321,83	4337345,30	326	122997	638776,57	4337323,21
325	122835	635989,77	4313488,45	325	122876	636330,85	4312659,13	326	122916	638363,61	4336832,45	326	122957	638329,18	4337357,53	326	122998	638788,37	4337319,71
325	122836	635979,11	4313473,49	325	122877	636346,74	4312672,32	326	122917	638355,66	4336842,81	326	122958	638347,05	4337375,10	326	122999	638801,56	4337313,94
325	122837	635968,93	4313451,26	325	122878	636418,24	4312697,08	326	122918	638352,33	4336849,77	326	122959	638369,89	4337381,76	326	123000	638806,55	4337311,73
325	122838	635958,36	4313434,14	325	122879	636446,08	4312701,09	326	122919	638342,55	4336875,05	326	122960	638388,65	4337382,57	326	123001	638813,20	4337313,30
325	122839	635967,83	4313417,50	325	122880	636474,59	4312703,13	326	122920	638339,18	4336893,10	326	122961	638390,80	4337382,61	326	123002	638838,19	4337306,60
325	122840	635996,92	4313368,17	325	122881	636482,60	4312700,98	326	122921	638339,51	4336898,81	326	122962	638395,52	4337382,38	326	123003	638851,33	4337295,50
325	122841	636013,84	4313319,46	325	122882	636493,74	4312709,53	326	122922	638341,80	4336918,72	326	122963	638412,64	4337380,76	326	123004	638859,81	4337293,76
325	122842	636030,20	4313251,92	325	122883	636514,98	4312720,16	326	122923	638342,18	4336924,73	326	122964	638427,33	4337377,06	326	123005	638876,93	4337286,42
325	122843	636035,83	4313241,33	325	122884	636551,53	4312735,78	326	122924	638338,54	4336929,24	326	122965	638427,77	4337376,87	326	123006	638882,22	4337283,76
325	122844	636041,08	4313226,09	325	122885	636570,10	4312745,21	326	122925	638331,85	4336953,17	326	122966	638430,00	4337377,92	326	123007	638891,66	4337276,72
325	122845	636044,33	4313207,16	325	122886	636587,72	4312750,54	326	122926	638331,26	4336980,96	326	122967	638451,14	4337382,61	326	123008	638903,43	4337265,54
325	122846	636059,28	4313176,55	325	122887	636636,41	4312765,26	326	122927	638323,05	4336986,77	326	122968	638459,70	4337381,87	326	123009	638908,43	4337265,89
325	122847	636061,72	4313169,33	325	122888	636672,46	4312769,59	326	122928	638311,49	4336992,24	326	122969	638474,21	4337379,35	326	123010	638911,87	4337266,00
325	122848	636063,69	4313163,35	325	122889	636673,10	4312769,63	326	122929	638307,91	4336994,12	326	122970	638480,55	4337379,35	326	123011	638916,14	4337265,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
326	123012	638887,80	4337291,91	326	123053	637410,96	4338395,55	326	123094	636927,44	4338838,43	326	123135	635928,09	4339704,68	326	123176	634879,64	4339457,14
326	123013	638738,13	4337428,16	326	123054	637410,52	4338395,99	326	123095	636923,19	4338841,12	326	123136	635906,94	4339722,51	326	123177	634850,33	4339436,51
326	123014	638644,43	4337430,80	326	123055	637404,70	4338401,50	326	123096	636910,50	4338849,38	326	123137	635779,30	4339795,42	326	123178	634833,86	4339428,40
326	123015	638626,96	4337432,06	326	123056	637397,20	4338408,20	326	123097	636898,89	4338856,73	326	123138	635778,50	4339795,88	326	123179	634821,03	4339420,16
326	123016	638542,13	4337441,93	326	123057	637386,08	4338417,69	326	123098	636893,74	4338860,10	326	123139	635748,09	4339817,44	326	123180	634799,66	4339409,62
326	123017	638505,42	4337453,08	326	123058	637373,20	4338428,67	326	123099	636880,49	4338869,07	326	123140	635735,74	4339828,07	326	123181	634795,27	4339406,95
326	123018	638473,91	4337462,66	326	123059	637357,25	4338443,88	326	123100	636870,34	4338876,45	326	123141	635726,29	4339831,53	326	123182	634791,68	4339404,76
326	123019	638422,80	4337488,90	326	123060	637348,49	4338453,19	326	123101	636854,68	4338884,55	326	123142	635654,96	4339850,14	326	123183	634784,68	4339400,91
326	123020	638394,62	4337495,16	326	123061	637340,72	4338461,96	326	123102	636839,95	4338894,14	326	123143	635592,15	4339866,58	326	123184	634771,19	4339393,82
326	123021	638390,33	4337496,16	326	123062	637338,72	4338464,35	326	123103	636836,96	4338896,08	326	123144	635494,65	4339880,73	326	123185	634766,98	4339391,68
326	123022	638285,77	4337521,81	326	123063	637337,36	4338465,65	326	123104	636834,02	4338898,22	326	123145	635484,12	4339882,55	326	123186	634754,94	4339385,71
326	123023	638258,63	4337530,56	326	123064	637319,93	4338484,78	326	123105	636830,72	4338900,15	326	123146	635438,22	4339891,73	326	123187	634752,36	4339384,46
326	123024	638136,31	4337579,88	326	123065	637305,81	4338499,02	326	123106	636813,68	4338911,27	326	123147	635385,63	4339893,88	326	123188	634742,31	4339379,65
326	123025	638111,10	4337592,16	326	123066	637300,91	4338504,58	326	123107	636802,50	4338919,41	326	123148	635348,39	4339888,85	326	123189	634733,25	4339375,01
326	123026	638109,78	4337592,93	326	123067	637295,13	4338509,25	326	123108	636799,51	4338921,71	326	123149	635344,21	4339887,84	326	123190	634724,02	4339370,57
326	123027	638030,86	4337639,30	326	123068	637291,26	4338512,47	326	123109	636796,96	4338923,09	326	123150	635297,77	4339855,41	326	123191	634710,69	4339364,58
326	123028	638012,99	4337651,14	326	123069	637278,36	4338523,48	326	123110	636794,06	4338924,79	326	123151	635247,09	4339803,47	326	123192	634702,50	4339359,57
326	123029	637917,30	4337722,16	326	123070	637254,63	4338547,50	326	123111	636779,31	4338933,65	326	123152	635198,41	4339743,80	326	123193	634672,43	4339345,41
326	123030	637899,43	4337737,10	326	123071	637248,17	4338555,22	326	123112	636764,49	4338943,45	326	123153	635165,39	4339711,72	326	123194	634665,61	4339342,86
326	123031	637824,48	4337807,63	326	123072	637213,73	4338589,99	326	123113	636757,27	4338948,72	326	123154	635133,46	4339687,15	326	123195	634658,76	4339339,02
326	123032	637788,33	4337853,29	326	123073	637202,50	4338605,14	326	123114	636753,31	4338951,60	326	123155	635075,19	4339623,80	326	123196	634638,99	4339329,31
326	123033	637785,17	4337858,96	326	123074	637190,02	4338624,17	326	123115	636743,01	4338959,94	326	123156	635069,04	4339617,82	326	123197	634615,71	4339319,45
326	123034	637756,16	4337913,20	326	123075	637189,41	4338625,23	326	123116	636728,22	4338969,74	326	123157	635059,31	4339608,35	326	123198	634595,93	4339313,97
326	123035	637739,79	4337943,80	326	123076	637175,82	4338649,12	326	123117	636725,37	4338971,82	326	123158	635046,64	4339597,33	326	123199	634592,82	4339312,90
326	123036	637730,88	4337962,81	326	123077	637152,03	4338666,74	326	123118	636722,18	4338973,68	326	123159	635035,21	4339589,17	326	123200	634592,14	4339312,56
326	123037	637719,47	4337990,86	326	123078	637104,40	4338700,77	326	123119	636678,29	4339008,24	326	123160	635012,39	4339567,83	326	123201	634559,93	4339300,27
326	123038	637715,44	4337995,31	326	123079	637095,74	4338707,31	326	123120	636661,04	4339026,26	326	123161	635000,34	4339556,56	326	123202	634544,77	4339293,73
326	123039	637701,41	4338012,73	326	123080	637082,59	4338717,83	326	123121	636647,80	4339038,14	326	123162	634998,96	4339555,62	326	123203	634543,72	4339293,15
326	123040	637673,79	4338051,20	326	123081	637061,01	4338735,08	326	123122	636623,46	4339060,00	326	123163	634998,47	4339555,16	326	123204	634535,79	4339289,01
326	123041	637668,19	4338059,41	326	123082	637033,05	4338757,26	326	123123	636586,87	4339092,84	326	123164	634984,00	4339541,96	326	123205	634523,59	4339282,98
326	123042	637648,66	4338089,69	326	123083	637029,09	4338760,40	326	123124	636512,53	4339159,58	326	123165	634974,77	4339534,67	326	123206	634512,81	4339277,30
326	123043	637636,03	4338109,12	326	123084	637007,79	4338779,96	326	123125	636511,87	4339160,17	326	123166	634961,92	4339524,52	326	123207	634503,47	4339272,33
326	123044	637634,09	4338112,16	326	123085	637004,86	4338783,06	326	123126	636370,51	4339288,20	326	123167	634961,56	4339524,27	326	123208	634489,84	4339264,82
326	123045	637588,67	4338184,84	326	123086	637004,16	4338783,70	326	123127	636344,19	4339312,04	326	123168	634948,16	4339511,71	326	123209	634454,81	4339250,53
326	123046	637555,78	4338229,74	326	123087	637002,65	4338784,67	326	123128	636329,23	4339327,12	326	123169	634937,33	4339502,84	326	123210	634445,86	4339245,94
326	123047	637525,07	4338267,20	326	123088	636977,62	4338803,74	326	123129	636234,50	4339433,28	326	123170	634931,90	4339498,56	326	123211	634436,16	4339241,29
326	123048	637495,55	4338296,74	326	123089	636967,99	4338812,33	326	123130	636201,72	4339462,75	326	123171	634923,89	4339492,45	326	123212	634426,20	4339236,82
326	123049	637491,82	4338300,88	326	123090	636966,78	4338813,37	326	123131	636095,41	4339558,32	326	123172	634916,18	4339485,74	326	123213	634416,51	4339232,02
326	123050	637481,47	4338312,38	326	123091	636963,99	4338815,18	326	123132	636095,05	4339558,64	326	123173	634914,27	4339484,09	326	123214	634406,21	4339226,73
326	123051	637446,94	4338355,09	326	123092	636960,72	4338817,35	326	123133	636007,60	4339637,65	326	123174	634902,52	4339474,11	326	123215	634396,63	4339222,13
326	123052	637422,68	4338382,38	326	123093	636951,11	4338823,86	326	123134	635933,29	4339700,29	326	123175	634881,50	4339458,70	326	123216	634385,38	4339217,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
326	123217	634383,88	4339216,37	326	123258	633766,38	4338917,30	326	123299	633557,60	4338592,57	326	123340	633683,24	4338405,60	326	123381	633771,02	4338135,54
326	123218	634382,71	4339215,66	326	123259	633697,89	4338825,60	326	123300	633557,74	4338586,35	326	123341	633685,22	4338402,45	326	123382	633771,97	4338134,98
326	123219	634374,62	4339210,25	326	123260	633693,84	4338820,37	326	123301	633558,58	4338580,19	326	123342	633689,82	4338391,79	326	123383	633783,88	4338127,76
326	123220	634363,45	4339203,31	326	123261	633692,73	4338818,98	326	123302	633559,03	4338573,90	326	123343	633691,87	4338384,94	326	123384	633789,34	4338126,12
326	123221	634344,23	4339194,83	326	123262	633686,91	4338804,81	326	123303	633559,07	4338568,66	326	123344	633693,97	4338371,03	326	123385	633810,86	4338126,12
326	123222	634333,46	4339186,03	326	123263	633649,05	4338757,56	326	123304	633559,72	4338560,45	326	123345	633694,00	4338367,17	326	123386	633828,16	4338130,68
326	123223	634327,36	4339182,12	326	123264	633638,28	4338747,66	326	123305	633559,88	4338556,85	326	123346	633694,79	4338361,37	326	123387	633833,05	4338131,71
326	123224	634320,85	4339177,00	326	123265	633637,94	4338746,24	326	123306	633559,90	4338553,23	326	123347	633695,23	4338355,46	326	123388	633860,34	4338136,05
326	123225	634308,35	4339167,92	326	123266	633636,55	4338741,31	326	123307	633560,56	4338548,62	326	123348	633695,36	4338347,45	326	123389	633868,19	4338136,67
326	123226	634296,44	4339159,94	326	123267	633634,49	4338735,23	326	123308	633561,21	4338544,07	326	123349	633695,50	4338339,44	326	123390	633869,17	4338136,66
326	123227	634285,21	4339152,95	326	123268	633632,47	4338728,16	326	123309	633562,40	4338541,90	326	123350	633695,51	4338338,63	326	123391	633900,81	4338136,04
326	123228	634258,51	4339140,08	326	123269	633630,76	4338723,17	326	123310	633564,36	4338537,83	326	123351	633695,07	4338332,08	326	123392	633901,45	4338136,02
326	123229	634246,00	4339135,15	326	123270	633628,25	4338716,96	326	123311	633572,33	4338528,89	326	123352	633694,13	4338324,97	326	123393	633939,09	4338134,80
326	123230	634229,81	4339128,77	326	123271	633625,19	4338710,69	326	123312	633575,61	4338524,00	326	123353	633691,94	4338315,56	326	123394	633974,86	4338134,80
326	123231	634204,89	4339120,80	326	123272	633622,71	4338706,82	326	123313	633577,77	4338521,57	326	123354	633689,51	4338308,35	326	123395	633986,74	4338133,37
326	123232	634189,94	4339117,07	326	123273	633621,57	4338705,20	326	123314	633584,23	4338514,79	326	123355	633685,43	4338299,32	326	123396	634014,64	4338126,55
326	123233	634172,55	4339112,21	326	123274	633621,24	4338704,38	326	123315	633584,78	4338514,19	326	123356	633678,55	4338290,06	326	123397	634015,53	4338126,32
326	123234	634162,44	4339109,67	326	123275	633618,17	4338698,10	326	123316	633590,81	4338507,65	326	123357	633674,31	4338285,55	326	123398	634048,40	4338117,64
326	123235	634148,24	4339106,48	326	123276	633615,67	4338694,20	326	123317	633592,31	4338505,95	326	123358	633673,71	4338284,86	326	123399	634060,63	4338112,60
326	123236	634136,03	4339102,88	326	123277	633611,16	4338687,83	326	123318	633596,96	4338500,43	326	123359	633672,59	4338282,84	326	123400	634078,94	4338094,31
326	123237	634106,89	4339096,59	326	123278	633610,21	4338686,56	326	123319	633600,39	4338496,76	326	123360	633672,24	4338282,22	326	123401	634080,73	4338087,62
326	123238	634098,84	4339095,48	326	123279	633606,72	4338678,13	326	123320	633601,50	4338495,55	326	123361	633671,91	4338281,66	326	123402	634084,39	4338073,96
326	123239	634096,37	4339094,91	326	123280	633602,81	4338672,34	326	123321	633607,71	4338488,50	326	123362	633664,37	4338269,00	326	123403	634125,13	4338110,16
326	123240	634089,27	4339093,10	326	123281	633598,52	4338666,86	326	123322	633612,62	4338483,19	326	123363	633663,34	4338267,33	326	123404	634127,93	4338113,70
326	123241	634081,88	4339090,56	326	123282	633598,07	4338666,22	326	123323	633617,05	4338478,78	326	123364	633662,98	4338266,78	326	123405	634136,79	4338121,12
326	123242	634032,79	4339080,35	326	123283	633597,32	4338664,38	326	123324	633623,14	4338473,59	326	123365	633665,46	4338249,44	326	123406	634145,00	4338128,84
326	123243	634017,99	4339079,17	326	123284	633594,26	4338658,09	326	123325	633624,76	4338472,14	326	123366	633668,70	4338237,70	326	123407	634159,32	4338140,37
326	123244	634012,76	4339078,38	326	123285	633592,60	4338655,41	326	123326	633630,70	4338466,61	326	123367	633672,14	4338229,56	326	123408	634169,16	4338149,16
326	123245	634004,98	4339077,20	326	123286	633587,68	4338648,01	326	123327	633636,64	4338461,09	326	123368	633675,51	4338224,79	326	123409	634179,65	4338158,66
326	123246	634004,54	4339077,03	326	123287	633582,78	4338640,63	326	123328	633638,34	4338459,43	326	123369	633680,56	4338218,57	326	123410	634190,40	4338168,54
326	123247	633991,90	4339071,99	326	123288	633581,06	4338638,35	326	123329	633643,84	4338453,81	326	123370	633694,47	4338205,19	326	123411	634194,49	4338173,35
326	123248	633974,91	4339066,09	326	123289	633577,89	4338630,72	326	123330	633649,32	4338448,19	326	123371	633695,93	4338203,74	326	123412	634283,75	4338278,25
326	123249	633970,57	4339064,79	326	123290	633571,07	4338621,53	326	123331	633653,27	4338443,60	326	123372	633706,67	4338192,54	326	123413	634298,80	4338295,93
326	123250	633968,39	4339063,60	326	123291	633568,96	4338619,27	326	123332	633656,76	4338439,03	326	123373	633720,45	4338183,03	326	123414	634318,64	4338320,74
326	123251	633964,52	4339061,63	326	123292	633568,40	4338617,90	326	123333	633659,38	4338436,22	326	123374	633728,11	4338176,53	326	123415	634322,47	4338325,69
326	123252	633960,88	4339059,33	326	123293	633565,36	4338611,68	326	123334	633660,42	4338435,08	326	123375	633743,62	4338160,41	326	123416	634337,35	4338329,02
326	123253	633954,51	4339055,50	326	123294	633563,71	4338609,01	326	123335	633665,38	4338429,46	326	123376	633748,14	4338154,78	326	123417	634387,87	4338341,73
326	123254	633930,80	4339043,82	326	123295	633558,79	4338601,60	326	123336	633669,19	4338424,56	326	123377	633749,19	4338153,47	326	123418	634394,40	4338343,56
326	123255	633917,66	4339038,40	326	123296	633558,44	4338601,12	326	123337	633671,97	4338420,48	326	123378	633755,34	4338144,24	326	123419	634398,41	4338344,56
326	123256	633871,67	4339018,30	326	123297	633558,08	4338599,77	326	123338	633674,86	4338417,21	326	123379	633756,51	4338143,39	326	123420	634407,98	4338347,35
326	123257	633819,73	4338978,15	326	123298	633557,21	4338597,21	326	123339	633678,70	4338412,27	326	123380	633769,74	4338136,26	326	123421	634522,99	4338384,43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
326	123422	634551,68	4338395,73	326	123463	635505,11	4338936,66	326	123504	636649,07	4338025,14	326	123545	638234,29	4336712,75	327	123585	637691,24	4339994,10
326	123423	634579,99	4338409,38	326	123464	635522,95	4338950,75	326	123505	636657,06	4338017,11	326	123546	638266,89	4336702,84	327	123586	637687,70	4339992,23
326	123424	634685,21	4338460,13	326	123465	635537,43	4338963,95	326	123506	636740,83	4337933,20	326	123547	638307,91	4336654,67	327	123587	637677,56	4339987,42
326	123425	634741,36	4338495,08	326	123466	635539,71	4338966,04	326	123507	636765,56	4337905,29	326	123548	638322,61	4336660,29	327	123588	637673,67	4339985,77
326	123426	634753,27	4338503,05	326	123467	635542,41	4338969,41	326	123508	636774,32	4337895,97	326	123549	638325,99	4336661,00	327	123589	637663,44	4339981,93
326	123427	634763,82	4338510,72	326	123468	635548,48	4338974,30	326	123509	636799,59	4337871,89	326	123550	638334,48	4336662,79	327	123590	637660,90	4339981,06
326	123428	634785,72	4338524,33	326	123469	635558,75	4338965,02	326	123510	636821,15	4337851,36	326	123551	638358,19	4336689,69	327	123591	637650,76	4339977,86
326	123429	634794,27	4338528,84	326	123470	635560,55	4338963,40	326	123511	636832,11	4337840,93	326	123552	638370,70	4336699,92	327	123592	637644,65	4339975,18
326	123430	634822,31	4338539,84	326	123471	635566,91	4338867,78	326	123512	636839,88	4337833,51	326	123553	638376,32	4336702,71	327	123593	637636,97	4339970,74
326	123431	634876,12	4338564,25	326	123472	635732,33	4338794,47	326	123513	636859,42	4337809,34	326	123554	638385,91	4336706,74	327	123594	637624,72	4339965,68
326	123432	634877,58	4338565,06	326	123473	635807,15	4338719,09	326	123514	636926,66	4337734,60	326	123555	638394,69	4336713,46	327	123595	637613,76	4339962,78
326	123433	634900,67	4338573,24	326	123474	635974,83	4338567,22	326	123515	636955,67	4337688,19	326	123556	638400,06	4336717,04	327	123596	637605,19	4339960,58
326	123434	634927,98	4338582,91	326	123475	635978,12	4338564,26	326	123516	636965,35	4337673,00	326	123557	638402,68	4336718,45	327	123597	637598,25	4339957,88
326	123435	634951,26	4338592,78	326	123476	636083,10	4338469,83	326	123517	636977,21	4337654,77	326	123558	638415,63	4336724,93	327	123598	637595,58	4339956,93
326	123436	635013,04	4338622,34	326	123477	636132,26	4338425,89	326	123518	636995,96	4337625,70	327	123559	638355,97	4339334,91	327	123599	637584,70	4339953,39
326	123437	635017,04	4338624,25	326	123478	636156,62	4338407,23	326	123519	637014,13	4337599,01	327	123560	638378,25	4339351,87	327	123600	637576,35	4339950,15
326	123438	635025,62	4338628,67	326	123479	636245,79	4338331,43	326	123520	637023,93	4337584,63	327	123561	638416,22	4339388,68	327	123601	637561,31	4339944,24
326	123439	635029,10	4338630,22	326	123480	636267,21	4338317,19	326	123521	637029,47	4337576,91	327	123562	638445,76	4339429,28	327	123602	637551,06	4339939,74
326	123440	635037,08	4338634,19	326	123481	636271,89	4338313,40	326	123522	637034,37	4337566,47	327	123563	638469,75	4339463,92	327	123603	637547,43	4339938,32
326	123441	635038,70	4338634,92	326	123482	636277,04	4338309,23	326	123523	637040,68	4337554,68	327	123564	638476,81	4339470,57	327	123604	637536,21	4339934,41
326	123442	635052,02	4338640,91	326	123483	636282,43	4338304,86	326	123524	637079,75	4337481,63	327	123565	638460,07	4339490,92	327	123605	637535,68	4339934,23
326	123443	635087,49	4338657,95	326	123484	636293,61	4338296,72	326	123525	637095,50	4337453,29	327	123566	638448,15	4339504,13	327	123606	637524,45	4339930,46
326	123444	635097,23	4338662,60	326	123485	636367,71	4338247,65	326	123526	637215,75	4337301,43	327	123567	638385,93	4339573,05	327	123607	637516,92	4339927,75
326	123445	635100,85	4338664,36	326	123486	636379,25	4338240,72	326	123527	637262,73	4337242,09	327	123568	638322,30	4339632,74	327	123608	637509,84	4339924,25
326	123446	635110,09	4338668,86	326	123487	636427,97	4338208,91	326	123528	637276,27	4337224,99	327	123569	638227,28	4339721,88	327	123609	637508,42	4339923,57
326	123447	635122,14	4338674,83	326	123488	636430,72	4338207,31	326	123529	637304,57	4337198,36	327	123570	638095,27	4339820,32	327	123610	637503,78	4339921,46
326	123448	635143,19	4338685,57	326	123489	636436,86	4338203,32	326	123530	637319,63	4337184,19	327	123571	637973,53	4339911,10	327	123611	637499,47	4339917,89
326	123449	635178,20	4338704,87	326	123490	636445,26	4338197,63	326	123531	637351,23	4337154,46	327	123572	637901,73	4339964,64	327	123612	637492,61	4339913,13
326	123450	635180,90	4338707,57	326	123491	636471,02	4338180,77	326	123532	637440,51	4337079,76	327	123573	637818,08	4340023,89	327	123613	637489,04	4339911,25
326	123451	635221,03	4338727,33	326	123492	636482,76	4338173,34	326	123533	637536,20	4337008,74	327	123574	637771,28	4340056,93	327	123614	637479,69	4339906,82
326	123452	635233,86	4338735,58	326	123493	636483,69	4338172,75	326	123534	637625,59	4336949,55	327	123575	637768,12	4340045,11	327	123615	637471,29	4339902,47
326	123453	635250,33	4338743,68	326	123494	636495,60	4338165,54	326	123535	637704,51	4336903,18	327	123576	637749,70	4340026,76	327	123616	637466,88	4339900,19
326	123454	635293,80	4338772,75	326	123495	636523,19	4338141,32	326	123536	637711,10	4336899,34	327	123577	637741,45	4340022,04	327	123617	637461,60	4339895,83
326	123455	635304,79	4338779,65	326	123496	636531,97	4338133,61	326	123537	637781,31	4336865,13	327	123578	637738,85	4340020,65	327	123618	637459,68	4339894,32
326	123456	635340,12	4338805,53	326	123497	636562,64	4338109,28	326	123538	637837,15	4336837,92	327	123579	637726,79	4340014,68	327	123619	637450,70	4339887,61
326	123457	635420,37	4338864,33	326	123498	636596,12	4338082,51	326	123539	637904,27	4336810,86	327	123580	637726,06	4340014,33	327	123620	637450,09	4339887,16
326	123458	635432,11	4338874,30	326	123499	636603,20	4338077,16	326	123540	637959,47	4336788,60	327	123581	637716,68	4340009,87	327	123621	637439,19	4339879,26
326	123459	635432,77	4338874,88	326	123500	636618,52	4338059,65	326	123541	637982,42	4336781,20	327	123582	637708,28	4340005,53	327	123622	637436,57	4339877,49
326	123460	635443,89	4338883,65	326	123501	636639,14	4338036,39	326	123542	638095,17	4336744,85	327	123583	637706,07	4340004,45	327	123623	637427,50	4339871,75
326	123461	635454,72	4338892,51	326	123502	636639,84	4338035,59	326	123543	638199,73	4336719,20	327	123584	637702,56	4340002,85	327	123624	637425,78	4339870,72
326	123462	635483,94	4338919,93	326	123503	636640,31	4338035,02	326	123544	638221,18	4336714,18	327	123585	637699,93	4340000,45	327	123625	637418,27	4339867,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
327	123626	637410,46	4339864,26	327	123667	637084,14	4339598,84	327	123708	637941,68	4339192,07	328	123748	637640,98	4340082,03	328	123789	636765,51	4340468,55
327	123627	637403,10	4339860,61	327	123668	637074,15	4339591,20	327	123709	637946,00	4339196,54	328	123749	637649,67	4340088,38	328	123790	636779,53	4340443,64
327	123628	637393,44	4339855,84	327	123669	637108,40	4339560,70	327	123710	637954,43	4339204,22	328	123750	637653,90	4340090,57	328	123791	636785,96	4340419,12
327	123629	637385,23	4339851,77	327	123670	637118,69	4339550,87	327	123711	637962,85	4339211,91	328	123751	637663,42	4340094,91	328	123792	636785,72	4340414,26
327	123630	637376,54	4339846,75	327	123671	637143,68	4339525,21	327	123712	637967,83	4339215,91	328	123752	637671,48	4340099,08	328	123793	636784,34	4340400,11
327	123631	637372,98	4339844,89	327	123672	637188,68	4339488,82	327	123713	637973,29	4339219,75	328	123753	637673,01	4340099,84	328	123794	636781,65	4340388,14
327	123632	637364,57	4339840,89	327	123673	637245,64	4339448,62	327	123714	637979,36	4339225,28	328	123754	637682,78	4340104,48	328	123795	636777,96	4340377,81
327	123633	637358,10	4339837,19	327	123674	637337,57	4339383,73	327	123715	637979,68	4339225,57	328	123755	637693,16	4340109,62	328	123796	636774,18	4340369,64
327	123634	637349,66	4339833,35	327	123675	637488,04	4339271,75	327	123716	637989,50	4339234,37	328	123756	637675,77	4340124,36	328	123797	636769,93	4340363,41
327	123635	637341,73	4339830,60	327	123676	637582,12	4339201,73	327	123717	637991,03	4339235,69	328	123757	637640,32	4340158,25	328	123798	636764,59	4340356,74
327	123636	637333,28	4339826,26	327	123677	637762,45	4339067,52	327	123718	638000,45	4339243,47	328	123758	637595,55	4340198,10	328	123799	636759,12	4340348,36
327	123637	637332,63	4339825,94	327	123678	637766,83	4339072,13	327	123719	638009,88	4339251,24	328	123759	637560,36	4340234,32	328	123800	636753,20	4340337,99
327	123638	637332,19	4339825,71	327	123679	637771,51	4339075,81	327	123720	638016,39	4339255,79	328	123760	637529,74	4340264,50	328	123801	636752,57	4340336,92
327	123639	637324,20	4339816,34	327	123680	637773,88	4339079,01	327	123721	638030,29	4339263,96	328	123761	637389,40	4340397,03	328	123802	636746,81	4340327,44
327	123640	637317,11	4339809,50	327	123681	637789,01	4339092,48	327	123722	638037,97	4339269,42	328	123762	637385,98	4340400,26	328	123803	636745,26	4340325,05
327	123641	637310,03	4339803,92	327	123682	637789,78	4339092,91	327	123723	638041,10	4339271,49	328	123763	637245,50	4340532,91	328	123804	636739,52	4340316,71
327	123642	637302,95	4339797,45	327	123683	637793,92	4339095,21	327	123724	638050,68	4339277,28	328	123764	637230,16	4340549,42	328	123805	636732,44	4340306,27
327	123643	637294,10	4339791,01	327	123684	637796,21	4339097,56	327	123725	638051,57	4339277,80	328	123765	637187,48	4340599,69	328	123806	636725,27	4340297,86
327	123644	637285,83	4339786,28	327	123685	637805,26	4339104,89	327	123726	638065,27	4339283,21	328	123766	637022,33	4340737,46	328	123807	636715,95	4340289,11
327	123645	637284,96	4339785,80	327	123686	637814,33	4339110,63	327	123727	638127,33	4339297,59	328	123767	637018,44	4340735,13	328	123808	636715,45	4340288,66
327	123646	637272,45	4339779,00	327	123687	637816,07	4339111,67	327	123728	638167,06	4339308,18	328	123768	637017,70	4340734,71	328	123809	636707,03	4340280,96
327	123647	637265,62	4339775,10	327	123688	637820,94	4339114,14	327	123729	638176,10	4339309,72	328	123769	637006,71	4340730,01	328	123810	636701,98	4340276,91
327	123648	637257,89	4339770,25	327	123689	637826,26	4339116,48	327	123730	638193,66	4339311,08	328	123770	636974,30	4340720,56	328	123811	636698,04	4340274,15
327	123649	637172,25	4339702,12	327	123690	637831,19	4339120,36	327	123731	638197,50	4339311,22	328	123771	636960,29	4340718,56	328	123812	636692,27	4340268,06
327	123650	637168,77	4339698,29	327	123691	637837,12	4339124,38	327	123732	638198,91	4339311,21	328	123772	636935,80	4340718,56	328	123813	636685,04	4340261,77
327	123651	637166,00	4339694,56	327	123692	637841,32	4339126,55	327	123733	638287,23	4339308,72	328	123773	636928,45	4340718,56	328	123814	636679,44	4340257,77
327	123652	637162,01	4339687,20	327	123693	637852,00	4339131,43	327	123734	638312,08	4339315,67	328	123774	636901,91	4340716,51	328	123815	636673,49	4340251,50
327	123653	637161,37	4339686,06	327	123694	637862,32	4339136,12	327	123735	638330,55	4339322,20	328	123775	636890,85	4340704,15	328	123816	636672,00	4340250,00
327	123654	637159,95	4339683,75	327	123695	637871,72	4339140,60	327	123736	638355,97	4339334,91	328	123776	636890,15	4340703,38	328	123817	636664,09	4340242,34
327	123655	637152,54	4339672,40	327	123696	637881,02	4339145,20	328	123737	637563,30	4340051,59	328	123777	636871,24	4340683,12	328	123818	636663,54	4340241,83
327	123656	637147,30	4339664,13	327	123697	637890,70	4339149,98	328	123738	637571,71	4340054,86	328	123778	636861,64	4340675,12	328	123819	636654,21	4340233,06
327	123657	637143,60	4339656,84	327	123698	637897,35	4339152,70	328	123739	637577,40	4340056,69	328	123779	636837,45	4340659,63	328	123820	636651,83	4340230,96
327	123658	637142,32	4339654,47	327	123699	637900,11	4339153,60	328	123740	637588,54	4340059,55	328	123780	636827,50	4340643,59	328	123821	636642,41	4340223,19
327	123659	637137,06	4339647,02	327	123700	637902,87	4339155,96	328	123741	637592,69	4340060,65	328	123781	636813,96	4340614,01	328	123822	636635,57	4340218,45
327	123660	637126,97	4339635,19	327	123701	637904,42	4339157,23	328	123742	637596,99	4340063,14	328	123782	636811,80	4340609,83	328	123823	636632,01	4340216,57
327	123661	637124,74	4339632,74	327	123702	637910,48	4339162,00	328	123743	637601,94	4340065,65	328	123783	636803,85	4340599,47	328	123824	636621,86	4340211,76
327	123662	637117,32	4339625,13	327	123703	637915,54	4339167,94	328	123744	637613,08	4340070,53	328	123784	636782,23	4340577,87	328	123825	636618,54	4340210,32
327	123663	637110,54	4339619,33	327	123704	637919,83	4339172,38	328	123745	637618,13	4340072,43	328	123785	636775,05	4340571,92	328	123826	636608,82	4340206,54
327	123664	637104,72	4339615,17	327	123705	637928,24	4339180,07	328	123746	637629,57	4340076,03	328	123786	636756,22	4340559,08	328	123827	636607,13	4340205,92
327	123665	637100,44	4339610,77	327	123706	637932,91	4339183,85	328	123747	637636,56	4340078,65	328	123787	636757,52	4340544,76	328	123828	636601,34	4340203,91
327	123666	637091,30	4339603,37	327	123707	637937,40	4339187,06	328	123748	637638,06	4340079,36	328	123788	636761,49	4340499,77	328	123829	636597,13	4340201,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
328	123830	636595,40	4340200,22	328	123871	637057,13	4339707,40	328	123912	637373,07	4339957,04	329	123952	636673,87	4340617,98	329	123993	635526,89	4341336,48
328	123831	636578,66	4340194,20	328	123872	637059,21	4339711,50	328	123913	637378,45	4339959,06	329	123953	636689,00	4340634,28	329	123994	635529,78	4341333,82
328	123832	636577,24	4340193,96	328	123873	637060,49	4339713,87	328	123914	637381,81	4339961,18	329	123954	636714,85	4340651,91	329	123995	635536,31	4341327,31
328	123833	636576,69	4340193,62	328	123874	637061,54	4339715,60	328	123915	637391,12	4339967,92	329	123955	636726,79	4340663,84	329	123996	635537,72	4341325,84
328	123834	636574,95	4340192,57	328	123875	637068,23	4339726,16	328	123916	637398,83	4339973,68	329	123956	636737,90	4340688,09	329	123997	635543,76	4341319,30
328	123835	636558,44	4340186,60	328	123876	637068,60	4339726,74	328	123917	637407,31	4339980,69	329	123957	636740,06	4340692,26	329	123998	635550,35	4341310,36
328	123836	636551,60	4340185,42	328	123877	637075,09	4339736,70	328	123918	637414,17	4339985,45	329	123958	636740,85	4340693,58	329	123999	635551,15	4341308,92
328	123837	636544,24	4340182,87	328	123878	637079,82	4339745,41	328	123919	637416,22	4339986,58	329	123959	636758,41	4340721,94	329	124000	635555,26	4341301,22
328	123838	636543,76	4340182,70	328	123879	637080,46	4339746,55	328	123920	637425,34	4339991,29	329	123960	636773,96	4340737,73	329	124001	635556,46	4341298,84
328	123839	636534,17	4340179,49	328	123880	637083,63	4339751,37	328	123921	637434,46	4339996,01	329	123961	636802,43	4340755,95	329	124002	635557,48	4341296,64
328	123840	636525,09	4340175,49	328	123881	637089,97	4339759,90	328	123922	637436,04	4339996,80	329	123962	636816,68	4340771,22	329	124003	635559,73	4341293,86
328	123841	636513,90	4340172,08	328	123882	637093,06	4339763,66	328	123923	637440,56	4339998,94	329	123963	636839,30	4340796,50	329	124004	635561,48	4341291,52
328	123842	636504,02	4340170,29	328	123883	637100,90	4339772,31	328	123924	637445,16	4340002,74	329	123964	636851,56	4340806,46	329	124005	635566,69	4341291,22
328	123843	636503,59	4340170,21	328	123884	637106,81	4339777,84	328	123925	637452,02	4340007,50	329	123965	636867,62	4340812,35	329	124006	635572,42	4341290,21
328	123844	636495,69	4340168,85	328	123885	637154,54	4339815,82	328	123926	637456,26	4340009,70	329	123966	636882,48	4340815,05	329	124007	635577,78	4341288,62
328	123845	636480,48	4340164,28	328	123886	637197,83	4339850,26	328	123927	637466,20	4340014,23	329	123967	636887,57	4340815,70	329	124008	635583,02	4341286,73
328	123846	636470,06	4340162,33	328	123887	637202,41	4339853,50	328	123928	637475,14	4340018,65	329	123968	636922,68	4340818,41	329	124009	635587,87	4341284,99
328	123847	636459,12	4340161,46	328	123888	637213,40	4339860,38	328	123929	637480,41	4340020,89	329	123969	636926,53	4340818,56	329	124010	635592,60	4341283,30
328	123848	636469,38	4340155,86	328	123889	637215,05	4339861,37	328	123930	637491,14	4340024,75	329	123970	636927,94	4340818,56	329	124011	635597,94	4341280,99
328	123849	636472,13	4340154,36	328	123890	637223,31	4339866,09	328	123931	637492,12	4340025,09	329	123971	636925,71	4340820,69	329	124012	635602,97	4341278,08
328	123850	636474,50	4340153,09	328	123891	637224,21	4339866,59	328	123932	637503,57	4340028,94	329	123972	636856,12	4340876,38	329	124013	635607,64	4341274,61
328	123851	636481,45	4340149,34	328	123892	637236,73	4339873,40	328	123933	637512,68	4340032,11	329	123973	636790,61	4340936,39	329	124014	635610,84	4341271,67
328	123852	636519,95	4340128,61	328	123893	637239,63	4339875,05	328	123934	637522,04	4340036,22	329	123974	636714,28	4340999,66	329	124015	635617,78	4341264,73
328	123853	636525,14	4340125,72	328	123894	637243,92	4339878,98	328	123935	637523,86	4340036,97	329	123975	636616,34	4341072,96	329	124016	635625,51	4341258,59
328	123854	636577,61	4340081,95	328	123895	637246,67	4339881,31	328	123936	637539,98	4340043,30	329	123976	636557,36	4341113,88	329	124017	635633,50	4341250,16
328	123855	636631,91	4340017,98	328	123896	637251,29	4339884,95	328	123937	637549,78	4340047,11	329	123977	636470,14	4341169,87	329	124018	635642,68	4341229,00
328	123856	636677,26	4339969,18	328	123897	637262,75	4339898,40	328	123938	637552,43	4340048,05	329	123978	636429,93	4341194,37	329	124019	635643,14	4341215,23
328	123857	636768,02	4339883,47	328	123898	637275,81	4339909,27	328	123939	637563,30	4340051,59	329	123979	636370,61	4341217,72	329	124020	635647,36	4341205,32
328	123858	636771,81	4339879,90	328	123899	637278,63	4339910,78	329	123940	636666,76	4340388,28	329	123980	636154,31	4341302,84	329	124021	635648,91	4341200,42
328	123859	636935,80	4339725,05	328	123900	637287,96	4339915,40	329	123941	636673,08	4340399,35	329	123981	636008,38	4341336,44	329	124022	635654,71	4341195,82
328	123860	636980,50	4339682,85	328	123901	637299,20	4339921,17	329	123942	636674,58	4340401,79	329	123982	635972,58	4341344,00	329	124023	635661,86	4341189,26
328	123861	636986,62	4339676,81	328	123902	637305,62	4339923,91	329	123943	636681,96	4340413,10	329	123983	635879,77	4341361,82	329	124024	635667,91	4341183,63
328	123862	637001,24	4339661,76	328	123903	637312,45	4339926,28	329	123944	636673,59	4340427,99	329	123984	635812,73	4341375,02	329	124025	635674,31	4341176,40
328	123863	637009,73	4339667,82	328	123904	637316,55	4339928,63	329	123945	636667,58	4340446,11	329	123985	635798,64	4341378,42	329	124026	635679,12	4341169,78
328	123864	637025,14	4339679,71	328	123905	637319,96	4339930,41	329	123946	636662,18	4340487,98	329	123986	635615,47	4341400,23	329	124027	635684,17	4341164,05
328	123865	637028,85	4339682,19	328	123906	637328,29	4339934,37	329	123947	636661,96	4340489,98	329	123987	635563,86	4341406,37	329	124028	635689,96	4341155,99
328	123866	637032,92	4339684,77	328	123907	637336,61	4339939,18	329	123948	636667,92	4340535,83	329	123988	635496,76	4341408,17	329	124029	635690,92	4341154,24
328	123867	637036,20	4339688,14	328	123908	637339,40	4339940,67	329	123949	636655,23	4340565,48	329	123989	635502,25	4341394,08	329	124030	635694,46	4341147,50
328	123868	637042,99	4339693,97	328	123909	637349,09	4339945,46	329	123950	636655,02	4340570,01	329	123990	635512,13	4341350,45	329	124031	635696,24	4341143,74
328	123869	637048,83	4339698,13	328	123910	637358,73	4339950,23	329	123951	636660,83	4340593,39	329	123991	635516,04	4341346,77	329	124032	635699,94	4341135,01
328	123870	637051,97	4339701,36	328	123911	637368,33	4339954,99	329	123952	636672,98	4340616,36	329	123992	635521,35	4341341,19	329	124033	635701,69	4341130,21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
329	124034	635703,44	4341124,60	329	124075	635843,35	4340871,02	329	124116	635831,91	4340573,58	329	124157	636554,49	4340292,55	330	124197	635918,68	4299577,54
329	124035	635706,88	4341119,79	329	124076	635842,69	4340865,24	329	124117	635829,83	4340569,57	329	124158	636563,06	4340296,48	330	124198	635919,32	4299578,69
329	124036	635711,67	4341113,21	329	124077	635841,36	4340859,58	329	124118	635821,97	4340559,31	329	124159	636573,43	4340300,08	330	124199	635921,54	4299582,20
329	124037	635716,72	4341107,50	329	124078	635835,16	4340849,78	329	124119	635821,13	4340558,47	329	124160	636580,62	4340302,88	330	124200	635929,04	4299593,00
329	124038	635717,32	4341106,80	329	124079	635839,17	4340844,47	329	124120	635821,72	4340558,35	329	124161	636583,53	4340304,26	330	124201	635936,49	4299604,78
329	124039	635723,44	4341102,19	329	124080	635842,91	4340840,01	329	124121	635828,87	4340556,84	329	124162	636586,93	4340307,06	330	124202	635937,94	4299606,93
329	124040	635730,50	4341099,37	329	124081	635846,10	4340835,15	329	124122	635974,80	4340523,24	329	124163	636594,82	4340314,48	330	124203	635942,96	4299614,01
329	124041	635740,20	4341092,99	329	124082	635848,76	4340830,42	329	124123	636029,93	4340501,55	329	124164	636601,71	4340321,13	330	124204	635947,19	4299621,85
329	124042	635744,43	4341089,00	329	124083	635853,11	4340822,70	329	124124	636037,98	4340496,65	329	124165	636610,23	4340330,11	330	124205	635947,89	4299623,10
329	124043	635749,02	4341085,23	329	124084	635858,85	4340812,36	329	124125	636125,19	4340440,66	329	124166	636617,42	4340336,36	330	124206	635949,46	4299625,63
329	124044	635753,68	4341081,76	329	124085	635862,28	4340804,54	329	124126	636136,99	4340432,47	329	124167	636623,00	4340340,35	330	124207	635953,48	4299631,73
329	124045	635757,91	4341077,76	329	124086	635864,70	4340794,07	329	124127	636230,85	4340362,23	329	124168	636628,94	4340346,62	330	124208	635956,92	4299639,44
329	124046	635761,65	4341073,30	329	124087	635866,05	4340785,16	329	124128	636234,93	4340359,17	329	124169	636636,55	4340353,17	330	124209	635959,27	4299644,03
329	124047	635764,84	4341068,44	329	124088	635868,81	4340761,68	329	124129	636250,19	4340346,52	329	124170	636641,96	4340356,97	330	124210	635961,15	4299647,04
329	124048	635767,45	4341063,24	329	124089	635868,23	4340753,99	329	124130	636325,91	4340277,15	329	124171	636647,75	4340362,25	330	124211	635963,75	4299650,88
329	124049	635770,09	4341055,02	329	124090	635866,85	4340751,42	329	124131	636346,55	4340263,39	329	124172	636652,77	4340366,96	330	124212	635964,68	4299654,26
329	124050	635773,36	4341051,53	329	124091	635867,39	4340744,66	329	124132	636373,63	4340241,73	329	124173	636656,94	4340373,12	330	124213	635969,57	4299665,93
329	124051	635778,02	4341048,05	329	124092	635868,52	4340735,95	329	124133	636375,26	4340240,18	329	124174	636662,09	4340380,60	330	124214	635972,98	4299671,07
329	124052	635781,22	4341045,12	329	124093	635868,94	4340729,51	329	124134	636384,54	4340245,32	329	123939	636666,76	4340388,28	330	124215	635983,50	4299678,38
329	124053	635786,03	4341040,29	329	124094	635868,94	4340728,92	329	124135	636395,07	4340251,17	330	124175	635885,43	4299409,99	330	124216	635983,23	4299686,42
329	124054	635788,99	4341037,32	329	124095	635868,81	4340717,89	329	124136	636411,09	4340256,76	330	124176	635884,46	4299415,92	330	124217	635985,48	4299689,89
329	124055	635794,92	4341029,66	329	124096	635868,79	4340716,93	329	124137	636422,47	4340258,67	330	124177	635884,17	4299417,98	330	124218	635990,40	4299696,85
329	124056	635798,91	4341023,33	329	124097	635868,51	4340707,88	329	124138	636426,75	4340259,20	330	124178	635882,72	4299429,90	330	124219	635995,02	4299705,57
329	124057	635801,95	4341020,00	329	124098	635866,41	4340695,03	329	124139	636437,72	4340260,07	330	124179	635882,35	4299436,04	330	124220	635995,89	4299707,14
329	124058	635808,44	4341012,03	329	124099	635863,63	4340685,78	329	124140	636450,18	4340261,06	330	124180	635882,39	4299445,19	330	124221	636008,26	4299721,42
329	124059	635823,07	4340990,48	329	124100	635860,85	4340676,54	329	124141	636456,83	4340261,59	330	124181	635881,12	4299456,13	330	124222	636014,27	4299726,16
329	124060	635825,52	4340977,27	329	124101	635860,23	4340674,60	329	124142	636469,84	4340265,50	330	124182	635880,79	4299461,88	330	124223	636019,31	4299732,07
329	124061	635829,27	4340971,88	329	124102	635857,43	4340666,50	329	124143	636475,74	4340266,89	330	124183	635880,84	4299464,16	330	124224	636029,23	4299740,97
329	124062	635833,02	4340965,14	329	124103	635854,99	4340659,29	329	124144	636486,41	4340268,73	330	124184	635881,39	4299476,24	330	124225	636030,04	4299741,52
329	124063	635837,18	4340955,30	329	124104	635852,82	4340653,02	329	124145	636490,28	4340269,43	330	124185	635882,03	4299482,22	330	124226	636031,87	4299744,61
329	124064	635839,17	4340943,81	329	124105	635851,08	4340646,00	329	124146	636496,02	4340271,95	330	124186	635884,07	4299494,42	330	124227	636033,79	4299747,60
329	124065	635839,23	4340938,05	329	124106	635850,45	4340643,66	329	124147	636500,21	4340273,57	330	124187	635886,42	4299503,34	330	124228	636041,03	4299758,01
329	124066	635838,57	4340932,27	329	124107	635848,24	4340636,31	329	124148	636511,70	4340277,42	330	124188	635890,65	4299514,91	330	124229	636045,37	4299765,16
329	124067	635836,80	4340924,66	329	124108	635847,20	4340631,50	329	124149	636522,68	4340281,23	330	124189	635894,41	4299526,42	330	124230	636050,47	4299774,55
329	124068	635835,94	4340921,24	329	124109	635846,91	4340627,48	329	124150	636530,59	4340283,27	330	124190	635896,38	4299531,48	330	124231	636051,12	4299775,72
329	124069	635832,16	4340910,05	329	124110	635847,14	4340619,98	329	124151	636531,64	4340283,45	330	124191	635901,08	4299541,89	330	124232	636052,65	4299778,20
329	124070	635834,87	4340905,92	329	124111	635847,16	4340618,48	329	124152	636532,29	4340283,86	330	124192	635903,35	4299546,32	330	124233	636058,06	4299786,42
329	124071	635837,48	4340900,72	329	124112	635842,43	4340597,25	329	124153	636534,03	4340284,91	330	124193	635906,08	4299550,54	330	124234	636063,94	4299796,70
329	124072	635839,91	4340893,67	329	124113	635839,58	4340591,17	329	124154	636550,78	4340290,92	330	124194	635907,89	4299553,05	330	124235	636065,83	4299799,74
329	124073	635841,78	4340886,56	329	124114	635836,72	4340584,11	329	124155	636552,22	4340291,16	330	124195	635908,23	4299554,52	330	124236	636066,55	4299804,68
329	124074	635843,34	4340876,84	329	124115	635835,76	4340581,90	329	124156	636552,77	4340291,52	330	124196	635912,99	4299567,06	330	124237	636069,09	4299816,91



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
330	124238	636072,34	4299827,02	330	124279	636227,86	4300137,58	330	124320	635720,39	4300241,01	330	124361	635148,23	4300313,95	330	124402	634661,34	4299969,94
330	124239	636077,87	4299839,49	330	124280	636227,87	4300139,38	330	124321	635700,21	4300254,37	330	124362	635145,07	4300312,06	330	124403	634654,61	4299969,22
330	124240	636080,28	4299844,23	330	124281	636226,93	4300141,60	330	124322	635699,05	4300255,25	330	124363	635143,49	4300311,14	330	124404	634647,53	4299967,84
330	124241	636081,79	4299846,69	330	124282	636224,97	4300147,09	330	124323	635682,56	4300269,34	330	124364	635095,02	4300291,09	330	124405	634619,09	4299963,40
330	124242	636088,06	4299856,21	330	124283	636221,53	4300158,85	330	124324	635663,04	4300253,56	330	124365	635092,02	4300290,29	330	124406	634608,15	4299962,01
330	124243	636095,06	4299863,33	330	124284	636220,57	4300162,72	330	124325	635650,41	4300244,15	330	124366	635063,23	4300286,52	330	124407	634607,49	4299961,94
330	124244	636098,58	4299878,81	330	124285	636218,53	4300172,59	330	124326	635649,64	4300243,62	330	124367	635054,09	4300280,09	330	124408	634596,52	4299961,15
330	124245	636106,55	4299898,49	330	124286	636215,93	4300181,47	330	124327	635640,48	4300237,85	330	124368	635030,33	4300268,40	330	124409	634580,25	4299960,43
330	124246	636109,59	4299904,73	330	124287	636212,31	4300192,23	330	124328	635637,86	4300234,45	330	124369	635028,89	4300267,80	330	124410	634571,19	4299960,22
330	124247	636117,41	4299914,96	330	124288	636210,07	4300202,14	330	124329	635635,66	4300232,26	330	124370	635004,55	4300259,55	330	124411	634564,19	4299960,34
330	124248	636127,15	4299924,76	330	124289	636208,62	4300214,06	330	124330	635594,44	4300200,67	330	124371	634985,34	4300254,39	330	124412	634563,71	4299960,36
330	124249	636134,98	4299931,19	330	124290	636208,41	4300216,14	330	124331	635545,97	4300180,62	330	124372	634968,80	4300250,69	330	124413	634554,65	4299960,88
330	124250	636158,16	4299946,58	330	124291	636207,46	4300228,11	330	124332	635542,97	4300179,82	330	124373	634967,79	4300250,50	330	124414	634536,17	4299962,36
330	124251	636160,79	4299948,84	330	124292	636207,34	4300230,19	330	124333	635491,44	4300173,07	330	124374	634950,59	4300248,19	330	124415	634492,73	4299970,74
330	124252	636163,17	4299952,46	330	124293	636206,96	4300240,09	330	124334	635467,55	4300174,50	330	124375	634941,32	4300247,34	330	124416	634490,20	4299971,52
330	124253	636166,91	4299957,43	330	124294	636205,77	4300249,94	330	124335	635466,11	4300174,68	330	124376	634927,81	4300236,35	330	124417	634449,59	4299989,30
330	124254	636173,15	4299964,75	330	124295	636205,40	4300255,98	330	124336	635441,86	4300179,12	330	124377	634926,78	4300235,60	330	124418	634430,62	4300001,73
330	124255	636177,72	4299971,68	330	124296	636206,06	4300260,11	330	124337	635421,93	4300184,06	330	124378	634908,99	4300224,03	330	124419	634429,55	4300002,52
