

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Яжелбицкого участкового лесничества Валдайского лесничества Новгородской области

Система координат МСК-53.2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	533074,95	2286818,58	3	35	533467,80	2287192,47	3	71	533225,29	2287288,60	3	107	533215,09	2287037,39	5	141	533944,31	2287204,91
1	2	533076,27	2286836,96	3	36	533482,29	2287285,40	3	72	533234,41	2287287,83	3	108	533217,95	2287045,79	5	142	533952,91	2287210,21
1	3	533092,05	2286890,47	3	37	533484,15	2287293,18	3	73	533272,22	2287321,93	3	109	533222,25	2287053,55	5	143	533956,50	2287217,48
1	4	533094,67	2286897,41	3	38	533487,24	2287300,57	3	74	533281,75	2287328,53	3	110	533227,86	2287060,44	5	144	533951,56	2287231,11
1	5	533098,29	2286903,89	3	39	533491,47	2287307,36	3	75	533294,06	2287331,59	3	111	533234,59	2287066,22	5	145	533941,30	2287238,49
1	6	533102,83	2286909,77	3	40	533496,73	2287313,40	3	76	533303,17	2287329,76	3	112	533242,25	2287070,72	5	146	533935,02	2287240,30
1	7	533103,35	2286910,35	3	41	533518,48	2287329,82	3	77	533311,56	2287325,14	3	113	533264,11	2287081,09	5	147	533927,72	2287240,35
1	8	533098,89	2286907,73	3	42	533487,37	2287315,86	3	78	533312,24	2287320,50	3	114	533286,72	2287087,23	5	148	533921,43	2287240,15
1	9	533058,41	2286869,36	3	43	533487,59	2287317,30	3	79	533293,42	2287280,96	3	115	533288,52	2287096,66	5	149	533912,33	2287235,44
1	10	533038,84	2286846,69	3	44	533479,07	2287334,30	3	80	533281,65	2287268,87	3	116	533290,97	2287105,27	5	150	533886,69	2287207,69
1	11	533069,79	2286815,19	3	45	533467,57	2287338,36	3	81	533252,80	2287249,51	3	117	533294,57	2287112,58	5	151	533869,16	2287187,69
1	12	533073,83	2286813,21	3	46	533462,43	2287337,74	3	82	533220,85	2287191,09	3	118	533294,93	2287113,31	5	152	533851,17	2287168,05
1	1	533074,95	2286818,58	3	47	533455,10	2287334,69	3	83	533194,45	2287136,17	3	119	533300,26	2287120,51	5	153	533848,67	2287167,31
2	13	534384,20	2286864,30	3	48	533452,89	2287293,89	3	84	533189,52	2287110,22	3	120	533306,79	2287126,65	5	154	533843,71	2287138,71
2	14	534406,02	2286914,87	3	49	533444,31	2287287,11	3	85	533189,75	2287087,78	3	121	533325,22	2287141,09	5	155	533849,89	2287138,04
2	15	534425,52	2286969,14	3	50	533435,56	2287281,61	3	86	533197,56	2287080,64	3	122	533333,34	2287146,27	5	156	533858,86	2287135,11
2	16	534414,76	2286965,20	3	51	533416,42	2287277,93	3	87	533201,78	2287078,84	3	123	533342,32	2287149,80	5	157	533857,37	2287137,76
2	17	534410,67	2286963,70	3	52	533398,04	2287289,79	3	88	533201,82	2287078,06	3	124	533367,47	2287156,99	5	158	533857,46	2287149,81
2	18	534397,67	2286955,79	3	53	533388,44	2287303,87	3	89	533210,63	2287065,18	3	125	533411,15	2287162,29	5	159	533863,40	2287161,12
2	19	534364,21	2286936,82	3	54	533388,92	2287320,56	3	90	533203,81	2287043,08	3	32	533432,27	2287163,86	5	160	533885,25	2287181,61
2	20	534340,21	2286910,56	3	55	533393,95	2287341,39	3	91	533188,77	2287031,56	4	126	532950,76	2287008,88	5	161	533905,97	2287189,38
2	21	534319,33	2286894,49	3	56	533399,33	2287386,13	3	92	533168,17	2287017,32	4	127	532966,46	2287039,95	5	141	533944,31	2287204,91
2	22	534306,42	2286885,90	3	57	533391,14	2287388,73	3	93	533143,67	2287000,89	4	128	532981,26	2287086,24	6	162	529736,13	2276314,62
2	23	534294,69	2286882,97	3	58	533362,11	2287405,49	3	94	533136,38	2286988,76	4	129	532980,33	2287100,17	6	163	529778,56	2276359,16
2	24	534281,82	2286879,29	3	59	533289,35	2287454,23	3	95	533145,61	2286964,32	4	130	532971,48	2287107,02	6	164	529803,61	2276385,46
2	25	534278,78	2286877,78	3	60	533283,98	2287445,58	3	96	533145,53	2286953,80	4	131	532947,65	2287110,64	6	165	529812,55	2276396,88
2	26	534283,54	2286832,21	3	61	533286,54	2287442,24	3	97	533145,52	2286952,26	4	132	532945,48	2287108,66	6	166	529839,46	2276431,27
2	27	534299,85	2286832,19	3	62	533294,09	2287427,06	3	98	533147,19	2286953,26	4	133	532916,96	2287076,95	6	167	529865,79	2276483,14
2	28	534301,34	2286832,29	3	63	533297,14	2287413,34	3	99	533194,81	2286975,73	4	134	532890,15	2287042,28	6	168	529881,62	2276539,12
2	29	534348,76	2286835,35	3	64	533291,07	2287400,06	3	100	533214,47	2286979,57	4	135	532898,36	2287035,06	6	169	529886,35	2276597,11
2	30	534360,44	2286835,02	3	65	533279,78	2287392,43	3	101	533217,26	2286982,98	4	136	532913,68	2287014,58	6	170	529884,95	2276685,71
2	31	534364,87	2286834,90	3	66	533239,29	2287375,88	3	102	533216,44	2286984,53	4	137	532916,73	2287008,62	6	171	529901,49	2276741,47
2	13	534384,20	2286864,30	3	67	533224,43	2287359,50	3	103	533213,92	2286991,92	4	138	532920,54	2287002,15	6	172	529911,50	2276789,16
3	32	533432,27	2287163,86	3	68	533219,75	2287344,09	3	104	533212,58	2286999,61	4	139	532935,21	2286998,17	6	173	529913,66	2276837,85
3	33	533436,70	2287176,96	3	69	533218,90	2287325,15	3	105	533212,46	2287007,42	4	140	532942,44	2287000,44	6	174	529907,91	2276886,25
3	34	533460,61	2287180,10	3	70	533221,13	2287295,30	3	106	533213,77	2287028,62	4	126	532950,76	2287008,88	6	175	529894,46	2276932,83

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				
6	176	529894,39	2276933,08	6	217	529211,85	2278309,34	6	258	529578,12	2277379,05	6	162	529736,13	2276314,62	7	339	528072,48	2277188,47
6	177	529877,65	2276968,30	6	218	529190,40	2278292,06	6	259	529581,96	2277366,42	7	299	528436,33	2276202,42	7	340	528067,94	2277133,32
6	178	529874,70	2277093,16	6	219	529187,93	2278290,13	6	260	529635,16	2277323,92	7	300	528433,26	2276210,95	7	341	528073,61	2277078,29
6	179	529872,72	2277249,59	6	220	529181,17	2278285,02	6	261	529647,92	2277311,72	7	301	528417,15	2276255,72	7	342	528089,30	2277025,23
6	180	529867,37	2277302,29	6	221	529184,23	2278264,60	6	262	529658,35	2277297,46	7	302	528386,75	2276340,21	7	343	528114,46	2276975,96
6	181	529858,57	2277333,16	6	222	529179,54	2278234,33	6	263	529666,10	2277281,60	7	303	528386,65	2276340,49	7	344	528131,29	2276949,38
6	182	529852,84	2277353,23	6	223	529166,64	2278193,71	6	264	529670,94	2277264,62	7	304	528371,12	2276383,23	7	345	528136,17	2276941,75
6	183	529829,57	2277400,82	6	224	529157,93	2278173,98	6	265	529672,73	2277247,06	7	305	528301,73	2276574,25	7	346	528131,48	2276926,05
6	184	529801,63	2277439,02	6	225	529156,61	2278171,74	6	266	529674,72	2277089,53	7	306	528273,02	2276653,12	7	347	528125,69	2276870,35
6	185	529804,49	2277449,54	6	226	529154,86	2278168,88	6	267	529677,13	2276987,84	7	307	528244,96	2276730,23	7	348	528130,36	2276814,55
6	186	529808,75	2277465,25	6	227	529166,70	2278164,28	6	268	529665,19	2276936,66	7	308	528240,64	2276748,24	7	349	528134,66	2276790,46
6	187	529849,61	2277574,82	6	228	529193,99	2278150,95	6	269	529671,33	2276914,37	7	309	528223,37	2276820,23	7	350	528135,43	2276786,17
6	188	529850,53	2277577,28	6	229	529317,95	2278097,09	6	270	529691,15	2276890,23	7	310	528257,72	2276826,97	7	351	528143,88	2276735,99
6	189	529853,55	2277588,27	6	230	529324,13	2278094,41	6	271	529700,40	2276876,87	7	311	528238,48	2276925,09	7	352	528143,97	2276735,55
6	190	529864,64	2277628,69	6	231	529368,45	2278075,23	6	272	529707,37	2276862,20	7	312	528219,23	2277023,22	7	353	528136,94	2276684,28
6	191	529869,43	2277681,79	6	232	529442,87	2278018,39	6	273	529709,96	2276853,24	7	313	528203,57	2277111,14	7	354	528130,91	2276640,36
6	192	529864,75	2277734,90	6	233	529465,97	2278000,75	6	274	529711,88	2276846,59	7	314	528200,24	2277129,86	7	355	528144,41	2276513,83
6	193	529858,55	2277757,67	6	234	529478,52	2277989,35	6	275	529713,80	2276830,45	7	315	528208,96	2277227,02	7	356	528173,39	2276432,91
6	194	529845,64	2277800,11	6	235	529488,97	2277975,99	6	276	529713,08	2276814,22	7	316	528218,62	2277326,56	7	357	528184,57	2276401,69
6	195	529815,60	2277881,17	6	236	529497,01	2277961,06	6	277	529709,74	2276798,33	7	317	528220,95	2277349,53	7	358	528203,58	2276359,75
6	196	529811,51	2277889,79	6	237	529502,41	2277944,99	6	278	529684,50	2276713,22	7	318	528234,51	2277482,90	7	359	528204,82	2276357,03
6	197	529792,87	2277929,02	6	238	529505,03	2277928,24	6	279	529686,38	2276593,96	7	319	528246,88	2277595,57	7	360	528232,07	2276316,26
6	198	529762,08	2277972,14	6	239	529508,57	2277877,60	6	280	529684,80	2276574,63	7	320	528250,66	2277630,00	7	361	528265,61	2276280,49
6	199	529724,19	2278009,16	6	240	529510,49	2277876,43	6	281	529679,52	2276555,97	7	321	528246,26	2277720,23	7	362	528296,26	2276256,99
6	200	529681,27	2278038,35	6	241	529532,11	2277876,90	6	282	529670,74	2276538,68	7	322	528244,06	2277768,49	7	363	528304,52	2276250,65
6	201	529680,50	2278040,63	6	242	529549,73	2277875,72	6	283	529663,16	2276528,98	7	323	528242,76	2277797,08	7	364	528321,07	2276241,81
6	202	529656,37	2278085,42	6	243	529566,87	2277871,46	6	284	529658,80	2276523,41	7	324	528241,77	2277820,01	7	365	528347,78	2276227,55
6	203	529625,03	2278125,49	6	244	529582,99	2277864,26	6	285	529591,32	2276452,57	7	325	528218,13	2277793,54	7	366	528394,22	2276211,81
6	204	529623,95	2278126,47	6	245	529597,59	2277854,33	6	286	529578,51	2276441,24	7	326	528191,73	2277759,23	7	367	528423,89	2276204,39
6	205	529587,37	2278159,69	6	246	529610,23	2277841,99	6	287	529563,96	2276432,26	7	327	528191,38	2277758,78	7	368	528436,33	2276202,42
6	206	529565,37	2278176,49	6	247	529620,49	2277827,62	6	288	529461,69	2276380,66	7	328	528169,99	2277720,49	8	368	528339,57	2277005,67
6	207	529476,35	2278244,49	6	248	529628,07	2277811,67	6	289	529448,97	2276375,31	7	329	528154,41	2277679,50	8	369	528328,43	2277015,52
6	208	529470,37	2278249,05	6	249	529628,50	2277810,51	6	290	529435,65	2276371,76	7	330	528112,13	2277537,85	8	370	528317,08	2277030,10
6	209	529417,01	2278272,14	6	250	529663,21	2277716,85	6	291	529418,88	2276368,51	7	331	528105,06	2277504,55	8	371	528300,09	2277056,65
6	210	529381,68	2278287,45	6	251	529667,87	2277699,70	6	292	529462,24	2276173,20	7	332	528102,05	2277490,37	8	372	528295,84	2277063,36
6	211	529277,90	2278332,55	6	252	529669,41	2277682,25	6	293	529473,66	2276175,41	7	333	528099,77	2277441,89	8	373	528283,44	2277082,95
6	212	529268,84	2278336,98	6	253	529681,44	2277673,82	6	294	529513,64	2276186,05	7	334	528105,33	2277393,68	8	374	528275,05	2277099,37
6	213	529254,50	2278343,98	6	254	529664,35	2277651,56	6	295	529551,78	2276202,10	7	335	528118,09	2277348,76	8	375	528269,82	2277117,05
6	214	529241,83	2278348,90	6	255	529663,14	2277647,16	6	296	529654,05	2276253,70	7	336	528098,43	2277307,63	8	376	528267,93	2277135,40
6	215	529238,22	2278341,81	6	256	529641,37	2277588,78	6	297	529697,70	2276280,63	7	337	528086,67	2277264,23	8	377	528269,45	2277153,78
6	216	529235,72	2278337,21	6	257	529618,12	2277526,43	6	298	529733,32	2276312,13	7	338	528084,25	2277255,30	8	378	528281,22	2277220,61

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				
8	379	528285,94	2277238,05	8	420	528886,23	2278140,75	8	461	528306,20	2277722,92	9	501	524658,96	2252367,95	9	542	524051,12	2252004,62
8	380	528293,73	2277254,36	8	421	528898,71	2278177,21	8	462	528310,30	2277623,45	9	502	524645,62	2252351,15	9	543	524012,08	2252020,81
8	381	528304,34	2277269,00	8	422	528934,58	2278213,08	8	463	528294,15	2277476,34	9	503	524641,86	2252347,63	9	544	523986,17	2252015,09
8	382	528316,23	2277280,37	8	423	528935,31	2278213,81	8	464	528278,34	2277320,77	9	504	524641,34	2252340,43	9	545	523988,45	2251974,43
8	383	528317,13	2277296,17	8	424	528941,05	2278215,96	8	465	528268,69	2277221,24	9	505	524633,06	2252313,45	9	546	523997,69	2251926,70
8	384	528320,88	2277312,55	8	425	528946,48	2278218,00	8	466	528259,95	2277124,06	9	506	524618,06	2252292,80	9	547	523992,25	2251844,35
8	385	528338,13	2277366,56	8	426	528953,58	2278220,66	8	467	528278,11	2277034,78	9	507	524591,85	2252268,80	9	548	523989,65	2251793,01
8	386	528336,18	2277371,50	8	427	528956,06	2278225,89	8	468	528297,36	2276936,64	9	508	524573,73	2252254,68	9	549	523991,58	2251756,04
8	387	528321,95	2277389,04	8	428	528958,73	2278231,53	8	469	528311,21	2276865,99	9	509	524561,75	2252248,95	9	550	523976,03	2251746,62
8	388	528312,80	2277402,38	8	429	528960,05	2278233,76	8	470	528336,21	2276989,12	9	510	524518,60	2252239,16	9	551	523960,82	2251737,41
8	389	528305,93	2277417,03	8	430	528979,70	2278265,84	8	368	528339,57	2277005,67	9	511	524501,24	2252240,21	9	552	523938,83	2251771,43
8	390	528301,51	2277432,59	8	431	528980,68	2278268,93	9	471	524356,47	2251884,35	9	512	524476,11	2252242,64	9	553	523922,83	2251789,44
8	391	528299,65	2277448,66	8	432	528978,56	2278283,06	9	472	524397,04	2251921,63	9	513	524449,01	2252233,68	9	554	523908,86	2251825,98
8	392	528300,41	2277464,82	8	433	528980,56	2278302,98	9	473	524406,68	2251934,48	9	514	524421,25	2252230,07	9	555	523884,50	2251828,75
8	393	528303,78	2277480,65	8	434	528989,61	2278347,50	9	474	524413,15	2251938,34	9	515	524403,67	2252233,71	9	556	523854,85	2251816,41
8	394	528346,06	2277622,30	8	435	528990,63	2278350,33	9	475	524456,39	2251969,68	9	516	524396,22	2252235,35	9	557	523847,35	2251802,06
8	395	528351,25	2277635,96	8	436	528993,84	2278359,24	9	476	524511,56	2252000,90	9	517	524391,06	2252235,64	9	558	523841,71	2251797,48
8	396	528358,38	2277648,72	8	437	528863,60	2278342,38	9	477	524506,72	2252051,46	9	518	524391,03	2252233,20	9	559	523786,82	2251779,13
8	397	528367,30	2277660,31	8	438	528804,31	2278348,16	9	478	524559,68	2252085,95	9	519	524375,84	2252186,82	9	560	523763,38	2251758,25
8	398	528475,56	2277781,53	8	439	528745,05	2278342,12	9	479	524614,22	2252121,48	9	520	524352,62	2252158,08	9	561	523722,80	2251711,81
8	399	528537,68	2277841,99	8	440	528702,93	2278333,53	9	480	524746,97	2252207,99	9	521	524330,31	2252130,48	9	562	523710,58	2251688,77
8	400	528577,95	2277881,18	8	441	528664,53	2278325,70	9	481	524936,77	2252331,57	9	522	524335,03	2252130,92	9	563	523702,17	2251671,97
8	401	528578,82	2277902,55	8	442	528650,36	2278321,61	9	482	524905,88	2252342,76	9	523	524329,84	2252125,50	9	564	523691,00	2251649,65
8	402	528581,53	2277969,49	8	443	528618,60	2278312,45	9	483	524904,34	2252343,67	9	524	524325,05	2252120,51	9	565	523684,50	2251618,62
8	403	528581,64	2277972,22	8	444	528575,36	2278292,07	9	484	524891,50	2252351,39	9	525	524310,64	2252110,07	9	566	523675,37	2251589,05
8	404	528583,53	2277987,94	8	445	528535,91	2278265,08	9	485	524879,97	2252359,34	9	526	524266,24	2252083,57	9	567	523655,18	2251564,39
8	405	528587,88	2278003,17	8	446	528501,25	2278232,18	9	486	524833,18	2252379,35	9	527	524262,20	2252074,97	9	568	523624,73	2251553,55
8	406	528594,59	2278017,53	8	447	528461,01	2278187,37	9	487	524813,76	2252387,46	9	528	524259,68	2252069,46	9	569	523601,58	2251554,19
8	407	528624,29	2278069,86	8	448	528445,62	2278160,26	9	488	524807,76	2252390,04	9	529	524235,25	2252043,43	9	570	523575,18	2251563,56
8	408	528650,06	2278098,56	8	449	528420,65	2278116,25	9	489	524800,41	2252394,24	9	530	524195,77	2252020,04	9	571	523543,23	2251575,61
8	409	528661,61	2278109,52	8	450	528400,54	2278073,18	9	490	524783,84	2252406,62	9	531	524188,79	2252014,73	9	572	523491,83	2251628,04
8	410	528674,76	2278118,52	8	451	528397,12	2278061,21	9	491	524758,64	2252433,45	9	532	524138,79	2252001,33	9	573	523476,57	2251651,56
8	411	528689,18	2278125,31	8	452	528387,48	2278027,49	9	492	524755,04	2252439,23	9	533	524138,51	2252001,38	9	574	523440,27	2251643,19
8	412	528704,49	2278129,73	8	453	528381,81	2277980,31	9	493	524750,76	2252451,97	9	534	524133,21	2251975,75	9	575	523417,56	2251631,70
8	413	528748,88	2278138,78	8	454	528381,35	2277968,92	9	494	524750,49	2252452,03	9	535	524116,36	2251955,29	9	576	523394,86	2251620,93
8	414	528785,01	2278146,15	8	455	528356,86	2277945,09	9	495	524742,81	2252440,51	9	536	524107,26	2251933,39	9	577	523366,50	2251613,58
8	415	528804,76	2278148,16	8	456	528331,03	2277919,95	9	496	524734,91	2252424,52	9	537	524095,01	2251928,13	9	578	523344,49	2251607,59
8	416	528824,52	2278146,24	8	457	528297,47	2277882,37	9	497	524731,86	2252418,83	9	538	524088,22	2251926,68	9	579	523312,92	2251584,66
8	417	528843,52	2278140,45	8	458	528300,23	2277843,75	9	498	524695,26	2252382,23	9	539	524075,18	2251926,78	9	580	523289,85	2251557,46
8	418	528884,03	2278123,53	8	459	528301,72	2277822,82	9	499	524680,60	2252375,28	9	540	524076,00	2251944,16	9	581	523266,55	2251535,58
8	419	528884,18	2278125,75	8	460	528303,24	2277790,61	9	500	524663,26	2252368,73	9	541	524076,79	2251980,04	9	582	523241,04	2251535,77

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				
9	583	523230,49	2251547,28	9	624	523219,82	2251227,39	9	665	524233,76	2251821,75	11	704	524376,80	2252582,16	11	745	524007,82	2252390,00
9	584	523200,76	2251587,38	9	625	523214,00	2251215,58	9	666	524265,82	2251833,73	11	705	524362,59	2252589,64	11	746	524018,01	2252357,44
9	585	523175,40	2251607,77	9	626	523213,32	2251214,43	9	667	524271,75	2251835,95	11	706	524347,86	2252602,64	11	747	524041,76	2252326,62
9	586	523142,78	2251617,85	9	627	523245,28	2251214,18	9	668	524309,77	2251855,13	11	707	524339,74	2252614,82	11	748	524047,89	2252319,56
9	587	523122,49	2251606,58	9	628	523273,54	2251204,82	9	471	524356,47	2251884,35	11	708	524333,49	2252624,84	11	749	524067,99	2252321,90
9	588	523108,36	2251599,52	9	629	523296,84	2251183,33	10	669	525298,47	2252578,76	11	709	524328,74	2252623,96	11	750	524086,98	2252320,07
9	589	523105,61	2251588,11	9	630	523329,99	2251176,98	10	670	525268,13	2252572,29	11	710	524323,03	2252623,63	11	751	524103,12	2252315,52
9	590	523102,43	2251580,15	9	631	523346,72	2251176,77	10	671	525235,85	2252564,57	11	711	524308,79	2252624,61	11	752	524117,99	2252308,50
9	591	523120,63	2251563,01	9	632	523412,02	2251175,96	10	672	525230,73	2252552,98	11	712	524299,44	2252627,46	11	753	524132,00	2252298,72
9	592	523164,84	2251529,46	9	633	523430,25	2251248,00	10	673	525201,91	2252521,36	11	713	524290,82	2252632,08	11	754	524143,94	2252286,94
9	593	523213,15	2251512,64	9	634	523431,16	2251271,66	10	674	525150,32	2252484,85	11	714	524283,27	2252638,28	11	755	524151,11	2252277,66
9	594	523303,25	2251504,03	9	635	523432,40	2251304,09	10	675	525140,69	2252474,82	11	715	524278,14	2252643,41	11	756	524165,82	2252272,28
9	595	523323,23	2251487,74	9	636	523424,07	2251359,61	10	676	525140,39	2252474,51	11	716	524271,63	2252636,14	11	757	524167,52	2252281,61
9	596	523316,19	2251484,74	9	637	523409,92	2251416,74	10	677	525135,09	2252469,05	11	717	524266,48	2252630,08	11	758	524172,26	2252294,17
9	597	523291,77	2251475,80	9	638	523400,40	2251445,68	10	678	525134,89	2252460,62	11	718	524260,29	2252610,30	11	759	524179,22	2252308,86
9	598	523272,58	2251476,86	9	639	523408,93	2251446,86	10	679	525340,43	2252594,49	11	719	524255,54	2252602,35	11	760	524195,35	2252329,90
9	599	523249,39	2251473,07	9	640	523431,50	2251451,99	10	680	525340,43	2252602,79	11	720	524249,40	2252595,42	11	761	524210,09	2252341,89
9	600	523245,29	2251454,82	9	641	523468,09	2251463,80	10	681	525327,60	2252589,96	11	721	524237,66	2252584,42	11	762	524210,76	2252342,34
9	601	523244,00	2251443,87	9	642	523482,17	2251468,35	10	669	525298,47	2252578,76	11	722	524230,65	2252578,94	11	763	524215,02	2252350,20
9	602	523253,99	2251436,49	9	643	523529,15	2251493,41	11	682	524447,46	2252475,20	11	723	524222,78	2252574,79	11	764	524221,11	2252357,98
9	603	523274,47	2251444,55	9	644	523570,96	2251526,39	11	683	524454,44	2252484,20	11	724	524214,30	2252572,09	11	765	524224,91	2252383,26
9	604	523290,67	2251453,57	9	645	523596,06	2251530,06	11	684	524460,74	2252490,77	11	725	524205,48	2252570,95	11	766	524231,33	2252400,38
9	605	523319,91	2251453,34	9	646	523609,17	2251531,97	11	685	524470,70	2252504,22	11	726	524196,60	2252571,38	11	767	524240,77	2252416,06
9	606	523329,90	2251443,22	9	647	523639,13	2251541,06	11	686	524482,88	2252523,57	11	727	524182,32	2252573,32	11	768	524256,65	2252438,19
9	607	523324,94	2251432,89	9	648	523698,13	2251577,04	11	687	524498,45	2252548,32	11	728	524169,56	2252575,49	11	769	524274,00	2252461,06
9	608	523308,68	2251418,09	9	649	523723,68	2251588,04	11	688	524515,99	2252565,41	11	729	524165,07	2252577,00	11	770	524297,13	2252483,56
9	609	523289,49	2251418,24	9	650	523745,69	2251597,52	11	689	524530,38	2252575,66	11	730	524156,90	2252576,09	11	771	524305,19	2252488,32
9	610	523268,95	2251401,03	9	651	523771,15	2251595,29	11	690	524532,41	2252576,39	11	731	524147,99	2252576,69	11	772	524307,54	2252489,67
9	611	523257,89	2251388,94	9	652	523823,29	2251599,85	11	691	524528,03	2252577,83	11	732	524139,32	2252578,87	11	773	524311,11	2252491,73
9	612	523257,79	2251375,84	9	653	523873,85	2251613,40	11	692	524511,32	2252585,15	11	733	524129,00	2252583,80	11	774	524326,23	2252497,53
9	613	523305,30	2251374,55	9	654	523921,28	2251635,53	11	693	524507,92	2252587,62	11	734	524122,92	2252583,51	11	775	524356,20	2252504,67
9	614	523311,32	2251365,38	9	655	523964,14	2251665,57	11	694	524505,31	2252585,74	11	735	524118,48	2252584,20	11	776	524400,84	2252501,64
9	615	523276,66	2251333,35	9	656	523984,89	2251686,35	11	695	524496,99	2252581,81	11	736	524119,12	2252579,17	11	777	524416,71	2252496,32
9	616	523239,99	2251318,40	9	657	524006,59	2251695,38	11	696	524488,09	2252579,48	11	737	524124,24	2252558,63	11	778	524431,47	2252488,43
9	617	523234,82	2251312,23	9	658	524012,80	2251697,96	11	697	524475,25	2252577,35	11	738	524123,49	2252542,50	11	779	524444,71	2252478,19
9	618	523236,05	2251298,07	9	659	524058,03	2251727,23	11	698	524452,53	2252578,09	11	739	524117,83	2252536,00	11	782	524447,46	2252475,20
9	619	523235,19	2251285,00	9	660	524097,31	2251764,11	11	699	524439,61	2252578,09	11	740	524108,82	2252525,65	12	780	525059,69	2252665,73
9	620	523235,02	2251283,71	9	661	524126,40	2251803,43	11	700	524422,27	2252582,73	11	741	524094,88	2252518,32	12	781	525061,71	2252670,88
9	621	523232,52	2251271,08	9	662	524126,98	2251803,40	11	701	524419,32	2252583,76	11	742	524081,83	2252512,71	12	782	525072,72	2252694,33
9	622	523224,54	2251241,08	9	663	524136,10	2251802,86	11	702	524408,70	2252580,49	11	743	524039,03	2252462,34	12	783	525076,64	2252701,83
9	623	523220,32	2251228,60	9	664	524185,71	2251808,23	11	703	524392,66	2252579,59	11	744	524017,57	2252430,35	12	784	525113,24	2252738,43

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
12	785	525118,30	2252740,31	12	826	524896,96	2252630,95	13	866	524416,89	2252696,99	14	906	525659,68	2253562,29	14	947	525852,20	2253894,99
12	786	525121,74	2252744,57	12	827	524927,36	2252598,24	13	867	524431,75	2252696,34	14	907	525679,67	2253564,91	14	948	525755,08	2253851,75
12	787	525133,54	2252758,31	12	828	524935,92	2252566,32	13	868	524439,90	2252695,14	14	908	525697,74	2253565,44	14	949	525697,80	2253806,83
12	788	525137,03	2252762,38	12	829	524941,28	2252564,19	13	869	524447,74	2252692,62	14	909	525700,67	2253565,48	14	950	525668,15	2253770,25
12	789	525141,99	2252781,10	12	830	524952,21	2252556,11	13	870	524454,15	2252689,32	14	910	525708,98	2253564,71	14	951	525585,70	2253754,26
12	790	525130,03	2252789,97	12	831	524954,27	2252560,83	13	871	524462,36	2252694,62	14	911	525709,68	2253564,64	14	952	525572,31	2253750,70
12	791	525129,28	2252802,37	12	832	524959,26	2252570,68	13	872	524471,01	2252698,06	14	912	525710,42	2253564,86	14	953	525527,57	2253729,38
12	792	525146,55	2252811,85	12	833	524974,07	2252590,30	13	873	524497,53	2252703,72	14	913	525740,28	2253574,00	14	954	525521,15	2253725,64
12	793	525143,50	2252822,23	12	834	524996,66	2252613,59	13	874	524523,33	2252700,74	14	914	525740,49	2253574,07	14	955	525479,51	2253696,39
12	794	525126,03	2252833,54	12	835	525012,72	2252630,30	13	875	524538,14	2252693,12	14	915	525748,11	2253578,35	14	956	525443,43	2253660,54
12	795	525123,08	2252837,40	12	836	525027,03	2252642,61	13	876	524540,52	2252691,48	14	916	525778,56	2253595,45	14	957	525437,54	2253653,60
12	796	525114,12	2252849,15	12	780	525059,69	2252665,73	13	877	524545,55	2252694,00	14	917	525791,75	2253606,99	14	958	525432,60	2253646,63
12	797	525092,99	2252852,91	13	837	524815,05	2252830,70	13	878	524562,46	2252698,98	14	918	525807,62	2253618,35	14	959	525407,36	2253611,03
12	798	525076,94	2252846,67	13	838	524850,86	2252848,12	13	879	524580,06	2252697,78	14	919	525822,50	2253623,12	14	960	525395,20	2253585,37
12	799	525068,94	2252838,43	13	839	524885,25	2252864,21	13	880	524599,74	2252690,73	14	920	525829,86	2253648,94	14	961	525386,29	2253577,29
12	800	525070,61	2252818,43	13	840	524869,49	2252868,11	13	881	524613,60	2252701,81	14	921	525866,46	2253685,54	14	962	525353,08	2253533,68
12	801	525069,87	2252808,50	13	841	524849,13	2252869,20	13	882	524635,82	2252707,77	14	922	525916,46	2253698,94	14	963	525350,40	2253529,40
12	802	525060,89	2252801,55	13	842	524845,70	2252871,65	13	883	524634,68	2252710,44	14	923	525931,34	2253697,83	14	964	525328,75	2253487,96
12	803	525052,74	2252800,49	13	843	524798,97	2252894,03	13	884	524628,85	2252724,06	14	924	525938,32	2253696,78	14	965	525327,45	2253484,12
12	804	525037,19	2252807,97	13	844	524763,94	2252907,22	13	885	524635,28	2252748,67	14	925	525986,48	2253709,68	14	966	525302,61	2253465,00
12	805	525029,49	2252808,03	13	845	524726,86	2252914,09	13	886	524702,25	2252779,15	14	926	526002,55	2253708,38	14	967	525295,12	2253458,05
12	806	525017,53	2252803,66	13	846	524674,59	2252919,13	13	887	524724,76	2252792,07	14	927	526016,80	2253706,06	14	968	525294,14	2253456,97
12	807	525003,89	2252798,98	13	847	524622,25	2252914,99	13	888	524738,09	2252799,72	14	928	526030,35	2253701,23	14	969	525279,20	2253440,61
12	808	524992,78	2252803,85	13	848	524571,43	2252901,78	13	887	524815,05	2252830,70	14	929	526057,40	2253708,48	14	970	525261,62	2253421,35
12	809	524985,82	2252812,49	13	849	524552,27	2252894,03	14	889	525032,21	2253349,45	14	930	526071,36	2253706,35	14	971	525244,10	2253394,25
12	810	524974,02	2252815,14	13	850	524523,69	2252879,92	14	890	525504,86	2253376,30	14	931	526079,10	2253734,24	14	972	525225,57	2253385,39
12	811	524966,20	2252812,64	13	851	524480,49	2252850,06	14	891	525516,72	2253415,71	14	932	526103,12	2253758,26	14	973	525183,70	2253360,34
12	812	524962,80	2252806,65	13	852	524443,17	2252813,14	14	892	525515,54	2253422,04	14	933	526103,77	2253758,91	14	974	525181,00	2253358,64
12	813	524963,85	2252797,05	13	853	524335,04	2252785,80	14	893	525514,84	2253428,26	14	934	526104,66	2253763,77	14	975	525179,97	2253358,20
12	814	524963,77	2252786,68	13	854	524307,66	2252775,71	14	894	525514,21	2253439,44	14	935	526093,78	2253804,37	14	976	525137,87	2253335,95
12	815	524956,32	2252775,25	13	855	524319,39	2252774,05	14	895	525515,50	2253455,48	14	936	526093,80	2253806,13	14	977	525099,82	2253307,33
12	816	524938,38	2252763,57	13	856	524331,23	2252769,80	14	896	525516,28	2253460,28	14	937	526094,03	2253819,16	14	978	525086,37	2253295,43
12	817	524865,37	2252722,33	13	857	524344,16	2252759,88	14	897	525529,03	2253495,39	14	938	526104,61	2253862,20	14	979	525073,78	2253288,95
12	818	524806,72	2252691,20	13	858	524355,15	2252748,14	14	898	525549,62	2253522,21	14	939	526111,04	2253875,03	14	980	525059,54	2253278,04
12	819	524788,64	2252679,98	13	859	524363,68	2252735,69	14	899	525553,71	2253526,00	14	940	526113,84	2253880,23	14	981	525056,94	2253276,05
12	820	524760,40	2252673,31	13	860	524366,45	2252728,65	14	900	525571,68	2253539,25	14	941	526159,36	2253924,56	14	982	525031,26	2253256,37
12	821	524775,22	2252658,49	13	861	524366,74	2252727,71	14	901	525609,35	2253551,89	14	942	526072,47	2254114,40	14	983	524995,22	2253216,75
12	822	524779,78	2252660,17	13	862	524381,99	2252724,51	14	902	525619,97	2253553,21	14	943	526017,12	2254078,50	14	984	524966,80	2253171,35
12	823	524814,21	2252666,28	13	863	524390,66	2252721,63	14	903	525632,30	2253555,97	14	944	525979,62	2254043,02	14	985	524964,56	2253166,94
12	824	524864,21	2252652,88	13	864	524398,67	2252717,23	14	904	525632,98	2253553,79	14	945	525934,57	2253983,77	14	986	524946,78	2253122,54
12	825	524870,41	2252648,99	13	865	524408,12	2252710,91	14	905	525646,73	2253559,24	14	946	525902,17	2253905,50	14	987	524944,70	2253117,36

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	988	524933,95	2253065,04	15	1028	524702,37	2272910,71	15	1069	524694,35	2273064,08	15	1110	523787,21	2272638,24	15	1151	523740,32	2272401,10
14	989	524932,65	2253011,65	15	1029	524714,57	2272939,93	15	1070	524659,80	2273048,62	15	1111	523775,14	2272640,21	15	1152	523744,45	2272407,48
14	990	524936,34	2252987,87	15	1030	524725,88	2272980,21	15	1071	524561,12	2273192,58	15	1112	523766,82	2272635,71	15	1153	523744,23	2272422,06
14	991	524930,25	2252978,20	15	1031	524744,77	2272995,83	15	1072	524540,69	2272881,34	15	1113	523759,72	2272634,56	15	1154	523741,99	2272432,90
14	992	524909,59	2252925,37	15	1032	524899,32	2273176,13	15	1073	524522,24	2272884,42	15	1114	523755,49	2272637,83	15	1155	523740,30	2272441,42
14	993	524897,31	2252882,36	15	1033	524779,31	2273308,01	15	1074	524446,00	2272897,13	15	1115	523753,92	2272643,31	15	1156	523741,64	2272458,31
14	994	524896,55	2252869,50	15	1034	524832,26	2273354,84	15	1075	524413,43	2272902,56	15	1116	523748,14	2272656,73	15	1157	523749,93	2272474,60
14	995	524921,22	2252881,04	15	1035	524767,92	2273420,95	15	1076	524375,68	2272905,79	15	1117	523741,69	2272660,42	15	1158	523756,98	2272486,26
14	996	524961,21	2252908,20	15	1036	524772,48	2273483,20	15	1077	524361,56	2272943,64	15	1118	523719,82	2272661,19	15	1159	523764,33	2272493,49
14	997	525015,20	2252948,53	15	1037	524795,38	2273481,27	15	1078	524328,95	2272922,68	15	1119	523708,62	2272658,23	15	1160	523774,07	2272496,39
14	998	525066,56	2252976,55	15	1038	524866,20	2273396,33	15	1079	524230,42	2272876,37	15	1120	523708,13	2272658,10	15	1161	523782,78	2272494,23
14	999	525089,88	2253003,93	15	1039	524931,73	2273435,99	15	1080	524210,24	2272866,89	15	1121	523704,88	2272651,62	15	1162	523789,08	2272479,60
14	1000	525109,02	2253024,24	15	1040	525011,29	2273255,75	15	1081	524186,33	2272861,61	15	1122	523698,98	2272641,18	15	1163	523783,26	2272411,09
14	1001	525147,26	2253082,21	15	1041	525041,57	2273197,78	15	1082	524147,88	2272857,42	15	1123	523665,54	2272582,03	15	1164	523778,94	2272410,41
14	1002	525148,37	2253093,14	15	1042	525102,01	2273337,54	15	1083	524126,43	2272857,54	15	1124	523652,44	2272562,10	15	1165	523770,45	2272369,28
14	1003	525156,12	2253115,97	15	1043	525139,49	2273348,55	15	1084	524066,61	2272864,58	15	1125	523661,11	2272560,96	15	1166	523754,06	2272334,94
14	1004	525160,74	2253127,25	15	1044	525140,84	2273349,27	15	1085	524059,96	2272862,33	15	1126	523688,49	2272564,40	15	1167	523728,98	2272305,64
14	1005	525178,25	2253163,58	15	1045	525189,50	2273375,26	15	1086	524010,69	2272855,66	15	1127	523712,64	2272570,70	15	1168	523704,22	2272275,12
14	1006	525181,73	2253170,16	15	1046	525181,07	2273389,73	15	1087	524011,20	2272856,70	15	1128	523730,87	2272571,17	15	1169	523682,69	2272254,12
14	1007	525218,33	2253206,76	15	1047	525181,18	2273404,88	15	1088	523986,20	2272854,21	15	1129	523750,14	2272572,64	15	1170	523682,53	2272226,37
14	1008	525221,85	2253208,70	15	1048	525188,39	2273422,99	15	1089	523922,36	2272859,33	15	1130	523769,95	2272568,03	15	1171	523674,49	2272196,46
14	1009	525246,14	2253221,45	15	1049	525199,67	2273445,12	15	1090	523899,44	2272861,84	15	1131	523786,08	2272557,77	15	1172	523675,43	2272194,46
14	1010	525258,90	2253227,05	15	1050	525205,00	2273481,43	15	1091	523877,56	2272816,45	15	1132	523789,66	2272549,65	15	1173	523682,76	2272173,30
14	1011	525328,70	2253252,05	15	1051	525146,94	2273546,49	15	1092	523860,54	2272796,75	15	1133	523774,03	2272545,52	15	1174	523686,34	2272150,14
14	1012	525343,37	2253256,08	15	1052	525097,51	2273588,05	15	1093	523848,55	2272782,87	15	1134	523751,13	2272544,07	15	1175	523686,27	2272141,08
14	1013	525377,89	2253262,78	15	1053	525084,61	2273599,81	15	1094	523834,17	2272771,37	15	1135	523727,39	2272539,59	15	1176	523674,91	2272127,57
14	1014	525396,94	2253264,61	15	1054	525043,41	2273637,36	15	1095	523786,94	2272733,58	15	1136	523714,60	2272534,83	15	1177	523665,33	2272120,92
14	1015	525403,62	2253262,82	15	1055	525043,41	2273637,37	15	1096	523796,34	2272734,65	15	1137	523717,13	2272522,85	15	1178	523654,14	2272119,56
14	1016	525407,01	2253270,46	15	1056	525025,32	2273627,69	15	1097	523805,66	2272731,53	15	1138	523717,34	2272513,86	15	1179	523644,91	2272124,57
14	1017	525414,76	2253286,00	15	1057	524970,43	2273611,57	15	1098	523813,08	2272725,88	15	1139	523713,76	2272491,93	15	1180	523644,87	2272124,59
14	1018	525417,65	2253291,37	15	1058	524912,47	2273606,89	15	1099	523821,01	2272723,95	15	1140	523711,45	2272481,61	15	1181	523614,56	2272074,51
14	1019	525454,25	2253327,97	15	1059	524887,52	2273610,09	15	1100	523863,26	2272753,28	15	1141	523707,06	2272462,41	15	1182	523596,96	2272043,03
14	1020	525463,12	2253332,52	15	1060	524871,05	2273611,77	15	1101	523888,19	2272775,27	15	1142	523689,65	2272437,83	15	1183	523571,40	2272015,06
14	1021	525489,09	2253344,24	15	1061	524846,46	2273614,61	15	1102	523908,06	2272776,99	15	1143	523685,33	2272429,35	15	1184	523573,88	2272015,14
14	1022	525499,58	2253348,28	15	1062	524812,49	2273627,90	15	1103	523914,10	2272773,21	15	1144	523680,96	2272415,00	15	1185	523680,23	2272018,49
14	889	525503,21	2253349,45	15	1063	524802,87	2273632,74	15	1104	523922,19	2272762,63	15	1145	523684,06	2272396,14	15	1186	523797,98	2272022,21
15	1023	524592,67	2272747,92	15	1064	524778,94	2273566,11	15	1105	523923,28	2272752,82	15	1146	523690,19	2272390,11	15	1187	523848,52	2272023,80
15	1024	524594,50	2272749,75	15	1065	524759,91	2273531,98	15	1106	523923,23	2272746,05	15	1147	523706,84	2272386,12	15	1188	523931,70	2272026,42
15	1025	524611,80	2272770,80	15	1066	524743,56	2273502,66	15	1107	523897,64	2272727,79	15	1148	523714,78	2272383,73	15	1189	523948,16	2272058,91
15	1026	524635,89	2272800,11	15	1067	524663,67	2273291,83	15	1108	523893,39	2272684,33	15	1149	523724,06	2272384,87	15	1190	523982,30	2272185,82
15	1027	524656,30	2272824,95	15	1068	524707,71	2273070,05	15	1109	523803,88	2272651,91	15	1150	523732,95	2272390,56	15	1191	523982,75	2272264,32

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				
15	1192	523979,22	2272309,39	16	1232	525157,02	2273775,15	17	1272	525526,08	2274884,42	17	1313	525384,51	2275508,62	17	1354	525228,48	2275089,79
15	1193	523976,22	2272347,78	16	1233	525146,49	2273742,86	17	1273	525529,83	2274885,64	17	1314	525383,39	2275514,42	17	1355	525241,43	2275087,30
15	1194	523955,86	2272428,99	16	1234	525133,43	2273723,57	17	1274	525548,14	2274891,58	17	1315	525348,64	2275600,85	17	1356	525297,41	2275067,10
15	1195	523943,71	2272464,50	16	1235	525135,70	2273722,38	17	1275	525574,66	2274905,32	17	1316	525332,12	2275631,34	17	1357	525324,15	2275049,25
15	1196	523954,34	2272483,29	16	1236	525158,68	2273710,36	17	1276	525583,88	2274915,89	17	1317	525322,42	2275651,06	17	1358	525345,57	2275031,64
15	1197	523962,70	2272489,98	16	1237	525181,76	2273683,47	17	1277	525593,20	2274926,64	17	1318	525321,23	2275653,49	17	1359	525363,98	2275013,84
15	1198	524047,58	2272557,91	16	1238	525185,65	2273680,14	17	1278	525600,80	2274949,24	17	1319	525284,67	2275713,29	17	1360	525371,66	2275003,69
15	1199	524073,83	2272561,47	16	1239	525207,63	2273661,35	17	1279	525604,07	2274953,62	17	1320	525238,11	2275765,53	17	1361	525377,38	2275005,56
15	1200	524102,02	2272588,43	16	1240	525230,17	2273642,07	17	1280	525614,47	2274973,43	17	1321	525196,70	2275804,26	17	1362	525400,00	2275019,76
15	1201	524115,50	2272557,68	16	1241	525295,57	2273635,93	17	1281	525642,46	2274987,15	17	1322	525131,02	2275853,73	17	1363	525442,13	2275046,22
15	1202	524183,61	2272588,54	16	1242	525328,87	2273613,10	17	1282	525680,56	2274988,20	17	1323	525056,50	2275888,33	17	1364	525467,14	2275067,50
15	1203	524235,84	2272566,39	16	1243	525391,93	2273567,45	17	1283	525687,13	2274984,85	17	1324	525034,30	2275895,88	17	1365	525518,02	2275088,59
15	1204	524250,98	2272568,66	16	1213	525422,68	2273606,96	17	1284	525695,48	2274972,68	17	1325	524990,46	2275910,79	17	1366	525532,76	2275086,66
15	1205	524307,60	2272581,15	17	1244	525498,69	2274056,32	17	1285	525702,70	2274958,69	17	1326	524995,93	2275893,72	17	1367	525545,61	2275069,38
15	1206	524380,43	2272615,38	17	1245	525470,75	2274066,59	17	1286	525704,80	2274945,47	17	1327	524984,09	2275868,36	17	1368	525540,41	2275050,39
15	1207	524464,08	2272654,70	17	1246	525453,64	2274073,50	17	1287	525694,66	2274913,63	17	1328	524986,06	2275849,77	17	1369	525484,08	2274993,11
15	1208	524467,40	2272656,50	17	1247	525438,73	2274093,10	17	1288	525684,15	2274882,53	17	1329	524999,99	2275815,23	17	1370	525428,39	2274885,36
15	1209	524475,71	2272660,99	17	1248	525431,41	2274129,22	17	1289	525680,76	2274871,18	17	1330	525011,50	2275792,90	17	1371	525426,97	2274884,46
15	1210	524476,88	2272661,62	17	1249	525435,13	2274165,93	17	1290	525684,33	2274859,42	17	1331	525044,34	2275731,43	17	1372	525430,08	2274872,94
15	1211	524537,90	2272700,56	17	1250	525459,79	2274196,30	17	1291	525692,63	2274841,01	17	1332	525037,00	2275719,96	17	1373	525432,02	2274821,06
15	1212	524566,25	2272725,08	17	1251	525489,91	2274222,55	17	1292	525712,68	2274823,25	17	1333	525020,42	2275707,24	17	1374	525427,35	2274765,26
15	1023	524592,67	2272747,92	17	1252	525509,66	2274232,29	17	1293	525724,87	2274806,88	17	1334	525012,09	2275693,46	17	1375	525423,44	2274754,24
16	1213	525422,68	2273606,96	17	1253	525543,53	2274249,07	17	1294	525727,85	2274792,92	17	1335	525011,60	2275672,70	17	1376	525422,89	2274730,34
16	1214	525431,56	2273628,66	17	1254	525497,49	2274285,15	17	1295	525730,24	2274787,30	17	1336	525016,62	2275639,72	17	1377	525424,21	2274711,81
16	1215	525460,76	2273700,88	17	1255	525462,20	2274343,64	17	1296	525732,49	2274814,17	17	1337	525022,00	2275624,77	17	1378	525426,16	2274699,14
16	1216	525478,60	2273775,23	17	1256	525459,96	2274347,22	17	1297	525731,45	2274841,98	17	1338	525040,22	2275598,45	17	1379	525430,28	2274674,38
16	1217	525479,03	2273780,42	17	1257	525444,56	2274415,07	17	1298	525728,55	2274919,52	17	1339	525058,37	2275576,56	17	1380	525434,04	2274638,60
16	1218	525484,44	2273790,76	17	1258	525461,98	2274444,33	17	1299	525698,87	2275025,82	17	1340	525124,11	2275545,59	17	1381	525433,86	2274608,35
16	1219	525494,92	2273810,96	17	1259	525466,94	2274464,11	17	1300	525663,20	2275106,32	17	1341	525119,58	2275440,53	17	1382	525433,85	2274607,41
16	1220	525530,38	2273905,38	17	1260	525440,71	2274528,14	17	1301	525631,89	2275155,48	17	1342	525115,47	2275427,73	17	1383	525433,66	2274575,40
16	1221	525535,43	2273941,32	17	1261	525444,98	2274574,33	17	1302	525625,98	2275164,76	17	1343	525103,28	2275389,97	17	1384	525429,29	2274530,49
16	1222	525537,54	2273955,75	17	1262	525446,00	2274585,41	17	1303	525589,18	2275213,40	17	1344	525103,14	2275389,54	17	1385	525421,81	2274480,27
16	1223	525504,60	2273949,83	17	1263	525438,30	2274643,15	17	1304	525545,44	2275255,69	17	1345	525108,78	2275352,42	17	1386	525395,74	2274419,69
16	1224	525503,07	2273944,04	17	1264	525518,99	2274693,97	17	1305	525537,64	2275262,10	17	1346	525145,66	2275325,73	17	1387	525381,55	2274399,34
16	1225	525426,17	2273884,77	17	1265	525518,20	2274717,20	17	1306	525507,56	2275286,83	17	1347	525165,02	2275304,00	17	1388	525375,72	2274389,10
16	1226	525362,06	2273858,36	17	1266	525500,70	2274732,01	17	1307	525500,23	2275307,10	17	1348	525197,35	2275257,40	17	1389	525355,27	2274360,81
16	1227	525307,57	2273843,13	17	1267	525487,62	2274748,98	17	1308	525485,38	2275348,22	17	1349	525222,40	2275193,21	17	1390	525329,28	2274337,53
16	1228	525294,85	2273841,37	17	1268	525484,40	2274808,44	17	1309	525463,23	2275397,70	17	1350	525225,56	2275157,94	17	1391	525294,68	2274312,68
16	1229	525168,06	2273840,26	17	1269	525491,28	2274842,87	17	1310	525462,42	2275399,51	17	1351	525227,41	2275114,74	17	1392	525262,35	2274299,98
16	1230	525161,14	2273840,35	17	1270	525495,85	2274865,57	17	1311	525432,50	2275446,89	17	1352	525227,41	2275114,61	17	1393	525231,36	2274287,53
16	1231	525161,93	2273808,76	17	1271	525511,38	2274881,59	17	1312	525398,05	2275493,43	17	1353	525227,78	2275101,36	17	1394	525221,96	2274285,50

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				
17	1395	525214,57	2274282,25	18	1435	524894,37	2274715,87	18	1476	524116,34	2275305,19	18	1517	523314,11	2275420,38	18	1558	524422,57	2274541,32
17	1396	525219,65	2274254,14	18	1436	524869,58	2274740,50	18	1477	524086,87	2275285,54	18	1518	523360,73	2275389,82	18	1559	524414,36	2274489,56
17	1397	525219,96	2274232,15	18	1437	524840,76	2274774,64	18	1478	524047,74	2275270,89	18	1519	523363,73	2275379,89	18	1560	524410,14	2274463,87
17	1398	525246,71	2274235,57	18	1438	524819,87	2274804,38	18	1479	524024,79	2275264,22	18	1520	523397,40	2275323,85	18	1561	524371,63	2274432,22
17	1399	525271,75	2274230,90	18	1439	524803,65	2274839,93	18	1480	524000,96	2275263,16	18	1521	523408,09	2275306,26	18	1562	524346,52	2274411,58
17	1400	525295,19	2274219,36	18	1440	524797,34	2274858,93	18	1481	523954,83	2275261,26	18	1522	523485,14	2275312,10	18	1563	524325,59	2274400,46
17	1401	525316,81	2274209,30	18	1441	524786,91	2274901,80	18	1482	523955,20	2275261,84	18	1523	523507,01	2275311,84	18	1564	524309,11	2274391,72
17	1402	525344,36	2274182,22	18	1442	524784,89	2274939,73	18	1483	523839,94	2275280,78	18	1524	523559,79	2275311,21	18	1565	524308,26	2274391,18
17	1403	525354,86	2274171,95	18	1443	524785,13	2274978,63	18	1484	523804,67	2275315,22	18	1525	523591,21	2275303,49	18	1566	524212,86	2274357,78
17	1404	525371,34	2274155,82	18	1444	524790,86	2275014,18	18	1485	523750,98	2275359,04	18	1526	523616,83	2275297,20	18	1567	524198,91	2274352,90
17	1405	525394,95	2274139,52	18	1445	524774,77	2275016,33	18	1486	523731,43	2275374,27	18	1527	523671,75	2275283,70	18	1568	524176,83	2274342,77
17	1406	525398,87	2274125,61	18	1446	524769,32	2275017,06	18	1487	523705,85	2275399,34	18	1528	523676,99	2275118,64	18	1569	524130,78	2274316,46
17	1407	525398,33	2274113,53	18	1447	524764,93	2275019,03	18	1488	523669,73	2275453,39	18	1529	523673,70	2275043,68	18	1570	524099,81	2274298,77
17	1408	525394,55	2274088,03	18	1448	524750,99	2275033,31	18	1489	523654,14	2275493,69	18	1530	523681,43	2275039,40	18	1571	524031,79	2274241,87
17	1409	525383,13	2274058,12	18	1449	524720,92	2275064,12	18	1490	523601,23	2275495,31	18	1531	523774,21	2274990,76	18	1572	524029,96	2274240,04
17	1410	525363,12	2274018,41	18	1450	524699,82	2275081,59	18	1491	523573,84	2275506,23	18	1532	523850,99	2274971,89	18	1573	523979,90	2274181,61
17	1411	525353,97	2273992,07	18	1451	524664,23	2275110,04	18	1492	523558,64	2275530,58	18	1533	523875,72	2274967,66	18	1574	523939,40	2274116,20
17	1412	525337,18	2273963,54	18	1452	524653,10	2275110,11	18	1493	523538,52	2275578,71	18	1534	523905,75	2274962,52	18	1575	523928,42	2274090,25
17	1413	525378,00	2273923,38	18	1453	524622,78	2275116,81	18	1494	523524,60	2275643,36	18	1535	523933,93	2274961,77	18	1576	523924,25	2274087,07
17	1414	525465,35	2274041,30	18	1454	524615,06	2275118,52	18	1495	523480,42	2275672,41	18	1536	523961,10	2274961,04	18	1577	523911,19	2274077,11
17	1415	525471,04	2274045,12	18	1455	524588,11	2275126,95	18	1496	523493,02	2275637,75	18	1537	523974,47	2274961,64	18	1578	523843,13	2274010,10
17	1244	525498,69	2274056,32	18	1456	524562,91	2275140,03	18	1497	523496,17	2275612,09	18	1538	524012,85	2274963,38	18	1579	523843,02	2274009,95
18	1416	524760,32	2274150,02	18	1457	524529,42	2275161,24	18	1498	523483,57	2275597,69	18	1539	524074,16	2274966,15	18	1580	523976,54	2274052,45
18	1417	524745,46	2274174,52	18	1458	524502,22	2275186,50	18	1499	523475,47	2275572,48	18	1540	524107,69	2274975,90	18	1581	524167,81	2274113,33
18	1418	524713,12	2274229,58	18	1459	524495,57	2275187,66	18	1500	523475,47	2275545,47	18	1541	524153,69	2274951,32	18	1582	524328,03	2274164,54
18	1419	524705,57	2274255,81	18	1460	524467,70	2275190,52	18	1501	523467,81	2275539,17	18	1542	524233,81	2274928,52	18	1583	524425,62	2274195,73
18	1420	524698,74	2274307,68	18	1461	524459,54	2275197,92	18	1502	523439,01	2275539,17	18	1543	524285,31	2274917,55	18	1584	524468,00	2274136,43
18	1421	524700,38	2274392,97	18	1462	524458,12	2275204,98	18	1503	523393,09	2275554,93	18	1544	524337,76	2274913,65	18	1585	524516,57	2274159,32
18	1422	524703,76	2274425,98	18	1463	524461,10	2275210,24	18	1504	523371,04	2275575,63	18	1545	524355,18	2274913,55	18	1586	524547,53	2274167,18
18	1423	524711,89	2274456,86	18	1464	524469,64	2275213,40	18	1505	523348,53	2275591,39	18	1546	524399,68	2274888,31	18	1587	524596,40	2274172,83
18	1424	524736,65	2274527,43	18	1465	524478,42	2275214,82	18	1506	523330,97	2275586,89	18	1547	524413,30	2274879,68	18	1588	524647,11	2274172,73
18	1425	524757,80	2274565,40	18	1466	524472,56	2275223,45	18	1507	523323,26	2275582,95	18	1548	524460,34	2274855,26	18	1589	524678,71	2274170,63
18	1426	524776,97	2274590,90	18	1467	524445,59	2275217,28	18	1508	523308,92	2275575,63	18	1549	524473,33	2274848,52	18	1416	524760,32	2274150,02
18	1427	524806,42	2274617,26	18	1468	524420,61	2275215,49	18	1509	523275,61	2275585,09	18	1550	524492,58	2274842,50	19	1590	524874,24	2275692,34
18	1428	524833,99	2274633,50	18	1469	524397,61	2275214,08	18	1510	523258,05	2275603,99	18	1551	524510,30	2274769,68	19	1591	524894,51	2275719,88
18	1429	524875,83	2274653,93	18	1470	524379,15	2275214,28	18	1511	523251,75	2275629,65	18	1552	524518,97	2274746,96	19	1592	524922,74	2275756,94
18	1430	524902,10	2274662,08	18	1471	524349,91	2275213,58	18	1512	523240,03	2275650,68	18	1553	524509,13	2274733,87	19	1593	524927,95	2275769,14
18	1431	524941,19	2274670,02	18	1472	524327,82	2275215,22	18	1513	523238,61	2275596,59	18	1554	524491,35	2274704,62	19	1594	524918,12	2275777,90
18	1432	524958,66	2274669,92	18	1473	524266,70	2275231,07	18	1514	523232,21	2275505,44	18	1555	524476,21	2274679,70	19	1595	524903,46	2275778,39
18	1433	524937,40	2274684,61	18	1474	524222,69	2275254,58	18	1515	523265,44	2275463,47	18	1556	524448,49	2274617,39	19	1596	524866,47	2275739,55
18	1434	524915,16	2274698,56	18	1475	524145,20	2275309,04	18	1516	523306,17	2275427,41	18	1557	524444,29	2274605,06	19	1597	524803,59	2275683,32

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				
19	1598	524791,67	2275674,94	20	1638	524742,49	2275970,98	21	1678	524511,02	2275821,56	21	1719	524243,03	2276179,44	21	1760	523968,11	2276077,67
19	1599	524770,44	2275670,22	20	1639	524737,35	2275964,97	21	1679	524504,13	2275837,04	21	1720	524243,01	2276187,43	21	1761	523972,04	2276069,94
19	1600	524779,15	2275660,37	20	1640	524731,34	2275959,85	21	1680	524491,54	2275841,00	21	1721	524237,59	2276186,27	21	1762	523975,21	2276047,92
19	1601	524796,15	2275633,53	20	1641	524724,60	2275955,74	21	1681	524474,41	2275846,73	21	1722	524223,55	2276172,07	21	1763	523975,06	2276028,15
19	1602	524798,68	2275627,65	20	1642	524717,30	2275952,74	21	1682	524459,01	2275850,36	21	1723	524191,45	2276122,80	21	1764	523963,49	2276008,45
19	1603	524801,89	2275628,17	20	1643	524708,34	2275949,86	21	1683	524443,67	2275861,70	21	1724	524174,05	2276072,64	21	1765	523955,26	2275997,00
19	1604	524829,61	2275630,43	20	1644	524707,58	2275933,00	21	1684	524431,79	2275865,99	21	1725	524163,46	2276054,53	21	1766	523953,88	2275995,07
19	1605	524829,44	2275630,60	20	1645	524705,19	2275880,41	21	1685	524420,57	2275866,07	21	1726	524150,68	2276046,38	21	1767	523965,86	2275991,21
19	1606	524828,51	2275633,91	20	1646	524714,80	2275804,22	21	1686	524406,03	2275863,17	21	1727	524132,39	2276043,47	21	1768	523992,42	2275979,89
19	1607	524825,33	2275645,18	20	1647	524715,13	2275795,59	21	1687	524377,90	2275866,56	21	1728	524124,06	2276049,63	21	1769	523997,28	2275984,25
19	1608	524825,42	2275657,23	20	1648	524713,98	2275787,04	21	1688	524366,65	2275864,33	21	1729	524124,12	2276058,01	21	1770	524003,99	2275987,81
19	1609	524830,66	2275663,88	20	1649	524711,37	2275778,81	21	1689	524357,74	2275865,72	21	1730	524150,29	2276093,59	21	1771	524011,53	2275989,71
19	1610	524843,82	2275676,84	20	1650	524708,49	2275773,27	21	1690	524348,55	2275873,39	21	1731	524155,69	2276102,69	21	1772	524024,71	2275988,81
19	1590	524874,24	2275692,34	20	1651	524701,45	2275762,01	21	1691	524345,70	2275888,94	21	1732	524154,98	2276109,54	21	1773	524024,04	2275986,27
20	1611	524794,65	2275702,65	20	1652	524688,89	2275741,84	21	1692	524350,08	2275901,45	21	1733	524138,27	2276115,00	21	1774	524023,65	2275971,79
20	1612	524792,22	2275708,67	20	1653	524684,93	2275736,04	21	1693	524354,06	2275935,48	21	1734	524117,46	2276082,42	21	1775	524020,56	2275961,57
20	1613	524775,24	2275714,32	20	1654	524702,35	2275727,59	21	1694	524335,22	2275967,20	21	1735	524109,60	2276051,26	21	1776	524020,21	2275960,40
20	1614	524762,54	2275716,64	20	1655	524730,49	2275709,75	21	1695	524331,43	2275987,63	21	1736	524101,88	2276036,86	21	1777	524044,20	2275939,66
20	1615	524765,84	2275730,85	20	1656	524715,99	2275689,42	21	1696	524323,06	2276012,69	21	1737	524087,37	2276031,64	21	1778	524044,24	2275939,69
20	1616	524769,03	2275749,77	20	1657	524759,19	2275682,48	21	1697	524308,71	2276028,60	21	1738	524070,65	2276036,34	21	1779	524053,08	2275947,33
20	1617	524799,23	2275779,04	20	1658	524759,25	2275682,70	21	1698	524296,10	2276021,42	21	1739	524063,09	2276042,48	21	1780	524069,18	2275950,62
20	1618	524807,89	2275813,57	20	1659	524769,30	2275690,61	21	1699	524282,03	2275995,10	21	1740	524055,70	2276072,99	21	1781	524077,60	2275949,77
20	1619	524819,76	2275854,27	20	1611	524794,65	2275702,65	21	1700	524270,59	2275981,06	21	1741	524047,46	2276089,05	21	1782	524092,34	2275947,03
20	1620	524835,61	2275882,25	21	1660	524582,31	2275760,76	21	1701	524269,50	2275957,38	21	1742	524036,94	2276108,17	21	1783	524109,94	2275938,45
20	1621	524838,56	2275888,00	21	1661	524613,33	2275809,57	21	1702	524261,35	2275955,50	21	1743	524005,17	2276135,06	21	1784	524137,52	2275926,62
20	1622	524854,72	2275926,38	21	1662	524604,91	2275876,37	21	1703	524252,08	2275956,74	21	1744	523981,69	2276152,75	21	1785	524167,73	2275897,49
20	1623	524872,59	2275946,27	21	1663	524608,14	2275947,73	21	1704	524235,25	2275981,24	21	1745	523977,97	2276162,68	21	1786	524205,05	2275840,19
20	1624	524888,97	2275964,49	21	1664	524596,44	2275925,88	21	1705	524225,33	2276000,28	21	1746	523966,37	2276171,07	21	1787	524252,57	2275807,85
20	1625	524862,59	2275981,21	21	1665	524584,87	2275908,32	21	1706	524213,47	2276018,55	21	1747	523946,21	2276151,21	21	1788	524275,74	2275800,27
20	1626	524857,13	2275977,30	21	1666	524580,67	2275902,12	21	1707	524216,68	2276032,07	21	1748	523939,34	2276148,41	21	1789	524294,10	2275798,77
20	1627	524840,67	2275965,52	21	1667	524579,28	2275889,93	21	1708	524225,64	2276040,51	21	1749	523937,16	2276147,52	21	1790	524306,33	2275795,94
20	1628	524833,75	2275961,37	21	1668	524579,22	2275882,40	21	1709	524240,38	2276045,82	21	1750	523937,71	2276132,66	21	1791	524336,10	2275772,58
20	1629	524826,26	2275958,38	21	1669	524578,61	2275869,68	21	1710	524242,75	2276051,99	21	1751	523933,00	2276107,28	21	1792	524396,81	2275740,98
20	1630	524818,38	2275956,64	21	1670	524583,86	2275844,46	21	1711	524242,38	2276055,08	21	1752	523924,35	2276082,91	21	1793	524436,89	2275730,46
20	1631	524810,33	2275956,19	21	1671	524578,03	2275828,67	21	1712	524240,12	2276062,45	21	1753	523916,03	2276064,35	21	1794	524440,07	2275730,29
20	1632	524802,31	2275957,04	21	1672	524567,51	2275810,58	21	1713	524235,96	2276074,48	21	1754	523907,68	2276043,07	21	1795	524443,69	2275730,10
20	1633	524759,90	2275965,03	21	1673	524559,31	2275802,15	21	1714	524229,50	2276089,61	21	1755	523918,20	2276052,55	21	1796	524457,16	2275736,72
20	1634	524752,66	2275966,96	21	1674	524553,12	2275795,63	21	1715	524233,55	2276113,57	21	1756	523918,39	2276052,81	21	1797	524480,55	2275744,33
20	1635	524745,80	2275969,96	21	1675	524544,79	2275793,87	21	1716	524233,96	2276150,95	21	1757	523947,94	2276080,48	21	1798	524488,66	2275747,43
20	1636	524745,30	2275970,22	21	1676	524532,33	2275793,96	21	1717	524235,31	2276153,04	21	1758	523955,41	2276083,06	21	1799	524494,97	2275749,85
20	1637	524742,87	2275971,51	21	1677	524517,90	2275803,28	21	1718	524241,95	2276165,58	21	1759	523961,65	2276082,05	21	1800	524524,07	2275757,96