330	124256	636178,94	4299973,44	330	124297	636198,99	4300259,61	330	124338	635403,42	4300189,62	330	124379	634895,33	4300186,83	330	124420	634416,88	4300013,01
330	124257	636185,99	4299983,22	330	124298	636153,87	4300240,90	330	124339	635402,30	4300190,01	330	124380	634894,52	4300216,44	330	124421	634412,71	4300011,84
330	124258	636189,43	4299988,45	330	124299	636150,37	4300239,96	330	124340	635383,70	4300197,67	330	124381	634881,32	4300210,70	330	124422	634388,49	4300007,13
330	124259	636192,11	4299994,45	330	124300	636098,48	4300233,11	330	124341	635367,45	4300205,32	330	124382	634862,48	4300203,30	330	124423	634372,50	4300004,68
330	124260	636192,63	4299996,08	330	124301	636094,44	4300233,16	330	124342	635359,77	4300209,15	330	124383	634861,52	4300203,00	330	124424	634371,54	4300004,57
330	124261	636191,69	4300004,11	330	124302	636089,25	4300231,09	330	124343	635359,33	4300209,38	330	124384	634861,61	4300200,28	330	124425	634355,75	4300003,44
330	124262	636191,36	4300008,26	330	124303	636087,03	4300230,42	330	124344	635352,27	4300213,27	330	124385	634861,73	4300193,45	330	124426	634340,50	4300002,95
330	124263	636190,95	4300019,20	330	124304	636054,73	4300223,43	330	124345	635320,41	4300236,09	330	124386	634861,60	4300192,33	330	124427	634335,77	4299995,30
330	124264	636190,08	4300030,12	330	124305	636013,69	4300218,05	330	124346	635318,67	4300237,62	330	124387	634861,95	4300190,61	330	124428	634308,45	4299960,36
330	124265	636189,92	4300034,08	330	124306	636002,17	4300216,88	330	124347	635292,38	4300265,57	330	124388	634860,50	4300183,94	330	124429	634306,60	4299958,47
330	124266	636189,93	4300034,79	330	124307	636001,26	4300216,81	330	124348	635276,23	4300286,42	330	124389	634854,98	4300141,85	330	124430	634282,67	4299938,95
330	124267	636190,16	4300050,87	330	124308	635986,79	4300216,29	330	124349	635269,66	4300295,42	330	124390	634854,18	4300138,85	330	124431	634276,16	4299931,55
330	124268	636196,85	4300075,16	330	124309	635974,29	4300216,68	330	124350	635269,20	4300296,09	330	124391	634846,73	4300120,82	330	124432	634274,25	4299929,81
330	124269	636198,38	4300077,64	330	124310	635973,50	4300216,73	330	124351	635260,72	4300309,52	330	124392	634843,79	4300107,35	330	124433	634239,55	4299904,45
330	124270	636204,65	4300087,17	330	124311	635963,47	4300217,61	330	124352	635249,48	4300332,21	330	124393	634835,67	4300089,61	330	124434	634198,71	4299886,60
330	124271	636207,45	4300091,01	330	124312	635933,86	4300220,97	330	124353	635248,92	4300333,54	330	124394	634827,04	4300072,88	330	124435	634196,18	4299885,82
330	124272	636212,23	4300096,96	330	124313	635923,00	4300223,14	330	124354	635241,24	4300355,31	330	124395	634805,75	4300051,61	330	124436	634171,90	4299881,15
330	124273	636215,36	4300102,85	330	124314	635890,69	4300210,74	330	124355	635236,49	4300371,72	330	124396	634802,98	4300048,27	330	124437	634161,85	4299867,42
330	124274	636219,39	4300111,80	330	124315	635887,88	4300210,04	330	124356	635232,93	4300371,98	330	124397	634778,01	4300032,20	330	124438	634157,10	4299861,17
330	124275	636221,67	4300116,25	330	124316	635839,47	4300204,09	330	124357	635231,56	4300372,16	330	124398	634776,40	4300021,85	330	124439	634156,76	4299860,74
330	124276	636223,12	4300118,58	330	124317	635787,94	4300210,85	330	124358	635205,17	4300356,88	330	124399	634775,10	4300020,94	330	124440	634149,98	4299852,64
330	124277	636226,96	4300124,58	330	124318	635784,94	4300211,65	330	124359	635203,11	4300354,77	330	124400	634753,83	4299999,68	330	124441	634138,90	4299840,09
330	124278	636227,83	4300129,59	330	124319	635736,36	4300231,76	330	124360	635164,55	4300323,96	330	124401	634695,79	4299977,33	330	124442	634115,70	4299817,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
330	124443	634114,20	4299816,50	330	124484	633573,71	4299549,09	330	124525	632837,53	4299321,77	330	124566	632744,20	4298933,13	330	124607	632177,11	4298768,41
330	124444	634087,46	4299798,01	330	124485	633538,13	4299536,98	330	124526	632819,80	4299318,07	330	124567	632743,32	4298932,06	330	124608	632169,76	4298772,87
330	124445	634038,99	4299777,96	330	124486	633535,95	4299536,46	330	124527	632799,17	4299314,89	330	124568	632718,08	4298906,58	330	124609	632138,83	4298792,51
330	124446	634035,99	4299777,16	330	124487	633499,02	4299531,24	330	124528	632797,95	4299314,76	330	124569	632709,73	4298899,55	330	124610	632113,30	4298808,08
330	124447	633984,46	4299770,40	330	124488	633484,89	4299530,57	330	124529	632777,78	4299313,74	330	124570	632702,57	4298894,06	330	124611	632095,00	4298818,94
330	124448	633978,64	4299770,50	330	124489	633475,18	4299530,34	330	124530	632768,15	4299314,12	330	124571	632686,46	4298877,95	330	124612	632058,49	4298846,77
330	124449	633974,38	4299770,65	330	124490	633467,07	4299530,50	330	124531	632763,91	4299314,28	330	124572	632654,30	4298863,01	330	124613	632057,16	4298848,04
330	124450	633957,71	4299771,47	330	124491	633453,22	4299531,04	330	124532	632762,20	4299314,35	330	124573	632646,93	4298860,35	330	124614	632044,70	4298863,18
330	124451	633936,17	4299773,70	330	124492	633405,40	4299538,80	330	124533	632761,25	4299314,43	330	124574	632642,91	4298856,04	330	124615	632044,18	4298863,64
330	124452	633934,87	4299773,91	330	124493	633402,64	4299539,60	330	124534	632758,66	4299314,73	330	124575	632641,73	4298855,00	330	124616	632038,39	4298861,24
330	124453	633913,28	4299778,56	330	124494	633381,99	4299548,40	330	124535	632751,06	4299313,21	330	124576	632632,46	4298848,34	330	124617	632036,39	4298860,71
330	124454	633890,88	4299784,71	330	124495	633377,05	4299536,45	330	124536	632739,73	4299309,60	330	124577	632630,41	4298846,12	330	124618	632012,80	4298857,60
330	124455	633867,08	4299792,88	330	124496	633374,41	4299532,02	330	124537	632710,23	4299302,60	330	124578	632618,22	4298837,77	330	124619	631981,09	4298849,10
330	124456	633865,67	4299793,47	330	124497	633367,00	4299519,91	330	124538	632708,46	4299302,32	330	124579	632614,32	4298835,32	330	124620	631964,97	4298849,99
330	124457	633861,24	4299795,66	330	124498	633340,61	4299485,69	330	124539	632681,73	4299300,10	330	124580	632609,55	4298831,89	330	124621	631942,30	4298843,92
330	124458	633859,17	4299768,55	330	124499	633338,82	4299483,82	330	124540	632672,60	4299291,45	330	124581	632608,48	4298831,28	330	124622	631935,91	4298845,17
330	124459	633858,89	4299766,73	330	124500	633305,55	4299455,97	330	124541	632673,05	4299290,94	330	124582	632605,97	4298830,05	330	124623	631948,84	4298815,38
330	124460	633851,79	4299736,43	330	124501	633291,43	4299446,55	330	124542	632679,70	4299281,33	330	124583	632605,17	4298829,55	330	124624	631949,37	4298813,64
330	124461	633847,08	4299721,63	330	124502	633286,26	4299443,22	330	124543	632686,22	4299271,27	330	124584	632604,04	4298829,11	330	124625	631957,64	4298768,12
330	124462	633843,78	4299712,11	330	124503	633280,12	4299439,53	330	124544	632694,18	4299266,65	330	124585	632585,79	4298820,19	330	124626	631958,75	4298750,76
330	124463	633843,61	4299711,65	330	124504	633266,28	4299433,12	330	124545	632735,66	4299234,63	330	124586	632558,94	4298809,62	330	124627	631959,00	4298745,69
330	124464	633841,42	4299706,07	330	124505	633180,21	4299404,38	330	124546	632737,11	4299233,17	330	124587	632558,63	4298808,84	330	124628	631959,17	4298737,74
330	124465	633835,35	4299691,26	330	124506	633177,15	4299399,09	330	124547	632768,42	4299192,22	330	124588	632541,08	4298783,26	330	124629	631959,17	4298720,38
330	124466	633830,41	4299680,16	330	124507	633145,55	4299357,90	330	124548	632776,11	4299177,52	330	124589	632535,85	4298776,78	330	124630	631955,29	4298681,17
330	124467	633830,06	4299679,43	330	124508	633143,36	4299355,70	330	124549	632776,39	4299176,93	330	124590	632480,20	4298729,16	330	124631	631954,98	4298679,62
330	124468	633823,12	4299666,31	330	124509	633101,82	4299323,80	330	124550	632782,73	4299161,92	330	124591	632446,43	4298713,64	330	124632	631943,19	4298641,22
330	124469	633791,14	4299624,69	330	124510	633069,06	4299308,64	330	124551	632784,95	4299156,01	330	124592	632445,02	4298713,14	330	124633	631937,28	4298627,18
330	124470	633788,93	4299622,49	330	124511	633067,05	4299307,92	330	124552	632794,36	4299122,18	330	124593	632408,06	4298704,02	330	124634	631930,65	4298613,01
330	124471	633747,72	4299590,91	330	124512	633032,65	4299299,00	330	124553	632794,62	4299120,78	330	124594	632389,89	4298701,33	330	124635	631930,42	4298612,57
330	124472	633699,25	4299570,86	330	124513	633016,50	4299296,31	330	124554	632797,97	4299084,31	330	124595	632374,55	4298699,66	330	124636	631925,93	4298604,34
330	124473	633696,25	4299570,06	330	124514	633000,26	4299294,28	330	124555	632797,61	4299072,41	330	124596	632373,96	4298699,61	330	124637	631895,00	4298563,92
330	124474	633644,71	4299563,31	330	124515	632999,27	4299294,20	330	124556	632797,58	4299071,90	330	124597	632360,02	4298699,13	330	124638	631876,79	4298520,10
330	124475	633633,58	4299563,62	330	124516	632982,66	4299293,51	330	124557	632796,36	4299058,74	330	124598	632308,24	4298705,95	330	124639	631876,02	4298518,77
330	124476	633632,84	4299563,66	330	124517	632931,13	4299300,26	330	124558	632795,17	4299049,32	330	124599	632306,24	4298706,49	330	124640	631868,77	4298507,33
330	124477	633621,86	4299564,65	330	124518	632928,13	4299301,06	330	124559	632788,15	4299016,37	330	124600	632258,02	4298726,47	330	124641	631862,49	4298498,10
330	124478	633620,50	4299564,65	330	124519	632922,50	4299303,39	330	124560	632787,76	4299015,08	330	124601	632246,97	4298733,34	330	124642	631833,00	4298463,83
330	124479	633616,42	4299565,19	330	124520	632914,45	4299304,39	330	124561	632775,24	4298983,64	330	124602	632246,55	4298733,62	330	124643	631831,69	4298462,61
330	124480	633615,79	4299564,87	330	124521	632902,34	4299306,42	330	124562	632769,09	4298971,34	330	124603	632236,41	4298740,84	330	124644	631796,81	4298436,92
330	124481	633614,59	4299564,35	330	124522	632868,01	4299315,33	330	124563	632766,64	4298966,78	330	124604	632225,86	4298748,89	330	124645	631790,32	4298430,88
330	124482	633594,02	4299556,62	330	124523	632866,00	4299316,05	330	124564	632759,67	4298951,15	330	124605	632219,03	4298750,22	330	124646	631765,72	4298422,50
330	124483	633582,14	4299552,88	330	124524	632847,65	4299324,53	330	124565	632750,11	4298941,60	330	124606	632217,37	4298750,74	330	124647	631760,60	4298420,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
330	124648	631759,13	4298419,68	330	124689	631289,41	4297987,95	330	124730	630950,06	4297596,69	330	124771	630883,11	4297046,59	330	124812	632880,19	4298036,33
330	124649	631753,52	4298418,35	330	124690	631289,93	4297986,34	330	124731	630950,45	4297594,97	330	124772	630906,29	4297049,26	330	124813	632952,93	4298098,56
330	124650	631752,33	4298417,94	330	124691	631298,69	4297944,11	330	124732	630955,38	4297550,84	330	124773	630916,35	4297049,83	330	124814	632985,14	4298126,12
330	124651	631749,29	4298414,98	330	124692	631299,80	4297932,66	330	124733	630955,16	4297541,42	330	124774	630918,04	4297049,92	330	124815	632996,37	4298131,54
330	124652	631745,41	4298411,83	330	124693	631300,48	4297923,46	330	124734	630955,09	4297540,10	330	124775	630927,81	4297050,16	330	124816	633004,28	4298136,05
330	124653	631743,25	4298409,30	330	124694	631300,76	4297912,97	330	124735	630954,72	4297533,08	330	124776	630931,51	4297049,90	330	124817	633009,55	4298139,07
330	124654	631737,34	4298404,50	330	124695	631293,82	4297860,74	330	124736	630946,70	4297486,57	330	124777	630931,92	4297050,07	330	124818	633063,95	4298178,14
330	124655	631711,25	4298386,54	330	124696	631293,28	4297858,74	330	124737	630946,17	4297484,79	330	124778	630933,42	4297050,48	330	124819	633080,28	4298186,07
330	124656	631689,94	4298380,47	330	124697	631273,43	4297810,98	330	124738	630927,67	4297441,82	330	124779	630985,46	4297057,36	330	124820	633111,36	4298205,82
330	124657	631671,88	4298372,80	330	124698	631255,76	4297785,25	330	124739	630899,62	4297404,23	330	124780	630994,95	4297057,36	330	124821	633114,86	4298208,04
330	124658	631670,01	4298372,27	330	124699	631254,94	4297784,23	330	124740	630898,33	4297402,87	330	124781	631046,98	4297050,48	330	124822	633151,97	4298231,62
330	124659	631650,40	4298369,20	330	124700	631231,28	4297759,60	330	124741	630892,15	4297397,65	330	124782	631048,48	4297050,07	330	124823	633152,55	4298232,03
330	124660	631617,53	4298359,83	330	124701	631215,21	4297745,51	330	124742	630867,30	4297370,70	330	124783	631082,96	4297034,96	330	124824	633225,20	4298287,76
330	124661	631605,71	4298359,46	330	124702	631198,99	4297732,70	330	124743	630866,10	4297369,64	330	124784	631088,84	4297032,38	330	124825	633233,55	4298294,79
330	124662	631599,43	4298359,36	330	124703	631198,35	4297732,25	330	124744	630858,35	4297364,05	330	124785	631334,66	4297097,48	330	124826	633359,78	4298422,17
330	124663	631576,47	4298365,33	330	124704	631182,70	4297722,22	330	124745	630834,32	4297332,54	330	124786	631790,78	4297218,30	330	124827	633360,66	4298423,24
330	124664	631550,46	4298357,96	330	124705	631160,38	4297711,12	330	124746	630832,87	4297331,08	330	124787	631794,65	4297219,32	330	124828	633396,45	4298474,56
330	124665	631535,24	4298354,98	330	124706	631159,48	4297710,74	330	124747	630831,01	4297329,63	330	124788	631861,25	4297236,95	330	124829	633454,37	4298557,59
330	124666	631529,50	4298353,18	330	124707	631136,71	4297702,72	330	124748	630830,70	4297302,68	330	124789	631865,12	4297237,97	330	124830	633456,23	4298560,80
330	124667	631500,59	4298346,37	330	124708	631115,18	4297696,58	330	124749	630839,92	4297293,87	330	124790	631957,94	4297262,57	330	124831	633484,59	4298613,50
330	124668	631499,39	4298346,18	330	124709	631101,99	4297693,29	330	124750	630842,48	4297275,70	330	124791	631956,18	4297266,24	330	124832	633490,76	4298625,84
330	124669	631468,16	4298343,72	330	124710	631101,41	4297693,17	330	124751	630842,55	4297274,96	330	124792	631938,53	4297302,95	330	124833	633501,81	4298630,97
330	124670	631461,15	4298344,00	330	124711	631085,88	4297690,49	330	124752	630843,44	4297256,18	330	124793	631930,27	4297317,55	330	124834	633606,68	4298711,50
330	124671	631423,10	4298328,24	330	124712	631078,16	4297688,86	330	124753	630842,76	4297244,57	330	124794	631915,38	4297336,91	330	124835	633680,11	4298746,70
330	124672	631421,10	4298327,70	330	124713	631056,35	4297686,28	330	124754	630849,28	4297230,61	330	124795	631966,25	4297410,98	330	124836	633692,55	4298754,18
330	124673	631399,92	4298324,92	330	124714	631041,57	4297685,08	330	124755	630849,77	4297229,26	330	124796	632022,74	4297545,64	330	124837	633721,43	4298758,26
330	124674	631369,89	4298285,66	330	124715	631024,57	4297684,34	330	124756	630859,16	4297193,51	330	124797	632065,52	4297649,81	330	124838	633723,61	4298758,78
330	124675	631368,43	4298284,19	330	124716	631018,38	4297684,16	330	124757	630860,63	4297184,65	330	124798	632066,06	4297651,81	330	124839	633804,85	4298784,29
330	124676	631346,90	4298267,62	330	124717	630989,38	4297683,80	330	124758	630862,74	4297167,21	330	124799	632069,68	4297679,05	330	124840	633902,38	4298797,08
330	124677	631347,49	4298253,27	330	124718	630964,42	4297683,44	330	124759	630862,79	4297166,56	330	124800	632116,77	4297699,03	330	124841	633905,38	4298797,88
330	124678	631340,55	4298201,04	330	124719	630961,53	4297683,41	330	124760	630863,38	4297151,26	330	124801	632163,07	4297728,48	330	124842	634147,71	4298898,08
330	124679	631340,01	4298199,04	330	124720	630955,39	4297684,05	330	124761	630856,44	4297099,02	330	124802	632195,83	4297743,37	330	124843	634185,00	4298926,66
330	124680	631320,16	4298151,28	330	124721	630952,50	4297684,13	330	124762	630855,90	4297097,03	330	124803	632375,07	4297875,48	330	124844	634336,57	4299042,79
330	124681	631308,05	4298132,76	330	124722	630944,20	4297684,69	330	124763	630854,84	4297094,48	330	124804	632376,38	4297876,69	330	124845	634487,45	4299105,18
330	124682	631307,51	4298132,02	330	124723	630937,96	4297685,23	330	124764	630854,89	4297091,40	330	124805	632396,81	4297900,42	330	124846	634567,15	4299160,29
330	124683	631302,34	4298125,79	330	124724	630933,90	4297669,11	330	124765	630847,95	4297039,17	330	124806	632429,74	4297901,56	330	124847	634571,19	4299160,22
330	124684	631304,45	4298109,89	330	124725	630933,82	4297667,49	330	124766	630847,57	4297037,76	330	124807	632430,33	4297901,60	330	124848	634615,92	4299161,22
330	124685	631297,51	4298057,66	330	124726	630933,75	4297666,74	330	124767	630851,22	4297038,81	330	124808	632506,99	4297909,94	330	124849	634632,19	4299161,95
330	124686	631296,97	4298055,66	330	124727	630931,07	4297647,88	330	124768	630854,01	4297039,46	330	124809	632525,16	4297912,63	330	124850	634687,07	4299165,91
330	124687	631285,96	4298025,08	330	124728	630931,37	4297647,30	330	124769	630861,33	4297041,58	330	124810	632709,94	4297958,28	330	124851	634687,73	4299165,98
330	124688	631278,96	4298011,47	330	124729	630935,44	4297638,81	330	124770	630882,45	4297046,48	330	124811	632711,35	4297958,78	330	124852	634742,46	4299172,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
330	124853	634770,89	4299177,41	331	124893	636303,27	4311787,45	331	124934	636462,51	4311965,52	331	124975	636544,84	4312243,20	331	125016	635582,24	4312322,12
330	124854	634844,71	4299191,80	331	124894	636306,86	4311789,34	331	124935	636464,08	4311969,98	331	124976	636546,46	4312246,25	331	125017	635572,37	4312314,53
330	124855	634845,52	4299191,99	331	124895	636314,74	4311793,07	331	124936	636468,28	4311980,33	331	124977	636547,55	4312247,91	331	125018	635550,47	4312299,89
330	124856	634907,81	4299208,71	331	124896	636319,81	4311796,13	331	124937	636469,67	4311983,45	331	124978	636530,42	4312239,45	331	125019	635513,70	4312283,35
330	124857	634936,80	4299217,50	331	124897	636332,27	4311805,65	331	124938	636475,27	4311994,93	331	124979	636521,37	4312235,68	331	125020	635502,39	4312279,58
330	124858	635043,07	4299256,44	331	124898	636336,87	4311808,78	331	124939	636476,91	4311998,02	331	124980	636510,55	4312231,54	331	125021	635475,97	4312272,74
330	124859	635044,33	4299256,99	331	124899	636338,79	4311809,93	331	124940	636477,96	4311999,75	331	124981	636495,46	4312226,26	331	125022	635463,89	4312270,48
330	124860	635147,75	4299308,96	331	124900	636339,56	4311810,39	331	124941	636482,75	4312007,33	331	124982	636443,58	4312215,53	331	125023	635427,09	4312267,06
330	124861	635274,79	4299397,97	331	124901	636341,58	4311811,49	331	124942	636485,99	4312014,52	331	124983	636433,03	4312214,78	331	125024	635403,68	4312268,44
330	124862	635350,76	4299384,04	331	124902	636349,28	4311815,49	331	124943	636488,28	4312018,99	331	124984	636418,84	4312214,27	331	125025	635390,87	4312269,95
330	124863	635370,58	4299380,40	331	124903	636359,38	4311821,57	331	124944	636490,18	4312022,03	331	124985	636373,12	4312219,57	331	125026	635367,24	4312277,78
330	124864	635372,02	4299380,23	331	124904	636360,20	4311822,05	331	124945	636497,36	4312032,63	331	124986	636360,29	4312222,58	331	125027	635306,36	4312259,87
330	124865	635491,44	4299373,07	331	124905	636368,78	4311825,98	331	124946	636497,95	4312033,47	331	124987	636311,17	4312241,45	331	125028	635296,81	4312259,35
330	124866	635672,77	4299396,19	331	124906	636374,56	4311827,99	331	124947	636500,13	4312036,56	331	124988	636300,11	4312237,15	331	125029	635288,83	4312258,50
330	124867	635716,13	4299404,22	331	124907	636378,86	4311830,70	331	124948	636500,65	4312038,23	331	124989	636286,54	4312234,13	331	125030	635267,62	4312257,37
330	124868	635749,10	4299406,84	331	124908	636384,86	4311834,47	331	124949	636503,07	4312047,41	331	124990	636243,11	4312229,35	331	125031	635263,68	4312257,41
330	124869	635752,10	4299407,64	331	124909	636388,09	4311837,78	331	124950	636503,23	4312047,94	331	124991	636179,83	4312239,63	331	125032	635253,63	4312257,61
330	124870	635766,63	4299413,65	331	124910	636391,14	4311840,65	331	124951	636506,34	4312059,24	331	124992	636170,77	4312242,65	331	125033	635193,37	4312273,92
330	124871	635839,47	4299404,10	331	124911	636398,47	4311847,02	331	124952	636508,18	4312064,69	331	124993	636134,06	4312259,17	331	125034	635190,27	4312273,09
330	124175	635885,43	4299409,99	331	124912	636404,44	4311853,14	331	124953	636509,71	4312068,47	331	124994	636120,39	4312271,69	331	125035	635164,64	4312273,09
331	124872	636182,60	4311671,96	331	124913	636408,35	4311856,74	331	124954	636509,77	4312069,10	331	124995	636106,88	4312273,63	331	125036	635147,04	4312274,23
331	124873	636185,67	4311676,32	331	124914	636417,77	4311864,53	331	124955	636509,55	4312075,60	331	124996	636035,27	4312298,40	331	125037	635144,85	4312273,90
331	124874	636190,55	4311684,35	331	124915	636418,76	4311865,32	331	124956	636508,78	4312085,32	331	124997	636011,23	4312314,71	331	125038	635128,27	4312272,41
331	124875	636191,50	4311685,86	331	124916	636421,52	4311867,49	331	124957	636507,55	4312095,14	331	124998	635993,13	4312329,02	331	125039	635110,34	4312271,60
331	124876	636196,02	4311692,72	331	124917	636421,95	4311868,21	331	124958	636507,20	4312099,60	331	124999	635943,96	4312385,92	331	125040	635096,22	4312271,60
331	124877	636200,23	4311701,34	331	124918	636427,08	4311877,64	331	124959	636506,86	4312109,48	331	125000	635939,33	4312400,59	331	125041	635039,50	4312209,71
331	124878	636201,85	4311704,38	331	124919	636427,71	4311878,77	331	124960	636505,92	4312121,30	331	125001	635935,71	4312402,46	331	125042	635024,67	4312199,32
331	124879	636207,11	4311711,83	331	124920	636431,30	4311884,15	331	124961	636505,76	4312125,27	331	125002	635909,91	4312420,18	331	125043	635021,45	4312194,47
331	124880	636214,45	4311720,43	331	124921	636437,29	4311891,98	331	124962	636505,84	4312128,11	331	125003	635897,43	4312430,29	331	125044	635007,13	4312175,62
331	124881	636221,56	4311727,26	331	124922	636440,81	4311898,28	331	124963	636506,47	4312139,20	331	125004	635883,55	4312440,56	331	125045	634989,32	4312155,22
331	124882	636228,74	4311732,91	331	124923	636441,16	4311898,89	331	124964	636508,20	4312149,68	331	125005	635868,46	4312452,91	331	125046	634974,99	4312140,89
331	124883	636234,55	4311738,97	331	124924	636442,18	4311900,59	331	124965	636511,30	4312160,92	331	125006	635852,62	4312467,22	331	125047	634933,55	4312109,09
331	124884	636243,69	4311748,62	331	124925	636444,91	4311904,91	331	124966	636514,33	4312171,94	331	125007	635813,48	4312515,64	331	125048	634833,55	4312082,28
331	124885	636246,30	4311751,18	331	124926	636446,06	4311909,07	331	124967	636516,78	4312181,23	331	125008	635809,17	4312523,90	331	125049	634818,69	4312084,47
331	124886	636254,72	4311758,86	331	124927	636447,23	4311912,73	331	124968	636519,24	4312191,77	331	125009	635740,52	4312455,26	331	125050	634804,82	4312077,94
331	124887	636263,38	4311765,20	331	124928	636450,46	4311921,65	331	124969	636520,17	4312195,22	331	125010	635692,09	4312442,28	331	125051	634754,14	4312061,90
331	124888	636273,47	4311771,03	331	124929	636452,87	4311931,39	331	124970	636523,36	4312205,50	331	125011	635682,45	4312432,64	331	125052	634723,97	4312056,62
331	124889	636283,56	4311776,85	331	124930	636453,20	4311932,64	331	124971	636527,92	4312215,87	331	125012	635650,42	4312418,43	331	125053	634689,50	4312053,63
331	124890	636287,13	4311778,74	331	124931	636456,32	4311943,97	331	124972	636534,21	4312226,56	331	125013	635649,62	4312416,07	331	125054	634682,56	4312053,75
331	124891	636294,98	4311782,46	331	124932	636459,45	4311955,27	331	124973	636538,26	4312232,45	331	125014	635633,55	4312380,69	331	125055	634660,69	4312054,51
331	124892	636302,38	4311786,93	331	124933	636459,74	4311956,26	331	124974	636541,65	4312236,69	331	125015	635594,90	4312336,57	331	125056	634567,63	4312081,19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
331	125057	634537,57	4312102,45	331	125098	633755,94	4311870,04	331	125139	633847,45	4311628,99	331	125180	633674,86	4311722,60	331	125221	633408,94	4311712,06
331	125058	634532,29	4312106,97	331	125099	633732,56	4311871,42	331	125140	633851,14	4311622,19	331	125181	633671,66	4311726,95	331	125222	633408,68	4311709,89
331	125059	634520,88	4312117,53	331	125100	633728,60	4311871,88	331	125141	633853,28	4311618,96	331	125182	633666,02	4311735,53	331	125223	633408,02	4311705,42
331	125060	634511,08	4312127,34	331	125101	633728,78	4311870,99	331	125142	633857,00	4311615,31	331	125183	633660,48	4311743,15	331	125224	633408,56	4311701,20
331	125061	634479,34	4312168,72	331	125102	633731,43	4311860,40	331	125143	633865,40	4311604,52	331	125184	633657,66	4311747,50	331	125225	633408,78	4311698,95
331	125062	634468,97	4312207,44	331	125103	633732,92	4311848,29	331	125144	633866,58	4311602,33	331	125185	633657,14	4311748,42	331	125226	633409,74	4311687,01
331	125063	634446,69	4312227,97	331	125104	633732,92	4311847,70	331	125145	633869,55	4311596,55	331	125186	633651,86	4311758,03	331	125227	633411,06	4311676,11
331	125064	634439,89	4312237,77	331	125105	633732,82	4311840,09	331	125146	633875,06	4311573,74	331	125187	633647,32	4311769,36	331	125228	633411,42	4311670,23
331	125065	634431,07	4312251,68	331	125106	633733,76	4311832,55	331	125147	633868,36	4311548,74	331	125188	633645,31	4311777,03	331	125229	633411,43	4311667,60
331	125066	634428,14	4312262,62	331	125107	633734,00	4311830,29	331	125148	633850,06	4311530,44	331	125189	633642,18	4311784,70	331	125230	633412,76	4311664,53
331	125067	634367,35	4312246,48	331	125108	633734,50	4311823,92	331	125149	633825,06	4311523,74	331	125190	633640,74	4311788,71	331	125231	633415,94	4311654,57
331	125068	634362,15	4312230,25	331	125109	633735,56	4311820,53	331	125150	633800,06	4311530,44	331	125191	633637,38	4311799,48	331	125232	633416,66	4311651,13
331	125069	634356,05	4312213,77	331	125110	633739,12	4311811,82	331	125151	633781,76	4311548,74	331	125192	633635,26	4311810,41	331	125233	633417,43	4311649,84
331	125070	634337,95	4312170,77	331	125111	633741,18	4311805,67	331	125152	633781,44	4311549,33	331	125193	633634,40	4311821,24	331	125234	633417,92	4311649,02
331	125071	634326,82	4312148,35	331	125112	633742,46	4311800,80	331	125153	633779,57	4311551,15	331	125194	633633,18	4311831,04	331	125235	633420,34	4311644,22
331	125072	634319,31	4312136,55	331	125113	633743,28	4311799,32	331	125154	633772,72	4311559,45	331	125195	633632,78	4311837,26	331	125236	633424,62	4311634,54
331	125073	634317,53	4312133,72	331	125114	633747,64	4311793,31	331	125155	633766,44	4311568,98	331	125196	633632,78	4311837,84	331	125237	633428,50	4311620,56
331	125074	634309,72	4312112,40	331	125115	633748,93	4311791,45	331	125156	633764,92	4311571,46	331	125197	633632,84	4311842,43	331	125238	633429,88	4311609,63
331	125075	634295,14	4312081,24	331	125116	633753,70	4311784,18	331	125157	633764,28	4311572,60	331	125198	633631,45	4311847,98	331	125239	633430,10	4311607,37
331	125076	634289,32	4312071,77	331	125117	633759,76	4311776,86	331	125158	633761,02	4311578,59	331	125199	633630,90	4311850,46	331	125240	633431,14	4311594,41
331	125077	634276,50	4312052,17	331	125118	633761,64	4311774,42	331	125159	633756,02	4311585,61	331	125200	633629,38	4311858,19	331	125241	633431,26	4311592,13
331	125078	634258,16	4312028,25	331	125119	633767,84	4311765,89	331	125160	633753,45	4311589,61	331	125201	633627,24	4311863,27	331	125242	633431,56	4311583,31
331	125079	634245,33	4312013,92	331	125120	633769,16	4311763,98	331	125161	633751,26	4311593,85	331	125202	633622,80	4311871,82	331	125243	633432,74	4311573,58
331	125080	634223,26	4311992,76	331	125121	633775,45	4311754,43	331	125162	633746,40	4311604,50	331	125203	633621,60	4311870,30	331	125244	633432,95	4311571,46
331	125081	634202,14	4311975,41	331	125122	633778,26	4311750,16	331	125163	633744,16	4311610,37	331	125204	633605,28	4311854,53	331	125245	633433,50	4311564,50
331	125082	634196,13	4311970,67	331	125123	633781,68	4311747,04	331	125164	633742,60	4311615,37	331	125205	633566,34	4311825,20	331	125246	633434,06	4311557,51
331	125083	634190,18	4311966,15	331	125124	633789,92	4311737,39	331	125165	633739,94	4311619,77	331	125206	633466,34	4311798,39	331	125247	633435,16	4311543,57
331	125084	634156,51	4311935,11	331	125125	633795,70	4311728,51	331	125166	633739,44	4311620,61	331	125207	633465,64	4311798,40	331	125248	633435,32	4311539,61
331	125085	634139,92	4311925,31	331	125126	633801,80	4311720,59	331	125167	633732,90	4311641,67	331	125208	633453,90	4311798,44	331	125249	633434,44	4311530,29
331	125086	634138,22	4311924,32	331	125127	633803,94	4311717,59	331	125168	633732,66	4311644,60	331	125209	633427,70	4311805,51	331	125250	633432,32	4311519,11
331	125087	634097,86	4311906,62	331	125128	633809,69	4311708,83	331	125169	633727,70	4311651,58	331	125210	633426,96	4311801,60	331	125251	633430,96	4311513,60
331	125088	634073,73	4311899,08	331	125129	633815,78	4311700,29	331	125170	633726,66	4311653,09	331	125211	633424,98	4311790,86	331	125252	633427,78	4311503,32
331	125089	634014,08	4311889,98	331	125130	633821,82	4311692,00	331	125171	633721,42	4311661,08	331	125212	633424,20	4311781,93	331	125253	633423,42	4311493,30
331	125090	633990,10	4311890,49	331	125131	633824,70	4311687,56	331	125172	633715,26	4311669,08	331	125213	633423,62	4311771,59	331	125254	633419,44	4311486,34
331	125091	633985,75	4311891,31	331	125132	633831,24	4311666,50	331	125173	633713,02	4311672,22	331	125214	633421,90	4311761,10	331	125255	633417,43	4311480,06
331	125092	633916,45	4311904,42	331	125133	633831,74	4311661,18	331	125174	633709,68	4311677,36	331	125215	633418,80	4311749,81	331	125256	633415,36	4311474,69
331	125093	633892,28	4311913,86	331	125134	633836,26	4311650,93	331	125175	633706,31	4311680,43	331	125216	633416,94	4311744,35	331	125257	633411,45	4311466,03
331	125094	633888,27	4311915,10	331	125135	633838,69	4311643,17	331	125176	633698,16	4311689,97	331	125217	633415,69	4311741,25	331	125258	633409,72	4311461,25
331	125095	633872,54	4311901,38	331	125136	633840,26	4311639,73	331	125177	633691,88	4311699,49	331	125218	633415,30	4311735,94	331	125259	633409,48	4311459,56
331	125096	633825,28	4311881,66	331	125137	633844,24	4311634,13	331	125178	633686,26	4311708,03	331	125219	633411,07	4311719,22	331	125260	633409,62	4311455,29
331	125097	633808,69	4311877,13	331	125138	633846,81	4311630,13	331	125179	633681,66	4311714,38	331	125220	633409,26	4311715,15	331	125261	633410,60	4311447,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
331	125262	633412,52	4311435,32	331	125303	633400,34	4311113,28	331	125344	635788,44	4311517,89	331	125385	636012,27	4311645,19	332	125425	636038,38	4311548,61
331	125263	633412,76	4311433,57	331	125304	633399,78	4311112,05	331	125345	635795,94	4311523,31	331	125386	636019,78	4311647,98	332	125426	636031,45	4311546,96
331	125264	633413,66	4311426,17	331	125305	633399,48	4311107,87	331	125346	635795,02	4311524,38	331	125387	636021,53	4311648,59	332	125427	636025,13	4311543,72
331	125265	633414,94	4311422,09	331	125306	633398,30	4311100,18	331	125347	635795,90	4311525,23	331	125388	636033,32	4311652,44	332	125428	636019,63	4311541,33
331	125266	633418,92	4311412,69	331	125307	633395,68	4311088,93	331	125348	635803,73	4311532,59	331	125389	636044,07	4311656,18	332	125429	636014,54	4311539,77
331	125267	633420,58	4311408,15	331	125308	633395,32	4311087,52	331	125349	635811,12	4311540,78	331	125390	636047,29	4311657,18	332	125430	636002,86	4311536,86
331	125268	633421,84	4311404,16	331	125309	633392,62	4311077,29	331	125350	635811,87	4311541,59	331	125391	636057,59	4311660,00	332	125431	635996,87	4311535,32
331	125269	633423,61	4311401,50	331	125310	633392,48	4311076,76	331	125351	635816,10	4311545,58	331	125392	636059,25	4311660,42	332	125432	635991,91	4311532,86
331	125270	633425,24	4311398,87	331	125311	633389,38	4311065,48	331	125352	635818,03	4311547,12	331	125393	636064,98	4311661,43	332	125433	635986,87	4311530,70
331	125271	633431,90	4311375,54	331	125312	633385,95	4311056,53	331	125353	635828,55	4311555,10	331	125394	636066,84	4311661,61	332	125434	635981,30	4311529,03
331	125272	633432,24	4311365,68	331	125313	633384,82	4311054,26	331	125354	635836,24	4311561,77	331	125395	636078,30	4311662,52	332	125435	635978,02	4311528,36
331	125273	633433,00	4311355,99	331	125314	633384,62	4311052,23	331	125355	635836,83	4311562,27	331	125396	636155,56	4311668,66	332	125436	635970,04	4311527,01
331	125274	633434,12	4311347,13	331	125315	633378,26	4311032,36	331	125356	635841,49	4311565,75	331	125397	636166,50	4311669,52	332	125437	635963,26	4311524,88
331	125275	633435,92	4311336,18	331	125316	633371,61	4311020,73	331	125357	635846,64	4311568,71	331	125398	636174,48	4311670,16	332	125438	635957,23	4311518,32
331	125276	633436,42	4311332,05	331	125317	633370,05	4311018,17	331	125358	635853,77	4311572,25	331	124872	636182,60	4311671,96	332	125439	635956,83	4311517,88
331	125277	633437,28	4311321,09	331	125318	633365,44	4311011,18	331	125359	635861,81	4311577,49	332	125399	636086,45	4311461,21	332	125440	635952,60	4311513,88
331	125278	633437,42	4311318,81	331	125319	633361,66	4311003,58	331	125360	635866,67	4311580,29	332	125400	636089,30	4311471,54	332	125441	635948,56	4311510,82
331	125279	633437,79	4311307,81	331	125320	633356,12	4310992,23	331	125361	635869,02	4311581,39	332	125401	636091,69	4311481,81	332	125442	635938,57	4311504,01
331	125280	633437,81	4311306,13	331	125321	633354,50	4310989,20	331	125362	635879,47	4311585,98	332	125402	636092,48	4311484,78	332	125443	635937,95	4311503,59
331	125281	633437,68	4311302,44	331	125322	633352,95	4310986,70	331	125363	635885,46	4311588,82	332	125403	636092,75	4311485,66	332	125444	635932,92	4311500,67
331	125282	633436,70	4311289,33	331	125323	633348,24	4310979,54	331	125364	635887,47	4311590,19	332	125404	636095,75	4311495,06	332	125445	635931,86	4311500,15
331	125283	633435,56	4311281,72	331	125324	633344,74	4310972,66	331	125365	635898,03	4311601,69	332	125405	636097,91	4311504,34	332	125446	635921,71	4311495,33
331	125284	633433,66	4311273,56	331	125325	633343,45	4310970,27	331	125366	635898,48	4311602,18	332	125406	636098,68	4311507,25	332	125447	635920,36	4311494,72
331	125285	633432,84	4311265,59	331	125326	633342,92	4310969,36	331	125367	635902,71	4311606,17	332	125407	636102,65	4311520,63	332	125448	635912,99	4311491,48
331	125286	633432,26	4311261,50	331	125327	633337,16	4310959,87	331	125368	635907,37	4311609,65	332	125408	636104,65	4311526,14	332	125449	635905,94	4311486,88
331	125287	633429,81	4311248,27	331	125328	633335,48	4310957,28	331	125369	635912,41	4311612,56	332	125409	636105,96	4311528,95	332	125450	635926,70	4311480,73
331	125288	633429,19	4311245,45	331	125329	633328,95	4310947,86	331	125370	635917,85	4311614,90	332	125410	636108,83	4311534,61	332	125451	636002,11	4311468,74
331	125289	633427,24	4311237,52	331	125330	633324,56	4310939,78	331	125371	635928,69	4311618,79	332	125411	636108,96	4311535,03	332	125452	636085,71	4311458,11
331	125290	633426,62	4311227,88	331	125331	633323,92	4310938,63	331	125372	635930,60	4311619,44	332	125412	636109,24	4311540,00	332	125399	636086,45	4311461,21
331	125291	633425,42	4311219,68	331	125332	633322,48	4310936,29	331	125373	635943,32	4311623,44	332	125413	636109,92	4311545,80	333	125453	635959,03	43113063,01
331	125292	633422,80	4311208,44	331	125333	633314,87	4310924,66	331	125374	635946,78	4311624,39	332	125414	636111,25	4311551,46	333	125454	635960,94	4313071,55
331	125293	633419,94	4311199,79	331	125334	633313,12	4310922,15	331	125375	635950,00	4311625,04	332	125415	636113,24	4311556,93	333	125455	635963,55	4313079,00
331	125294	633414,60	4311187,58	331	125335	633309,55	4310917,34	331	125376	635954,10	4311625,74	332	125416	636113,59	4311557,72	333	125456	635963,69	4313084,28
331	125295	633412,68	4311181,60	331	125336	633309,09	4310916,40	331	125377	635957,13	4311627,24	332	125417	636117,00	4311565,28	333	125457	635966,30	4313098,99
331	125296	633411,12	4311173,42	331	125337	633306,78	4310911,68	331	125378	635962,23	4311629,42	332	125418	636086,22	4311562,84	333	125458	635969,74	4313109,18
331	125297	633410,70	4311171,39	331	125338	634183,70	4311135,13	331	125379	635966,88	4311630,86	332	125419	636079,44	4311562,30	333	125459	635970,16	4313116,49
331	125298	633408,96	4311164,94	331	125339	634187,58	4311136,12	331	125380	635978,38	4311633,82	332	125420	636075,31	4311561,17	333	125460	635968,43	4313128,59
331	125299	633408,30	4311154,72	331	125340	634344,61	4311173,47	331	125381	635984,78	4311635,42	332	125421	636065,69	4311557,82	333	125461	635966,61	4313138,43
331	125300	633407,12	4311147,02	331	125341	634537,34	4311219,45	331	125382	635991,39	4311638,80	332	125422	636064,79	4311557,52	333	125462	635951,34	4313169,68
331	125301	633405,38	4311139,57	331	125342	634663,44	4311249,53	331	125383	635996,91	4311641,20	332	125423	636053,54	4311553,84	333	125463	635946,98	4313183,18
331	125302	633404,69	4311130,33	331	125343	634989,08	4311327,20	331	125384	636002,49	4311642,87	332	125424	636044,12	4311550,34	333	125464	635943,87	4313201,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
333	125465	635938,93	4313210,60	333	125506	635656,52	4313750,57	333	125547	634489,90	4313582,91	333	125588	634398,43	4313213,79	333	125629	634705,52	4312769,34
333	125466	635934,54	4313222,13	333	125507	635655,19	4313756,24	333	125548	634489,47	4313578,74	333	125589	634423,45	4313207,09	333	125630	634706,45	4312767,66
333	125467	635928,45	4313247,07	333	125508	635654,53	4313762,01	333	125549	634488,99	4313575,25	333	125590	634438,46	4313193,78	333	125631	634729,55	4312736,76
333	125468	635920,34	4313278,73	333	125509	635654,48	4313766,64	333	125550	634487,66	4313569,59	333	125591	634458,50	4313167,05	333	125632	634734,82	4312723,94
333	125469	635919,89	4313280,66	333	125510	635655,97	4313807,49	333	125551	634487,04	4313567,65	333	125592	634461,84	4313161,97	333	125633	634749,80	4312687,48
333	125470	635914,21	4313307,18	333	125511	635656,02	4313808,54	333	125552	634477,12	4313538,65	333	125593	634467,96	4313151,28	333	125634	634751,85	4312679,65
333	125471	635906,07	4313326,37	333	125512	635656,65	4313814,09	333	125553	634468,35	4313510,80	333	125594	634473,69	4313145,10	333	125635	634754,06	4312678,73
333	125472	635896,45	4313346,76	333	125513	635661,87	4313844,65	333	125554	634466,92	4313506,86	333	125595	634474,22	4313144,53	333	125636	634772,74	4312666,51
333	125473	635887,60	4313357,67	333	125514	635663,23	4313850,42	333	125555	634459,23	4313488,09	333	125596	634485,34	4313132,16	333	125637	634776,51	4312663,73
333	125474	635883,14	4313364,18	333	125515	635665,22	4313855,89	333	125556	634457,83	4313480,15	333	125597	634488,07	4313129,84	333	125638	634787,06	4312655,96
333	125475	635866,04	4313393,93	333	125516	635665,40	4313856,30	333	125557	634456,52	4313474,60	333	125598	634495,44	4313127,62	333	125639	634833,85	4312603,63
333	125476	635862,60	4313401,23	333	125517	635591,37	4313843,99	333	125558	634456,07	4313473,17	333	125599	634508,06	4313122,42	333	125640	634835,94	4312605,31
333	125477	635862,40	4313401,73	333	125518	635535,26	4313833,24	333	125559	634442,83	4313433,07	333	125600	634514,02	4313119,48	333	125641	634849,51	4312615,87
333	125478	635857,00	4313407,16	333	125519	635403,30	4313773,54	333	125560	634441,30	4313429,03	333	125601	634520,81	4313114,78	333	125642	634859,86	4312623,40
333	125479	635851,55	4313407,89	333	125520	635352,45	4313750,90	333	125561	634440,56	4313427,39	333	125602	634533,43	4313104,39	333	125643	634878,72	4312636,22
333	125480	635833,16	4313414,15	333	125521	635208,87	4313650,25	333	125562	634427,33	4313399,36	333	125603	634539,62	4313098,32	333	125644	634891,17	4312644,04
333	125481	635826,15	4313419,03	333	125522	635194,54	4313638,20	333	125563	634425,46	4313395,79	333	125604	634552,98	4313082,73	333	125645	634901,66	4312648,79
333	125482	635799,41	4313441,30	333	125523	635163,32	4313605,17	333	125564	634423,73	4313392,99	333	125605	634557,88	4313075,93	333	125646	634927,03	4312660,27
333	125483	635793,95	4313446,61	333	125524	635093,09	4313545,31	333	125565	634420,37	4313366,94	333	125606	634573,04	4313050,67	333	125647	634976,05	4312676,87
333	125484	635769,92	4313473,81	333	125525	635078,90	4313532,95	333	125566	634405,40	4313364,92	333	125607	634580,74	4313038,76	333	125648	635000,19	4312687,43
333	125485	635754,34	4313484,38	333	125526	635072,27	4313527,17	333	125567	634403,16	4313360,24	333	125608	634582,07	4313036,59	333	125649	635091,02	4312679,98
333	125486	635748,50	4313489,01	333	125527	635051,05	4313521,88	333	125568	634398,99	4313351,55	333	125609	634586,63	4313026,08	333	125650	635097,61	4312679,01
333	125487	635729,20	4313506,83	333	125528	635047,13	4313525,02	333	125569	634397,26	4313348,25	333	125610	634594,05	4313001,58	333	125651	635112,70	4312674,49
333	125488	635719,82	4313518,57	333	125529	635030,69	4313538,22	333	125570	634395,82	4313345,90	333	125611	634594,51	4312999,98	333	125652	635115,31	4312673,41
333	125489	635718,40	4313521,21	333	125530	634938,64	4313566,82	333	125571	634391,33	4313339,00	333	125612	634600,45	4312977,69	333	125653	635141,25	4312676,12
333	125490	635703,54	4313550,90	333	125531	634905,01	4313576,59	333	125572	634386,16	4313331,06	333	125613	634600,76	4312976,46	333	125654	635163,28	4312674,70
333	125491	635700,05	4313560,02	333	125532	634890,76	4313580,73	333	125573	634384,82	4313329,10	333	125614	634605,21	4312957,90	333	125655	635187,93	4312682,70
333	125492	635692,04	4313589,16	333	125533	634730,69	4313629,10	333	125574	634373,60	4313313,51	333	125615	634605,87	4312954,69	333	125656	635201,04	4312684,08
333	125493	635683,74	4313616,82	333	125534	634593,49	4313670,22	333	125575	634373,19	4313312,95	333	125616	634610,00	4312930,57	333	125657	635221,95	4312685,17
333	125494	635673,88	4313643,58	333	125535	634574,71	4313671,09	333	125576	634372,83	4313312,45	333	125617	634612,86	4312919,16	333	125658	635242,09	4312679,78
333	125495	635670,79	4313660,88	333	125536	634546,56	4313672,39	333	125577	634365,76	4313293,81	333	125618	634619,04	4312899,93	333	125659	635260,58	4312674,82
333	125496	635671,27	4313676,62	333	125537	634512,23	4313673,11	333	125578	634362,31	4313286,54	333	125619	634620,81	4312892,53	333	125660	635289,38	4312703,62
333	125497	635671,38	4313680,21	333	125538	634512,24	4313670,57	333	125579	634359,44	4313282,13	333	125620	634623,78	4312873,97	333	125661	635329,76	4312721,32
333	125498	635671,32	4313680,75	333	125539	634511,93	4313667,18	333	125580	634357,13	4313278,95	333	125621	634624,14	4312871,29	333	125662	635341,84	4312725,09
333	125499	635670,70	4313685,99	333	125540	634508,81	4313642,26	333	125581	634357,13	4313275,91	333	125622	634625,62	4312857,18	333	125663	635373,00	4312729,85
333	125500	635670,65	4313687,22	333	125541	634508,48	4313640,01	333	125582	634357,13	4313264,21	333	125623	634625,85	4312853,95	333	125664	635388,84	4312744,11
333	125501	635669,70	4313714,81	333	125542	634503,80	4313612,69	333	125583	634357,63	4313250,70	333	125624	634626,14	4312846,78	333	125665	635422,64	4312768,66
333	125502	635666,04	4313722,45	333	125543	634502,45	4313606,96	333	125584	634359,51	4313243,65	333	125625	634630,69	4312845,40	333	125666	635427,67	4312770,25
333	125503	635665,19	4313724,32	333	125544	634500,48	4313601,49	333	125585	634363,56	4313238,45	333	125626	634666,23	4312810,18	333	125667	635461,27	4312803,86
333	125504	635663,55	4313728,72	333	125545	634497,88	4313596,29	333	125586	634369,67	4313230,70	333	125627	634686,97	4312789,63	333	125668	635471,89	4312814,48
333	125505	635656,86	4313749,50	333	125546	634497,47	4313595,60	333	125587	634381,14	4313223,05	333	125628	634703,90	4312772,20	333	125669	635480,71	4312819,28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
333	125670	635483,28	4312820,60	334	125710	634177,74	4312720,61	334	125751	634330,39	4313136,82	334	125792	634132,00	4313346,99	334	125833	633901,16	4313454,90
333	125671	635540,52	4312877,84	334	125711	634203,57	4312718,93	334	125752	634327,64	4313138,53	334	125793	634127,50	4313350,33	334	125834	633900,84	4313455,21
333	125672	635545,41	4312880,25	334	125712	634220,93	4312716,67	334	125753	634307,60	4313151,90	334	125794	634123,00	4313354,10	334	125835	633896,76	4313455,93
333	125673	635552,05	4312889,46	334	125713	634250,58	4312710,49	334	125754	634296,10	4313162,50	334	125795	634109,53	4313362,75	334	125836	633894,30	4313456,59
333	125674	635564,53	4312903,51	334	125714	634262,47	4312754,86	334	125755	634284,84	4313176,76	334	125796	634109,03	4313363,08	334	125837	633885,89	4313459,05
333	125675	635568,36	4312907,82	334	125715	634294,27	4312796,29	334	125756	634274,34	4313190,27	334	125797	634104,37	4313366,56	334	125838	633879,58	4313460,24
333	125676	635594,90	4312930,66	334	125716	634301,81	4312803,83	334	125757	634270,51	4313195,96	334	125798	634100,14	4313370,56	334	125839	633874,10	4313460,72
333	125677	635608,95	4312942,75	334	125717	634343,21	4312835,60	334	125758	634265,50	4313208,08	334	125799	634096,41	4313375,03	334	125840	633868,28	4313460,25
333	125678	635619,07	4312949,32	334	125718	634381,62	4312852,68	334	125759	634259,56	4313230,35	334	125800	634094,78	4313375,57	334	125841	633855,30	4313459,22
333	125679	635626,39	4312954,08	334	125719	634407,26	4312860,97	334	125760	634259,29	4313232,18	334	125801	634086,82	4313377,07	334	125842	633842,84	4313458,23
333	125680	635635,35	4312959,56	334	125720	634449,61	4312869,77	334	125761	634252,68	4313240,47	334	125802	634084,52	4313377,57	334	125843	633770,38	4313438,30
333	125681	635659,65	4312966,08	334	125721	634472,99	4312872,03	334	125762	634251,31	4313242,67	334	125803	634078,95	4313379,24	334	125844	633706,85	4313407,62
333	125682	635671,23	4312983,63	334	125722	634492,24	4312872,96	334	125763	634246,15	4313246,88	334	125804	634073,60	4313381,56	334	125845	633685,72	4313396,90
333	125683	635678,01	4312992,68	334	125723	634518,63	4312872,96	334	125764	634234,66	4313255,25	334	125805	634061,56	4313387,64	334	125846	633653,62	4313380,61
333	125684	635709,40	4313025,89	334	125724	634522,68	4312872,90	334	125765	634220,78	4313270,68	334	125806	634060,83	4313388,01	334	125847	633614,09	4313341,11
333	125685	635723,73	4313037,95	334	125725	634517,16	4312890,11	334	125766	634220,19	4313271,73	334	125807	634054,56	4313391,31	334	125848	633610,20	4313340,17
333	125686	635747,13	4313054,35	334	125726	634516,26	4312893,26	334	125767	634218,57	4313274,70	334	125808	634051,53	4313392,31	334	125849	633610,80	4313337,66
333	125687	635752,44	4313058,07	334	125727	634512,54	4312908,11	334	125768	634218,05	4313274,93	334	125809	634040,21	4313394,60	334	125850	633536,10	4313259,30
333	125688	635789,01	4313074,55	334	125728	634511,76	4312911,82	334	125769	634213,01	4313277,83	334	125810	634038,51	4313394,97	334	125851	633505,71	4313227,63
333	125689	635798,06	4313077,58	334	125729	634507,59	4312936,18	334	125770	634208,34	4313281,30	334	125811	634035,26	4313395,86	334	125852	633418,16	4313142,38
333	125690	635861,50	4313087,90	334	125730	634503,67	4312952,53	334	125771	634204,10	4313285,29	334	125812	634025,75	4313398,82	334	125853	633374,37	4313099,74
333	125691	635946,08	4313069,14	334	125731	634498,10	4312973,40	334	125772	634203,46	4313285,98	334	125813	634015,25	4313401,72	334	125854	633353,45	4313095,82
333	125692	635957,39	4313063,86	334	125732	634492,97	4312990,34	334	125773	634202,50	4313287,04	334	125814	634012,88	4313402,44	334	125855	633345,92	4313093,56
333	125453	635959,03	4313063,01	334	125733	634488,63	4312997,04	334	125774	634200,84	4313288,41	334	125815	634003,09	4313405,67	334	125856	633292,10	4313072,89
334	125693	633958,10	4312312,18	334	125734	634487,73	4312998,48	334	125775	634193,95	4313296,45	334	125816	634001,59	4313406,19	334	125857	633207,58	4313077,12
334	125694	633961,54	4312320,44	334	125735	634474,30	4313020,85	334	125776	634193,51	4313296,97	334	125817	633999,18	4313407,14	334	125858	633018,16	4313037,49
334	125695	633969,05	4312332,44	334	125736	634466,51	4313029,95	334	125777	634185,95	4313306,04	334	125818	633988,69	4313411,61	334	125859	632806,69	4312993,24
334	125696	633976,91	4312344,06	334	125737	634463,04	4313032,81	334	125778	634183,11	4313309,45	334	125819	633981,79	4313414,04	334	125860	632791,81	4312986,73
334	125697	633983,96	4312360,82	334	125738	634461,85	4313033,30	334	125779	634182,03	4313310,75	334	125820	633972,43	4313416,94	334	125861	632765,52	4312973,44
334	125698	633985,77	4312366,46	334	125739	634455,46	4313034,58	334	125780	634181,35	4313311,58	334	125821	633971,74	4313417,17	334	125862	632741,41	4312961,25
334	125699	633976,77	4312386,36	334	125740	634440,27	4313040,31	334	125781	634178,52	4313315,13	334	125822	633959,39	4313421,20	334	125863	632692,72	4312936,64
334	125700	633969,47	4312400,94	334	125741	634432,89	4313045,50	334	125782	634176,70	4313316,94	334	125823	633957,73	4313421,77	334	125864	632671,70	4312915,63
334	125701	633948,33	4312490,43	334	125742	634418,04	4313058,12	334	125783	634168,78	4313322,48	334	125824	633952,39	4313424,08	334	125865	632643,67	4312904,29
334	125702	633952,95	4312533,16	334	125743	634413,25	4313062,78	334	125784	634165,25	4313325,20	334	125825	633950,55	4313425,06	334	125866	632549,55	4312866,21
334	125703	633958,23	4312557,31	334	125744	634400,15	4313077,34	334	125785	634162,06	4313328,13	334	125826	633941,65	4313430,02	334	125867	632498,43	4312845,53
334	125704	633980,41	4312614,58	334	125745	634390,76	4313087,45	334	125786	634159,10	4313331,09	334	125827	633932,75	4313434,71	334	125868	632487,38	4312838,46
334	125705	634053,61	4312687,78	334	125746	634384,05	4313096,57	334	125787	634153,87	4313335,45	334	125828	633922,70	4313439,69	334	125869	632375,80	4312799,41
334	125706	634074,86	4312698,42	334	125747	634376,62	4313109,56	334	125788	634149,39	4313339,70	334	125829	633917,53	4313442,68	334	125870	632308,90	4312787,74
334	125707	634085,41	4312702,94	334	125748	634370,57	4313117,63	334	125789	634147,94	4313340,08	334	125830	633916,43	4313443,43	334	125871	632297,28	4312783,56
334	125708	634142,06	4312717,87	334	125749	634362,20	4313119,73	334	125790	634142,37	4313341,76	334	125831	633907,40	4313449,74	334	125872	632218,50	4312747,00
334	125709	634155,63	4312719,38	334	125750	634331,75	4313136,06	334	125791	634137,03	4313344,07	334	125832	633903,84	4313452,47	334	125873	632206,84	4312751,33



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
334	125874	632156,57	4312763,73	334	125915	629656,34	4312576,66	334	125956	629629,37	4312035,74	334	125997	630004,90	4311700,27	334	126038	630738,66	4311823,60
334	125875	632119,66	4312772,83	334	125916	629652,15	4312577,21	334	125957	629622,66	4312010,74	334	125998	630024,84	4311695,31	334	126039	630736,06	4311828,80
334	125876	632108,94	4312774,82	334	125917	629645,21	4312578,11	334	125958	629620,92	4312007,94	334	125999	630046,23	4311688,81	334	126040	630735,70	4311829,66
334	125877	632073,78	4312782,89	334	125918	629594,52	4312614,59	334	125959	629604,02	4311982,67	334	126000	630083,88	4311672,47	334	126041	630733,19	4311835,81
334	125878	632048,69	4312787,08	334	125919	629594,30	4312608,99	334	125960	629594,21	4311952,95	334	126001	630104,59	4311679,42	334	126042	630729,56	4311841,34
334	125879	631883,98	4312800,74	334	125920	629588,60	4312571,50	334	125961	629590,03	4311943,62	334	126002	630119,46	4311681,27	334	126043	630723,13	4311851,17
334	125880	631746,28	4312791,21	334	125921	629590,10	4312548,98	334	125962	629588,87	4311941,71	334	126003	630144,23	4311682,81	334	126044	630718,11	4311858,31
334	125881	631729,55	4312788,89	334	125922	629590,21	4312545,66	334	125963	629568,65	4311910,07	334	126004	630164,41	4311679,06	334	126045	630712,57	4311864,38
334	125882	631437,02	4312701,13	334	125923	629590,21	4312516,77	334	125964	629557,24	4311887,99	334	126005	630173,98	4311677,28	334	126046	630709,33	4311868,31
334	125883	631427,26	4312696,48	334	125924	629586,53	4312497,94	334	125965	629549,96	4311867,79	334	126006	630203,11	4311671,84	334	126047	630707,85	4311870,41
334	125884	631367,86	4312665,24	334	125925	629574,40	4312468,11	334	125966	629546,22	4311859,73	334	126007	630240,70	4311665,84	334	126048	630702,15	4311878,98
334	125885	631340,31	4312659,18	334	125926	629571,38	4312461,93	334	125967	629540,89	4311852,19	334	126008	630298,54	4311677,24	334	126049	630700,44	4311881,75
334	125886	631337,76	4312658,00	334	125927	629571,15	4312461,54	334	125968	629513,69	4311820,46	334	126009	630331,52	4311674,50	334	126050	630698,03	4311886,50
334	125887	631323,83	4312651,51	334	125928	629554,21	4312432,79	334	125969	629491,17	4311791,50	334	126010	630342,67	4311672,63	334	126051	630694,22	4311895,17
334	125888	631245,94	4312610,99	334	125929	629551,59	4312418,66	334	125970	629477,45	4311764,88	334	126011	630409,69	4311648,57	334	126052	630691,25	4311901,15
334	125889	631216,11	4312581,16	334	125930	629550,20	4312402,76	334	125971	629476,30	4311762,77	334	126012	630429,94	4311630,62	334	126053	630686,01	4311909,18
334	125890	631187,57	4312552,62	334	125931	629551,02	4312381,67	334	125972	629466,92	4311751,03	334	126013	630450,06	4311632,62	334	126054	630685,08	4311910,66
334	125891	630887,92	4312617,61	334	125932	629551,06	4312379,73	334	125973	629442,69	4311728,66	334	126014	630455,48	4311631,85	334	126055	630678,73	4311921,18
334	125892	630655,31	4312590,18	334	125933	629551,06	4312372,56	334	125974	629437,03	4311724,17	334	126015	630489,68	4311666,57	334	126056	630678,19	4311922,10
334	125893	630638,71	4312586,21	334	125934	629558,56	4312345,57	334	125975	629432,16	4311720,83	334	126016	630494,33	4311669,35	334	126057	630675,59	4311927,30
334	125894	630612,54	4312579,95	334	125935	629559,70	4312340,40	334	125976	629450,23	4311717,75	334	126017	630496,94	4311670,89	334	126058	630675,24	4311928,14
334	125895	630498,88	4312544,38	334	125936	629565,29	4312306,85	334	125977	629451,27	4311717,39	334	126018	630508,01	4311674,28	334	126059	630671,63	4311936,98
334	125896	630488,87	4312541,24	334	125937	629565,97	4312298,63	334	125978	629457,89	4311722,95	334	126019	630582,78	4311697,18	334	126060	630668,48	4311943,22
334	125897	630481,89	4312539,06	334	125938	629565,97	4312272,37	334	125979	629486,67	4311743,13	334	126020	630588,76	4311697,60	334	126061	630663,80	4311950,34
334	125898	630451,52	4312527,22	334	125939	629566,60	4312252,15	334	125980	629501,26	4311750,78	334	126021	630592,62	4311701,70	334	126062	630662,27	4311952,81
334	125899	630424,48	4312517,95	334	125940	629570,24	4312243,05	334	125981	629517,99	4311758,68	334	126022	630635,28	4311736,07	334	126063	630659,65	4311958,00
334	125900	630406,81	4312511,45	334	125941	629587,05	4312207,24	334	125982	629585,60	4311777,04	334	126023	630649,22	4311744,44	334	126064	630657,66	4311963,47
334	125901	630328,48	4312474,74	334	125942	629591,63	4312189,95	334	125983	629611,63	4311779,36	334	126024	630652,18	4311746,18	334	126065	630656,31	4311969,13
334	125902	630298,54	4312477,24	334	125943	629592,50	4312179,00	334	125984	629629,44	4311780,16	334	126025	630683,11	4311760,68	334	126066	630655,63	4311974,91
334	125903	630241,14	4312466,67	334	125944	629592,63	4312176,72	334	125985	629680,61	4311773,50	334	126026	630700,78	4311767,18	334	126067	630655,63	4311980,72
334	125904	630225,52	4312468,68	334	125945	629592,78	4312172,29	334	125986	629689,76	4311771,08	334	126027	630709,21	4311770,07	334	126068	630656,30	4311986,50
334	125905	630157,81	4312485,52	334	125946	629592,93	4312167,75	334	125987	629740,99	4311782,01	334	126028	630723,59	4311774,64	334	126069	630657,64	4311992,16
334	125906	630153,33	4312486,39	334	125947	629594,31	4312155,87	334	125988	629798,39	4311773,59	334	126029	630756,03	4311787,29	334	126070	630659,62	4311997,63
334	125907	630109,92	4312505,12	334	125948	629594,42	4312154,75	334	125989	629813,97	4311768,92	334	126030	630753,33	4311796,66	334	126071	630662,23	4312002,83
334	125908	630046,39	4312532,53	334	125949	629598,93	4312147,80	334	125990	629816,98	4311768,02	334	126031	630750,98	4311800,57	334	126072	630665,43	4312007,69
334	125909	630027,80	4312538,10	334	125950	629600,29	4312145,58	334	125991	629818,35	4311767,43	334	126032	630750,45	4311801,47	334	126073	630669,16	4312012,15
334	125910	629986,65	4312544,13	334	125951	629600,62	4312144,99	334	125992	629859,37	4311747,81	334	126033	630748,52	4311805,18	334	126074	630673,39	4312016,14
334	125911	629837,33	4312566,02	334	125952	629613,66	4312121,69	334	125993	629909,49	4311703,13	334	126034	630744,19	4311814,41	334	126075	630678,06	4312019,62
334	125912	629740,78	4312580,18	334	125953	629618,73	4312108,61	334	125994	629914,05	4311703,96	334	126035	630742,17	4311817,75	334	126076	630683,10	4312022,53
334	125913	629693,14	4312570,02	334	125954	629628,07	4312068,52	334	125995	629949,93	4311707,22	334	126036	630740,01	4311821,34	334	126077	630688,44	4312024,83
334	125914	629656,72	4312574,75	334	125955	629629,37	4312057,19	334	125996	629988,16	4311703,53	334	126037	630739,20	4311822,68	334	126078	630694,01	4312026,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
334	126079	630699,74	4312027,51	334	126120	630840,44	4311845,86	334	126161	631101,22	4311636,49	334	126202	631772,32	4312002,48	334	126243	631697,51	4312234,11
334	126080	630705,55	4312027,85	334	126121	630842,38	4311842,64	334	126162	631103,35	4311633,90	334	126203	631771,66	4312004,50	334	126244	631693,78	4312238,57
334	126081	630711,35	4312027,51	334	126122	630842,78	4311842,31	334	126163	631113,08	4311621,27	334	126204	631768,30	4312015,26	334	126245	631693,24	4312239,30
334	126082	630717,08	4312026,50	334	126123	630845,49	4311836,60	334	126164	631119,78	4311625,33	334	126205	631767,70	4312017,31	334	126246	631686,45	4312248,81
334	126083	630722,65	4312024,83	334	126124	630847,47	4311831,13	334	126165	631186,95	4311649,42	334	126206	631765,90	4312024,06	334	126247	631685,37	4312250,39
334	126084	630728,00	4312022,53	334	126125	630847,62	4311830,62	334	126166	631198,10	4311651,28	334	126207	631762,78	4312030,93	334	126248	631679,02	4312260,04
334	126085	630733,03	4312019,62	334	126126	630851,31	4311817,78	334	126167	631216,93	4311652,83	334	126208	631759,98	4312038,78	334	126249	631671,51	4312271,60
334	126086	630737,70	4312016,14	334	126127	630857,40	4311811,57	334	126168	631230,94	4311653,99	334	126209	631757,38	4312048,56	334	126250	631670,10	4312273,92
334	126087	630741,93	4312012,15	334	126128	630869,29	4311808,21	334	126169	631252,98	4311652,77	334	126210	631754,66	4312057,28	334	126251	631667,50	4312279,12
334	126088	630745,66	4312007,69	334	126129	630872,83	4311807,07	334	126170	631269,72	4311650,91	334	126211	631752,32	4312064,33	334	126252	631667,13	4312279,99
334	126089	630747,30	4312005,36	334	126130	630878,18	4311804,77	334	126171	631337,98	4311630,58	334	126212	631751,17	4312066,97	334	126253	631664,64	4312286,13
334	126090	630753,57	4311995,83	334	126131	630883,21	4311801,86	334	126172	631348,02	4311625,50	334	126213	631750,80	4312068,08	334	126254	631661,93	4312290,23
334	126091	630755,14	4311993,30	334	126132	630885,55	4311800,22	334	126173	631355,60	4311628,53	334	126214	631750,54	4312068,84	334	126255	631654,93	4312299,54
334	126092	630756,47	4311990,83	334	126133	630891,47	4311795,82	334	126174	631366,56	4311632,55	334	126215	631746,52	4312048,56	334	126256	631653,22	4312301,97
334	126093	630761,82	4311980,22	334	126134	630899,66	4311791,24	334	126175	631380,51	4311637,20	334	126216	631746,27	4312082,38	334	126257	631646,95	4312311,49
334	126094	630763,10	4311977,49	334	126135	630900,59	4311790,71	334	126176	631390,94	4311639,87	334	126217	631744,94	4312088,04	334	126258	631645,36	4312314,07
334	126095	630763,47	4311976,59	334	126136	630911,11	4311784,53	334	126177	631404,85	4311643,44	334	126218	631744,35	4312092,68	334	126259	631644,87	4312314,94
334	126096	630766,36	4311969,51	334	126137	630913,27	4311783,19	334	126178	631441,69	4311682,73	334	126219	631743,56	4312102,61	334	126260	631639,55	4312324,63
334	126097	630770,24	4311963,09	334	126138	630915,59	4311781,57	334	126179	631450,08	4311688,31	334	126220	631742,25	4312113,51	334	126261	631634,80	4312333,37
334	126098	630776,61	4311953,32	334	126139	630922,00	4311776,81	334	126180	631460,95	4311695,06	334	126221	631741,96	4312116,70	334	126262	631632,99	4312337,06
334	126099	630778,05	4311950,98	334	126140	630930,21	4311771,97	334	126181	631466,87	4311697,26	334	126222	631741,92	4312117,60	334	126263	631630,00	4312343,83
334	126100	630779,53	4311948,21	334	126141	630932,32	4311770,66	334	126182	631537,16	4311767,56	334	126223	631741,50	4312128,60	334	126264	631625,73	4312350,90
334	126101	630784,31	4311938,57	334	126142	630934,66	4311769,02	334	126183	631547,69	4311773,22	334	126224	631740,56	4312140,54	334	126265	631622,62	4312354,85
334	126102	630785,27	4311936,52	334	126143	630939,37	4311765,52	334	126184	631549,86	4311774,31	334	126225	631739,45	4312154,46	334	126266	631616,32	4312361,29
334	126103	630787,80	4311930,77	334	126144	630947,07	4311761,81	334	126185	631559,20	4311817,45	334	126226	631738,42	4312167,43	334	126267	631615,63	4312362,01
334	126104	630788,99	4311928,98	334	126145	630955,97	4311757,76	334	126186	631563,84	4311827,69	334	126227	631738,34	4312168,58	334	126268	631611,90	4312366,47
334	126105	630794,09	4311923,40	334	126146	630957,70	4311756,93	334	126187	631572,72	4311844,96	334	126228	631738,29	4312169,71	334	126269	631611,57	4312366,92
334	126106	630797,30	4311919,52	334	126147	630962,81	4311753,97	334	126188	631635,02	4311907,25	334	126229	631738,00	4312178,42	334	126270	631605,38	4312375,45
334	126107	630798,07	4311918,44	334	126148	630974,42	4311746,28	334	126189	631645,94	4311918,17	334	126230	631737,48	4312182,58	334	126271	631603,06	4312378,96
334	126108	630805,42	4311907,99	334	126149	630983,28	4311740,77	334	126190	631661,52	4311926,27	334	126231	631736,04	4312187,12	334	126272	631600,03	4312383,98
334	126109	630806,38	4311906,58	334	126150	630993,31	4311734,87	334	126191	631675,46	4311932,77	334	126232	631733,77	4312191,62	334	126273	631598,38	4312384,69
334	126110	630813,23	4311896,10	334	126151	630995,44	4311733,55	334	126192	631675,95	4311933,00	334	126233	631728,45	4312199,76	334	126274	631587,11	4312389,12
334	126111	630819,43	4311886,67	334	126152	630998,36	4311731,47	334	126193	631688,05	4311938,58	334	126234	631725,70	4312203,93	334	126275	631573,75	4312394,29
334	126112	630820,97	4311884,18	334	126153	631009,04	4311723,29	334	126194	631713,52	4311944,18	334	126235	631722,22	4312207,11	334	126276	631569,30	4312396,27
334	126113	630823,58	4311878,98	334	126154	631010,00	4311722,54	334	126195	631715,66	4311946,05	334	126236	631721,06	4312208,20	334	126277	631564,26	4312399,19
334	126114	630823,96	4311878,06	334	126155	631068,35	4311675,54	334	126196	631745,68	4311955,16	334	126237	631713,45	4312215,60	334	126278	631559,60	4312402,67
334	126115	630826,84	4311871,01	334	126156	631069,14	4311674,89	334	126197	631757,49	4311966,96	334	126238	631711,88	4312217,20	334	126279	631556,45	4312405,56
334	126116	630831,16	4311863,84	334	126157	631073,37	4311670,90	334	126198	631771,44	4311974,30	334	126239	631708,14	4312221,66	334	126280	631551,14	4312410,88
334	126117	630831,67	4311862,98	334	126158	631077,10	4311666,44	334	126199	631780,29	4311978,61	334	126240	631706,52	4312223,99	334	126281	631544,31	4312414,38
334	126118	630833,63	4311859,21	334	126159	631077,43	4311666,00	334	126200	631779,26	4311982,57	334	126241	631703,72	4312228,25	334	126282	631525,04	4312421,05
334	126119	630837,96	4311849,97	334	126160	631087,92	4311651,57	334	126201	631776,01	4311992,25	334	126242	631700,28	4312231,38	334	126283	631524,22	4312421,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
334	126284	631518,88	4312423,65	334	126325	631489,11	4312545,62	334	126366	631727,27	4312372,64	334	126407	631841,34	4312134,39	334	126448	632221,48	4311842,54
334	126285	631515,02	4312425,82	334	126326	631492,59	4312541,51	334	126367	631731,57	4312364,80	334	126408	631841,39	4312133,43	334	126449	632227,52	4311845,79
334	126286	631497,26	4312436,84	334	126327	631506,36	4312537,13	334	126368	631735,86	4312358,29	334	126409	631841,77	4312123,47	334	126450	632322,28	4311869,66
334	126287	631483,24	4312439,81	334	126328	631526,53	4312532,86	334	126369	631742,84	4312349,02	334	126410	631842,96	4312113,60	334	126451	632327,87	4311869,66
334	126288	631481,98	4312440,09	334	126329	631527,72	4312532,60	334	126370	631744,57	4312346,57	334	126411	631843,17	4312111,55	334	126452	632336,24	4311869,66
334	126289	631478,42	4312441,08	334	126330	631533,29	4312530,93	334	126371	631750,84	4312337,04	334	126412	631843,59	4312106,26	334	126453	632410,36	4311851,13
334	126290	631461,94	4312446,32	334	126331	631538,63	4312528,62	334	126372	631752,41	4312334,51	334	126413	631845,59	4312099,92	334	126454	632428,26	4311917,98
334	126291	631453,79	4312447,95	334	126332	631542,55	4312526,43	334	126373	631755,02	4312329,31	334	126414	631848,47	4312091,95	334	126455	632446,90	4311964,09
334	126292	631451,99	4312448,35	334	126333	631563,02	4312513,72	334	126374	631755,41	4312328,38	334	126415	631849,12	4312090,13	334	126456	632471,86	4311970,61
334	126293	631446,42	4312450,02	334	126334	631580,34	4312507,72	334	126375	631757,96	4312322,09	334	126416	631849,74	4312088,14	334	126457	632482,00	4311978,60
334	126294	631441,09	4312452,34	334	126335	631581,10	4312507,46	334	126376	631762,78	4312314,67	334	126417	631853,16	4312077,28	334	126458	632498,19	4311991,36
334	126295	631436,05	4312455,25	334	126336	631586,62	4312505,06	334	126377	631768,39	4312306,15	334	126418	631853,74	4312075,27	334	126459	632525,62	4312009,49
334	126296	631431,39	4312458,74	334	126337	631603,76	4312496,27	334	126378	631771,53	4312301,75	334	126419	631855,55	4312068,51	334	126460	632535,88	4312015,83
334	126297	631427,17	4312462,73	334	126338	631608,43	4312493,55	334	126379	631775,69	4312297,97	334	126420	631858,66	4312061,65	334	126461	632568,16	4312030,81
334	126298	631423,74	4312466,79	334	126339	631613,09	4312490,08	334	126380	631778,42	4312295,29	334	126421	631861,47	4312053,81	334	126462	632579,78	4312034,99
334	126299	631412,77	4312481,28	334	126340	631616,30	4312487,14	334	126381	631782,15	4312290,83	334	126422	631864,06	4312044,06	334	126463	632647,50	4312046,81
334	126300	631409,45	4312486,28	334	126341	631619,70	4312483,74	334	126382	631783,82	4312288,45	334	126423	631866,78	4312035,33	334	126464	632649,46	4312046,78
334	126301	631406,84	4312491,48	334	126342	631623,44	4312482,29	334	126383	631787,08	4312283,48	334	126424	631870,28	4312025,60	334	126465	632654,56	4312052,71
334	126302	631404,84	4312496,94	334	126343	631635,73	4312477,46	334	126384	631790,21	4312280,44	334	126425	631870,64	4312024,60	334	126466	632661,54	4312058,30
334	126303	631403,50	4312502,60	334	126344	631637,27	4312476,83	334	126385	631797,71	4312273,60	334	126426	631874,59	4312012,87	334	126467	632686,48	4312075,32
334	126304	631402,82	4312508,38	334	126345	631651,56	4312470,65	334	126386	631800,40	4312270,96	334	126427	631875,52	4312009,75	334	126468	632756,62	4312099,88
334	126305	631402,81	4312514,20	334	126346	631654,19	4312469,43	334	126387	631804,14	4312266,50	334	126428	631878,00	4312000,33	334	126469	632765,93	4312101,28
334	126306	631403,49	4312519,98	334	126347	631659,23	4312466,52	334	126388	631805,77	4312264,17	334	126429	631883,98	4312000,74	334	126470	632775,96	4312102,03
334	126307	631404,82	4312525,64	334	126348	631663,90	4312463,04	334	126389	631812,09	4312254,57	334	126430	631916,92	4311998,00	334	126471	632805,06	4312112,21
334	126308	631406,81	4312531,10	334	126349	631668,13	4312459,05	334	126390	631819,00	4312244,00	334	126431	631942,02	4311993,81	334	126472	632823,66	4312115,01
334	126309	631409,42	4312536,30	334	126350	631669,86	4312457,11	334	126391	631820,47	4312241,62	334	126432	631965,48	4311988,43	334	126473	632838,06	4312116,08
334	126310	631412,61	4312541,16	334	126351	631677,05	4312448,64	334	126392	631821,80	4312239,15	334	126433	631971,43	4311986,68	334	126474	632842,42	4312117,82
334	126311	631416,35	4312545,62	334	126352	631679,05	4312446,12	334	126393	631827,15	4312228,54	334	126434	631973,88	4311986,23	334	126475	632857,16	4312120,66
334	126312	631420,58	4312549,62	334	126353	631681,74	4312442,12	334	126394	631828,43	4312225,81	334	126435	632024,68	4311969,55	334	126476	632867,24	4312131,71
334	126313	631425,24	4312553,09	334	126354	631687,58	4312432,45	334	126395	631830,18	4312221,10	334	126436	632040,01	4311962,12	334	126477	632883,05	4312142,87
334	126314	631430,28	4312556,00	334	126355	631690,37	4312428,59	334	126396	631834,20	4312208,38	334	126437	632052,76	4311955,35	334	126478	632898,42	4312152,71
334	126315	631435,62	4312558,30	334	126356	631695,98	4312422,86	334	126397	631834,43	4312207,62	334	126438	632080,06	4311936,40	334	126479	632949,88	4312173,52
334	126316	631441,20	4312559,97	334	126357	631696,63	4312422,19	334	126398	631835,77	4312201,96	334	126439	632090,75	4311927,58	334	126480	632968,46	4312178,17
334	126317	631446,92	4312560,99	334	126358	631699,54	4312418,81	334	126399	631836,14	4312199,53	334	126440	632098,66	4311921,06	334	126481	633017,02	4312184,16
334	126318	631452,73	4312561,32	334	126359	631706,22	4312410,31	334	126400	631837,51	4312188,60	334	126441	632099,11	4311920,68	334	126482	633020,32	4312183,92
334	126319	631458,54	4312560,99	334	126360	631707,05	4312409,23	334	126401	631837,81	4312185,25	334	126442	632126,54	4311897,91	334	126483	633037,38	4312188,49
334	126320	631464,27	4312559,97	334	126361	631709,74	4312405,23	334	126402	631837,87	4312184,06	334	126443	632159,27	4311859,58	334	126484	633092,72	4312243,81
334	126321	631469,84	4312558,30	334	126362	631717,25	4312392,79	334	126403	631838,20	4312174,20	334	126444	632168,52	4311856,35	334	126485	633112,54	4312253,84
334	126322	631475,18	4312556,00	334	126363	631717,76	4312391,93	334	126404	631839,14	4312162,39	334	126445	632193,58	4311834,07	334	126486	633127,40	4312260,35
334	126323	631480,22	4312553,09	334	126364	631720,18	4312387,15	334	126405	631840,25	4312148,42	334	126446	632211,88	4311839,56	334	126487	633207,58	4312277,12
334	126324	631484,88	4312549,62	334	126365	631723,63	4312379,34	334	126406	631841,27	4312135,44	334	126447	632216,66	4311839,84	334	126488	633227,56	4312276,12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
334	126489	633236,84	4312275,19	335	126529	634382,30	4313570,43	335	126570	634089,86	4313484,96	335	126611	634277,41	4313353,30	336	126651	635768,56	4313735,62
334	126490	633316,88	4312249,39	335	126530	634390,58	4313594,62	335	126571	634091,28	4313484,47	335	126612	634280,47	4313349,59	336	126652	635769,23	4313729,84
334	126491	633352,76	4312219,93	335	126531	634391,55	4313604,12	335	126572	634096,62	4313482,17	335	126613	634283,11	4313345,60	336	126653	635769,28	4313728,69
334	126492	633357,98	4312222,54	335	126532	634392,05	4313607,67	335	126573	634097,44	4313481,75	335	126614	634283,78	4313351,39	336	126654	635770,08	4313705,40
334	126493	633415,38	4312236,08	335	126533	634393,38	4313613,33	335	126574	634106,99	4313476,72	335	126615	634285,12	4313357,05	336	126655	635770,22	4313701,31
334	126494	633425,92	4312243,25	335	126534	634395,37	4313618,80	335	126575	634112,36	4313474,01	335	126616	634287,10	4313362,52	336	126656	635770,59	4313690,65
334	126495	633455,60	4312257,28	335	126535	634397,98	4313624,00	335	126576	634116,62	4313473,21	335	126617	634289,71	4313367,72	336	126657	635770,54	4313686,13
334	126496	633473,72	4312264,07	335	126536	634398,35	4313624,63	335	126577	634118,86	4313472,73	335	126618	634292,45	4313371,96	336	126658	635770,79	4313669,81
334	126497	633483,90	4312265,92	335	126537	634406,82	4313638,83	335	126578	634122,99	4313471,56	335	126619	634302,98	4313386,58	336	126659	635772,82	4313664,28
334	126498	633521,28	4312303,31	335	126538	634409,73	4313655,79	335	126579	634131,28	4313468,83	335	126617	634310,23	4313397,72	336	126660	635785,54	4313625,49
334	126499	633535,68	4312310,86	335	126539	634411,33	4313668,63	335	126580	634141,50	4313466,16	336	126620	636188,58	4313777,88	336	126661	635795,17	4313591,25
334	126500	633547,40	4312316,41	335	126540	634372,64	4313666,06	335	126581	634145,99	4313464,76	336	126621	636198,04	4313785,42	336	126662	635803,75	4313574,11
334	126501	633575,58	4312327,24	335	126541	634357,88	4313664,75	335	126582	634151,33	4313462,46	336	126622	636211,08	4313794,46	336	126663	635853,77	4313535,53
334	126502	633583,12	4312329,50	335	126542	634292,77	4313646,86	335	126583	634156,37	4313459,55	336	126623	636222,40	4313799,17	336	126664	635871,82	4313513,82
334	126503	633624,58	4312337,28	335	126543	634228,13	4313635,18	335	126584	634161,03	4313456,07	336	126624	636231,56	4313805,98	336	126665	635879,07	4313505,10
334	126504	633643,44	4312338,79	335	126544	634160,86	4313622,09	335	126585	634165,26	4313452,08	336	126625	636241,70	4313811,59	336	126666	635883,64	4313504,49
334	126505	633659,40	4312339,43	335	126545	634121,11	4313611,32	335	126586	634169,00	4313447,62	336	126626	636257,79	4313817,09	336	126667	635896,44	4313530,23
334	126506	633671,69	4312337,56	335	126546	634067,97	4313583,15	335	126587	634171,89	4313443,28	336	126627	636268,19	4313818,86	336	126668	635937,55	4313594,18
334	126507	633708,31	4312331,97	335	126547	634026,12	4313565,60	335	126588	634173,55	4313440,47	336	126628	636277,29	4313818,71	336	126669	635945,58	4313607,73
334	126508	633775,55	4312349,99	335	126548	633963,35	4313533,92	335	126589	634178,10	4313437,55	336	126629	636287,68	4313816,31	336	126670	635963,84	4313630,00
334	126509	633805,72	4312349,99	335	126549	633968,01	4313529,38	335	126590	634179,13	4313437,37	336	126630	636297,18	4313817,30	336	126671	636016,90	4313678,21
334	126510	633833,95	4312347,99	335	126550	633970,64	4313527,54	335	126591	634183,36	4313436,17	336	126631	636306,97	4313816,26	336	126672	636062,39	4313718,04
334	126511	633850,02	4312347,56	335	126551	633977,85	4313523,96	335	126592	634190,25	4313433,88	336	126632	636334,69	4313842,14	336	126673	636095,22	4313736,82
334	126512	633867,35	4312343,80	335	126552	633978,79	4313523,48	335	126593	634191,59	4313433,41	336	126633	636219,40	4313813,38	336	126674	636116,48	4313752,23
334	126513	633871,73	4312342,85	335	126553	633988,73	4313518,25	335	126594	634196,93	4313431,11	336	126634	636210,11	4313815,18	336	126675	636137,36	4313758,69
334	126514	633895,89	4312336,27	335	126554	633989,81	4313517,67	335	126595	634201,97	4313428,20	336	126635	636186,25	4313819,82	336	126676	636143,94	4313758,79
334	126515	633921,45	4312326,88	335	126555	633995,02	4313514,76	335	126596	634206,63	4313424,72	336	126636	636050,03	4313846,12	336	126677	636150,44	4313758,04
334	126516	633945,89	4312315,96	335	126556	634002,43	4313512,34	335	126597	634210,86	4313420,73	336	126637	635861,50	4313887,90	336	126678	636154,75	4313759,81
334	126593	633958,10	4312312,18	335	126557	634012,35	4313509,26	335	126598	634211,49	4313420,05	336	126638	635791,44	4313876,40	336	126679	636165,29	4313769,16
335	126517	634310,23	4313397,72	335	126558	634014,18	4313508,66	335	126599	634220,62	4313409,99	336	126639	635776,41	4313874,30	336	126680	636176,71	4313775,16
335	126518	634317,73	4313413,35	335	126559	634023,47	4313505,38	335	126600	634224,92	4313406,42	336	126640	635771,07	4313850,44	336	126681	636188,58	4313777,88
335	126519	634319,50	4313416,71	335	126560	634023,93	4313505,21	335	126601	634228,25	4313403,37	336	126641	635770,21	4313847,10	337	126682	635706,40	4340580,59
335	126520	634321,20	4313419,45	335	126561	634026,40	4313504,24	335	126602	634229,73	4313401,89	336	126642	635768,23	4313841,63	337	126683	635707,20	4340582,02
335	126521	634338,47	4313445,38	335	126562	634036,41	4313499,98	335	126603	634237,61	4313396,38	336	126643	635768,02	4313841,16	337	126684	635707,56	4340582,65
335	126522	634348,83	4313467,32	335	126563	634043,04	4313497,79	335	126604	634241,09	4313393,70	336	126644	635759,38	4313821,59	337	126685	635709,20	4340585,28
335	126523	634359,98	4313501,09	335	126564	634053,12	4313495,01	335	126605	634244,27	4313390,79	336	126645	635755,79	4313800,53	337	126686	635714,11	4340592,68
335	126524	634361,69	4313510,77	335	126565	634054,66	4313494,56	335	126606	634251,17	4313383,90	336	126646	635754,74	4313771,78	337	126687	635723,59	4340603,33
335	126525	634363,02	4313516,39	335	126566	634062,51	4313492,12	335	126607	634252,22	4313382,82	336	126647	635757,70	4313762,58	337	126688	635728,47	4340607,42
335	126526	634364,66	4313521,04	335	126567	634074,27	4313489,74	335	126608	634254,92	4313379,71	336	126648	635764,41	4313748,56	337	126689	635733,39	4340612,38
335	126527	634373,60	4313542,85	335	126568	634075,90	4313489,38	335	126609	634259,17	4313374,39	336	126649	635765,23	4313746,75	337	126690	635734,15	4340613,13
335	126528	634381,92	4313569,27	335	126569	634080,06	4313488,20	335	126610	634269,63	4313361,84	336	126650	635767,22	4313741,28	337	126691	635741,70	4340620,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
337	126691	635744,78	4340623,50	337	126732	635729,22	4340870,20	337	126773	635605,11	4341102,51	337	126814	635450,19	4341270,90	337	126855	632486,17	4340025,42
337	126692	635746,87	4340628,65	337	126733	635729,73	4340875,31	337	126774	635602,54	4341105,42	337	126815	635445,42	4341275,91	337	126856	632458,01	4340030,54
337	126693	635746,98	4340632,01	337	126734	635728,53	4340883,38	337	126775	635599,59	4341109,10	337	126816	635438,80	4341281,56	337	126857	632426,08	4340037,20
337	126694	635747,69	4340642,08	337	126735	635728,54	4340890,34	337	126776	635596,24	4341113,71	337	126817	635431,47	4341289,31	337	126858	632221,91	4340058,26
337	126695	635748,69	4340649,11	337	126736	635728,71	4340897,12	337	126777	635593,95	4341115,84	337	126818	635426,42	4341295,93	337	126859	632090,33	4340043,77
337	126696	635750,89	4340659,31	337	126737	635729,01	4340905,12	337	126778	635589,75	4341119,71	337	126819	635422,89	4341301,22	337	126860	632011,59	4340035,89
337	126697	635751,87	4340663,12	337	126738	635729,76	4340913,73	337	126779	635584,87	4341123,01	337	126820	635417,40	4341315,31	337	126861	631925,18	4340017,30
337	126698	635754,30	4340671,21	337	126739	635731,08	4340925,54	337	126780	635579,09	4341127,59	337	126821	635406,46	4341364,21	337	126862	631812,44	4339983,36
337	126699	635756,30	4340679,24	337	126740	635732,88	4340938,74	337	126781	635575,36	4341131,02	337	126822	635386,38	4341399,28	337	126863	631796,00	4339981,90
337	126700	635757,57	4340683,56	337	126741	635729,80	4340948,65	337	126782	635571,09	4341134,68	337	126823	635127,84	4341390,87	337	126864	631765,73	4339978,89
337	126701	635760,37	4340691,66	337	126742	635722,06	4340959,19	337	126783	635563,77	4341144,06	337	126824	635073,20	4341381,00	337	126865	631740,97	4339954,11
337	126702	635762,81	4340698,86	337	126743	635716,66	4340966,27	337	126784	635561,96	4341147,09	337	126825	634750,26	4341312,44	337	126866	631722,61	4339945,85
337	126703	635765,38	4340706,30	337	126744	635709,76	4340971,57	337	126785	635560,16	4341150,65	337	126826	634542,37	4341233,07	337	126867	631709,43	4339941,49
337	126704	635767,87	4340714,57	337	126745	635705,49	4340974,38	337	126786	635557,98	4341155,68	337	126827	634505,28	4341214,47	337	126868	631713,42	4339927,14
337	126705	635768,76	4340717,54	337	126746	635700,78	4340978,30	337	126787	635556,12	4341159,99	337	126828	634427,08	4341203,77	337	126869	631717,48	4339898,94
337	126706	635768,82	4340719,54	337	126747	635696,27	4340983,14	337	126788	635551,06	4341165,71	337	126829	634199,04	4341172,04	337	126870	631712,64	4339880,88
337	126707	635768,90	4340726,57	337	126748	635691,66	4340989,71	337	126789	635545,27	4341175,78	337	126830	634190,75	4341170,89	337	126871	631716,74	4339867,13
337	126708	635768,07	4340733,00	337	126749	635689,06	4340994,91	337	126790	635541,96	4341186,91	337	126831	633920,91	4341093,51	337	126872	631729,72	4339863,65
337	126709	635767,81	4340735,45	337	126750	635683,24	4341002,07	337	126791	635538,18	4341189,70	337	126832	633687,41	4340986,52	337	126873	631735,17	4339860,27
337	126710	635767,67	4340737,24	337	126751	635677,50	4341007,06	337	126792	635521,08	4341192,74	337	126833	633660,47	4340973,69	337	126874	631742,96	4339855,08
337	126711	635767,28	4340742,06	337	126752	635672,99	4341009,30	337	126793	635515,74	4341195,05	337	126834	633634,82	4340961,15	337	126875	631773,88	4339822,25
337	126712	635766,64	4340746,80	337	126753	635668,39	4341012,23	337	126794	635514,10	4341195,84	337	126835	633613,18	4340950,29	337	126876	631780,17	4339811,49
337	126713	635766,07	4340751,58	337	126754	635665,28	4341014,55	337	126795	635509,40	4341198,10	337	126836	633585,73	4340935,44	337	126877	631793,56	4339761,49
337	126714	635765,89	4340757,45	337	126755	635663,30	4341016,43	337	126796	635502,96	4341204,24	337	126837	633556,68	4340920,04	337	126878	631781,62	4339714,09
337	126715	635764,97	4340762,22	337	126756	635662,50	4341017,19	337	126797	635501,83	4341205,29	337	126838	633514,93	4340888,47	337	126879	631759,90	4339677,78
337	126716	635763,64	4340767,88	337	126757	635660,93	4341018,51	337	126798	635499,87	4341207,11	337	126839	633441,37	4340832,73	337	126880	631749,40	4339663,98
337	126717	635762,35	4340776,04	337	126758	635658,65	4341021,32	337	126799	635498,24	4341208,62	337	126840	633355,59	4340767,09	337	126881	631731,31	4339644,07
337	126718	635758,12	4340780,04	337	126759	635654,69	4341026,95	337	126800	635494,22	4341212,83	337	126841	633269,37	4340682,32	337	126882	631731,31	4339637,00
337	126719	635751,20	4340789,37	337	126760	635654,35	4341027,51	337	126801	635487,03	4341221,28	337	126842	633188,37	4340589,89	337	126883	631731,02	4339629,32
337	126720	635746,33	4340798,33	337	126761	635652,59	4341029,13	337	126802	635481,80	4341228,69	337	126843	633089,51	4340495,06	337	126884	631729,28	4339606,85
337	126721	635742,40	4340806,80	337	126762	635648,33	4341033,56	337	126803	635480,09	4341231,92	337	126844	633060,93	4340462,57	337	126885	631726,20	4339588,77
337	126722	635739,30	4340814,66	337	126763	635641,44	4341041,67	337	126804	635478,41	4341235,39	337	126845	632972,34	4340351,80	337	126886	631720,06	4339565,73
337	126723	635737,04	4340822,87	337	126764	635635,13	4341048,81	337	126805	635475,95	4341238,43	337	126846	632924,03	4340281,19	337	126887	631721,61	4339559,33
337	126724	635735,24	4340826,78	337	126765	635632,18	4341052,50	337	126806	635471,48	4341244,91	337	126847	632887,59	4340223,48	337	126888	631724,04	4339544,36
337	126725	635733,47	4340831,44	337	126766	635625,95	4341061,07	337	126807	635469,48	4341248,74	337	126848	632870,48	4340191,87	337	126889	631727,16	4339507,70
337	126726	635731,47	4340838,80	337	126767	635619,74	4341069,65	337	126808	635466,43	4341255,28	337	126849	632858,23	4340170,28	337	126890	631730,08	4339490,12
337	126727	635730,28	4340844,75	337	126768	635616,94	4341073,96	337	126809	635465,97	4341256,13	337	126850	632843,38	4340144,40	337	126891	631732,69	4339473,69
337	126728	635729,57	4340848,39	337	126769	635614,96	4341077,76	337	126810	635464,99	4341257,20	337	126851	632822,14	4340119,90	337	126892	631733,91	4339458,06
337	126729	635729,09	4340852,58	337	126770	635611,33	4341085,49	337	126811	635460,58	4341261,60	337	126852	632812,66	4340107,41	337	126893	631733,91	4339440,77
337	126730	635728,89	4340859,88	337	126771	635608,82	4341092,00	337	126812	635454,54	4341266,73	337	126853	632691,90	4339962,21	337	126894	631728,04	4339418,89
337	126731	635729,05	4340864,77	337	126772	635606,86	4341098,36	337	126813	635450,75	4341270,30	337	126854	632601,16	4339988,71	337	126895	631752,20	4339408,94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
337	126896	631781,64	4339383,08	337	126937	632874,82	4339046,11	337	126978	633463,04	4339658,82	337	127019	633448,50	4339766,29	337	127060	633608,44	4339952,11
337	126897	631792,88	4339368,38	337	126938	632899,87	4339043,99	337	126979	633458,40	4339656,89	337	127020	633451,55	4339772,54	337	127061	633611,60	4339954,68
337	126898	631800,04	4339357,64	337	126939	632936,49	4339047,53	337	126980	633457,74	4339656,62	337	127021	633452,69	4339774,41	337	127062	633619,44	4339960,54
337	126899	631811,78	4339325,75	337	126940	632997,46	4339055,24	337	126981	633454,36	4339655,24	337	127022	633453,17	4339775,91	337	127063	633624,25	4339964,59
337	126900	631813,77	4339314,97	337	126941	633021,46	4339060,65	337	126982	633450,04	4339653,92	337	127023	633454,06	4339778,69	337	127064	633629,67	4339969,49
337	126901	631826,39	4339312,68	337	126942	633036,68	4339070,05	337	126983	633447,46	4339652,56	337	127024	633457,33	4339787,98	337	127065	633638,19	4339975,69
337	126902	631858,53	4339300,90	337	126943	633038,83	4339071,36	337	126984	633440,87	4339649,68	337	127025	633461,19	4339796,38	337	127066	633647,27	4339979,79
337	126903	631875,82	4339288,27	337	126944	633066,61	4339088,01	337	126985	633436,94	4339648,29	337	127026	633461,64	4339797,13	337	127067	633652,82	4339981,65
337	126904	631885,33	4339279,61	337	126945	633072,25	4339092,81	337	126986	633433,37	4339646,41	337	127027	633463,30	4339799,89	337	127068	633658,87	4339984,35
337	126905	631895,56	4339268,81	337	126946	633095,34	4339120,03	337	126987	633419,87	4339641,64	337	127028	633464,01	4339801,99	337	127069	633668,82	4339987,58
337	126906	631903,52	4339259,04	337	126947	633126,37	4339159,68	337	126988	633417,28	4339641,13	337	127029	633467,29	4339809,56	337	127070	633676,22	4339989,16
337	126907	631909,20	4339255,63	337	126948	633131,30	4339165,75	337	126989	633416,40	4339640,43	337	127030	633471,22	4339816,90	337	127071	633676,80	4339989,28
337	126908	631912,77	4339253,59	337	126949	633167,54	4339208,49	337	126990	633412,32	4339637,54	337	127031	633472,00	4339818,31	337	127072	633685,04	4339990,93
337	126909	631926,26	4339248,77	337	126950	633168,95	4339210,14	337	126991	633405,16	4339632,97	337	127032	633475,92	4339824,11	337	127073	633692,78	4339992,53
337	126910	631942,39	4339242,97	337	126951	633186,55	4339230,44	337	126992	633403,26	4339631,82	337	127033	633480,91	4339830,50	337	127074	633698,97	4339993,41
337	126911	631949,08	4339238,75	337	126952	633204,28	4339255,61	337	126993	633378,27	4339625,12	337	127034	633485,88	4339836,86	337	127075	633708,42	4339994,17
337	126912	631961,69	4339230,07	337	126953	633232,26	4339304,24	337	126994	633353,27	4339631,82	337	127035	633490,85	4339843,24	337	127076	633715,89	4339994,76
337	126913	631972,49	4339229,35	337	126954	633254,24	4339357,31	337	126995	633343,47	4339641,63	337	127036	633498,10	4339850,78	337	127077	633719,85	4339994,92
337	126914	632015,87	4339216,18	337	126955	633265,81	4339380,78	337	126996	633334,97	4339650,11	337	127037	633504,69	4339856,33	337	127078	633722,99	4339994,19
337	126915	632022,70	4339210,30	337	126956	633269,05	4339386,19	337	126997	633328,27	4339675,12	337	127038	633511,29	4339861,88	337	127079	633744,82	4340011,74
337	126916	632062,64	4339225,93	337	126957	633297,87	4339432,64	337	126998	633334,97	4339700,12	337	127039	633515,30	4339864,92	337	127080	633761,73	4340029,06
337	126917	632093,43	4339235,20	337	126958	633299,57	4339435,35	337	126999	633341,22	4339706,69	337	127040	633520,55	4339868,50	337	127081	633787,33	4340055,17
337	126918	632179,84	4339253,78	337	126959	633315,75	4339460,54	337	127000	633351,37	4339717,26	337	127041	633522,39	4339869,94	337	127082	633804,18	4340080,38
337	126919	632221,91	4339258,26	337	126960	633345,89	4339508,46	337	127001	633356,42	4339720,50	337	127042	633523,74	4339871,54	337	127083	633811,90	4340089,33
337	126920	632262,75	4339254,05	337	126961	633355,38	4339519,89	337	127002	633361,54	4339724,53	337	127043	633528,28	4339876,21	337	127084	633830,24	4340111,86
337	126921	632304,80	4339245,28	337	126962	633379,94	4339549,33	337	127003	633367,51	4339728,57	337	127044	633534,36	4339881,70	337	127085	633916,46	4340196,63
337	126922	632343,15	4339238,31	337	126963	633425,47	4339591,14	337	127004	633373,70	4339731,60	337	127045	633539,74	4339885,93	337	127086	633956,68	4340227,22
337	126923	632388,30	4339224,43	337	126964	633426,20	4339591,81	337	127005	633382,92	4339735,34	337	127046	633543,79	4339888,69	337	127087	633967,98	4340233,26
337	126924	632434,62	4339203,94	337	126965	633467,07	4339628,97	337	127006	633391,99	4339738,06	337	127047	633548,94	4339893,24	337	127088	634015,27	4340256,67
337	126925	632477,21	4339186,20	337	126966	633472,33	4339633,59	337	127007	633393,45	4339738,41	337	127048	633555,88	4339899,35	337	127089	634020,65	4340259,23
337	126926	632494,83	4339177,82	337	126967	633511,22	4339666,54	337	127008	633400,17	4339741,35	337	127049	633562,30	4339905,38	337	127090	634167,47	4340326,15
337	126927	632532,93	4339157,40	337	126968	633521,39	4339694,83	337	127009	633404,08	4339742,74	337	127050	633563,48	4339906,45	337	127091	634254,15	4340366,22
337	126928	632538,39	4339154,36	337	126969	633514,73	4339687,22	337	127010	633407,63	4339744,61	337	127051	633570,98	4339913,06	337	127092	634312,63	4340382,85
337	126929	632552,10	4339145,68	337	126970	633508,14	4339681,69	337	127011	633416,29	4339748,17	337	127052	633574,23	4339915,69	337	127093	634364,26	4340389,20
337	126930	632591,11	4339118,72	337	126971	633500,98	4339676,68	337	127012	633420,59	4339749,48	337	127053	633577,22	4339917,91	337	127094	634507,45	4340407,24
337	126931	632597,38	4339114,21	337	126972	633497,23	4339674,72	337	127013	633423,19	4339750,86	337	127054	633578,10	4339918,95	337	127095	634627,23	4340423,34
337	126932	632662,65	4339065,26	337	126973	633489,50	4339671,09	337	127014	633429,94	4339754,40	337	127055	633579,49	4339920,52	337	127096	634646,79	4340426,41
337	126933	632702,82	4339063,74	337	126974	633483,52	4339668,74	337	127015	633436,66	4339757,94	337	127056	633585,49	4339927,00	337	127097	634778,44	4340455,65
337	126934	632753,40	4339065,36	337	126975	633479,37	4339667,41	337	127016	633444,68	4339761,30	337	127057	633589,04	4339930,84	337	127098	634814,51	4340468,00
337	126935	632759,86	4339065,47	337	126976	633476,47	4339665,88	337	127017	633446,51	4339761,89	337	127058	633592,84	4339936,35	337	127099	634842,42	4340486,38
337	126936	632799,91	4339061,42	337	126977	633469,74	4339662,35	337	127018	633447,05	4339762,70	337	127059	633600,93	4339945,49	337	127100	634852,39	4340492,53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