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				
21	1801	524559,63	2275760,53	23	1840	526193,18	2286438,51	24	1880	526224,55	2286700,90	25	1920	525848,21	2287418,18	26	1960	522591,54	2250010,67
21	1660	524582,31	2275760,76	23	1841	526197,21	2286421,16	24	1881	526230,11	2286695,55	25	1921	525846,28	2287349,38	26	1961	522587,03	2249989,11
22	1802	525777,12	2285701,59	23	1842	526256,14	2286414,00	24	1882	526234,79	2286689,42	25	1922	525921,18	2287281,03	26	1962	522578,16	2249968,82
22	1803	525777,57	2285711,40	23	1843	526311,46	2286376,47	24	1883	526259,55	2286651,11	25	1897	525993,20	2287267,59	26	1963	522574,84	2249961,96
22	1804	525774,34	2285748,20	23	1844	526366,45	2286303,39	24	1884	526263,25	2286644,26	26	1923	522563,77	2249577,58	26	1964	522570,95	2249954,63
22	1805	525760,40	2285758,20	23	1845	526400,63	2286297,42	24	1885	526265,85	2286636,92	26	1924	522595,05	2249598,88	26	1965	522569,47	2249945,15
22	1806	525750,88	2285767,39	23	1823	526406,34	2286306,50	24	1886	526267,27	2286629,27	26	1925	522601,82	2249603,49	26	1966	522557,26	2249910,53
22	1807	525719,99	2285790,47	24	1846	526500,36	2286495,52	24	1887	526267,50	2286621,50	26	1926	522612,36	2249611,92	26	1967	522545,72	2249894,46
22	1808	525677,30	2285800,35	24	1847	526507,17	2286515,15	24	1888	526266,52	2286601,64	26	1927	522646,78	2249644,20	26	1968	522533,01	2249880,02
22	1809	525638,61	2285795,20	24	1848	526515,32	2286571,32	24	1889	526372,39	2286528,04	26	1928	522660,44	2249661,81	26	1969	522525,57	2249878,34
22	1810	525621,60	2285792,41	24	1849	526517,19	2286609,16	24	1890	526381,21	2286528,84	26	1929	522675,72	2249681,49	26	1970	522527,81	2249849,73
22	1811	525604,83	2285793,15	24	1850	526515,86	2286655,82	24	1891	526381,71	2286528,92	26	1930	522698,45	2249722,86	26	1971	522524,62	2249831,49
22	1812	525576,10	2285797,41	24	1851	526507,30	2286701,72	24	1892	526381,84	2286528,89	26	1931	522714,41	2249767,29	26	1972	522516,14	2249805,09
22	1813	525526,10	2285788,28	24	1852	526491,73	2286745,74	24	1893	526382,03	2286528,91	26	1932	522717,57	2249778,88	26	1973	522505,94	2249787,82
22	1814	525471,79	2285761,09	24	1853	526473,64	2286779,20	24	1894	526391,66	2286527,91	26	1933	522721,79	2249802,94	26	1974	522498,91	2249778,87
22	1815	525482,20	2285753,40	24	1854	526469,52	2286786,81	24	1895	526400,93	2286525,08	26	1934	522723,59	2249805,29	26	1975	522473,81	2249757,79
22	1816	525522,66	2285728,22	24	1855	526444,76	2286825,12	24	1896	526450,66	2286504,38	26	1935	522741,76	2249841,63	26	1976	522464,22	2249751,04
22	1817	525555,85	2285714,29	24	1856	526416,71	2286861,93	24	1846	526500,36	2286495,52	26	1936	522762,95	2249897,21	26	1977	522443,24	2249741,98
22	1818	525566,59	2285709,78	24	1857	526392,44	2286885,24	25	1897	525993,20	2287267,59	26	1937	522766,50	2249918,44	26	1978	522419,02	2249734,18
22	1819	525612,89	2285698,52	24	1858	526383,33	2286894,00	25	1898	525995,78	2287303,86	26	1938	522794,70	2249959,71	26	1979	522400,75	2249732,50
22	1820	525660,40	2285694,74	24	1859	526345,43	2286920,55	25	1899	525987,33	2287304,28	26	1939	522805,23	2249978,67	26	1980	522380,94	2249732,64
22	1821	525712,13	2285694,74	24	1860	526304,31	2286944,85	25	1900	525962,21	2287327,99	26	1940	522806,39	2249981,24	26	1981	522372,61	2249733,63
22	1822	525761,42	2285698,81	24	1861	526294,76	2286949,40	25	1901	525956,26	2287440,02	26	1941	522825,34	2250023,03	26	1982	522368,19	2249726,15
22	1802	525777,12	2285701,59	24	1862	526256,19	2286967,78	25	1902	525964,46	2287458,18	26	1942	522838,01	2250070,07	26	1983	522359,41	2249715,17
23	1823	526406,34	2286306,50	24	1863	526243,30	2286971,30	25	1903	525966,13	2287465,42	26	1943	522842,90	2250118,53	26	1984	522334,62	2249690,31
23	1824	526406,74	2286307,26	24	1864	526204,77	2286981,84	25	1904	525965,53	2287473,72	26	1944	522843,62	2250145,41	26	1985	522318,57	2249680,62
23	1825	526413,05	2286315,09	24	1865	526151,68	2286986,58	25	1905	525960,82	2287482,64	26	1945	522755,10	2250196,42	26	1986	522305,69	2249674,68
23	1826	526387,44	2286329,29	24	1866	526115,91	2286986,58	25	1906	525950,74	2287486,44	26	1946	522735,14	2250207,53	26	1987	522289,70	2249670,64
23	1827	526338,35	2286362,97	24	1867	526115,87	2286981,41	25	1907	525937,71	2287480,24	26	1947	522689,04	2250189,64	26	1988	522273,27	2249669,28
23	1828	526311,63	2286387,46	24	1868	526142,58	2286978,77	25	1908	525924,32	2287476,52	26	1948	522641,03	2250173,53	26	1989	522244,82	2249669,28
23	1829	526304,72	2286395,24	24	1869	526216,20	2286948,77	25	1909	525912,99	2287480,43	26	1949	522637,98	2250158,13	26	1990	522225,34	2249671,19
23	1830	526299,59	2286404,30	24	1870	526230,61	2286930,40	25	1910	525907,59	2287485,53	26	1950	522639,25	2250148,41	26	1991	522202,56	2249678,96
23	1831	526289,28	2286427,89	24	1871	526237,58	2286910,84	25	1911	525904,00	2287502,35	26	1951	522641,93	2250138,60	26	1992	522199,74	2249676,56
23	1832	526286,33	2286436,87	24	1872	526234,31	2286889,21	25	1912	525907,91	2287526,37	26	1952	522642,09	2250135,00	26	1993	522175,84	2249664,12
23	1833	526285,12	2286446,25	24	1873	526213,11	2286851,61	25	1913	525909,36	2287541,91	26	1953	522642,94	2250122,39	26	1994	522170,99	2249660,42
23	1834	526285,70	2286455,69	24	1874	526184,57	2286818,71	25	1914	525905,57	2287545,48	26	1954	522641,31	2250106,24	26	1995	522169,33	2249649,79
23	1835	526235,68	2286498,94	24	1875	526179,03	2286782,54	25	1915	525897,66	2287546,78	26	1955	522637,08	2250090,56	26	1996	522166,36	2249637,82
23	1836	526232,87	2286490,82	24	1876	526175,67	2286747,91	25	1916	525885,61	2287533,51	26	1956	522629,48	2250072,48	26	1997	522158,21	2249603,43
23	1837	526228,70	2286483,30	24	1877	526181,77	2286736,41	25	1917	525882,13	2287516,79	26	1957	522619,85	2250056,82	26	1998	522148,17	2249577,12
23	1838	526223,31	2286476,61	24	1878	526189,43	2286722,35	25	1918	525878,11	2287496,73	26	1958	522597,91	2250031,21	26	1999	522139,05	2249560,43
23	1839	526200,70	2286453,02	24	1879	526218,24	2286705,33	25	1919	525864,49	2287450,23	26	1959	522595,33	2250028,82	26	2000	522126,95	2249545,77

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				
26	2001	522108,37	2249527,19	26	2042	521310,19	2249341,90	26	2083	522268,37	2249404,35	27	2123	522499,09	2250343,66	27	2164	522546,81	2250922,28
26	2002	522086,44	2249513,41	26	2043	521272,36	2249345,23	26	2084	522304,68	2249448,32	27	2124	522501,71	2250348,44	27	2165	522564,40	2250967,10
26	2003	522079,72	2249508,35	26	2044	521236,19	2249361,55	26	2085	522318,15	2249472,99	27	2125	522502,80	2250352,36	27	2166	522570,62	2250982,95
26	2004	522040,75	2249481,51	26	2045	521233,91	2249358,09	26	2086	522322,58	2249473,36	27	2126	522504,09	2250356,81	27	2167	522582,98	2251007,86
26	2005	522037,68	2249479,57	26	2046	521204,53	2249363,06	26	2087	522370,55	2249485,49	27	2127	522506,05	2250361,91	27	2168	522590,40	2251040,49
26	2006	522034,03	2249477,27	26	2047	521145,30	2249361,97	26	2088	522415,87	2249505,34	27	2128	522507,13	2250374,75	27	2169	522604,01	2251075,73
26	2007	522009,36	2249467,48	26	2048	521138,51	2249384,29	26	2089	522457,32	2249532,37	27	2129	522513,62	2250402,91	27	2170	522615,66	2251094,99
26	2008	521984,70	2249459,73	26	2049	521139,13	2249387,08	26	2090	522466,24	2249540,56	27	2130	522520,70	2250420,61	27	2171	522632,77	2251132,67
26	2009	521971,04	2249458,07	26	2050	520981,20	2249410,08	26	2091	522508,53	2249552,53	27	2131	522527,15	2250433,84	27	2172	522639,34	2251157,16
26	2010	521954,08	2249457,92	26	2051	520732,86	2249468,30	26	2092	522515,82	2249555,33	27	2132	522529,96	2250437,70	27	2173	522642,05	2251180,95
26	2011	521919,03	2249461,25	26	2052	520720,23	2249423,43	26	2093	522522,22	2249557,80	27	2133	522535,49	2250445,99	27	2174	522630,89	2251196,09
26	2012	521878,41	2249476,20	26	2053	520677,16	2249271,36	26	2094	522563,77	2249577,58	27	2134	522543,18	2250455,63	27	2175	522613,15	2251204,24
26	2013	521865,29	2249483,92	26	2054	520932,41	2249260,65	27	2095	522282,03	2249941,53	27	2135	522535,13	2250458,84	27	2176	522594,72	2251213,85
26	2014	521858,99	2249481,54	26	2055	521157,13	2249251,22	27	2096	522283,51	2249947,68	27	2136	522524,72	2250465,28	27	2177	522595,77	2251224,71
26	2015	521820,18	2249469,64	26	2056	521235,36	2249225,17	27	2097	522289,52	2249962,18	27	2137	522479,71	2250493,15	27	2178	522589,00	2251242,24
26	2016	521812,22	2249467,65	26	2057	521408,74	2249221,21	27	2098	522294,80	2249970,79	27	2138	522429,93	2250521,85	27	2179	522578,62	2251262,23
26	2017	521803,45	2249444,66	26	2058	521426,24	2249146,01	27	2099	522289,69	2249976,49	27	2139	522416,43	2250529,63	27	2180	522569,86	2251266,97
26	2018	521792,71	2249428,28	26	2059	521479,37	2249138,66	27	2100	522285,61	2249983,77	27	2140	522451,86	2250566,33	27	2181	522558,50	2251260,65
26	2019	521778,98	2249414,31	26	2060	521498,55	2249137,75	27	2101	522283,59	2249985,85	27	2141	522475,13	2250577,86	27	2182	522551,29	2251254,62
26	2020	521762,80	2249403,29	26	2061	521511,65	2249136,88	27	2102	522279,89	2249992,86	27	2142	522491,44	2250600,80	27	2183	522555,13	2251248,08
26	2021	521749,57	2249396,07	26	2062	521560,71	2249137,64	27	2103	522260,74	2250043,20	27	2143	522509,62	2250625,40	27	2184	522572,91	2251223,30
26	2022	521733,23	2249387,90	26	2063	521609,00	2249146,39	27	2104	522259,65	2250057,96	27	2144	522537,91	2250647,68	27	2185	522580,23	2251213,09
26	2023	521709,16	2249379,05	26	2064	521655,21	2249162,90	27	2105	522261,56	2250086,90	27	2145	522552,45	2250685,44	27	2186	522586,02	2251189,12
26	2024	521693,13	2249377,75	26	2065	521681,22	2249177,35	27	2106	522264,52	2250096,80	27	2146	522551,98	2250698,01	27	2187	522580,71	2251182,10
26	2025	521682,90	2249377,33	26	2066	521688,67	2249177,35	27	2107	522267,22	2250105,61	27	2147	522537,08	2250710,49	27	2188	522575,53	2251178,86
26	2026	521673,88	2249377,33	26	2067	521734,77	2249180,93	27	2108	522276,42	2250122,88	27	2148	522518,66	2250729,38	27	2189	522557,62	2251182,64
26	2027	521661,86	2249377,34	26	2068	521779,78	2249191,56	27	2109	522290,16	2250141,35	27	2149	522503,16	2250737,00	27	2190	522533,00	2251199,22
26	2028	521624,52	2249380,74	26	2069	521818,68	2249207,39	27	2110	522301,44	2250151,89	27	2150	522493,85	2250745,13	27	2191	522511,74	2251220,24
26	2029	521621,50	2249381,62	26	2070	521822,62	2249208,99	27	2111	522321,60	2250164,79	27	2151	522493,95	2250758,25	27	2192	522479,29	2251180,55
26	2030	521596,06	2249357,95	26	2071	521842,39	2249218,87	27	2112	522361,11	2250177,77	27	2152	522494,12	2250779,25	27	2193	522452,34	2251130,81
26	2031	521572,75	2249345,11	26	2072	521858,67	2249227,76	27	2113	522383,96	2250177,46	27	2153	522502,26	2250790,43	27	2194	522435,21	2251076,89
26	2032	521541,25	2249336,69	26	2073	521907,23	2249260,84	27	2114	522411,21	2250173,80	27	2154	522519,16	2250794,62	27	2195	522431,77	2251061,00
26	2033	521533,18	2249336,76	26	2074	521907,79	2249261,41	27	2115	522413,68	2250174,85	27	2155	522535,90	2250800,86	27	2196	522430,57	2251052,06
26	2034	521488,85	2249338,43	26	2075	521935,19	2249258,81	27	2116	522419,27	2250197,63	27	2156	522543,90	2250792,55	27	2197	522425,42	2251013,81
26	2035	521471,02	2249340,90	26	2076	521981,33	2249257,99	27	2117	522441,85	2250234,82	27	2157	522570,07	2250783,73	27	2198	522426,61	2250966,22
26	2036	521453,92	2249346,52	26	2077	522027,05	2249264,27	27	2118	522448,85	2250241,82	27	2158	522575,03	2250793,62	27	2199	522435,32	2250919,42
26	2037	521439,01	2249354,63	26	2078	522071,27	2249277,48	27	2119	522456,94	2250261,63	27	2159	522570,80	2250804,90	27	2200	522440,52	2250904,86
26	2038	521427,59	2249351,18	26	2079	522133,24	2249301,33	27	2120	522464,00	2250284,54	27	2160	522554,02	2250818,15	27	2201	522439,00	2250887,27
26	2039	521412,30	2249349,04	26	2080	522143,30	2249308,41	27	2121	522478,77	2250310,92	27	2161	522537,39	2250824,47	27	2202	522425,35	2250835,74
26	2040	521396,86	2249349,27	26	2081	522188,98	2249340,55	27	2122	522487,43	2250321,65	27	2162	522518,13	2250830,81	27	2203	522435,49	2250816,24
26	2041	521377,52	2249352,93	26	2082	522235,79	2249371,77	27	2123	522495,85	2250338,02	27	2163	522527,17	2250886,23	27	2204	522425,46	2250791,09

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				
27	2205	522433,24	2250753,90	27	2246	521534,36	2249649,23	27	2287	522091,91	2249867,76	28	2327	522815,99	2250343,97	30	2366	522772,85	2251222,68
27	2206	522433,85	2250747,26	27	2247	521542,26	2249645,58	27	2288	522108,77	2249877,53	28	2328	522791,02	2250344,94	30	2367	522789,42	2251251,66
27	2207	522439,80	2250714,01	27	2248	521544,51	2249628,22	27	2289	522118,63	2249885,80	28	2329	522779,67	2250324,47	30	2368	522800,38	2251274,62
27	2208	522413,94	2250676,20	27	2249	521544,14	2249615,02	27	2290	522128,54	2249893,01	28	2330	522766,54	2250308,96	30	2369	522826,74	2251287,17
27	2209	522397,14	2250646,50	27	2250	521543,90	2249606,40	27	2291	522141,73	2249899,95	28	2331	522755,53	2250308,14	30	2341	522861,37	2251295,59
27	2210	522375,83	2250599,96	27	2251	521539,27	2249586,54	27	2292	522171,62	2249909,09	28	2332	522761,70	2250306,61	31	2370	522702,97	2251231,70
27	2211	522362,74	2250550,48	27	2252	521567,56	2249596,84	27	2293	522188,89	2249912,10	28	2333	522819,46	2250275,75	31	2371	522701,29	2251239,43
27	2212	522360,53	2250546,29	27	2253	521560,94	2249616,92	27	2294	522202,34	2249911,53	28	2334	522901,04	2250227,58	31	2372	522692,30	2251249,14
27	2213	522354,36	2250534,56	27	2254	521560,96	2249619,34	27	2295	522213,28	2249911,10	28	2302	522969,87	2250366,75	31	2373	522667,57	2251268,61
27	2214	522334,99	2250494,86	27	2255	521561,02	2249626,85	27	2296	522225,59	2249909,17	29	2335	523331,96	2251036,09	31	2374	522642,64	2251284,81
27	2215	522322,21	2250462,90	27	2256	521562,21	2249663,88	27	2297	522233,10	2249908,03	29	2336	523340,63	2251049,41	31	2375	522630,32	2251297,97
27	2216	522309,02	2250405,72	27	2257	521596,37	2249682,59	27	2298	522239,40	2249914,21	29	2337	523373,19	2251095,33	31	2376	522607,95	2251288,16
27	2217	522290,82	2250365,84	27	2258	521628,14	2249663,37	27	2299	522250,31	2249923,16	29	2338	523272,43	2251153,82	31	2377	522605,74	2251286,93
27	2218	522275,74	2250362,37	27	2259	521650,99	2249658,98	27	2300	522264,78	2249933,48	29	2339	523166,25	2251167,40	31	2378	522610,24	2251278,42
27	2219	522250,98	2250351,27	27	2260	521671,31	2249677,79	27	2301	522272,65	2249937,78	29	2340	523316,77	2251016,81	31	2379	522626,42	2251257,36
27	2220	522116,99	2250013,47	27	2261	521685,60	2249735,80	27	2094	522282,03	2249941,53	29	2335	523331,96	2251036,09	31	2380	522639,85	2251248,19
27	2221	521757,79	2249798,39	27	2262	521725,09	2249760,51	28	2302	522969,87	2250366,75	30	2341	522861,37	2251295,59	31	2381	522664,65	2251239,13
27	2222	521629,10	2249721,33	27	2263	521758,46	2249782,76	28	2303	523012,33	2250445,53	30	2342	522878,40	2251319,37	31	2382	522686,94	2251228,74
27	2223	521410,86	2249697,67	27	2264	521763,88	2249786,31	28	2304	523035,34	2250501,56	30	2343	522875,23	2251326,32	31	2370	522702,97	2251231,70
27	2224	521304,32	2249686,84	27	2265	521783,85	2249799,39	28	2305	523046,64	2250561,07	30	2344	522876,62	2251346,51	32	2383	522901,13	2251512,97
27	2225	520947,37	2249650,54	27	2266	521803,63	2249807,70	28	2306	523050,32	2250603,56	30	2345	522877,99	2251363,71	32	2384	522901,18	2251519,97
27	2226	520888,64	2249644,57	27	2267	521820,18	2249812,75	28	2307	523058,56	2250698,59	30	2346	522882,54	2251374,34	32	2385	522888,12	2251523,57
27	2227	521020,52	2249621,97	27	2268	521852,09	2249812,50	28	2308	523064,19	2250710,60	30	2347	522893,83	2251393,70	32	2386	522862,23	2251522,86
27	2228	521126,36	2249604,38	27	2269	521880,21	2249827,35	28	2309	523073,64	2250745,27	30	2348	522899,62	2251405,55	32	2387	522859,09	2251522,64
27	2229	521210,17	2249582,44	27	2270	521904,49	2249853,05	28	2310	523100,08	2250758,00	30	2349	522896,45	2251410,90	32	2388	522790,11	2251517,89
27	2230	521236,81	2249595,82	27	2271	521917,46	2249855,06	28	2311	523120,72	2250772,91	30	2350	522862,64	2251416,71	32	2389	522759,15	2251516,74
27	2231	521241,92	2249598,39	27	2272	521925,46	2249837,84	28	2312	523108,50	2250782,00	30	2351	522836,17	2251418,97	32	2390	522706,38	2251518,53
27	2232	521295,36	2249625,61	27	2273	521925,19	2249802,91	28	2313	523080,63	2250792,21	30	2352	522773,44	2251417,39	32	2391	522681,34	2251511,38
27	2233	521310,73	2249625,78	27	2274	521931,42	2249797,22	28	2314	523056,56	2250784,34	30	2353	522701,31	2251415,89	32	2392	522652,99	2251514,38
27	2234	521329,61	2249625,98	27	2275	521941,77	2249782,74	28	2315	523037,90	2250771,17	30	2354	522695,35	2251414,98	32	2393	522648,39	2251514,75
27	2235	521347,95	2249637,65	27	2276	521951,60	2249768,52	28	2316	523015,29	2250699,71	30	2355	522714,25	2251389,91	32	2394	522656,08	2251491,56
27	2236	521375,88	2249652,84	27	2277	521931,12	2249729,83	28	2317	523009,08	2250643,88	30	2356	522694,62	2251371,80	32	2395	522683,59	2251490,73
27	2237	521386,35	2249652,31	27	2278	521943,90	2249706,57	28	2318	523012,39	2250618,98	30	2357	522669,26	2251339,40	32	2396	522719,95	2251488,48
27	2238	521404,68	2249645,14	27	2279	521960,36	2249684,81	28	2319	523004,00	2250598,56	30	2358	522671,77	2251338,19	32	2397	522747,36	2251489,34
27	2239	521425,32	2249626,14	27	2280	521963,95	2249703,14	28	2320	523008,21	2250549,03	30	2359	522685,73	2251323,43	32	2398	522767,01	2251491,17
27	2240	521440,28	2249626,63	27	2281	521971,57	2249735,19	28	2321	522982,27	2250493,02	30	2360	522690,26	2251310,67	32	2399	522789,89	2251498,60
27	2241	521448,59	2249618,04	27	2282	521977,74	2249754,57	28	2322	522903,12	2250441,90	30	2361	522690,13	2251293,32	32	2400	522840,45	2251500,18
27	2242	521482,38	2249617,33	27	2283	521991,71	2249780,06	28	2323	522863,49	2250431,81	30	2362	522690,59	2251277,31	32	2401	522854,03	2251505,72
27	2243	521499,27	2249617,65	27	2284	522004,49	2249795,72	28	2324	522831,24	2250399,26	30	2363	522727,49	2251235,37	32	2402	522873,88	2251508,60
27	2244	521516,26	2249628,44	27	2285	522046,88	2249836,63	28	2325	522823,33	2250385,28	30	2364	522731,71	2251220,88	32	2403	522883,90	2251510,05
27	2245	521526,86	2249646,30	27	2286	522069,83	2249851,50	28	2326	522823,15	2250362,13	30	2365	522751,39	2251218,63	32	2383	522901,13	2251512,97

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				
33	2404	522777,86	2251639,97	34	2444	522850,20	2251917,60	35	2461	521869,95	2262813,18	38	2522	522632,07	2264714,03	39	2562	523859,91	2269724,33
33	2405	522783,23	2251650,24	34	2445	522863,88	2251942,04	36	2484	522002,19	2263266,20	38	2523	522650,16	2264644,02	39	2563	523849,71	2269752,54
33	2406	522779,81	2251667,83	34	2446	522869,11	2251957,25	36	2485	522027,59	2263342,71	38	2524	522668,54	2264595,02	39	2564	523820,27	2269801,99
33	2407	522762,22	2251671,25	34	2447	522853,62	2251965,99	36	2486	522032,88	2263361,21	38	2518	522685,39	2264546,67	39	2565	523781,82	2269851,53
33	2408	522743,15	2251660,99	34	2448	522827,71	2251946,93	36	2487	522011,82	2263321,82	39	2525	524066,42	2268760,05	39	2566	523756,73	2269882,10
33	2409	522703,56	2251664,41	34	2449	522801,81	2251927,87	36	2488	522000,28	2263292,93	39	2526	524077,84	2268785,83	39	2567	523733,76	2269894,10
33	2410	522660,55	2251678,10	34	2450	522788,12	2251909,29	36	2484	522002,19	2263266,20	39	2527	524076,48	2268817,11	39	2568	523712,23	2269887,96
33	2411	522649,19	2251686,62	34	2451	522769,06	2251895,12	37	2489	522197,11	2263648,91	39	2528	524066,13	2268852,88	39	2569	523686,90	2269877,50
33	2412	522639,24	2251634,97	34	2452	522743,15	2251907,34	37	2490	522198,87	2263655,46	39	2529	524046,72	2268884,71	39	2570	523684,08	2269874,76
33	2413	522639,13	2251626,43	34	2453	522741,47	2251910,93	37	2491	522273,97	2263787,49	39	2530	524040,50	2268890,85	39	2571	523671,28	2269856,85
33	2414	522702,09	2251635,08	34	2454	522719,03	2251882,04	37	2492	522273,99	2263787,50	39	2531	524032,60	2268898,65	39	2572	523670,96	2269855,93
33	2415	522748,53	2251633,13	34	2455	522693,96	2251833,70	37	2493	522290,04	2263818,39	39	2532	524017,81	2268906,18	39	2573	523673,26	2269845,77
33	2404	522777,86	2251639,97	34	2456	522678,04	2251781,62	37	2494	522297,02	2263831,84	39	2533	523999,79	2268908,92	39	2574	523671,47	2269830,73
34	2416	522870,73	2251740,17	34	2457	522676,51	2251768,43	37	2495	522275,73	2263933,20	39	2534	523977,35	2268910,70	39	2575	523664,13	2269768,84
34	2417	522845,31	2251750,44	34	2458	522734,84	2251743,60	37	2496	522235,58	2264072,19	39	2535	523970,61	2268919,77	39	2576	523662,77	2269733,32
34	2418	522827,71	2251762,66	34	2459	522833,09	2251733,33	37	2497	522216,51	2264138,20	39	2536	523970,85	2268951,54	39	2577	523671,19	2269716,78
34	2419	522822,82	2251785,14	34	2460	522862,42	2251731,38	37	2498	522188,16	2264300,69	39	2537	523970,87	2268954,25	39	2578	523688,67	2269702,53
34	2420	522822,82	2251798,83	34	2416	522870,73	2251740,17	37	2499	522116,79	2264349,29	39	2538	523962,68	2268984,60	39	2579	523715,45	2269696,27
34	2421	522827,71	2251817,89	35	2461	521869,95	2262813,18	37	2500	522115,77	2264352,98	39	2539	523951,01	2269005,34	39	2580	523733,33	2269686,59
34	2422	522843,35	2251826,20	35	2462	521885,64	2262878,98	37	2501	522123,96	2264244,51	39	2540	523942,92	2269011,78	39	2581	523739,71	2269676,39
34	2423	522831,13	2251836,47	35	2463	521896,78	2262955,92	37	2502	522140,47	2264051,37	39	2541	523923,70	2269026,40	39	2582	523743,97	2269644,92
34	2424	522819,40	2251841,84	35	2464	521912,47	2262991,86	37	2503	522150,08	2263986,69	39	2542	523903,17	2269041,78	39	2583	523740,34	2269625,65
34	2425	522826,25	2251855,53	35	2465	521928,29	2263007,98	37	2504	522150,53	2263983,68	39	2543	523895,27	2269058,28	39	2584	523748,16	2269603,84
34	2426	522852,15	2251855,53	35	2466	521937,68	2263042,38	37	2505	522115,55	2263916,36	39	2544	523897,11	2269087,95	39	2585	523746,95	2269594,75
34	2427	522872,68	2251864,33	35	2467	521959,22	2263121,36	37	2506	522138,05	2263917,00	39	2545	523934,99	2269112,11	39	2586	523732,48	2269596,45
34	2428	522888,32	2251867,75	35	2468	521947,91	2263096,70	37	2507	522200,82	2263902,83	39	2546	523964,90	2269144,36	39	2587	523719,71	2269601,13
34	2429	522929,38	2251857,48	35	2469	521924,88	2263054,50	37	2508	522232,71	2263881,06	39	2547	523973,08	2269164,35	39	2588	523708,22	2269597,73
34	2430	522950,40	2251857,48	35	2470	521918,62	2263045,64	37	2509	522257,51	2263829,43	39	2548	523974,18	2269191,90	39	2589	523694,02	2269598,68
34	2431	522958,71	2251874,59	35	2471	521913,83	2263037,06	37	2510	522259,53	2263775,77	39	2549	523977,73	2269233,33	39	2590	523679,14	2269603,96
34	2432	522940,13	2251890,23	35	2472	521885,03	2263047,65	37	2511	522199,98	2263677,24	39	2550	523982,98	2269268,90	39	2591	523670,88	2269606,88
34	2433	522922,54	2251898,54	35	2473	521877,95	2263044,19	37	2512	522166,07	2263655,98	39	2551	523978,58	2269295,57	39	2592	523676,04	2269588,29
34	2434	522917,65	2251912,72	35	2474	521847,55	2263033,83	37	2513	522154,84	2263634,23	39	2552	523967,99	2269326,66	39	2593	523682,97	2269568,52
34	2435	522919,12	2251926,40	35	2475	521828,96	2263026,92	37	2514	522150,38	2263625,61	39	2553	523960,32	2269366,55	39	2594	523690,28	2269565,60
34	2436	522921,07	2251933,25	35	2476	521810,72	2263009,58	37	2515	522150,38	2263601,22	39	2554	523951,79	2269413,95	39	2595	523723,56	2269559,03
34	2437	522910,81	2251927,87	35	2477	521798,57	2262991,86	37	2516	522171,54	2263625,44	39	2555	523941,57	2269456,77	39	2596	523742,73	2269551,43
34	2438	522891,74	2251903,92	35	2478	521798,57	2262965,03	37	2517	522175,18	2263628,78	39	2556	523933,16	2269498,81	39	2597	523782,27	2269511,42
34	2439	522848,73	2251898,54	35	2479	521809,20	2262898,72	37	2489	522197,11	2263648,91	39	2557	523926,50	2269523,26	39	2598	523795,80	2269499,95
34	2440	522834,56	2251897,08	35	2480	521798,57	2262832,92	38	2518	522685,39	2264546,67	39	2558	523914,39	2269565,23	39	2599	523815,04	2269467,62
34	2441	522814,03	2251886,81	35	2481	521798,57	2262794,95	38	2519	522694,22	2264535,18	39	2559	523897,46	2269595,18	39	2600	523827,08	2269426,83
34	2442	522803,76	2251895,12	35	2482	521812,75	2262780,78	38	2520	522630,65	2264799,21	39	2560	523875,62	2269645,14	39	2601	523862,28	2269409,38
34	2443	522826,25	2251903,92	35	2483	521836,03	2262773,69	38	2521	522627,31	2264789,05	39	2561	523865,52	2269685,45	39	2602	523872,01	2269392,48

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				
39	2603	523893,16	2269381,91	41	2642	522895,78	2270699,11	42	2682	523377,45	2271256,52	42	2723	523788,88	2271169,02	43	2763	522879,98	2270914,13
39	2604	523912,51	2269193,18	41	2643	522888,16	2270707,28	42	2683	523389,17	2271252,39	42	2724	523794,95	2271159,86	43	2764	522873,56	2270917,68
39	2605	523884,84	2269134,27	41	2644	522877,12	2270701,28	42	2684	523411,63	2271260,30	42	2725	523796,80	2271146,83	43	2765	522838,84	2270943,07
39	2606	523872,76	2269122,82	41	2645	522866,36	2270696,72	42	2685	523423,03	2271263,14	42	2726	523796,51	2271133,73	43	2766	522837,26	2270944,51
39	2607	523853,53	2269121,16	41	2646	522853,63	2270698,42	42	2686	523449,48	2271263,68	42	2727	523791,65	2271105,17	43	2767	522808,71	2270976,82
39	2608	523851,52	2269123,57	41	2647	522840,01	2270717,21	42	2687	523467,80	2271258,76	42	2728	523792,21	2271071,28	43	2768	522769,99	2271031,55
39	2609	523848,15	2269117,51	41	2648	522826,23	2270714,70	42	2688	523477,30	2271251,71	42	2729	523790,69	2271044,44	43	2769	522762,25	2271029,25
39	2610	523848,89	2269099,19	41	2649	522796,59	2270701,90	42	2689	523488,23	2271240,98	42	2730	523787,08	2271022,03	43	2770	522729,69	2271012,28
39	2611	523856,84	2269075,19	41	2650	522761,28	2270687,98	42	2690	523488,80	2271219,68	42	2731	523773,89	2271008,71	43	2771	522719,28	2270992,83
39	2612	523866,03	2269051,67	41	2651	522728,22	2270682,87	42	2691	523501,02	2271216,35	42	2732	523776,09	2270996,57	43	2772	522727,12	2270980,52
39	2613	523917,21	2268966,19	41	2652	522706,33	2270678,77	42	2692	523524,82	2271205,53	42	2733	523785,79	2270981,76	43	2773	522739,96	2270970,83
39	2614	523925,06	2268944,65	41	2653	522695,27	2270672,40	42	2693	523520,74	2271212,13	42	2734	523795,64	2270963,51	43	2774	522761,62	2270947,83
39	2615	523954,36	2268863,09	41	2654	522785,65	2270626,49	42	2694	523512,50	2271243,22	42	2735	523802,03	2270941,69	43	2775	522766,13	2270932,23
39	2616	524007,36	2268789,82	41	2655	522794,12	2270630,71	42	2695	523512,68	2271266,58	42	2736	523801,48	2270934,32	43	2776	522757,14	2270923,37
39	2617	524032,87	2268770,62	41	2656	522831,62	2270661,80	42	2696	523548,77	2271322,72	42	2737	523793,66	2270918,83	43	2777	522728,24	2270910,68
39	2618	524059,14	2268753,38	41	2657	522874,05	2270661,03	42	2697	523591,22	2271367,32	42	2738	523786,26	2270914,63	43	2778	522685,18	2270906,37
39	2525	524066,42	2268760,05	41	2637	522892,20	2270666,70	42	2698	523624,97	2271380,76	42	2739	523764,87	2270900,87	43	2779	522664,94	2270899,58
40	2619	523435,59	2270392,95	42	2658	524071,75	2270671,59	42	2699	523653,66	2271391,82	42	2740	523760,89	2270893,54	43	2780	522659,58	2270891,68
40	2620	523410,07	2270429,33	42	2659	523993,81	2270831,61	42	2700	523660,77	2271400,23	42	2741	523760,84	2270887,97	43	2781	522661,46	2270876,77
40	2621	523396,50	2270453,65	42	2660	523989,12	2270841,25	42	2701	523671,92	2271409,81	42	2742	523773,34	2270873,14	43	2782	522671,03	2270873,39
40	2622	523362,48	2270526,10	42	2661	523853,18	2271153,66	42	2702	523681,76	2271431,10	42	2743	523793,20	2270858,25	43	2783	522712,04	2270869,43
40	2623	523350,18	2270551,16	42	2662	523843,20	2271176,60	42	2703	523689,85	2271434,65	42	2744	523829,32	2270828,51	43	2784	522756,76	2270873,72
40	2624	523342,48	2270561,66	42	2663	523747,51	2271405,32	42	2704	523695,07	2271432,60	42	2745	523893,68	2270760,93	43	2785	522784,92	2270878,47
40	2625	523298,97	2270563,33	42	2664	523740,40	2271422,32	42	2705	523698,82	2271423,51	42	2746	523927,32	2270713,06	43	2786	522821,60	2270870,58
40	2626	523301,26	2270546,08	42	2665	523686,78	2271457,02	42	2706	523700,66	2271400,53	42	2747	523935,08	2270712,72	43	2787	522826,82	2270858,96
40	2627	523296,67	2270522,83	42	2666	523680,18	2271460,98	42	2707	523707,65	2271392,02	42	2748	523943,55	2270712,01	43	2788	522825,75	2270850,35
40	2628	523285,95	2270491,86	42	2667	523618,15	2271492,54	42	2708	523713,43	2271378,77	42	2749	523987,76	2270704,51	43	2789	522815,09	2270840,84
40	2629	523276,29	2270464,03	42	2668	523597,38	2271504,80	42	2709	523716,55	2271371,60	42	2750	524003,70	2270701,80	43	2790	522771,24	2270820,98
40	2630	523276,59	2270453,66	42	2669	523579,61	2271501,37	42	2710	523723,83	2271348,17	42	2751	524020,55	2270696,04	43	2791	522707,25	2270806,58
40	2631	523298,68	2270431,37	42	2670	523544,72	2271494,43	42	2711	523724,64	2271322,58	42	2752	524035,97	2270690,76	43	2792	522668,75	2270791,98
40	2632	523308,48	2270416,05	42	2671	523540,29	2271494,96	42	2712	523725,40	2271289,94	42	2753	524050,29	2270683,09	43	2793	522634,14	2270767,75
40	2633	523317,97	2270408,15	42	2672	523538,63	2271493,22	42	2713	523725,86	2271270,80	42	2658	524071,75	2270671,59	43	2794	522624,63	2270761,73
40	2634	523326,05	2270397,91	42	2673	523526,09	2271458,11	42	2714	523732,18	2271254,83	43	2754	522833,15	2270777,65	43	2795	522605,38	2270751,22
40	2635	523350,05	2270396,97	42	2674	523490,27	2271410,98	42	2715	523748,06	2271239,87	43	2755	522847,03	2270789,46	43	2796	522658,12	2270701,04
40	2636	523390,14	2270393,01	42	2675	523478,27	2271379,12	42	2716	523751,22	2271227,12	43	2756	522849,04	2270808,81	43	2797	522683,13	2270725,34
40	2619	523435,59	2270392,95	42	2676	523478,09	2271354,89	42	2717	523750,83	2271212,52	43	2757	522868,90	2270822,45	43	2798	522704,13	2270744,38
41	2637	522892,20	2270666,70	42	2677	523465,50	2271342,50	42	2718	523725,72	2271197,84	43	2758	522876,95	2270852,19	43	2799	522732,32	2270751,12
41	2638	522905,27	2270671,52	42	2678	523447,68	2271316,19	42	2719	523752,14	2271190,67	43	2759	522891,14	2270906,11	43	2754	522833,15	2270777,65
41	2639	522911,44	2270682,19	42	2679	523431,00	2271295,03	42	2720	523760,70	2271179,26	43	2760	522892,16	2270908,11	44	2800	523722,30	2270961,61
41	2640	522908,44	2270687,57	42	2680	523389,34	2271274,79	42	2721	523769,51	2271175,58	43	2761	522887,60	2270910,29	44	2801	523723,63	2270972,40
41	2641	522901,08	2270690,67	42	2681	523376,43	2271267,17	42	2722	523781,00	2271172,05	43	2762	522880,32	2270913,95	44	2802	523720,40	2270980,72