337	127101	634861,14	4340497,30	338	127141	630759,20	4298344,89	338	127182	631206,63	4298738,56	338	127223	631538,00	4299217,20	338	127264	631454,56	4299457,64
337	127102	634907,72	4340521,18	338	127142	630756,03	4298365,69	338	127183	631216,36	4298740,73	338	127224	631573,88	4299225,08	338	127265	631441,25	4299462,82
337	127103	634938,52	4340533,85	338	127143	630755,95	4298366,50	338	127184	631216,82	4298740,82	338	127225	631588,31	4299227,24	338	127266	631434,40	4299466,11
337	127104	634976,62	4340545,93	338	127144	630754,97	4298386,20	338	127185	631221,67	4298741,61	338	127226	631621,59	4299255,05	338	127267	631432,72	4299467,13
337	127105	635008,81	4340553,27	338	127145	630755,32	4298397,90	338	127186	631240,14	4298761,11	338	127227	631663,33	4299267,83	338	127268	631425,88	4299471,43
337	127106	635054,34	4340559,78	338	127146	630755,74	4298403,80	338	127187	631247,53	4298767,75	338	127228	631665,33	4299268,37	338	127269	631418,31	4299476,12
337	127107	635082,60	4340561,78	338	127147	630756,16	4298408,70	338	127188	631263,67	4298780,80	338	127229	631713,69	4299274,74	338	127270	631413,75	4299479,31
337	127108	635110,47	4340561,78	338	127148	630756,08	4298413,10	338	127189	631264,34	4298781,29	338	127230	631696,52	4299291,91	338	127271	631408,58	4299483,37
337	127109	635167,33	4340567,61	338	127149	630759,71	4298451,11	338	127190	631281,86	4298792,67	338	127231	631691,31	4299304,81	338	127272	631407,09	4299484,58
337	127110	635214,90	4340575,13	338	127150	630760,00	4298452,61	338	127191	631330,08	4298812,65	338	127232	631688,36	4299316,63	338	127273	631405,94	4299485,56
337	127111	635237,12	4340577,38	338	127151	630771,02	4298489,80	338	127192	631332,08	4298813,18	338	127233	631687,60	4299322,80	338	127274	631403,70	4299486,04
337	127112	635253,75	4340578,12	338	127152	630776,56	4298503,47	338	127193	631383,86	4298820,00	338	127234	631681,79	4299326,67	338	127275	631397,34	4299487,87
337	127113	635294,53	4340581,53	338	127153	630783,40	4298518,52	338	127194	631399,52	4298819,39	338	127235	631666,22	4299343,27	338	127276	631392,45	4299489,64
337	127114	635305,09	4340582,12	338	127154	630783,65	4298519,01	338	127195	631400,15	4298819,34	338	127236	631663,56	4299348,59	338	127277	631387,44	4299486,88
337	127115	635322,32	4340582,65	338	127155	630788,95	4298528,83	338	127196	631406,98	4298818,53	338	127237	631660,24	4299356,35	338	127278	631374,00	4299481,85
337	127116	635362,58	4340589,33	338	127156	630814,05	4298563,23	338	127197	631406,71	4298825,67	338	127238	631656,20	4299376,03	338	127279	631361,05	4299479,03
337	127117	635363,47	4340589,48	338	127157	630815,21	4298564,51	338	127198	631407,37	4298833,26	338	127239	631656,58	4299381,81	338	127280	631350,40	4299477,88
337	127118	635422,12	4340598,95	338	127158	630848,38	4298593,78	338	127199	631388,00	4298883,54	338	127240	631640,72	4299384,73	338	127281	631325,41	4299484,58
337	127119	635442,50	4340601,18	338	127159	630855,15	4298598,54	338	127200	631385,78	4298889,89	338	127241	631632,95	4299387,70	338	127282	631324,72	4299484,95
337	127120	635494,76	4340604,19	338	127160	630871,30	4298615,99	338	127201	631384,93	4298901,84	338	127242	631625,78	4299391,11	338	127283	631322,02	4299485,99
337	127121	635499,84	4340604,41	338	127161	630876,50	4298621,42	338	127202	631377,46	4298918,75	338	127243	631610,46	4299404,84	338	127284	631306,96	4299480,32
337	127122	635557,44	4340606,27	338	127162	630883,01	4298627,66	338	127203	631374,87	4298926,88	338	127244	631606,40	4299410,37	338	127285	631297,72	4299478,48
337	127123	635563,86	4340606,37	338	127163	630896,69	4298640,23	338	127204	631371,99	4298945,40	338	127245	631603,42	4299414,94	338	127286	631287,96	4299477,52
337	127124	635610,81	4340600,78	338	127164	630913,89	4298654,36	338	127205	631367,56	4298964,19	338	127246	631598,85	4299430,10	338	127287	631276,13	4299480,69
337	127125	635641,49	4340593,37	338	127165	630914,60	4298654,88	338	127206	631367,37	4298965,40	338	127247	631598,32	4299430,59	338	127288	631269,55	4299476,14
337	127126	635672,27	4340587,26	338	127166	630932,71	4298666,68	338	127207	631365,85	4298984,98	338	127248	631595,08	4299434,00	338	127289	631258,46	4299471,41
337	127127	635676,64	4340586,41	338	127167	630980,93	4298686,66	338	127208	631365,44	4298987,58	338	127249	631589,72	4299432,29	338	127290	631244,86	4299467,47
337	126681	635706,40	4340580,59	338	127168	630982,94	4298687,20	338	127209	631365,60	4298988,16	338	127250	631581,96	4299431,56	338	127291	631238,01	4299464,76
338	127128	630802,48	4298209,81	338	127169	631034,72	4298694,02	338	127210	631364,96	4298996,37	338	127251	631577,25	4299431,33	338	127292	631219,62	4299461,25
338	127129	630802,91	4298219,99	338	127170	631042,68	4298693,86	338	127211	631371,90	4299048,60	338	127252	631559,55	4299434,57	338	127293	631194,55	4299468,00
338	127130	630802,08	4298221,40	338	127171	631045,49	4298693,73	338	127212	631372,44	4299050,60	338	127253	631545,89	4299439,74	338	127294	631178,85	4299452,44
338	127131	630793,19	4298238,66	338	127172	631059,52	4298692,99	338	127213	631392,29	4299098,36	338	127254	631538,59	4299443,20	338	127295	631153,85	4299445,74
338	127132	630788,75	4298249,23	338	127173	631090,98	4298687,60	338	127214	631395,96	4299104,46	338	127255	631536,35	4299444,57	338	127296	631151,70	4299445,78
338	127133	630788,29	4298250,42	338	127174	631115,22	4298705,47	338	127215	631400,99	4299112,14	338	127256	631528,96	4299449,38	338	127297	631136,38	4299446,44
338	127134	630779,96	4298278,64	338	127175	631121,14	4298708,76	338	127216	631408,39	4299122,86	338	127257	631523,91	4299454,70	338	127298	631113,53	4299453,10
338	127135	630775,68	4298289,47	338	127176	631123,85	4298710,17	338	127217	631420,62	4299136,99	338	127258	631515,70	4299453,38	338	127299	631098,83	4299467,80
338	127136	630772,13	4298296,89	338	127177	631136,04	4298716,45	338	127218	631425,66	4299142,81	338	127259	631507,80	4299452,76	338	127300	631095,02	4299466,80
338	127137	630771,67	4298298,08	338	127178	631165,39	4298728,73	338	127219	631437,09	4299156,03	338	127260	631498,00	4299453,72	338	127301	631080,58	4299466,84
338	127138	630769,88	4298304,14	338	127179	631166,60	4298729,12	338	127220	631438,38	4299157,23	338	127261	631493,75	4299453,50	338	127302	631078,66	4299464,90
338	127139	630763,29	4298320,82	338	127180	631197,72	4298736,60	338	127221	631474,35	4299183,76	338	127262	631492,01	4299453,53	338	127303	631070,89	4299458,33
338	127140	630760,70	4298331,91	338	127181	631200,61	4298737,06	338	127222	631482,27	4299187,70	338	127263	631470,96	4299454,27	338	127304	631063,57	4299453,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
338	127305	631038,58	4299446,48	338	127346	630717,45	4299528,26	338	127387	629600,22	4298340,47	338	127428	629850,44	4298102,51	338	127469	630178,99	4297980,99
338	127306	631035,13	4299446,60	338	127347	630699,47	4299498,36	338	127388	629611,71	4298335,63	338	127429	629865,33	4298095,93	338	127470	630179,53	4297982,99
338	127307	631026,12	4299447,22	338	127348	630664,44	4299414,08	338	127389	629617,08	4298332,05	338	127430	629877,70	4298090,43	338	127471	630199,39	4298030,75
338	127308	631011,23	4299447,22	338	127349	630532,72	4299359,51	338	127390	629632,69	4298320,12	338	127431	629902,93	4298080,48	338	127472	630205,34	4298038,53
338	127309	630986,24	4299453,92	338	127350	630442,15	4299300,47	338	127391	629642,28	4298310,45	338	127432	629909,59	4298077,26	338	127473	630206,42	4298041,23
338	127310	630983,20	4299455,82	338	127351	630441,44	4299299,95	338	127392	629643,85	4298308,36	338	127433	629927,89	4298058,97	338	127474	630223,52	4298062,30
338	127311	630971,74	4299463,57	338	127352	630355,40	4299229,31	338	127393	629650,22	4298306,33	338	127434	629928,80	4298057,32	338	127475	630230,78	4298071,79
338	127312	630956,43	4299480,07	338	127353	630341,73	4299216,75	338	127394	629656,96	4298301,66	338	127435	629935,82	4298044,03	338	127476	630232,24	4298073,25
338	127313	630954,07	4299484,20	338	127354	630309,69	4299185,96	338	127395	629667,30	4298293,16	338	127436	629938,87	4298037,00	338	127477	630232,71	4298073,62
338	127314	630951,19	4299486,94	338	127355	630284,09	4299159,30	338	127396	629674,96	4298285,33	338	127437	629943,26	4298024,30	338	127478	630246,20	4298090,22
338	127315	630942,44	4299498,09	338	127356	630268,57	4299142,53	338	127397	629684,20	4298273,51	338	127438	629947,99	4298021,89	338	127479	630256,91	4298099,81
338	127316	630939,51	4299504,05	338	127357	630222,76	4299102,10	338	127398	629685,29	4298272,06	338	127439	629962,18	4298017,95	338	127480	630290,34	4298124,03
338	127317	630937,63	4299508,61	338	127358	630221,60	4299100,82	338	127399	629696,00	4298257,29	338	127440	629962,60	4298017,77	338	127481	630311,33	4298133,86
338	127318	630936,49	4299509,88	338	127359	630140,14	4298989,15	338	127400	629698,82	4298252,94	338	127441	629964,19	4298017,53	338	127482	630317,52	4298138,22
338	127319	630934,30	4299511,56	338	127360	630092,66	4298964,79	338	127401	629702,48	4298245,11	338	127442	629976,19	4298016,56	338	127483	630365,74	4298158,20
338	127320	630930,47	4299513,47	338	127361	629973,87	4298884,32	338	127402	629705,85	4298235,88	338	127443	629995,09	4298011,15	338	127484	630367,74	4298158,73
338	127321	630927,86	4299514,88	338	127362	629972,98	4298883,62	338	127403	629709,10	4298231,15	338	127444	630029,45	4297993,42	338	127485	630392,83	4298162,03
338	127322	630920,87	4299519,75	338	127363	629906,92	4298823,58	338	127404	629710,86	4298229,25	338	127445	630031,51	4297992,29	338	127486	630401,83	4298168,96
338	127323	630914,58	4299524,99	338	127364	629770,92	4298727,84	338	127405	629717,08	4298225,59	338	127446	630034,28	4297990,42	338	127487	630410,22	4298189,17
338	127324	630909,41	4299529,13	338	127365	629769,84	4298726,92	338	127406	629721,14	4298222,93	338	127447	630045,23	4297987,73	338	127488	630422,91	4298208,46
338	127325	630897,37	4299543,15	338	127366	629724,53	4298683,18	338	127407	629729,27	4298217,02	338	127448	630060,02	4297979,98	338	127489	630423,48	4298209,23
338	127326	630895,45	4299546,83	338	127367	629665,00	4298637,38	338	127408	629738,39	4298208,44	338	127449	630061,81	4297978,99	338	127490	630439,38	4298228,08
338	127327	630894,99	4299547,80	338	127368	629608,65	4298566,18	338	127409	629747,25	4298197,73	338	127450	630072,97	4297970,22	338	127491	630447,14	4298236,20
338	127328	630894,22	4299548,76	338	127369	629601,19	4298556,10	338	127410	629748,71	4298195,87	338	127451	630084,29	4297958,38	338	127492	630468,01	4298255,18
338	127329	630890,89	4299553,65	338	127370	629597,11	4298550,59	338	127411	629754,25	4298188,49	338	127452	630088,98	4297955,52	338	127493	630468,90	4298255,88
338	127330	630886,72	4299552,89	338	127371	629568,22	4298511,55	338	127412	629754,86	4298187,66	338	127453	630094,88	4297951,34	338	127494	630492,65	4298271,96
338	127331	630875,14	4299554,25	338	127372	629523,42	4298452,54	338	127413	629760,54	4298179,76	338	127454	630103,38	4297944,32	338	127495	630510,28	4298281,01
338	127332	630867,38	4299556,10	338	127373	629497,63	4298420,87	338	127414	629762,13	4298178,26	338	127455	630114,84	4297930,77	338	127496	630511,01	4298281,34
338	127333	630855,78	4299560,71	338	127374	629515,93	4298402,57	338	127415	629768,27	4298173,19	338	127456	630116,66	4297927,31	338	127497	630530,06	4298288,80
338	127334	630855,32	4299560,64	338	127375	629516,90	4298400,39	338	127416	629769,84	4298172,04	338	127457	630118,39	4297923,70	338	127498	630538,93	4298291,76
338	127335	630842,69	4299563,13	338	127376	629520,75	4298398,35	338	127417	629776,42	4298168,50	338	127458	630121,17	4297923,54	338	127499	630563,42	4298298,25
338	127336	630832,04	4299560,28	338	127377	629522,33	4298397,47	338	127418	629777,69	4298167,78	338	127459	630124,91	4297923,20	338	127500	630564,42	4298298,44
338	127337	630819,48	4299560,28	338	127378	629530,77	4298391,34	338	127419	629779,37	4298166,77	338	127460	630133,41	4297922,10	338	127501	630589,58	4298301,78
338	127338	630809,29	4299561,33	338	127379	629543,10	4298380,25	338	127420	629786,39	4298162,34	338	127461	630142,37	4297920,07	338	127502	630600,29	4298302,52
338	127339	630800,42	4299563,17	338	127380	629555,01	4298376,57	338	127421	629798,96	4298151,03	338	127462	630154,93	4297916,01	338	127503	630608,00	4298302,89
338	127340	630785,61	4299568,82	338	127381	629565,24	4298372,10	338	127422	629802,68	4298146,31	338	127463	630164,52	4297911,74	338	127504	630614,24	4298303,00
338	127341	630780,60	4299572,12	338	127382	629579,12	4298360,26	338	127423	629810,95	4298138,04	338	127464	630166,86	4297910,31	338	127505	630625,47	4298302,68
338	127342	630778,67	4299573,58	338	127383	629580,76	4298358,23	338	127424	629813,06	4298135,81	338	127465	630173,47	4297905,99	338	127506	630625,91	4298302,65
338	127343	630771,69	4299566,61	338	127384	629582,80	4298356,83	338	127425	629836,66	4298109,11	338	127466	630172,90	4297910,41	338	127507	630636,71	4298301,75
338	127344	630746,69	4299559,91	338	127385	629592,42	4298348,28	338	127426	629839,29	4298107,98	338	127467	630172,84	4297911,08	338	127508	630654,65	4298299,76
338	127345	630738,95	4299561,04	338	127386	629596,87	4298343,15	338	127427	629841,90	4298106,77	338	127468	630172,05	4297928,76	338	127509	630694,90	4298291,03



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
338	127510	630696,46	4298290,52	339	127550	632762,56	4310755,74	339	127591	632773,81	4311082,84	339	127632	632879,50	4311404,50	339	127673	632902,40	4311672,61
338	127511	630734,17	4298273,67	339	127551	632765,68	4310767,06	339	127592	632779,48	4311093,25	339	127633	632882,66	4311413,47	339	127674	632898,88	4311671,00
338	127512	630775,98	4298241,50	339	127552	632767,15	4310774,14	339	127593	632785,12	4311103,70	339	127634	632882,86	4311413,97	339	127675	632891,30	4311663,44
338	127513	630777,44	4298240,03	339	127553	632768,68	4310778,66	339	127594	632785,80	4311104,91	339	127635	632886,46	4311423,84	339	127676	632877,36	4311651,82
338	127514	630799,33	4298211,44	339	127554	632773,30	4310792,28	339	127595	632789,00	4311109,77	339	127636	632888,86	4311433,50	339	127677	632862,44	4311640,53
338	127128	630802,48	4298209,81	339	127555	632773,28	4310799,57	339	127596	632794,20	4311116,77	339	127637	632889,19	4311434,77	339	127678	632855,00	4311635,42
339	127515	632744,45	4310593,00	339	127556	632773,28	4310800,17	339	127597	632796,36	4311120,17	339	127638	632892,30	4311446,05	339	127679	632841,85	4311627,13
339	127516	632745,09	4310594,16	339	127557	632773,38	4310809,61	339	127598	632797,51	4311123,88	339	127639	632894,13	4311451,47	339	127680	632778,31	4311603,69
339	127517	632748,29	4310599,02	339	127558	632772,47	4310827,01	339	127599	632800,20	4311132,86	339	127640	632896,86	4311458,23	339	127681	632768,20	4311601,81
339	127518	632749,35	4310600,40	339	127559	632772,40	4310829,52	339	127600	632801,74	4311137,27	339	127641	632898,40	4311466,53	339	127682	632764,85	4311581,57
339	127519	632752,27	4310604,05	339	127560	632772,38	4310840,63	339	127601	632805,60	4311146,78	339	127642	632899,02	4311469,41	339	127683	632760,20	4311563,90
339	127520	632754,36	4310608,70	339	127561	632771,50	4310851,62	339	127602	632808,61	4311155,08	339	127643	632899,84	4311472,67	339	127684	632739,98	4311514,81
339	127521	632756,63	4310613,13	339	127562	632770,19	4310862,42	339	127603	632811,47	4311166,11	339	127644	632899,62	4311474,38	339	127685	632733,95	4311505,03
339	127522	632759,83	4310617,99	339	127563	632768,83	4310873,25	339	127604	632812,12	4311168,41	339	127645	632899,22	4311480,60	339	127686	632726,44	4311493,57
339	127523	632763,56	4310622,45	339	127564	632768,44	4310879,47	339	127605	632815,33	4311178,70	339	127646	632899,31	4311483,44	339	127687	632721,57	4311485,45
339	127524	632766,23	4310625,07	339	127565	632769,28	4310888,61	339	127606	632815,90	4311180,45	339	127647	632899,74	4311491,12	339	127688	632666,32	4311425,58
339	127525	632774,65	4310632,76	339	127566	632771,74	4310901,85	339	127607	632818,93	4311189,04	339	127648	632898,98	4311500,68	339	127689	632653,30	4311416,29
339	127526	632776,22	4310634,13	339	127567	632772,70	4310906,05	339	127608	632822,32	4311199,65	339	127649	632898,86	4311502,95	339	127690	632649,16	4311413,41
339	127527	632777,44	4310635,13	339	127568	632775,75	4310917,03	339	127609	632825,54	4311209,75	339	127650	632898,56	4311511,85	339	127691	632634,76	4311403,65
339	127528	632778,11	4310635,66	339	127569	632778,36	4310926,98	339	127610	632827,90	4311218,76	339	127651	632897,28	4311522,67	339	127692	632622,62	4311396,06
339	127529	632777,93	4310637,97	339	127570	632779,56	4310930,83	339	127611	632829,90	4311224,77	339	127652	632896,93	4311528,55	339	127693	632604,86	4311387,90
339	127530	632777,00	4310639,39	339	127571	632782,82	4310940,12	339	127612	632833,02	4311232,46	339	127653	632897,00	4311531,34	339	127694	632588,78	4311380,53
339	127531	632775,42	4310641,95	339	127572	632782,98	4310940,58	339	127613	632834,06	4311236,23	339	127654	632897,62	4311542,43	339	127695	632562,29	4311371,24
339	127532	632773,75	4310645,12	339	127573	632784,50	4310944,84	339	127614	632834,66	4311244,42	339	127655	632901,22	4311558,43	339	127696	632549,48	4311367,22
339	127533	632769,55	4310653,80	339	127574	632783,81	4310950,55	339	127615	632836,48	4311254,59	339	127656	632904,78	4311567,22	339	127697	632527,64	4311361,17
339	127534	632768,62	4310655,84	339	127575	632782,88	4310955,98	339	127616	632838,15	4311260,42	339	127657	632906,51	4311574,62	339	127698	632508,18	4311357,99
339	127535	632766,64	4310661,31	339	127576	632780,50	4310962,56	339	127617	632838,20	4311264,72	339	127658	632909,56	4311583,70	339	127699	632485,20	4311354,23
339	127536	632766,22	4310662,81	339	127577	632779,57	4310965,41	339	127618	632839,38	4311274,99	339	127659	632911,22	4311587,45	339	127700	632468,00	4311353,29
339	127537	632763,37	4310673,62	339	127578	632777,03	4310974,13	339	127619	632842,34	4311288,25	339	127660	632911,56	4311591,18	339	127701	632457,09	4311352,98
339	127538	632762,46	4310677,79	339	127579	632772,79	4310983,81	339	127620	632843,78	4311293,39	339	127661	632915,86	4311607,61	339	127702	632428,95	4311360,52
339	127539	632761,79	4310683,57	339	127580	632768,62	4311002,17	339	127621	632848,66	4311307,83	339	127662	632919,69	4311615,98	339	127703	632421,19	4311362,60
339	127540	632761,75	4310684,49	339	127581	632768,34	4311010,89	339	127622	632849,06	4311309,01	339	127663	632927,64	4311635,69	339	127704	632355,30	4311350,20
339	127541	632761,40	4310693,75	339	127582	632767,24	4311019,54	339	127623	632852,76	4311319,11	339	127664	632928,16	4311636,94	339	127705	632333,98	4311353,99
339	127542	632758,57	4310712,83	339	127583	632767,02	4311021,82	339	127624	632855,45	4311329,47	339	127665	632934,95	4311652,52	339	127706	632321,36	4311337,15
339	127543	632758,10	4310717,38	339	127584	632766,14	4311032,79	339	127625	632857,93	4311340,10	339	127666	632936,86	4311656,40	339	127707	632311,14	4311326,46
339	127544	632758,12	4310723,19	339	127585	632765,98	4311036,74	339	127626	632860,28	4311347,54	339	127667	632942,55	4311666,88	339	127708	632266,59	4311291,48
339	127545	632758,28	4310725,19	339	127586	632765,98	4311037,32	339	127627	632865,31	4311359,98	339	127668	632943,19	4311668,03	339	127709	632217,24	4311278,25
339	127546	632759,40	4310736,31	339	127587	632766,12	4311048,37	339	127628	632869,15	4311369,44	339	127669	632945,46	4311671,50	339	127710	632207,56	4311269,17
339	127547	632759,66	4310738,49	339	127588	632766,64	4311054,96	339	127629	632870,86	4311374,99	339	127670	632955,31	4311674,23	339	127711	632126,57	4311243,28
339	127548	632761,28	4310749,64	339	127589	632768,26	4311066,13	339	127630	632872,45	4311383,39	339	127671	632928,96	4311673,59	339	127712	632116,81	4311242,34
339	127549	632761,52	4310751,11	339	127590	632771,44	4311075,73	339	127631	632874,68	4311391,39	339	127672	632909,19	4311672,61	339	127713	632097,79	4311241,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
339	127714	632049,12	4311247,45	339	127755	631295,54	4311078,77	339	127796	631446,44	4310584,76	340	127836	633197,66	4310924,91	340	127877	633316,51	4311209,16
339	127715	632041,70	4311249,31	339	127756	631303,95	4311056,98	339	127797	631448,72	4310560,08	340	127837	633201,98	4310934,67	340	127878	633320,12	4311220,47
339	127716	632011,39	4311261,58	339	127757	631304,74	4311054,79	339	127798	631454,36	4310550,09	340	127838	633206,18	4310940,82	340	127879	633321,93	4311225,24
339	127717	631990,36	4311270,10	339	127758	631310,84	4311036,48	339	127799	631457,82	4310542,56	340	127839	633211,52	4310947,52	340	127880	633326,44	4311235,60
339	127718	631985,45	4311275,02	339	127759	631327,10	4311000,75	339	127800	631469,69	4310509,79	340	127840	633217,48	4310956,70	340	127881	633327,09	4311238,33
339	127719	631925,75	4311291,01	339	127760	631331,54	4310982,12	339	127801	631477,58	4310491,49	340	127841	633221,74	4310965,44	340	127882	633327,72	4311248,29
339	127720	631880,75	4311332,47	339	127761	631332,02	4310970,35	339	127802	631480,68	4310487,41	340	127842	633223,36	4310968,48	340	127883	633329,07	4311257,12
339	127721	631876,30	4311336,58	339	127762	631332,09	4310968,78	339	127803	631518,90	4310458,33	340	127843	633226,56	4310973,32	340	127884	633331,76	4311267,99
339	127722	631797,07	4311315,35	339	127763	631336,93	4310964,85	339	127804	631520,81	4310456,88	340	127844	633231,98	4310980,62	340	127885	633333,57	4311277,76
339	127723	631784,06	4311315,35	339	127764	631339,44	4310962,65	339	127805	631522,90	4310455,22	340	127845	633237,64	4310989,27	340	127886	633334,50	4311286,82
339	127724	631772,89	4311315,35	339	127765	631346,87	4310955,72	339	127806	631526,91	4310451,39	340	127846	633242,37	4310997,97	340	127887	633335,52	4311293,07
339	127725	631723,26	4311327,86	339	127766	631354,60	4310946,54	339	127807	631529,73	4310448,12	340	127847	633243,01	4310999,12	340	127888	633337,26	4311300,56
339	127726	631655,64	4311309,76	339	127767	631364,01	4310932,18	339	127808	631539,14	4310436,23	340	127848	633245,23	4311002,63	340	127889	633337,76	4311307,13
339	127727	631645,55	4311302,31	339	127768	631365,48	4310929,79	339	127809	631540,05	4310435,04	340	127849	633252,44	4311013,03	340	127890	633337,52	4311314,31
339	127728	631625,62	4311289,16	339	127769	631368,76	4310922,97	339	127810	631541,34	4310433,09	340	127850	633256,42	4311019,58	340	127891	633336,90	4311322,05
339	127729	631552,97	4311264,24	339	127770	631376,68	4310902,68	339	127811	631543,12	4310430,39	340	127851	633260,34	4311027,30	340	127892	633335,29	4311331,88
339	127730	631531,26	4311261,24	339	127771	631379,46	4310892,47	339	127812	631681,94	4310461,98	340	127852	633261,63	4311029,69	340	127893	633335,02	4311333,75
339	127731	631515,55	4311258,22	339	127772	631381,90	4310877,40	339	127813	631778,65	4310502,96	340	127853	633263,17	4311032,18	340	127894	633333,65	4311344,68
339	127732	631499,80	4311254,64	339	127773	631385,92	4310854,12	339	127814	631847,25	4310475,19	340	127854	633267,69	4311039,04	340	127895	633333,42	4311346,94
339	127733	631494,39	4311251,48	339	127774	631388,91	4310842,90	339	127815	632098,00	4310443,27	340	127855	633271,95	4311047,78	340	127896	633332,50	4311358,45
339	127734	631493,61	4311251,04	339	127775	631391,26	4310835,85	339	127816	632202,83	4310448,73	340	127856	633277,22	4311058,37	340	127897	633328,54	4311367,49
339	127735	631487,73	4311247,77	339	127776	631396,13	4310826,10	339	127817	632347,50	4310495,25	340	127857	633278,70	4311061,13	340	127898	633325,88	4311375,93
339	127736	631459,85	4311232,90	339	127777	631400,04	4310822,70	339	127818	632556,16	4310561,68	340	127858	633280,22	4311063,61	340	127899	633321,90	4311385,35
339	127737	631434,50	4311221,56	339	127778	631406,08	4310816,46	339	127819	632692,86	4310584,23	340	127859	633285,64	4311071,83	340	127900	633320,21	4311389,95
339	127738	631427,52	4311219,01	339	127779	631420,93	4310798,14	339	127820	632744,45	4310593,00	340	127860	633286,19	4311072,78	340	127901	633316,84	4311400,71
339	127739	631426,72	4311218,51	339	127780	631422,36	4310796,28	340	127821	633160,94	4310810,44	340	127861	633286,24	4311073,28	340	127902	633314,94	4311409,57
339	127740	631406,62	4311211,35	339	127781	631434,74	4310779,45	340	127822	633160,57	4310814,98	340	127862	633291,21	4311090,56	340	127903	633313,60	4311420,62
339	127741	631326,72	4311191,71	339	127782	631437,77	4310774,82	340	127823	633160,25	4310824,83	340	127863	633294,26	4311096,69	340	127904	633311,70	4311432,62
339	127742	631284,25	4311203,09	339	127783	631440,05	4310770,37	340	127824	633159,38	4310835,65	340	127864	633296,02	4311103,08	340	127905	633311,48	4311434,18
339	127743	631242,02	4311214,41	339	127784	631451,44	4310745,12	340	127825	633159,22	4310839,61	340	127865	633298,46	4311112,34	340	127906	633310,12	4311445,10
339	127744	631228,56	4311201,51	339	127785	631455,69	4310728,62	340	127826	633162,86	4310858,34	340	127866	633300,02	4311119,07	340	127907	633309,76	4311449,65
339	127745	631232,57	4311191,63	339	127786	631456,83	4310714,70	340	127827	633167,05	4310868,69	340	127867	633300,69	4311128,30	340	127908	633309,38	4311460,66
339	127746	631241,20	4311171,99	339	127787	631460,65	4310700,15	340	127828	633168,62	4310872,21	340	127868	633305,06	4311145,38	340	127909	633309,36	4311462,34
339	127747	631241,57	4311171,09	339	127788	631462,30	4310687,43	340	127829	633171,03	4310877,08	340	127869	633305,64	4311146,62	340	127910	633309,88	4311469,53
339	127748	631250,82	4311148,92	339	127789	631462,30	4310667,65	340	127830	633174,12	4310882,00	340	127870	633305,94	4311150,82	340	127911	633311,50	4311480,68
339	127749	631258,85	4311132,85	339	127790	631463,43	4310658,24	340	127831	633182,45	4310895,27	340	127871	633307,12	4311158,48	340	127912	633313,96	4311490,54
339	127750	631264,41	4311124,04	339	127791	631463,79	4310652,27	340	127832	633184,56	4310899,93	340	127872	633308,84	4311165,92	340	127913	633318,08	4311501,91
339	127751	631274,95	4311110,97	339	127792	631457,09	4310627,27	340	127833	633189,24	4310910,33	340	127873	633309,52	4311175,14	340	127914	633319,52	4311505,43
339	127752	631277,30	4311107,81	339	127793	631450,68	4310618,52	340	127834	633191,52	4310914,80	340	127874	633310,69	4311182,82	340	127915	633323,04	4311513,20
339	127753	631290,17	4311088,99	339	127794	631447,02	4310614,53	340	127835	633195,76	4310921,00	340	127875	633313,07	4311193,06	340	127916	633325,78	4311521,77
339	127754	631292,20	4311085,76	339	127795	631446,44	4310602,08	340	127836	633196,86	4310922,37	340	127876	633315,00	4311203,23	340	127917	633330,00	4311531,41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
340	127918	633333,88	4311538,20	340	127959	633097,60	4311687,30	340	128000	632982,88	4311397,18	340	128041	632889,86	4311084,11	340	128082	632873,49	4310801,24
340	127919	633334,60	4311540,52	340	127960	633089,26	4311686,75	340	128001	632981,31	4311392,05	340	128042	632885,43	4311074,00	340	128083	632872,55	4310795,24
340	127920	633334,95	4311542,33	340	127961	633076,84	4311686,18	340	128002	632976,88	4311379,90	340	128043	632884,39	4311072,28	340	128084	632873,22	4310789,46
340	127921	633334,38	4311549,62	340	127962	633073,81	4311683,00	340	128003	632973,69	4311370,87	340	128044	632877,70	4311061,72	340	128085	632873,22	4310783,65
340	127922	633333,36	4311562,54	340	127963	633069,70	4311679,14	340	128004	632973,45	4311370,22	340	128045	632875,55	4311058,57	340	128086	632872,54	4310777,87
340	127923	633332,04	4311573,40	340	127964	633067,16	4311674,83	340	128005	632969,94	4311360,70	340	128046	632871,36	4311052,94	340	128087	632872,00	4310775,25
340	127924	633331,69	4311577,76	340	127965	633061,00	4311664,33	340	128006	632968,60	4311353,59	340	128047	632867,38	4311045,58	340	128088	632869,38	4310764,00
340	127925	633331,36	4311587,63	340	127966	633058,02	4311659,82	340	128007	632967,22	4311348,07	340	128048	632866,06	4311043,16	340	128089	632868,61	4310761,09
340	127926	633330,52	4311598,31	340	127967	633051,68	4311651,28	340	128008	632964,03	4311337,79	340	128049	632866,00	4311038,42	340	128090	632867,77	4310758,51
340	127927	633330,18	4311600,86	340	127968	633048,64	4311647,22	340	128009	632962,62	4311333,83	340	128050	632866,61	4311030,86	340	128091	632864,69	4310749,90
340	127928	633326,60	4311606,80	340	127969	633045,38	4311639,85	340	128010	632958,00	4311322,44	340	128051	632867,84	4311021,08	340	128092	632862,07	4310740,44
340	127929	633326,12	4311607,63	340	127970	633042,98	4311635,12	340	128011	632954,45	4311313,65	340	128052	632868,20	4311016,54	340	128093	632859,80	4310732,18
340	127930	633320,44	4311622,54	340	127971	633038,75	4311628,93	340	128012	632952,72	4311306,23	340	128053	632868,25	4311015,11	340	128094	632858,78	4310725,21
340	127931	633319,06	4311629,23	340	127972	633032,44	4311621,02	340	128013	632952,42	4311305,00	340	128054	632869,92	4311011,29	340	128095	632858,40	4310721,37
340	127932	633315,64	4311637,01	340	127973	633028,72	4311616,04	340	128014	632948,96	4311291,68	340	128055	632872,08	4311005,32	340	128096	632860,72	4310705,72
340	127933	633311,44	4311656,96	340	127974	633025,76	4311610,58	340	128015	632947,52	4311287,05	340	128056	632875,12	4310995,01	340	128097	632861,18	4310701,24
340	127934	633311,43	4311667,04	340	127975	633020,12	4311597,61	340	128016	632943,19	4311275,24	340	128057	632878,47	4310985,68	340	128098	632861,23	4310700,24
340	127935	633310,34	4311676,03	340	127976	633012,00	4311577,51	340	128017	632939,37	4311263,92	340	128058	632880,70	4310977,19	340	128099	632861,47	4310693,77
340	127936	633310,14	4311678,06	340	127977	633011,14	4311575,50	340	128018	632938,12	4311258,34	340	128059	632882,56	4310966,31	340	128100	632861,68	4310692,97
340	127937	633309,19	4311689,88	340	127978	633010,44	4311573,96	340	128019	632938,06	4311252,50	340	128060	632882,88	4310964,10	340	128101	632862,35	4310691,60
340	127938	633307,96	4311699,69	340	127979	633010,12	4311570,43	340	128020	632936,12	4311239,27	340	128061	632884,26	4310953,17	340	128102	632866,81	4310684,82
340	127939	633307,57	4311705,91	340	127980	633005,96	4311554,36	340	128021	632934,02	4311231,94	340	128062	632884,64	4310944,95	340	128103	632868,35	4310682,32
340	127940	633308,10	4311713,10	340	127981	633002,82	4311547,30	340	128022	632933,44	4311224,01	340	128063	632884,60	4310944,72	340	128104	632870,96	4310677,12
340	127941	633309,56	4311723,18	340	127982	633001,30	4311540,75	340	128023	632931,76	4311214,35	340	128064	632884,06	4310932,63	340	128105	632872,94	4310671,65
340	127942	633310,56	4311733,21	340	127983	632998,94	4311533,28	340	128024	632928,64	4311203,05	340	128065	632881,11	4310917,81	340	128106	632873,88	4310668,02
340	127943	633314,66	4311748,60	340	127984	632997,22	4311529,07	340	128025	632926,80	4311197,61	340	128066	632877,06	4310906,68	340	128107	632876,25	4310657,18
340	127944	633316,20	4311752,04	340	127985	632998,12	4311521,52	340	128026	632923,80	4311190,20	340	128067	632874,55	4310899,53	340	128108	632876,65	4310655,15
340	127945	633316,54	4311756,43	340	127986	632998,44	4311517,32	340	128027	632921,91	4311183,02	340	128068	632872,36	4310891,24	340	128109	632877,25	4310650,46
340	127946	633320,05	4311771,49	340	127987	632998,76	4311507,46	340	128028	632921,19	4311180,57	340	128069	632872,20	4310890,65	340	128110	632878,28	4310637,50
340	127947	633323,16	4311779,17	340	127988	632999,70	4311495,64	340	128029	632917,57	4311169,25	340	128070	632869,66	4310881,45	340	128111	632897,24	4310645,34
340	127948	633324,08	4311782,52	340	127989	632999,86	4311491,68	340	128030	632915,97	4311157,94	340	128071	632869,02	4310877,98	340	128112	632935,13	4310662,25
340	127949	633324,40	4311788,26	340	127990	632999,78	4311488,84	340	128031	632913,50	4311156,53	340	128072	632869,43	4310874,68	340	128113	633029,39	4310708,15
340	127950	633324,44	4311788,80	340	127991	632999,42	4311482,31	340	128032	632910,54	4311148,10	340	128073	632870,88	4310862,66	340	128114	633131,36	4310774,65
340	127951	633312,22	4311771,13	340	127992	633000,22	4311475,89	340	128033	632907,96	4311139,85	340	128074	632871,10	4310860,59	340	128115	633160,94	4310810,44
340	127952	633303,86	4311760,90	340	127993	633000,60	4311469,67	340	128034	632904,82	4311127,69	340	128075	632872,20	4310846,64	341	128116	631821,66	4337487,19
340	127953	633249,02	4311714,28	340	127994	632999,14	4311457,65	340	128035	632903,43	4311123,21	340	128076	632872,36	4310842,79	341	128117	631826,55	4337489,91
340	127954	633149,02	4311687,47	340	127995	632996,45	4311446,80	340	128036	632899,30	4311111,84	340	128077	632872,40	4310831,02	341	128118	631913,98	4337524,95
340	127955	633136,00	4311687,47	340	127996	632994,26	4311435,02	340	128037	632898,64	4311101,13	340	128078	632873,33	4310813,29	341	128119	631949,02	4337540,03
340	127956	633117,84	4311688,31	340	127997	632991,46	4311425,45	340	128038	632895,32	4311101,94	340	128079	632873,40	4310810,66	341	128120	631935,76	4337559,41
340	127957	633116,68	4311688,41	340	127998	632987,94	4311416,71	340	128039	632893,23	4311094,93	340	128080	632873,40	4310810,11	341	128121	631933,68	4337562,74
340	127958	633110,31	4311688,41	340	127999	632985,76	4311408,81	340	128040	632893,06	4311094,38	340	128081	632873,45	4310805,36	341	128122	631918,48	4337589,34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
341	128122	631899,23	4337616,72	341	128163	631142,73	4337994,76	342	128203	632918,76	4337722,43	342	128244	632616,07	4337653,63	343	128284	633668,44	4338094,31
341	128123	631876,80	4337645,88	341	128164	631131,24	4337882,29	342	128204	632905,86	4337758,55	342	128245	632616,40	4337643,09	343	128285	633659,54	4338103,56
341	128124	631860,60	4337663,42	341	128165	631129,75	4337874,25	342	128205	632902,95	4337775,37	342	128246	632618,39	4337622,65	343	128286	633645,71	4338113,10
341	128125	631846,65	4337675,56	341	128166	631124,09	4337853,45	342	128206	632902,97	4337776,89	342	128247	632615,68	4337594,12	343	128287	633637,99	4338119,66
341	128126	631838,29	4337680,93	341	128167	631095,28	4337747,54	342	128207	632903,83	4337805,27	342	128248	632614,21	4337575,31	343	128288	633624,44	4338133,80
341	128127	631829,96	4337687,64	341	128168	631092,86	4337738,65	342	128208	632903,87	4337806,25	342	128249	632661,80	4337569,93	343	128289	633609,05	4338148,60
341	128128	631811,33	4337706,27	341	128169	631090,47	4337731,87	342	128209	632904,07	4337810,20	342	128250	632745,02	4337562,71	343	128290	633604,89	4338153,12
341	128129	631795,66	4337719,09	341	128170	631049,54	4337637,59	342	128210	632883,41	4337823,38	342	128251	632816,47	4337559,51	343	128291	633596,82	4338163,05
341	128130	631765,02	4337743,27	341	128171	631046,98	4337632,50	342	128211	632867,02	4337840,53	342	128252	632859,40	4337556,58	343	128292	633594,78	4338165,74
341	128131	631763,60	4337744,44	341	128172	631046,48	4337631,65	342	128212	632865,39	4337843,59	342	128253	632927,41	4337554,27	343	128293	633587,34	4338176,29
341	128132	631751,92	4337754,38	341	128173	631026,63	4337598,80	342	128213	632837,35	4337900,98	342	128254	632975,72	4337555,44	343	128294	633584,89	4338180,12
341	128133	631732,88	4337763,89	341	128174	631010,96	4337582,64	342	128214	632835,32	4337905,74	342	128197	633032,15	4337558,17	343	128295	633582,14	4338185,63
341	128134	631730,24	4337765,32	341	128175	630968,48	4337555,21	342	128215	632809,34	4337976,78	343	128255	633839,27	4337875,09	343	128296	633575,32	4338201,75
341	128135	631729,33	4337765,84	341	128176	630920,84	4337524,45	342	128216	632789,95	4338023,96	343	128256	633869,87	4337895,61	343	128297	633573,17	4338207,94
341	128136	631698,35	4337784,60	341	128177	630856,46	4337435,68	342	128217	632783,55	4338039,54	343	128257	633883,19	4337904,69	343	128298	633568,21	4338225,92
341	128137	631687,08	4337793,93	341	128178	630803,12	4337334,77	342	128218	632781,79	4338044,57	343	128258	633968,66	4337971,93	343	128299	633566,91	4338232,15
341	128138	631665,06	4337818,38	341	128179	630772,22	4337238,52	342	128219	632766,38	4338097,55	343	128259	633984,65	4337985,23	343	128300	633561,33	4338271,23
341	128139	631641,77	4337845,43	341	128180	630767,88	4337228,74	342	128220	632749,42	4338149,24	343	128260	634011,79	4338010,89	343	128301	633560,83	4338278,30
341	128140	631620,48	4337863,16	341	128181	630755,58	4337207,59	342	128221	632686,42	4338135,18	343	128261	634015,29	4338014,29	343	128302	633567,53	4338303,30
341	128141	631610,74	4337874,07	341	128182	630781,53	4337207,59	342	128222	632669,78	4338134,28	343	128262	634022,87	4338020,96	343	128303	633568,91	4338305,55
341	128142	631588,41	4337907,93	341	128183	630802,53	4337206,49	342	128223	632633,65	4338132,47	343	128263	633990,45	4338029,52	343	128304	633578,96	4338321,01
341	128143	631570,28	4337930,41	341	128184	630854,85	4337205,12	342	128224	632602,73	4338133,03	343	128264	633968,84	4338034,80	343	128305	633585,62	4338332,21
341	128144	631559,33	4337942,73	341	128185	630915,26	4337214,28	342	128225	632593,32	4338130,31	343	128265	633938,28	4338034,80	343	128306	633588,81	4338337,92
341	128145	631539,71	4337961,60	341	128186	630930,50	4337213,80	342	128226	632593,86	4338126,22	343	128266	633936,66	4338034,83	343	128307	633589,16	4338338,53
341	128146	631510,52	4337989,18	341	128187	630974,32	4337216,23	342	128227	632597,79	4338081,47	343	128267	633898,53	4338036,07	343	128308	633594,39	4338345,95
341	128147	631510,00	4337989,66	341	128188	631040,88	4337219,91	342	128228	632600,65	4338059,16	343	128268	633871,65	4338036,59	343	128309	633595,36	4338347,08
341	128148	631481,46	4338017,39	341	128189	631063,21	4337222,39	342	128229	632605,02	4338018,51	343	128269	633851,23	4338033,34	343	128310	633595,30	4338350,88
341	128149	631479,98	4338018,89	341	128190	631166,60	4337243,84	342	128230	632605,44	4337989,18	343	128270	633830,08	4338027,77	343	128311	633594,47	4338357,06
341	128150	631451,45	4338049,06	341	128191	631246,92	4337260,50	342	128231	632603,49	4337951,80	343	128271	633817,34	4338026,12	343	128312	633591,11	4338361,56
341	128151	631446,60	4338055,05	341	128192	631263,04	4337265,46	342	128232	632602,58	4337926,28	343	128272	633781,99	4338026,12	343	128313	633588,32	4338365,65
341	128152	631421,32	4338091,74	341	128193	631405,28	4337321,45	342	128233	632609,50	4337913,19	343	128273	633767,62	4338028,23	343	128314	633585,93	4338368,36
341	128153	631420,09	4338093,61	341	128194	631429,03	4337332,97	342	128234	632618,72	4337882,01	343	128274	633749,02	4338033,81	343	128315	633582,08	4338372,47
341	128154	631408,25	4338112,56	341	128195	631590,19	4337393,98	342	128235	632625,19	4337851,70	343	128275	633738,39	4338038,40	343	128316	633578,77	4338376,38
341	128155	631401,26	4338123,02	341	128196	631610,73	4337399,84	342	128236	632631,01	4337820,18	343	128276	633737,44	4338038,96	343	128317	633575,57	4338380,58
341	128156	631391,44	4338136,14	341	128115	631821,66	4337487,19	342	128237	632636,29	4337783,63	343	128277	633721,18	4338048,84	343	128318	633572,28	4338383,95
341	128157	631374,72	4338149,15	342	128197	633032,15	4337558,17	342	128238	632640,76	4337758,19	343	128278	633706,19	4338056,91	343	128319	633567,68	4338388,66
341	128158	631364,06	4338161,38	342	128198	633000,02	4337601,66	342	128239	632640,11	4337744,76	343	128279	633704,91	4338057,63	343	128320	633562,57	4338393,41
341	128159	631338,29	4338154,02	342	128199	632973,74	4337637,38	342	128240	632639,38	4337723,97	343	128280	633700,64	4338060,39	343	128321	633557,40	4338398,23
341	128160	631137,88	4338078,16	342	128200	632972,41	4337639,28	342	128241	632636,97	4337695,78	343	128281	633689,47	4338068,45	343	128322	633550,69	4338403,94
341	128161	631142,88	4338003,17	342	128201	632924,25	4337711,51	342	128242	632631,58	4337678,65	343	128282	633680,82	4338077,43	343	128323	633547,90	4338406,52
341	128162	631142,99	4337999,84	342	128202	632922,55	4337714,25	342	128243	632623,22	4337662,75	343	128283	633677,13	4338081,26	343	128324	633541,37	4338413,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
343	128325	633539,91	4338414,53	343	128366	633208,50	4338419,52	343	128407	633091,38	4337803,15	344	128447	632419,44	4337726,73	344	128488	632321,90	4338479,85
343	128326	633533,87	4338421,06	343	128367	633161,67	4338399,92	343	128408	633105,71	4337781,27	344	128448	632437,36	4337764,33	344	128489	632301,73	4338489,14
343	128327	633533,04	4338421,98	343	128368	633145,70	4338395,61	343	128409	633107,19	4337778,87	344	128449	632428,89	4337813,24	344	128490	632272,00	4338504,88
343	128328	633526,97	4338428,88	343	128369	633129,49	4338391,04	343	128410	633113,86	4337755,59	344	128450	632423,36	4337837,37	344	128491	632241,59	4338515,86
343	128329	633523,16	4338432,94	343	128370	633112,32	4338385,57	343	128411	633114,72	4337730,65	344	128451	632412,45	4337858,07	344	128492	632213,03	4338525,83
343	128330	633521,33	4338434,99	343	128371	633081,92	4338372,77	343	128412	633114,75	4337728,93	344	128452	632406,40	4337882,15	344	128493	632189,53	4338524,66
343	128331	633516,53	4338440,70	343	128372	633053,27	4338343,83	343	128413	633109,31	4337708,64	344	128453	632402,93	4337911,82	344	128494	632175,78	4338524,19
343	128332	633511,54	4338446,10	343	128373	633043,71	4338335,13	343	128414	633128,42	4337696,82	344	128454	632401,10	4337919,81	344	128495	632161,17	4338524,19
343	128333	633504,70	4338453,27	343	128374	633030,06	4338324,79	343	128415	633145,43	4337679,30	344	128455	632404,35	4337951,69	344	128496	632154,57	4338522,93
343	128334	633503,43	4338454,67	343	128375	633014,85	4338316,94	343	128416	633146,24	4337677,84	344	128456	632406,40	4337976,38	344	128497	632120,36	4338516,09
343	128335	633498,47	4338460,29	343	128376	632994,84	4338308,69	343	128417	633162,24	4337647,85	344	128457	632405,12	4338012,32	344	128498	632108,65	4338513,49
343	128336	633494,45	4338465,50	343	128377	632978,80	4338291,83	343	128418	633199,36	4337609,98	344	128458	632402,05	4338035,50	344	128499	632072,10	4338505,36
343	128337	633493,11	4338467,45	343	128378	632967,45	4338281,84	343	128419	633200,78	4337608,47	344	128459	632399,07	4338068,85	344	128500	632033,62	4338489,61
343	128338	633484,13	4338477,43	343	128379	632958,90	4338275,28	343	128420	633227,93	4337578,38	344	128460	632394,98	4338104,62	344	128501	631982,34	4338467,07
343	128339	633479,59	4338484,09	343	128380	632928,36	4338264,80	343	128421	633228,71	4337578,69	344	128461	632391,81	4338128,64	344	128502	631931,21	4338432,58
343	128340	633477,61	4338487,24	343	128381	632901,27	4338235,72	343	128422	633236,11	4337581,31	344	128462	632391,74	4338142,16	344	128503	631927,74	4338430,24
343	128341	633474,89	4338492,70	343	128382	632887,57	4338225,70	343	128423	633240,29	4337584,44	344	128463	632390,41	4338166,40	344	128504	631887,79	4338403,29
343	128342	633473,35	4338496,33	343	128383	632872,37	4338218,15	343	128424	633245,30	4337587,75	344	128464	632397,51	4338204,60	344	128505	631875,94	4338395,88
343	128343	633469,79	4338502,88	343	128384	632862,27	4338215,12	343	128425	633261,35	4337593,64	344	128465	632403,04	4338218,50	344	128506	631867,08	4338391,07
343	128344	633464,97	4338515,75	343	128385	632855,43	4338207,87	343	128426	633280,21	4337597,07	344	128466	632412,65	4338242,44	344	128507	631710,99	4338311,15
343	128345	633463,42	4338522,65	343	128386	632843,26	4338196,92	343	128427	633289,22	4337597,89	344	128467	632427,44	4338262,76	344	128508	631703,78	4338307,64
343	128346	633462,70	4338526,56	343	128387	632837,49	4338188,93	343	128428	633299,02	4337596,92	344	128468	632443,59	4338284,30	344	128509	631625,90	4338271,64
343	128347	633461,57	4338534,45	343	128388	632900,49	4338181,63	343	128429	633316,22	4337593,48	344	128469	632457,99	4338296,13	344	128510	631616,38	4338267,53
343	128348	633460,43	4338542,37	343	128389	632925,48	4338180,93	343	128430	633323,73	4337590,65	344	128470	632474,34	4338305,08	344	128511	631614,11	4338266,62
343	128349	633459,92	4338549,12	343	128390	632943,78	4338090,64	343	128431	633327,44	4337594,20	344	128471	632517,23	4338316,50	344	128512	631482,16	4338213,74
343	128350	633459,88	4338554,34	343	128391	632948,94	4338078,01	343	128432	633335,62	4337597,99	344	128472	632555,18	4338330,30	344	128513	631464,96	4338204,19
343	128351	633459,24	4338562,51	343	128392	632954,68	4338055,49	343	128433	633353,68	4337604,44	344	128473	632588,00	4338335,06	344	128514	631483,31	4338193,17
343	128352	633459,08	4338566,03	343	128393	632955,20	4338055,29	343	128434	633365,61	4337607,11	344	128474	632605,76	4338333,07	344	128515	631492,32	4338186,26
343	128353	633459,05	4338569,89	343	128394	632961,60	4338052,17	343	128435	633380,71	4337608,59	344	128475	632661,20	4338334,18	344	128516	631515,98	4338163,43
343	128354	633458,26	4338575,68	343	128395	632978,79	4338035,70	343	128436	633413,10	4337624,87	344	128476	632697,26	4338342,25	344	128517	631519,96	4338159,10
343	128355	633457,82	4338581,24	343	128396	632990,83	4338016,77	343	128437	633448,80	4337644,61	344	128477	632708,87	4338350,26	344	128518	631532,60	4338143,65
343	128356	633457,68	4338587,09	343	128397	632991,94	4338014,94	343	128438	633481,74	4337660,99	344	128478	632718,93	4338364,21	344	128519	631575,12	4338103,44
343	128357	633432,58	4338565,71	343	128398	632994,60	4338009,64	343	128439	633605,03	4337725,25	344	128479	632648,80	4338378,24	344	128520	631576,13	4338102,46
343	128358	633431,29	4338564,82	343	128399	633004,33	4337986,95	343	128440	633608,50	4337726,70	344	128480	632624,73	4338382,86	344	128521	631630,49	4338048,09
343	128359	633395,86	4338538,79	343	128400	633013,57	4337976,50	343	128441	633709,00	4337796,13	344	128481	632576,36	4338395,26	344	128522	631630,84	4338047,75
343	128360	633340,52	4338517,05	343	128401	633039,49	4337961,15	343	128442	633741,64	4337818,69	344	128482	632561,37	4338399,73	344	128523	631657,96	4338021,44
343	128361	633317,96	4338511,86	343	128402	633057,31	4337943,13	343	128443	633755,73	4337830,21	344	128483	632510,52	4338417,10	344	128524	631664,74	4338013,30
343	128362	633290,85	4338484,78	343	128403	633063,13	4337927,49	343	128444	633795,86	4337845,97	344	128484	632508,60	4338417,77	344	128525	631685,23	4337982,55
343	128363	633276,06	4338471,39	343	128404	633076,89	4337855,27	343	128445	633839,27	4337875,09	344	128485	632452,67	4338437,51	344	128526	631709,35	4337956,97
343	128364	633270,30	4338466,68	343	128405	633077,48	4337851,27	344	128445	632417,73	4337623,97	344	128486	632390,72	4338454,10	344	128527	631731,48	4337933,21
343	128365	633235,13	4338437,91	343	128406	633080,04	4337827,62	344	128446	632415,62	4337691,45	344	128487	632369,03	4338461,25	344	128528	631734,61	4337929,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
344	128529	631752,09	4337906,63	345	128569	631593,76	4339233,65	345	128610	630900,08	4339370,17	345	128651	631407,41	4339909,55	345	128692	631203,01	4340554,64
344	128530	631774,40	4337888,79	345	128570	631570,08	4339243,51	345	128611	630899,92	4339374,13	345	128652	631387,45	4339902,94	345	128693	631199,77	4340553,70
344	128531	631785,54	4337881,17	345	128571	631549,24	4339259,55	345	128612	630906,62	4339399,14	345	128653	631180,24	4339812,79	345	128694	631179,02	4340552,84
344	128532	631803,71	4337872,08	345	128572	631543,09	4339260,35	345	128613	630917,76	4339412,59	345	128654	631097,51	4339759,42	345	128695	631174,88	4340552,75
344	128533	631825,72	4337862,98	345	128573	631531,84	4339262,95	345	128614	630947,76	4339444,52	345	128655	631062,70	4339734,47	345	128696	631124,88	4340566,15
344	128534	631831,60	4337860,08	345	128574	631504,38	4339273,78	345	128615	630955,79	4339452,23	345	128656	631041,55	4339729,61	345	128697	631104,17	4340582,04
344	128535	631839,89	4337854,09	345	128575	631497,79	4339277,94	345	128616	630960,20	4339454,50	345	128657	631033,71	4339727,95	345	128698	631092,06	4340594,15
344	128536	631870,05	4337827,18	345	128576	631483,95	4339287,43	345	128617	631002,54	4339473,62	345	128658	631048,42	4339741,32	345	128699	631089,83	4340596,45
344	128537	631872,94	4337824,39	345	128577	631481,34	4339289,29	345	128618	631072,24	4339507,92	345	128659	631125,99	4339809,19	345	128700	631076,87	4340610,27
344	128538	631890,06	4337806,45	345	128578	631473,38	4339295,14	345	128619	631085,73	4339512,32	345	128660	631244,50	4339932,26	345	128701	631065,97	4340624,18
344	128539	631892,13	4337804,14	345	128579	631463,14	4339294,53	345	128620	631170,29	4339527,07	345	128661	631292,00	4339991,06	345	128702	631054,73	4340641,47
344	128540	631902,34	4337792,02	345	128580	631461,08	4339294,45	345	128621	631171,63	4339527,28	345	128662	631337,23	4340046,71	345	128703	631051,97	4340645,97
344	128541	631923,42	4337774,46	345	128581	631428,54	4339293,88	345	128622	631291,07	4339544,78	345	128663	631362,49	4340079,23	345	128704	631038,57	4340696,00
344	128542	631926,75	4337771,40	345	128582	631427,65	4339293,87	345	128623	631298,32	4339545,31	345	128664	631392,22	4340119,18	345	128705	631025,85	4340702,80
344	128543	631950,00	4337748,16	345	128583	631414,33	4339295,67	345	128624	631300,30	4339545,26	345	128665	631450,02	4340205,96	345	128706	631022,87	4340704,45
344	128544	631967,52	4337731,44	345	128584	631397,40	4339300,35	345	128625	631422,56	4339540,41	345	128666	631497,21	4340285,51	345	128707	630986,27	4340741,06
344	128545	631972,52	4337725,88	345	128585	631385,73	4339305,24	345	128626	631432,21	4339540,78	345	128667	631504,96	4340297,37	345	128708	630972,87	4340791,06
344	128546	631992,09	4337700,61	345	128586	631367,43	4339323,54	345	128627	631456,84	4339565,42	345	128668	631502,39	4340301,00	345	128709	630966,27	4340841,06
344	128547	631995,22	4337696,07	345	128587	631361,39	4339340,45	345	128628	631479,42	4339574,98	345	128669	631495,89	4340314,43	345	128710	630960,97	4340848,43
344	128548	632013,23	4337666,62	345	128588	631358,47	4339358,26	345	128629	631491,52	4339578,43	345	128670	631488,24	4340333,89	345	128711	630993,79	4340852,46
344	128549	632031,47	4337636,47	345	128589	631357,81	4339366,35	345	128630	631518,94	4339582,26	345	128671	631481,26	4340344,78	345	128712	630984,02	4340881,56
344	128550	632045,54	4337615,36	345	128590	631358,31	4339371,05	345	128631	631519,49	4339582,17	345	128672	631469,80	4340360,54	345	128713	630981,42	4340902,30
344	128551	632047,23	4337612,64	345	128591	631273,09	4339365,61	345	128632	631522,58	4339601,39	345	128673	631450,40	4340371,87	345	128714	630980,66	4340914,69
344	128552	632052,01	4337601,37	345	128592	631248,92	4339360,25	345	128633	631530,58	4339631,39	345	128674	631414,19	4340408,24	345	128715	630989,05	4340954,77
344	128553	632055,47	4337589,27	345	128593	631221,99	4339354,10	345	128634	631531,31	4339640,84	345	128675	631406,14	4340426,87	345	128716	630995,09	4340968,60
344	128554	632075,55	4337599,05	345	128594	631210,87	4339352,86	345	128635	631531,31	4339661,21	345	128676	631387,67	4340434,75	345	128717	631000,11	4340978,52
344	128555	632166,10	4337645,41	345	128595	631208,51	4339352,92	345	128636	631531,42	4339664,71	345	128677	631359,54	4340458,94	345	128718	631036,71	4341015,12
344	128556	632169,72	4337647,26	345	128596	631188,49	4339353,68	345	128637	631530,89	4339664,91	345	128678	631352,62	4340467,58	345	128719	631055,68	4341021,92
344	128557	632217,99	4337671,97	345	128597	631164,06	4339355,01	345	128638	631517,35	4339671,43	345	128679	631346,80	4340475,68	345	128720	631067,82	4341030,68
344	128558	632242,31	4337663,38	345	128598	631136,63	4339350,79	345	128639	631480,75	4339708,03	345	128680	631337,29	4340490,38	345	128721	631091,82	4341037,11
344	128559	632251,92	4337660,05	345	128599	631135,64	4339350,65	345	128640	631467,35	4339758,03	345	128681	631334,65	4340494,70	345	128722	631093,79	4341040,75
344	128560	632302,77	4337642,68	345	128600	631105,31	4339346,60	345	128641	631467,90	4339768,51	345	128682	631331,28	4340507,27	345	128723	631094,11	4341045,61
344	128561	632377,69	4337620,31	345	128601	631027,12	4339312,11	345	128642	631469,63	4339784,93	345	128683	631325,73	4340511,44	345	128724	631094,42	4341049,38
344	128445	632417,73	4337623,97	345	128602	631016,74	4339308,83	345	128643	631482,48	4339824,45	345	128684	631315,50	4340517,84	345	128725	631095,76	4341062,44
345	128562	631668,48	4339152,33	345	128603	630973,14	4339300,11	345	128644	631485,84	4339829,87	345	128685	631313,08	4340519,40	345	128726	631108,64	4341102,23
345	128563	631646,20	4339175,23	345	128604	630963,34	4339299,14	345	128645	631491,02	4339837,65	345	128686	631306,16	4340524,00	345	128727	631130,69	4341128,61
345	128564	631634,08	4339195,11	345	128605	630938,35	4339305,84	345	128646	631508,07	4339853,64	345	128687	631296,31	4340528,67	345	128728	631144,90	4341140,62
345	128565	631632,88	4339197,13	345	128606	630927,21	4339314,56	345	128647	631502,79	4339873,96	345	128688	631289,13	4340532,44	345	128729	631159,45	4341150,85
345	128566	631626,37	4339221,43	345	128607	630914,74	4339327,60	345	128648	631501,49	4339875,74	345	128689	631273,58	4340543,84	345	128730	631209,45	4341164,24
345	128567	631601,61	4339231,18	345	128608	630907,57	4339337,17	345	128649	631488,09	4339925,74	345	128690	631253,54	4340541,51	345	128731	631251,75	4341154,85
345	128568	631600,53	4339231,80	345	128609	630901,03	4339358,21	345	128650	631488,53	4339932,81	345	128691	631212,14	4340550,48	345	128732	631264,74	4341148,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
345	128733	631272,43	4341144,78	345	128774	631850,03	4341491,87	345	128815	630981,17	4342977,64	345	128856	631125,91	4342754,16	345	128897	631084,62	4342505,98
345	128734	631281,89	4341135,32	345	128775	631860,42	4341490,66	345	128816	630986,05	4342974,48	345	128857	631123,97	4342746,40	345	128898	631082,97	4342503,31
345	128735	631325,30	4341146,95	345	128776	631868,88	4341522,26	345	128817	630988,66	4342972,66	345	128858	631121,46	4342739,01	345	128899	631078,05	4342495,90
345	128736	631375,30	4341133,56	345	128777	631895,43	4341552,22	345	128818	630993,40	4342969,13	345	128859	631118,55	4342730,61	345	128900	631076,83	4342494,14
345	128737	631389,83	4341119,92	345	128778	631902,34	4341557,40	345	128819	630998,03	4342966,88	345	128860	631114,60	4342721,95	345	128901	631072,97	4342488,86
345	128738	631408,29	4341123,61	345	128779	631910,28	4341562,65	345	128820	631001,19	4342965,20	345	128861	631113,54	4342720,19	345	128902	631071,91	4342487,02
345	128739	631439,98	4341118,45	345	128780	631917,29	4341588,83	345	128821	631006,05	4342962,01	345	128862	631108,19	4342711,74	345	128903	631071,06	4342484,50
345	128740	631447,76	4341115,85	345	128781	631935,95	4341607,50	345	128822	631013,29	4342956,61	345	128863	631106,17	4342708,88	345	128904	631067,01	4342475,53
345	128741	631466,07	4341107,61	345	128782	631925,18	4341730,55	345	128823	631016,81	4342954,33	345	128864	631102,67	4342700,26	345	128905	631062,16	4342467,10
345	128742	631481,04	4341092,92	345	128783	631909,16	4341823,87	345	128824	631022,45	4342951,40	345	128865	631102,06	4342699,12	345	128906	631057,30	4342458,68
345	128743	631531,04	4341106,32	345	128784	631897,91	4341860,91	345	128825	631030,75	4342947,36	345	128866	631101,59	4342696,94	345	128907	631053,38	4342452,89
345	128744	631544,01	4341106,32	345	128785	631816,07	4342105,75	345	128826	631033,82	4342945,72	345	128867	631101,33	4342695,40	345	128908	631052,70	4342452,01
345	128745	631570,35	4341099,26	345	128786	631716,98	4342301,81	345	128827	631038,63	4342942,56	345	128868	631101,53	4342693,98	345	128909	631051,99	4342450,25
345	128746	631583,77	4341102,86	345	128787	631690,52	4342350,74	345	128828	631046,30	4342936,87	345	128869	631101,97	4342688,42	345	128910	631048,93	4342443,98
345	128747	631599,33	4341102,86	345	128788	631582,07	4342503,49	345	128829	631053,37	4342932,07	345	128870	631102,14	4342680,84	345	128911	631045,09	4342438,27
345	128748	631600,81	4341102,63	345	128789	631531,89	4342561,72	345	128830	631054,73	4342931,11	345	128871	631102,75	4342673,28	345	128912	631043,03	4342435,63
345	128749	631613,61	4341115,42	345	128790	631458,33	4342649,95	345	128831	631062,18	4342925,68	345	128872	631102,91	4342669,28	345	128913	631040,43	4342430,52
345	128750	631622,25	4341120,60	345	128791	631316,93	4342788,88	345	128832	631066,57	4342922,09	345	128873	631102,56	4342663,40	345	128914	631039,16	4342428,17
345	128751	631633,67	4341121,45	345	128792	631293,95	4342807,36	345	128833	631073,60	4342915,63	345	128874	631101,65	4342655,68	345	128915	631035,10	4342422,18
345	128752	631673,68	4341134,84	345	128793	631293,41	4342807,79	345	128834	631079,53	4342909,13	345	128875	631101,57	4342652,13	345	128916	631029,18	4342414,69
345	128753	631669,96	4341145,57	345	128794	631270,46	4342826,22	345	128835	631083,85	4342903,48	345	128876	631102,13	4342648,21	345	128917	631023,65	4342408,75
345	128754	631667,96	4341152,06	345	128795	631210,93	4342870,49	345	128836	631088,61	4342897,81	345	128877	631102,21	4342647,61	345	128918	631017,54	4342403,17
345	128755	631662,78	4341171,07	345	128796	631073,20	4342965,20	345	128837	631093,66	4342890,62	345	128878	631103,37	4342638,71	345	128919	631016,65	4342402,12
345	128756	631659,26	4341197,36	345	128797	631044,37	4342982,95	345	128838	631094,46	4342889,18	345	128879	631105,07	4342628,85	345	128920	631010,54	4342392,07
345	128757	631672,65	4341247,36	345	128798	631006,59	4343007,25	345	128839	631098,57	4342881,48	345	128880	631105,63	4342624,32	345	128921	631009,60	4342388,95
345	128758	631684,91	4341264,23	345	128799	630928,90	4343046,17	345	128840	631099,75	4342879,13	345	128881	631106,32	4342615,61	345	128922	631006,81	4342379,68
345	128759	631692,69	4341272,89	345	128800	630929,69	4343043,55	345	128841	631103,14	4342871,89	345	128882	631107,45	4342606,92	345	128923	631005,29	4342375,34
345	128760	631717,04	4341292,61	345	128801	630930,62	4343042,18	345	128842	631107,67	4342862,73	345	128883	631107,86	4342601,28	345	128924	631002,91	4342369,46
345	128761	631718,42	4341293,39	345	128802	630931,96	4343040,07	345	128843	631109,65	4342858,20	345	128884	631107,97	4342594,85	345	128925	631002,13	4342366,76
345	128762	631729,70	4341326,03	345	128803	630936,52	4343032,52	345	128844	631116,63	4342839,71	345	128885	631108,55	4342587,45	345	128926	631002,55	4342361,70
345	128763	631742,12	4341338,44	345	128804	630941,06	4343025,78	345	128845	631117,25	4342837,95	345	128886	631108,71	4342583,50	345	128927	631002,74	4342354,06
345	128764	631736,20	4341360,75	345	128805	630946,84	4343017,03	345	128846	631120,53	4342828,17	345	128887	631108,59	4342580,03	345	128928	631003,32	4342346,70
345	128765	631736,20	4341372,85	345	128806	630948,44	4343014,45	345	128847	631122,41	4342820,75	345	128888	631107,89	4342569,95	345	128929	631004,45	4342338,00
345	128766	631736,82	4341383,90	345	128807	630950,14	4343011,23	345	128848	631124,04	4342811,31	345	128889	631107,19	4342559,86	345	128930	631004,85	4342333,02
345	128767	631737,90	4341393,60	345	128808	630952,41	4343006,56	345	128849	631126,00	4342802,85	345	128890	631104,67	4342547,30	345	128931	631005,14	4342323,03
345	128768	631738,38	4341397,85	345	128809	630955,67	4343002,06	345	128850	631127,30	4342791,54	345	128891	631102,23	4342540,09	345	128932	631005,16	4342321,58
345	128769	631738,55	4341399,46	345	128810	630960,37	4342995,88	345	128851	631127,29	4342790,49	345	128892	631099,45	4342533,48	345	128933	631004,91	4342316,61
345	128770	631751,33	4341438,41	345	128811	630960,72	4342995,42	345	128852	631127,16	4342784,35	345	128893	631094,68	4342524,09	345	128934	631003,80	4342305,49
345	128771	631787,93	4341475,01	345	128812	630962,96	4342992,39	345	128853	631127,85	4342779,29	345	128894	631094,18	4342523,12	345	128935	631002,58	4342298,42
345	128772	631810,44	4341484,55	345	128813	630966,66	4342989,23	345	128854	631128,30	4342772,57	345	128895	631090,25	4342515,78	345	128936	631000,30	4342289,22
345	128773	631822,53	4341488,02	345	128814	630975,10	4342982,47	345	128855	631127,61	4342764,32	345	128896	631089,48	4342514,39	345	128937	630999,83	4342287,45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
345	128938	630997,47	4342279,26	345	128979	630976,00	4341981,29	345	129020	630276,73	4340162,52	345	129061	630806,16	4338870,18	346	129101	631409,88	4340885,76
345	128939	630995,13	4342271,07	345	128980	630997,70	4341950,74	345	129021	630268,58	4340157,54	345	129062	630856,87	4338874,77	346	129102	631396,92	4340892,94
345	128940	630993,40	4342266,05	345	128981	631002,99	4341940,95	345	129022	630253,16	4340149,52	345	129063	630885,86	4338877,40	346	129103	631395,45	4340893,77
345	128941	630992,36	4342263,48	345	128982	631102,08	4341744,89	345	129023	630233,36	4340140,17	345	129064	631007,25	4338904,07	346	129104	631375,44	4340909,14
345	128942	630991,93	4342260,47	345	128983	631120,69	4341688,52	345	129024	630179,75	4340115,26	345	129065	631047,31	4338913,04	346	129105	631360,47	4340910,46
345	128943	630985,72	4342242,42	345	128984	631136,72	4341595,19	345	129025	630109,07	4340080,99	345	129066	631048,93	4338913,39	346	129106	631336,25	4340914,78
345	128944	630981,86	4342236,68	345	128985	631139,60	4341561,36	345	129026	630073,48	4340058,48	345	129067	631169,85	4338939,65	346	129107	631319,20	4340921,01
345	128945	630980,88	4342235,44	345	128986	631138,73	4341542,67	345	129027	630065,58	4340053,44	345	129068	631214,01	4338948,40	346	129108	631312,80	4340918,35
345	128946	630979,51	4342227,25	345	128987	631128,74	4341436,23	345	129028	630020,34	4340004,97	345	129069	631320,80	4338972,90	346	129109	631274,30	4340910,64
345	128947	630979,03	4342223,24	345	128988	631127,02	4341425,29	345	129029	629964,25	4339930,93	345	129070	631383,87	4338991,69	346	129110	631260,63	4340911,58
345	128948	630979,32	4342219,62	345	128989	631126,95	4341424,85	345	129030	629957,08	4339922,01	345	129071	631453,31	4339030,14	346	129111	631251,48	4340912,84
345	128949	630980,35	4342212,04	345	128990	631125,50	4341415,60	345	129031	629917,21	4339875,22	345	129072	631563,69	4339109,29	346	129112	631250,35	4340909,84
345	128950	630980,79	4342206,49	345	128991	631124,86	4341411,57	345	129032	629905,14	4339849,48	345	129073	631580,24	4339119,96	346	129113	631247,01	4340901,96
345	128951	630980,96	4342198,88	345	128992	631100,43	4341301,54	345	129033	629899,60	4339800,98	345	129074	631621,68	4339138,00	346	129114	631238,37	4340883,81
345	128952	630981,65	4342190,31	345	128993	631098,47	4341293,50	345	129034	629894,78	4339710,16	345	128562	631668,48	4339152,33	346	129115	631234,68	4340876,79
345	128953	630981,81	4342186,36	345	128994	631081,01	4341227,74	345	129035	629892,90	4339671,42	346	129075	631663,55	4340538,73	346	129116	631211,81	4340853,92
345	128954	630980,93	4342177,07	345	128995	631079,83	4341223,30	345	129036	629895,08	4339610,39	346	129076	631693,05	4340592,24	346	129117	631213,13	4340845,55
345	128955	630979,79	4342171,04	345	128996	631050,96	4341114,76	345	129037	629895,21	4339603,26	346	129077	631724,52	4340658,17	346	129118	631214,36	4340829,97
345	128956	630979,88	4342167,31	345	128997	631040,53	4341085,13	345	129038	629898,42	4339503,26	346	129078	631771,97	4340761,10	346	129119	631213,54	4340826,92
345	128957	630979,89	4342166,14	345	128998	631000,15	4340993,98	345	129039	629866,61	4339486,37	346	129079	631811,82	4340874,05	346	129120	631253,03	4340830,21
345	128958	630977,78	4342151,78	345	128999	630992,44	4340978,44	345	129040	629868,79	4339460,73	346	129080	631769,96	4340870,12	346	129121	631261,32	4340830,55
345	128959	630975,10	4342142,82	345	129000	630961,62	4340922,53	345	129041	629887,38	4339400,81	346	129081	631765,31	4340870,01	346	129122	631301,37	4340822,18
345	128960	630973,28	4342136,50	345	129001	630924,03	4340853,21	345	129042	629909,41	4339352,76	346	129082	631717,20	4340882,90	346	129123	631315,22	4340816,13
345	128961	630971,43	4342127,94	345	129002	630921,42	4340848,56	345	129043	629912,83	4339344,86	346	129083	631701,34	4340878,65	346	129124	631325,16	4340811,10
345	128962	630966,64	4342114,90	345	129003	630896,94	4340814,84	345	129044	629919,41	4339328,61	346	129084	631690,29	4340879,26	346	129125	631361,77	4340774,50
345	128963	630962,87	4342107,84	345	129004	630861,55	4340775,47	345	129045	629940,22	4339277,58	346	129085	631674,73	4340881,00	346	129126	631366,92	4340755,26
345	128964	630958,66	4342099,74	345	129005	630817,55	4340707,80	345	129046	629951,45	4339239,61	346	129086	631635,78	4340893,77	346	129127	631372,08	4340753,88
345	128965	630957,59	4342097,79	345	129006	630768,12	4340624,53	345	129047	629953,03	4339231,39	346	129087	631633,95	4340895,54	346	129128	631406,56	4340763,12
345	128966	630952,33	4342090,34	345	129007	630750,43	4340596,79	345	129048	629960,60	4339219,92	346	129088	631605,02	4340865,80	346	129129	631451,23	4340752,60
345	128967	630944,64	4342081,46	345	129008	630720,70	4340556,84	345	129049	629967,78	4339204,49	346	129089	631593,79	4340858,89	346	129130	631463,32	4340746,55
345	128968	630941,32	4342078,51	345	129009	630715,65	4340503,33	345	129050	629974,65	4339190,16	346	129090	631591,41	4340857,48	346	129131	631468,66	4340743,69
345	128969	630934,60	4342072,54	345	129010	630622,92	4340435,88	345	129051	629984,20	4339164,69	346	129091	631541,41	4340844,08	346	129132	631505,27	4340707,08
345	128970	630931,87	4342070,72	345	129011	630613,46	4340426,04	345	129052	630004,85	4339154,83	346	129092	631537,98	4340844,14	346	129133	631511,87	4340693,30
345	128971	630930,92	4342069,60	345	129012	630599,21	4340411,27	345	129053	630102,24	4339100,19	346	129093	631512,91	4340845,00	346	129134	631517,92	4340677,73
345	128972	630929,56	4342068,08	345	129013	630515,97	4340338,43	345	129054	630235,36	4339034,77	346	129094	631492,10	4340847,92	346	129135	631522,56	4340662,13
345	128973	630923,55	4342061,58	345	129014	630489,95	4340314,79	345	129055	630267,41	4339022,95	346	129095	631481,74	4340850,51	346	129136	631524,11	4340654,76
345	128974	630915,11	4342054,30	345	129015	630472,29	4340300,49	345	129056	630353,02	4338990,93	346	129096	631465,06	4340856,28	346	129137	631530,94	4340638,24
345	128975	630914,00	4342053,54	345	129016	630412,76	4340257,63	345	129057	630363,35	4338986,74	346	129097	631439,99	4340867,52	346	129138	631536,39	4340620,62
345	128976	630921,58	4342044,45	345	129017	630375,17	4340228,56	345	129058	630496,10	4338928,66	346	129098	631430,90	4340872,17	346	129139	631539,85	4340604,20
345	128977	630964,95	4341994,13	345	129018	630360,64	4340217,35	345	129059	630558,45	4338911,35	346	129099	631425,39	4340875,59	346	129140	631541,04	4340592,78
345	128978	630971,00	4341987,12	345	129019	630346,50	4340207,37	345	129060	630685,23	4338878,87	346	129100	631415,93	4340881,90	346	129141	631553,80	4340589,26



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
346	129142	631567,43	4340583,15	347	129182	629892,63	4296945,10	347	129223	629545,90	4297110,96	348	129263	630307,15	4297185,99	348	129304	630261,62	4297711,23
346	129143	631576,52	4340578,50	347	129183	629880,51	4296950,12	347	129224	629541,84	4297112,06	348	129264	630308,55	4297187,34	348	129305	630256,02	4297716,36
346	129144	631613,12	4340541,90	347	129184	629877,13	4296953,49	347	129225	629529,88	4297117,02	348	129265	630342,04	4297212,58	348	129306	630246,00	4297727,04
346	129145	631626,52	4340491,90	347	129185	629873,51	4296952,91	347	129226	629511,58	4297135,32	348	129266	630349,08	4297219,40	348	129307	630240,16	4297732,30
346	129146	631626,42	4340487,45	347	129186	629865,61	4296952,28	347	129227	629510,85	4297137,72	348	129267	630367,85	4297228,31	348	129308	630238,31	4297734,06
346	129147	631631,27	4340479,20	347	129187	629840,61	4296958,98	347	129228	629492,31	4297147,36	348	129268	630378,08	4297235,78	348	129309	630228,69	4297743,66
346	129075	631663,55	4340538,73	347	129188	629826,78	4296970,78	347	129229	629490,36	4297148,43	348	129269	630387,05	4297243,45	348	129310	630223,35	4297749,97
347	129148	630174,00	4296790,08	347	129189	629815,69	4296984,45	347	129230	629485,47	4297151,70	348	129270	630386,33	4297245,97	348	129311	630219,34	4297755,49
347	129149	630171,28	4296793,50	347	129190	629811,21	4296990,95	347	129231	629468,15	4297147,87	348	129271	630386,08	4297247,22	348	129312	630210,58	4297762,80
347	129150	630168,49	4296796,99	347	129191	629805,58	4297010,65	347	129232	629455,05	4297151,38	348	129272	630382,67	4297276,44	348	129313	630200,54	4297774,66
347	129151	630164,96	4296810,17	347	129192	629803,91	4297012,31	347	129233	629445,74	4297079,79	348	129273	630380,14	4297281,89	348	129314	630185,69	4297776,87
347	129152	630143,21	4296816,00	347	129193	629798,91	4297011,68	347	129234	629438,87	4297029,33	348	129274	630379,66	4297283,23	348	129315	630168,10	4297783,02
347	129153	630133,72	4296823,09	347	129194	629785,51	4297013,51	347	129235	629444,92	4296930,94	348	129275	630378,38	4297288,11	348	129316	630161,31	4297787,72
347	129154	630127,97	4296828,56	347	129195	629782,27	4297014,41	347	129236	629446,39	4296906,96	348	129276	630372,61	4297297,36	348	129317	630155,41	4297792,59
347	129155	630117,29	4296836,68	347	129196	629778,23	4297013,33	347	129237	629446,51	4296905,98	348	129277	630352,76	4297345,12	348	129318	630146,92	4297799,30
347	129156	630113,13	4296838,50	347	129197	629762,12	4297017,44	347	129238	629468,88	4296785,68	348	129278	630352,22	4297347,12	348	129319	630144,78	4297801,10
347	129157	630105,26	4296832,27	347	129198	629761,55	4297017,33	347	129239	629469,99	4296781,24	348	129279	630346,84	4297387,62	348	129320	630134,21	4297810,46
347	129158	630080,26	4296825,57	347	129199	629752,36	4297016,48	347	129240	629515,07	4296644,03	348	129280	630342,23	4297401,99	348	129321	630128,69	4297814,23
347	129159	630055,65	4296832,05	347	129200	629743,94	4297017,19	347	129241	629515,49	4296643,00	348	129281	630341,89	4297403,59	348	129322	630124,92	4297817,07
347	129160	630044,56	4296838,32	347	129201	629737,47	4297018,30	347	129242	629525,60	4296622,49	348	129282	630337,52	4297445,16	348	129323	630118,27	4297822,61
347	129161	630044,18	4296838,54	347	129202	629720,90	4297024,28	347	129243	629527,40	4296618,83	348	129283	630344,46	4297497,40	348	129324	630117,78	4297822,93
347	129162	630031,92	4296848,49	347	129203	629711,28	4297031,49	347	129244	629545,60	4296623,65	348	129284	630345,00	4297499,39	348	129325	630115,95	4297823,52
347	129163	630025,64	4296855,51	347	129204	629707,04	4297035,56	347	129245	630174,00	4296790,08	348	129285	630364,85	4297547,16	348	129326	630113,87	4297823,79
347	129164	630022,36	4296859,59	347	129205	629698,35	4297046,65	348	129246	630287,61	4296894,62	348	129286	630367,83	4297551,16	348	129327	630102,09	4297824,43
347	129165	630019,27	4296863,87	347	129206	629696,60	4297049,98	348	129246	630267,31	4296922,90	348	129287	630369,42	4297553,13	348	129328	630094,37	4297825,45
347	129166	630015,96	4296867,48	347	129207	629671,95	4297056,61	348	129247	630255,51	4296946,92	348	129288	630396,25	4297588,19	348	129329	630089,18	4297826,56
347	129167	630012,62	4296870,07	347	129208	629666,72	4297060,36	348	129248	630255,09	4296947,95	348	129289	630397,71	4297589,66	348	129330	630074,62	4297832,16
347	129168	630000,02	4296884,54	347	129209	629660,72	4297060,72	348	129249	630246,08	4296975,38	348	129290	630398,83	4297590,52	348	129331	630073,50	4297832,82
347	129169	629994,88	4296897,13	347	129210	629653,20	4297061,74	348	129250	630244,97	4296979,82	348	129291	630399,19	4297591,60	348	129332	630055,40	4297843,91
347	129170	629994,62	4296898,11	347	129211	629645,44	4297063,41	348	129251	630240,50	4297003,88	348	129292	630406,92	4297607,44	348	129333	630038,21	4297861,55
347	129171	629990,79	4296900,79	347	129212	629630,94	4297069,00	348	129252	630240,38	4297004,86	348	129293	630397,94	4297611,51	348	129334	630037,74	4297862,39
347	129172	629984,06	4296899,39	347	129213	629618,32	4297079,35	348	129253	630238,87	4297029,33	348	129294	630378,07	4297624,62	348	129335	630031,78	4297873,20
347	129173	629973,86	4296898,34	347	129214	629614,44	4297083,78	348	129254	630245,81	4297081,57	348	129295	630377,31	4297625,19	348	129336	630026,75	4297876,32
347	129174	629956,32	4296901,52	347	129215	629608,75	4297091,72	348	129255	630246,35	4297083,56	348	129296	630376,05	4297626,25	348	129337	630016,54	4297884,53
347	129175	629944,49	4296905,95	347	129216	629606,66	4297099,53	348	129256	630261,97	4297123,61	348	129297	630370,85	4297629,67	348	129338	630007,04	4297894,48
347	129176	629937,04	4296909,47	347	129217	629600,72	4297105,70	348	129257	630266,26	4297131,44	348	129298	630342,59	4297641,39	348	129339	629990,01	4297899,04
347	129177	629924,41	4296919,84	347	129218	629593,56	4297114,61	348	129258	630269,58	4297136,98	348	129299	630300,78	4297673,56	348	129340	629984,18	4297902,97
347	129178	629916,65	4296928,71	347	129219	629591,28	4297115,09	348	129259	630276,23	4297147,69	348	129300	630299,32	4297675,03	348	129341	629979,40	4297906,72
347	129179	629913,44	4296932,80	347	129220	629585,91	4297117,51	348	129260	630278,18	4297150,10	348	129301	630281,64	4297698,14	348	129342	629958,14	4297917,70
347	129180	629911,42	4296935,65	347	129221	629583,94	4297115,93	348	129261	630279,19	4297151,73	348	129302	630277,83	4297699,16	348	129343	629954,46	4297918,00
347	129181	629903,70	4296942,15	347	129222	629558,94	4297109,23	348	129262	630280,58	4297153,06	348	129303	630271,97	4297703,11	348	129344	629951,12	4297918,37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
348	129345	629941,14	4297919,86	348	129386	629633,24	4298165,89	348	129427	629517,39	4297256,87	348	129468	629863,06	4297110,23	348	129509	630180,32	4296914,46
348	129346	629928,45	4297923,56	348	129387	629628,71	4298171,56	348	129428	629537,39	4297250,91	348	129469	629878,24	4297093,88	348	129510	630184,10	4296914,33
348	129347	629926,81	4297923,75	348	129388	629619,83	4298184,49	348	129429	629555,69	4297232,61	348	129470	629879,44	4297089,41	348	129511	630194,08	4296913,59
348	129348	629910,18	4297928,88	348	129389	629617,76	4298187,78	348	129430	629557,42	4297228,17	348	129471	629885,79	4297087,71	348	129512	630200,11	4296912,77
348	129349	629909,75	4297929,10	348	129390	629614,10	4298195,61	348	129431	629567,43	4297225,12	348	129472	629903,38	4297070,60	348	129513	630211,19	4296910,57
348	129350	629907,50	4297928,92	348	129391	629610,95	4298204,23	348	129432	629571,50	4297226,21	348	129473	629909,30	4297060,99	348	129514	630216,91	4296909,08
348	129351	629882,50	4297935,62	348	129392	629604,86	4298212,63	348	129433	629578,53	4297226,21	348	129474	629910,01	4297059,80	348	129515	630230,58	4296904,63
348	129352	629869,88	4297945,98	348	129393	629601,49	4298216,95	348	129434	629592,54	4297224,21	348	129475	629911,03	4297055,99	348	129516	630240,12	4296900,38
348	129353	629864,71	4297951,88	348	129394	629589,64	4298220,73	348	129435	629601,41	4297221,62	348	129476	629920,90	4297053,35	348	129517	630243,35	4296898,35
348	129354	629859,03	4297959,82	348	129395	629574,67	4298233,98	348	129436	629609,08	4297218,67	348	129477	629936,30	4297037,95	348	129518	630250,37	4296893,55
348	129355	629854,00	4297971,96	348	129396	629566,49	4298244,86	348	129437	629619,05	4297213,87	348	129478	629951,92	4297033,76	348	129519	630261,81	4296881,20
348	129356	629851,12	4297982,79	348	129397	629563,54	4298247,11	348	129438	629622,36	4297212,12	348	129479	629962,26	4297025,84	348	129520	630271,77	4296890,04
348	129357	629848,34	4297992,80	348	129398	629553,53	4298251,33	348	129439	629625,60	4297210,09	348	129480	629967,81	4297020,30	348	129521	630287,61	4296894,62
348	129358	629847,66	4297994,78	348	129399	629551,20	4298252,76	348	129440	629628,95	4297207,80	348	129481	629970,37	4297017,52	349	129522	631072,26	4299566,87
348	129359	629840,01	4297997,79	348	129400	629545,31	4298256,60	348	129441	629630,15	4297207,25	348	129482	629975,47	4297012,88	349	129523	631069,90	4299579,24
348	129360	629838,03	4297998,62	348	129401	629541,30	4298259,52	348	129442	629642,32	4297204,00	348	129483	629995,28	4297017,55	349	129524	631066,80	4299610,23
348	129361	629824,80	4298004,51	348	129402	629530,70	4298268,04	348	129443	629645,99	4297201,66	348	129484	629999,84	4297017,35	349	129525	631066,39	4299642,06
348	129362	629808,96	4298011,51	348	129403	629524,28	4298274,22	348	129444	629653,38	4297196,49	348	129485	630003,90	4297016,98	349	129526	631069,89	4299684,08
348	129363	629806,83	4298012,51	348	129404	629521,15	4298277,83	348	129445	629663,44	4297187,14	348	129486	630018,61	4297013,32	349	129527	631085,13	4299745,81
348	129364	629798,52	4298016,66	348	129405	629518,39	4298279,71	348	129446	629670,19	4297178,87	348	129487	630027,48	4297009,62	349	129528	631089,16	4299764,06
348	129365	629786,91	4298021,64	348	129406	629512,64	4298285,00	348	129447	629675,70	4297172,05	348	129488	630033,21	4297006,78	349	129529	631084,64	4299785,95
348	129366	629781,64	4298024,29	348	129407	629503,07	4298287,96	348	129448	629680,96	4297168,69	348	129489	630051,52	4296988,48	349	129530	631076,20	4299808,42
348	129367	629769,18	4298034,47	348	129408	629492,84	4298292,43	348	129449	629684,26	4297165,24	348	129490	630053,74	4296984,17	349	129531	631070,29	4299848,94
348	129368	629739,16	4298068,42	348	129409	629484,40	4298298,56	348	129450	629687,89	4297165,80	348	129491	630057,31	4296976,30	349	129532	631062,62	4299867,65
348	129369	629729,90	4298077,68	348	129410	629468,48	4298312,87	348	129451	629707,19	4297160,63	348	129492	630060,90	4296973,79	349	129533	631057,17	4299863,66
348	129370	629726,00	4298082,07	348	129411	629459,84	4298317,45	348	129452	629710,24	4297160,63	348	129493	630070,65	4296964,82	349	129534	630991,60	4299819,64
348	129371	629719,36	4298085,65	348	129412	629454,03	4298303,38	348	129453	629731,88	4297155,70	348	129494	630078,04	4296955,95	349	129535	630990,78	4299819,00
348	129372	629718,09	4298086,36	348	129413	629446,76	4298312,87	348	129454	629733,11	4297155,14	348	129495	630082,92	4296948,95	349	129536	630962,10	4299793,77
348	129373	629713,53	4298089,32	348	129414	629372,05	4297928,76	348	129455	629739,88	4297153,26	348	129496	630084,50	4296945,07	349	129537	630894,50	4299743,91
348	129374	629707,99	4298093,38	348	129415	629376,79	4297799,01	348	129456	629751,49	4297148,39	348	129497	630095,79	4296948,09	349	129538	630893,21	4299742,71
348	129375	629705,68	4298095,18	348	129416	629419,05	4297615,00	348	129457	629769,80	4297130,09	348	129498	630103,43	4296947,51	349	129539	630854,16	4299698,37
348	129376	629697,19	4298102,20	348	129417	629428,89	4297590,22	348	129458	629770,31	4297129,18	348	129499	630108,23	4296946,77	349	129540	630833,15	4299669,88
348	129377	629694,80	4298104,31	348	129418	629440,85	4297560,08	348	129459	629775,41	4297131,21	348	129500	630120,58	4296943,19	349	129541	630852,57	4299666,37
348	129378	629688,52	4298110,22	348	129419	629447,63	4297442,22	348	129460	629778,55	4297131,95	348	129501	630129,07	4296939,48	349	129542	630880,19	4299673,74
348	129379	629682,17	4298117,47	348	129420	629512,07	4297389,84	348	129461	629790,05	4297133,29	348	129502	630130,69	4296938,74	349	129543	630898,84	4299672,01
348	129380	629673,97	4298128,88	348	129421	629487,63	4297326,75	348	129462	629815,05	4297126,59	348	129503	630136,52	4296935,94	349	129544	630915,40	4299663,35
348	129381	629669,44	4298134,90	348	129422	629473,38	4297282,59	348	129463	629819,98	4297122,02	348	129504	630141,40	4296934,45	349	129545	630929,95	4299648,67
348	129382	629665,35	4298139,85	348	129423	629481,14	4297281,11	348	129464	629821,09	4297122,02	348	129505	630144,95	4296933,22	349	129546	630948,30	4299641,93
348	129383	629664,28	4298140,63	348	129424	629496,75	4297275,30	348	129465	629830,32	4297122,02	348	129506	630160,10	4296927,32	349	129547	630966,11	4299625,96
348	129384	629653,81	4298146,79	348	129425	629503,01	4297271,03	348	129466	629855,31	4297115,32	348	129507	630166,96	4296924,03	349	129548	630974,72	4299614,95
348	129385	629642,47	4298155,92	348	129426	629508,55	4297266,59	348	129467	629858,44	4297113,37	348	129508	630172,22	4296920,54	349	129549	630980,41	4299600,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
349	129549	630985,98	4299597,42	350	129589	629466,69	4310576,46	350	129630	629515,85	4310867,21	350	129671	629650,57	4311108,04	350	129712	629145,77	4310859,84
349	129550	631002,83	4299584,77	350	129590	629466,51	4310581,80	350	129631	629515,58	4310871,59	350	129672	629661,93	4311141,83	350	129713	629146,64	4310850,82
349	129551	631012,38	4299575,36	350	129591	629465,10	4310587,12	350	129632	629523,41	4310875,61	350	129673	629652,27	4311146,00	350	129714	629146,69	4310850,03
349	129552	631019,98	4299566,04	350	129592	629464,35	4310590,36	350	129633	629529,64	4310881,47	350	129674	629589,17	4311156,09	350	129715	629147,23	4310843,49
349	129553	631026,79	4299554,69	350	129593	629462,97	4310597,40	350	129634	629534,35	4310887,68	350	129675	629549,40	4311159,03	350	129716	629147,85	4310841,15
349	129554	631028,52	4299555,06	350	129594	629460,56	4310602,68	350	129635	629538,16	4310892,15	350	129676	629520,08	4311166,46	350	129717	629150,95	4310834,36
349	129555	631054,05	4299564,47	350	129595	629457,72	4310610,65	350	129636	629539,12	4310893,22	350	129677	629485,68	4311184,69	350	129718	629151,20	4310833,80
349	129521	631072,26	4299566,87	350	129596	629454,86	4310621,45	350	129637	629542,95	4310901,53	350	129678	629465,29	4311208,95	350	129719	629155,37	4310824,35
350	129556	629459,19	4310322,90	350	129597	629453,35	4310630,29	350	129638	629550,18	4310911,16	350	129679	629428,56	4311211,67	350	129720	629159,32	4310815,67
350	129557	629457,78	4310334,84	350	129598	629452,48	4310641,24	350	129639	629555,93	4310917,15	350	129680	629379,88	4311194,28	350	129721	629163,69	4310807,72
350	129558	629457,46	4310339,04	350	129599	629452,35	4310643,52	350	129640	629560,54	4310923,66	350	129681	629346,91	4311162,98	350	129722	629165,60	4310803,85
350	129559	629457,13	4310348,90	350	129600	629452,17	4310648,88	350	129641	629568,28	4310932,28	350	129682	629320,89	4311139,76	350	129723	629168,60	4310797,06
350	129560	629456,35	4310358,72	350	129601	629450,76	4310654,21	350	129642	629570,08	4310933,87	350	129683	629289,71	4311109,34	350	129724	629172,97	4310789,81
350	129561	629455,24	4310372,67	350	129602	629449,59	4310659,93	350	129643	629571,90	4310936,86	350	129684	629259,60	4311081,64	350	129725	629181,77	4310776,07
350	129562	629455,12	4310374,77	350	129603	629447,35	4310675,60	350	129644	629589,62	4310954,18	350	129685	629229,94	4311063,30	350	129726	629182,96	4310774,11
350	129563	629454,74	4310384,66	350	129604	629446,34	4310682,32	350	129645	629597,12	4310958,51	350	129686	629196,32	4311050,32	350	129727	629185,96	4310767,99
350	129564	629453,55	4310394,51	350	129605	629446,16	4310683,59	350	129646	629603,71	4310963,44	350	129687	629196,28	4311041,32	350	129728	629188,18	4310762,55
350	129565	629453,34	4310396,59	350	129606	629444,79	4310694,52	350	129647	629608,68	4310966,72	350	129688	629197,45	4311031,44	350	129729	629192,27	4310756,73
350	129566	629452,31	4310409,57	350	129607	629443,40	4310700,74	350	129648	629612,90	4310968,89	350	129689	629197,64	4311029,52	350	129730	629194,67	4310752,97
350	129567	629451,21	4310423,53	350	129608	629446,21	4310714,08	350	129649	629619,20	4310971,77	350	129690	629198,51	4311018,60	350	129731	629195,20	4310752,04
350	129568	629451,08	4310425,74	350	129609	629447,29	4310717,98	350	129650	629623,82	4310975,07	350	129691	629199,83	4311007,74	350	129732	629203,06	4310737,72
350	129569	629450,77	4310434,74	350	129610	629447,18	4310721,33	350	129651	629632,79	4310982,13	350	129692	629200,17	4311003,37	350	129733	629209,02	4310730,05
350	129570	629449,40	4310446,67	350	129611	629447,15	4310723,02	350	129652	629638,69	4310986,14	350	129693	629200,50	4310993,49	350	129734	629212,02	4310723,92
350	129571	629449,23	4310448,42	350	129612	629448,19	4310733,18	350	129653	629645,12	4310989,86	350	129694	629201,20	4310984,72	350	129735	629214,52	4310717,78
350	129572	629448,28	4310460,38	350	129613	629449,92	4310741,50	350	129654	629648,96	4310993,04	350	129695	629202,52	4310973,83	350	129736	629218,11	4310712,34
350	129573	629448,12	4310464,34	350	129614	629450,28	4310749,58	350	129655	629651,71	4310995,56	350	129696	629202,89	4310967,79	350	129737	629219,66	4310709,83
350	129574	629448,20	4310467,14	350	129615	629452,33	4310761,70	350	129656	629652,35	4310997,64	350	129697	629202,01	4310958,48	350	129738	629221,18	4310706,98
350	129575	629448,82	4310478,22	350	129616	629454,59	4310769,23	350	129657	629653,16	4311000,11	350	129698	629199,89	4310947,29	350	129739	629225,02	4310699,22
350	129576	629449,61	4310484,71	350	129617	629457,16	4310780,75	350	129658	629652,03	4311002,39	350	129699	629198,51	4310941,75	350	129740	629228,63	4310693,24
350	129577	629451,73	4310495,92	350	129618	629458,20	4310784,67	350	129659	629651,74	4311011,11	350	129700	629195,31	4310931,46	350	129741	629234,37	4310684,52
350	129578	629452,67	4310499,97	350	129619	629461,39	4310794,96	350	129660	629650,65	4311019,76	350	129701	629193,94	4310927,62	350	129742	629235,90	4310682,03
350	129579	629455,79	4310511,25	350	129620	629463,68	4310800,93	350	129661	629650,41	4311022,06	350	129702	629189,76	4310917,25	350	129743	629238,34	4310677,22
350	129580	629457,63	4310516,67	350	129621	629467,90	4310810,18	350	129662	629649,49	4311033,87	350	129703	629186,69	4310910,94	350	129744	629242,09	4310668,72
350	129581	629460,18	4310522,97	350	129622	629472,54	4310820,47	350	129663	629648,26	4311043,66	350	129704	629179,18	4310901,03	350	129745	629245,57	4310661,84
350	129582	629461,32	4310529,75	350	129623	629474,82	4310824,91	350	129664	629647,90	4311048,20	350	129705	629174,09	4310895,91	350	129746	629249,86	4310655,33
350	129583	629462,89	4310536,37	350	129624	629480,07	4310832,34	350	129665	629647,57	4311058,05	350	129706	629169,72	4310889,95	350	129747	629256,78	4310645,49
350	129584	629466,09	4310546,65	350	129625	629487,42	4310840,96	350	129666	629646,79	4311067,90	350	129707	629168,57	4310888,46	350	129748	629258,69	4310642,56
350	129585	629467,47	4310550,52	350	129626	629491,73	4310845,43	350	129667	629646,63	4311071,85	350	129708	629160,81	4310878,82	350	129749	629265,03	4310632,04
350	129586	629469,16	4310554,83	350	129627	629499,10	4310852,16	350	129668	629647,51	4311081,17	350	129709	629159,91	4310877,73	350	129750	629265,51	4310631,23
350	129587	629468,42	4310561,00	350	129628	629505,53	4310858,74	350	129669	629649,22	4311090,22	350	129710	629153,64	4310870,39	350	129751	629270,55	4310619,01
350	129588	629467,05	4310571,91	350	129629	629511,31	4310863,82	350	129670	629650,01	4311098,07	350	129711	629148,18	4310863,04	350	129752	629271,34	4310616,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
350	129753	629273,78	4310612,28	350	129794	629266,90	4310295,63	351	129834	629213,92	4310425,76	351	129875	629132,91	4310659,88	351	129916	629033,55	4310570,73
350	129754	629275,22	4310609,93	350	129795	629265,26	4310293,57	351	129835	629215,15	4310434,32	351	129876	629128,33	4310666,83	351	129917	629032,44	4310567,71
350	129755	629278,97	4310601,85	350	129796	629264,37	4310291,08	351	129836	629216,45	4310439,91	351	129877	629126,78	4310669,35	351	129918	629027,83	4310556,32
350	129756	629282,23	4310592,79	350	129797	629260,60	4310282,95	351	129837	629216,44	4310445,21	351	129878	629123,78	4310675,47	351	129919	629026,40	4310553,11
350	129757	629284,50	4310587,64	350	129798	629258,48	4310279,59	351	129838	629215,80	4310453,21	351	129879	629122,37	4310678,92	351	129920	629020,79	4310541,63
350	129758	629288,64	4310580,79	350	129799	629252,64	4310271,11	351	129839	629214,48	4310464,09	351	129880	629118,63	4310683,75	351	129921	629019,82	4310539,76
350	129759	629289,14	4310579,94	350	129800	629252,31	4310270,63	351	129840	629214,11	4310470,01	351	129881	629118,10	4310684,68	351	129922	629014,12	4310529,27
350	129760	629292,14	4310573,82	350	129801	629248,30	4310264,97	351	129841	629214,09	4310480,08	351	129882	629108,88	4310701,47	351	129923	629013,47	4310528,10
350	129761	629295,35	4310565,95	350	129802	629245,98	4310259,84	351	129842	629213,00	4310489,05	351	129883	629103,12	4310709,65	351	129924	629009,22	4310521,87
350	129762	629300,30	4310557,09	350	129803	629242,82	4310252,02	351	129843	629212,79	4310491,13	351	129884	629100,72	4310713,41	351	129925	629002,92	4310514,00
350	129763	629304,04	4310548,64	350	129804	629238,98	4310242,78	351	129844	629211,92	4310502,09	351	129885	629097,72	4310719,54	351	129926	628999,76	4310509,76
350	129764	629308,63	4310534,97	350	129805	629237,22	4310247,38	351	129845	629211,80	4310504,01	351	129886	629095,09	4310725,99	351	129927	628996,56	4310503,32
350	129765	629311,19	4310521,09	350	129806	629387,91	4310299,65	351	129846	629211,56	4310509,90	351	129887	629088,39	4310736,46	351	129928	628995,09	4310500,57
350	129766	629311,68	4310509,05	350	129807	629459,19	4310322,90	351	129847	629210,72	4310512,40	351	129888	629087,68	4310737,60	351	129929	628994,05	4310498,86
350	129767	629312,39	4310500,09	351	129807	629138,36	4310251,96	351	129848	629206,55	4310519,88	351	129889	629081,33	4310748,14	351	129930	628991,12	4310494,21
350	129768	629313,71	4310489,21	351	129808	629141,46	4310260,63	351	129849	629203,91	4310525,36	351	129890	629080,85	4310748,95	351	129931	628988,61	4310488,02
350	129769	629314,08	4310483,28	351	129809	629144,09	4310270,15	351	129850	629201,02	4310532,43	351	129891	629078,42	4310753,75	351	129932	628985,47	4310481,61
350	129770	629314,10	4310473,21	351	129810	629147,20	4310281,41	351	129851	629197,26	4310538,65	351	129892	629077,77	4310755,21	351	129933	628979,62	4310471,64
350	129771	629315,19	4310464,25	351	129811	629149,03	4310286,83	351	129852	629196,76	4310539,50	351	129893	629077,31	4310753,89	351	129934	628975,25	4310463,60
350	129772	629315,40	4310462,17	351	129812	629153,64	4310298,24	351	129853	629194,33	4310544,30	351	129894	629076,49	4310751,73	351	129935	628970,93	4310453,93
350	129773	629316,27	4310451,21	351	129813	629154,43	4310300,07	351	129854	629190,05	4310553,98	351	129895	629072,54	4310741,98	351	129936	628968,57	4310449,33
350	129774	629316,43	4310447,37	351	129814	629159,13	4310310,46	351	129855	629188,73	4310557,26	351	129896	629071,32	4310737,57	351	129937	628967,52	4310447,60
350	129775	629316,46	4310434,28	351	129815	629161,40	4310314,90	351	129856	629186,86	4310562,48	351	129897	629070,63	4310730,65	351	129938	628962,17	4310439,14