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
44	2803	523698,64	2270998,72	45	2843	522740,78	2271077,73	46	2883	522702,01	2271234,59	48	2922	522814,71	2271685,44	49	2962	523845,53	2271872,86
44	2804	523693,72	2271010,34	45	2844	522738,34	2271085,93	46	2884	522702,14	2271261,50	48	2923	522805,68	2271687,20	49	2963	523870,74	2271917,95
44	2805	523691,81	2271026,47	45	2845	522718,57	2271127,56	46	2885	522702,13	2271262,12	48	2924	522787,45	2271684,79	49	2964	523892,32	2271950,39
44	2806	523691,45	2271040,87	45	2846	522714,10	2271148,64	46	2886	522693,34	2271261,12	48	2925	522767,89	2271677,75	49	2965	523906,33	2271977,10
44	2807	523681,69	2271053,77	45	2847	522709,82	2271166,57	46	2887	522671,02	2271272,82	48	2926	522750,60	2271671,96	49	2966	523664,48	2271973,57
44	2808	523666,90	2271063,90	45	2848	522690,21	2271165,06	46	2888	522669,19	2271273,75	48	2927	522731,04	2271662,85	49	2967	523570,53	2271972,20
44	2809	523663,14	2271077,28	45	2849	522660,34	2271162,77	46	2889	522659,18	2271278,83	48	2928	522717,10	2271658,32	49	2968	523579,49	2271939,02
44	2810	523665,27	2271093,18	45	2850	522653,45	2271162,24	46	2890	522614,07	2271310,83	48	2929	522701,94	2271660,19	49	2969	523581,43	2271921,37
44	2811	523680,24	2271100,12	45	2851	522635,53	2271162,38	46	2891	522605,93	2271318,38	48	2930	522684,64	2271675,99	49	2970	523569,91	2271907,77
44	2812	523689,96	2271107,49	45	2852	522597,91	2271165,93	46	2892	522590,99	2271330,63	48	2931	522668,33	2271697,56	49	2971	523546,79	2271894,26
44	2813	523705,05	2271131,96	45	2853	522562,37	2271176,38	46	2893	522572,53	2271330,57	48	2932	522660,37	2271703,58	49	2972	523525,74	2271879,70
44	2814	523706,77	2271145,24	45	2854	522528,46	2271179,33	46	2894	522567,09	2271326,87	48	2933	522656,62	2271704,04	49	2973	523520,73	2271876,41
44	2815	523699,99	2271153,75	45	2855	522519,30	2271180,69	46	2895	522567,13	2271315,45	48	2934	522607,43	2271710,14	49	2974	523517,97	2271868,77
44	2816	523683,53	2271161,93	45	2856	522515,54	2271181,26	46	2896	522570,38	2271310,05	48	2935	522599,49	2271718,00	49	2975	523518,51	2271854,58
44	2817	523677,34	2271196,03	45	2857	522515,45	2271179,35	46	2897	522573,03	2271300,31	48	2936	522590,38	2271734,51	49	2976	523518,84	2271845,74
44	2818	523671,30	2271248,86	45	2858	522512,39	2271141,61	46	2898	522569,18	2271278,16	48	2937	522560,71	2271738,20	49	2977	523510,78	2271794,78
44	2819	523650,21	2271284,27	45	2859	522508,99	2271096,99	46	2899	522557,27	2271271,22	48	2938	522560,65	2271738,20	49	2978	523511,67	2271749,14
44	2820	523630,64	2271306,18	45	2860	522507,22	2271072,59	46	2900	522564,20	2271259,14	48	2939	522550,00	2271738,68	49	2979	523515,11	2271711,16
44	2821	523620,57	2271306,26	45	2861	522512,29	2271074,59	46	2901	522577,28	2271253,73	48	2940	522544,20	2271650,56	49	2980	523517,35	2271692,19
44	2822	523620,49	2271296,18	45	2862	522535,34	2271080,98	46	2902	522607,08	2271249,76	48	2941	522531,60	2271461,91	49	2981	523611,46	2271673,43
44	2823	523622,56	2271278,03	45	2863	522548,92	2271085,08	46	2903	522632,96	2271250,74	48	2942	522533,29	2271461,82	49	2982	523671,88	2271705,63
44	2824	523633,14	2271264,66	45	2864	522567,71	2271085,99	46	2904	522655,68	2271242,43	48	2943	522550,92	2271464,14	49	2983	523733,60	2271751,97
44	2825	523644,08	2271246,45	45	2865	522579,50	2271080,25	46	2905	522662,33	2271233,77	48	2944	522561,89	2271470,29	49	2961	523777,28	2271790,38
44	2826	523656,74	2271215,93	45	2866	522592,98	2271072,52	46	2906	522663,55	2271232,19	48	2945	522564,16	2271476,25	49	2984	522833,00	2272236,37
44	2827	523661,18	2271190,31	45	2867	522603,01	2271061,02	46	2907	522672,22	2271222,35	48	2946	522561,12	2271492,72	50	2985	522810,19	2272243,70
44	2828	523659,93	2271157,88	45	2868	522609,07	2271044,93	46	2908	522687,70	2271223,46	48	2947	522551,62	2271510,17	50	2986	522785,56	2272265,09
44	2829	523657,20	2271144,40	45	2869	522611,67	2271031,39	46	2882	522702,41	2271224,35	48	2948	522545,27	2271524,19	50	2987	522784,48	2272279,18
44	2830	523648,65	2271131,78	45	2870	522601,35	2271023,53	47	2909	522534,46	2271246,07	48	2949	522548,09	2271539,43	50	2988	522788,72	2272290,90
44	2831	523639,94	2271125,41	45	2871	522589,72	2271018,32	47	2910	522540,72	2271262,91	48	2950	522551,90	2271545,86	50	2989	522806,93	2272295,83
44	2832	523632,06	2271123,45	45	2872	522585,35	2271009,75	47	2911	522544,57	2271277,68	48	2951	522563,12	2271555,40	50	2990	522814,38	2272295,04
44	2833	523617,62	2271131,02	45	2873	522592,25	2271002,75	47	2912	522546,49	2271298,84	48	2952	522575,37	2271560,00	50	2991	522827,41	2272290,52
44	2834	523635,25	2271103,90	45	2874	522613,44	2271004,23	47	2913	522551,56	2271317,33	48	2953	522618,89	2271564,07	50	2992	522846,70	2272284,96
44	2835	523650,06	2271084,01	45	2875	522631,71	2271012,04	47	2914	522552,05	2271337,62	48	2954	522646,59	2271554,24	50	2993	522866,78	2272278,61
44	2836	523665,31	2271047,22	45	2876	522647,90	2271025,96	47	2915	522551,82	2271351,55	48	2955	522654,69	2271551,10	50	2994	522891,12	2272275,05
44	2837	523668,78	2271034,01	45	2877	522655,90	2271032,35	47	2916	522546,64	2271362,12	48	2956	522672,66	2271544,13	50	2995	522904,48	2272277,21
44	2838	523686,31	2270967,19	45	2878	522674,01	2271046,80	47	2917	522536,84	2271371,41	48	2957	522693,38	2271543,98	50	2996	522923,19	2272288,53
44	2839	523694,60	2270961,82	45	2879	522688,02	2271061,58	47	2918	522526,24	2271374,80	48	2958	522710,86	2271552,55	50	2997	522937,58	2272300,04
44	2840	523705,38	2270958,92	45	2880	522705,64	2271071,71	47	2919	522518,95	2271243,38	48	2959	522742,09	2271570,63	50	2998	522895,52	2272310,25
44	2841	523715,23	2270958,37	45	2881	522718,91	2271076,25	47	2920	522526,65	2271242,07	48	2960	522767,57	2271582,76	50	2999	522872,53	2272307,99
44	2800	523722,30	2270961,61	45	2842	522737,71	2271077,52	47	2909	522534,46	2271246,07	48	2921	522801,79	2271586,15	50	3000	522826,00	2272325,63
45	2842	522737,71	2271077,52	46	2882	522702,41	2271224,35	48	2921	522801,79	2271586,15	49	2961	523777,28	2271790,38	50	3001	522810,99	2272323,33

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	3002	522800,99	2272314,57	51	3042	522898,23	2272201,89	52	3082	522955,82	2272403,70	55	3120	523559,44	2273474,95	55	3161	523614,85	2273291,81
50	3003	522781,19	2272310,48	51	3036	522906,77	2272196,41	52	3083	522963,60	2272395,01	55	3121	523531,31	2273497,98	55	3162	523621,04	2273304,16
50	3004	522760,85	2272314,80	52	3043	522976,84	2272394,30	52	3084	522968,25	2272394,38	55	3122	523515,29	2273497,81	55	3163	523635,18	2273311,21
50	3005	522741,95	2272324,53	52	3044	522977,10	2272427,02	52	3043	522976,84	2272394,30	55	3123	523502,11	2273473,37	55	3164	523675,17	2273319,72
50	3006	522695,39	2272348,65	52	3045	522976,59	2272462,96	53	3085	523104,64	2272819,78	55	3124	523479,95	2273427,82	55	3104	523697,44	2273318,50
50	3007	522640,48	2272317,56	52	3046	522977,28	2272471,99	53	3086	523105,12	2272825,92	55	3125	523449,23	2273391,67	56	3165	524382,27	2275690,51
50	3008	522585,59	2272302,94	52	3047	522981,29	2272496,95	53	3087	523103,31	2272830,60	55	3126	523411,83	2273381,19	56	3166	524392,16	2275698,83
50	3009	522573,35	2272101,79	52	3048	522979,07	2272499,16	53	3088	523098,60	2272830,57	55	3127	523396,56	2273379,88	56	3167	524366,30	2275697,94
50	3010	522570,72	2272058,07	52	3049	522974,86	2272505,35	53	3089	523080,67	2272833,75	55	3128	523389,40	2273367,69	56	3168	524331,69	2275697,37
50	3011	522566,65	2271993,65	52	3050	522966,17	2272509,73	53	3090	523043,89	2272843,79	55	3129	523381,35	2273345,97	56	3169	524328,75	2275695,64
50	3012	522574,50	2271999,43	52	3051	522954,42	2272511,74	53	3091	523040,28	2272845,09	55	3130	523379,37	2273340,64	56	3170	524365,80	2275674,15
50	3013	522579,06	2272002,29	52	3052	522939,59	2272515,45	53	3092	523041,95	2272835,76	55	3131	523371,20	2273315,52	56	3171	524366,58	2275675,00
50	3014	522592,72	2272010,85	52	3053	522925,50	2272521,38	53	3093	523075,33	2272817,53	55	3132	523352,17	2273272,41	56	3165	524382,27	2275690,51
50	3015	522617,31	2272006,83	52	3054	522912,49	2272529,39	53	3094	523093,54	2272808,55	55	3133	523350,47	2273268,19	57	3172	524198,64	2275740,42
50	3016	522646,19	2272001,53	52	3055	522884,85	2272549,46	53	3085	523104,64	2272819,78	55	3134	523354,41	2273269,82	57	3173	524190,12	2275759,78
50	3017	522653,52	2272013,46	52	3056	522871,35	2272562,11	54	3095	523363,53	2273185,39	55	3135	523361,90	2273268,72	57	3174	524170,00	2275788,61
50	3018	522653,52	2272020,80	52	3057	522821,26	2272597,39	54	3096	523362,83	2273207,89	55	3136	523371,08	2273259,93	57	3175	524143,65	2275809,47
50	3019	522646,16	2272030,92	52	3058	522803,01	2272616,81	54	3097	523359,11	2273222,72	55	3137	523389,19	2273235,39	57	3176	524109,56	2275831,33
50	3020	522628,73	2272038,92	52	3059	522791,97	2272630,87	54	3098	523349,14	2273241,63	55	3138	523405,36	2273230,21	57	3177	524100,92	2275840,16
50	3021	522619,79	2272044,44	52	3060	522783,62	2272646,69	54	3099	523345,43	2273255,67	55	3139	523409,03	2273231,93	57	3178	524108,99	2275802,90
50	3022	522609,78	2272054,56	52	3061	522778,22	2272663,73	54	3100	523332,44	2273223,43	55	3140	523407,77	2273250,06	57	3179	524109,67	2275775,84
50	3023	522604,25	2272064,86	52	3062	522775,94	2272681,47	54	3101	523326,05	2273199,39	55	3141	523407,87	2273262,44	57	3180	524112,65	2275773,74
50	3024	522601,30	2272073,49	52	3063	522776,85	2272699,33	54	3102	523322,93	2273177,40	55	3142	523402,42	2273279,04	57	3181	524121,33	2275759,86
50	3025	522600,61	2272083,85	52	3064	522780,94	2272716,74	54	3103	523348,29	2273175,75	55	3143	523395,22	2273293,91	57	3182	524130,34	2275741,28
50	3026	522600,98	2272091,11	52	3065	522798,13	2272768,65	54	3095	523363,53	2273185,39	55	3144	523393,58	2273309,09	57	3183	524130,87	2275740,05
50	3027	522603,63	2272100,61	52	3066	522803,60	2272781,90	55	3104	523697,44	2273318,50	55	3145	523394,84	2273313,78	57	3184	524147,80	2275741,57
50	3028	522608,08	2272109,60	52	3067	522810,66	2272793,80	55	3105	523709,71	2273328,60	55	3146	523401,34	2273320,53	57	3185	524187,60	2275741,30
50	3029	522614,13	2272118,22	52	3068	522809,32	2272807,80	55	3106	523684,30	2273353,99	55	3147	523425,52	2273335,69	57	3172	524198,64	2275740,42
50	3030	522623,05	2272125,57	52	3069	522810,56	2272821,58	55	3107	523601,33	2273355,94	55	3148	523470,77	2273349,98	58	3186	523364,81	2276035,70
50	3031	522640,58	2272137,15	52	3070	522802,18	2272853,15	55	3108	523566,36	2273356,20	55	3149	523495,07	2273357,02	58	3187	523374,02	2276055,69
50	3032	522689,04	2272188,71	52	3071	522787,28	2272829,96	55	3109	523553,05	2273365,51	55	3150	523517,47	2273353,99	58	3188	523381,24	2276071,59
50	3033	522707,16	2272200,99	52	3072	522728,60	2272722,06	55	3110	523550,65	2273380,58	55	3151	523533,70	2273341,34	58	3189	523366,24	2276077,91
50	3034	522737,73	2272209,76	52	3073	522700,42	2272640,08	55	3111	523573,70	2273397,31	55	3152	523554,80	2273323,77	58	3190	523321,04	2276101,94
50	3035	522815,53	2272232,41	52	3074	522685,80	2272550,42	55	3112	523629,26	2273405,36	55	3153	523571,70	2273304,44	58	3191	523277,95	2276130,44
50	2984	522833,00	2272236,37	52	3075	522780,14	2272492,72	55	3113	523673,15	2273418,61	55	3154	523576,97	2273290,81	58	3192	523255,52	2276152,71
51	3036	522906,77	2272196,41	52	3076	522806,78	2272474,64	55	3114	523705,80	2273431,93	55	3155	523578,36	2273270,29	58	3193	523234,38	2276183,44
51	3037	522926,75	2272244,09	52	3077	522870,82	2272417,09	55	3115	523692,47	2273457,89	55	3156	523585,55	2273259,49	58	3194	523219,61	2276210,38
51	3038	522916,25	2272241,40	52	3078	522901,35	2272432,02	55	3116	523659,81	2273442,32	55	3157	523596,76	2273243,67	58	3195	523211,80	2276232,98
51	3039	522913,23	2272240,63	52	3079	522910,15	2272426,78	55	3117	523612,60	2273436,97	55	3158	523601,32	2273239,04	58	3196	523204,06	2276262,10
51	3040	522880,93	2272228,36	52	3080	522931,14	2272421,03	55	3118	523585,69	2273445,01	55	3159	523617,20	2273257,90	58	3197	523199,50	2276305,68
51	3041	522855,94	2272229,00	52	3081	522944,05	2272413,38	55	3119	523576,95	2273462,98	55	3160	523612,56	2273266,82	58	3198	523200,83	2276317,58

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				
58	3199	523177,25	2276306,01	59	3239	523796,46	2276511,32	60	3279	522551,26	2276822,65	60	3320	522616,90	2276506,97	62	3359	523598,15	2277359,66
58	3200	523161,47	2276296,87	59	3240	523796,28	2276483,97	60	3280	522546,07	2276832,84	60	3250	522642,04	2276506,43	62	3360	523600,95	2277367,27
58	3201	523155,36	2276294,67	59	3241	523792,51	2276435,41	60	3281	522545,75	2276845,02	61	3321	523798,17	2276765,47	62	3361	523609,54	2277371,29
58	3202	523181,93	2276215,02	59	3242	523803,71	2276429,38	60	3282	522543,02	2276859,26	61	3322	523820,37	2276806,71	62	3362	523619,93	2277367,49
58	3203	523185,46	2276201,58	59	3243	523847,24	2276401,96	60	3283	522537,85	2276873,91	61	3323	523815,79	2276820,81	62	3363	523633,25	2277357,34
58	3204	523220,83	2276179,92	59	3244	523859,61	2276388,14	60	3284	522530,35	2276901,99	61	3324	523810,35	2276825,54	62	3364	523661,86	2277327,70
58	3205	523192,06	2276175,22	59	3245	523860,99	2276388,03	60	3285	522532,59	2276910,28	61	3325	523793,94	2276824,88	62	3365	523668,71	2277320,60
58	3206	523207,41	2276110,47	59	3246	523861,63	2276387,98	60	3286	522541,30	2276915,28	61	3326	523747,01	2276810,78	62	3366	523684,74	2277325,32
58	3207	523211,46	2276089,15	59	3247	523862,02	2276386,99	60	3287	522556,16	2276922,03	61	3327	523747,00	2276810,78	62	3367	523707,03	2277340,08
58	3208	523225,26	2276014,86	59	3248	523870,71	2276378,18	60	3288	522577,50	2276924,76	61	3328	523755,08	2276797,23	62	3368	523662,78	2277357,71
58	3209	523229,15	2276037,41	59	3249	523881,43	2276366,61	60	3289	522608,57	2276923,80	61	3329	523765,83	2276775,33	62	3369	523662,98	2277383,02
58	3210	523269,94	2276051,02	59	3213	523892,32	2276384,63	60	3290	522618,36	2276928,79	61	3330	523775,06	2276752,14	62	3370	523662,98	2277434,45
58	3211	523318,15	2276066,43	60	3250	522642,04	2276506,43	60	3291	522625,70	2276943,18	61	3331	523777,14	2276742,60	62	3371	523660,19	2277448,60
58	3212	523351,39	2276063,90	60	3251	522653,05	2276525,55	60	3292	522625,08	2276955,47	61	3332	523777,23	2276742,70	62	3372	523659,56	2277448,64
58	3186	523364,81	2276035,70	60	3252	522673,21	2276568,91	60	3293	522622,07	2276971,94	61	3321	523798,17	2276765,47	62	3373	523659,49	2277452,15
59	3213	523892,32	2276384,63	60	3253	522685,35	2276594,83	60	3294	522596,29	2276989,42	62	3333	523974,22	2276989,22	62	3374	523649,99	2277500,39
59	3214	523893,56	2276396,12	60	3254	522690,69	2276621,28	60	3295	522594,20	2277003,39	62	3334	523982,82	2276999,04	62	3375	523638,13	2277501,86
59	3215	523892,82	2276415,34	60	3255	522688,94	2276650,14	60	3296	522585,70	2277004,19	62	3335	523946,92	2277041,88	62	3376	523565,54	2277404,25
59	3216	523890,94	2276445,44	60	3256	522680,37	2276666,02	60	3297	522567,97	2277000,72	62	3336	523911,90	2277077,31	62	3377	523558,84	2277395,25
59	3217	523889,32	2276463,00	60	3257	522669,35	2276673,23	60	3298	522545,12	2276990,05	62	3337	523864,18	2277118,29	62	3378	523550,41	2277389,90
59	3218	523880,38	2276480,60	60	3258	522661,84	2276673,28	60	3299	522507,68	2276962,16	62	3338	523818,01	2277146,48	62	3379	523550,38	2277389,88
59	3219	523880,16	2276503,64	60	3259	522653,49	2276667,02	60	3300	522469,90	2276923,23	62	3339	523795,45	2277160,25	62	3380	523526,60	2277364,07
59	3220	523883,77	2276515,33	60	3260	522648,29	2276658,76	60	3301	522467,77	2276916,77	62	3340	523737,40	2277183,97	62	3381	523518,16	2277354,92
59	3221	523894,45	2276532,83	60	3261	522644,65	2276648,90	60	3302	522467,73	2276910,54	62	3341	523733,36	2277185,25	62	3382	523512,36	2277348,20
59	3222	523905,80	2276535,87	60	3262	522644,13	2276631,52	60	3303	522452,48	2276902,29	62	3342	523711,86	2277169,52	62	3383	523504,33	2277338,90
59	3223	523925,33	2276536,11	60	3263	522650,93	2276591,14	60	3304	522440,96	2276896,38	62	3343	523675,93	2277162,29	62	3384	523491,17	2277323,66
59	3224	523932,79	2276541,13	60	3264	522645,31	2276579,33	60	3305	522435,88	2276886,43	62	3344	523647,48	2277165,78	62	3385	523462,67	2277300,79
59	3225	523941,89	2276554,73	60	3265	522631,78	2276567,97	60	3306	522439,19	2276860,96	62	3345	523606,48	2277175,90	62	3386	523447,97	2277297,24
59	3226	523947,05	2276565,24	60	3266	522610,35	2276557,06	60	3307	522450,48	2276836,41	62	3346	523573,80	2277177,08	62	3387	523435,89	2277296,81
59	3227	523947,25	2276591,80	60	3267	522596,93	2276559,14	60	3308	522445,23	2276802,50	62	3347	523550,99	2277184,73	62	3388	523429,63	2277301,05
59	3228	523948,85	2276600,37	60	3268	522583,93	2276565,56	60	3309	522444,36	2276801,46	62	3348	523541,70	2277191,80	62	3389	523426,07	2277315,24
59	3229	523948,86	2276624,52	60	3269	522575,96	2276608,32	60	3310	522452,83	2276791,33	62	3349	523536,20	2277204,45	62	3390	523424,36	2277329,55
59	3230	523944,61	2276629,25	60	3270	522573,26	2276645,10	60	3311	522501,35	2276750,46	62	3350	523536,25	2277210,98	62	3391	523430,11	2277367,93
59	3231	523934,06	2276629,72	60	3271	522601,77	2276684,22	60	3312	522527,19	2276732,01	62	3351	523553,23	2277232,33	62	3392	523433,38	2277374,45
59	3232	523910,91	2276615,04	60	3272	522624,66	2276704,74	60	3313	522525,99	2276715,47	62	3352	523582,37	2277258,72	62	3393	523437,83	2277383,32
59	3233	523856,35	2276581,48	60	3273	522650,37	2276722,01	60	3314	522526,24	2276700,39	62	3353	523599,39	2277286,60	62	3394	523442,69	2277393,00
59	3234	523819,16	2276565,55	60	3274	522654,89	2276728,88	60	3315	522527,41	2276629,34	62	3354	523603,74	2277306,17	62	3395	523454,45	2277416,44
59	3235	523798,04	2276561,80	60	3275	522657,41	2276738,19	60	3316	522529,32	2276610,59	62	3355	523601,43	2277321,42	62	3396	523462,47	2277432,42
59	3236	523789,91	2276561,86	60	3276	522655,07	2276752,02	60	3317	522534,14	2276563,24	62	3356	523598,85	2277338,43	62	3397	523469,10	2277445,64
59	3237	523786,32	2276561,89	60	3277	522642,53	2276759,02	60	3318	522555,42	2276487,50	62	3357	523598,57	2277342,55	62	3398	523480,67	2277466,59
59	3238	523793,60	2276540,41	60	3278	522598,89	2276786,15	60	3319	522583,72	2276506,87	62	3358	523597,53	2277357,99	62	3399	523488,61	2277480,96

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				
62	3400	523511,80	2277522,96	62	3441	523339,91	2276899,63	62	3482	523577,38	2277003,20	62	3523	523939,64	2276987,44	63	3563	519562,71	2254280,31
62	3401	523538,72	2277557,14	62	3442	523364,55	2276911,02	62	3483	523613,20	2277015,96	62	3524	523959,46	2276986,79	63	3564	519540,87	2254296,46
62	3402	523555,69	2277571,63	62	3443	523389,53	2276919,76	62	3484	523621,53	2277031,83	62	3525	523974,22	2276989,22	63	3565	519504,09	2254346,48
62	3403	523590,04	2277560,29	62	3444	523416,55	2276926,70	62	3485	523619,70	2277041,44	63	3526	519579,40	2254147,86	63	3566	519483,17	2254379,80
62	3404	523636,15	2277550,37	62	3445	523436,29	2276927,55	62	3486	523614,52	2277055,68	63	3527	519616,41	2254189,22	63	3567	519476,66	2254391,83
62	3405	523662,89	2277544,61	62	3446	523433,90	2276929,39	62	3487	523613,65	2277071,87	63	3528	519660,87	2254246,86	63	3568	519451,75	2254425,78
62	3406	523516,79	2277676,65	62	3447	523425,34	2276941,44	62	3488	523619,67	2277080,42	63	3529	519663,51	2254251,56	63	3569	519439,74	2254431,05
62	3407	523501,91	2277670,15	62	3448	523395,14	2276994,24	62	3489	523632,88	2277082,62	63	3530	519683,71	2254287,57	63	3570	519437,82	2254431,89
62	3408	523492,49	2277647,80	62	3449	523390,55	2277004,26	62	3490	523649,71	2277080,85	63	3531	519665,71	2254298,85	63	3571	519428,37	2254444,78
62	3409	523463,86	2277623,81	62	3450	523385,91	2277015,33	62	3491	523663,66	2277068,70	63	3532	519632,90	2254319,41	63	3572	519422,13	2254434,48
62	3410	523454,38	2277609,86	62	3451	523390,79	2277035,18	62	3492	523679,64	2277032,19	63	3533	519630,55	2254341,76	63	3573	519404,36	2254405,16
62	3411	523448,39	2277600,99	62	3452	523401,32	2277051,20	62	3493	523682,21	2277021,61	63	3534	519640,39	2254361,07	63	3574	519392,84	2254389,26
62	3412	523452,94	2277585,25	62	3453	523399,64	2277077,72	62	3494	523707,57	2276970,90	63	3535	519662,75	2254365,11	63	3575	519390,12	2254386,22
62	3413	523466,05	2277577,08	62	3454	523394,18	2277107,11	62	3495	523729,16	2276957,02	63	3536	519674,03	2254351,12	63	3576	519359,88	2254358,69
62	3414	523491,26	2277575,13	62	3455	523404,72	2277124,07	62	3496	523754,89	2276953,52	63	3537	519700,50	2254342,49	63	3577	519332,58	2254338,54
62	3415	523450,08	2277540,54	62	3456	523432,22	2277129,54	62	3497	523776,70	2276956,00	63	3538	519703,19	2254363,54	63	3578	519323,90	2254332,48
62	3416	523445,04	2277533,00	62	3457	523456,78	2277120,83	62	3498	523797,27	2276968,39	63	3539	519676,78	2254380,59	63	3579	519322,96	2254331,86
62	3417	523437,65	2277521,93	62	3458	523471,76	2277098,94	62	3499	523810,00	2276992,72	63	3540	519622,70	2254415,97	63	3580	519312,84	2254325,60
62	3418	523434,86	2277517,75	62	3459	523496,97	2277052,35	62	3500	523803,48	2277002,02	63	3541	519586,21	2254438,58	63	3581	519264,61	2254305,63
62	3419	523419,47	2277494,71	62	3460	523516,57	2277015,27	62	3501	523788,99	2277007,41	63	3542	519568,26	2254459,36	63	3582	519262,79	2254305,14
62	3420	523409,95	2277456,04	62	3461	523518,36	2277002,01	62	3502	523757,30	2277009,64	63	3543	519536,49	2254492,05	63	3583	519270,63	2254245,12
62	3421	523405,89	2277439,55	62	3462	523518,10	2276967,92	62	3503	523736,21	2277014,43	63	3544	519498,34	2254526,32	63	3584	519271,89	2254235,49
62	3422	523378,13	2277420,16	62	3463	523525,40	2276930,94	62	3504	523729,03	2277026,36	63	3545	519485,04	2254538,26	63	3585	519273,10	2254226,04
62	3423	523364,87	2277410,90	62	3464	523526,65	2276920,29	62	3505	523733,75	2277038,22	63	3546	519464,10	2254557,07	63	3586	519280,23	2254170,17
62	3424	523362,20	2277409,15	62	3465	523534,10	2276918,68	62	3506	523751,59	2277040,06	63	3547	519446,88	2254571,92	63	3587	519280,17	2254162,23
62	3425	523359,21	2277407,19	62	3466	523543,81	2276916,41	62	3507	523759,47	2277039,91	63	3548	519447,34	2254563,47	63	3588	519280,07	2254149,81
62	3426	523349,00	2277400,50	62	3467	523558,92	2276916,30	62	3508	523769,96	2277039,70	63	3549	519447,24	2254557,02	63	3589	519308,71	2254044,59
62	3427	523362,98	2277383,80	62	3468	523598,52	2276913,22	62	3509	523799,36	2277040,63	63	3550	519447,22	2254556,39	63	3590	519304,50	2253990,97
62	3428	523371,17	2277374,01	62	3469	523635,34	2276901,60	62	3510	523821,39	2277057,18	63	3551	519446,94	2254550,54	63	3591	519417,84	2254042,76
62	3429	523364,28	2277333,27	62	3470	523649,25	2276895,92	62	3511	523847,44	2277073,11	63	3552	519445,32	2254524,27	63	3592	519488,14	2254081,42
62	3430	523370,62	2277301,63	62	3471	523651,92	2276901,72	62	3512	523886,64	2277075,69	63	3553	519467,53	2254509,39	63	3593	519579,40	2254147,86
62	3431	523379,67	2277280,51	62	3472	523653,94	2276913,30	62	3513	523909,60	2277063,41	63	3554	519467,58	2254509,36	64	3594	519767,91	2254467,52
62	3432	523404,65	2277268,91	62	3473	523654,07	2276930,68	62	3514	523918,11	2277044,91	63	3555	519478,54	2254494,13	64	3595	519793,72	2254492,87
62	3433	523425,27	2277252,89	62	3474	523636,39	2276955,91	62	3515	523911,06	2277028,83	63	3556	519494,46	2254472,00	64	3596	519782,79	2254501,23
62	3434	523417,82	2277223,79	62	3475	523626,37	2276969,51	62	3516	523878,74	2277021,58	63	3557	519514,21	2254441,88	64	3597	519753,53	2254542,13
62	3435	523400,03	2277190,54	62	3476	523612,88	2276973,47	62	3517	523845,20	2277006,27	63	3558	519515,67	2254404,45	64	3598	519767,74	2254569,37
62	3436	523371,12	2277136,62	62	3477	523595,48	2276970,72	62	3518	523837,02	2276991,36	63	3559	519583,92	2254363,85	64	3599	519793,68	2254588,30
62	3437	523369,88	2277118,93	62	3478	523581,90	2276963,09	62	3519	523846,13	2276977,46	63	3560	519596,33	2254339,78	64	3600	519793,81	2254605,42
62	3438	523355,23	2277068,03	62	3479	523571,30	2276966,55	62	3520	523871,41	2276967,46	63	3561	519594,62	2254299,43	64	3601	519779,24	2254618,65
62	3439	523337,83	2277029,19	62	3480	523564,68	2276983,98	62	3521	523895,64	2276970,17	63	3562	519588,53	2254286,10	64	3602	519746,66	2254602,67
62	3440	523332,92	2277009,28	62	3481	523565,74	2276996,53	62	3522	523920,47	2276977,47	63	3563	519574,68	2254279,02	64	3603	519739,91	2254592,49