350	129776	629315,15	4310422,87	351	129816	629163,85	4310318,74	351	129857	629183,21	4310568,05	351	129898	629067,23	4310716,90	351	129939	628958,97	4310434,65
350	129777	629313,52	4310415,85	351	129817	629170,45	4310328,07	351	129858	629181,77	4310570,41	351	129899	629064,08	4310709,12	351	129940	628953,59	4310427,92
350	129778	629313,14	4310409,10	351	129818	629172,43	4310330,96	351	129859	629176,73	4310582,62	351	129900	629063,07	4310704,81	351	129941	628948,62	4310420,34
350	129779	629312,35	4310402,60	351	129819	629173,93	4310335,15	351	129860	629175,70	4310586,52	351	129901	629062,27	4310696,89	351	129942	628945,90	4310416,60
350	129780	629310,23	4310391,39	351	129820	629177,70	4310343,28	351	129861	629173,95	4310589,43	351	129902	629058,88	4310683,17	351	129943	628944,25	4310414,53
350	129781	629306,01	4310378,70	351	129821	629181,94	4310349,48	351	129862	629167,61	4310598,45	351	129903	629058,27	4310681,65	351	129944	628943,37	4310412,06
350	129782	629302,44	4310371,40	351	129822	629184,85	4310355,13	351	129863	629166,75	4310599,71	351	129904	629059,15	4310670,52	351	129945	628941,94	4310408,49
350	129783	629300,56	4310364,59	351	129823	629186,55	4310356,91	351	129864	629164,48	4310609,24	351	129905	629059,31	4310666,55	351	129946	628937,61	4310398,81
350	129784	629300,13	4310363,12	351	129824	629189,97	4310365,34	351	129865	629158,95	4310611,73	351	129906	629057,50	4310653,21	351	129947	628934,57	4310390,31
350	129785	629296,94	4310352,83	351	129825	629193,01	4310371,57	351	129866	629157,63	4310614,17	351	129907	629054,93	4310643,94	351	129948	628933,83	4310388,37
350	129786	629292,36	4310342,46	351	129826	629194,04	4310373,27	351	129867	629152,26	4310624,77	351	129908	629053,20	4310634,77	351	129949	628928,79	4310375,93
350	129787	629286,07	4310331,76	351	129827	629200,29	4310383,17	351	129868	629151,14	4310627,14	351	129909	629051,83	4310629,25	351	129950	628925,75	4310369,70
350	129788	629285,25	4310330,43	351	129828	629203,13	4310388,01	351	129869	629148,54	4310633,03	351	129910	629048,64	4310618,96	351	129951	628919,67	4310361,33
350	129789	629280,97	4310323,64	351	129829	629204,39	4310392,01	351	129870	629144,56	4310639,07	351	129911	629047,21	4310614,98	351	129952	628912,28	4310353,08
350	129790	629278,87	4310318,46	351	129830	629207,30	4310402,55	351	129871	629143,53	4310640,71	351	129912	629044,11	4310607,33	351	129953	628907,01	4310345,28
350	129791	629278,11	4310316,68	351	129831	629210,58	4310411,19	351	129872	629138,33	4310649,33	351	129913	629041,95	4310599,48	351	129954	628898,64	4310335,78
350	129792	629273,42	4310306,28	351	129832	629213,22	4310416,60	351	129873	629137,83	4310650,17	351	129914	629039,06	4310587,84	351	129955	628891,50	4310329,48
350	129793	629271,14	4310301,83	351	129833	629213,48	4310417,96	351	129874	629136,31	4310653,01	351	129915	629037,99	4310584,13	351	129956	628883,41	4310322,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
351	129957	628880,61	4310319,72	352	129997	631351,06	4310724,45	352	130038	631140,18	4311153,37	352	130079	630576,66	4310562,60	353	130119	630483,68	4310645,19
351	129958	628872,13	4310313,04	352	129998	631342,51	4310736,07	352	130039	631138,75	4311156,88	352	130080	630579,55	4310554,56	353	130120	630482,04	4310672,27
351	129959	628865,05	4310306,58	352	129999	631331,14	4310750,10	352	130040	631122,51	4311151,69	352	130081	630583,41	4310543,84	353	130121	630481,95	4310675,30
351	129960	628864,08	4310305,72	352	130000	631323,04	4310757,15	352	130041	631102,98	4311149,84	352	130082	630585,65	4310535,36	353	130122	630482,10	4310679,11
351	129961	628855,17	4310298,00	352	130001	631312,55	4310769,87	352	130042	631084,06	4311148,94	352	130083	630587,52	4310524,47	353	130123	630485,53	4310724,02
351	129962	628847,43	4310292,49	352	130002	631311,13	4310772,52	352	130043	631078,60	4311149,83	352	130084	630587,86	4310522,19	353	130124	630486,92	4310771,82
351	129963	628844,66	4310291,00	352	130003	631300,23	4310794,31	352	130044	631034,24	4311133,56	352	130085	630589,22	4310511,27	353	130125	630488,86	4310784,22
351	129964	628837,33	4310287,36	352	130004	631297,52	4310800,85	352	130045	631024,00	4311131,70	352	130086	630589,60	4310505,09	353	130126	630503,71	4310835,72
351	129965	628830,44	4310283,00	352	130005	631293,56	4310812,73	352	130046	631010,52	4311130,49	352	130087	630589,60	4310504,54	353	130127	630508,01	4310845,84
351	129966	628828,71	4310281,97	352	130006	631292,68	4310815,67	352	130047	631009,55	4311129,52	352	130088	630589,51	4310496,72	353	130128	630508,45	4310846,86
351	129967	628827,92	4310281,52	352	130007	631288,72	4310830,52	352	130048	630943,28	4311105,59	352	130089	630590,66	4310486,97	353	130129	630515,07	4310855,83
351	129968	628817,35	4310275,67	352	130008	631287,76	4310834,88	352	130049	630930,93	4311103,47	352	130090	630590,84	4310485,08	353	130130	630539,82	4310882,57
351	129969	628815,35	4310274,62	352	130009	631283,31	4310860,62	352	130050	630901,46	4311100,96	352	130091	630591,71	4310474,11	353	130131	630544,50	4310887,01
351	129970	628809,81	4310271,87	352	130010	631282,22	4310861,17	352	130051	630884,26	4311073,55	352	130092	630591,87	4310470,16	353	130132	630561,77	4310901,40
351	129971	628802,31	4310266,45	352	130011	631281,58	4310871,27	352	130052	630880,58	4311068,44	352	130093	630586,88	4310448,39	353	130133	630572,28	4310918,90
351	129972	628816,26	4310262,86	352	130012	631277,50	4310881,76	352	130053	630850,34	4311031,49	352	130094	630575,33	4310424,51	353	130134	630590,14	4310936,45
351	129973	628883,45	4310245,67	352	130013	631274,26	4310886,71	352	130054	630811,12	4310984,08	352	130095	630559,05	4310387,87	353	130135	630592,06	4310937,51
351	129974	629005,20	4310214,82	352	130014	631272,47	4310888,37	352	130055	630797,59	4310972,65	352	130096	630579,20	4310385,71	353	130136	630609,16	4310946,40
351	129975	629098,62	4310224,79	352	130015	631260,38	4310898,22	352	130056	630796,24	4310971,89	352	130097	630739,96	4310342,80	353	130137	630642,89	4310982,66
351	129976	629131,23	4310230,19	352	130016	631249,98	4310909,83	352	130057	630773,06	4310959,45	352	130098	630897,21	4310300,61	353	130138	630646,73	4310986,38
351	129807	629138,36	4310251,96	352	130017	631244,54	4310918,25	352	130058	630760,55	4310952,74	352	130099	630901,06	4310300,86	353	130139	630699,22	4311031,93
352	129977	631402,43	4310424,52	352	130018	631243,23	4310920,39	352	130059	630714,29	4310912,60	352	130100	630922,75	4310302,26	353	130140	630707,00	4311037,46
352	129978	631400,11	4310428,06	352	130019	631239,09	4310929,59	352	130060	630676,50	4310871,98	352	130101	631231,79	4310381,03	353	130141	630708,35	4311038,22
352	129979	631388,17	4310446,30	352	130020	631235,12	4310941,48	352	130061	630664,89	4310862,73	352	130102	631293,17	4310396,67	353	130142	630740,31	4311055,37
352	129980	631377,28	4310471,55	352	130021	631232,62	4310954,99	352	130062	630662,97	4310861,67	352	129977	631402,43	4310424,52	353	130143	630752,13	4311069,66
352	129981	631376,18	4310474,32	352	130022	631232,11	4310966,00	352	130063	630650,73	4310855,30	353	130103	630490,85	4310479,50	353	130144	630773,12	4311095,04
352	129982	631365,22	4310504,58	352	130023	631232,03	4310968,24	352	130064	630643,13	4310842,66	353	130104	630489,82	4310488,21	353	130145	630799,19	4311126,88
352	129983	631356,37	4310520,27	352	130024	631218,73	4310997,48	352	130065	630632,28	4310829,99	353	130105	630489,48	4310494,05	353	130146	630797,21	4311127,41
352	129984	631350,12	4310540,24	352	130025	631216,81	4311002,36	352	130066	630611,01	4310812,26	353	130106	630489,48	4310494,60	353	130147	630724,00	4311200,61
352	129985	631346,65	4310577,86	352	130026	631210,25	4311022,05	352	130067	630596,50	4310796,60	353	130107	630489,57	4310502,26	353	130148	630712,29	4311224,43
352	129986	631346,44	4310582,46	352	130027	631204,35	4311037,32	352	130068	630586,69	4310762,58	353	130108	630488,77	4310508,69	353	130149	630705,78	4311240,23
352	129987	631346,44	4310603,25	352	130028	631195,87	4311049,72	352	130069	630585,45	4310719,93	353	130109	630487,84	4310514,10	353	130150	630704,62	4311246,08
352	129988	631346,50	4310605,61	352	130029	631184,73	4311063,54	352	130070	630585,32	4310717,58	353	130110	630485,47	4310520,69	353	130151	630696,53	4311243,56
352	129989	631347,99	4310637,30	352	130030	631181,33	4311068,29	352	130071	630582,06	4310674,90	353	130111	630481,61	4310531,41	353	130152	630636,92	4311234,47
352	129990	631354,63	4310659,95	352	130031	631172,92	4311081,66	352	130072	630583,84	4310645,65	353	130112	630479,99	4310536,86	353	130153	630624,41	4311234,86
352	129991	631361,05	4310668,70	352	130032	631171,94	4311083,29	352	130073	630583,93	4310642,62	353	130113	630476,97	4310549,67	353	130154	630613,48	4311235,55
352	129992	631362,30	4310670,07	352	130033	631170,52	4311085,94	352	130074	630583,27	4310634,50	353	130114	630475,66	4310559,47	353	130155	630606,31	4311232,48
352	129993	631362,30	4310680,96	352	130034	631160,61	4311105,74	352	130075	630574,63	4310582,00	353	130115	630475,33	4310569,33	353	130156	630582,24	4311225,34
352	129994	631359,00	4310693,53	352	130035	631159,18	4311108,87	352	130076	630575,10	4310576,11	353	130116	630474,47	4310580,15	353	130157	630571,16	4311221,93
352	129995	631357,52	4310702,20	352	130036	631149,45	4311132,19	352	130077	630575,23	4310573,83	353	130117	630474,31	4310584,11	353	130158	630512,34	4311213,08
352	129996	631356,72	4310711,90	352	130037	631140,74	4311152,05	352	130078	630575,43	4310567,80	353	130118	630474,97	4310592,23	353	130159	630508,01	4311213,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
353	130160	630454,76	4311222,43	353	130201	629749,79	4311091,37	353	130242	629625,87	4310841,20	353	130283	629569,40	4310556,29	354	130323	629392,60	4311818,52
353	130161	630443,58	4311218,70	353	130202	629749,62	4311089,16	353	130243	629618,63	4310831,58	353	130284	629569,26	4310552,60	354	130324	629404,40	4311841,43
353	130162	630401,34	4311209,54	353	130203	629748,50	4311078,03	353	130244	629612,33	4310825,01	353	130285	629568,29	4310539,48	354	130325	629405,55	4311843,54
353	130163	630390,78	4311208,43	353	130204	629747,87	4311073,73	353	130245	629606,84	4310817,76	353	130286	629564,79	4310524,43	354	130326	629409,38	4311849,24
353	130164	630385,85	4311207,56	353	130205	629747,00	4311069,12	353	130246	629601,18	4310811,47	353	130287	629560,96	4310514,95	354	130327	629435,48	4311882,80
353	130165	630318,06	4311194,49	353	130206	629747,34	4311064,82	353	130247	629593,88	4310804,61	353	130288	629559,38	4310509,90	354	130328	629436,98	4311884,63
353	130166	630311,55	4311194,49	353	130207	629747,47	4311062,55	353	130248	629588,34	4310798,11	353	130289	629557,90	4310501,05	354	130329	629458,98	4311910,30
353	130167	630211,55	4311221,29	353	130208	629747,76	4311053,84	353	130249	629580,28	4310790,54	353	130290	629554,94	4310490,54	354	130330	629464,27	4311924,98
353	130168	630170,63	4311258,13	353	130209	629748,85	4311045,17	353	130250	629574,37	4310786,11	353	130291	629551,40	4310481,81	354	130331	629466,90	4311931,01
353	130169	630103,24	4311237,03	353	130210	629749,09	4311042,87	353	130251	629569,64	4310781,27	353	130292	629549,60	4310475,30	354	130332	629480,88	4311958,04
353	130170	630092,07	4311236,10	353	130211	629750,01	4311031,06	353	130252	629567,61	4310779,30	353	130293	629548,48	4310469,35	354	130333	629481,99	4311960,07
353	130171	630075,43	4311235,40	353	130212	629751,24	4311021,29	353	130253	629561,49	4310773,72	353	130294	629548,23	4310464,93	354	130334	629483,15	4311961,98
353	130172	630009,00	4311253,20	353	130213	629751,60	4311016,75	353	130254	629560,78	4310772,88	353	130295	629548,84	4310457,22	354	130335	629496,35	4311982,63
353	130173	630003,66	4311250,35	353	130214	629751,93	4311006,89	353	130255	629558,95	4310768,84	353	130296	629550,34	4310444,17	354	130336	629501,22	4311990,25
353	130174	629950,02	4311230,95	353	130215	629752,87	4310995,07	353	130256	629555,96	4310762,27	353	130297	629550,64	4310440,19	354	130337	629511,19	4312020,48
353	130175	629936,55	4311228,16	353	130216	629753,03	4310991,11	353	130257	629554,32	4310756,98	353	130298	629550,98	4310430,29	354	130338	629515,37	4312029,81
353	130176	629921,86	4311227,74	353	130217	629750,19	4310974,49	353	130258	629551,80	4310745,70	353	130299	629551,99	4310417,46	354	130339	629517,11	4312032,61
353	130177	629917,79	4311227,73	353	130218	629747,59	4310967,12	353	130259	629550,90	4310742,24	353	130300	629552,94	4310405,55	354	130340	629529,36	4312050,92
353	130178	629883,92	4311227,67	353	130219	629745,41	4310958,84	353	130260	629549,90	4310738,92	353	130301	629554,26	4310394,67	354	130341	629529,36	4312051,45
353	130179	629849,95	4311239,34	353	130220	629740,36	4310946,58	353	130261	629549,64	4310733,02	353	130302	629554,59	4310390,50	354	130342	629522,94	4312079,03
353	130180	629799,47	4311251,27	353	130221	629736,14	4310940,39	353	130262	629548,65	4310725,10	353	130303	629555,00	4310379,56	354	130343	629514,16	4312094,72
353	130181	629765,09	4311274,84	353	130222	629729,30	4310931,82	353	130263	629547,32	4310718,72	353	130304	629556,03	4310366,64	354	130344	629503,64	4312110,93
353	130182	629758,11	4311280,90	353	130223	629723,95	4310926,11	353	130264	629547,49	4310713,70	353	130305	629556,90	4310355,68	354	130345	629502,28	4312113,15
353	130183	629744,53	4311277,01	353	130224	629715,52	4310918,41	353	130265	629547,52	4310712,02	353	130306	629557,03	4310353,40	354	130346	629495,73	4312134,24
353	130184	629745,01	4311265,24	353	130225	629713,70	4310916,82	353	130266	629545,71	4310698,68	353	130307	629605,12	4310372,75	354	130347	629494,87	4312145,28
353	130185	629746,33	4311254,31	353	130226	629705,70	4310910,18	353	130267	629545,28	4310696,86	353	130308	629632,87	4310384,71	354	130348	629493,36	4312158,28
353	130186	629747,78	4311230,36	353	130227	629698,84	4310905,41	353	130268	629546,28	4310690,16	353	130309	629835,14	4310442,21	354	130349	629493,06	4312162,34
353	130187	629748,18	4311227,19	353	130228	629691,88	4310901,37	353	130269	629548,17	4310676,99	353	130310	629896,23	4310425,84	354	130350	629492,73	4312172,22
353	130188	629757,38	4311200,19	353	130229	629684,77	4310895,78	353	130270	629550,28	4310669,02	353	130311	630056,80	4310442,28	354	130351	629492,67	4312172,98
353	130189	629762,02	4311181,93	353	130230	629682,84	4310894,33	353	130271	629551,92	4310657,90	353	130312	630064,77	4310439,37	354	130352	629479,10	4312201,88
353	130190	629763,66	4311162,27	353	130231	629673,35	4310887,57	353	130272	629552,25	4310648,02	353	130313	630069,14	4310437,77	354	130353	629477,94	4312204,55
353	130191	629764,44	4311152,45	353	130232	629669,32	4310884,98	353	130273	629552,68	4310642,69	353	130314	630075,43	4310435,40	354	130354	629470,48	4312223,19
353	130192	629764,60	4311148,49	353	130233	629665,10	4310882,81	353	130274	629553,30	4310640,34	353	130315	630147,65	4310438,41	354	130355	629466,92	4312240,21
353	130193	629763,91	4311140,24	353	130234	629659,34	4310880,17	353	130275	629556,40	4310633,55	353	130316	630215,75	4310418,90	354	130356	629465,99	4312270,04
353	130194	629761,87	4311128,05	353	130235	629654,66	4310876,67	353	130276	629559,98	4310622,38	353	130317	630311,55	4310394,49	354	130357	629465,97	4312271,60
353	130195	629760,32	4311121,48	353	130236	629650,11	4310873,67	353	130277	629562,17	4310611,18	353	130318	630460,44	4310406,28	354	130358	629465,97	4312294,50
353	130196	629757,13	4311111,19	353	130237	629641,93	4310863,89	353	130278	629564,61	4310601,98	353	130319	630464,47	4310421,30	354	130359	629461,50	4312321,36
353	130197	629756,45	4311109,18	353	130238	629638,81	4310861,14	353	130279	629566,26	4310590,83	353	130320	630484,28	4310465,86	354	130360	629458,28	4312332,96
353	130198	629752,76	4311098,85	353	130239	629635,41	4310856,33	353	130280	629566,55	4310582,10	353	130321	630484,96	4310467,32	354	130361	629452,88	4312352,37
353	130199	629750,45	4311093,41	353	130240	629630,66	4310850,58	353	130281	629567,64	4310573,44	353	130303	630490,85	4310479,50	354	130362	629451,06	4312365,75
353	130200	629749,84	4311092,19	353	130241	629629,70	4310849,52	353	130282	629569,01	4310562,51	354	130322	629377,51	4311804,60	354	130363	629451,06	4312378,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
354	130364	629450,16	4312402,03	354	130405	627723,05	4312881,95	354	130446	626194,08	4312604,34	354	130487	626182,32	4312316,57	354	130528	626129,13	4312024,37
354	130365	629450,12	4312403,97	354	130406	627624,05	4312814,20	354	130447	626203,74	4312592,35	354	130488	626183,68	4312305,65	354	130529	626135,40	4312014,84
354	130366	629450,31	4312408,32	354	130407	627484,25	4312870,68	354	130448	626208,65	4312580,65	354	130489	626184,03	4312301,15	354	130530	626136,93	4312012,35
354	130367	629452,18	4312429,75	354	130408	627474,13	4312873,21	354	130449	626212,17	4312567,89	354	130490	626184,36	4312291,31	354	130531	626143,63	4311987,35
354	130368	629452,83	4312434,51	354	130409	627295,10	4312895,20	354	130450	626212,67	4312565,91	354	130491	626185,07	4312282,50	354	130532	626136,93	4311962,35
354	130369	629457,49	4312459,68	354	130410	627232,15	4312902,93	354	130451	626214,96	4312556,06	354	130492	626185,20	4312280,18	354	130533	626132,84	4311956,33
354	130370	629463,35	4312475,58	354	130411	626942,16	4312859,11	354	130452	626215,61	4312552,79	354	130493	626185,49	4312271,56	354	130534	626126,92	4311948,84
354	130371	629463,58	4312475,96	354	130412	626915,94	4312851,61	354	130453	626217,55	4312540,90	354	130494	626186,47	4312263,99	354	130535	626124,52	4311946,77
354	130372	629483,14	4312509,16	354	130413	626895,69	4312844,86	354	130454	626218,04	4312536,81	354	130495	626186,86	4312259,24	354	130536	626112,70	4311936,57
354	130373	629490,21	4312526,54	354	130414	626768,52	4312796,73	354	130455	626218,91	4312525,85	354	130496	626187,23	4312248,25	354	130537	626137,70	4311899,18
354	130374	629490,21	4312544,00	354	130415	626755,88	4312790,84	354	130456	626219,05	4312523,34	354	130497	626187,26	4312246,57	354	130538	626181,22	4311874,39
354	130375	629488,46	4312570,31	354	130416	626678,19	4312750,41	354	130457	626219,27	4312515,64	354	130498	626183,60	4312227,78	354	130539	626189,81	4311874,39
354	130376	629488,35	4312573,63	354	130417	626618,96	4312691,19	354	130458	626220,44	4312506,02	354	130499	626180,19	4312219,38	354	130540	626289,81	4311847,59
354	130377	629488,92	4312581,14	354	130418	626485,31	4312680,08	354	130459	626220,65	4312503,93	354	130500	626177,63	4312211,10	354	130541	626302,62	4311837,45
354	130378	629495,15	4312622,10	354	130419	626475,20	4312678,39	354	130460	626221,60	4312491,97	354	130501	626175,45	4312205,36	354	130542	626315,11	4311834,10
354	130379	629497,27	4312651,07	354	130420	626391,13	4312648,22	354	130461	626221,76	4312488,01	354	130502	626171,16	4312195,84	354	130543	626388,31	4311760,89
354	130380	629490,31	4312682,47	354	130421	626300,34	4312684,18	354	130462	626220,29	4312475,99	354	130503	626167,74	4312187,41	354	130544	626395,64	4311746,94
354	130381	629489,97	4312684,16	354	130422	626286,01	4312687,54	354	130463	626217,25	4312463,71	354	130504	626165,35	4312182,36	354	130545	626397,64	4311742,78
354	130382	629448,62	4312706,80	354	130423	626246,38	4312692,28	354	130464	626216,91	4312462,41	354	130505	626159,99	4312172,48	354	130546	626433,30	4311787,22
354	130383	629430,95	4312715,62	354	130424	626102,87	4312709,42	354	130465	626213,88	4312451,43	354	130506	626157,00	4312166,59	354	130547	626443,43	4311796,50
354	130384	629411,83	4312720,81	354	130425	626104,45	4312703,05	354	130466	626211,27	4312441,50	354	130507	626154,81	4312160,36	354	130548	626478,58	4311822,29
354	130385	629378,59	4312729,84	354	130426	626107,37	4312697,26	354	130467	626209,26	4312435,47	354	130508	626154,01	4312158,27	354	130549	626510,80	4311835,95
354	130386	629146,02	4312793,01	354	130427	626112,23	4312687,43	354	130468	626204,22	4312423,03	354	130509	626149,35	4312146,74	354	130550	626540,15	4311865,29
354	130387	629136,06	4312795,70	354	130428	626113,15	4312685,47	354	130469	626202,79	4312419,82	354	130510	626148,42	4312142,41	354	130551	626607,16	4311889,35
354	130388	629051,58	4312818,66	354	130429	626113,90	4312683,76	354	130470	626197,18	4312408,34	354	130511	626147,04	4312132,93	354	130552	626617,27	4311891,04
354	130389	629044,61	4312819,13	354	130430	626114,76	4312682,86	354	130471	626195,56	4312405,28	354	130512	626143,13	4312119,55	354	130553	626650,26	4311893,79
354	130390	628977,32	4312821,39	354	130431	626122,73	4312674,74	354	130472	626193,66	4312402,24	354	130513	626141,53	4312115,99	354	130554	626703,78	4311879,44
354	130391	628869,95	4312792,62	354	130432	626126,30	4312670,67	354	130473	626186,48	4312391,64	354	130514	626140,93	4312111,27	354	130555	626731,22	4311883,67
354	130392	628782,93	4312871,84	354	130433	626130,41	4312665,44	354	130474	626185,88	4312390,79	354	130515	626140,45	4312108,24	354	130556	626798,44	4311872,03
354	130393	628748,32	4312888,99	354	130434	626135,44	4312660,87	354	130475	626180,97	4312383,85	354	130516	626139,82	4312104,89	354	130557	626810,25	4311867,81
354	130394	628745,95	4312890,17	354	130435	626138,01	4312658,36	354	130476	626177,05	4312376,46	354	130517	626140,08	4312102,86	354	130558	626831,60	4311857,94
354	130395	628743,53	4312891,37	354	130436	626145,12	4312650,90	354	130477	626176,89	4312374,89	354	130518	626140,50	4312096,42	354	130559	626847,47	4311881,17
354	130396	628669,62	4312928,02	354	130437	626149,64	4312645,41	354	130478	626176,85	4312364,89	354	130519	626140,42	4312093,59	354	130560	626857,59	4311893,81
354	130397	628643,48	4312938,98	354	130438	626151,94	4312642,18	354	130479	626176,80	4312362,82	354	130520	626139,79	4312082,50	354	130561	626913,74	4311942,04
354	130398	628392,18	4312989,54	354	130439	626155,41	4312639,56	354	130480	626176,44	4312354,91	354	130521	626137,02	4312068,71	354	130562	626956,24	4311960,39
354	130399	628256,78	4313016,78	354	130440	626156,56	4312638,66	354	130481	626177,38	4312347,13	354	130522	626133,75	4312059,43	354	130563	626989,97	4311970,51
354	130400	628231,61	4313016,46	354	130441	626165,68	4312631,36	354	130482	626177,59	4312345,04	354	130523	626129,90	4312051,06	354	130564	627000,10	4311972,01
354	130401	628197,87	4313015,61	354	130442	626167,82	4312629,54	354	130483	626178,11	4312338,47	354	130524	626127,78	4312047,70	354	130565	627004,98	4311984,38
354	130402	628138,57	4312998,92	354	130443	626178,07	4312620,33	354	130484	626179,76	4312330,97	354	130525	626121,93	4312039,21	354	130566	627078,18	4312057,59
354	130403	627971,79	4312951,97	354	130444	626181,56	4312616,85	354	130485	626180,11	4312329,19	354	130526	626119,27	4312035,87	354	130567	627093,72	4312065,68
354	130404	627800,68	4312903,80	354	130445	626187,69	4312610,15	354	130486	626181,90	4312319,30	354	130527	626123,55	4312031,39	354	130568	627106,37	4312071,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
354	130569	627136,87	4312082,86	354	130610	627665,62	4311804,48	354	130651	627426,86	4312244,42	354	130692	627381,17	4312738,19	354	130733	627677,76	4312032,17
354	130570	627153,28	4312087,46	354	130611	627663,19	4311807,50	354	130652	627410,88	4312254,70	354	130693	627392,71	4312739,54	354	130734	627678,43	4312026,39
354	130571	627168,91	4312092,66	354	130612	627660,00	4311812,37	354	130653	627410,38	4312255,03	354	130694	627415,16	4312734,22	354	130735	627678,50	4312024,49
354	130572	627232,15	4312102,93	354	130613	627657,40	4311817,58	354	130654	627405,72	4312258,51	354	130695	627429,09	4312723,84	354	130736	627679,08	4311994,73
354	130573	627280,54	4312096,98	354	130614	627655,42	4311823,04	354	130655	627401,49	4312262,51	354	130696	627440,62	4312703,86	354	130737	627681,35	4311969,84
354	130574	627290,67	4312094,46	354	130615	627654,92	4311824,88	354	130656	627397,76	4312266,97	354	130697	627441,94	4312680,82	354	130738	627702,24	4311951,23
354	130575	627342,28	4312073,61	354	130616	627644,36	4311866,07	354	130657	627394,89	4312271,29	354	130698	627426,96	4312635,90	354	130739	627705,37	4311948,19
354	130576	627397,16	4312026,94	354	130617	627633,38	4311878,65	354	130658	627345,98	4312353,93	354	130699	627424,97	4312621,20	354	130740	627706,67	4311946,76
354	130577	627404,74	4312017,66	354	130618	627600,10	4311908,29	354	130659	627345,66	4312354,48	354	130700	627437,09	4312602,76	354	130741	627727,52	4311922,86
354	130578	627423,06	4311991,12	354	130619	627596,92	4311911,38	354	130660	627343,06	4312359,68	354	130701	627441,14	4312585,87	354	130742	627729,96	4311919,83
354	130579	627425,08	4311987,53	354	130620	627593,19	4311915,85	354	130661	627341,08	4312365,15	354	130702	627439,51	4312493,26	354	130743	627733,15	4311914,97
354	130580	627433,33	4311972,56	354	130621	627590,00	4311920,71	354	130662	627339,75	4312370,82	354	130703	627439,01	4312415,18	354	130744	627735,76	4311909,77
354	130581	627440,13	4311960,81	354	130622	627587,40	4311925,92	354	130663	627339,09	4312376,60	354	130704	627439,01	4312393,09	354	130745	627737,75	4311904,30
354	130582	627440,94	4311960,59	354	130623	627585,42	4311931,38	354	130664	627339,01	4312379,40	354	130705	627474,92	4312332,42	354	130746	627738,27	4311902,41
354	130583	627445,69	4311957,76	354	130624	627584,09	4311937,05	354	130665	627339,01	4312416,50	354	130706	627488,57	4312323,64	354	130747	627748,84	4311861,18
354	130584	627456,65	4311951,02	354	130625	627583,56	4311941,09	354	130666	627339,08	4312419,13	354	130707	627489,02	4312323,35	354	130748	627759,11	4311849,10
354	130585	627525,11	4311880,65	354	130626	627579,33	4311987,43	354	130667	627340,64	4312448,67	354	130708	627493,68	4312319,87	354	130749	627759,52	4311853,86
354	130586	627545,30	4311831,58	354	130627	627579,20	4311989,17	354	130668	627339,07	4312481,59	354	130709	627497,91	4312315,88	354	130750	627761,20	4311865,38
354	130587	627549,52	4311815,55	354	130628	627579,13	4311991,00	354	130669	627339,03	4312485,49	354	130710	627501,61	4312311,47	354	130751	627763,55	4311876,78
354	130588	627556,12	4311764,62	354	130629	627578,75	4312010,65	354	130670	627340,00	4312517,05	354	130711	627541,40	4312258,11	354	130752	627766,56	4311888,02
354	130589	627545,21	4311723,91	354	130630	627572,04	4312023,33	354	130671	627338,99	4312549,92	354	130712	627558,12	4312235,90	354	130753	627770,21	4311899,07
354	130590	627568,97	4311695,96	354	130631	627545,81	4312052,46	354	130672	627339,05	4312554,47	354	130713	627561,39	4312230,92	354	130754	627773,23	4311906,68
354	130591	627575,90	4311680,20	354	130632	627544,55	4312053,93	354	130673	627339,09	4312555,06	354	130714	627564,00	4312225,72	354	130755	627774,51	4311909,88
354	130592	627587,55	4311672,32	354	130633	627536,37	4312063,75	354	130674	627340,01	4312567,81	354	130715	627565,47	4312221,89	354	130756	627779,42	4311920,43
354	130593	627599,35	4311663,06	354	130634	627525,23	4312067,76	354	130675	627332,58	4312577,72	354	130716	627579,06	4312181,50	354	130757	627784,94	4311930,68
354	130594	627617,31	4311647,13	354	130635	627519,79	4312070,12	354	130676	627329,31	4312582,69	354	130717	627586,78	4312163,20	354	130758	627791,05	4311940,59
354	130595	627624,58	4311639,86	354	130636	627514,76	4312073,03	354	130677	627326,71	4312587,89	354	130718	627588,63	4312158,07	354	130759	627797,72	4311950,12
354	130596	627630,98	4311639,70	354	130637	627510,10	4312076,51	354	130678	627324,73	4312593,36	354	130719	627589,97	4312152,41	354	130760	627804,93	4311959,25
354	130597	627647,85	4311638,85	354	130638	627505,88	4312080,51	354	130679	627323,40	4312599,03	354	130720	627590,26	4312149,86	354	130761	627811,19	4311966,36
354	130598	627654,69	4311638,39	354	130639	627502,14	4312084,98	354	130680	627322,74	4312604,81	354	130721	627593,60	4312147,94	354	130762	627822,09	4311978,18
354	130599	627664,81	4311637,53	354	130640	627498,96	4312089,84	354	130681	627322,75	4312610,62	354	130722	627598,26	4312144,46	354	130763	627823,57	4311979,76
354	130600	627695,16	4311632,58	354	130641	627496,36	4312095,04	354	130682	627323,12	4312614,34	354	130723	627602,49	4312140,47	354	130764	627831,80	4311988,00
354	130601	627718,75	4311626,85	354	130642	627494,38	4312100,51	354	130683	627328,55	4312654,34	354	130724	627604,53	4312138,16	354	130765	627840,49	4311995,74
354	130602	627732,02	4311626,25	354	130643	627493,05	4312106,18	354	130684	627328,85	4312656,26	354	130725	627620,77	4312118,66	354	130766	627849,62	4312002,96
354	130603	627736,80	4311625,40	354	130644	627492,38	4312112,00	354	130685	627330,19	4312661,92	354	130726	627650,50	4312085,65	354	130767	627859,15	4312009,63
354	130604	627728,95	4311697,25	354	130645	627491,27	4312132,33	354	130686	627330,88	4312664,07	354	130727	627653,46	4312082,03	354	130768	627869,05	4312015,74
354	130605	627724,45	4311713,13	354	130646	627486,20	4312144,34	354	130687	627345,50	4312706,00	354	130728	627656,65	4312077,17	354	130769	627879,29	4312021,27
354	130606	627702,67	4311743,69	354	130647	627484,88	4312147,83	354	130688	627346,79	4312709,32	354	130729	627657,54	4312075,57	354	130770	627889,84	4312026,19
354	130607	627700,04	4311747,79	354	130648	627473,27	4312182,34	354	130689	627349,40	4312714,52	354	130730	627672,70	4312046,90	354	130771	627900,66	4312030,49
354	130608	627697,99	4311751,75	354	130649	627461,44	4312198,07	354	130690	627352,59	4312719,38	354	130731	627674,43	4312043,30	354	130772	627911,70	4312034,15
354	130609	627682,72	4311784,82	354	130650	627452,53	4312210,00	354	130691	627367,44	4312732,59	354	130732	627676,42	4312037,83	354	130773	627922,94	4312037,16



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
354	130774	627934,34	4312039,51	354	130815	628253,70	4312216,10	354	130856	628538,90	4311989,88	354	130897	628804,47	4311979,09	354	130938	629158,19	4311947,09
354	130775	627936,95	4312039,96	354	130816	628265,33	4312216,44	354	130857	628545,01	4311979,97	354	130898	628816,10	4311978,75	354	130939	629165,19	4311941,03
354	130776	627946,19	4312041,46	354	130817	628276,96	4312216,10	354	130858	628550,53	4311969,72	354	130899	628827,77	4311977,73	354	130940	629168,44	4311938,16
354	130777	627955,10	4312042,71	354	130818	628288,56	4312215,09	354	130859	628555,44	4311959,18	354	130900	628832,71	4311977,15	354	130941	629176,62	4311930,77
354	130778	627966,69	4312043,72	354	130819	628300,07	4312213,40	354	130860	628559,73	4311948,36	354	130901	628844,08	4311975,48	354	130942	629184,18	4311926,70
354	130779	627978,32	4312044,06	354	130820	628311,47	4312211,05	354	130861	628563,39	4311937,31	354	130902	628848,13	4311974,64	354	130943	629194,08	4311920,58
354	130780	627989,96	4312043,72	354	130821	628322,71	4312208,04	354	130862	628566,40	4311926,07	354	130903	628849,60	4311975,95	354	130944	629203,62	4311913,91
354	130781	628001,55	4312042,71	354	130822	628333,76	4312204,37	354	130863	628568,74	4311914,67	354	130904	628858,73	4311983,17	354	130945	629212,74	4311906,69
354	130782	628007,70	4312041,80	354	130823	628342,65	4312200,89	354	130864	628570,25	4311904,33	354	130905	628868,26	4311989,85	354	130946	629221,43	4311898,95
354	130783	628010,66	4312052,86	354	130824	628348,13	4312198,60	354	130865	628571,69	4311901,25	354	130906	628878,16	4311995,96	354	130947	629229,66	4311890,72
354	130784	628014,31	4312063,91	354	130825	628356,33	4312195,16	354	130866	628575,98	4311890,43	354	130907	628888,41	4312001,49	354	130948	629236,55	4311882,97
354	130785	628018,61	4312074,72	354	130826	628358,28	4312194,33	354	130867	628579,64	4311879,38	354	130908	628898,95	4312006,41	354	130949	629244,28	4311875,24
354	130786	628023,52	4312085,27	354	130827	628367,94	4312189,85	354	130868	628582,64	4311868,14	354	130909	628909,77	4312010,70	354	130950	629252,01	4311866,55
354	130787	628029,04	4312095,52	354	130828	628374,29	4312186,70	354	130869	628584,96	4311856,88	354	130910	628920,81	4312014,37	354	130951	629259,22	4311857,42
354	130788	628035,15	4312105,43	354	130829	628375,17	4312186,26	354	130870	628586,17	4311858,24	354	130911	628932,06	4312017,38	354	130952	629265,90	4311847,88
354	130789	628041,82	4312114,96	354	130830	628385,41	4312180,74	354	130871	628594,36	4311866,43	354	130912	628943,45	4312019,73	354	130953	629272,00	4311837,97
354	130790	628049,03	4312124,09	354	130831	628395,31	4312174,63	354	130872	628598,25	4311870,11	354	130913	628954,97	4312021,42	354	130954	629277,52	4311827,73
354	130791	628056,77	4312132,79	354	130832	628404,85	4312167,95	354	130873	628607,00	4311877,90	354	130914	628966,56	4312022,44	354	130955	629282,44	4311817,18
354	130792	628065,00	4312141,02	354	130833	628413,97	4312160,73	354	130874	628607,88	4311878,99	354	130915	628974,22	4312022,74	354	130956	629286,73	4311806,36
354	130793	628073,69	4312148,76	354	130834	628422,67	4312152,99	354	130875	628615,61	4311887,68	354	130916	628982,07	4312022,89	354	130957	629290,38	4311795,31
354	130794	628080,58	4312154,29	354	130835	628430,89	4312144,76	354	130876	628620,38	4311892,45	354	130917	628986,04	4312022,93	354	130958	629293,39	4311784,07
354	130795	628082,51	4312155,77	354	130836	628438,63	4312136,06	354	130877	628626,90	4311899,77	354	130918	628997,67	4312022,59	354	130959	629295,74	4311772,67
354	130796	628092,04	4312163,32	354	130837	628445,84	4312126,93	354	130878	628635,12	4311908,01	354	130919	629009,27	4312021,58	354	130960	629297,42	4311761,16
354	130797	628096,33	4312166,80	354	130838	628448,44	4312123,36	354	130879	628643,81	4311915,74	354	130920	629020,78	4312019,89	354	130961	629297,72	4311758,44
354	130798	628102,96	4312171,96	354	130839	628450,34	4312120,68	354	130880	628652,94	4311922,96	354	130921	629032,18	4312017,54	354	130962	629299,44	4311741,68
354	130799	628112,50	4312178,64	354	130840	628451,62	4312119,38	354	130881	628653,64	4311923,46	354	130922	629043,42	4312014,52	354	130963	629299,61	4311739,53
354	130800	628122,40	4312184,75	354	130841	628459,36	4312110,68	354	130882	628659,30	4311928,49	354	130923	629054,47	4312010,86	354	130964	629305,45	4311745,82
354	130801	628132,64	4312190,28	354	130842	628466,57	4312101,55	354	130883	628668,42	4311935,71	354	130924	629065,28	4312006,56	354	130965	629322,22	4311761,67
354	130802	628143,19	4312195,20	354	130843	628473,24	4312092,02	354	130884	628677,96	4311942,39	354	130925	629068,81	4312005,00	354	130966	629323,01	4311762,39
354	130803	628154,00	4312199,49	354	130844	628479,35	4312082,11	354	130885	628687,86	4311948,50	354	130926	629076,61	4312001,46	354	130967	629342,58	4311780,10
354	130804	628165,05	4312203,16	354	130845	628484,87	4312071,86	354	130886	628698,10	4311954,03	354	130927	629083,62	4311998,10	354	130968	629347,87	4311784,27
354	130805	628176,29	4312206,17	354	130846	628489,78	4312061,32	354	130887	628708,65	4311958,94	354	130928	629093,87	4311992,57	354	130969	629357,51	4311804,60
354	130806	628187,69	4312208,52	354	130847	628494,08	4312050,50	354	130888	628719,46	4311963,24	354	130929	629102,18	4311987,50	355	130970	630651,30	4337329,08
354	130807	628188,68	4312208,70	354	130848	628496,27	4312044,14	354	130889	628730,51	4311966,90	354	130930	629124,36	4311973,20	355	130971	630659,60	4337355,15
354	130808	628197,94	4312210,28	354	130849	628497,17	4312041,37	354	130890	628741,75	4311969,92	354	130931	629125,95	4311972,17	355	130972	630669,81	4337380,80
354	130809	628208,46	4312211,80	354	130850	628500,96	4312033,23	354	130891	628747,04	4311971,10	354	130932	629135,49	4311965,49	355	130973	630674,69	4337400,46
354	130810	628220,06	4312212,81	354	130851	628501,30	4312032,37	354	130892	628754,18	4311972,58	354	130933	629141,07	4311961,17	355	130974	630678,37	4337408,85
354	130811	628226,70	4312213,09	354	130852	628509,05	4312025,47	354	130893	628758,33	4311973,70	354	130934	629144,21	4311958,66	355	130975	630720,78	4337485,57
354	130812	628228,79	4312213,14	354	130853	628517,28	4312017,24	354	130894	628769,73	4311976,05	354	130935	629146,42	4311956,86	355	130976	630736,66	4337514,27
354	130813	628233,69	4312213,92	354	130854	628525,01	4312008,54	354	130895	628781,24	4311977,74	354	130936	629154,64	4311950,09	355	130977	630737,12	4337515,07
354	130814	628242,10	4312215,09	354	130855	628532,23	4311999,41	354	130896	628792,84	4311978,75	354	130937	629155,98	4311948,97	355	130978	630739,80	4337519,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
355	130978	630774,53	4337567,60	355	131019	629751,90	4338332,03	355	131060	628908,76	4339166,61	355	131101	629445,73	4338570,24	355	131142	629885,63	4337364,75
355	130979	630777,03	4337570,80	355	131020	629734,03	4338347,44	355	131061	628910,02	4339151,00	355	131102	629420,81	4338531,63	355	131143	629886,95	4337358,57
355	130980	630832,85	4337636,55	355	131021	629716,46	4338363,32	355	131062	628915,70	4339124,81	355	131103	629418,80	4338528,73	355	131144	629888,99	4337348,96
355	130981	630842,37	4337645,19	355	131022	629706,26	4338373,08	355	131063	628916,83	4339115,20	355	131104	629377,78	4338474,03	355	131145	629913,28	4337343,09
355	130982	630861,34	4337658,42	355	131023	629684,23	4338395,71	355	131064	628918,34	4339038,80	355	131105	629378,59	4338463,43	355	131146	630084,85	4337301,65
355	130983	630894,10	4337681,28	355	131024	629641,18	4338439,89	355	131065	628919,53	4339031,23	355	131106	629382,09	4338445,56	355	131147	630206,48	4337286,32
355	130984	630926,47	4337707,84	355	131025	629621,12	4338460,52	355	131066	628921,44	4339029,95	355	131107	629382,63	4338443,27	355	131148	630355,22	4337256,93
355	130985	630944,53	4337757,43	355	131026	629608,31	4338475,04	355	131067	628947,83	4339009,75	355	131108	629382,93	4338441,65	355	131149	630360,94	4337255,42
355	130986	630968,27	4337858,34	355	131027	629596,04	4338490,39	355	131068	628956,30	4339001,50	355	131109	629384,23	4338435,25	355	131150	630363,52	4337254,92
355	130987	630988,58	4337949,05	355	131028	629593,26	4338493,86	355	131069	628986,02	4338964,79	355	131110	629385,20	4338425,44	355	131151	630493,79	4337229,89
355	130988	630990,43	4338011,21	355	131029	629501,95	4338607,88	355	131070	628988,02	4338962,14	355	131111	629384,97	4338420,61	355	131152	630582,73	4337216,92
355	130989	630989,68	4338020,57	355	131030	629492,14	4338621,23	355	131071	629009,54	4338931,60	355	131112	629382,13	4338391,34	355	131153	630597,42	4337215,45
355	130990	630974,90	4338017,51	355	131031	629488,96	4338625,95	355	131072	629027,51	4338909,05	355	131113	629399,40	4338329,90	355	131154	630601,93	4337232,28
355	130991	630952,58	4338015,02	355	131032	629465,44	4338660,90	355	131073	629098,69	4338865,45	355	131114	629401,52	4338322,35	355	131155	630602,78	4337233,69
355	130992	630930,50	4338013,80	355	131033	629384,65	4338751,87	355	131074	629104,63	4338861,18	355	131115	629408,73	4338296,68	355	131156	630634,88	4337285,29
355	130993	630918,02	4338014,19	355	131034	629363,80	4338775,35	355	131075	629127,51	4338842,06	355	131116	629435,45	4338255,03	355	131157	630644,84	4337311,86
355	130994	630915,00	4338014,38	355	131035	629340,95	4338806,76	355	131076	629137,05	4338853,17	355	131117	629489,49	4338170,80	355	130969	630651,30	4337329,08
355	130995	630914,11	4338014,11	355	131036	629316,04	4338849,11	355	131077	629149,50	4338863,12	355	131118	629514,22	4338165,31	356	131158	629689,62	4337427,69
355	130996	630854,85	4338015,42	355	131037	629315,23	4338850,51	355	131078	629150,42	4338863,75	355	131119	629528,36	4338159,80	356	131159	629673,76	4337481,48
355	130997	630844,39	4338005,40	355	131038	629304,18	4338872,72	355	131079	629155,73	4338867,37	355	131120	629529,08	4338159,38	356	131160	629673,20	4337483,55
355	130998	630802,48	4338007,59	355	131039	629284,77	4338891,69	355	131080	629180,73	4338874,07	355	131121	629591,37	4338122,02	356	131161	629672,63	4337485,82
355	130999	630725,85	4338007,59	355	131040	629236,30	4338899,34	355	131081	629208,14	4338874,07	355	131122	629604,29	4338110,87	356	131162	629643,24	4337556,67
355	131000	630713,16	4338008,23	355	131041	629228,02	4339002,48	355	131082	629233,13	4338867,37	355	131123	629623,40	4338087,60	356	131163	629606,09	4337641,50
355	131001	630705,91	4338008,59	355	131042	629220,70	4339019,68	355	131083	629246,64	4338855,97	355	131124	629656,78	4338046,95	356	131164	629602,64	4337652,93
355	131002	630662,50	4338012,94	355	131043	629199,05	4339026,48	355	131084	629282,77	4338812,36	355	131125	629660,12	4338042,39	356	131165	629574,60	4337812,93
355	131003	630644,71	4338015,53	355	131044	629166,40	4339041,65	355	131085	629287,56	4338805,46	355	131126	629690,58	4337995,32	356	131166	629550,31	4337903,05
355	131004	630511,86	4338041,05	355	131045	629158,52	4339045,75	355	131086	629293,92	4338786,24	355	131127	629691,90	4337993,16	356	131167	629549,64	4337905,86
355	131005	630510,31	4338041,35	355	131046	629156,13	4339047,17	355	131087	629300,16	4338732,68	355	131128	629698,42	4337972,37	356	131168	629540,44	4337950,01
355	131006	630335,21	4338076,42	355	131047	629125,79	4339065,83	355	131088	629300,49	4338728,03	355	131129	629706,11	4337881,31	356	131169	629510,09	4337981,65
355	131007	630184,87	4338095,37	355	131048	629111,93	4339076,11	355	131089	629301,36	4338689,62	355	131130	629719,30	4337823,75	356	131170	629483,06	4337994,80
355	131008	630141,56	4338105,83	355	131049	629109,66	4339078,11	355	131090	629324,38	4338659,71	355	131131	629733,18	4337763,16	356	131171	629467,76	4338001,90
355	131009	630074,76	4338130,11	355	131050	629108,69	4339078,14	355	131091	629325,51	4338658,18	355	131132	629782,55	4337619,23	356	131172	629453,07	4338005,39
355	131010	630050,03	4338141,05	355	131051	629078,35	4339080,47	355	131092	629329,02	4338653,24	355	131133	629782,85	4337618,33	356	131173	629440,99	4338008,26
355	131011	630006,45	4338163,95	355	131052	629054,36	4339085,32	355	131093	629330,13	4338654,35	355	131134	629792,86	4337587,26	356	131174	629427,54	4338013,60
355	131012	629961,84	4338184,27	355	131053	629022,86	4339095,83	355	131094	629355,13	4338661,05	355	131135	629823,61	4337491,80	356	131175	629409,24	4338031,90
355	131013	629944,74	4338193,07	355	131054	629013,92	4339099,30	355	131095	629368,70	4338659,18	355	131136	629847,06	4337432,53	356	131176	629407,43	4338035,86
355	131014	629936,60	4338198,04	355	131055	628982,42	4339113,29	355	131096	629417,29	4338645,47	355	131137	629854,39	4337414,01	356	131177	629405,33	4338040,44
355	131015	629923,67	4338206,35	355	131056	628973,01	4339118,07	355	131097	629428,71	4338640,65	355	131138	629856,83	4337410,78	356	131178	629401,84	4338050,44
355	131016	629852,37	4338252,18	355	131057	628963,00	4339124,68	355	131098	629447,02	4338622,35	355	131139	629871,29	4337391,57	356	131179	629366,64	4338086,62
355	131017	629839,94	4338261,17	355	131058	628949,41	4339134,88	355	131099	629453,72	4338597,35	355	131140	629876,68	4337384,41	356	131180	629359,70	4338095,58
355	131018	629834,62	4338265,02	355	131059	628916,33	4339159,69	355	131100	629447,02	4338572,34	355	131141	629880,03	4337379,34	356	131181	629306,14	4338184,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
356	131182	629305,61	4338184,92	356	131223	628811,59	4339133,04	356	131264	628274,50	4339438,86	356	131305	628535,58	4339169,51	356	131346	628765,64	4338244,13
356	131183	629304,31	4338187,33	356	131224	628810,61	4339139,63	356	131265	628236,38	4339451,15	356	131306	628541,17	4339151,00	356	131347	628833,39	4338167,84
356	131184	629256,97	4338280,76	356	131225	628807,17	4339182,27	356	131266	628234,48	4339451,76	356	131307	628548,79	4339125,76	356	131348	628877,45	4338107,87
356	131185	629252,01	4338296,78	356	131226	628800,71	4339229,77	356	131267	628197,88	4339488,36	356	131308	628549,24	4339118,63	356	131349	628983,81	4337975,03
356	131186	629242,38	4338369,15	356	131227	628800,36	4339233,16	356	131268	628184,48	4339538,36	356	131309	628579,05	4339089,31	356	131350	629047,92	4337902,46
356	131187	629238,56	4338388,25	356	131228	628798,14	4339266,13	356	131269	628185,68	4339553,79	356	131310	628586,05	4339077,65	356	131351	629076,11	4337873,50
356	131188	629237,63	4338395,78	356	131229	628798,03	4339269,49	356	131270	628186,54	4339559,33	356	131311	628586,92	4339076,18	356	131352	629133,05	4337815,02
356	131189	629237,05	4338408,29	356	131230	628798,07	4339271,52	356	131271	628171,14	4339543,93	356	131312	628600,32	4339026,18	356	131353	629184,06	4337766,20
356	131190	629236,87	4338412,35	356	131231	628800,02	4339319,54	356	131272	628121,14	4339530,53	356	131313	628597,76	4339003,70	356	131354	629212,29	4337741,03
356	131191	629236,68	4338416,47	356	131232	628802,24	4339332,37	356	131273	628103,76	4339532,05	356	131314	628594,26	4338988,53	356	131355	629248,33	4337710,40
356	131192	629226,37	4338439,88	356	131233	628804,75	4339340,47	356	131274	628102,35	4339532,30	356	131315	628583,42	4338961,01	356	131356	629331,05	4337643,39
356	131193	629222,64	4338452,89	356	131234	628799,87	4339352,68	356	131275	628085,98	4339515,93	356	131316	628578,64	4338954,20	356	131357	629419,81	4337579,21
356	131194	629218,42	4338482,15	356	131235	628782,44	4339387,54	356	131276	628045,38	4339505,05	356	131317	628583,99	4338924,67	356	131358	629504,04	4337525,07
356	131195	629173,75	4338568,05	356	131236	628774,02	4339401,56	356	131277	628060,23	4339499,95	356	131318	628577,67	4338895,53	356	131359	629544,74	4337500,25
356	131196	629172,15	4338571,42	356	131237	628734,83	4339392,86	356	131278	628070,35	4339495,85	356	131319	628606,76	4338865,00	356	131360	629584,19	4337479,93
356	131197	629138,51	4338649,90	356	131238	628719,99	4339393,96	356	131279	628090,20	4339486,52	356	131320	628619,66	4338824,94	356	131361	629630,23	4337456,23
356	131198	629136,32	4338656,12	356	131239	628700,23	4339396,93	356	131280	628097,64	4339482,64	356	131321	628621,99	4338801,61	356	131362	629654,25	4337445,29
356	131199	629127,60	4338687,26	356	131240	628697,85	4339397,12	356	131281	628120,78	4339459,67	356	131322	628622,49	4338791,67	356	131363	629672,04	4337435,94
356	131200	629126,99	4338689,66	356	131241	628687,07	4339392,28	356	131282	628128,15	4339461,02	356	131323	628609,09	4338741,67	356	131364	629677,81	4337432,91
356	131201	629120,76	4338717,06	356	131242	628646,16	4339383,53	356	131283	628143,59	4339459,82	356	131324	628593,22	4338720,98	356	131365	629689,62	4337427,69
356	131202	629119,53	4338727,43	356	131243	628614,62	4339388,63	356	131284	628180,91	4339453,99	356	131325	628576,89	4338704,64	357	131366	629149,12	4339277,51
356	131203	629119,39	4338737,27	356	131244	628604,12	4339392,12	356	131285	628215,47	4339441,79	356	131326	628576,01	4338703,96	357	131366	629148,96	4339278,22
356	131204	629086,46	4338749,69	356	131245	628591,37	4339397,85	356	131286	628228,59	4339428,67	356	131327	628576,30	4338699,80	357	131367	629135,92	4339343,59
356	131205	629079,11	4338753,17	356	131246	628569,67	4339392,94	356	131287	628252,07	4339405,19	356	131328	628598,60	4338673,66	357	131368	629122,43	4339411,25
356	131206	629072,05	4338758,10	356	131247	628545,91	4339391,98	356	131288	628259,73	4339381,62	356	131329	628611,99	4338623,66	357	131369	629118,56	4339450,38
356	131207	629043,33	4338782,09	356	131248	628527,95	4339389,30	356	131289	628276,15	4339376,45	356	131330	628611,99	4338604,42	357	131370	629118,64	4339455,89
356	131208	628967,77	4338828,37	356	131249	628523,14	4339388,70	356	131290	628278,31	4339375,17	356	131331	628614,17	4338598,96	357	131371	629123,39	4339628,26
356	131209	628954,78	4338839,85	356	131250	628499,79	4339386,36	356	131291	628299,29	4339362,34	356	131332	628616,76	4338591,68	357	131372	629125,25	4339650,56
356	131210	628930,42	4338870,43	356	131251	628489,82	4339385,86	356	131292	628321,47	4339343,92	356	131333	628622,57	4338573,12	357	131373	629148,80	4339818,28
356	131211	628928,66	4338872,78	356	131252	628477,42	4339386,63	356	131293	628335,94	4339327,84	356	131334	628629,52	4338551,06	357	131374	629155,66	4339849,16
356	131212	628907,24	4338903,16	356	131253	628449,41	4339390,13	356	131294	628351,46	4339316,20	356	131335	628633,26	4338534,24	357	131375	629184,16	4339941,98
356	131213	628882,32	4338933,97	356	131254	628411,82	4339402,76	356	131295	628374,71	4339291,63	356	131336	628635,60	4338516,74	357	131376	629196,39	4339981,84
356	131214	628866,90	4338945,76	356	131255	628408,82	4339404,56	356	131296	628375,37	4339290,63	356	131337	628636,49	4338503,49	357	131377	629201,10	4339995,43
356	131215	628857,71	4338949,03	356	131256	628399,08	4339410,65	356	131297	628392,41	4339284,14	356	131338	628633,70	4338493,07	357	131378	629256,43	4340138,16
356	131216	628849,44	4338952,85	356	131257	628383,32	4339416,38	356	131298	628406,81	4339277,29	356	131339	628623,09	4338453,49	357	131379	629265,35	4340157,94
356	131217	628831,14	4338971,15	356	131258	628376,89	4339418,98	356	131299	628427,52	4339261,40	356	131340	628621,85	4338451,61	357	131380	629338,52	4340299,08
356	131218	628825,04	4338988,39	356	131259	628345,38	4339432,97	356	131300	628443,86	4339245,06	356	131341	628622,40	4338450,51	357	131381	629360,69	4340341,84
356	131219	628823,03	4339001,18	356	131260	628335,98	4339437,76	356	131301	628456,49	4339228,61	356	131342	628626,48	4338443,52	357	131382	629365,05	4340349,79
356	131220	628819,03	4339026,64	356	131261	628331,24	4339442,30	356	131302	628483,82	4339221,28	356	131343	628651,39	4338401,17	357	131383	629380,17	4340372,30
356	131221	628818,43	4339033,41	356	131262	628307,81	4339436,02	356	131303	628504,56	4339205,37	356	131344	628727,92	4338295,97	357	131384	629447,59	4340459,30
356	131222	628816,95	4339108,35	356	131263	628297,83	4339436,52	356	131304	628519,72	4339190,20	356	131345	628730,48	4338292,45	357	131385	629448,57	4340460,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
357	131386	629533,13	4340567,88	357	131427	630095,22	4341536,48	357	131468	629226,16	4340521,17	357	131509	628604,14	4340067,96	357	131550	627140,15	4340413,10
357	131387	629547,07	4340583,77	357	131428	630091,73	4341542,75	357	131469	629199,51	4340491,18	357	131510	628542,79	4340047,51	357	131551	627093,12	4340423,05
357	131388	629571,61	4340608,93	357	131429	630085,08	4341555,31	357	131470	629188,76	4340481,29	357	131511	628477,30	4340036,99	357	131552	627039,42	4340441,38
357	131389	629642,12	4340681,21	357	131430	630079,69	4341564,96	357	131471	629186,75	4340479,47	357	131512	628391,05	4340020,93	357	131553	627020,00	4340449,16
357	131390	629740,67	4340796,52	357	131431	630077,35	4341569,28	357	131472	629179,48	4340472,95	357	131513	628286,88	4339997,87	357	131554	626949,26	4340481,91
357	131391	629754,95	4340813,23	357	131432	630072,97	4341577,61	357	131473	629175,19	4340468,85	357	131514	628242,70	4339981,26	357	131555	626935,62	4340488,87
357	131392	629801,82	4340853,40	357	131433	630069,05	4341584,11	357	131474	629170,37	4340463,75	357	131515	628205,15	4339971,18	357	131556	626909,39	4340503,55
357	131393	629831,05	4340871,47	357	131434	630067,11	4341587,40	357	131475	629169,26	4340462,58	357	131516	628177,11	4339966,51	357	131557	626874,41	4340519,83
357	131394	629938,84	4340938,11	357	131435	630059,15	4341602,67	357	131476	629150,74	4340445,35	357	131517	628117,33	4339956,57	357	131558	626980,56	4340090,88
357	131395	629944,01	4340941,21	357	131436	630056,17	4341609,03	357	131477	629145,23	4340440,84	357	131518	628099,91	4339954,48	357	131559	627007,52	4339981,93
357	131396	629946,52	4340942,63	357	131437	630053,66	4341612,75	357	131478	629138,57	4340434,58	357	131519	628099,28	4339954,40	357	131560	627144,64	4339432,59
357	131397	629977,47	4340959,91	357	131438	630046,09	4341624,84	357	131479	629117,67	4340417,42	357	131520	628032,00	4339949,43	357	131561	627187,99	4339409,37
357	131398	630022,52	4340985,05	357	131439	630045,48	4341625,88	357	131480	629116,90	4340416,87	357	131521	628017,24	4339948,88	357	131562	627284,51	4339361,12
357	131399	630041,36	4341007,03	357	131440	630041,38	4341633,09	357	131481	629114,38	4340414,42	357	131522	627998,96	4339951,45	357	131563	627344,91	4339333,39
357	131400	630051,63	4341020,10	357	131441	630036,62	4341639,14	357	131482	629105,02	4340405,65	357	131523	627962,15	4339956,61	357	131564	627390,24	4339314,38
357	131401	630071,70	4341063,59	357	131442	630036,12	4341639,77	357	131483	629097,50	4340398,93	357	131524	627927,37	4339966,58	357	131565	627514,71	4339271,74
357	131402	630074,40	4341069,21	357	131443	630024,82	4341650,26	357	131484	629086,85	4340389,91	357	131525	627901,85	4339973,68	357	131566	627661,55	4339210,13
357	131403	630102,10	4341124,60	357	131444	629991,35	4341681,34	357	131485	629075,26	4340379,80	357	131526	627875,56	4339980,98	357	131567	627687,66	4339202,89
357	131404	630125,16	4341186,11	357	131445	629974,41	4341684,48	357	131486	629073,14	4340377,98	357	131527	627829,06	4340000,48	357	131568	627710,01	4339196,67
357	131405	630142,72	4341249,74	357	131446	629952,25	4341686,05	357	131487	629067,19	4340372,93	357	131528	627805,14	4340016,71	357	131569	627741,80	4339187,56
357	131406	630143,73	4341252,49	357	131447	629909,55	4341689,09	357	131488	629063,76	4340369,55	357	131529	627803,20	4340018,24	357	131570	627778,16	4339182,45
357	131407	630132,46	4341281,77	357	131448	629852,56	4341677,41	357	131489	629049,40	4340356,68	357	131530	627755,37	4340035,26	357	131571	627837,62	4339174,10
357	131408	630119,96	4341340,23	357	131449	629792,95	4341649,15	357	131490	629045,85	4340353,79	357	131531	627724,97	4340043,45	357	131572	628017,24	4339148,88
357	131409	630119,30	4341343,33	357	131450	629722,54	4341554,61	357	131491	629045,55	4340353,48	357	131532	627699,51	4340052,18	357	131573	628091,07	4339151,61
357	131410	630117,16	4341351,91	357	131451	629616,27	4341406,37	357	131492	629035,66	4340343,73	357	131533	627654,30	4340071,14	357	131574	628150,86	4339156,04
357	131411	630111,87	4341384,36	357	131452	629603,62	4341374,43	357	131493	629024,91	4340333,85	357	131534	627642,22	4340076,69	357	131575	628158,34	4339156,59
357	131412	630111,46	4341389,54	357	131453	629598,03	4341358,73	357	131494	629010,45	4340321,77	357	131535	627545,70	4340124,94	357	131576	628219,46	4339163,92
357	131413	630110,08	4341397,69	357	131454	629556,06	4341240,93	357	131495	629006,11	4340318,48	357	131536	627536,27	4340129,97	357	131577	628217,76	4339166,47
357	131414	630107,92	4341415,21	357	131455	629555,80	4341240,19	357	131496	629004,33	4340316,84	357	131537	627461,68	4340172,38	357	131578	628208,16	4339173,67
357	131415	630106,58	4341432,14	357	131456	629449,07	4340944,26	357	131497	628992,83	4340305,67	357	131538	627460,55	4340173,03	357	131579	628193,83	4339186,77
357	131416	630106,20	4341437,92	357	131457	629447,43	4340939,86	357	131498	628965,60	4340283,53	357	131539	627433,24	4340192,00	357	131580	628188,21	4339193,01
357	131417	630105,50	4341451,97	357	131458	629423,46	4340878,02	357	131499	628954,95	4340276,32	357	131540	627398,92	4340220,32	357	131581	628171,30	4339196,18
357	131418	630104,62	4341463,00	357	131459	629416,97	4340863,09	357	131500	628930,04	4340256,21	357	131541	627361,09	4340246,96	357	131582	628143,30	4339204,35
357	131419	630103,50	4341477,04	357	131460	629335,18	4340694,19	357	131501	628917,55	4340246,13	357	131542	627326,55	4340271,29	357	131583	628121,30	4339213,75
357	131420	630102,41	4341490,96	357	131461	629328,38	4340681,36	357	131502	628899,21	4340232,97	357	131543	627283,06	4340301,91	357	131584	628105,78	4339224,80
357	131421	630101,22	4341505,90	357	131462	629324,11	4340674,29	357	131503	628894,28	4340229,84	357	131544	627280,09	4340305,17	357	131585	628091,10	4339237,53
357	131422	630100,06	4341520,54	357	131463	629261,16	4340574,96	357	131504	628825,42	4340186,08	357	131545	627266,93	4340314,56	357	131586	628087,31	4339236,52
357	131423	630097,91	4341530,41	357	131464	629260,19	4340572,96	357	131505	628786,51	4340161,35	357	131546	627198,96	4340373,72	357	131587	628075,63	4339236,52
357	131424	630097,74	4341531,30	357	131465	629253,18	4340559,68	357	131506	628779,25	4340156,96	357	131547	627189,34	4340380,55	357	131588	628025,63	4339249,91
357	131425	630097,49	4341531,86	357	131466	629238,73	4340538,05	357	131507	628767,80	4340150,84	357	131548	627144,95	4340412,03	357	131589	627989,03	4339286,52
357	131426	630096,82	4341533,97	357	131467	629232,22	4340529,55	357	131508	628667,93	4340101,51	357	131549	627143,53	4340412,80	357	131590	627979,82	4339307,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
357	131591	627978,33	4339312,85	357	131632	627738,46	4339766,70	357	131673	628400,62	4339675,96	357	131714	629016,14	4339344,85	358	131754	630902,66	4342356,33
357	131592	627976,29	4339317,30	357	131633	627777,38	4339756,36	357	131674	628437,15	4339663,48	357	131715	629044,09	4339313,88	358	131755	630901,94	4342361,38
357	131593	627958,17	4339323,52	357	131634	627783,09	4339756,07	357	131675	628438,37	4339662,38	357	131716	629073,96	4339291,47	358	131756	630901,44	4342368,42
357	131594	627930,39	4339330,72	357	131635	627824,86	4339743,88	357	131676	628468,05	4339635,65	357	131717	629090,71	4339284,03	358	131757	630902,36	4342377,97
357	131595	627920,89	4339333,69	357	131636	627826,07	4339744,26	357	131677	628477,38	4339622,82	357	131718	629105,96	4339278,94	358	131758	630904,14	4342387,12
357	131596	627911,11	4339337,29	357	131637	627826,76	4339748,48	357	131678	628483,08	4339614,03	357	131719	629120,19	4339277,85	358	131759	630905,17	4342391,41
357	131597	627898,59	4339338,43	357	131638	627832,58	4339765,97	357	131679	628489,73	4339589,22	357	131720	629147,84	4339277,85	358	131760	630907,53	4342399,61
357	131598	627857,63	4339351,41	357	131639	627840,85	4339784,37	357	131680	628493,15	4339587,63	357	131665	629149,12	4339277,51	358	131761	630909,22	4342404,51
357	131599	627855,20	4339352,87	357	131640	627877,46	4339820,97	357	131681	628494,48	4339586,83	358	131721	630879,72	4342172,91	358	131762	630911,71	4342410,68
357	131600	627840,03	4339362,20	357	131641	627900,72	4339830,73	357	131682	628500,76	4339587,46	358	131722	630879,69	4342173,99	358	131763	630913,82	4342417,69
357	131601	627828,55	4339372,44	357	131642	627921,73	4339836,56	357	131683	628501,44	4339587,56	358	131723	630879,68	4342175,15	358	131764	630916,58	4342426,91
357	131602	627803,80	4339365,03	357	131643	627935,03	4339838,37	357	131684	628508,22	4339612,86	358	131724	630880,55	4342184,44	358	131765	630921,18	4342437,58
357	131603	627783,97	4339363,87	357	131644	627959,14	4339861,81	357	131685	628520,10	4339629,32	358	131725	630881,43	4342189,08	358	131766	630921,76	4342438,56
357	131604	627778,13	4339363,70	357	131645	627998,64	4339874,65	357	131686	628527,24	4339637,36	358	131726	630881,17	4342192,37	358	131767	630933,29	4342457,52
357	131605	627754,82	4339366,46	357	131646	628020,80	4339876,98	357	131687	628529,44	4339639,83	358	131727	630881,02	4342195,16	358	131768	630937,98	4342463,98
357	131606	627730,48	4339372,24	357	131647	628031,30	4339877,54	357	131688	628554,16	4339659,96	358	131728	630880,88	4342201,38	358	131769	630943,49	4342470,44
357	131607	627724,90	4339373,74	357	131648	628081,30	4339864,14	357	131689	628579,84	4339670,36	358	131729	630880,04	4342207,55	358	131770	630947,81	4342474,91
357	131608	627713,24	4339377,24	357	131649	628090,13	4339858,41	357	131690	628593,84	4339673,87	358	131730	630879,75	4342210,25	358	131771	630953,22	4342479,85
357	131609	627691,96	4339386,42	357	131650	628102,96	4339849,07	357	131691	628618,16	4339676,87	358	131731	630878,95	4342220,21	358	131772	630953,54	4342480,25
357	131610	627680,88	4339397,50	357	131651	628107,66	4339843,85	357	131692	628643,65	4339673,57	358	131732	630878,79	4342224,22	358	131773	630956,06	4342485,21
357	131611	627659,53	4339418,85	357	131652	628111,46	4339846,86	357	131693	628665,80	4339667,72	358	131733	630879,14	4342230,16	358	131774	630957,33	4342487,56
357	131612	627655,35	4339423,03	357	131653	628115,06	4339849,30	357	131694	628690,32	4339657,64	358	131734	630880,35	4342240,28	358	131775	630961,17	4342493,27
357	131613	627650,43	4339434,63	357	131654	628123,50	4339855,03	357	131695	628702,13	4339646,28	358	131735	630880,68	4342242,58	358	131776	630961,89	4342494,18
357	131614	627645,81	4339445,53	357	131655	628125,57	4339856,20	357	131696	628724,93	4339624,32	358	131736	630882,38	4342252,76	358	131777	630962,62	4342496,01
357	131615	627641,14	4339461,86	357	131656	628144,39	4339866,47	357	131697	628737,52	4339604,35	358	131737	630883,75	4342260,89	358	131778	630965,68	4342502,28
357	131616	627637,29	4339489,36	357	131657	628192,31	4339878,70	357	131698	628768,66	4339612,70	358	131738	630887,72	4342271,67	358	131779	630969,59	4342508,07
357	131617	627647,68	4339528,15	357	131658	628217,97	4339878,70	357	131699	628779,70	4339612,09	358	131739	630890,10	4342278,09	358	131780	630972,44	4342511,71
357	131618	627644,68	4339533,86	357	131659	628225,06	4339878,45	357	131700	628811,21	4339608,59	358	131740	630893,06	4342284,07	358	131781	630975,53	4342517,07
357	131619	627633,01	4339558,36	357	131660	628241,39	4339877,29	357	131701	628850,17	4339595,80	358	131741	630894,12	4342286,01	358	131782	630977,90	4342521,19
357	131620	627632,09	4339560,36	357	131661	628261,78	4339873,69	357	131702	628866,36	4339584,16	358	131742	630895,35	4342287,83	358	131783	630978,75	4342523,70
357	131621	627621,60	4339583,69	357	131662	628286,28	4339866,69	357	131703	628882,47	4339569,94	358	131743	630897,36	4342295,33	358	131784	630982,80	4342532,65
357	131622	627613,58	4339612,26	357	131663	628308,81	4339857,14	357	131704	628907,59	4339551,85	358	131744	630899,72	4342301,15	358	131785	630987,66	4342541,10
357	131623	627611,23	4339630,92	357	131664	628345,41	4339820,54	357	131705	628934,93	4339522,12	358	131745	630901,34	4342306,83	358	131786	630990,55	4342545,54
357	131624	627610,46	4339643,36	357	131665	628353,68	4339802,15	357	131706	628955,92	4339487,12	358	131746	630903,46	4342314,18	358	131787	630995,34	4342552,13
357	131625	627610,63	4339649,25	357	131666	628359,51	4339784,65	357	131707	628956,76	4339485,69	358	131747	630904,65	4342319,00	358	131788	630998,80	4342557,33
357	131626	627611,80	4339669,09	357	131667	628364,64	4339753,04	357	131708	628959,59	4339480,42	358	131748	630905,09	4342323,34	358	131789	631002,47	4342563,68
357	131627	627625,03	4339713,20	357	131668	628360,47	4339737,51	357	131709	628960,61	4339438,43	358	131749	630904,96	4342327,61	358	131790	631005,76	4342569,85
357	131628	627661,63	4339749,80	357	131669	628366,43	4339727,19	357	131710	628984,02	4339430,82	358	131750	630904,00	4342335,07	358	131791	631007,94	4342574,14
357	131629	627690,03	4339759,43	357	131670	628371,17	4339714,28	357	131711	629000,35	4339390,00	358	131751	630903,74	4342337,56	358	131792	631008,13	4342576,87
357	131630	627698,69	4339762,36	357	131671	628392,08	4339693,36	357	131712	629005,73	4339371,58	358	131752	630902,95	4342347,52	358	131793	631008,57	4342583,25
357	131631	627725,53	4339765,86	357	131672	628399,86	4339676,06	357	131713	629007,70	4339361,26	358	131753	630902,81	4342350,25	358	131794	631008,16	4342588,51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
358	131795	631008,01	4342591,66	358	131836	631013,29	4342828,00	358	131877	630846,97	4342987,38	358	131918	629000,02	4343041,48	358	131959	629276,94	4342547,39
358	131796	631007,92	4342596,84	358	131837	631012,81	4342828,98	358	131878	630842,55	4342993,94	358	131919	628947,20	4343013,07	358	131960	629289,03	4342547,39
358	131797	631007,00	4342603,97	358	131838	631009,75	4342835,52	358	131879	630840,72	4342996,86	358	131920	628818,56	4342921,57	358	131961	629320,78	4342548,65
358	131798	631006,74	4342606,46	358	131839	631008,73	4342837,43	358	131880	630836,17	4343007,37	358	131921	628788,67	4342902,00	358	131962	629322,77	4342548,70
358	131799	631006,13	4342614,15	358	131840	631006,57	4342840,00	358	131881	630832,81	4343018,46	358	131922	628787,62	4342898,74	358	131963	629335,38	4342547,08
358	131800	631004,64	4342622,77	358	131841	631005,07	4342841,87	358	131882	630831,49	4343020,95	358	131923	628778,18	4342870,57	358	131964	629395,63	4342531,37
358	131801	631004,34	4342624,80	358	131842	631002,70	4342844,97	358	131883	630827,92	4343029,63	358	131924	628774,05	4342861,39	358	131965	629406,63	4342527,07
358	131802	631003,09	4342634,42	358	131843	631001,01	4342846,52	358	131884	630825,22	4343038,44	358	131925	628759,82	4342845,71	358	131966	629443,31	4342507,42
358	131803	631002,00	4342642,07	358	131844	630996,53	4342849,79	358	131885	630823,74	4343044,63	358	131926	628758,07	4342844,47	358	131967	629444,69	4342506,64
358	131804	631001,50	4342649,11	358	131845	630989,27	4342854,71	358	131886	630822,92	4343049,42	358	131927	628760,93	4342833,05	358	131968	629458,94	4342494,32
358	131805	631001,51	4342650,16	358	131846	630987,54	4342855,95	358	131887	630821,83	4343051,88	358	131928	628762,42	4342820,91	358	131969	629478,58	4342469,43
358	131806	631001,72	4342660,20	358	131847	630982,74	4342859,51	358	131888	630819,24	4343056,81	358	131929	628755,72	4342795,91	358	131970	629481,79	4342464,86
358	131807	631002,06	4342665,04	358	131848	630978,03	4342861,80	358	131889	630814,68	4343065,20	358	131930	628744,43	4342782,50	358	131971	629509,61	4342420,12
358	131808	631002,67	4342670,23	358	131849	630976,89	4342862,37	358	131890	630809,43	4343068,14	358	131931	628728,70	4342769,40	358	131972	629528,60	4342399,03
358	131809	631002,35	4342674,25	358	131850	630968,53	4342866,72	358	131891	630808,85	4343083,32	358	131932	628721,69	4342764,51	358	131973	629534,31	4342400,73
358	131810	631002,20	4342677,09	358	131851	630966,60	4342867,79	358	131892	630807,62	4343085,88	358	131933	628716,93	4342762,53	358	131974	629581,87	4342406,21
358	131811	631002,06	4342683,30	358	131852	630964,35	4342869,16	358	131893	630805,09	4343100,92	358	131934	628717,79	4342758,22	358	131975	629584,32	4342407,15
358	131812	631001,22	4342689,45	358	131853	630957,47	4342873,63	358	131894	630802,43	4343105,80	358	131935	628721,66	4342745,05	358	131976	629614,08	4342418,65
358	131813	631000,77	4342696,18	358	131854	630954,86	4342875,45	358	131895	630802,13	4343106,79	358	131936	628723,92	4342741,56	358	131977	629646,90	4342428,21
358	131814	631001,45	4342704,42	358	131855	630950,12	4342878,98	358	131896	630641,15	4343175,04	358	131937	628735,48	4342736,53	358	131978	629695,10	4342437,72
358	131815	631003,15	4342714,59	358	131856	630945,49	4342881,22	358	131897	630632,95	4343177,19	358	131938	628766,46	4342729,97	358	131979	629731,64	4342442,20
358	131816	631003,60	4342716,90	358	131857	630942,33	4342882,91	358	131898	630556,64	4343197,18	358	131939	628775,53	4342728,04	358	131980	629801,49	4342444,06
358	131817	631005,80	4342727,09	358	131858	630937,47	4342886,10	358	131899	630531,37	4343203,58	358	131940	628839,14	4342713,31	358	131981	629806,82	4342444,13
358	131818	631010,60	4342740,16	358	131859	630930,22	4342891,49	358	131900	630398,51	4343232,30	358	131941	628924,34	4342707,06	358	131982	629816,75	4342443,88
358	131819	631012,01	4342742,80	358	131860	630924,67	4342895,09	358	131901	630327,67	4343242,64	358	131942	628940,38	4342703,15	358	131983	629870,46	4342441,22
358	131820	631012,90	4342745,90	358	131861	630920,78	4342897,90	358	131902	630286,30	4343247,80	358	131943	628967,87	4342691,36	358	131984	629940,38	4342446,77
358	131821	631017,66	4342757,10	358	131862	630912,70	4342904,33	358	131903	630158,71	4343261,03	358	131944	628973,17	4342688,70	358	131985	630015,20	4342462,22
358	131822	631021,51	4342762,81	358	131863	630903,53	4342911,68	358	131904	630055,65	4343266,35	358	131945	628976,56	4342686,57	358	131986	630055,65	4342466,35
358	131823	631025,01	4342767,31	358	131864	630902,34	4342912,67	358	131905	629853,41	4343245,69	358	131946	629005,82	4342666,38	358	131987	630076,26	4342465,29
358	131824	631025,95	4342768,79	358	131865	630893,74	4342920,01	358	131906	629841,68	4343243,26	358	131947	629085,78	4342651,32	358	131988	630203,85	4342452,06
358	131825	631026,84	4342771,37	358	131866	630886,04	4342928,24	358	131907	629806,82	4343244,13	358	131948	629097,36	4342647,64	358	131989	630212,13	4342451,03
358	131826	631027,67	4342773,81	358	131867	630880,59	4342935,58	358	131908	629780,21	4343243,78	358	131949	629125,58	4342634,70	358	131990	630282,97	4342440,70
358	131827	631027,53	4342774,78	358	131868	630875,74	4342941,96	358	131909	629710,35	4343241,92	358	131950	629157,55	4342625,22	358	131991	630309,54	4342434,95
358	131828	631027,08	4342781,50	358	131869	630875,08	4342942,85	358	131910	629588,95	4343228,48	358	131951	629158,16	4342625,04	358	131992	630406,35	4342407,01
358	131829	631027,09	4342782,55	358	131870	630868,88	4342951,38	358	131911	629540,62	4343222,81	358	131952	629196,13	4342613,25	358	131993	630441,94	4342392,92
358	131830	631027,17	4342786,32	358	131871	630866,04	4342955,76	358	131912	629489,83	4343212,64	358	131953	629209,75	4342606,62	358	131994	630460,93	4342383,21
358	131831	631026,30	4342790,09	358	131872	630864,34	4342958,98	358	131913	629325,72	4343164,88	358	131954	629226,78	4342594,84	358	131995	630519,14	4342353,46
358	131832	631025,73	4342792,92	358	131873	630861,59	4342964,65	358	131914	629295,93	4343153,36	358	131955	629241,64	4342578,72	358	131996	630585,43	4342325,02
358	131833	631024,51	4342800,00	358	131874	630857,86	4342970,28	358	131915	629278,29	4343146,55	358	131956	629244,16	4342573,74	358	131997	630606,59	4342314,42
358	131834	631022,74	4342805,26	358	131875	630852,85	4342977,74	358	131916	629208,63	4343125,85	358	131957	629248,04	4342564,86	358	131998	630619,91	4342306,02
358	131835	631016,97	4342820,57	358	131876	630851,52	4342979,84	358	131917	629110,03	4343096,48	358	131958	629260,10	4342555,82	358	131999	630691,64	4342256,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
358	132000	630709,58	4342244,48	359	132040	629075,15	4342016,93	359	132081	628665,16	4342658,42	359	132122	627971,72	4342255,58	359	132163	628770,62	4343212,49
358	132001	630757,65	4342211,31	359	132041	629122,30	4342098,14	359	132082	628648,19	4342674,54	359	132123	627993,62	4342282,02	359	132164	628774,61	4343222,05
358	132002	630769,55	4342202,45	359	132042	629146,60	4342131,51	359	132083	628635,60	4342694,22	359	132124	628028,04	4342325,04	359	132165	628782,44	4343236,40
358	132003	630796,94	4342180,37	359	132043	629217,33	4342210,10	359	132084	628627,77	4342709,87	359	132125	628075,33	4342381,33	359	132166	628829,86	4343344,84
358	132004	630815,59	4342165,46	359	132044	629234,63	4342227,13	359	132085	628621,22	4342732,14	359	132126	628112,20	4342431,73	359	132167	628873,92	4343471,14
358	132005	630843,87	4342137,67	359	132045	629315,85	4342297,86	359	132086	628620,16	4342736,46	359	132127	628135,93	4342452,17	359	132168	628882,47	4343501,42
358	132006	630849,86	4342130,48	359	132046	629347,20	4342320,25	359	132087	628619,18	4342741,37	359	132128	628154,43	4342469,30	359	132169	628897,95	4343556,08
358	132007	630851,97	4342132,26	359	132047	629357,77	4342325,93	359	132088	628560,60	4342675,72	359	132129	628208,26	4342517,12	359	132170	628899,85	4343562,98
358	132008	630853,99	4342133,64	359	132048	629428,66	4342361,38	359	132089	628551,96	4342666,68	359	132130	628253,05	4342556,92	359	132171	628927,12	4343691,33
358	132009	630855,50	4342135,27	359	132049	629413,74	4342384,39	359	132090	628512,88	4342613,01	359	132131	628317,81	4342617,70	359	132172	628944,57	4343811,87
358	132010	630860,33	4342140,94	359	132050	629398,36	4342409,67	359	132091	628430,45	4342499,82	359	132132	628339,70	4342640,26	359	132173	628945,69	4343825,04
358	132011	630870,72	4342150,15	359	132051	629386,89	4342424,19	359	132092	628383,30	4342418,61	359	132133	628394,11	4342693,66	359	132174	628948,55	4343867,44
358	132012	630872,92	4342151,61	359	132052	629364,64	4342436,11	359	132093	628382,08	4342416,51	359	132134	628463,20	4342768,75	359	132175	628954,89	4343955,14
358	132013	630874,27	4342154,22	359	132053	629317,34	4342448,44	359	132094	628374,55	4342401,52	359	132135	628514,11	4342830,14	359	132176	628954,10	4343994,91
358	132014	630874,56	4342154,76	359	132054	629292,01	4342447,44	359	132095	628329,91	4342312,62	359	132136	628545,06	4342867,38	359	132177	628953,36	4344013,54
358	132015	630875,17	4342155,90	359	132055	629290,02	4342447,39	359	132096	628272,28	4342179,03	359	132137	628570,06	4342899,58	359	132178	628952,86	4344057,28
358	132016	630875,89	4342159,24	359	132056	629265,14	4342447,39	359	132097	628264,03	4342159,34	359	132138	628578,05	4342909,37	359	132179	628950,65	4344170,51
358	132017	630876,70	4342162,50	359	132057	629242,77	4342452,67	359	132098	628229,97	4342075,51	359	132139	628591,42	4342926,59	359	132180	628940,55	4344296,11
358	132018	630879,06	4342170,71	359	132058	629211,34	4342468,40	359	132099	628208,00	4342014,41	359	132140	628617,58	4342962,39	359	132181	628925,13	4344402,94
358	132019	630879,23	4342171,27	359	132059	629208,71	4342469,82	359	132100	628183,92	4341973,85	359	132141	628611,34	4342985,94	359	132182	628923,60	4344423,81
358	131721	630879,72	4342172,91	359	132060	629203,71	4342473,12	359	132101	628177,76	4341963,34	359	132142	628612,31	4342995,76	359	132183	628912,70	4344514,76
359	132020	628705,88	4341153,52	359	132061	629177,51	4342492,76	359	132102	628164,39	4341938,00	359	132143	628614,93	4343008,85	359	132184	628903,37	4344570,77
359	132021	628709,16	4341163,64	359	132062	629164,21	4342507,75	359	132103	628142,29	4341896,12	359	132144	628620,66	4343024,04	359	132185	628826,27	4344822,58
359	132022	628722,32	4341204,70	359	132063	629161,69	4342512,74	359	132104	628110,85	4341830,63	359	132145	628633,22	4343038,47	359	132186	628810,99	4344855,97
359	132023	628725,05	4341212,38	359	132064	629158,41	4342520,26	359	132105	628086,48	4341789,44	359	132146	628645,01	4343047,65	359	132187	628767,71	4344939,85
359	132024	628726,49	4341216,45	359	132065	629128,82	4342529,44	359	132106	628074,36	4341750,87	359	132147	628650,75	4343051,51	359	132188	628724,21	4344983,34
359	132025	628768,57	4341324,30	359	132066	629093,75	4342539,84	359	132107	628048,50	4341751,00	359	132148	628666,84	4343057,41	359	132189	628715,36	4345017,23
359	132026	628826,20	4341470,98	359	132067	629087,13	4342542,32	359	132108	628006,90	4341793,96	359	132149	628681,25	4343060,02	359	132190	628684,76	4345072,17
359	132027	628832,05	4341484,41	359	132068	629061,25	4342554,18	359	132109	627976,22	4341831,87	359	132150	628690,16	4343060,82	359	132191	628601,35	4345052,92
359	132028	628863,49	4341549,90	359	132069	628976,91	4342570,07	359	132110	627962,09	4341854,91	359	132151	628693,73	4343060,70	359	132192	628605,63	4345036,45
359	132029	628870,58	4341563,34	359	132070	628961,16	4342575,90	359	132111	627954,80	4341866,60	359	132152	628699,61	4343060,27	359	132193	628604,60	4344956,36
359	132030	628871,81	4341565,44	359	132071	628957,77	4342578,04	359	132112	627875,24	4341992,41	359	132153	628695,22	4343075,26	359	132194	628601,87	4344925,98
359	132031	628920,49	4341647,44	359	132072	628923,89	4342601,41	359	132113	627854,13	4342025,79	359	132154	628693,92	4343102,77	359	132195	628594,36	4344881,16
359	132032	628943,13	4341687,48	359	132073	628908,66	4342607,93	359	132114	627848,72	4342034,38	359	132155	628693,86	4343105,13	359	132196	628571,79	4344816,76
359	132033	628964,40	4341755,62	359	132074	628827,94	4342613,86	359	132115	627852,63	4342050,13	359	132156	628700,56	4343130,13	359	132197	628546,65	4344771,74
359	132034	628971,13	4341774,38	359	132075	628820,30	4342615,03	359	132116	627854,74	4342058,64	359	132157	628709,26	4343141,22	359	132198	628494,96	4344712,89
359	132035	629005,19	4341858,21	359	132076	628747,54	4342631,91	359	132117	627855,42	4342060,17	359	132158	628740,69	4343171,34	359	132199	628475,27	4344697,82
359	132036	629006,84	4341862,14	359	132077	628710,14	4342639,66	359	132118	627871,19	4342095,55	359	132159	628749,94	4343178,35	359	132200	628453,75	4344683,46
359	132037	629055,30	4341974,21	359	132078	628702,00	4342642,24	359	132119	627876,22	4342107,98	359	132160	628763,67	4343186,43	359	132201	628395,74	4344661,13
359	132038	629064,47	4341995,73	359	132079	628700,33	4342642,77	359	132120	627902,08	4342174,00	359	132161	628765,77	4343195,87	359	132202	628363,61	4344654,23
359	132039	629074,91	4342016,51	359	132080	628670,21	4342655,87	359	132121	627902,31	4342174,67	359	132162	628766,69	4343199,39	359	132203	628361,16	4344643,11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
359	132204	628334,02	4344584,71	359	132245	627625,58	4343069,28	359	132286	627134,48	4342406,63	359	132327	627358,20	4341316,28	359	132368	628651,61	4341103,45
359	132205	628325,85	4344568,97	359	132246	627613,86	4343058,34	359	132287	627131,98	4342401,52	359	132328	627381,30	4341297,00	359	132369	628656,62	4341107,31
359	132206	628309,01	4344545,88	359	132247	627593,22	4343040,56	359	132288	627129,60	4342395,65	359	132329	627429,54	4341243,29	359	132370	628683,93	4341127,80
359	132207	628300,35	4344534,13	359	132248	627512,48	4342971,03	359	132289	627123,96	4342382,98	359	132330	627536,50	4341125,72	359	132371	628696,90	4341141,85
359	132208	628277,70	4344509,31	359	132249	627506,09	4342961,41	359	132290	627121,41	4342377,75	359	132331	627611,33	4341051,72	359	132020	628705,88	4341153,52
359	132209	628257,31	4344485,72	359	132250	627478,63	4342917,56	359	132291	627119,01	4342371,81	359	132332	627685,43	4341001,69	360	132372	628839,39	4310421,57
359	132210	628229,68	4344459,32	359	132251	627462,79	4342895,92	359	132292	627106,79	4342346,75	359	132333	627689,75	4340998,70	360	132373	628840,76	4310424,96
359	132211	628180,25	4344420,41	359	132252	627409,33	4342832,28	359	132293	627106,13	4342345,64	359	132334	627827,90	4340900,04	360	132374	628844,10	4310434,30
359	132212	628156,54	4344404,35	359	132253	627368,91	4342781,76	359	132294	627101,75	4342335,78	359	132335	627867,97	4340872,31	360	132375	628845,53	4310437,87
359	132213	628122,14	4344395,14	359	132254	627364,53	4342776,47	359	132295	627099,60	4342330,45	359	132336	627941,82	4340846,64	360	132376	628849,86	4310447,55
359	132214	628121,62	4344395,00	359	132255	627360,82	4342772,00	359	132296	627098,64	4342328,10	359	132337	627952,89	4340843,30	360	132377	628852,90	4310456,05
359	132215	628123,57	4344383,31	359	132256	627287,91	4342687,15	359	132297	627097,92	4342325,94	359	132338	627963,85	4340840,02	360	132378	628856,68	4310464,22
359	132216	628124,22	4344377,74	359	132257	627251,51	4342643,88	359	132298	627096,33	4342321,14	359	132339	628083,11	4340828,87	360	132379	628860,90	4310470,41
359	132217	628127,37	4344373,67	359	132258	627247,21	4342636,35	359	132299	627095,84	4342314,06	359	132340	628086,42	4340828,66	360	132380	628866,30	4310477,17
359	132218	628148,75	4344181,85	359	132259	627246,80	4342635,63	359	132300	627090,54	4342303,93	359	132341	628087,82	4340828,68	360	132381	628871,28	4310484,77
359	132219	628150,77	4344156,73	359	132260	627234,04	4342616,23	359	132301	627086,52	4342291,59	359	132342	628098,36	4340829,52	360	132382	628874,03	4310488,56
359	132220	628151,06	4344139,87	359	132261	627232,24	4342613,82	359	132302	627084,95	4342286,95	359	132343	628114,13	4340830,14	360	132383	628879,16	4310494,95
359	132221	628152,28	4344085,75	359	132262	627231,99	4342613,42	359	132303	627084,01	4342284,31	359	132344	628126,36	4340829,73	360	132384	628881,10	4310498,03
359	132222	628153,63	4343990,74	359	132263	627227,58	4342605,71	359	132304	627082,77	4342279,81	359	132345	628139,35	4340830,76	360	132385	628884,74	4310506,18
359	132223	628154,73	4343963,09	359	132264	627227,17	4342605,00	359	132305	627082,05	4342277,67	359	132346	628155,25	4340832,02	360	132386	628886,45	4310509,63
359	132224	628154,89	4343955,14	359	132265	627210,86	4342580,96	359	132306	627082,09	4342274,22	359	132347	628159,95	4340832,40	360	132387	628892,14	4310520,11
359	132225	628152,83	4343926,48	359	132266	627209,30	4342579,00	359	132307	627071,08	4342208,78	359	132348	628167,37	4340834,79	360	132388	628892,87	4310521,40
359	132226	628135,38	4343805,94	359	132267	627207,88	4342576,39	359	132308	627055,90	4342165,27	359	132349	628180,87	4340838,36	360	132389	628897,28	4310528,92
359	132227	628129,61	4343778,94	359	132268	627205,60	4342572,54	359	132309	627037,53	4342112,01	359	132350	628196,79	4340843,06	360	132390	628900,10	4310535,88
359	132228	628112,58	4343718,82	359	132269	627199,85	4342563,07	359	132310	627030,75	4342092,32	359	132351	628206,63	4340845,69	360	132391	628903,15	4310542,13
359	132229	628104,02	4343688,53	359	132270	627194,08	4342553,59	359	132311	627018,56	4342053,31	359	132352	628215,99	4340847,93	360	132392	628904,19	4310543,85
359	132230	628094,59	4343662,27	359	132271	627186,68	4342542,60	359	132312	627000,87	4342012,98	359	132353	628222,06	4340850,02	360	132393	628908,16	4310550,13
359	132231	628036,29	4343529,89	359	132272	627179,13	4342527,98	359	132313	626970,28	4341982,38	359	132354	628237,34	4340853,34	360	132394	628912,21	4310558,28
359	132232	628026,45	4343510,49	359	132273	627173,35	4342518,57	359	132314	626981,99	4341931,30	359	132355	628244,02	4340855,30	360	132395	628913,68	4310561,03
359	132233	628013,71	4343491,11	359	132274	627172,33	4342517,01	359	132315	626995,91	4341897,37	359	132356	628273,89	4340861,63	360	132396	628916,88	4310565,88
359	132234	627986,37	4343454,37	359	132275	627169,08	4342508,83	359	132316	627012,13	4341860,39	359	132357	628399,13	4340878,35	360	132397	628923,24	4310574,41
359	132235	627936,06	4343386,71	359	132276	627168,34	4342507,31	359	132317	627079,23	4341760,27	359	132358	628425,58	4340880,10	360	132398	628924,29	4310575,78
359	132236	627929,47	4343378,31	359	132277	627165,91	4342500,90	359	132318	627093,13	4341740,03	359	132359	628462,94	4340880,10	360	132399	628928,35	4310580,86
359	132237	627847,61	4343279,68	359	132278	627165,06	4342499,16	359	132319	627100,42	4341728,36	359	132360	628469,81	4340895,36	360	132400	628931,42	4310586,51
359	132238	627833,79	4343264,66	359	132279	627164,17	4342495,99	359	132320	627101,70	4341726,10	359	132361	628473,89	4340902,12	360	132401	628935,79	4310595,46
359	132239	627779,26	4343211,15	359	132280	627161,14	4342483,71	359	132321	627135,87	4341665,10	359	132362	628505,32	4340951,90	360	132402	628939,14	4310603,73
359	132240	627760,38	4343192,66	359	132281	627157,05	4342469,44	359	132322	627177,56	4341598,87	359	132363	628506,52	4340953,78	360	132403	628942,46	4310613,76
359	132241	627729,01	4343161,80	359	132282	627153,49	4342458,56	359	132323	627219,52	4341532,17	359	132364	628535,33	4340998,32	360	132404	628945,04	4310624,16
359	132242	627721,71	4343154,98	359	132283	627150,76	4342449,76	359	132324	627278,66	4341439,01	359	132365	628568,11	4341033,26	360	132405	628945,37	4310625,43
359	132243	627676,89	4343115,16	359	132284	627149,18	4342444,87	359	132325	627280,12	4341436,67	359	132366	628581,34	4341048,22	360	132406	628948,48	4310636,71
359	132244	627627,89	4343071,62	359	132285	627144,29	4342430,45	359	132326	627303,96	4341397,80	359	132367	628613,85	4341073,22	360	132407	628950,35	4310642,22



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
360	132408	628953,75	4310650,61	360	132449	629083,35	4310942,07	360	132490	628849,33	4311078,46	360	132531	628567,82	4311108,92	360	132572	628228,89	4311296,68
360	132409	628955,47	4310656,16	360	132450	629090,08	4310950,42	360	132491	628841,58	4311087,15	360	132532	628556,31	4311107,22	360	132573	628227,00	4311289,81
360	132410	628957,06	4310664,56	360	132451	629095,87	4310958,20	360	132492	628834,36	4311096,28	360	132533	628553,29	4311106,96	360	132574	628225,81	4311285,63
360	132411	628958,00	4310668,61	360	132452	629100,18	4310963,26	360	132493	628827,68	4311105,80	360	132534	628550,13	4311106,68	360	132575	628222,17	4311274,58
360	132412	628958,77	4310671,38	360	132453	629100,62	4310963,71	360	132494	628825,25	4311109,73	360	132535	628495,56	4311109,15	360	132576	628217,88	4311263,76
360	132413	628958,36	4310676,53	360	132454	629102,18	4310968,73	360	132495	628823,70	4311111,20	360	132536	628489,31	4311110,14	360	132577	628212,98	4311253,21
360	132414	628958,20	4310680,50	360	132455	629102,32	4310969,46	360	132496	628814,68	4311119,91	360	132537	628477,91	4311112,48	360	132578	628207,47	4311242,95
360	132415	628958,20	4310681,09	360	132456	629101,81	4310973,68	360	132497	628808,06	4311126,60	360	132538	628466,67	4311115,48	360	132579	628201,38	4311233,04
360	132416	628958,33	4310692,12	360	132457	629101,60	4310975,76	360	132498	628797,35	4311137,96	360	132539	628455,62	4311119,13	360	132580	628194,72	4311223,50
360	132417	628961,97	4310710,27	360	132458	629100,73	4310986,71	360	132499	628789,75	4311146,49	360	132540	628451,46	4311120,72	360	132581	628187,51	4311214,36
360	132418	628963,49	4310714,02	360	132459	629100,60	4310989,00	360	132500	628782,53	4311155,61	360	132541	628444,39	4311121,75	360	132582	628185,27	4311211,73
360	132419	628963,89	4310718,04	360	132460	629100,30	4310997,83	360	132501	628775,84	4311165,14	360	132542	628432,99	4311124,09	360	132583	628181,08	4311206,89
360	132420	628964,95	4310724,38	360	132461	629099,12	4311007,55	360	132502	628772,20	4311170,88	360	132543	628421,75	4311127,09	360	132584	628175,59	4311200,82
360	132421	628967,57	4310735,62	360	132462	629098,91	4311009,64	360	132503	628768,65	4311176,68	360	132544	628410,70	4311130,74	360	132585	628167,38	4311192,58
360	132422	628969,92	4310743,03	360	132463	629098,03	4311020,63	360	132504	628766,18	4311180,84	360	132545	628399,88	4311135,03	360	132586	628158,69	4311184,83
360	132423	628971,85	4310747,79	360	132464	629096,48	4311026,83	360	132505	628760,65	4311191,08	360	132546	628391,77	4311138,80	360	132587	628155,83	4311182,56
360	132424	628972,25	4310751,80	360	132465	629085,67	4311022,52	360	132506	628755,73	4311201,63	360	132547	628388,27	4311140,18	360	132588	628149,57	4311177,60
360	132425	628973,80	4310760,07	360	132466	629074,63	4311018,85	360	132507	628751,42	4311212,44	360	132548	628377,72	4311145,09	360	132589	628148,00	4311176,50
360	132426	628976,91	4310771,36	360	132467	629063,39	4311015,83	360	132508	628747,76	4311223,49	360	132549	628367,47	4311150,61	360	132590	627959,34	4311129,77
360	132427	628978,77	4310776,84	360	132468	629051,99	4311013,46	360	132509	628746,88	4311226,72	360	132550	628357,56	4311156,71	360	132591	627950,93	4311130,50
360	132428	628983,38	4310788,22	360	132469	629046,02	4311012,49	360	132510	628744,74	4311234,72	360	132551	628348,02	4311163,38	360	132592	627947,61	4311130,99
360	132429	628986,26	4310796,41	360	132470	629040,15	4311011,63	360	132511	628742,68	4311244,68	360	132552	628338,89	4311170,58	360	132593	627939,42	4311132,18
360	132430	628989,26	4310803,24	360	132471	629034,47	4311010,88	360	132512	628718,02	4311204,50	360	132553	628330,19	4311178,32	360	132594	627928,02	4311134,52
360	132431	628995,37	4310814,75	360	132472	629025,74	4311009,87	360	132513	628713,02	4311196,28	360	132554	628321,86	4311186,64	360	132595	627916,77	4311137,52
360	132432	628996,23	4310816,30	360	132473	629014,42	4311008,87	360	132514	628711,66	4311194,33	360	132555	628317,40	4311190,20	360	132596	627905,72	4311141,17
360	132433	628997,27	4310818,02	360	132474	629002,79	4311008,52	360	132515	628704,45	4311185,20	360	132556	628308,70	4311197,93	360	132597	627895,63	4311145,14
360	132434	629003,95	4310828,58	360	132475	628991,15	4311008,85	360	132516	628696,72	4311176,49	360	132557	628304,41	4311202,08	360	132598	627894,98	4311145,37
360	132435	629004,80	4310829,89	360	132476	628979,56	4311009,85	360	132517	628688,51	4311168,25	360	132558	628297,32	4311209,17	360	132599	627883,32	4311147,06
360	132436	629011,98	4310840,50	360	132477	628968,04	4311011,53	360	132518	628679,82	4311160,50	360	132559	628293,87	4311212,63	360	132600	627871,92	4311149,40
360	132437	629014,36	4310843,73	360	132478	628956,64	4311013,87	360	132519	628670,70	4311153,27	360	132560	628291,52	4311214,98	360	132601	627860,68	4311152,40
360	132438	629018,59	4310849,00	360	132479	628945,40	4311016,87	360	132520	628662,99	4311147,86	360	132561	628290,59	4311215,94	360	132602	627852,83	4311154,92
360	132439	629021,80	4310854,77	360	132480	628934,35	4311020,52	360	132521	628661,18	4311146,59	360	132562	628287,57	4311219,04	360	132603	627842,51	4311158,47
360	132440	629022,20	4310855,48	360	132481	628923,53	4311024,80	360	132522	628651,28	4311140,46	360	132563	628279,82	4311227,73	360	132604	627839,31	4311159,60
360	132441	629039,69	4310873,29	360	132482	628912,98	4311029,71	360	132523	628641,04	4311134,93	360	132564	628272,60	4311236,86	360	132605	627828,49	4311163,88
360	132442	629044,42	4310876,14	360	132483	628902,73	4311035,23	360	132524	628630,50	4311130,00	360	132565	628265,92	4311246,38	360	132606	627825,11	4311165,38
360	132443	629050,78	4310899,87	360	132484	628892,82	4311041,33	360	132525	628619,69	4311125,69	360	132566	628259,80	4311256,28	360	132607	627811,57	4311171,50
360	132444	629055,02	4310906,08	360	132485	628883,28	4311048,00	360	132526	628619,12	4311125,49	360	132567	628254,27	4311266,52	360	132608	627804,40	4311174,92
360	132445	629061,44	4310914,12	360	132486	628874,14	4311055,21	360	132527	628612,31	4311122,30	360	132568	628249,34	4311277,07	360	132609	627794,15	4311180,43
360	132446	629068,17	4310923,02	360	132487	628866,60	4311061,86	360	132528	628601,50	4311117,99	360	132569	628245,56	4311286,46	360	132610	627784,24	4311186,53
360	132447	629074,39	4310931,39	360	132488	628858,72	4311069,16	360	132529	628590,45	4311114,31	360	132570	628243,39	4311292,27	360	132611	627777,27	4311191,33
360	132448	629076,47	4310933,99	360	132489	628857,56	4311070,24	360	132530	628579,21	4311111,29	360	132571	628236,95	4311294,01	360	132612	627773,75	4311193,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
360	132613	627771,52	4311194,91	360	132654	627391,98	4311297,96	360	132695	626844,63	4310952,58	360	132736	627863,79	4310347,39	361	132776	626841,34	4310427,16
360	132614	627763,71	4311199,11	360	132655	627382,85	4311305,17	360	132696	626837,93	4310927,57	360	132737	628019,14	4310341,26	361	132777	626907,88	4310446,08
360	132615	627750,42	4311203,04	360	132656	627374,15	4311312,90	360	132697	626836,82	4310925,73	360	132738	628204,80	4310367,91	361	132778	626989,50	4310434,74
360	132616	627730,12	4311208,33	360	132657	627365,91	4311321,12	360	132698	626822,58	4310903,35	360	132739	628391,21	4310329,01	361	132779	626984,45	4310438,26