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				
64	3603	519716,65	2254577,43	65	3643	519900,15	2255012,01	66	3683	521097,04	2256581,35	66	3724	521040,47	2256737,00	66	3765	520692,57	2256367,13
64	3604	519682,05	2254579,89	65	3644	519894,10	2255011,79	66	3684	521109,21	2256604,46	66	3725	521031,06	2256740,36	66	3766	520690,29	2256364,84
64	3605	519652,10	2254614,75	65	3645	519889,81	2255008,51	66	3685	521099,14	2256627,47	66	3726	521031,06	2256748,77	66	3767	520687,62	2256362,59
64	3606	519651,06	2254616,25	65	3646	519885,98	2255006,36	66	3686	521081,76	2256630,16	66	3727	521033,41	2256760,53	66	3768	520658,74	2256342,32
64	3607	519620,96	2254659,68	65	3647	519885,67	2255006,19	66	3687	521070,63	2256639,68	66	3728	521033,41	2256773,64	66	3769	520619,93	2256326,25
64	3608	519599,89	2254691,44	65	3648	519883,22	2255004,87	66	3688	521065,45	2256667,11	66	3729	521033,41	2256787,76	66	3770	520617,59	2256321,21
64	3609	519588,39	2254708,77	65	3649	519834,58	2254979,06	66	3689	521079,65	2256683,62	66	3730	521039,12	2256805,57	66	3771	520592,50	2256286,82
64	3610	519562,67	2254666,35	65	3650	519820,07	2254972,10	66	3690	521099,46	2256706,65	66	3731	521045,60	2256825,27	66	3772	520589,66	2256283,69
64	3611	519571,53	2254655,28	65	3651	519818,54	2254971,44	66	3691	521110,63	2256719,64	66	3732	521044,53	2256824,57	66	3773	520557,97	2256255,46
64	3612	519572,90	2254647,56	65	3652	519802,61	2254965,36	66	3692	521136,67	2256736,84	66	3733	521043,91	2256824,18	66	3774	520555,25	2256253,51
64	3613	519574,42	2254638,98	65	3653	519796,74	2254963,40	66	3693	521146,58	2256730,66	66	3734	521037,42	2256820,27	66	3775	520546,98	2256225,43
64	3614	519566,66	2254627,42	65	3654	519831,01	2254944,46	66	3694	521149,04	2256715,30	66	3735	521021,23	2256811,88	66	3776	520546,98	2256225,30
64	3615	519568,65	2254584,19	65	3655	519879,88	2254949,23	66	3695	521129,10	2256683,54	66	3736	521019,54	2256811,10	66	3777	520548,10	2256180,60
64	3616	519582,16	2254557,13	65	3656	519907,07	2254928,44	66	3696	521133,44	2256618,01	66	3737	521001,96	2256803,97	66	3778	520548,10	2256155,56
64	3617	519582,50	2254556,69	65	3657	519912,07	2254922,09	66	3697	521156,73	2256598,12	66	3738	520971,54	2256793,30	66	3779	520544,36	2256121,19
64	3618	519598,27	2254536,33	65	3658	519935,03	2254892,93	66	3698	521182,48	2256559,59	66	3739	520971,66	2256793,21	66	3780	520527,17	2256084,57
64	3619	519613,76	2254525,98	65	3659	519953,29	2254857,80	66	3699	521204,84	2256564,63	66	3740	520950,36	2256785,87	66	3781	520507,37	2256072,62
64	3620	519626,74	2254522,17	65	3660	519970,87	2254848,84	66	3700	521252,97	2256581,38	66	3741	520935,23	2256778,66	66	3782	520487,91	2256058,30
64	3621	519643,01	2254522,05	65	3661	520081,04	2254776,01	66	3701	521274,49	2256622,15	66	3742	520932,66	2256748,42	66	3783	520487,57	2256058,05
64	3622	519672,40	2254538,08	65	3662	520089,26	2254781,30	66	3702	521306,65	2256642,74	66	3743	520932,17	2256745,42	66	3784	520487,57	2256057,59
64	3623	519679,43	2254544,07	65	3632	520139,24	2254824,48	66	3703	521356,14	2256642,36	66	3744	520925,04	2256715,99	66	3785	520487,57	2256043,48
64	3624	519700,11	2254544,61	66	3663	520917,03	2256163,60	66	3704	521394,32	2256622,34	66	3745	520917,48	2256692,67	66	3786	520492,40	2256019,97
64	3625	519704,23	2254501,39	66	3664	520972,29	2256229,72	66	3705	521401,87	2256637,17	66	3746	520913,13	2256679,25	66	3787	520504,76	2256015,83
64	3626	519696,76	2254475,20	66	3665	520978,62	2256238,73	66	3706	521395,80	2256670,71	66	3747	520905,76	2256659,96	66	3788	520523,06	2256015,83
64	3627	519703,84	2254450,61	66	3666	521004,94	2256287,89	66	3707	521408,12	2256676,56	66	3748	520904,91	2256658,04	66	3789	520539,21	2256014,05
64	3628	519708,08	2254440,92	66	3667	521010,77	2256298,95	66	3708	521426,49	2256644,42	66	3749	520895,24	2256639,00	66	3790	520543,07	2255987,71
64	3629	519735,72	2254422,13	66	3668	521014,40	2256298,54	66	3709	521433,74	2256619,44	66	3750	520863,45	2256597,58	66	3791	520529,94	2255958,90
64	3630	519740,59	2254438,29	66	3669	521031,33	2256296,63	66	3710	521446,86	2256609,09	66	3751	520859,79	2256593,92	66	3792	520526,77	2255953,77
64	3631	519740,99	2254444,79	66	3670	521035,34	2256304,26	66	3711	521476,11	2256612,61	66	3752	520818,37	2256562,13	66	3793	520515,22	2255942,22
64	3593	519767,91	2254467,52	66	3671	521041,43	2256319,45	66	3712	521499,97	2256617,80	66	3753	520809,29	2256557,20	66	3794	520498,11	2255923,40
65	3632	520139,24	2254824,48	66	3672	521030,38	2256327,47	66	3713	521495,55	2256625,29	66	3754	520808,33	2256556,71	66	3795	520482,34	2255918,31
65	3633	520094,95	2254842,10	66	3673	521014,94	2256338,69	66	3714	521486,33	2256631,95	66	3755	520798,27	2256551,92	66	3796	520461,42	2255923,54
65	3634	520048,75	2254873,79	66	3674	521005,68	2256346,37	66	3715	521474,55	2256671,74	66	3756	520777,32	2256542,66	66	3797	520453,20	2255931,39
65	3635	520018,75	2254900,45	66	3675	520995,01	2256370,43	66	3716	521299,68	2256759,67	66	3757	520777,43	2256540,57	66	3798	520454,69	2255952,68
65	3636	520013,92	2254910,69	66	3676	520995,06	2256376,14	66	3717	521218,27	2256805,57	66	3758	520770,61	2256488,80	66	3799	520455,81	2255970,99
65	3637	519994,06	2254930,85	66	3677	521007,20	2256395,64	66	3718	521185,06	2256754,59	66	3759	520769,27	2256483,80	66	3800	520449,46	2255982,95
65	3638	519975,22	2254935,90	66	3678	521029,84	2256394,42	66	3719	521155,76	2256757,20	66	3760	520749,30	2256435,57	66	3801	520447,77	2255983,38
65	3639	519965,14	2254952,22	66	3679	521051,28	2256460,43	66	3720	521117,44	2256750,11	66	3761	520739,77	2256420,64	66	3802	520445,07	2255979,65
65	3640	519956,77	2254992,31	66	3680	521068,48	2256493,79	66	3721	521089,63	2256743,32	66	3762	520738,79	2256419,23	66	3803	520419,62	2255946,89
65	3641	519948,21	2255008,99	66	3681	521076,67	2256525,27	66	3722	521058,28	2256735,66	66	3763	520728,56	2256405,90	66	3804	520393,17	2255918,89
65	3642	519929,33	2255016,95	66	3682	521085,53	2256559,30	66	3723	521050,25	2256738,19	66	3764	520714,87	2256389,52	66	3805	520394,16	2255918,31

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
66	3806	520426,87	2255896,20	68	3845	521648,41	2256586,84	69	3885	520552,72	2257152,74	70	3925	520662,34	2257411,98	72	3964	521596,46	2257897,38
66	3807	520442,74	2255889,54	68	3846	521561,09	2256629,68	69	3886	520628,35	2257203,88	70	3902	520690,82	2257416,67	72	3965	521594,84	2257875,24
66	3808	520461,42	2255877,59	68	3847	521551,20	2256603,82	69	3887	520657,26	2257225,33	71	3926	520204,66	2257509,68	72	3966	521623,28	2257862,53
66	3809	520466,65	2255860,40	68	3844	521573,34	2256597,49	69	3888	520677,83	2257228,45	71	3927	520274,63	2257622,79	72	3967	521648,58	2257859,32
66	3810	520461,42	2255831,26	69	3848	520989,16	2257257,11	69	3889	520685,70	2257211,04	71	3928	520491,88	2257973,85	72	3968	521662,78	2257841,90
66	3811	520459,92	2255803,61	69	3849	520989,97	2257265,69	69	3890	520684,07	2257179,40	71	3929	520464,08	2257972,36	72	3969	521664,32	2257822,92
66	3812	520466,65	2255768,11	69	3850	520967,18	2257300,37	69	3891	520669,77	2257143,05	71	3930	520440,17	2257973,91	72	3970	521654,81	2257811,87
66	3813	520495,42	2255740,46	69	3851	520965,87	2257323,91	69	3892	520636,50	2257114,63	71	3931	520408,68	2257956,65	72	3971	521624,76	2257808,76
66	3814	520550,71	2255706,09	69	3852	520973,08	2257332,91	69	3893	520668,09	2257096,62	71	3932	520383,29	2257917,15	72	3972	521575,70	2257793,04
66	3815	520592,93	2255691,52	69	3853	521005,23	2257338,64	69	3894	520703,40	2257164,20	71	3933	520360,56	2257880,76	72	3973	521556,68	2257770,93
66	3816	520612,74	2255660,14	69	3854	521044,85	2257327,39	69	3895	520732,90	2257193,54	71	3934	520324,64	2257855,56	72	3974	521526,62	2257767,83
66	3817	520622,43	2255643,46	69	3855	521068,35	2257333,03	69	3896	520874,74	2257282,31	71	3935	520259,71	2257824,05	72	3975	521510,88	2257802,65
66	3818	520622,83	2255644,44	69	3856	521084,41	2257349,16	69	3897	520907,11	2257294,91	71	3936	520204,33	2257820,99	72	3976	521522,01	2257837,43
66	3819	520641,67	2255715,24	69	3857	521102,04	2257392,20	69	3898	520930,14	2257291,61	71	3937	520177,44	2257824,21	72	3977	521522,05	2257854,82
66	3820	520635,69	2255712,76	69	3858	521105,23	2257406,42	69	3899	520958,32	2257262,28	71	3938	520060,34	2257655,71	72	3978	521510,72	2257869,55
66	3821	520609,98	2255711,08	69	3859	521102,09	2257415,92	69	3900	520974,80	2257253,09	71	3939	520034,57	2257614,88	72	3979	521493,43	2257863,17
66	3822	520558,72	2255728,78	69	3860	521086,28	2257419,11	69	3901	520976,32	2257252,24	71	3940	519955,88	2257486,22	72	3980	521424,68	2257824,61
66	3823	520558,64	2255728,81	69	3861	521019,80	2257397,09	69	3848	520989,16	2257257,11	71	3941	520128,83	2257386,50	72	3981	521409,32	2257814,33
66	3824	520516,25	2255764,24	69	3862	520912,16	2257353,00	70	3902	520690,82	2257416,67	71	3926	520204,66	2257509,68	72	3982	521325,70	2257762,58
66	3825	520487,97	2255816,93	69	3863	520863,08	2257326,20	70	3903	520714,57	2257429,28	72	3942	521728,91	2257611,02	72	3983	521274,06	2257715,74
66	3826	520496,01	2255881,05	69	3864	520812,41	2257300,98	70	3904	520724,10	2257451,41	72	3943	521732,26	2257636,04	72	3984	521249,81	2257652,37
66	3827	520522,46	2255933,32	69	3865	520769,68	2257289,98	70	3905	520711,48	2257467,26	72	3944	521708,28	2257653,61	72	3985	521246,23	2257645,65
66	3828	520567,09	2255993,38	69	3866	520745,95	2257286,86	70	3906	520693,13	2257465,46	72	3945	521700,41	2257672,61	72	3986	521266,99	2257637,05
66	3829	520625,14	2256081,65	69	3867	520736,49	2257302,70	70	3907	520674,57	2257451,26	72	3946	521695,75	2257720,06	72	3987	521265,38	2257619,66
66	3830	520650,70	2256096,02	69	3868	520741,25	2257313,76	70	3908	520662,58	2257446,30	72	3947	521697,39	2257750,11	72	3988	521244,76	2257588,06
66	3831	520683,33	2256097,12	69	3869	520817,20	2257324,70	70	3909	520570,59	2257412,53	72	3948	521703,72	2257782,37	72	3989	521205,17	2257561,25
66	3832	520717,74	2256085,62	69	3870	520864,71	2257351,50	70	3910	520570,58	2257407,40	72	3949	521721,23	2257808,57	72	3990	521173,46	2257523,34
66	3833	520831,57	2256109,05	69	3871	520942,28	2257389,32	70	3911	520513,56	2257366,38	72	3950	521743,38	2257813,28	72	3991	521168,67	2257498,05
66	3834	520862,97	2256120,17	69	3872	521024,57	2257411,32	70	3912	520483,47	2257350,61	72	3951	521763,93	2257810,07	72	3992	521193,97	2257496,42
66	3835	520880,94	2256133,19	69	3873	521091,06	2257442,83	70	3913	520466,06	2257345,90	72	3952	521768,74	2257843,27	72	3993	521232,02	2257545,38
66	3663	520917,03	2256163,60	69	3874	521102,16	2257453,88	70	3914	520450,25	2257352,25	72	3953	521752,93	2257848,05	72	3994	521265,31	2257583,28
67	3836	520717,58	2255846,44	69	3875	521095,84	2257460,22	70	3915	520435,99	2257341,20	72	3954	521741,92	2257876,54	72	3995	521296,99	2257606,94
67	3837	520735,24	2255879,85	69	3876	521056,29	2257457,13	70	3916	520423,29	2257315,92	72	3955	521757,79	2257903,39	72	3996	521300,11	2257586,38
67	3838	520769,72	2255952,33	69	3877	520934,40	2257401,99	70	3917	520391,61	2257293,83	72	3956	521768,87	2257911,27	72	3997	521255,74	2257542,17
67	3839	520716,91	2255900,32	69	3878	520825,15	2257345,25	70	3918	520385,26	2257278,02	72	3957	521732,62	2257911,24	72	3998	521231,93	2257496,35
67	3840	520673,82	2255844,02	69	3879	520568,80	2257299,83	70	3919	520391,56	2257262,19	72	3958	521680,55	2257912,85	72	3999	521239,82	2257483,68
67	3841	520669,75	2255806,68	69	3880	520534,09	2257294,90	70	3920	520407,38	2257266,90	72	3959	521699,26	2257898,76	72	4000	521254,06	2257488,40
67	3842	520674,94	2255786,54	69	3881	520496,91	2257264,60	70	3921	520454,90	2257300,04	72	3960	521694,50	2257887,70	72	4001	521274,65	2257502,60
67	3843	520692,48	2255809,13	69	3882	520466,58	2257248,54	70	3922	520518,25	2257336,31	72	3961	521664,45	2257889,34	72	4002	521284,80	2257517,09
67	3836	520717,58	2255846,44	69	3883	520450,04	2257235,19	70	3923	520578,43	2257372,59	72	3962	521639,18	2257905,20	72	4003	521326,94	2257554,69
68	3844	521573,34	2256597,49	69	3884	520438,30	2257209,21	70	3924	520624,37	2257408,89	72	3963	521615,46	2257905,25	72	4004	521337,71	2257560,05

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				
72	4005	521349,10	2257565,72	72	4046	521596,94	2257578,37	73	4086	519735,59	2257891,51	75	4125	521146,83	2259179,43	75	4117	521073,07	2258907,55
72	4006	521353,83	2257556,22	72	4047	521602,89	2257582,37	73	4087	519734,77	2257890,58	75	4126	521168,99	2259188,87	76	4166	520656,68	2258552,53
72	4007	521353,80	2257540,41	72	4048	521648,69	2257601,68	73	4088	519712,94	2257865,86	75	4127	521197,57	2259188,81	76	4167	520672,53	2258569,90
72	4008	521342,68	2257515,12	72	4049	521702,88	2257610,44	73	4089	519711,68	2257853,25	75	4128	521199,05	2259188,81	76	4168	520656,77	2258595,25
72	4009	521307,81	2257474,06	72	3942	521728,91	2257611,02	73	4090	519711,30	2257849,50	75	4129	521233,85	2259191,89	76	4169	520619,27	2258541,00
72	4010	521295,08	2257429,80	73	4050	520182,29	2258234,18	73	4091	519709,95	2257835,94	75	4130	521248,06	2259192,50	76	4166	520656,68	2258552,53
72	4011	521309,28	2257413,96	73	4051	520194,18	2258280,18	73	4092	519717,64	2257802,60	75	4131	521355,37	2259367,38	77	4170	521092,33	2259883,20
72	4012	521328,27	2257418,67	73	4052	520200,25	2258301,72	73	4093	519735,59	2257787,63	75	4132	521354,69	2259369,95	77	4171	521116,79	2259923,73
72	4013	521359,94	2257440,75	73	4053	520210,93	2258312,41	73	4094	519752,27	2257763,27	75	4133	521346,17	2259391,75	77	4172	521152,12	2259987,25
72	4014	521393,19	2257459,67	73	4054	520225,05	2258300,88	73	4095	519754,62	2257742,59	75	4134	521349,79	2259406,32	77	4173	521195,59	2260053,44
72	4015	521415,36	2257472,28	73	4055	520244,15	2258331,54	73	4096	519758,25	2257710,69	75	4135	521381,46	2259417,72	77	4174	521225,37	2260079,55
72	4016	521410,65	2257492,85	73	4056	520254,46	2258348,26	73	4097	519768,94	2257692,31	75	4136	521385,85	2259417,06	77	4175	521125,02	2260156,02
72	4017	521402,77	2257505,52	73	4057	520537,67	2258807,95	73	4098	519789,88	2257671,36	75	4137	521481,49	2259572,94	77	4176	521099,39	2260140,52
72	4018	521398,09	2257540,33	73	4058	520833,96	2259281,60	73	4099	519818,05	2257644,26	75	4138	521520,84	2259637,07	77	4177	521073,77	2260119,33
72	4019	521447,12	2257544,98	73	4059	520885,91	2259366,88	73	4100	519890,39	2257763,23	75	4139	521585,56	2259742,55	77	4178	521061,43	2260100,35
72	4020	521464,56	2257565,51	73	4060	521108,88	2259726,49	73	4101	520023,70	2257975,17	75	4140	521620,72	2259799,85	77	4179	521059,22	2260062,39
72	4021	521436,17	2257608,26	73	4061	521047,50	2259690,80	73	4102	520016,44	2257978,98	75	4141	521639,43	2259840,26	77	4180	521052,57	2260022,21
72	4022	521390,40	2257660,54	73	4062	521013,98	2259680,35	73	4103	520008,74	2257997,37	75	4142	521650,34	2259856,95	77	4181	521036,76	2259982,98
72	4023	521355,66	2257685,91	73	4063	520927,78	2259564,98	73	4104	520008,74	2258013,61	75	4143	521681,09	2259906,16	77	4182	521030,11	2259948,50
72	4024	521331,94	2257689,12	73	4064	520906,45	2259554,54	73	4105	520028,56	2258035,53	75	4144	521641,79	2259921,53	77	4183	521027,66	2259914,16
72	4025	521311,38	2257692,32	73	4065	520886,43	2259549,75	73	4106	520057,05	2258040,97	75	4145	521492,02	2259980,26	77	4184	520910,85	2259820,04
72	4026	521286,09	2257698,70	73	4066	520864,66	2259528,42	73	4107	520064,86	2258039,99	75	4146	521442,40	2259891,60	77	4185	520980,90	2259822,08
72	4027	521278,21	2257712,95	73	4067	520852,47	2259512,75	73	4050	520182,29	2258234,18	75	4147	521336,50	2259718,78	77	4186	521032,68	2259840,04
72	4028	521333,58	2257720,75	73	4068	520828,92	2259515,76	74	4108	520523,75	2258228,29	75	4148	521224,96	2259537,62	77	4187	521074,68	2259861,59
72	4029	521387,38	2257734,88	73	4069	520811,38	2259537,45	74	4109	520568,16	2258271,38	75	4149	521175,94	2259457,33	77	4170	521092,33	2259883,20
72	4030	521436,40	2257726,88	73	4070	520795,16	2259542,90	74	4110	520573,58	2258291,74	75	4150	521066,56	2259278,47	78	4188	521745,25	2264735,00
72	4031	521483,86	2257737,86	73	4071	520780,21	2259525,37	74	4111	520557,27	2258310,29	75	4151	521045,47	2259244,37	78	4189	521746,76	2264752,72
72	4032	521536,07	2257745,67	73	4072	520781,95	2259509,70	74	4112	520455,09	2258225,49	75	4152	520912,51	2259028,01	78	4190	521712,85	2264768,92
72	4033	521583,55	2257764,56	73	4073	520763,66	2259506,65	74	4113	520413,93	2258211,34	75	4153	520826,88	2258890,45	78	4191	521688,05	2264784,61
72	4034	521616,76	2257761,33	73	4074	520746,69	2259514,49	74	4114	520356,73	2258113,03	75	4154	520710,84	2258703,42	78	4192	521654,13	2264790,18
72	4035	521616,73	2257745,52	73	4075	520741,76	2259514,47	74	4115	520388,46	2258132,29	75	4155	520691,35	2258671,84	78	4193	521652,61	2264799,29
72	4036	521604,86	2257734,87	73	4076	520649,42	2259364,13	74	4116	520461,34	2258184,35	75	4156	520701,16	2258641,03	78	4194	521680,96	2264800,81
72	4037	521607,17	2257709,16	73	4077	520423,13	2258998,21	74	4108	520523,75	2258228,29	75	4157	520707,38	2258590,39	78	4195	521759,42	2264799,29
72	4038	521592,91	2257693,37	73	4078	520331,70	2258850,96	75	4117	521073,07	2258907,55	75	4158	520716,81	2258561,90	78	4196	521813,07	2264806,37
72	4039	521558,08	2257674,46	73	4079	520180,66	2258607,69	75	4118	521085,91	2258928,23	75	4159	520740,06	2258541,89	78	4197	521800,42	2264843,83
72	4040	521520,10	2257666,62	73	4080	520176,26	2258600,61	75	4119	521128,04	2258996,90	75	4160	520791,09	2258531,69	78	4198	521773,17	2264889,00
72	4041	521513,74	2257646,07	73	4081	519995,65	2258311,97	75	4120	521128,02	2259038,51	75	4161	520844,36	2258539,18	78	4199	521771,13	2264888,97
72	4042	521507,62	2257622,83	73	4082	519984,72	2258294,49	75	4121	521124,39	2259098,20	75	4162	520846,47	2258539,48	78	4200	521753,72	2264891,82
72	4043	521523,13	2257595,45	73	4083	519768,61	2257945,29	75	4122	521120,22	2259119,16	75	4163	520846,78	2258539,53	78	4201	521737,09	2264897,68
72	4044	521573,74	2257595,35	73	4084	519747,55	2257911,24	75	4123	521120,01	2259140,87	75	4164	520846,15	2258542,06	78	4202	521729,97	2264901,71
72	4045	521595,86	2257581,08	73	4085	519747,56	2257911,17	75	4124	521134,47	2259165,75	75	4165	520913,65	2258650,78	78	4203	521727,53	2264903,10

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				
78	4204	521721,74	2264906,38	78	4245	521622,24	2264749,17	79	4285	520834,94	2265309,12	80	4325	520686,86	2265520,29	80	4366	520858,89	2265830,30
78	4205	521708,16	2264917,64	78	4246	521591,87	2264763,35	79	4286	520817,77	2265312,30	80	4326	520689,77	2265529,61	80	4367	520858,34	2265831,05
78	4206	521696,77	2264931,11	78	4247	521584,28	2264763,35	79	4287	520779,91	2265326,47	80	4327	520694,68	2265539,08	80	4368	520854,32	2265826,04
78	4207	521693,35	2264937,02	78	4248	521584,28	2264761,56	79	4288	520736,34	2265340,74	80	4328	520706,53	2265546,39	80	4369	520842,21	2265825,62
78	4208	521670,33	2264909,64	78	4249	521608,17	2264741,76	79	4289	520726,89	2265344,96	80	4329	520718,56	2265550,06	80	4370	520817,91	2265835,18
78	4209	521618,19	2264902,55	78	4250	521654,21	2264715,67	79	4290	520725,34	2265345,90	80	4330	520727,01	2265552,68	80	4371	520786,00	2265854,52
78	4210	521570,10	2264934,95	78	4251	521700,03	2264699,51	79	4291	520677,91	2265375,66	80	4331	520730,68	2265556,12	80	4372	520750,05	2265880,03
78	4211	521565,04	2264961,77	78	4252	521725,50	2264723,87	79	4292	520657,55	2265357,51	80	4332	520730,14	2265565,91	80	4373	520733,93	2265890,89
78	4212	521573,65	2264995,69	78	4188	521745,25	2264735,00	79	4293	520657,78	2265351,18	80	4333	520722,38	2265572,29	80	4374	520729,56	2265899,12
78	4213	521568,59	2265006,32	79	4253	521075,65	2264972,83	79	4294	520667,99	2265301,94	80	4334	520695,59	2265575,52	80	4375	520727,31	2265917,54
78	4214	521541,76	2265006,32	79	4254	521099,26	2264998,95	79	4295	520686,29	2265255,10	80	4335	520685,71	2265579,93	80	4376	520727,97	2265935,27
78	4215	521527,58	2264988,10	79	4255	521126,39	2265025,47	79	4296	520700,22	2265231,87	80	4336	520669,25	2265590,26	80	4377	520734,34	2265945,11
78	4216	521511,39	2264988,10	79	4256	521142,28	2265039,42	79	4297	520712,15	2265211,98	80	4337	520664,42	2265595,36	80	4378	520745,28	2265947,25
78	4217	521500,76	2265002,78	79	4257	521152,82	2265046,15	79	4298	520744,86	2265173,78	80	4338	520656,72	2265609,30	80	4379	520755,68	2265947,68
78	4218	521489,62	2265014,92	79	4258	521153,17	2265046,37	79	4299	520754,46	2265165,77	80	4339	520655,56	2265638,71	80	4380	520767,23	2265941,62
78	4219	521471,90	2265004,29	79	4259	521136,81	2265047,26	79	4300	520757,68	2265125,42	80	4340	520654,68	2265655,26	80	4381	520771,94	2265938,84
78	4220	521461,27	2264979,49	79	4260	521123,87	2265048,17	79	4301	520770,80	2265074,87	80	4341	520653,05	2265671,82	80	4382	520759,24	2265965,54
78	4221	521442,73	2264983,92	79	4261	521115,16	2265048,78	79	4302	520792,49	2265027,36	80	4342	520646,40	2265690,62	80	4383	520750,43	2266003,15
78	4222	521434,22	2264939,94	79	4262	521106,44	2265049,78	79	4303	520822,08	2264984,34	80	4343	520635,18	2265713,58	80	4384	520747,79	2266025,96
78	4223	521430,00	2264926,65	79	4263	521088,60	2265052,62	79	4304	520858,69	2264947,09	80	4344	520632,17	2265728,68	80	4385	520747,82	2266028,86
78	4224	521432,93	2264923,81	79	4264	521074,49	2265054,86	79	4305	520901,21	2264916,77	80	4345	520632,32	2265748,62	80	4386	520748,16	2266040,05
78	4225	521459,75	2264904,57	79	4265	521040,19	2265067,02	79	4306	520937,88	2264895,16	80	4346	520634,73	2265769,56	80	4387	520732,91	2266060,09
78	4226	521475,45	2264901,03	79	4266	521039,42	2265067,47	79	4307	520952,79	2264888,16	80	4347	520640,66	2265789,10	80	4388	520731,90	2266060,96
78	4227	521497,21	2264902,55	79	4267	521002,75	2265089,08	79	4308	520965,40	2264882,24	80	4348	520650,50	2265804,32	80	4389	520731,68	2266059,76
78	4228	521514,93	2264913,18	79	4268	520966,92	2265125,23	79	4309	520979,27	2264899,48	80	4349	520664,73	2265813,16	80	4390	520721,06	2266045,82
78	4229	521529,10	2264922,29	79	4269	520953,52	2265175,23	79	4310	521001,77	2264927,20	80	4350	520670,45	2265806,21	80	4391	520710,50	2266041,02
78	4230	521545,30	2264923,81	79	4270	520953,52	2265175,98	79	4311	521017,83	2264942,00	80	4351	520672,44	2265799,15	80	4392	520681,62	2266051,76
78	4231	521579,22	2264908,12	79	4271	520953,76	2265207,96	79	4312	521038,65	2264956,13	80	4352	520678,73	2265792,89	80	4393	520646,76	2266071,08
78	4232	521604,02	2264888,38	79	4272	520954,87	2265222,09	79	4313	521058,61	2264965,71	80	4353	520688,74	2265783,74	80	4394	520641,42	2266071,83
78	4233	521627,30	2264874,20	79	4273	520957,93	2265242,42	79	4253	521075,65	2264972,83	80	4354	520700,26	2265778,93	80	4395	520622,97	2266077,16
78	4234	521657,67	2264868,64	79	4274	520969,72	2265276,12	80	4314	520742,77	2265453,01	80	4355	520725,77	2265778,94	80	4396	520617,31	2266078,81
78	4235	521675,39	2264860,03	79	4275	520970,22	2265277,54	80	4315	520740,97	2265457,82	80	4356	520759,99	2265779,61	80	4397	520595,08	2266088,27
78	4236	521686,53	2264840,29	79	4276	520971,11	2265278,80	80	4316	520741,25	2265475,46	80	4357	520775,84	2265771,69	80	4398	520567,44	2266111,82
78	4237	521686,53	2264827,63	79	4277	520963,36	2265281,05	80	4317	520741,02	2265492,39	80	4358	520788,34	2265766,01	80	4399	520511,73	2266180,23
78	4238	521659,70	2264824,09	79	4278	520942,29	2265287,15	80	4318	520740,30	2265502,23	80	4359	520802,56	2265765,91	80	4400	520454,40	2266278,84
78	4239	521634,39	2264809,92	79	4279	520928,41	2265291,07	80	4319	520734,09	2265505,93	80	4360	520822,38	2265767,23	80	4401	520445,56	2266299,01
78	4240	521627,30	2264790,18	79	4280	520905,60	2265300,70	80	4320	520720,58	2265503,74	80	4361	520833,41	2265768,68	80	4402	520431,29	2266344,63
78	4241	521632,87	2264776,00	79	4281	520896,17	2265310,13	80	4321	520707,21	2265490,72	80	4362	520834,64	2265775,65	80	4403	520426,72	2266359,25
78	4242	521648,56	2264766,89	79	4282	520892,95	2265309,78	80	4322	520693,29	2265490,12	80	4363	520844,53	2265802,71	80	4404	520423,19	2266374,81
78	4243	521659,70	2264754,24	79	4283	520886,21	2265309,06	80	4323	520687,42	2265497,69	80	4364	520851,85	2265818,38	80	4405	520410,59	2266462,22
78	4244	521648,56	2264749,17	79	4284	520873,38	2265308,83	80	4324	520686,75	2265506,91	80	4365	520859,86	2265829,43	80	4406	520391,30	2266524,97

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				
80	4407	520368,53	2266594,93	80	4448	519975,31	2266780,95	80	4489	520542,32	2265911,13	81	4529	520692,80	2266285,80	83	4568	520327,01	2266992,40
80	4408	520363,56	2266618,97	80	4449	519953,80	2266785,07	80	4490	520579,39	2265877,34	81	4530	520692,76	2266279,85	83	4569	520340,94	2266989,05
80	4409	520360,38	2266658,47	80	4450	519942,08	2266790,14	80	4491	520593,93	2265860,05	81	4531	520691,08	2266275,45	83	4570	520367,55	2266978,42
80	4410	520343,65	2266700,87	80	4451	519916,75	2266830,82	80	4492	520594,51	2265843,70	81	4532	520694,91	2266270,90	83	4571	520377,40	2266971,93
80	4411	520317,56	2266766,98	80	4452	519905,38	2266827,19	80	4493	520609,81	2265816,31	81	4533	520740,97	2266272,13	83	4572	520460,01	2266910,21
80	4412	520274,17	2266799,40	80	4453	519886,57	2266820,10	80	4494	520632,60	2265788,96	81	4534	520743,64	2266272,17	83	4573	520481,91	2266885,55
80	4413	520249,85	2266805,25	80	4454	519864,52	2266824,96	80	4495	520628,58	2265737,52	81	4507	520750,08	2266270,58	84	4574	520291,63	2267000,91
80	4414	520215,06	2266813,62	80	4455	519857,28	2266824,75	80	4496	520634,19	2265683,43	82	4535	520622,46	2266554,56	84	4574	520284,74	2267013,10
80	4415	520191,14	2266823,18	80	4456	519868,48	2266805,77	80	4497	520659,20	2265584,48	82	4536	520630,55	2266562,83	84	4575	520247,15	2267051,54
80	4416	520180,05	2266807,59	80	4457	519897,73	2266770,15	80	4498	520667,94	2265559,42	82	4537	520633,27	2266573,16	84	4576	520221,95	2267070,50
80	4417	520154,50	2266784,12	80	4458	519932,08	2266739,42	80	4499	520666,32	2265525,51	82	4538	520629,89	2266582,79	84	4577	520220,95	2267066,47
80	4418	520141,52	2266783,65	80	4459	519943,26	2266730,87	80	4500	520668,88	2265493,47	82	4539	520612,26	2266629,82	84	4578	520211,32	2267043,80
80	4419	520134,86	2266785,80	80	4460	519951,29	2266724,73	80	4501	520666,10	2265484,52	82	4540	520608,12	2266631,44	84	4579	520224,52	2267039,76
80	4420	520130,91	2266792,89	80	4461	519996,31	2266696,26	80	4502	520667,83	2265479,72	82	4541	520589,82	2266652,53	84	4580	520245,23	2267030,74
80	4421	520132,05	2266817,69	80	4462	520045,66	2266676,20	80	4503	520672,40	2265480,66	82	4542	520577,91	2266657,90	84	4581	520256,25	2267023,36
80	4422	520127,13	2266822,68	80	4463	520055,30	2266673,25	80	4504	520686,75	2265478,57	82	4543	520577,70	2266691,58	84	4582	520282,58	2267003,09
80	4423	520114,92	2266822,20	80	4464	520055,39	2266673,18	80	4505	520709,51	2265471,75	82	4544	520560,04	2266670,77	84	4573	520291,63	2267000,91
80	4424	520107,40	2266811,76	80	4465	520108,98	2266640,22	80	4506	520720,16	2265467,15	82	4545	520561,92	2266647,39	85	4583	519723,28	2267027,35
80	4425	520097,24	2266806,31	80	4466	520126,01	2266634,17	80	4314	520742,77	2265453,01	82	4546	520572,11	2266617,32	85	4584	519723,15	2267063,29
80	4426	520088,13	2266812,86	80	4467	520159,67	2266622,22	81	4507	520750,08	2266270,58	82	4547	520572,99	2266614,61	85	4585	519716,34	2267090,10
80	4427	520080,16	2266817,50	80	4468	520163,42	2266612,74	81	4508	520739,38	2266280,73	82	4548	520600,01	2266526,70	85	4586	519707,60	2267126,74
80	4428	520071,60	2266820,05	80	4469	520167,19	2266565,92	81	4509	520725,47	2266312,12	82	4549	520605,39	2266542,58	85	4587	519715,04	2267143,65
80	4429	520055,41	2266824,18	80	4470	520191,86	2266493,13	81	4510	520714,86	2266342,55	82	4535	520622,46	2266554,56	85	4588	519716,40	2267157,96
80	4430	520050,48	2266828,80	80	4471	520199,42	2266468,51	81	4511	520698,92	2266376,78	83	4550	520481,91	2266885,55	85	4589	519728,58	2267183,07
80	4431	520050,00	2266839,48	80	4472	520214,85	2266418,31	81	4512	520669,39	2266421,03	83	4551	520481,15	2266891,90	85	4590	519740,20	2267201,83
80	4432	520053,14	2266852,05	80	4473	520227,42	2266331,18	81	4513	520652,95	2266450,24	83	4552	520481,37	2266920,30	85	4591	519750,16	2267208,94
80	4433	520057,34	2266876,63	80	4474	520228,67	2266322,49	81	4514	520621,18	2266488,85	83	4553	520484,74	2266935,01	85	4592	519761,84	2267214,79
80	4434	520060,60	2266892,91	80	4475	520243,18	2266276,06	81	4515	520607,00	2266500,41	83	4554	520494,95	2266940,94	85	4593	519761,92	2267225,19
80	4435	520053,57	2266898,29	80	4476	520264,71	2266207,19	81	4516	520607,44	2266498,45	83	4555	520493,23	2266945,66	85	4594	519754,79	2267231,68
80	4436	520027,72	2266927,73	80	4477	520292,81	2266158,85	81	4517	520620,00	2266411,27	83	4556	520474,22	2266981,19	85	4595	519740,27	2267247,15
80	4437	520018,87	2266947,91	80	4478	520351,98	2266057,09	81	4518	520632,40	2266371,63	83	4557	520407,42	2267069,65	85	4596	519727,77	2267255,83
80	4438	520013,18	2266966,12	80	4479	520415,73	2265981,48	81	4519	520639,19	2266374,38	83	4558	520369,14	2267125,98	85	4597	519704,45	2267278,45
80	4439	520010,85	2266961,40	80	4480	520453,19	2265944,99	81	4520	520658,91	2266373,48	83	4559	520350,17	2267158,28	85	4598	519695,01	2267291,08
80	4440	520008,73	2266942,35	80	4481	520458,71	2265942,96	81	4521	520662,95	2266370,99	83	4560	520314,76	2267131,60	85	4599	519630,00	2267217,14
80	4441	520011,84	2266928,71	80	4482	520458,79	2265953,28	81	4522	520667,16	2266366,15	83	4561	520295,08	2267117,19	85	4600	519559,07	2267136,53
80	4442	520017,61	2266906,39	80	4483	520467,28	2265973,89	81	4523	520669,37	2266357,63	83	4562	520294,95	2267100,47	85	4601	519575,94	2267122,62
80	4443	520029,09	2266886,00	80	4484	520476,18	2265981,32	81	4524	520670,99	2266347,43	83	4563	520301,90	2267086,57	85	4602	519613,68	2267091,56
80	4444	520034,16	2266868,88	80	4485	520490,35	2265981,21	81	4525	520672,68	2266333,91	83	4564	520311,43	2267070,04	85	4603	519658,85	2267060,19
80	4445	520032,10	2266858,50	80	4486	520500,45	2265972,29	81	4526	520674,05	2266326,91	83	4565	520328,55	2267051,88	85	4604	519709,01	2267032,06
80	4446	520022,81	2266842,23	80	4487	520516,43	2265949,67	81	4527	520680,27	2266313,84	83	4566	520336,46	2267011,82	85	4583	519723,28	2267027,35
80	4447	519995,85	2266811,49	80	4488	520531,02	2265927,95	81	4528	520688,36	2266297,06	83	4567	520333,80	2267003,83	86	4605	520006,76	2267027,75