360	132617	627723,32	4311210,23	360	132658	627358,17	4311329,81	360	132699	626819,52	4310874,20	360	132740	628678,70	4310310,62	361	132780	626964,59	4310454,73
360	132618	627721,68	4311210,77	360	132659	627352,62	4311336,72	360	132700	626813,08	4310854,42	360	132741	628687,96	4310316,43	361	132781	626962,94	4310456,16
360	132619	627716,26	4311210,29	360	132660	627343,38	4311348,76	360	132701	626809,41	4310849,09	360	132742	628689,52	4310317,36	361	132782	626940,09	4310476,85
360	132620	627704,63	4311209,94	360	132661	627325,99	4311365,35	360	132702	626805,98	4310844,12	360	132743	628693,75	4310319,54	361	132783	626918,68	4310489,71
360	132621	627692,99	4311210,27	360	132662	627325,12	4311366,08	360	132703	626798,08	4310833,14	360	132744	628704,39	4310324,40	361	132784	626902,76	4310504,93
360	132622	627681,40	4311211,27	360	132663	627321,31	4311368,94	360	132704	626801,00	4310814,77	360	132745	628705,03	4310324,68	361	132785	626892,87	4310519,84
360	132623	627669,88	4311212,94	360	132664	627312,88	4311375,63	360	132705	626836,40	4310800,87	360	132746	628710,35	4310327,03	361	132786	626891,23	4310522,48
360	132624	627666,40	4311213,59	360	132665	627308,19	4311379,80	360	132706	626843,12	4310797,62	360	132747	628715,28	4310330,90	361	132787	626889,35	4310529,49
360	132625	627656,41	4311215,52	360	132666	627299,60	4311384,81	360	132707	626861,42	4310779,33	360	132748	628718,06	4310332,95	361	132788	626873,53	4310534,41
360	132626	627648,49	4311217,22	360	132667	627293,28	4311388,73	360	132708	626865,28	4310770,97	360	132749	628728,05	4310339,76	361	132789	626857,30	4310549,41
360	132627	627637,24	4311220,22	360	132668	627240,56	4311335,05	360	132709	626874,09	4310746,01	360	132750	628731,26	4310341,76	361	132790	626827,26	4310593,17
360	132628	627626,19	4311223,87	360	132669	627228,08	4311326,61	360	132710	626875,09	4310742,84	360	132751	628739,47	4310346,47	361	132791	626825,18	4310596,47
360	132629	627615,38	4311228,16	360	132670	627223,20	4311321,96	360	132711	626884,28	4310710,02	360	132752	628743,01	4310348,32	361	132792	626822,38	4310602,12
360	132630	627604,82	4311233,07	360	132671	627188,31	4311295,43	360	132712	626897,13	4310682,31	360	132753	628748,57	4310350,95	361	132793	626806,02	4310641,07
360	132631	627601,99	4311234,59	360	132672	627171,84	4311285,54	360	132713	626891,87	4310680,62	360	132754	628753,51	4310354,65	361	132794	626791,86	4310671,60
360	132632	627594,92	4311234,38	360	132673	627163,19	4311279,06	360	132714	626912,60	4310645,56	360	132755	628758,50	4310357,94	361	132795	626789,07	4310679,16
360	132633	627583,29	4311234,71	360	132674	627143,24	4311265,90	360	132715	626927,70	4310623,56	360	132756	628761,29	4310359,44	361	132796	626779,24	4310714,28
360	132634	627571,69	4311235,71	360	132675	627098,22	4311246,80	360	132716	626932,17	4310622,43	360	132757	628769,93	4310363,72	361	132797	626778,59	4310716,13
360	132635	627560,18	4311237,38	360	132676	627074,61	4311240,06	360	132717	626955,66	4310612,15	360	132758	628778,24	4310368,31	361	132798	626758,73	4310723,92
360	132636	627551,26	4311239,22	360	132677	627047,75	4311236,29	360	132718	626960,61	4310609,65	360	132759	628786,08	4310373,27	361	132799	626756,95	4310724,67
360	132637	627550,42	4311239,24	360	132678	627019,64	4311232,35	360	132719	626978,91	4310591,35	360	132760	628787,80	4310374,30	361	132800	626743,77	4310730,43
360	132638	627538,83	4311240,24	360	132679	626971,24	4311238,30	360	132720	626985,60	4310566,26	360	132761	628790,57	4310375,79	361	132801	626744,71	4310692,07
360	132639	627527,31	4311241,92	360	132680	626953,18	4311242,80	360	132721	626995,77	4310560,06	360	132762	628794,51	4310377,74	361	132802	626747,46	4310664,58
360	132640	627515,91	4311244,26	360	132681	626952,20	4311240,43	360	132722	627003,59	4310554,25	360	132763	628798,12	4310380,87	361	132803	626747,71	4310659,60
360	132641	627504,67	4311247,26	360	132682	626943,07	4311206,72	360	132723	627029,26	4310531,01	360	132764	628806,06	4310388,12	361	132804	626746,33	4310647,92
360	132642	627493,62	4311250,91	360	132683	626940,02	4311166,05	360	132724	627043,43	4310519,26	360	132765	628808,84	4310390,48	361	132805	626737,52	4310611,21
360	132643	627482,80	4311255,20	360	132684	626936,42	4311150,82	360	132725	627065,65	4310508,76	360	132766	628817,30	4310397,15	361	132806	626736,33	4310607,06
360	132644	627482,40	4311255,37	360	132685	626920,20	4311111,29	360	132726	627069,28	4310506,85	360	132767	628824,37	4310403,60	361	132807	626723,10	4310567,42
360	132645	627481,68	4311255,52	360	132686	626917,59	4311105,87	360	132727	627079,64	4310498,90	360	132768	628825,05	4310404,21	361	132808	626718,97	4310558,24
360	132646	627470,44	4311258,52	360	132687	626899,68	4311055,93	360	132728	627092,85	4310485,68	360	132769	628827,75	4310406,60	361	132809	626704,75	4310542,56
360	132647	627459,38	4311262,17	360	132688	626889,33	4311055,32	360	132729	627098,66	4310478,73	360	132770	628831,36	4310411,93	361	132810	626694,80	4310535,45
360	132648	627448,57	4311266,46	360	132689	626887,63	4311052,58	360	132730	627120,82	4310446,61	360	132771	628835,55	4310417,29	361	132811	626689,54	4310524,27
360	132649	627438,01	4311271,37	360	132690	626887,07	4311021,75	360	132731	627241,96	4310463,62	360	132772	628839,39	4310421,57	361	132812	626680,02	4310498,41
360	132650	627436,92	4311271,92	360	132691	626859,11	4311012,51	360	132732	627308,14	4310474,77	361	132773	626327,92	4310096,26	361	132813	626676,39	4310490,68
360	132651	627420,59	4311280,23	360	132692	626849,56	4311003,82	360	132733	627491,13	4310448,75	361	132774	626390,02	4310163,10	361	132814	626658,09	4310472,39
360	132652	627411,43	4311285,19	360	132693	626841,16	4310987,67	360	132734	627597,33	4310404,18	361	132775	626459,53	4310232,12	361	132815	626652,80	4310469,73
360	132653	627401,52	4311291,29	360	132694	626844,35	4310957,90	360	132735	627760,15	4310364,06	361	132776	626636,68	4310373,21	361	132816	626611,68	4310452,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
361	132817	626591,98	4310448,06	361	132858	626078,68	4310379,16	361	132899	626672,30	4310833,50	361	132940	626327,59	4311167,74	361	132981	625438,22	4310582,79
361	132818	626547,36	4310448,06	361	132859	626082,62	4310380,40	361	132900	626673,02	4310835,10	361	132941	626323,45	4311168,34	361	132982	625427,88	4310581,20
361	132819	626520,99	4310445,55	361	132860	626119,69	4310390,37	361	132901	626684,78	4310860,06	361	132942	626309,89	4311139,23	361	132983	625421,46	4310582,93
361	132820	626498,28	4310441,42	361	132861	626187,60	4310412,06	361	132902	626686,72	4310863,77	361	132943	626236,68	4311066,03	361	132984	625413,86	4310580,42
361	132821	626474,19	4310428,81	361	132862	626202,81	4310414,43	361	132903	626701,94	4310880,13	361	132944	626184,46	4311052,03	361	132985	625406,47	4310579,57
361	132822	626461,13	4310424,14	361	132863	626218,42	4310414,43	361	132904	626715,15	4310889,11	361	132945	626168,38	4311039,89	361	132986	625397,33	4310578,73
361	132823	626418,98	4310415,42	361	132864	626233,44	4310421,38	361	132905	626721,44	4310897,84	361	132946	626118,78	4311026,51	361	132987	625391,22	4310578,31
361	132824	626380,81	4310406,80	361	132865	626237,12	4310423,08	361	132906	626724,35	4310925,50	361	132947	626086,00	4311017,66	361	132988	625377,49	4310577,83
361	132825	626353,03	4310391,47	361	132866	626257,73	4310432,63	361	132907	626730,78	4310945,28	361	132948	626079,59	4310986,78	361	132989	625277,49	4310604,63
361	132826	626328,35	4310360,91	361	132867	626281,39	4310461,93	361	132908	626731,89	4310947,12	361	132949	626077,35	4310979,96	361	132990	625260,61	4310615,98
361	132827	626314,45	4310349,03	361	132868	626295,29	4310473,81	361	132909	626743,05	4310964,65	361	132950	626069,55	4310956,24	361	132991	625251,13	4310619,61
361	132828	626310,86	4310347,14	361	132869	626296,13	4310474,29	361	132910	626740,51	4310988,37	361	132951	626054,89	4310937,15	361	132992	625248,36	4310621,24
361	132829	626282,96	4310333,92	361	132870	626338,72	4310497,79	361	132911	626740,23	4310993,69	361	132952	626054,36	4310935,16	361	132993	625242,04	4310625,02
361	132830	626282,24	4310333,59	361	132871	626351,87	4310502,78	361	132912	626740,23	4310998,10	361	132953	626053,55	4310933,77	361	132994	625219,84	4310640,45
361	132831	626264,08	4310326,05	361	132872	626397,40	4310513,06	361	132913	626747,36	4311029,24	361	132954	626048,28	4310928,54	361	132995	625211,41	4310647,20
361	132832	626260,44	4310324,21	361	132873	626398,28	4310513,25	361	132914	626764,95	4311057,87	361	132955	626037,72	4310914,78	361	132996	625208,22	4310650,24
361	132833	626249,92	4310318,91	361	132874	626434,00	4310520,64	361	132915	626799,04	4311099,41	361	132956	626030,97	4310908,03	361	132997	625205,99	4310642,64
361	132834	626229,24	4310314,43	361	132875	626458,64	4310533,54	361	132916	626828,83	4311152,03	361	132957	626011,14	4310889,69	361	132998	625203,95	4310640,60
361	132835	626210,61	4310314,43	361	132876	626472,89	4310538,44	361	132917	626840,89	4311181,45	361	132958	626000,39	4310865,80	361	132999	625198,40	4310619,86
361	132836	626149,00	4310294,76	361	132877	626505,20	4310544,31	361	132918	626843,71	4311218,95	361	132959	625927,18	4310792,59	361	133000	625166,67	4310578,50
361	132837	626146,78	4310294,10	361	132878	626509,40	4310544,90	361	132919	626845,31	4311228,28	361	132960	625907,43	4310782,60	361	133001	625163,72	4310575,54
361	132838	626110,59	4310284,37	361	132879	626540,24	4310547,83	361	132920	626856,51	4311269,64	361	132961	625900,69	4310779,65	361	133002	625122,24	4310543,70
361	132839	626080,42	4310273,51	361	132880	626544,98	4310548,06	361	132921	626857,17	4311271,57	361	132962	625852,30	4310769,51	361	133003	625056,42	4310519,85
361	132840	626062,58	4310262,81	361	132881	626581,71	4310548,06	361	132922	626838,82	4311275,48	361	132963	625840,61	4310764,52	361	133004	625046,72	4310518,16
361	132841	626061,86	4310262,39	361	132882	626593,61	4310553,16	361	132923	626795,12	4311230,88	361	132964	625830,48	4310761,57	361	133005	625027,68	4310516,52
361	132842	626045,71	4310256,48	361	132883	626596,45	4310560,86	361	132924	626779,88	4311221,66	361	132965	625820,43	4310759,68	361	133006	625017,25	4310506,60
361	132843	625991,41	4310246,73	361	132884	626598,13	4310564,89	361	132925	626776,35	4311219,57	361	132966	625817,39	4310751,11	361	133007	625014,34	4310504,95
361	132844	625956,11	4310235,87	361	132885	626609,88	4310589,85	361	132926	626736,39	4311208,87	361	132967	625798,28	4310723,61	361	133008	625006,75	4310500,73
361	132845	625941,41	4310233,66	361	132886	626611,82	4310593,55	361	132927	626723,28	4311200,12	361	132968	625788,16	4310711,38	361	133009	624909,66	4310475,58
361	132846	625916,41	4310240,36	361	132887	626626,04	4310609,23	361	132928	626629,31	4311173,42	361	132969	625734,06	4310665,67	361	133010	624903,33	4310475,58
361	132847	625898,11	4310258,66	361	132888	626633,39	4310614,47	361	132929	626601,49	4311172,58	361	132970	625688,91	4310649,80	361	133011	624803,32	4310502,38
361	132848	625891,41	4310283,66	361	132889	626640,79	4310636,65	361	132930	626595,45	4311172,48	361	132971	625685,30	4310646,36	361	133012	624799,52	4310506,18
361	132849	625898,11	4310308,66	361	132890	626647,12	4310663,04	361	132931	626592,94	4311173,16	361	132972	625680,91	4310642,17	361	133013	624795,16	4310507,35
361	132850	625916,41	4310326,96	361	132891	626645,02	4310683,99	361	132932	626588,34	4311168,55	361	132973	625637,50	4310604,11	361	133014	624788,10	4310505,19
361	132851	625926,70	4310331,45	361	132892	626644,79	4310687,75	361	132933	626488,33	4311141,75	361	132974	625579,74	4310583,38	361	133015	624782,20	4310504,77
361	132852	625964,89	4310343,20	361	132893	626643,32	4310747,96	361	132934	626461,51	4311143,57	361	132975	625570,45	4310580,05	361	133016	624767,98	4310504,25
361	132853	625970,75	4310344,62	361	132894	626643,30	4310749,18	361	132935	626446,34	4311145,62	361	132976	625557,81	4310577,94	361	133017	624748,88	4310506,50
361	132854	626019,01	4310353,28	361	132895	626646,36	4310766,39	361	132936	626385,19	4311166,50	361	132977	625524,86	4310575,20	361	133018	624719,67	4310472,11
361	132855	626033,18	4310361,78	361	132896	626661,76	4310808,40	361	132937	626384,51	4311166,31	361	132978	625485,29	4310585,81	361	133019	624714,69	4310468,03
361	132856	626033,90	4310362,20	361	132897	626662,51	4310810,45	361	132938	626360,39	4311165,77	361	132979	625474,22	4310584,40	361	133020	624697,69	4310420,29
361	132857	626041,96	4310365,95	361	132898	626663,49	4310812,94	361	132939	626355,95	4311165,72	361	132980	625448,95	4310582,79	361	133021	624690,76	4310406,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
361	133022	624690,00	4310403,33	361	133063	624739,63	4309366,82	362	133103	627144,92	4343708,43	362	133144	625968,76	4344337,87	363	133184	624223,24	4309803,01
361	133023	624694,15	4310390,90	361	133064	624752,10	4309341,13	362	133104	627190,38	4343760,49	362	133145	626253,77	4342993,28	363	133185	624220,87	4309801,49
361	133024	624695,83	4310376,98	361	133065	624753,75	4309337,02	362	133105	627243,82	4343821,19	362	133146	626349,59	4343005,86	363	133186	624211,30	4309795,72
361	133025	624697,27	4310353,01	361	133066	624754,18	4309336,58	362	133106	627317,25	4343908,63	362	133147	626366,64	4343010,43	363	133187	624210,44	4309795,22
361	133026	624689,01	4310322,18	361	133067	624783,91	4309297,24	362	133107	627329,31	4343955,33	362	133148	626374,49	4343010,43	363	133188	624208,28	4309793,97
361	133027	624687,83	4310317,76	361	133068	624791,66	4309268,32	362	133108	627324,32	4343954,21	362	133149	626471,48	4342984,44	363	133189	624205,72	4309791,35
361	133028	624675,21	4310270,69	361	133069	624802,94	4309226,25	362	133109	627332,27	4343966,76	362	133150	626480,48	4342998,35	363	133190	624202,98	4309788,75
361	133029	624671,14	4310255,48	361	133070	624810,71	4309197,25	362	133110	627339,24	4343993,76	362	133151	626511,08	4343035,11	363	133191	624195,47	4309782,14
361	133030	624664,10	4310216,34	361	133071	624810,67	4309193,39	362	133111	627344,86	4344049,30	362	133152	626578,64	4343098,91	363	133192	624187,42	4309776,36
361	133031	624658,62	4310201,58	361	133072	624810,24	4309171,05	362	133112	627338,32	4344122,78	362	133153	626613,54	4343125,29	363	133193	624185,45	4309775,28
361	133032	624647,68	4310178,32	361	133073	624792,01	4309105,56	362	133113	627322,99	4344267,38	362	133154	626704,08	4343179,26	363	133194	624177,30	4309771,05
361	133033	624707,58	4310118,43	361	133074	624790,91	4309101,61	362	133114	627303,70	4344404,50	362	133155	626723,17	4343192,88	363	133195	624168,19	4309765,79
361	133034	624716,71	4310100,62	361	133075	625257,17	4309079,02	362	133115	627253,76	4344531,78	362	133156	626756,06	4343238,39	363	133196	624164,68	4309763,96
361	133035	624720,51	4310092,19	361	133076	625584,99	4309063,14	362	133116	627175,40	4344693,94	362	133157	626786,95	4343288,33	363	133197	624154,52	4309759,12
361	133036	624736,94	4310015,76	361	133077	625586,06	4309067,09	362	133117	627100,43	4344843,33	362	133158	626837,03	4343343,11	363	133198	624146,02	4309755,10
361	133037	624743,23	4309992,29	361	133078	625610,09	4309155,65	362	133118	627079,31	4344884,87	362	133096	626929,20	4343412,25	363	133199	624139,47	4309751,37
361	133038	624726,65	4309930,42	361	133079	625610,52	4309178,00	362	133119	626992,15	4344973,18	363	133159	624195,41	4309169,56	363	133200	624137,80	4309750,46
361	133039	624731,43	4309912,59	361	133080	625610,71	4309197,25	362	133120	626952,67	4344998,17	363	133160	624198,42	4309174,96	363	133201	624128,59	4309745,67
361	133040	624704,63	4309812,59	361	133081	625524,94	4309517,33	362	133121	626859,16	4345038,09	363	133161	624203,02	4309206,57	363	133202	624120,88	4309741,69
361	133041	624694,17	4309796,34	361	133082	625501,58	4309621,51	362	133122	626837,69	4345048,82	363	133162	624173,53	4309266,14	363	133203	624118,22	4309740,08
361	133042	624685,74	4309784,54	361	133083	625494,83	4309638,38	362	133123	626835,40	4345050,17	363	133163	624163,97	4309284,92	363	133204	624113,58	4309739,03
361	133043	624652,12	4309754,01	361	133084	625471,07	4309687,32	362	133124	626765,05	4345092,03	363	133164	624157,23	4309300,09	363	133205	624108,05	4309736,72
361	133044	624651,50	4309752,72	361	133085	625496,64	4309782,76	362	133125	626686,02	4345129,50	363	133165	624149,38	4309337,06	363	133206	624102,33	4309735,70
361	133045	624641,98	4309742,07	361	133086	625524,86	4309775,20	362	133126	626621,31	4345148,25	363	133166	624123,97	4309431,90	363	133207	624095,83	4309733,34
361	133046	624630,16	4309728,86	361	133087	625689,61	4309788,87	362	133127	626600,30	4345147,02	363	133167	624124,72	4309449,21	363	133208	624086,14	4309726,95
361	133047	624628,16	4309717,18	361	133088	625702,26	4309790,98	362	133128	626571,05	4345133,63	363	133168	624128,09	4309488,01	363	133209	624078,42	4309722,72
361	133048	624630,23	4309709,42	361	133089	626037,50	4309911,29	362	133129	626543,50	4345103,29	363	133169	624129,56	4309500,37	363	133210	624070,46	4309714,26
361	133049	624635,43	4309682,72	361	133090	626102,44	4309961,73	362	133130	626524,43	4345084,90	363	133170	624132,09	4309517,24	363	133211	624065,80	4309710,78
361	133050	624637,96	4309662,47	361	133091	626134,06	4309972,84	362	133131	626488,39	4345057,60	363	133171	624156,79	4309587,72	363	133212	624060,77	4309707,86
361	133051	624639,51	4309637,67	361	133092	626221,67	4310046,86	362	133132	626452,02	4345023,79	363	133172	624166,79	4309622,14	363	133213	624055,43	4309705,55
361	133052	624632,76	4309612,49	361	133093	626228,44	4310049,83	362	133133	626392,80	4344956,40	363	133173	624220,31	4309675,66	363	133214	624045,33	4309703,01
361	133053	624612,71	4309537,67	361	133094	626233,49	4310097,90	362	133134	626357,87	4344907,10	363	133174	624220,87	4309678,48	363	133215	624036,87	4309701,80
361	133054	624599,97	4309520,41	361	133095	626327,18	4310099,77	362	133135	626279,90	4344781,35	363	133175	624226,20	4309691,43	363	133216	624027,12	4309701,45
361	133055	624592,00	4309484,16	361	132772	626327,92	4310096,26	362	133136	626273,09	4344771,08	363	133176	624225,17	4309698,39	363	133217	624016,65	4309695,08
361	133056	624596,32	4309480,87	362	133096	626299,20	4343412,25	362	133137	626178,64	4344637,82	363	133177	624225,17	4309716,10	363	133218	624002,09	4309681,63
361	133057	624602,40	4309476,81	362	133097	627018,76	4343496,24	362	133138	626178,03	4344636,97	363	133178	624225,17	4309734,65	363	133219	623997,44	4309677,11
361	133058	624610,75	4309472,44	362	133098	627037,84	4343538,71	362	133139	626101,91	4344530,76	363	133179	624229,93	4309778,01	363	133220	623989,44	4309668,76
361	133059	624617,94	4309468,48	362	133099	627039,32	4343541,93	362	133140	626081,04	4344501,63	363	133180	624233,30	4309793,19	363	133221	623984,32	4309663,17
361	133060	624647,48	4309447,65	362	133100	627072,98	4343613,40	362	133141	626059,82	4344457,27	363	133181	624238,78	4309812,32	363	133222	623980,10	4309659,17
361	133061	624648,87	4309446,47	362	133101	627080,71	4343628,19	362	133142	626041,59	4344426,55	363	133182	624237,16	4309811,44	363	133223	623959,48	4309641,76
361	133062	624666,43	4309440,02	362	133102	627101,75	4343657,97	362	133143	626011,08	4344384,28	363	133183	624230,72	4309808,11	363	133224	623948,76	4309633,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
363	133225	623940,94	4309623,42	363	133266	623811,15	4309639,49	363	133307	624168,07	4309886,42	363	133348	624097,16	4310196,44	363	133389	623863,54	4310389,61
363	133226	623937,88	4309619,69	363	133267	623812,29	4309640,13	363	133308	624176,90	4309892,45	363	133349	624077,35	4310207,96	363	133390	623852,58	4310388,73
363	133227	623930,75	4309611,80	363	133268	623814,29	4309641,21	363	133309	624180,07	4309894,43	363	133350	624072,85	4310213,00	363	133391	623840,64	4310387,77
363	133228	623923,98	4309601,61	363	133269	623816,41	4309643,39	363	133310	624182,12	4309895,56	363	133351	624069,40	4310216,42	363	133392	623836,65	4310387,62
363	133229	623921,26	4309597,14	363	133270	623827,23	4309651,80	363	133311	624190,23	4309899,75	363	133352	624064,58	4310222,96	363	133393	623824,59	4310389,09
363	133230	623919,27	4309593,88	363	133271	623829,25	4309652,90	363	133312	624197,41	4309903,89	363	133353	624061,40	4310227,83	363	133394	623815,79	4310391,28
363	133231	623916,95	4309591,11	363	133272	623837,47	4309657,16	363	133313	624203,69	4309908,28	363	133354	624056,70	4310233,60	363	133395	623808,23	4310392,04
363	133232	623915,54	4309589,42	363	133273	623844,21	4309661,01	363	133314	624207,37	4309910,63	363	133355	624049,29	4310237,54	363	133396	623798,38	4310394,05
363	133233	623911,31	4309585,42	363	133274	623852,72	4309674,70	363	133315	624212,25	4309913,10	363	133356	624039,67	4310243,77	363	133397	623797,26	4310394,22
363	133234	623903,52	4309580,00	363	133275	623857,09	4309679,43	363	133316	624214,95	4309914,29	363	133357	624035,01	4310247,26	363	133398	623792,04	4310390,24
363	133235	623895,33	4309575,07	363	133276	623869,95	4309696,44	363	133317	624217,22	4309916,53	363	133358	624023,72	4310258,10	363	133399	623783,47	4310384,55
363	133236	623894,43	4309574,54	363	133277	623896,99	4309720,09	363	133318	624220,47	4309919,47	363	133359	624017,90	4310263,57	363	133400	623780,81	4310382,90
363	133237	623891,62	4309568,93	363	133278	623913,49	4309733,88	363	133319	624229,88	4309927,26	363	133360	624010,98	4310272,90	363	133401	623775,32	4310380,16
363	133238	623889,30	4309564,86	363	133279	623942,77	4309763,51	363	133320	624230,85	4309928,03	363	133361	624006,40	4310283,57	363	133402	623765,45	4310375,99
363	133239	623887,30	4309561,81	363	133280	623976,14	4309790,32	363	133321	624239,50	4309934,85	363	133362	624001,03	4310299,14	363	133403	623758,02	4310372,13
363	133240	623885,29	4309559,40	363	133281	623989,50	4309798,28	363	133322	624249,10	4309943,38	363	133363	623994,65	4310304,91	363	133404	623743,46	4310367,24
363	133241	623877,28	4309551,81	363	133282	623998,28	4309801,39	363	133323	624247,41	4310002,84	363	133364	623988,44	4310305,35	363	133405	623732,58	4310365,38
363	133242	623874,69	4309549,86	363	133283	624009,80	4309804,33	363	133324	624242,04	4310021,81	363	133365	623977,14	4310308,04	363	133406	623724,13	4310364,66
363	133243	623870,95	4309547,70	363	133284	624014,63	4309808,54	363	133325	624222,25	4310042,12	363	133366	623971,81	4310310,35	363	133407	623723,57	4310364,66
363	133244	623865,59	4309544,99	363	133285	624022,57	4309813,61	363	133326	624222,12	4310043,51	363	133367	623964,16	4310311,78	363	133408	623712,53	4310364,78
363	133245	623859,37	4309542,02	363	133286	624029,16	4309816,29	363	133327	624220,95	4310056,80	363	133368	623960,40	4310314,68	363	133409	623688,10	4310371,48
363	133246	623853,38	4309539,04	363	133287	624038,24	4309818,42	363	133328	624222,17	4310067,13	363	133369	623950,71	4310322,93	363	133410	623687,59	4310371,78
363	133247	623849,58	4309537,39	363	133288	624045,67	4309824,03	363	133329	624221,18	4310068,12	363	133370	623941,49	4310333,34	363	133411	623678,64	4310377,08
363	133248	623833,80	4309524,64	363	133289	624060,30	4309830,15	363	133330	624197,60	4310132,46	363	133371	623935,80	4310341,91	363	133412	623676,07	4310378,71
363	133249	623820,40	4309519,30	363	133290	624068,95	4309831,81	363	133331	624196,76	4310137,09	363	133372	623934,15	4310344,56	363	133413	623672,08	4310381,42
363	133250	623808,80	4309517,95	363	133291	624073,24	4309832,67	363	133332	624193,54	4310172,76	363	133373	623930,06	4310353,64	363	133414	623666,62	4310383,77
363	133251	623795,98	4309519,67	363	133292	624082,62	4309834,48	363	133333	624197,21	4310186,39	363	133374	623926,12	4310365,36	363	133415	623663,08	4310385,46
363	133252	623783,81	4309524,64	363	133293	624090,84	4309838,75	363	133334	624194,55	4310186,19	363	133375	623924,23	4310372,82	363	133416	623662,61	4310385,70
363	133253	623772,47	4309533,59	363	133294	624098,18	4309842,93	363	133335	624190,54	4310186,04	363	133376	623922,36	4310383,70	363	133417	623660,26	4310385,51
363	133254	623765,50	4309542,94	363	133295	624101,47	4309844,64	363	133336	624180,48	4310186,08	363	133377	623921,66	4310390,72	363	133418	623656,30	4310385,36
363	133255	623759,81	4309558,37	363	133296	624111,61	4309849,45	363	133337	624170,59	4310185,30	363	133378	623921,44	4310398,33	363	133419	623643,02	4310387,16
363	133256	623758,80	4309567,94	363	133297	624119,96	4309853,42	363	133338	624166,64	4310185,14	363	133379	623921,37	4310398,88	363	133420	623632,04	4310390,17
363	133257	623760,29	4309579,72	363	133298	624128,31	4309858,24	363	133339	624158,61	4310186,07	363	133380	623917,54	4310400,23	363	133421	623620,57	4310393,19
363	133258	623765,50	4309592,95	363	133299	624130,26	4309859,30	363	133340	624153,03	4310187,03	363	133381	623916,18	4310400,71	363	133422	623608,24	4310398,25
363	133259	623767,41	4309596,00	363	133300	624133,97	4309861,22	363	133341	624149,69	4310187,97	363	133382	623915,13	4310400,72	363	133423	623605,19	4310400,16
363	133260	623771,00	4309601,30	363	133301	624135,46	4309862,54	363	133342	624139,66	4310190,81	363	133383	623907,32	4310400,10	363	133424	623594,59	4310407,35
363	133261	623776,61	4309608,16	363	133302	624141,56	4309868,80	363	133343	624132,35	4310192,72	363	133384	623903,45	4310399,79	363	133425	623584,54	4310416,34
363	133262	623782,86	4309614,56	363	133303	624145,20	4309872,17	363	133344	624128,74	4310191,94	363	133385	623899,27	4310398,02	363	133426	623577,35	4310424,80
363	133263	623789,11	4309621,89	363	133304	624149,74	4309875,55	363	133345	624117,81	4310191,16	363	133386	623897,25	4310397,22	363	133427	623573,65	4310429,73
363	133264	623797,19	4309629,48	363	133305	624152,42	4309877,21	363	133346	624111,81	4310191,76	363	133387	623887,02	4310393,40	363	133428	623568,03	4310438,30
363	133265	623806,18	4309636,22	363	133306	624160,16	4309881,66	363	133347	624106,56	4310192,89	363	133388	623873,50	4310390,40	363	133429	623562,51	4310445,91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
363	133430	623560,19	4310449,41	363	133471	623349,38	4309337,06	364	133511	625419,13	4311303,39	364	133552	624652,68	4311513,41	364	133593	623627,53	4310855,78
363	133431	623554,99	4310458,03	363	133472	623359,45	4309289,62	364	133512	625405,08	4311309,01	364	133553	624646,53	4311531,01	364	133594	623628,23	4310846,85
363	133432	623554,49	4310458,87	363	133473	623341,40	4309219,29	364	133513	625385,27	4311316,31	364	133554	624641,68	4311563,43	364	133595	623628,39	4310842,90
363	133433	623553,85	4310460,00	363	133474	623330,39	4309176,36	364	133514	625358,91	4311317,32	364	133555	624636,38	4311581,81	364	133596	623626,58	4310829,58
363	133434	623549,15	4310468,66	363	133475	623329,37	4309172,41	364	133515	625355,05	4311316,87	364	133556	624634,42	4311595,67	364	133597	623624,96	4310823,72
363	133435	623548,61	4310469,70	363	133476	623674,91	4309155,67	364	133516	625328,23	4311290,05	364	133557	624634,78	4311601,62	364	133598	623624,67	4310817,26
363	133436	623543,03	4310480,55	363	133477	623793,28	4309149,94	364	133517	625319,21	4311276,54	364	133558	624636,93	4311619,57	364	133599	623623,85	4310810,23
363	133437	623537,55	4310490,45	363	133478	624143,28	4309132,98	364	133518	625302,62	4311260,99	364	133559	624624,63	4311638,27	364	133600	623622,20	4310801,55
363	133438	623533,20	4310501,01	363	133479	624147,84	4309136,76	364	133519	625277,63	4311254,30	364	133560	624605,56	4311643,38	364	133601	623621,56	4310793,99
363	133439	623530,42	4310510,81	363	133480	624183,49	4309166,37	364	133520	625264,48	4311256,05	364	133561	624601,32	4311646,12	364	133602	623621,52	4310785,03
363	133440	623528,68	4310520,51	363	133159	624195,41	4309169,56	364	133521	625232,18	4311264,85	364	133562	624584,68	4311658,12	364	133603	623621,86	4310776,07
363	133441	623527,89	4310530,43	364	133481	625431,21	4311004,94	364	133522	625224,19	4311267,77	364	133563	624559,68	4311674,51	364	133604	623623,15	4310765,15
363	133442	623527,11	4310536,89	364	133482	625497,80	4311071,52	364	133523	625213,92	4311272,57	364	133564	624550,01	4311682,77	364	133605	623623,34	4310763,22
363	133443	623521,40	4310555,48	364	133483	625526,03	4311080,18	364	133524	625199,68	4311262,29	364	133565	624527,18	4311708,01	364	133606	623624,20	4310752,38
363	133444	623520,58	4310556,36	364	133484	625528,48	4311082,77	364	133525	625195,42	4311259,53	364	133566	624507,29	4311729,14	364	133607	623625,43	4310742,56
363	133445	623518,95	4310558,19	364	133485	625530,45	4311085,38	364	133526	625182,81	4311254,39	364	133567	624484,75	4311745,42	364	133608	623625,79	4310737,88
363	133446	623511,76	4310566,65	364	133486	625590,14	4311140,68	364	133527	625113,79	4311236,76	364	133568	624478,02	4311750,27	364	133609	623626,05	4310729,10
363	133447	623510,23	4310568,55	364	133487	625600,65	4311146,34	364	133528	625101,41	4311235,20	364	133569	624464,89	4311738,95	364	133610	623626,82	4310719,37
363	133448	623505,24	4310575,02	364	133488	625605,71	4311148,87	364	133529	625081,71	4311239,24	364	133570	624385,67	4311726,76	364	133611	623626,98	4310715,41
363	133449	623501,89	4310578,25	364	133489	625619,62	4311152,15	364	133530	625052,00	4311251,97	364	133571	624377,65	4311724,24	364	133612	623625,86	4310704,87
363	133450	623497,51	4310581,38	364	133490	625627,67	4311160,07	364	133531	625021,46	4311263,32	364	133572	624178,17	4311636,48	364	133613	623624,48	4310698,48
363	133451	623461,60	4310449,18	364	133491	625643,60	4311166,33	364	133532	625000,60	4311263,10	364	133573	624086,69	4311576,78	364	133614	623624,07	4310691,29
363	133452	623404,83	4310258,71	364	133492	625666,63	4311243,08	364	133533	625000,08	4311263,10	364	133574	624080,36	4311572,14	364	133615	623622,03	4310679,73
363	133453	623404,41	4310247,76	364	133493	625675,88	4311257,63	364	133534	624979,54	4311267,50	364	133575	624027,88	4311513,59	364	133616	623620,96	4310676,16
363	133454	623403,70	4310210,62	364	133494	625681,78	4311266,08	364	133535	624950,18	4311280,73	364	133576	623945,31	4311459,60	364	133617	623620,67	4310671,00
363	133455	623393,54	4310172,76	364	133495	625734,45	4311315,20	364	133536	624945,72	4311283,02	364	133577	623937,30	4311453,70	364	133618	623620,35	4310667,51
363	133456	623408,76	4310003,58	364	133496	625721,70	4311348,58	364	133537	624939,91	4311286,93	364	133578	623698,04	4311202,98	364	133619	623618,94	4310656,33
363	133457	623409,12	4309999,55	364	133497	625720,30	4311354,66	364	133538	624913,39	4311307,67	364	133579	623657,39	4311138,26	364	133620	623617,97	4310645,20
363	133458	623409,58	4309994,43	364	133498	625715,37	4311348,23	364	133539	624895,05	4311317,84	364	133580	623589,66	4310969,64	364	133621	623616,35	4310636,20
363	133459	623410,42	4309989,80	364	133499	625691,87	4311324,74	364	133540	624894,31	4311318,26	364	133581	623600,63	4310956,50	364	133622	623613,23	4310624,92
363	133460	623432,06	4309930,76	364	133500	625681,51	4311316,79	364	133541	624888,07	4311322,52	364	133582	623603,63	4310950,38	364	133623	623611,39	4310619,49
363	133461	623433,47	4309914,79	364	133501	625661,18	4311310,31	364	133542	624858,70	4311346,02	364	133583	623606,96	4310942,20	364	133624	623610,02	4310616,11
363	133462	623418,47	4309876,46	364	133502	625614,18	4311305,90	364	133543	624857,26	4311347,22	364	133584	623610,35	4310935,94	364	133625	623609,66	4310611,87
363	133463	623413,47	4309863,68	364	133503	625613,26	4311305,83	364	133544	624827,80	4311372,66	364	133585	623613,11	4310929,92	364	133626	623609,33	4310607,15
363	133464	623372,39	4309752,88	364	133504	625560,34	4311301,86	364	133545	624792,44	4311394,91	364	133586	623617,55	4310918,24	364	133627	623612,31	4310599,58
363	133465	623367,30	4309716,62	364	133505	625520,43	4311289,20	364	133546	624757,68	4311414,35	364	133587	623617,85	4310917,40	364	133628	623612,55	4310598,32
363	133466	623363,80	4309691,67	364	133506	625505,30	4311286,86	364	133547	624757,09	4311414,69	364	133588	623621,71	4310906,68	364	133629	623613,60	4310595,91
363	133467	623338,41	4309619,04	364	133507	625501,65	4311286,99	364	133548	624750,03	4311419,61	364	133589	623624,51	4310893,70	364	133630	623624,00	4310562,02
363	133468	623331,10	4309557,25	364	133508	625464,89	4311289,68	364	133549	624721,31	4311443,61	364	133590	623625,39	4310882,71	364	133631	623624,86	4310556,30
363	133469	623327,73	4309518,46	364	133509	625452,73	4311292,10	364	133550	624718,31	4311446,33	364	133591	623626,80	4310870,74	364	133632	623625,83	4310553,39
363	133470	623323,97	4309431,90	364	133510	625421,90	4311302,37	364	133551	624660,92	4311502,76	364	133592	623627,11	4310866,74	364	133633	623627,28	4310541,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
364	133634	623627,49	4310539,38	364	133675	623858,60	4310489,53	364	133716	624128,42	4310305,72	364	133757	624553,54	4310927,08	365	133797	625741,43	4311599,41
364	133635	623627,95	4310533,62	364	133676	623861,26	4310490,52	364	133717	624131,62	4310300,86	364	133758	624559,87	4310931,72	365	133798	625741,03	4311611,98
364	133636	623630,90	4310528,28	364	133677	623871,91	4310495,03	364	133718	624136,08	4310295,60	364	133759	624578,17	4310943,66	365	133799	625741,15	4311613,30
364	133637	623631,63	4310526,91	364	133678	623887,45	4310498,83	364	133719	624143,08	4310293,13	364	133760	624618,07	4310961,21	365	133800	625739,41	4311620,81
364	133638	623637,31	4310515,88	364	133679	623899,40	4310499,78	364	133720	624153,01	4310290,67	364	133761	624626,08	4310963,74	365	133801	625737,72	4311638,52
364	133639	623641,18	4310508,74	364	133680	623909,37	4310500,57	364	133721	624153,66	4310290,51	364	133762	624686,18	4310972,99	365	133802	625734,28	4311667,64
364	133640	623644,70	4310502,91	364	133681	623913,19	4310503,30	364	133722	624165,43	4310287,43	364	133763	624786,18	4310946,18	365	133803	625734,56	4311678,12
364	133641	623649,66	4310496,07	364	133682	623924,59	4310508,27	364	133723	624166,40	4310287,17	364	133764	624800,57	4310932,94	365	133804	625735,40	4311694,14
364	133642	623650,97	4310494,18	364	133683	623942,14	4310511,46	364	133724	624171,62	4310285,69	364	133765	624801,18	4310932,75	365	133805	625761,92	4311783,66
364	133643	623655,40	4310487,43	364	133684	623955,69	4310509,50	364	133725	624174,65	4310285,93	364	133766	624805,24	4310959,26	365	133806	625831,89	4311853,62
364	133644	623657,68	4310486,83	364	133685	623967,70	4310504,34	364	133726	624178,70	4310286,09	364	133767	624807,35	4310966,00	365	133807	625835,13	4311856,86
364	133645	623658,30	4310486,67	364	133686	623973,91	4310500,32	364	133727	624188,78	4310286,04	364	133768	624825,00	4311006,23	365	133808	625841,59	4311860,44
364	133646	623661,11	4310485,90	364	133687	623979,95	4310495,35	364	133728	624198,14	4310286,78	364	133769	624898,20	4311079,44	365	133809	625855,93	4311868,03
364	133647	623662,30	4310485,99	364	133688	623987,43	4310486,33	364	133729	624208,59	4310287,62	364	133770	624932,26	4311095,05	365	133810	625890,64	4311882,40
364	133648	623666,26	4310486,15	364	133689	623992,60	4310475,84	364	133730	624218,57	4310288,41	364	133771	624935,11	4311096,04	365	133811	625906,20	4311887,20
364	133649	623672,17	4310485,80	364	133690	623996,13	4310466,85	364	133731	624221,69	4310288,54	364	133772	624944,61	4311101,75	365	133812	625934,39	4311898,08
364	133650	623682,30	4310484,60	364	133691	623997,41	4310465,45	364	133732	624230,88	4310320,39	364	133773	624947,54	4311103,47	365	133813	625945,54	4311900,83
364	133651	623699,64	4310479,20	364	133692	624005,68	4310456,08	364	133733	624257,98	4310348,98	364	133774	625047,54	4311130,27	365	133814	625974,53	4311904,36
364	133652	623707,86	4310474,89	364	133693	624011,50	4310447,99	364	133734	624261,16	4310360,84	364	133775	625059,94	4311129,43	365	133815	625974,92	4311920,94
364	133653	623715,91	4310471,43	364	133694	624017,41	4310431,85	364	133735	624253,00	4310408,46	364	133776	625068,50	4311132,11	365	133816	625981,57	4311943,71
364	133654	623721,19	4310468,78	364	133695	624019,19	4310421,96	364	133736	624279,79	4310508,46	364	133777	625078,62	4311132,95	365	133817	625982,12	4311944,64
364	133655	623724,03	4310467,01	364	133696	624019,59	4310419,33	364	133737	624299,28	4310536,41	364	133778	625095,19	4311133,64	365	133818	625983,93	4311947,63
364	133656	623724,66	4310467,31	364	133697	624020,96	4310408,41	364	133738	624307,71	4310546,54	364	133779	625101,93	4311133,03	365	133819	625985,14	4311952,49
364	133657	623732,03	4310470,42	364	133698	624021,33	4310403,63	364	133739	624319,32	4310556,32	364	133780	625134,83	4311138,69	365	133820	625988,18	4311964,76
364	133658	623734,06	4310471,78	364	133699	624026,07	4310404,03	364	133740	624326,68	4310560,23	364	133781	625200,77	4311127,50	365	133821	625989,55	4311969,38
364	133659	623740,57	4310477,41	364	133700	624030,32	4310404,14	364	133741	624316,24	4310598,21	364	133782	625217,63	4311121,61	365	133822	625992,82	4311978,66
364	133660	623748,31	4310482,92	364	133701	624037,35	4310403,81	364	133742	624316,48	4310608,04	364	133783	625251,69	4311106,00	365	133823	625996,68	4311987,04
364	133661	623749,43	4310483,55	364	133702	624043,08	4310402,80	364	133743	624317,33	4310625,33	364	133784	625290,49	4311067,37	365	133824	625998,59	4311990,09
364	133662	623758,08	4310488,25	364	133703	624048,65	4310401,13	364	133744	624324,39	4310669,03	364	133785	625307,22	4311062,89	365	133825	626005,77	4312000,68
364	133663	623778,04	4310494,17	364	133704	624063,13	4310395,05	364	133745	624330,71	4310691,78	364	133786	625319,21	4311061,72	365	133826	626012,43	4312006,89
364	133664	623788,01	4310494,96	364	133705	624075,73	4310387,33	364	133746	624350,21	4310738,26	364	133787	625328,49	4311060,04	365	133827	626011,35	4312009,83
364	133665	623791,93	4310495,11	364	133706	624083,69	4310378,88	364	133747	624356,99	4310749,18	364	133788	625337,82	4311058,12	365	133828	626007,99	4312020,60
364	133666	623792,45	4310495,11	364	133707	624089,50	4310368,82	364	133748	624363,74	4310759,31	364	133789	625343,30	4311056,86	365	133829	626005,72	4312035,49
364	133667	623803,48	4310494,99	364	133708	624091,48	4310363,35	364	133749	624411,59	4310809,45	364	133790	625398,42	4311035,16	365	133830	626006,83	4312045,99
364	133668	623817,82	4310492,73	364	133709	624093,04	4310356,31	364	133750	624419,60	4310815,35	364	133481	625431,21	4311004,94	365	133831	626009,02	4312056,19
364	133669	623823,29	4310491,03	364	133710	624094,00	4310349,81	364	133751	624438,18	4310827,49	365	133791	625722,01	4311522,30	365	133832	626014,61	4312070,70
364	133670	623829,39	4310490,42	364	133711	624095,47	4310341,42	364	133752	624476,29	4310842,64	365	133792	625731,78	4311549,63	365	133833	626017,82	4312075,58
364	133671	623836,44	4310489,19	364	133712	624096,10	4310337,86	364	133753	624479,24	4310848,11	365	133793	625736,84	4311559,75	365	133834	626024,18	4312084,10
364	133672	623840,80	4310488,11	364	133713	624108,32	4310326,24	364	133754	624520,85	4310898,73	365	133794	625742,53	4311570,30	365	133835	626038,39	4312097,00
364	133673	623844,62	4310488,42	364	133714	624116,58	4310318,01	364	133755	624527,61	4310904,62	365	133795	625745,93	4311573,82	365	133836	626039,89	4312097,91
364	133674	623855,60	4310489,29	364	133715	624123,41	4310311,64	364	133756	624543,79	4310916,20	365	133796	625742,28	4311585,92	365	133837	626039,63	4312099,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
365	133838	626039,21	4312106,36	365	133879	626088,03	4312422,05	365	133920	626001,61	4312696,92	365	133961	624735,27	4311599,78	365	134002	625441,59	4311402,11
365	133839	626040,09	4312115,68	365	133880	626094,14	4312433,56	365	133921	626000,29	4312703,27	365	133962	624738,68	4311587,96	365	134003	625454,90	4311396,79
365	133840	626041,92	4312125,35	365	133881	626095,01	4312435,13	365	133922	625997,77	4312708,83	365	133963	624740,09	4311581,50	365	134004	625478,41	4311388,96
365	133841	626043,27	4312135,99	365	133882	626097,51	4312439,02	365	133923	625842,65	4312690,71	365	133964	624742,96	4311562,34	365	134005	625499,35	4311387,42
365	133842	626047,30	4312150,28	365	133883	626103,98	4312448,16	365	133924	625839,60	4312690,09	365	133965	624786,97	4311519,06	365	134006	625535,65	4311398,94
365	133843	626049,09	4312154,26	365	133884	626108,89	4312455,41	365	133925	625837,28	4312689,56	365	133966	624810,57	4311499,35	365	134007	625547,03	4311401,14
365	133844	626049,70	4312158,46	365	133885	626112,18	4312462,15	365	133926	625829,86	4312686,75	365	133967	624842,38	4311481,55	365	134008	625605,32	4311405,51
365	133845	626050,30	4312161,80	365	133886	626115,36	4312470,00	365	133927	625753,67	4312677,48	365	133968	624842,97	4311481,22	365	134009	625633,90	4311408,19
365	133846	626052,50	4312172,02	365	133887	626117,24	4312477,16	365	133928	625742,52	4312674,72	365	133969	624844,61	4311480,23	365	134010	625638,60	4311412,89
365	133847	626055,03	4312180,24	365	133888	626117,41	4312477,77	365	133929	625677,23	4312653,75	365	133970	624884,26	4311455,28	365	134011	625651,06	4311438,94
365	133848	626060,89	4312194,73	365	133889	626120,35	4312488,41	365	133930	625655,31	4312647,00	365	133971	624890,30	4311450,80	365	134012	625652,87	4311442,37
365	133849	626063,79	4312202,96	365	133890	626121,27	4312492,15	365	133931	625617,95	4312630,04	365	133972	624921,90	4311423,52	365	134013	625659,17	4311451,00
365	133850	626066,35	4312208,93	365	133891	626121,05	4312494,96	365	133932	625614,22	4312628,54	365	133973	624947,26	4311403,24	365	134014	625670,31	4311463,26
365	133851	626071,13	4312218,33	365	133892	626119,73	4312505,83	365	133933	625481,78	4312575,15	365	133974	624965,34	4311393,20	365	134015	625688,22	4311493,96
365	133852	626071,77	4312219,54	365	133893	626119,38	4312510,43	365	133934	625467,44	4312567,56	365	133975	624966,08	4311392,78	365	134016	625704,16	4311510,69
365	133853	626076,11	4312227,56	365	133894	626119,13	4312519,18	365	133935	625435,13	4312549,69	365	133976	624971,88	4311388,87	365	133791	625722,01	4311522,30
365	133854	626078,84	4312234,29	365	133895	626118,52	4312526,84	365	133936	625122,98	4312237,54	365	133977	624996,75	4311369,43				
365	133855	626079,60	4312236,08	365	133896	626117,18	4312535,04	365	133937	625069,10	4312183,66	365	133978	625010,57	4311363,21				
365	133856	626083,03	4312243,67	365	133897	626115,91	4312540,51	365	133938	625051,95	4312125,77	365	133979	625029,67	4311363,41				
365	133857	626085,30	4312251,02	365	133898	626115,42	4312541,00	365	133939	624989,10	4311913,63	365	133980	625030,19	4311363,41				
365	133858	626086,75	4312255,07	365	133899	626109,38	4312547,60	365	133940	624936,73	4311904,62	365	133981	625047,61	4311360,28				
365	133859	626086,02	4312261,06	365	133900	626102,01	4312554,23	365	133941	624876,67	4311900,70	365	133982	625087,98	4311345,28				
365	133860	626085,63	4312265,81	365	133901	626094,56	4312560,21	365	133942	624676,90	4311853,25	365	133983	625090,26	4311344,37				
365	133861	626085,30	4312275,66	365	133902	626085,54	4312567,01	365	133943	624668,47	4311850,31	365	133984	625105,49	4311337,84				
365	133862	626084,59	4312284,47	365	133903	626074,95	4312577,91	365	133944	624625,02	4311831,44	365	133985	625148,86	4311348,93				
365	133863	626084,46	4312286,78	365	133904	626070,26	4312584,50	365	133945	624569,69	4311807,42	365	133986	625167,60	4311362,45				
365	133864	626084,16	4312295,54	365	133905	626066,83	4312588,09	365	133946	624576,84	4311801,15	365	133987	625171,86	4311365,21				
365	133865	626083,25	4312302,84	365	133906	626060,05	4312594,25	365	133947	624600,33	4311776,19	365	133988	625193,86	4311371,81				
365	133866	626081,87	4312310,48	365	133907	626054,39	4312600,33	365	133948	624601,00	4311775,47	365	133989	625220,03	4311373,39				
365	133867	626079,69	4312320,44	365	133908	626049,38	4312606,71	365	133949	624619,86	4311754,62	365	133990	625223,03	4311373,48				
365	133868	626078,70	4312327,17	365	133909	626043,08	4312613,13	365	133950	624640,42	4311741,14	365	133991	625244,16	4311368,80				
365	133869	626077,99	4312336,09	365	133910	626042,62	4312613,61	365	133951	624642,25	4311739,89	365	133992	625258,76	4311362,00				
365	133870	626076,67	4312346,98	365	133911	626035,51	4312621,07	365	133952	624645,76	4311737,36	365	133993	625296,61	4311399,85				
365	133871	626076,30	4312353,02	365	133912	626028,40	4312630,57	365	133953	624649,94	4311737,54	365	133994	625306,97	4311407,80				
365	133872	626076,35	4312355,29	365	133913	626025,96	4312635,37	365	133954	624652,03	4311737,58	365	133995	625326,13	4311414,16				
365	133873	626076,86	4312366,34	365	133914	626022,12	4312644,08	365	133955	624677,03	4311730,88	365	133996	625351,09	4311417,09				
365	133874	626076,90	4312377,34	365	133915	626017,91	4312652,58	365	133956	624693,80	4311715,06	365	133997	625356,93	4311417,43				
365	133875	626077,08	4312381,40	365	133916	626012,65	4312663,01	365	133957	624730,52	4311659,25	365	133998	625358,84	4311417,40				
365	133876	626078,12	4312393,52	365	133917	626008,77	4312673,44	365	133958	624732,05	4311656,78	365	133999	625397,02	4311415,94				
365	133877	626082,43	4312409,96	365	133918	626006,60	4312682,17	365	133959	624738,75	4311631,77	365	134000	625412,40	4311412,89				
365	133878	626086,69	4312419,32	365	133919	626003,97	4312688,94	365	133960	624738,39	4311625,82	365	134001	625440,31	4311402,60				