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
86	4606	520015,19	2267085,28	87	4646	520423,42	2267505,34	89	4685	520089,58	2267567,32	91	4724	521403,26	2278765,66	91	4765	520908,12	2279447,13
86	4607	520022,09	2267109,88	87	4647	520407,51	2267527,69	89	4686	520089,50	2267556,91	91	4725	521384,64	2278803,59	91	4766	520804,61	2279396,32
86	4608	520030,62	2267129,96	87	4648	520394,05	2267528,92	89	4687	520095,57	2267549,51	91	4726	521390,13	2278816,88	91	4767	520706,74	2279338,60
86	4609	520031,41	2267139,22	87	4649	520357,68	2267526,27	89	4688	520110,11	2267548,17	91	4727	521408,80	2278814,78	91	4768	520700,53	2279333,88
86	4610	520044,46	2267180,75	87	4650	520351,07	2267512,64	89	4689	520119,87	2267542,13	91	4728	521437,16	2278801,63	91	4769	520681,13	2279319,16
86	4611	520047,04	2267184,99	87	4651	520334,46	2267512,09	89	4690	520120,63	2267541,66	91	4729	521450,83	2278808,05	91	4770	520638,93	2279316,79
86	4612	520053,89	2267195,60	87	4652	520301,58	2267514,99	89	4691	520122,91	2267518,97	91	4730	521421,89	2278869,04	91	4771	520638,48	2279316,79
86	4613	520077,21	2267220,84	87	4653	520301,51	2267476,01	89	4692	520119,82	2267503,82	91	4731	521413,40	2278879,36	91	4772	520643,09	2279290,11
86	4614	520104,83	2267241,93	87	4654	520301,27	2267436,72	89	4693	520152,64	2267493,73	91	4732	521395,67	2278887,96	91	4773	520643,14	2279289,44
86	4615	520105,45	2267245,31	87	4655	520301,69	2267400,65	89	4675	520154,08	2267498,37	91	4733	521374,15	2278891,38	91	4774	520648,05	2279222,87
86	4616	520105,63	2267267,49	87	4656	520302,36	2267397,09	90	4694	521420,22	2278269,12	91	4734	521361,45	2278875,89	91	4775	520649,60	2279201,86
86	4617	520098,63	2267293,31	87	4657	520303,29	2267397,10	90	4695	521427,42	2278282,32	91	4735	521335,97	2278849,85	91	4776	520659,98	2279138,40
86	4618	520090,63	2267297,26	87	4658	520331,68	2267397,34	90	4696	521429,49	2278305,97	91	4736	521291,75	2278858,83	91	4777	520660,89	2279132,86
86	4619	520074,06	2267288,26	87	4659	520360,33	2267373,36	90	4697	521432,00	2278324,42	91	4737	521251,27	2278861,32	91	4778	520691,34	2279047,78
86	4620	520031,89	2267264,67	87	4660	520374,35	2267367,71	90	4698	521457,21	2278341,27	91	4738	521218,37	2278902,58	91	4779	520726,03	2278987,60
86	4621	520026,74	2267261,98	87	4661	520399,35	2267377,90	90	4699	521468,63	2278347,80	91	4739	521203,77	2278935,16	91	4780	520730,74	2278980,90
86	4622	519948,13	2267223,82	87	4662	520410,44	2267379,67	90	4700	521470,60	2278358,21	91	4740	521200,29	2278961,20	91	4781	520753,07	2278949,14
86	4623	519929,37	2267216,93	87	4663	520417,16	2267384,69	90	4701	521470,67	2278366,73	91	4741	521197,62	2279009,19	91	4782	520787,61	2278997,73
86	4624	519917,31	2267213,83	87	4664	520420,26	2267397,35	90	4702	521454,64	2278376,31	91	4742	521215,81	2279027,10	91	4783	520812,97	2278985,28
86	4625	519922,18	2267213,60	87	4665	520429,58	2267408,81	90	4703	521444,58	2278376,22	91	4743	521159,13	2279030,83	91	4784	520833,54	2278975,17
86	4626	519937,21	2267204,32	87	4666	520451,49	2267408,65	90	4704	521424,47	2278352,17	91	4744	521158,47	2279018,23	91	4785	520838,84	2278949,75
86	4627	519940,30	2267187,22	87	4667	520476,48	2267387,23	90	4705	521415,10	2278336,59	91	4745	521146,80	2278989,28	91	4786	520849,22	2278926,86
86	4628	519939,71	2267176,08	87	4642	520495,99	2267353,70	90	4706	521401,62	2278342,38	91	4746	521136,96	2278983,22	91	4787	520845,22	2278866,61
86	4629	519927,24	2267163,80	88	4668	519903,98	2267424,94	90	4707	521399,60	2278358,06	91	4747	521129,70	2278987,92	91	4788	520844,72	2278853,05
86	4630	519917,90	2267140,35	88	4669	519885,52	2267437,96	90	4708	521391,18	2278373,06	91	4748	521127,84	2279005,53	91	4789	520864,29	2278836,33
86	4631	519895,43	2267115,52	88	4670	519880,73	2267441,04	90	4709	521374,11	2278375,33	91	4749	521128,93	2279038,84	91	4790	520901,65	2278813,88
86	4632	519895,80	2267098,44	88	4671	519844,04	2267464,38	90	4710	521349,19	2278373,39	91	4750	521107,91	2279044,74	91	4791	520919,65	2278803,06
86	4633	519901,56	2267074,87	88	4672	519828,81	2267446,58	90	4711	521308,53	2278362,32	91	4751	521100,93	2279048,21	91	4792	521000,23	2278763,37
86	4634	519908,60	2267056,50	88	4673	519845,51	2267423,65	90	4712	521300,54	2278367,32	91	4752	521100,92	2279048,19	91	4793	521106,30	2278733,61
86	4635	519913,24	2267048,54	88	4674	519871,31	2267412,86	90	4713	521306,88	2278356,14	91	4753	521094,24	2279037,22	91	4794	521139,57	2278731,44
86	4636	519918,94	2267048,50	88	4668	519903,98	2267424,94	90	4714	521331,19	2278319,22	91	4754	521088,23	2279054,44	91	4795	521159,14	2278730,17
86	4637	519926,95	2267060,32	89	4675	520154,08	2267498,37	90	4715	521372,54	2278266,71	91	4755	521088,21	2279054,48	91	4796	521197,24	2278727,68
86	4638	519934,92	2267067,44	89	4676	520162,77	2267517,24	90	4716	521393,45	2278247,97	91	4756	521072,90	2279062,37	91	4797	521224,32	2278725,92
86	4639	519946,05	2267066,11	89	4677	520164,09	2267540,85	90	4694	521420,22	2278269,12	91	4757	521040,25	2279080,59	91	4798	521233,29	2278726,11
86	4640	519963,08	2267058,81	89	4678	520164,30	2267568,74	91	4717	521398,39	2278517,13	91	4758	521014,86	2279102,29	91	4799	521231,92	2278714,97
86	4641	519990,41	2267039,53	89	4679	520160,79	2267593,25	91	4718	521409,38	2278570,91	91	4759	520979,27	2279149,01	91	4800	521225,94	2278643,72
86	4605	520006,76	2267027,75	89	4680	520153,04	2267621,92	91	4719	521424,94	2278586,86	91	4760	520952,54	2279208,26	91	4801	521226,68	2278635,35
87	4642	520495,99	2267353,70	89	4681	520140,28	2267626,98	91	4720	521429,06	2278622,37	91	4761	520947,82	2279237,11	91	4802	521230,94	2278586,94
87	4643	520475,16	2267426,20	89	4682	520131,77	2267616,94	91	4721	521443,18	2278660,68	91	4762	520936,55	2279353,68	91	4803	521234,29	2278548,93
87	4644	520442,71	2267466,84	89	4683	520118,32	2267599,58	91	4722	521446,98	2278702,68	91	4763	520938,32	2279387,44	91	4804	521236,04	2278529,08
87	4645	520437,46	2267483,48	89	4684	520104,70	2267581,46	91	4723	521429,70	2278737,55	91	4764	520938,05	2279387,98	91	4805	521243,30	2278506,72

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				
91	4806	521251,80	2278480,55	94	4844	521366,58	2279072,93	95	4884	516854,46	2253468,08	95	4925	516012,12	2252605,56	95	4966	517408,43	2253662,05
91	4807	521261,67	2278450,18	94	4845	521350,95	2279061,39	95	4885	516837,52	2253466,09	95	4926	516004,62	2252597,16	95	4967	517439,10	2253689,65
91	4808	521274,55	2278417,93	94	4846	521338,74	2279055,81	95	4886	516830,97	2253458,42	95	4927	516005,35	2252590,50	95	4968	517471,26	2253694,14
91	4809	521324,99	2278461,60	94	4847	521339,95	2279054,66	95	4887	516779,00	2253415,23	95	4928	516017,29	2252587,93	95	4969	517480,29	2253678,06
91	4717	521398,39	2278517,13	94	4848	521370,10	2279025,89	95	4888	516724,50	2253390,33	95	4929	516048,21	2252577,09	95	4970	517464,27	2253641,45
92	4810	521555,77	2278802,99	94	4840	521387,41	2279035,33	95	4889	516645,63	2253374,12	95	4930	516066,07	2252568,50	95	4971	517459,14	2253625,83
92	4811	521562,39	2278819,20	95	4849	517409,45	2253340,06	95	4890	516628,94	2253377,00	95	4931	516405,60	2252949,54	95	4972	517454,09	2253599,21
92	4812	521575,40	2278847,15	95	4850	517466,45	2253364,09	95	4891	516564,16	2253366,66	95	4932	516516,42	2253065,41	95	4973	517443,98	2253570,51
92	4813	521575,44	2278847,23	95	4851	517482,69	2253551,96	95	4892	516487,28	2253382,03	95	4933	516526,94	2253076,26	95	4974	517424,36	2253533,67
92	4814	521568,44	2278845,69	95	4852	517503,89	2253665,48	95	4893	516469,49	2253388,61	95	4934	516530,51	2253079,94	95	4975	517425,62	2253498,70
92	4815	521549,32	2278838,85	95	4853	517526,08	2253761,91	95	4894	516432,01	2253387,78	95	4935	516547,15	2253077,88	95	4976	517435,61	2253429,20
92	4816	521544,99	2278819,13	95	4854	517557,88	2253831,57	95	4895	516399,90	2253381,15	95	4936	516656,92	2253077,77	95	4977	517434,03	2253391,92
92	4817	521552,26	2278806,82	95	4855	517586,51	2253897,17	95	4896	516371,59	2253363,77	95	4937	516783,05	2253102,74	95	4978	517439,83	2253387,28
92	4818	521555,76	2278802,95	95	4856	517567,32	2253927,92	95	4897	516337,70	2253329,33	95	4938	516895,01	2253153,32	95	4849	517409,45	2253340,06
92	4810	521555,77	2278802,99	95	4857	517517,38	2253939,47	95	4898	516302,58	2253287,34	95	4939	516920,01	2253169,96	96	4979	517180,17	2254176,06
93	4819	521607,14	2278904,68	95	4858	517490,55	2253935,76	95	4899	516251,99	2253228,35	95	4940	516928,80	2253175,81	96	4980	517196,31	2254202,03
93	4820	521607,99	2278908,86	95	4859	517459,36	2253859,16	95	4900	516157,27	2253107,37	95	4941	516934,90	2253179,04	96	4981	517208,42	2254229,98
93	4821	521608,13	2278910,01	95	4860	517453,74	2253828,48	95	4901	516144,49	2253091,20	95	4942	516971,50	2253182,66	96	4982	517243,21	2254264,95
93	4822	521622,10	2278985,11	95	4861	517430,22	2253764,52	95	4902	516144,98	2253079,04	95	4943	517048,18	2253202,84	96	4983	517281,63	2254303,19
93	4823	521639,10	2279050,26	95	4862	517389,83	2253714,99	95	4903	516147,78	2253060,97	95	4944	517120,71	2253234,88	96	4984	517346,15	2254332,16
93	4824	521658,73	2279104,10	95	4863	517363,25	2253691,38	95	4904	516158,80	2252999,60	95	4945	517187,27	2253278,00	96	4985	517372,86	2254356,33
93	4825	521668,38	2279125,44	95	4864	517330,43	2253667,70	95	4905	516161,51	2252940,00	95	4946	517207,55	2253293,55	96	4986	517433,28	2254400,46
93	4826	521659,80	2279139,83	95	4865	517282,94	2253649,20	95	4906	516144,04	2252876,74	95	4947	517241,53	2253306,71	96	4987	517447,33	2254409,62
93	4827	521643,06	2279155,83	95	4866	517271,29	2253645,13	95	4907	516137,61	2252860,24	95	4948	517257,75	2253314,81	96	4988	517446,95	2254416,04
93	4828	521626,12	2279163,51	95	4867	517237,13	2253638,00	95	4908	516086,74	2252826,54	95	4949	517287,87	2253330,62	96	4989	517478,14	2254433,84
93	4829	521611,50	2279171,21	95	4868	517203,54	2253634,53	95	4909	516030,45	2252805,87	95	4950	517324,11	2253352,31	96	4990	517520,44	2254464,22
93	4830	521599,34	2279178,66	95	4869	517189,85	2253620,84	95	4910	515983,86	2252773,41	95	4951	517343,35	2253349,55	96	4991	517511,87	2254477,65
93	4831	521582,40	2279149,72	95	4870	517165,21	2253608,25	95	4911	515903,20	2252686,51	95	4952	517357,26	2253347,55	96	4992	517511,97	2254491,81
93	4832	521517,18	2279116,61	95	4871	517115,44	2253588,10	95	4912	515886,03	2252658,75	95	4953	517383,67	2253342,74	96	4993	517281,80	2254371,75
93	4833	521476,60	2279098,21	95	4872	517061,00	2253568,91	95	4913	515871,50	2252631,00	95	4954	517383,32	2253343,81	96	4994	517272,96	2254362,96
93	4834	521459,58	2279080,94	95	4873	517035,00	2253539,28	95	4914	515855,64	2252601,92	95	4955	517377,77	2253361,03	96	4995	517261,94	2254351,24
93	4835	521452,59	2279041,34	95	4874	517004,73	2253516,07	95	4915	515836,65	2252573,42	95	4956	517384,81	2253397,22	96	4996	517235,04	2254317,72
93	4836	521483,53	2278981,52	95	4875	516983,03	2253501,57	95	4916	515879,09	2252511,19	95	4957	517388,13	2253438,37	96	4997	517147,57	2254204,26
93	4837	521535,78	2278916,76	95	4876	516941,28	2253486,05	95	4917	515909,68	2252572,76	95	4958	517388,14	2253438,50	96	4998	516987,50	2253999,97
93	4838	521570,88	2278889,56	95	4877	516940,03	2253484,10	95	4918	515938,87	2252611,89	95	4959	517382,66	2253490,25	96	4999	516991,41	2253980,26
93	4839	521590,48	2278879,83	95	4878	516914,87	2253446,94	95	4919	515968,27	2252632,22	95	4960	517369,64	2253532,97	96	5000	517002,82	2253991,06
93	4819	521607,14	2278904,68	95	4879	516887,72	2253418,82	95	4920	515990,52	2252643,04	95	4961	517353,57	2253547,55	96	5001	517034,12	2254011,42
94	4840	521387,41	2279035,33	95	4880	516871,62	2253393,71	95	4921	516004,36	2252645,78	95	4962	517345,04	2253558,61	96	5002	517047,77	2254017,83
94	4841	521393,39	2279065,92	95	4881	516855,54	2253389,71	95	4922	516017,33	2252637,99	95	4963	517349,08	2253579,21	96	5003	517060,10	2254024,36
94	4842	521394,95	2279100,37	95	4882	516849,52	2253404,78	95	4923	516019,26	2252624,89	95	4964	517379,91	2253623,07	96	5004	517068,98	2254055,93
94	4843	521386,14	2279089,90	95	4883	516855,88	2253461,75	95	4924	516018,83	2252612,95	95	4965	517390,83	2253640,46	96	5005	517076,20	2254076,63

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
96	5006	517086,68	2254101,23	97	5046	517830,02	2255521,32	97	5087	517894,09	2255992,91	97	5128	517555,96	2256464,00	97	5169	517672,32	2257163,61
96	5007	517100,36	2254124,22	97	5047	517830,68	2255522,30	97	5088	517908,58	2256002,31	97	5129	517543,61	2256478,65	97	5170	517718,68	2257187,82
96	5008	517140,98	2254143,92	97	5048	517826,95	2255528,53	97	5089	517924,46	2256009,07	97	5130	517542,85	2256479,75	97	5171	517737,33	2257187,68
96	5009	517159,05	2254160,73	97	5049	517819,33	2255544,22	97	5090	517941,27	2256013,00	97	5131	517535,75	2256484,82	97	5172	517740,46	2257249,61
96	4979	517180,17	2254176,06	97	5050	517814,56	2255560,99	97	5091	517948,18	2256013,40	97	5132	517535,64	2256490,17	97	5173	517723,29	2257264,45
97	5010	517582,13	2254766,35	97	5051	517812,78	2255578,34	97	5092	517947,65	2256021,30	97	5133	517525,95	2256504,17	97	5174	517711,30	2257282,55
97	5011	517676,80	2254817,92	97	5052	517814,03	2255595,74	97	5093	517949,45	2256038,37	97	5134	517517,43	2256519,06	97	5175	517726,35	2257326,55
97	5012	517798,73	2254885,64	97	5053	517815,12	2255600,05	97	5094	517954,15	2256054,88	97	5135	517516,19	2256522,49	97	5176	517746,35	2257394,78
97	5013	517851,00	2254911,27	97	5054	517814,76	2255601,26	97	5095	517960,30	2256071,08	97	5136	517511,58	2256535,19	97	5177	517776,41	2257479,83
97	5014	517875,18	2254954,56	97	5055	517813,58	2255612,33	97	5096	517962,99	2256076,75	97	5137	517508,58	2256552,08	97	5178	517781,41	2257509,20
97	5015	517874,40	2254974,35	97	5056	517813,36	2255612,58	97	5097	517957,26	2256084,03	97	5138	517508,51	2256569,24	97	5179	517765,97	2257522,34
97	5016	517877,97	2254995,02	97	5057	517804,62	2255626,29	97	5098	517950,85	2256093,87	97	5139	517511,37	2256586,16	97	5180	517737,45	2257489,80
97	5017	517886,43	2255024,89	97	5058	517798,21	2255641,24	97	5099	517942,65	2256109,23	97	5140	517515,83	2256598,78	97	5181	517729,41	2257477,11
97	5018	517893,38	2255042,72	97	5059	517794,31	2255657,03	97	5100	517940,92	2256114,53	97	5141	517512,91	2256605,21	97	5182	517714,17	2257439,79
97	5019	517903,61	2255058,90	97	5060	517793,65	2255665,39	97	5101	517912,72	2256121,30	97	5142	517491,92	2256608,74	97	5183	517706,19	2257393,63
97	5020	517916,73	2255072,83	97	5061	517793,02	2255673,25	97	5102	517897,18	2256126,40	97	5143	517473,74	2256613,59	97	5184	517689,94	2257380,28
97	5021	517932,27	2255084,02	97	5062	517793,03	2255678,00	97	5103	517882,70	2256133,97	97	5144	517456,79	2256621,76	97	5185	517646,41	2257380,62
97	5022	517942,71	2255090,11	97	5063	517787,55	2255686,31	97	5104	517873,26	2256139,93	97	5145	517441,67	2256632,97	97	5186	517610,33	2257306,03
97	5023	517936,53	2255100,56	97	5064	517780,31	2255703,73	97	5105	517869,49	2256142,31	97	5146	517428,92	2256646,80	97	5187	517565,85	2257326,37
97	5024	517930,48	2255116,55	97	5065	517776,47	2255722,20	97	5106	517855,99	2256152,51	97	5147	517419,00	2256662,79	97	5188	517510,75	2257187,17
97	5025	517927,24	2255133,33	97	5066	517776,41	2255725,29	97	5107	517844,42	2256164,85	97	5148	517402,77	2256695,40	97	5189	517490,99	2257177,98
97	5026	517918,87	2255121,39	97	5067	517776,18	2255741,07	97	5108	517835,09	2256178,97	97	5149	517390,57	2256732,16	97	5190	517484,13	2257173,22
97	5027	517918,60	2255230,57	97	5068	517777,16	2255753,52	97	5109	517824,15	2256199,02	97	5150	517387,83	2256774,48	97	5191	517447,70	2257155,30
97	5028	517920,03	2255238,71	97	5069	517779,49	2255768,52	97	5110	517817,30	2256214,56	97	5151	517394,90	2256816,47	97	5192	517432,68	2257146,24
97	5029	517921,33	2255246,86	97	5070	517784,07	2255783,00	97	5111	517813,19	2256231,04	97	5152	517405,78	2256846,22	97	5193	517395,50	2257123,81
97	5030	517917,66	2255256,22	97	5071	517790,80	2255796,62	97	5112	517811,94	2256247,98	97	5153	517424,37	2256878,63	97	5194	517361,21	2257088,66
97	5031	517893,30	2255301,93	97	5072	517799,19	2255810,79	97	5113	517812,56	2256305,86	97	5154	517427,31	2256882,85	97	5195	517318,49	2257058,86
97	5032	517882,01	2255344,43	97	5073	517808,89	2255824,42	97	5114	517811,20	2256324,39	97	5155	517434,44	2256893,08	97	5196	517281,11	2257021,49
97	5033	517882,02	2255351,33	97	5074	517820,72	2255836,24	97	5115	517795,39	2256333,90	97	5156	517446,90	2256905,53	97	5197	517269,65	2257005,05
97	5034	517878,56	2255352,96	97	5075	517830,95	2255843,50	97	5116	517730,47	2256382,43	97	5157	517461,36	2256915,61	97	5198	517275,90	2256964,43
97	5035	517864,47	2255362,84	97	5076	517831,04	2255847,95	97	5117	517699,64	2256420,26	97	5158	517479,18	2256925,83	97	5199	517263,24	2256901,38
97	5036	517852,29	2255374,99	97	5077	517832,71	2255864,19	97	5118	517694,53	2256427,97	97	5159	517494,75	2256939,13	97	5200	517255,81	2256883,27
97	5037	517838,65	2255391,16	97	5078	517837,01	2255879,95	97	5119	517682,37	2256426,74	97	5160	517520,76	2256965,79	97	5201	517241,02	2256847,19
97	5038	517828,91	2255404,91	97	5079	517843,82	2255894,79	97	5120	517667,46	2256426,34	97	5161	517551,02	2256984,05	97	5202	517189,29	2256745,43
97	5039	517821,61	2255420,10	97	5080	517850,54	2255904,76	97	5121	517659,39	2256427,34	97	5162	517565,92	2256991,42	97	5203	517192,66	2256693,57
97	5040	517816,97	2255436,30	97	5081	517850,59	2255907,80	97	5122	517656,14	2256425,08	97	5163	517577,14	2256994,82	97	5204	517217,41	2256618,96
97	5041	517815,58	2255448,88	97	5082	517852,54	2255925,90	97	5123	517619,95	2256409,72	97	5164	517586,70	2257028,31	97	5205	517223,87	2256605,98
97	5042	517815,12	2255453,04	97	5083	517857,75	2255943,34	97	5124	517594,44	2256413,11	97	5165	517586,38	2257087,01	97	5206	517248,89	2256549,93
97	5043	517816,11	2255469,87	97	5084	517866,03	2255959,56	97	5125	517579,91	2256432,05	97	5166	517592,40	2257104,65	97	5207	517295,23	2256498,06
97	5044	517818,61	2255487,26	97	5085	517871,00	2255967,43	97	5126	517585,15	2256444,47	97	5167	517618,07	2257121,97	97	5208	517307,98	2256484,22
97	5045	517822,77	2255504,80	97	5086	517881,44	2255981,17	97	5127	517570,89	2256451,99	97	5168	517661,98	2257130,90	97	5209	517353,33	2256450,60

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				
97	5210	517462,06	2256381,29	97	5251	517681,14	2255021,26	98	5291	518780,30	2254860,40	98	5332	518206,48	2255080,00	98	5373	518092,15	2254668,89
97	5211	517503,53	2256363,80	97	5252	517678,97	2255008,21	98	5292	518784,37	2254875,60	98	5333	518204,85	2255025,26	98	5374	518068,55	2254705,99
97	5212	517511,97	2256343,14	97	5253	517660,90	2254996,81	98	5293	518808,86	2254905,32	98	5334	518191,49	2254972,08	98	5375	518070,65	2254726,25
97	5213	517544,61	2256293,90	97	5254	517641,60	2255002,73	98	5294	518812,99	2254927,86	98	5335	518186,11	2254956,35	98	5376	518074,33	2254735,38
97	5214	517590,99	2256237,00	97	5255	517632,52	2255021,80	98	5295	518809,14	2254940,87	98	5336	518178,20	2254941,73	98	5377	518105,59	2254748,75
97	5215	517598,92	2256209,01	97	5256	517601,56	2255004,84	98	5296	518790,49	2254939,32	98	5337	518167,99	2254928,63	98	5378	518129,58	2254727,10
97	5216	517604,57	2256184,89	97	5257	517492,08	2254944,83	98	5297	518747,27	2254894,51	98	5338	518153,54	2254912,97	98	5379	518143,72	2254719,32
97	5217	517610,55	2256136,31	97	5258	517359,74	2254872,28	98	5298	518682,76	2254797,37	98	5339	518140,84	2254901,37	98	5380	518150,89	2254659,79
97	5218	517618,31	2256091,67	97	5259	517316,11	2254848,36	98	5299	518647,10	2254782,98	98	5340	518126,34	2254892,14	98	5381	518150,93	2254659,44
97	5219	517620,71	2256035,19	97	5260	517131,00	2254751,40	98	5300	518632,16	2254798,14	98	5341	518119,95	2254888,58	98	5382	518150,31	2254578,14
97	5220	517626,27	2255996,34	97	5261	517074,63	2254721,88	98	5301	518600,97	2254814,03	98	5342	518102,10	2254881,24	98	5383	518151,11	2254533,28
97	5221	517637,95	2255958,79	97	5262	517037,47	2254698,82	98	5302	518569,39	2254856,26	98	5343	518084,82	2254877,46	98	5384	518135,31	2254472,43
97	5222	517627,10	2255912,69	97	5263	517004,06	2254670,61	98	5303	518575,54	2254923,36	98	5344	518069,91	2254876,89	98	5385	518112,32	2254456,01
97	5223	517618,71	2255898,52	97	5264	516957,67	2254625,24	98	5304	518578,26	2254948,60	98	5345	518065,67	2254854,45	98	5386	518119,00	2254450,99
97	5224	517610,99	2255882,90	97	5265	516710,64	2254304,74	98	5305	518541,84	2254954,84	98	5346	518061,47	2254839,07	98	5387	518130,30	2254440,85
97	5225	517598,53	2255857,66	97	5266	516735,99	2254104,75	98	5306	518466,78	2254961,95	98	5347	518054,89	2254824,56	98	5388	518136,15	2254447,38
97	5226	517584,78	2255814,22	97	5267	516747,68	2254024,87	98	5307	518443,32	2254960,63	98	5348	518040,90	2254799,43	98	5389	518177,58	2254479,17
97	5227	517577,78	2255769,21	97	5268	516938,17	2254272,50	98	5308	518399,02	2254958,13	98	5349	518052,53	2254789,37	98	5390	518197,82	2254489,76
97	5228	517576,80	2255756,76	97	5269	516998,90	2254352,18	98	5309	518399,84	2254964,47	98	5350	518066,03	2254787,66	98	5391	518212,09	2254200,69
97	5229	517577,69	2255700,17	97	5270	517032,53	2254396,30	98	5310	518404,11	2254997,61	98	5351	518080,37	2254787,65	98	5392	518222,82	2254537,38
97	5230	517589,20	2255644,76	97	5271	517078,62	2254458,55	98	5311	518406,39	2255074,03	98	5352	518091,34	2254789,32	98	5393	518236,53	2254556,67
97	5231	517596,77	2255626,55	97	5272	517093,11	2254474,22	98	5312	518403,04	2255122,20	98	5353	518098,09	2254784,25	98	5394	518262,70	2254585,52
97	5232	517596,89	2255625,00	97	5273	517118,07	2254504,63	98	5313	518473,33	2255210,18	98	5354	518096,39	2254773,28	98	5395	518268,23	2254591,70
97	5233	517608,59	2255577,64	97	5274	517143,90	2254527,62	98	5314	518467,93	2255215,67	98	5355	518084,57	2254766,55	98	5396	518310,39	2254621,07
97	5234	517625,81	2255537,48	97	5275	517155,03	2254537,02	98	5315	518443,75	2255215,86	98	5356	518058,41	2254768,27	98	5397	518337,63	2254633,99
97	5235	517620,64	2255515,72	97	5276	517170,56	2254545,64	98	5316	518439,69	2255229,66	98	5357	518030,73	2254782,14	98	5398	518370,81	2254646,14
97	5236	517618,14	2255498,33	97	5277	517209,70	2254567,00	98	5317	518438,82	2255251,25	98	5358	518017,79	2254765,68	98	5399	518401,89	2254654,63
97	5237	517615,19	2255447,86	97	5278	517296,48	2254617,64	98	5318	518440,00	2255270,21	98	5359	517992,85	2254747,47	98	5400	518430,94	2254660,32
97	5238	517620,75	2255397,62	97	5279	517385,09	2254662,74	98	5319	518424,54	2255286,71	98	5360	517974,49	2254738,91	98	5401	518457,23	2254662,05
97	5239	517625,77	2255380,10	97	5280	517443,66	2254693,52	98	5320	518402,32	2255305,07	98	5361	517705,03	2254593,77	98	5402	518476,39	2254659,91
97	5240	517629,27	2255367,87	97	5281	517487,12	2254714,75	98	5321	518380,90	2255324,99	98	5362	517751,10	2254589,00	98	5403	518491,07	2254659,17
97	5241	517634,67	2255349,02	97	5010	517582,13	2254766,35	98	5322	518374,02	2255343,24	98	5363	517769,81	2254591,19	98	5404	518552,36	2254644,87
97	5242	517705,94	2255179,98	98	5282	518676,42	2254707,69	98	5323	518358,57	2255361,29	98	5364	517784,36	2254616,46	98	5405	518559,90	2254671,34
97	5243	517685,66	2255174,00	98	5283	518699,15	2254727,84	98	5324	518350,11	2255362,90	98	5365	517792,06	2254617,98	98	5406	518578,69	2254693,21
97	5244	517687,88	2255153,33	98	5284	518701,05	2254754,34	98	5325	518281,50	2255282,39	98	5366	517904,34	2254596,85	98	5407	518636,79	2254691,06
97	5245	517698,01	2255147,48	98	5285	518722,12	2254780,14	98	5326	518200,05	2255204,45	98	5367	517929,24	2254597,02	98	5282	518676,42	2254707,69
97	5246	517698,88	2255128,49	98	5286	518752,27	2254810,38	98	5327	518164,97	2255175,17	98	5368	517977,11	2254597,36	99	5408	519025,76	2254709,73
97	5247	517684,12	2255105,87	98	5287	518782,18	2254810,15	98	5328	518180,28	2255153,70	98	5369	518004,17	2254599,50	99	5409	519029,70	2254723,75
97	5248	517673,80	2255086,95	98	5288	518796,96	2254824,71	98	5329	518190,94	2255136,59	98	5370	518059,73	2254599,72	99	5410	519025,91	2254721,63
97	5249	517679,76	2255047,69	98	5289	518825,23	2254831,83	98	5330	518199,85	2255118,88	98	5371	518089,28	2254605,78	99	5411	519002,97	2254725,62
97	5250	517682,52	2255029,55	98	5290	518818,04	2254851,08	98	5331	518205,09	2255099,77	98	5372	518096,58	2254631,94	99	5412	518996,16	2254733,90

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				
99	5413	519000,11	2254751,67	100	5453	518214,63	2255704,18	100	5494	518181,63	2256495,29	100	5535	518172,00	2256170,05	100	5576	518046,69	2255678,07
99	5414	519014,77	2254766,86	100	5454	518196,12	2255729,86	100	5495	518180,00	2256499,83	100	5536	518179,09	2256155,71	100	5577	518048,55	2255660,47
99	5415	519054,43	2254797,75	100	5455	518203,81	2255749,23	100	5496	518149,09	2256550,97	100	5537	518183,80	2256140,43	100	5578	518051,65	2255656,76
99	5416	519088,29	2254821,60	100	5456	518227,43	2255758,55	100	5497	518133,73	2256571,45	100	5538	518186,02	2256124,59	100	5579	518056,58	2255650,80
99	5417	519096,71	2254827,54	100	5457	518257,66	2255769,47	100	5498	518094,74	2256614,14	100	5539	518185,69	2256108,60	100	5580	518062,03	2255644,24
99	5418	519103,14	2254830,80	100	5458	518280,07	2255772,47	100	5499	518079,18	2256625,67	100	5540	518184,43	2256096,18	100	5581	518070,24	2255630,21
99	5419	519112,91	2254842,23	100	5459	518279,41	2255836,17	100	5500	517942,72	2256697,41	100	5541	518181,62	2256080,72	100	5582	518076,07	2255615,04
99	5420	519089,38	2254837,71	100	5460	518261,87	2255833,66	100	5501	517884,51	2256693,08	100	5542	518176,43	2256065,90	100	5583	518078,05	2255605,51
99	5421	519012,42	2254810,08	100	5461	518227,60	2255833,93	100	5502	517859,86	2256697,95	100	5543	518176,04	2256065,01	100	5584	518079,37	2255599,12
99	5422	518945,07	2254784,08	100	5462	518224,91	2255833,95	100	5503	517828,21	2256703,93	100	5544	518172,40	2256043,57	100	5585	518080,67	2255588,57
99	5423	518854,63	2254764,46	100	5463	518220,45	2255833,98	100	5504	517804,81	2256705,86	100	5545	518168,11	2256027,04	100	5586	518081,24	2255570,39
99	5424	518843,05	2254726,74	100	5464	518216,96	2255834,29	100	5505	517802,26	2256693,21	100	5546	518161,08	2256011,48	100	5587	518078,51	2255552,40
99	5425	518848,50	2254702,42	100	5465	518197,73	2255836,02	100	5506	517801,98	2256678,04	100	5547	518157,15	2256005,67	100	5588	518075,34	2255543,22
99	5426	518837,03	2254676,55	100	5466	518196,58	2255849,42	100	5507	517808,49	2256674,07	100	5548	518158,60	2256000,86	100	5589	518077,39	2255537,14
99	5427	518777,11	2254664,03	100	5467	518219,60	2255885,70	100	5508	517822,05	2256662,68	100	5549	518161,89	2255985,91	100	5590	518079,95	2255518,19
99	5428	518713,19	2254645,34	100	5468	518225,82	2255908,93	100	5509	517833,39	2256649,09	100	5550	518162,86	2255970,64	100	5591	518080,58	2255501,71
99	5429	518637,99	2254625,59	100	5469	518239,52	2255925,72	100	5510	517856,98	2256615,07	100	5551	518162,76	2255963,08	100	5592	518079,90	2255485,68
99	5430	518587,79	2254629,37	100	5470	518262,73	2255924,24	100	5511	517864,72	2256601,83	100	5552	518161,27	2255947,16	100	5593	518076,67	2255469,97
99	5431	518629,51	2254608,89	100	5471	518272,84	2255923,60	100	5512	517870,35	2256587,58	100	5553	518157,26	2255931,68	100	5594	518075,02	2255465,62
99	5432	518656,34	2254605,71	100	5472	518282,56	2255935,22	100	5513	517873,73	2256572,63	100	5554	518150,84	2255917,04	100	5595	518080,52	2255452,93
99	5433	518689,77	2254598,49	100	5473	518288,71	2255961,48	100	5514	517874,80	2256557,34	100	5555	518142,17	2255903,60	100	5596	518084,49	2255437,11
99	5434	518719,28	2254613,49	100	5474	518302,19	2255972,90	100	5515	517882,89	2256528,21	100	5556	518131,47	2255891,73	100	5597	518088,32	2255413,99
99	5435	518789,58	2254640,05	100	5475	518313,23	2255976,84	100	5516	517897,82	2256524,17	100	5557	518124,75	2255885,37	100	5598	518088,17	2255394,74
99	5436	518809,86	2254644,57	100	5476	518341,54	2255986,93	100	5517	517921,89	2256509,43	100	5558	518123,65	2255871,74	100	5599	518116,14	2255419,68
99	5437	518861,00	2254652,36	100	5477	518363,89	2255997,96	100	5518	517940,06	2256485,99	100	5559	518118,43	2255853,12	100	5443	518219,22	2255530,90
99	5438	518877,80	2254653,08	100	5478	518374,98	2256029,63	100	5519	517958,34	2256476,24	100	5560	518109,72	2255835,85	101	5600	518912,54	2268245,15
99	5439	518906,10	2254651,00	100	5479	518375,31	2256031,46	100	5520	517980,30	2256452,76	100	5561	518097,86	2255820,58	101	5601	518912,17	2268245,41
99	5440	518916,61	2254661,54	100	5480	518383,41	2256075,99	100	5521	517988,75	2256416,88	100	5562	518090,16	2255812,44	101	5602	518870,47	2268290,41
99	5441	518947,72	2254683,72	100	5481	518384,67	2256088,41	100	5522	518018,29	2256354,90	100	5563	518078,36	2255801,80	101	5603	518862,03	2268300,50
99	5442	518985,50	2254700,58	100	5482	518385,67	2256136,38	100	5523	518020,80	2256302,74	100	5564	518070,00	2255796,39	101	5604	518861,42	2268281,31
99	5408	519025,76	2254709,73	100	5483	518379,02	2256183,90	100	5524	518031,10	2256279,36	100	5565	518065,03	2255793,17	101	5605	518861,85	2268268,62
100	5443	518219,22	2255530,90	100	5484	518364,88	2256229,75	100	5525	518062,91	2256249,11	100	5566	518050,49	2255786,75	101	5606	518872,99	2268251,54
100	5444	518217,74	2255532,44	100	5485	518319,02	2256307,38	100	5526	518070,91	2256241,23	100	5567	518049,15	2255786,40	101	5607	518891,90	2268246,58
100	5445	518209,30	2255571,88	100	5486	518316,17	2256311,44	100	5527	518079,91	2256237,61	100	5568	518049,61	2255772,37	101	5600	518912,54	2268245,15
100	5446	518206,68	2255581,99	100	5487	518311,84	2256317,47	100	5528	518094,70	2256228,39	100	5569	518047,34	2255755,66	102	5608	518176,27	2268268,42
100	5447	518198,52	2255596,10	100	5488	518305,07	2256326,80	100	5529	518096,46	2256226,81	100	5570	518042,29	2255739,58	102	5609	518176,56	2268308,91
100	5448	518198,64	2255610,96	100	5489	518292,26	2256338,70	100	5530	518108,48	2256223,39	100	5571	518039,50	2255732,77	102	5610	518179,10	2268333,17
100	5449	518198,75	2255626,24	100	5490	518287,44	2256348,32	100	5531	518126,01	2256216,55	100	5572	518030,43	2255715,63	102	5611	518191,33	2268360,65
100	5450	518214,15	2255640,99	100	5491	518253,64	2256392,71	100	5532	518141,96	2256206,55	100	5573	518033,90	2255710,94	102	5612	518202,54	2268378,00
100	5451	518214,30	2255661,64	100	5492	518238,76	2256408,88	100	5533	518155,75	2256193,74	100	5574	518034,47	2255709,79	102	5613	518207,19	2268399,89
100	5452	518214,54	2255691,79	100	5493	518200,14	2256443,63	100	5534	518166,90	2256178,57	100	5575	518041,75	2255695,07	102	5614	518207,31	2268416,63

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				
102	5615	518197,40	2268446,64	102	5656	517786,06	2268894,05	102	5697	517506,66	2269168,29	102	5737	517764,63	2268831,49	103	5777	519194,54	2268307,77
102	5616	518188,91	2268466,59	102	5657	517777,39	2268914,66	102	5698	517503,77	2269119,83	102	5738	517750,07	2268868,21	103	5778	519242,37	2268277,16
102	5617	518176,47	2268482,39	102	5658	517769,72	2268944,03	102	5699	517508,74	2269071,55	102	5739	517741,53	2268872,56	103	5765	519252,62	2268272,75
102	5618	518167,79	2268488,11	102	5659	517758,05	2268983,89	102	5700	517521,43	2269024,70	102	5740	517724,71	2268873,68	104	5779	518995,33	2268518,44
102	5619	518148,48	2268505,71	102	5660	517758,02	2268983,98	102	5701	517548,48	2268949,55	102	5741	517700,23	2268863,31	104	5780	519011,55	2268544,64
102	5620	518143,32	2268509,32	102	5661	517758,01	2268984,01	102	5702	517571,71	2268907,59	102	5742	517667,71	2268834,87	104	5781	519023,01	2268570,25
102	5621	518142,40	2268509,96	102	5662	517728,51	2269039,94	102	5703	517584,77	2268860,84	102	5743	517648,44	2268817,54	104	5782	519029,37	2268645,23
102	5622	518110,73	2268528,35	102	5663	517709,62	2269092,43	102	5704	517586,87	2268855,19	102	5744	517663,17	2268802,59	104	5783	519000,02	2268675,95
102	5623	518091,53	2268534,30	102	5664	517703,82	2269125,66	102	5705	517602,49	2268813,31	102	5745	517681,37	2268767,49	104	5784	518971,56	2268664,07
102	5624	518085,79	2268536,08	102	5665	517704,01	2269128,79	102	5706	517627,98	2268769,45	102	5746	517698,73	2268752,52	104	5785	518949,59	2268639,04
102	5625	518039,01	2268519,71	102	5666	517708,89	2269169,94	102	5707	517660,49	2268730,51	102	5747	517715,86	2268750,73	104	5786	518924,84	2268615,10
102	5626	518008,24	2268503,67	102	5667	517700,79	2269227,82	102	5708	517699,10	2268697,62	102	5748	517726,45	2268755,93	104	5787	518898,99	2268609,59
102	5627	517988,74	2268494,29	102	5668	517699,86	2269244,20	102	5709	517701,54	2268695,87	102	5749	517750,88	2268757,40	104	5788	518854,39	2268604,53
102	5628	517982,69	2268491,38	102	5669	517701,76	2269319,35	102	5710	517711,11	2268679,43	102	5750	517756,14	2268756,37	104	5789	518831,41	2268595,89
102	5629	517960,28	2268488,96	102	5670	517680,34	2269344,51	102	5711	517734,16	2268647,16	102	5751	517757,70	2268745,14	104	5790	518788,81	2268599,37
102	5630	517944,63	2268506,97	102	5671	517638,49	2269393,66	102	5712	517743,61	2268633,92	102	5752	517749,01	2268728,72	104	5791	518748,26	2268610,42
102	5631	517926,06	2268529,16	102	5672	517628,48	2269407,86	102	5713	517748,03	2268629,69	102	5753	517744,54	2268706,00	104	5792	518694,81	2268641,99
102	5632	517921,53	2268541,75	102	5673	517627,87	2269409,08	102	5714	517772,83	2268592,94	102	5754	517747,06	2268690,15	104	5793	518667,35	2268650,14
102	5633	517922,54	2268559,76	102	5674	517621,66	2269421,64	102	5715	517804,62	2268558,78	102	5755	517755,59	2268685,14	104	5794	518642,33	2268652,32
102	5634	517944,33	2268581,64	102	5675	517616,89	2269437,32	102	5716	517823,40	2268539,06	102	5756	517765,12	2268680,46	104	5795	518614,84	2268655,75
102	5635	517971,58	2268602,05	102	5676	517614,75	2269453,56	102	5717	517885,12	2268474,24	102	5757	517782,48	2268665,48	104	5796	518585,40	2268663,90
102	5636	517971,36	2268610,42	102	5677	517614,88	2269457,55	102	5718	517916,53	2268431,14	102	5758	517791,30	2268653,20	104	5797	518548,13	2268686,26
102	5637	517948,15	2268631,19	102	5678	517615,00	2269461,11	102	5719	517934,90	2268409,86	102	5759	517803,50	2268653,11	104	5798	518517,73	2268706,83
102	5638	517956,36	2268647,14	102	5679	517619,57	2269493,53	102	5720	517948,73	2268393,83	102	5760	517819,02	2268655,63	104	5799	518527,55	2268715,29
102	5639	517965,29	2268664,66	102	5680	517618,27	2269495,83	102	5721	517967,14	2268376,97	102	5761	517842,77	2268657,43	104	5800	518536,78	2268739,54
102	5640	517972,74	2268682,14	102	5681	517580,05	2269563,52	102	5722	517976,01	2268369,51	102	5762	517859,19	2268657,67	104	5801	518542,00	2268762,35
102	5641	517972,94	2268682,60	102	5682	517570,95	2269566,05	102	5723	518029,13	2268337,39	102	5763	517872,46	2268657,86	104	5802	518528,06	2268768,17
102	5642	517952,23	2268696,40	102	5683	517535,48	2269562,62	102	5724	518075,16	2268319,78	102	5764	517889,89	2268653,44	104	5803	518486,63	2268818,08
102	5643	517939,99	2268706,00	102	5684	517489,17	2269550,93	102	5725	518121,25	2268310,40	102	5727	517915,93	2268650,61	104	5804	518448,97	2268855,98
102	5644	517929,39	2268717,39	102	5685	517420,15	2269533,50	102	5726	518144,81	2268288,80	103	5765	519252,62	2268272,75	104	5805	518405,20	2268886,62
102	5645	517921,30	2268729,39	102	5686	517420,38	2269525,63	102	5608	518176,27	2268268,42	103	5766	519236,13	2268302,93	104	5806	518389,81	2268895,46
102	5646	517920,95	2268729,90	102	5687	517416,60	2269492,84	102	5727	517915,93	2268650,61	103	5767	519235,02	2268341,40	104	5807	518343,33	2268917,10
102	5647	517912,56	2268748,47	102	5688	517415,92	2269472,07	102	5728	517899,57	2268666,56	103	5768	519245,24	2268359,48	104	5808	518299,58	2268928,95
102	5648	517912,51	2268748,60	102	5689	517414,99	2269443,71	102	5729	517897,68	2268678,78	103	5769	519223,53	2268363,29	104	5809	518299,50	2268929,07
102	5649	517912,47	2268748,63	102	5690	517421,42	2269394,98	102	5730	517897,81	2268696,25	103	5770	519187,92	2268413,26	104	5810	518271,04	2268956,48
102	5650	517883,97	2268780,02	102	5691	517433,73	2269347,96	102	5731	517895,24	2268704,85	103	5771	519155,87	2268402,21	104	5811	518243,51	2268982,98
102	5651	517852,83	2268833,53	102	5692	517457,52	2269303,90	102	5732	517872,90	2268716,23	103	5772	519135,08	2268381,64	104	5812	518236,28	2268987,80
102	5652	517815,50	2268860,25	102	5693	517486,22	2269264,00	102	5733	517837,11	2268736,62	103	5773	519131,85	2268361,82	104	5813	518221,81	2269007,64
102	5653	517802,63	2268871,21	102	5694	517499,89	2269247,94	102	5734	517830,32	2268754,15	103	5774	519141,63	2268350,85	104	5814	518205,00	2269023,63
102	5654	517791,79	2268884,19	102	5695	517499,30	2269224,56	102	5735	517815,64	2268775,37	103	5775	519137,20	2268338,85	104	5815	518187,76	2269053,26
102	5655	517788,21	2268890,34	102	5696	517506,92	2269170,11	102	5736	517776,61	2268802,71	103	5776	519137,14	2268338,82	104	5816	518170,23	2269079,73

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
104	5817	518150,35	2269104,28	104	5858	518045,61	2269928,95	104	5899	518212,27	2268860,21	104	5940	518396,30	2268604,99	106	5979	517750,43	2269871,71
104	5818	518136,21	2269116,86	104	5859	518039,93	2269899,21	104	5900	518282,05	2268810,30	104	5941	518411,08	2268600,27	106	5980	517760,05	2269883,17
104	5819	518130,63	2269136,81	104	5860	518031,02	2269874,08	104	5901	518373,74	2268769,06	104	5942	518471,90	2268574,89	106	5981	517771,29	2269893,08
104	5820	518109,49	2269174,99	104	5861	518022,73	2269856,64	104	5902	518453,24	2268733,37	104	5943	518486,21	2268567,51	106	5982	517822,80	2269932,04
104	5821	518106,98	2269211,40	104	5862	518009,81	2269839,19	104	5903	518401,68	2268714,78	104	5944	518499,15	2268557,94	106	5983	517845,86	2269956,71
104	5822	518100,36	2269258,78	104	5863	517962,98	2269789,13	104	5904	518396,94	2268714,92	104	5945	518510,39	2268546,41	106	5984	517840,30	2269976,65
104	5823	518102,60	2269347,47	104	5864	517950,31	2269777,72	104	5905	518385,12	2268711,27	104	5946	518523,49	2268526,66	106	5985	517839,63	2269977,74
104	5824	518098,99	2269402,07	104	5865	517903,97	2269742,66	104	5906	518361,71	2268717,72	104	5947	518536,16	2268526,56	106	5986	517817,07	2269986,45
104	5825	518085,52	2269455,11	104	5866	517882,70	2269713,09	104	5907	518344,85	2268716,86	104	5948	518555,10	2268524,59	106	5987	517748,66	2270014,15
104	5826	518062,64	2269504,82	104	5867	517867,63	2269671,86	104	5908	518334,56	2268711,65	104	5949	518573,34	2268519,08	106	5988	517649,10	2270054,53
104	5827	518031,11	2269549,55	104	5868	517860,15	2269655,92	104	5909	518317,71	2268711,78	104	5950	518583,02	2268515,11	106	5989	517633,86	2270065,14
104	5828	518029,92	2269550,95	104	5869	517850,00	2269641,54	104	5910	518311,81	2268717,12	104	5951	518606,96	2268505,07	106	5990	517615,63	2270080,79
104	5829	518033,05	2269555,39	104	5870	517818,74	2269604,64	104	5911	518310,22	2268725,06	104	5952	518672,01	2268540,85	106	5991	517596,17	2270091,20
104	5830	518055,48	2269603,21	104	5871	517819,99	2269563,00	104	5912	518310,94	2268733,65	104	5953	518699,46	2268551,05	106	5992	517596,36	2270103,04
104	5831	518057,14	2269607,75	104	5872	517820,88	2269512,72	104	5913	518308,43	2268752,17	104	5954	518755,61	2268555,62	106	5993	517589,39	2270116,05
104	5832	518060,42	2269610,23	104	5873	517818,95	2269490,23	104	5914	518290,34	2268762,89	104	5955	518768,98	2268555,55	106	5994	517573,67	2270153,13
104	5833	518091,49	2269633,73	104	5874	517878,84	2269419,89	104	5915	518263,30	2268770,04	104	5956	518810,12	2268547,88	106	5995	517550,43	2270203,71
104	5834	518138,76	2269684,27	104	5875	517889,33	2269404,99	104	5916	518235,34	2268786,77	104	5957	518820,28	2268549,98	106	5996	517545,75	2270214,40
104	5835	518155,88	2269702,58	104	5876	517896,97	2269388,41	104	5917	518208,27	2268791,28	104	5958	518844,06	2268553,20	106	5997	517517,61	2270241,78
104	5836	518181,22	2269735,97	104	5877	517901,46	2269370,73	104	5918	518184,95	2268809,96	104	5959	518857,37	2268554,09	106	5998	517515,91	2270243,74
104	5837	518193,10	2269751,63	104	5878	517902,67	2269352,53	104	5919	518148,24	2268849,57	104	5960	518870,69	2268553,22	106	5999	517506,61	2270254,43
104	5838	518219,52	2269807,25	104	5879	517900,01	2269247,37	104	5920	518082,18	2268897,33	104	5961	518909,85	2268546,64	106	6000	517500,50	2270264,45
104	5839	518228,43	2269832,38	104	5880	517909,86	2269169,75	104	5921	518060,38	2268899,15	104	5962	518925,05	2268540,60	106	6001	517497,88	2270268,75
104	5840	518240,34	2269876,33	104	5881	517908,18	2269154,71	104	5922	518043,83	2268894,98	104	5963	518939,08	2268532,16	106	6002	517491,67	2270284,33
104	5841	518245,48	2269921,58	104	5882	517906,19	2269136,83	104	5923	518058,46	2268888,12	104	5964	518955,41	2268520,40	106	6003	517488,15	2270300,72
104	5842	518245,88	2269932,48	104	5883	517913,97	2269115,22	104	5924	518071,48	2268875,72	104	5965	518969,18	2268508,41	106	6004	517487,42	2270317,48
104	5843	518246,73	2269955,50	104	5884	517938,66	2269070,64	104	5925	518082,08	2268861,19	104	5966	518977,42	2268498,09	106	6005	517487,95	2270330,57
104	5844	518244,86	2270001,72	104	5885	517947,48	2269049,11	104	5926	518089,91	2268845,00	104	5979	518995,33	2268518,44	106	6006	517490,08	2270383,70
104	5845	518235,91	2270047,11	104	5886	517948,10	2269046,89	104	5927	518121,74	2268822,89	105	5967	519072,00	2268682,89	106	6007	517490,08	2270383,71
104	5846	518221,83	2270097,62	104	5887	517960,53	2269002,39	104	5928	518147,87	2268797,42	105	5968	519055,95	2268694,45	106	6008	517490,08	2270383,76
104	5847	518207,79	2270137,07	104	5888	517986,67	2268983,68	104	5929	518180,99	2268751,58	105	5969	519042,84	2268702,35	106	6009	517449,73	2270468,10
104	5848	518192,26	2270166,83	104	5889	518003,60	2268968,07	104	5930	518194,81	2268730,84	105	5970	519041,80	2268696,18	106	6010	517440,71	2270486,96
104	5849	518192,42	2270167,17	104	5890	518014,90	2268952,67	104	5931	518202,51	2268733,34	105	5971	519035,31	2268690,91	106	6011	517414,95	2270540,80
104	5850	518198,75	2270207,03	104	5891	518020,65	2268942,79	104	5932	518223,79	2268735,46	105	5972	519035,79	2268680,78	106	6012	517372,44	2270587,56
104	5851	518182,53	2270183,98	104	5892	518025,72	2268947,66	104	5933	518258,20	2268733,71	105	5973	519042,70	2268675,44	106	6013	517344,86	2270606,32
104	5852	518144,82	2270128,87	104	5893	518027,31	2268954,69	104	5934	518274,70	2268729,24	105	5974	519061,91	2268677,94	106	6014	517337,30	2270608,44
104	5853	518050,14	2270023,90	104	5894	518053,10	2268995,41	104	5935	518290,20	2268722,03	105	5967	519072,00	2268682,89	106	6015	517301,55	2270600,22
104	5854	518038,79	2270011,71	104	5895	518088,44	2268975,27	104	5936	518305,59	2268713,19	106	5975	517685,88	2269757,22	106	6016	517263,32	2270591,45
104	5855	518043,26	2269993,40	104	5896	518103,85	2268966,37	104	5937	518320,18	2268702,98	106	5976	517699,55	2269794,63	106	6017	517261,00	2270590,92
104	5856	518046,62	2269968,81	104	5897	518113,91	2268960,47	104	5938	518332,73	2268690,35	106	5977	517705,10	2269807,10	106	6018	517240,91	2270588,41
104	5857	518046,83	2269963,66	104	5898	518188,85	2268892,58	104	5939	518366,43	2268647,70	106	5978	517712,30	2269818,70	106	6019	517220,73	2270590,00

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				
106	6020	517206,95	2270592,51	106	6061	516538,37	2271465,26	106	6102	515445,93	2271618,14	106	6143	514900,68	2272322,65	106	6184	514907,89	2272882,73
106	6021	517143,01	2270604,30	106	6062	516529,84	2271464,88	106	6103	515444,34	2271621,24	106	6144	514847,82	2272359,89	106	6185	514932,22	2272885,55
106	6022	517117,86	2270610,32	106	6063	516517,93	2271467,37	106	6104	515441,58	2271626,62	106	6145	514833,61	2272372,02	106	6186	514963,16	2272885,31
106	6023	517102,09	2270615,51	106	6064	516490,85	2271473,24	106	6105	515430,34	2271652,42	106	6146	514821,92	2272386,59	106	6187	515012,38	2272871,91
106	6024	517074,20	2270633,30	106	6065	516484,11	2271470,83	106	6106	515354,17	2271679,79	106	6147	514813,85	2272398,90	106	6188	515036,21	2272852,75
106	6025	517024,32	2270678,27	106	6066	516464,03	2271465,91	106	6107	515337,87	2271687,42	106	6148	514785,40	2272442,31	106	6189	515062,07	2272824,44
106	6026	517013,38	2270689,82	106	6067	516443,37	2271465,23	106	6108	515337,38	2271687,65	106	6149	514772,00	2272493,14	106	6190	515074,84	2272807,00
106	6027	517004,43	2270702,97	106	6068	516427,92	2271466,32	106	6109	515322,33	2271698,47	106	6150	514772,48	2272505,88	106	6191	515088,24	2272756,17
106	6028	516989,35	2270729,39	106	6069	516411,29	2271468,91	106	6110	515309,53	2271711,88	106	6151	514772,46	2272548,39	106	6192	515087,88	2272743,32
106	6029	516982,60	2270737,13	106	6070	516395,34	2271474,25	106	6111	515302,36	2271722,93	106	6152	514774,16	2272565,91	106	6193	515087,82	2272705,77
106	6030	516920,35	2270800,57	106	6071	516384,96	2271479,47	106	6112	515300,70	2271725,49	106	6153	514779,22	2272593,01	106	6194	515081,09	2272673,55
106	6031	516910,23	2270812,66	106	6072	516381,78	2271481,52	106	6113	515292,39	2271744,58	106	6154	514790,76	2272624,23	106	6195	515079,80	2272667,36
106	6032	516902,13	2270826,18	106	6073	516340,41	2271508,23	106	6114	515276,81	2271795,38	106	6155	514780,34	2272621,78	106	6196	515053,63	2272607,74
106	6033	516896,27	2270840,82	106	6074	516325,56	2271522,76	106	6115	515247,94	2271854,48	106	6156	514728,15	2272622,18	106	6197	515050,69	2272602,30
106	6034	516874,25	2270918,81	106	6075	516256,35	2271546,30	106	6116	515240,98	2271877,67	106	6157	514685,90	2272631,91	106	6198	515048,36	2272597,99
106	6035	516874,32	2270932,18	106	6076	516227,48	2271536,60	106	6117	515238,64	2271885,45	106	6158	514623,08	2272662,19	106	6199	515036,76	2272583,66
106	6036	516893,41	2271099,35	106	6077	516209,25	2271530,47	106	6118	515233,51	2271930,98	106	6159	514597,97	2272682,77	106	6200	515022,73	2272571,70
106	6037	516877,09	2271176,02	106	6078	516197,10	2271526,39	106	6119	515233,35	2271933,92	106	6160	514548,69	2272739,74	106	6201	514972,35	2272535,53
106	6038	516849,70	2271231,59	106	6079	516184,30	2271525,50	106	6120	515238,38	2271964,92	106	6161	514531,91	2272757,92	106	6202	514972,25	2272521,94
106	6039	516843,30	2271244,57	106	6080	516083,72	2271518,53	106	6121	515251,27	2272003,59	106	6162	514520,42	2272773,94	106	6203	514978,49	2272512,48
106	6040	516818,99	2271257,92	106	6081	516062,13	2271519,37	106	6122	515258,72	2272020,15	106	6163	514512,74	2272790,61	106	6204	514999,86	2272497,42
106	6041	516806,71	2271265,87	106	6082	516041,24	2271524,83	106	6123	515261,69	2272024,99	106	6164	514497,62	2272833,38	106	6205	514999,94	2272497,40
106	6042	516795,74	2271275,54	106	6083	515907,84	2271575,59	106	6124	515280,31	2272051,12	106	6165	514491,90	2272866,71	106	6206	515129,07	2272486,29
106	6043	516774,65	2271297,03	106	6084	515873,36	2271566,23	106	6125	515310,43	2272095,87	106	6166	514505,30	2272916,71	106	6207	515153,81	2272480,95
106	6044	516763,55	2271310,50	106	6085	515857,16	2271563,23	106	6126	515310,22	2272097,03	106	6167	514541,90	2272953,31	106	6208	515220,27	2272457,19
106	6045	516754,97	2271325,70	106	6086	515840,69	2271562,94	106	6127	515299,39	2272105,56	106	6168	514551,02	2272955,75	106	6209	515249,21	2272447,25
106	6046	516749,17	2271342,17	106	6087	515789,49	2271566,25	106	6128	515277,61	2272117,54	106	6169	514573,45	2272963,86	106	6210	515265,90	2272439,56
106	6047	516746,63	2271352,05	106	6088	515777,68	2271567,01	106	6129	515249,58	2272132,98	106	6170	514593,52	2272966,18	106	6211	515292,44	2272417,32
106	6048	516738,91	2271348,53	106	6089	515766,38	2271570,51	106	6130	515234,80	2272142,92	106	6171	514616,39	2272963,19	106	6212	515367,10	2272328,53
106	6049	516722,08	2271344,18	106	6090	515731,16	2271581,41	106	6131	515221,93	2272155,49	106	6172	514636,08	2272956,72	106	6213	515377,16	2272314,17
106	6050	516704,76	2271342,80	106	6091	515693,89	2271575,20	106	6132	515211,51	2272170,15	106	6173	514650,74	2272947,46	106	6214	515387,54	2272285,32
106	6051	516682,55	2271342,97	106	6092	515664,99	2271566,59	106	6133	515199,32	2272203,85	106	6174	514654,51	2272940,70	106	6215	515416,70	2272267,74
106	6052	516665,93	2271344,49	106	6093	515648,47	2271563,15	106	6134	515196,49	2272220,67	106	6175	514678,50	2272916,71	106	6216	515463,91	2272230,55
106	6053	516649,81	2271348,74	106	6094	515631,62	2271562,55	106	6135	515156,74	2272265,77	106	6176	514694,87	2272875,47	106	6217	515488,29	2272202,39
106	6054	516634,19	2271355,96	106	6095	515535,97	2271567,17	106	6136	515099,22	2272288,12	106	6177	514730,71	2272827,41	106	6218	515500,49	2272169,47
106	6055	516620,78	2271364,92	106	6096	515516,83	2271569,96	106	6137	515097,35	2272288,28	106	6178	514738,16	2272822,27	106	6219	515512,23	2272103,29
106	6056	516608,68	2271376,40	106	6097	515499,10	2271576,26	106	6138	515002,43	2272296,41	106	6179	514751,89	2272822,01	106	6220	515513,55	2272084,35
106	6057	516599,10	2271387,14	106	6098	515485,12	2271583,01	106	6139	514975,72	2272298,75	106	6180	514756,07	2272821,97	106	6221	515509,43	2272056,69
106	6058	516587,13	2271403,71	106	6099	515478,98	2271586,60	106	6140	514935,75	2272306,97	106	6181	514802,54	2272847,41	106	6222	515501,48	2272030,58
106	6059	516580,54	2271417,43	106	6100	515471,72	2271590,85	106	6141	514911,28	2272316,61	106	6182	514850,07	2272867,40	106	6223	515490,99	2272007,43
106	6060	516564,28	2271459,21	106	6101	515457,53	2271603,27	106	6142	514904,11	2272320,69	106	6183	514887,31	2272877,27	106	6224	515465,03	2271965,99

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	6225	515448,56	2271942,89	106	6266	516522,62	2271673,80	106	6307	515595,61	2272380,14	106	6348	514320,28	2272990,88	106	6389	515090,22	2271721,69
106	6226	515435,97	2271925,22	106	6267	516539,94	2271731,84	106	6308	515588,05	2272387,30	106	6349	514308,87	2272963,56	106	6390	515101,18	2271685,94
106	6227	515459,97	2271876,08	106	6268	516537,82	2271765,44	106	6309	515587,67	2272387,66	106	6350	514300,31	2272926,87	106	6391	515122,33	2271634,51
106	6228	515468,91	2271851,08	106	6269	516526,75	2271813,95	106	6310	515559,70	2272409,70	106	6351	514294,81	2272869,69	106	6392	515139,22	2271608,51
106	6229	515513,48	2271835,07	106	6270	516525,49	2271825,08	106	6311	515545,74	2272420,69	106	6352	514297,18	2272841,75	106	6393	515151,87	2271589,04
106	6230	515540,35	2271825,41	106	6271	516527,74	2271839,93	106	6312	515521,28	2272455,65	106	6353	514301,23	2272794,17	106	6394	515152,63	2271587,87
106	6231	515556,53	2271817,90	106	6272	516539,56	2271881,15	106	6313	515520,17	2272457,24	106	6354	514303,92	2272785,86	106	6395	515191,01	2271547,62
106	6232	515569,67	2271808,83	106	6273	516478,50	2271892,99	106	6314	515483,20	2272501,20	106	6355	514318,66	2272740,35	106	6396	515228,31	2271520,80
106	6233	515581,83	2271797,09	106	6274	516475,88	2271894,14	106	6315	515482,42	2272502,14	106	6356	514324,17	2272723,95	106	6397	515236,16	2271515,15
106	6234	515591,84	2271783,47	106	6275	516381,48	2271926,25	106	6316	515445,51	2272546,03	106	6357	514348,24	2272672,16	106	6398	515248,22	2271509,51
106	6235	515599,41	2271768,36	106	6276	516362,15	2271932,83	106	6317	515420,62	2272570,80	106	6358	514350,03	2272669,69	106	6399	515286,53	2271491,58
106	6236	515624,24	2271763,14	106	6277	516354,43	2271934,56	106	6318	515407,84	2272583,51	106	6359	514381,70	2272625,87	106	6400	515294,31	2271488,79
106	6237	515648,72	2271770,43	106	6278	516299,18	2271946,91	106	6319	515364,15	2272613,76	106	6360	514414,10	2272589,02	106	6401	515312,20	2271465,87
106	6238	515654,89	2271771,46	106	6279	516255,70	2271947,12	106	6320	515315,82	2272635,83	106	6361	514447,76	2272550,72	106	6402	515354,77	2271428,61
106	6239	515721,66	2271782,58	106	6280	516234,67	2271947,22	106	6321	515281,77	2272647,86	106	6362	514492,19	2272509,45	106	6403	515403,59	2271400,01
106	6240	515737,09	2271783,93	106	6281	516175,41	2271941,09	106	6322	515287,81	2272704,10	106	6363	514544,02	2272477,97	106	6404	515414,18	2271395,08
106	6241	515752,55	2271782,88	106	6282	516120,53	2271922,65	106	6323	515288,14	2272743,77	106	6364	514574,86	2272463,27	106	6405	515468,90	2271375,78
106	6242	515767,66	2271779,47	106	6283	516099,95	2271930,48	106	6324	515288,23	2272754,50	106	6365	514577,32	2272436,02	106	6406	515503,01	2271370,80
106	6243	515814,20	2271765,07	106	6284	516019,72	2271961,01	106	6325	515283,45	2272810,35	106	6366	514591,52	2272387,97	106	6407	515526,32	2271367,40
106	6244	515836,98	2271763,60	106	6285	515974,49	2271974,26	106	6326	515264,90	2272871,52	106	6367	514594,05	2272379,41	106	6408	515621,97	2271362,78
106	6245	515886,79	2271777,13	106	6286	515927,75	2271980,26	106	6327	515243,51	2272914,58	106	6368	514621,54	2272327,17	106	6409	515672,53	2271364,60
106	6246	515902,22	2271780,04	106	6287	515880,64	2271978,87	106	6328	515209,74	2272959,33	106	6369	514654,95	2272276,50	106	6410	515721,99	2271374,89
106	6247	515917,92	2271780,50	106	6288	515834,34	2271970,13	106	6329	515183,88	2272987,64	106	6370	514675,84	2272250,47	106	6411	515741,18	2271368,95
106	6248	515933,50	2271778,50	106	6289	515831,01	2271969,22	106	6330	515159,21	2273010,54	106	6371	514690,03	2272232,80	106	6412	515827,79	2271363,35
106	6249	515948,58	2271774,09	106	6290	515826,79	2271970,53	106	6331	515147,74	2273021,19	106	6372	514732,63	2272196,39	106	6413	515836,56	2271363,51
106	6250	516067,60	2271728,79	106	6291	515781,47	2271980,78	106	6332	515106,59	2273048,37	106	6373	514779,76	2272163,35	106	6414	515877,20	2271364,24
106	6251	516091,83	2271719,57	106	6292	515735,10	2271983,92	106	6333	515061,54	2273068,44	106	6374	514835,81	2272130,53	106	6415	515893,16	2271367,19
106	6252	516157,68	2271724,13	106	6293	515710,65	2271981,78	106	6334	515013,82	2273080,86	106	6375	514890,70	2272112,11	106	6416	515917,95	2271357,76
106	6253	516218,09	2271744,44	106	6294	515695,28	2271980,44	106	6335	514964,71	2273085,30	106	6376	514937,47	2272101,30	106	6417	515969,75	2271338,04
106	6254	516276,74	2271748,17	106	6295	515700,76	2271998,44	106	6336	514870,72	2273079,48	106	6377	515027,44	2272093,56	106	6418	515970,10	2271337,91
106	6255	516297,74	2271743,48	106	6296	515710,89	2272044,39	106	6337	514831,08	2273067,72	106	6378	515038,69	2272069,50	106	6419	516032,79	2271321,53
106	6256	516367,79	2271719,65	106	6297	515713,71	2272091,37	106	6338	514808,92	2273064,07	106	6379	515053,70	2272048,36	106	6420	516097,55	2271319,01
106	6257	516411,47	2271704,79	106	6298	515713,44	2272094,17	106	6339	514795,20	2273076,94	106	6380	515052,81	2272040,66	106	6421	516236,53	2271328,64
106	6258	516420,51	2271700,94	106	6299	515709,16	2272138,22	106	6340	514778,22	2273100,54	106	6381	515048,65	2272028,17	106	6422	516245,23	2271331,57
106	6259	516425,15	2271698,96	106	6300	515703,20	2272171,81	106	6341	514739,39	2273126,23	106	6382	515037,64	2271984,45	106	6423	516271,60	2271314,45
106	6260	516437,81	2271691,18	106	6301	515697,42	2272204,40	106	6342	514691,19	2273148,57	106	6383	515033,31	2271939,57	106	6424	516294,73	2271302,06
106	6261	516449,19	2271681,60	106	6302	515689,67	2272232,75	106	6343	514646,29	2273161,02	106	6384	515035,76	2271894,56	106	6425	516316,10	2271290,61
106	6262	516457,37	2271673,60	106	6303	515683,05	2272256,99	106	6344	514541,87	2273160,78	106	6385	515040,31	2271859,62	106	6426	516363,97	2271274,58
106	6263	516472,73	2271677,67	106	6304	515664,29	2272295,97	106	6345	514452,03	2273127,85	106	6386	515050,49	2271812,02	106	6427	516386,14	2271271,13
106	6264	516489,50	2271679,20	106	6305	515659,40	2272306,13	106	6346	514395,79	2273108,00	106	6387	515066,72	2271770,57	106	6428	516440,86	2271266,10
106	6265	516506,28	2271677,90	106	6306	515627,26	2272350,16	106	6347	514376,73	2273078,61	106	6388	515068,23	2271766,71	106	6429	516487,72	2271216,63

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				
106	6430	516537,24	2271180,93	106	6471	517516,47	2269904,06	107	6511	517636,59	2270891,64	107	6552	516659,04	2271654,78	107	6593	517494,73	2270746,25
106	6431	516582,82	2271160,30	106	6472	517526,59	2269896,73	107	6512	517592,94	2270921,33	107	6553	516672,59	2271646,07	107	6594	517557,46	2270681,36
106	6432	516642,11	2271146,53	106	6473	517511,70	2269863,28	107	6513	517546,47	2270952,95	107	6554	516703,32	2271622,57	107	6595	517582,48	2270651,82
106	6433	516687,66	2271105,34	106	6474	517510,25	2269859,32	107	6514	517542,51	2270954,90	107	6555	516714,69	2271612,39	107	6596	517589,04	2270640,35
106	6434	516675,09	2270900,56	106	6475	517490,14	2269835,58	107	6515	517503,41	2270974,09	107	6556	516724,39	2271600,61	107	6597	517681,21	2270447,70
106	6435	516687,46	2270838,57	106	6476	517460,07	2269793,10	107	6516	517474,70	2270985,41	107	6557	516729,18	2271593,13	107	6598	517686,99	2270432,56
106	6436	516705,23	2270781,60	106	6477	517437,79	2269746,08	107	6517	517458,22	2270991,90	107	6558	516739,71	2271567,64	107	6599	517690,25	2270416,70
106	6437	516722,95	2270737,34	106	6478	517425,72	2269702,23	107	6518	517410,76	2271002,19	107	6559	516757,97	2271572,44	107	6600	517690,92	2270400,52
106	6438	516747,23	2270696,76	106	6479	517423,98	2269695,91	107	6519	517406,77	2271002,72	107	6560	516791,50	2271566,65	107	6601	517689,05	2270354,03
106	6439	516777,60	2270660,50	106	6480	517419,05	2269644,11	107	6520	517372,15	2271007,33	107	6561	516816,56	2271557,73	107	6602	517699,26	2270344,10
106	6440	516795,88	2270641,87	106	6481	517418,99	2269636,33	107	6521	517318,57	2271009,62	107	6562	516860,95	2271537,30	107	6603	517711,74	2270329,34
106	6441	516827,29	2270609,86	106	6482	517514,65	2269660,50	107	6522	517306,56	2271037,54	107	6563	516889,33	2271512,80	107	6604	517721,16	2270312,47
106	6442	516830,73	2270603,83	106	6483	517575,39	2269666,71	107	6523	517292,66	2271069,86	107	6564	516917,30	2271475,79	107	6605	517733,29	2270284,71
106	6443	516857,60	2270564,39	106	6484	517588,78	2269664,88	107	6524	517294,29	2271118,45	107	6565	516927,89	2271450,24	107	6606	517760,14	2270224,32
106	6444	516885,69	2270534,70	106	6485	517620,44	2269657,25	107	6525	517288,05	2271166,67	107	6566	516935,06	2271422,36	107	6607	517889,21	2270172,99
106	6445	516890,40	2270529,73	106	6486	517625,29	2269676,46	107	6526	517281,63	2271196,83	107	6567	516969,83	2271402,89	107	6608	517943,04	2270152,26
106	6446	516940,28	2270484,76	106	6487	517632,71	2269692,14	107	6527	517257,92	2271308,15	107	6568	517004,23	2271368,49	107	6609	517957,47	2270144,83
106	6447	516940,39	2270484,68	106	6488	517642,74	2269706,30	107	6528	517251,22	2271321,63	107	6569	517025,01	2271329,64	107	6610	517971,02	2270135,83
106	6448	516979,89	2270454,59	106	5975	517685,88	2269757,22	107	6529	517239,91	2271344,39	107	6570	517052,82	2271272,17	107	6611	517982,65	2270124,44
106	6449	517021,34	2270432,78	107	6489	518076,36	2270200,97	107	6530	517205,79	2271413,06	107	6571	517062,00	2271253,25	107	6612	517992,29	2270111,32
106	6450	517023,95	2270431,41	107	6490	518119,76	2270269,17	107	6531	517059,13	2271619,88	107	6572	517070,11	2271229,89	107	6613	518020,63	2270140,49
106	6451	517071,25	2270415,83	107	6491	518098,88	2270289,63	107	6532	517046,10	2271636,99	107	6573	517092,44	2271125,02	107	6489	518076,36	2270200,97
106	6452	517104,49	2270407,86	107	6492	518058,90	2270317,69	107	6533	517014,12	2271671,42	107	6574	517094,24	2271100,72	108	6614	515936,71	2259928,59
106	6453	517184,93	2270393,23	107	6493	518032,24	2270330,55	107	6534	516977,16	2271700,44	107	6575	517075,68	2270937,27	108	6615	515939,47	2259940,91
106	6454	517215,77	2270390,80	107	6494	518014,91	2270338,90	107	6535	516936,13	2271723,33	107	6576	517080,00	2270923,43	108	6616	515939,28	2259948,26
106	6455	517244,46	2270411,69	107	6495	517961,98	2270359,28	107	6536	516931,29	2271723,55	107	6577	517131,28	2270870,92	108	6617	515952,88	2259998,59
106	6456	517287,81	2270320,19	107	6496	517909,92	2270379,98	107	6537	516849,38	2271758,26	107	6578	517146,62	2270853,34	108	6618	515952,24	2260017,74
106	6457	517289,66	2270278,07	107	6497	517907,91	2270384,57	107	6538	516792,88	2271805,43	107	6579	517167,49	2270820,77	108	6619	515947,97	2260038,42
106	6458	517289,78	2270275,25	107	6498	517904,42	2270392,57	107	6539	516753,45	2271831,10	107	6580	517170,17	2270816,05	108	6620	515946,81	2260052,37
106	6459	517300,34	2270226,07	107	6499	517889,67	2270419,00	107	6540	516709,16	2271850,40	107	6581	517189,02	2270799,06	108	6621	515947,98	2260087,81
106	6460	517318,98	2270179,34	107	6500	517888,77	2270441,03	107	6541	516662,34	2271862,34	107	6582	517236,30	2270790,46	108	6622	515938,82	2260095,48
106	6461	517332,90	2270156,51	107	6501	517886,71	2270451,02	107	6542	516640,05	2271864,33	107	6583	517241,41	2270791,63	108	6623	515937,39	2260097,18
106	6462	517345,16	2270136,39	107	6502	517879,05	2270488,21	107	6543	516627,23	2271823,09	107	6584	517207,70	2270811,15	108	6624	515934,35	2260070,21
106	6463	517378,16	2270098,42	107	6503	517878,97	2270488,62	107	6544	516636,21	2271783,76	107	6585	517241,42	2270791,63	108	6625	515920,22	2260036,00
106	6464	517378,51	2270098,08	107	6504	517861,62	2270534,01	107	6545	516637,37	2271775,78	107	6586	517310,19	2270807,42	108	6626	515905,99	2260005,47
106	6465	517400,45	2270048,72	107	6505	517820,59	2270619,77	107	6546	516641,39	2271758,28	107	6587	517330,59	2270809,73	108	6627	515896,16	2259990,14
106	6466	517406,63	2270034,82	107	6506	517769,45	2270726,66	107	6547	516641,27	2271712,35	107	6588	517336,77	2270809,46	108	6628	515920,85	2259950,16
106	6467	517427,55	2269995,79	107	6507	517747,77	2270764,59	107	6548	516633,74	2271685,96	107	6589	517384,37	2270803,94	108	6614	515936,71	2259928,59
106	6468	517453,98	2269960,28	107	6508	517720,82	2270798,98	107	6549	516623,04	2271665,70	107	6590	517415,25	2270794,57	109	6629	516202,71	2260336,70
106	6469	517485,36	2269929,04	107	6509	517705,39	2270815,95	107	6550	516628,67	2271665,20	107	6591	517445,24	2270779,59	109	6630	516202,20	2260355,29
106	6470	517503,59	2269913,39	107	6510	517649,01	2270877,97	107	6551	516644,28	2271661,22	107	6592	517467,13	2270764,84	109	6631	516161,01	2260380,70

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
109	6632	516147,67	2260426,40	110	6672	516020,90	2261202,70	112	6711	515834,13	2261706,26	114	6750	515879,95	2262238,33	116	6789	516065,88	2262643,25
109	6633	516146,32	2260476,17	110	6673	516052,90	2261184,36	112	6712	515805,39	2261677,23	114	6751	515851,13	2262244,03	116	6790	516054,34	2262654,85
109	6634	516126,65	2260557,85	110	6674	516078,48	2261162,21	112	6713	515773,24	2261636,74	114	6752	515842,31	2262239,25	116	6791	516048,59	2262648,66
109	6635	516119,55	2260611,93	110	6675	516094,07	2261141,11	112	6714	515756,01	2261612,43	114	6753	515839,88	2262232,05	116	6792	516032,42	2262597,45
109	6636	516102,44	2260620,73	110	6676	516103,17	2261121,28	112	6715	515752,68	2261583,58	114	6754	515844,61	2262207,21	116	6793	516034,45	2262541,36
109	6637	516072,40	2260598,54	110	6677	516110,58	2261083,49	112	6716	515747,79	2261554,76	114	6755	515852,54	2262179,95	116	6794	516035,37	2262515,76
109	6638	516044,69	2260584,28	110	6678	516110,08	2261073,30	112	6717	515739,74	2261540,37	114	6756	515862,08	2262156,70	116	6795	516039,17	2262494,72
109	6639	516024,36	2260577,15	110	6679	516115,93	2261051,81	112	6718	515726,12	2261538,80	114	6746	515858,37	2262137,58	116	6796	516024,81	2262457,78
109	6640	516008,96	2260574,52	110	6680	516124,21	2261058,73	112	6719	515711,72	2261544,45	115	6757	515908,02	2262285,60	116	6797	516042,54	2262463,49
109	6641	516019,08	2260553,22	110	6654	516140,32	2261078,56	112	6720	515703,75	2261557,28	115	6758	515927,38	2262336,20	116	6798	516058,36	2262465,58
109	6642	516027,10	2260525,10	111	6681	515807,07	2261100,08	112	6721	515678,06	2261587,10	115	6759	515946,15	2262376,03	116	6799	516074,24	2262466,26
109	6643	516029,76	2260498,38	111	6682	515799,37	2261117,40	112	6722	515665,41	2261595,04	115	6760	515974,82	2262415,81	116	6800	516085,99	2262465,56
109	6644	516018,89	2260453,03	111	6683	515792,02	2261155,03	112	6723	515657,28	2261582,45	115	6761	515975,92	2262417,10	116	6801	516102,52	2262462,17
109	6645	516013,47	2260442,70	111	6684	515795,19	2261189,81	112	6724	515665,61	2261557,58	115	6762	515964,01	2262429,98	116	6802	516118,23	2262456,06
109	6646	515992,56	2260420,57	111	6685	515798,46	2261203,41	112	6725	515686,71	2261482,05	115	6763	515932,46	2262477,90	116	6803	516134,91	2262445,49
109	6647	516026,14	2260410,55	111	6686	515809,90	2261231,41	112	6726	515692,16	2261426,77	115	6764	515920,75	2262484,88	116	6780	516151,41	2262450,60
109	6648	516095,41	2260380,73	111	6687	515826,23	2261261,42	112	6727	515679,27	2261397,97	115	6765	515902,33	2262485,74	117	6804	516624,90	2262988,57
109	6649	516129,05	2260348,94	111	6688	515823,40	2261262,68	112	6728	515675,23	2261387,57	115	6766	515891,88	2262472,15	117	6805	516766,14	2263170,33
109	6650	516139,52	2260332,67	111	6689	515839,33	2261261,57	112	6729	515669,41	2261377,95	115	6767	515888,28	2262457,95	117	6806	516791,82	2263344,62
109	6651	516139,81	2260331,71	111	6690	515784,36	2261264,74	112	6730	515692,81	2261373,91	115	6768	515936,84	2262413,45	117	6807	516790,63	2263343,97
109	6652	516150,28	2260330,61	111	6691	515753,01	2261276,60	112	6731	515702,31	2261375,31	115	6769	515936,48	2262391,13	117	6808	516781,48	2263337,88
109	6653	516171,80	2260326,55	111	6692	515747,08	2261282,53	112	6732	515708,66	2261406,76	115	6770	515935,62	2262373,51	117	6809	516778,47	2263336,25
109	6629	516202,71	2260336,70	111	6693	515738,11	2261247,24	112	6733	515713,18	2261417,50	115	6771	515922,73	2262349,53	117	6810	516777,27	2263335,31
110	6654	516140,32	2261078,56	111	6694	515734,57	2261228,94	112	6734	515718,75	2261428,71	115	6772	515897,08	2262339,99	117	6811	516763,14	2263327,64
110	6655	516159,88	2261113,62	111	6695	515742,82	2261211,99	112	6700	515730,72	2261443,37	115	6773	515862,77	2262340,69	117	6812	516753,09	2263315,51
110	6656	516170,68	2261172,93	111	6696	515762,78	2261190,31	113	6735	516076,26	2261666,12	115	6774	515827,79	2262357,51	117	6813	516741,27	2263305,12
110	6657	516181,10	2261250,11	111	6697	515785,32	2261134,87	113	6736	516088,98	2261700,34	115	6775	515795,99	2262371,72	117	6814	516716,09	2263286,28
110	6658	516180,08	2261285,45	111	6698	515788,59	2261111,75	113	6737	516105,17	2261759,55	115	6776	515789,02	2262359,55	117	6815	516716,21	2263273,61
110	6659	516168,65	2261333,00	111	6699	515801,37	2261098,10	113	6738	516106,03	2261766,49	115	6777	515804,35	2262346,96	117	6816	516716,20	2263273,51
110	6660	516155,82	2261346,04	111	6681	515807,07	2261100,08	113	6739	516095,65	2261760,83	115	6778	515857,26	2262312,12	117	6817	516716,21	2263272,61
110	6661	516123,26	2261359,84	112	6700	515730,72	2261443,37	113	6740	516068,64	2261751,93	115	6779	515887,34	2262299,98	117	6818	516716,05	2263271,76
110	6662	516096,00	2261367,04	112	6701	515741,83	2261478,20	113	6741	516055,13	2261749,10	115	6757	515908,02	2262285,60	117	6819	516714,62	2263254,88
110	6663	516051,76	2261356,32	112	6702	515763,20	2261504,02	113	6742	516037,48	2261705,76	116	6780	516151,41	2262450,60	117	6820	516709,57	2263236,78
110	6664	516040,09	2261347,47	112	6703	515759,93	2261546,83	113	6743	516040,58	2261674,58	116	6781	516137,36	2262474,60	117	6821	516701,57	2263215,94
110	6665	516038,02	2261345,22	112	6704	515760,62	2261581,88	113	6744	516042,99	2261674,21	116	6782	516122,45	2262518,10	117	6822	516677,14	2263179,91
110	6666	516044,48	2261329,13	112	6705	515762,94	2261596,44	113	6745	516058,72	2261661,62	116	6783	516118,61	2262555,94	117	6823	516664,33	2263164,57
110	6667	516049,16	2261309,96	112	6706	515775,09	2261630,70	113	6735	516076,26	2261666,12	116	6784	516103,78	2262566,99	117	6824	516648,74	2263152,10
110	6668	516052,02	2261286,24	112	6707	515788,70	2261649,05	114	6746	515858,37	2262137,58	116	6785	516091,44	2262580,35	117	6825	516636,65	2263144,27
110	6669	516050,72	2261268,52	112	6708	515807,55	2261669,18	114	6747	515886,26	2262195,47	116	6786	516081,71	2262595,72	117	6826	516635,51	2263143,66
110	6670	516037,85	2261228,76	112	6709	515830,54	2261687,43	114	6748	515891,06	2262232,17	116	6787	516074,94	2262612,60	117	6827	516632,29	2263141,60
110	6671	516023,13	2261208,82	112	6710	515837,99	2261691,28	114	6749	515892,69	2262238,83	116	6788	516066,29	2262641,49	117	6828	516630,85	2263141,14

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				
117	6829	516622,50	2263136,64	117	6870	516282,70	2262782,79	118	6910	515979,80	2263054,22	120	6949	516578,39	2263452,37	123	6987	516858,30	2263804,13
117	6830	516607,31	2263131,38	117	6871	516282,10	2262778,38	118	6911	515977,23	2263100,69	120	6950	516555,19	2263450,13	123	6988	516846,56	2263787,54
117	6831	516591,48	2263128,62	117	6872	516282,45	2262770,77	118	6912	515976,07	2263122,49	120	6951	516531,21	2263457,86	123	6989	516836,75	2263775,82
117	6832	516554,83	2263114,90	117	6873	516293,66	2262749,91	118	6913	515959,63	2263157,37	120	6952	516518,03	2263451,25	123	6990	516832,46	2263769,75
117	6833	516552,10	2263100,23	117	6874	516355,20	2262760,25	118	6914	515965,48	2263187,70	120	6953	516516,21	2263433,65	123	6991	516838,71	2263734,58
117	6834	516547,23	2263086,14	117	6875	516404,81	2262764,58	118	6915	515953,02	2263187,15	120	6954	516514,18	2263424,44	123	6992	516837,76	2263718,84
117	6835	516542,38	2263076,87	117	6876	516443,70	2262778,06	118	6916	515945,27	2263189,39	120	6955	516529,67	2263403,93	123	6993	516836,23	2263682,16
117	6836	516542,02	2263075,77	117	6877	516424,40	2262795,56	118	6917	515944,02	2263192,35	120	6956	516533,54	2263394,48	123	6994	516836,23	2263682,15
117	6837	516540,58	2263073,43	117	6878	516399,47	2262818,64	118	6918	515932,74	2263195,49	120	6957	516535,50	2263397,38	123	6995	516836,25	2263682,02
117	6838	516540,32	2263072,93	117	6879	516377,72	2262831,59	118	6919	515932,73	2263195,43	120	6958	516543,69	2263407,90	123	6981	516839,98	2263663,75
117	6839	516536,48	2263066,76	117	6880	516360,83	2262850,81	118	6920	515907,92	2263181,98	120	6959	516553,22	2263417,24	124	6996	516651,97	2263856,31
117	6840	516527,49	2263054,50	117	6881	516358,54	2262881,85	118	6921	515867,53	2263149,77	120	6945	516569,59	2263431,28	124	6997	516665,40	2263882,70
117	6841	516516,74	2263043,75	117	6882	516419,52	2262931,77	118	6922	515855,72	2263135,15	121	6960	516818,28	2263543,53	124	6998	516887,68	2263909,31
117	6842	516504,50	2263034,75	117	6883	516448,94	2262946,31	118	6923	515838,25	2263116,86	121	6961	516808,60	2263530,76	124	6999	516671,71	2263918,95
117	6843	516490,28	2263025,88	117	6884	516486,05	2262974,25	118	6924	515881,39	2263101,66	121	6962	516807,69	2263529,89	124	7000	516656,91	2263929,56
117	6844	516476,86	2263017,97	117	6885	516510,25	2262974,44	118	6925	515898,64	2263085,87	121	6963	516820,72	2263514,02	124	7001	516653,07	2263933,18
117	6845	516476,53	2263017,77	117	6886	516526,83	2262962,16	118	6926	515899,40	2263069,04	121	6964	516830,01	2263565,48	124	7002	516645,13	2263939,45
117	6846	516462,10	2262999,72	117	6887	516553,96	2262957,33	118	6927	515892,08	2263036,31	121	6965	516825,77	2263555,41	124	7003	516634,42	2263949,36
117	6847	516446,81	2262984,35	117	6888	516561,59	2262969,47	118	6928	515842,06	2263019,72	121	6966	516825,33	2263554,57	124	7004	516633,56	2263950,16
117	6848	516436,57	2262977,78	117	6889	516560,60	2262991,49	118	6929	515971,79	2263005,11	121	6960	516818,28	2263543,53	124	7005	516623,83	2263962,56
117	6849	516433,98	2262975,55	117	6890	516551,82	2263005,33	118	6930	515971,80	2262968,68	122	6967	516586,70	2263648,84	124	7006	516621,53	2263966,69
117	6850	516429,83	2262973,45	117	6891	516551,54	2263011,37	118	6931	515971,83	2262906,20	122	6968	516608,48	2263673,31	124	7007	516620,52	2263967,92
117	6851	516428,57	2262972,64	117	6892	516564,23	2263018,89	118	6932	515979,86	2262824,56	122	6969	516636,35	2263699,47	124	7008	516620,04	2263969,38
117	6852	516407,27	2262962,03	117	6893	516590,70	2263015,24	118	6933	515991,43	2262772,21	122	6970	516637,48	2263720,56	124	7009	516616,17	2263976,34
117	6853	516392,21	2262956,00	117	6894	516624,90	2262988,57	118	6894	516032,77	2262781,79	122	6971	516629,97	2263751,96	124	7010	516613,59	2263983,40
117	6854	516376,39	2262952,48	118	6894	516032,77	2262781,79	119	6934	516072,01	2263246,85	122	6972	516628,56	2263781,10	124	7011	516599,56	2263987,38
117	6855	516350,38	2262948,88	118	6895	516032,65	2262782,10	119	6935	516094,70	2263296,61	122	6973	516631,37	2263796,06	124	7012	516584,15	2263994,81
117	6856	516347,73	2262948,77	118	6896	516012,82	2262803,39	119	6936	516093,54	2263322,55	122	6974	516579,81	2263779,97	124	7013	516560,39	2264008,86
117	6857	516335,32	2262932,99	118	6897	515992,70	2262835,57	119	6937	516060,66	2263303,85	122	6975	516564,44	2263744,31	124	7014	516547,81	2264021,05
117	6858	516324,78	2262912,10	118	6898	515985,24	2262849,98	119	6938	516059,50	2263298,30	122	6976	516539,97	2263663,45	124	7015	516547,52	2264021,05
117	6859	516324,73	2262902,67	118	6899	515980,21	2262865,41	119	6939	516054,10	2263286,76	122	6977	516552,79	2263611,71	124	7016	516528,81	2264022,27
117	6860	516331,48	2262892,14	118	6900	515977,75	2262881,45	119	6940	516054,33	2263282,54	122	6978	516561,52	2263605,30	124	7017	516513,47	2264029,68
117	6861	516334,92	2262881,11	118	6901	515975,85	2262908,00	119	6941	516061,69	2263272,54	122	6979	516567,18	2263618,82	124	7018	516484,51	2264022,54
117	6862	516335,60	2262875,21	118	6902	515976,02	2262924,42	119	6942	516066,34	2263264,84	122	6980	516575,59	2263634,71	124	7019	516477,02	2264005,42
117	6863	516336,21	2262869,94	118	6903	515978,88	2262940,60	119	6943	516069,55	2263256,42	122	6967	516586,70	2263648,84	124	7020	516469,81	2263989,93
117	6864	516333,80	2262858,91	118	6904	515984,36	2262956,10	119	6944	516071,19	2263247,58	123	6981	516839,98	2263663,75	124	7021	516472,42	2263973,83
117	6865	516319,71	2262847,28	118	6905	515991,45	2262971,89	119	6934	516072,01	2263246,85	123	6982	516841,27	2263627,18	124	7022	516506,85	2263984,20
117	6866	516300,98	2262828,69	118	6906	516004,24	2262990,45	120	6945	516569,59	2263431,28	123	6983	516877,88	2263829,89	124	7023	516550,31	2263999,40
117	6867	516297,65	2262822,34	118	6907	516002,69	2263007,49	120	6946	516583,50	2263439,60	123	6984	516873,69	2263828,04	124	7024	516586,44	2263982,77
117	6868	516295,00	2262804,48	118	6908	516000,18	2263010,75	120	6947	516587,93	2263442,25	123	6985	516872,26	2263824,75	124	7025	516604,31	2263965,46
117	6869	516291,28	2262794,65	118	6909	515984,74	2263039,20	120	6948	516578,67	2263452,01	123	6986	516863,85	2263811,51	124	7026	516611,55	2263950,14

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
124	7027	516608,19	2263942,13	126	7066	516215,68	2264392,20	129	7104	516389,86	2265113,52	131	7143	515848,01	2265374,38	131	7184	515596,12	2265941,46
124	7028	516603,22	2263930,30	126	7067	516254,00	2264335,89	129	7105	516398,35	2265133,13	131	7144	515866,20	2265395,56	131	7185	515597,21	2265976,16
124	7029	516587,84	2263915,70	126	7054	516262,27	2264326,93	129	7106	516397,05	2265183,40	131	7145	515882,03	2265415,25	131	7186	515608,21	2266008,23
124	7030	516585,97	2263906,88	127	7068	516072,54	2264563,43	129	7107	516401,44	2265223,92	131	7146	515899,98	2265413,37	131	7187	515611,28	2266012,85
124	7031	516585,02	2263902,36	127	7069	516074,36	2264578,23	129	7108	516399,32	2265231,89	131	7147	515886,60	2265422,98	131	7188	515620,46	2266049,03
124	7032	516588,49	2263894,15	127	7070	516078,37	2264592,61	129	7109	516373,72	2265214,77	131	7148	515871,83	2265435,95	131	7189	515638,90	2266084,28
124	7033	516611,82	2263878,43	127	7071	516082,25	2264603,35	129	7110	516365,61	2265166,84	131	7149	515859,89	2265451,57	131	7190	515644,81	2266093,75
124	7034	516630,01	2263838,85	127	7072	516088,76	2264617,71	129	7111	516354,95	2265145,72	131	7150	515851,24	2265469,23	131	7191	515657,40	2266107,43
124	7035	516640,22	2263831,07	127	7073	516089,42	2264618,71	129	7112	516360,60	2265108,40	131	7151	515834,04	2265513,70	131	7192	515674,94	2266119,83
124	7036	516642,64	2263837,05	127	7074	516089,70	2264619,37	129	7113	516358,98	2265077,69	131	7152	515809,23	2265518,59	131	7193	515679,01	2266132,04
124	6996	516651,97	2263856,31	127	7075	516090,61	2264620,52	129	7114	516355,64	2265060,11	131	7153	515796,58	2265522,49	131	7194	515695,17	2266157,72
125	7037	516498,93	2264145,29	127	7076	516097,45	2264630,88	129	7115	516349,23	2265043,41	131	7154	515778,90	2265529,85	131	7195	515711,93	2266178,07
125	7038	516502,58	2264161,86	127	7077	516108,11	2264642,52	129	7116	516339,95	2265028,12	131	7155	515764,32	2265539,55	131	7196	515732,29	2266202,78
125	7039	516508,97	2264177,57	127	7078	516119,91	2264653,52	129	7117	516327,22	2265010,86	131	7156	515759,69	2265540,16	131	7197	515785,75	2266283,49
125	7040	516515,13	2264189,66	127	7079	516131,69	2264662,86	129	7118	516323,07	2264989,17	131	7157	515742,39	2265545,04	131	7198	515804,61	2266304,63
125	7041	516510,99	2264190,89	127	7080	516123,26	2264671,41	129	7119	516318,01	2264959,77	131	7158	515727,84	2265550,38	131	7199	515783,41	2266326,40
125	7042	516505,47	2264187,69	127	7081	516116,37	2264681,65	129	7120	516328,16	2264954,52	131	7159	515714,30	2265557,91	131	7200	515774,28	2266337,55
125	7043	516505,42	2264187,67	127	7082	516113,71	2264684,77	129	7099	516335,88	2264972,71	131	7160	515702,08	2265567,44	131	7201	515767,72	2266348,47
125	7044	516505,34	2264187,62	127	7083	516104,00	2264651,64	130	7121	516353,05	2265266,84	131	7161	515691,49	2265578,75	131	7202	515750,93	2266384,36
125	7045	516505,25	2264187,59	127	7084	516091,90	2264645,22	130	7122	516051,02	2265268,77	131	7162	515687,41	2265583,84	131	7203	515745,25	2266415,67
125	7046	516488,80	2264179,98	127	7085	516047,76	2264665,10	130	7123	516044,24	2265277,42	131	7163	515670,34	2265615,46	131	7204	515738,83	2266462,66
125	7047	516471,01	2264175,46	127	7086	516032,70	2264654,46	130	7124	516022,89	2265293,16	131	7164	515668,32	2265621,86	131	7205	515740,06	2266486,27
125	7048	516441,51	2264170,78	127	7087	516023,84	2264645,74	130	7125	515999,61	2265322,23	131	7165	515661,28	2265624,93	131	7206	515742,34	2266502,91
125	7049	516425,25	2264171,65	127	7088	516065,81	2264596,89	130	7126	515987,19	2265342,70	131	7166	515644,24	2265633,93	131	7207	515747,37	2266518,94
125	7050	516427,33	2264169,46	127	7089	516072,33	2264559,08	130	7127	515979,13	2265359,25	131	7167	515630,05	2265643,01	131	7208	515754,46	2266535,03
125	7051	516449,80	2264147,48	127	7068	516072,54	2264563,43	130	7128	515974,24	2265377,01	131	7168	515617,60	2265654,36	131	7209	515736,56	2266562,05
125	7052	516492,31	2264145,52	128	7090	516369,86	2264683,97	130	7129	515973,53	2265385,45	131	7169	515607,23	2265667,63	131	7210	515730,42	2266572,14
125	7053	516498,90	2264144,66	128	7091	516372,14	2264694,81	130	7130	515966,53	2265385,95	131	7170	515602,07	2265677,20	131	7211	515722,42	2266588,48
125	7037	516498,93	2264145,29	128	7092	516386,76	2264741,96	130	7131	515945,30	2265389,80	131	7171	515593,84	2265698,42	131	7212	515717,51	2266606,01
126	7054	516262,27	2264326,93	128	7093	516387,76	2264774,40	130	7132	515925,40	2265398,11	131	7172	515589,54	2265715,87	131	7213	515715,87	2266624,14
126	7055	516259,05	2264334,65	128	7094	516372,32	2264801,21	130	7133	515919,34	2265401,45	131	7173	515586,95	2265742,37	131	7214	515715,88	2266643,03
126	7056	516255,36	2264349,71	128	7095	516366,99	2264791,20	130	7134	515937,24	2265384,50	131	7174	515586,95	2265742,43	131	7215	515717,53	2266661,12
126	7057	516251,84	2264371,16	128	7096	516366,94	2264764,68	130	7135	515962,16	2265363,14	131	7175	515589,50	2265763,54	131	7216	515722,44	2266678,61
126	7058	516253,92	2264395,85	128	7097	516361,74	2264740,28	130	7136	515973,18	2265355,18	131	7176	515596,58	2265792,51	131	7217	515724,06	2266681,93
126	7059	516242,24	2264402,87	128	7098	516350,56	2264713,49	130	7137	516019,85	2265284,75	131	7177	515609,99	2265818,47	131	7218	515709,88	2266691,37
126	7060	516226,95	2264401,81	128	7090	516369,86	2264683,97	130	7138	516041,06	2265259,29	131	7178	515612,27	2265825,72	131	7219	515697,49	2266703,12
126	7061	516225,83	2264401,52	129	7099	516335,88	2264972,71	130	7139	516041,28	2265259,02	131	7179	515618,21	2265840,42	131	7220	515687,28	2266716,80
126	7062	516225,06	2264401,68	129	7100	516356,18	2265013,82	130	7121	516053,05	2265266,84	131	7180	515633,16	2265863,43	131	7221	515679,56	2266732,03
126	7063	516223,17	2264401,55	129	7101	516368,98	2265037,38	131	7140	515841,85	2265300,58	131	7181	515623,23	2265874,00	131	7222	515676,03	2266740,75
126	7064	516204,20	2264403,88	129	7102	516380,29	2265062,44	131	7141	515824,94	2265338,14	131	7182	515611,82	2265888,65	131	7223	515670,60	2266758,94
126	7065	516200,20	2264405,18	129	7103	516389,80	2265096,68	131	7142	515837,05	2265352,91	131	7183	515598,02	2265922,98	131	7224	515668,72	2266777,83

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				
131	7225	515668,64	2266796,20	131	7266	515479,95	2266125,04	131	7140	515841,85	2265300,58	132	7347	516064,48	2266080,32	132	7388	515904,37	2265777,49
131	7226	515670,02	2266813,23	131	7267	515455,10	2266023,96	132	7307	516289,42	2265423,83	132	7348	516056,00	2266096,02	132	7389	515910,24	2265769,46
131	7227	515674,29	2266829,79	131	7268	515421,54	2265925,20	132	7308	516273,37	2265440,48	132	7349	516055,70	2266106,89	132	7390	515917,29	2265757,52
131	7228	515681,32	2266845,38	131	7269	515401,99	2265880,54	132	7309	516258,47	2265466,06	132	7350	516057,92	2266121,75	132	7391	515920,15	2265752,67
131	7229	515692,22	2266864,91	131	7270	515407,60	2265861,67	132	7310	516298,05	2265477,81	132	7351	516063,65	2266124,91	132	7392	515940,32	2265734,93
131	7230	515703,32	2266880,90	131	7271	515395,22	2265811,02	132	7311	516300,87	2265512,67	132	7352	516061,80	2266137,24	132	7393	515954,61	2265726,79
131	7231	515717,31	2266894,45	131	7272	515389,78	2265777,19	132	7312	516300,15	2265546,75	132	7353	516045,23	2266147,65	132	7394	515967,38	2265716,42
131	7232	515736,62	2266909,80	131	7273	515387,58	2265763,55	132	7313	516292,79	2265564,14	132	7354	516014,98	2266163,33	132	7395	515978,71	2265705,56
131	7233	515750,81	2266919,22	131	7274	515387,62	2265715,47	132	7314	516287,48	2265568,91	132	7355	516008,55	2266168,41	132	7396	515989,49	2265693,37
131	7234	515766,41	2266926,11	131	7275	515389,37	2265704,74	132	7315	516273,66	2265575,30	132	7356	516002,63	2266165,74	132	7397	515998,16	2265679,59
131	7235	515784,11	2266932,18	131	7276	515400,80	2265701,03	132	7316	516267,60	2265594,08	132	7357	515996,85	2266163,72	132	7398	516004,48	2265664,58
131	7236	515796,12	2266935,36	131	7277	515410,25	2265694,46	132	7317	516260,93	2265613,09	132	7358	515995,71	2266150,66	132	7399	516008,28	2265648,76
131	7237	515802,66	2266947,31	131	7278	515425,56	2265696,58	132	7318	516250,96	2265631,04	132	7359	515991,91	2266135,38	132	7400	516012,25	2265623,21
131	7238	515810,34	2266958,52	131	7279	515432,16	2265706,39	132	7319	516238,35	2265645,66	132	7360	515985,80	2266117,13	132	7401	516020,77	2265591,84
131	7239	515821,67	2266972,25	131	7280	515465,78	2265702,09	132	7320	516212,85	2265653,51	132	7361	515984,78	2266114,57	132	7402	516021,12	2265590,53
131	7240	515842,68	2266988,45	131	7281	515489,64	2265698,69	132	7321	516170,58	2265662,40	132	7362	515984,76	2266114,52	132	7403	516049,08	2265587,45
131	7241	515835,31	2266996,59	131	7282	515534,51	2265682,90	132	7322	516077,87	2265697,55	132	7363	515984,73	2266114,44	132	7404	516064,28	2265582,03
131	7242	515805,14	2267049,18	131	7283	515559,70	2265665,97	132	7323	516065,63	2265710,11	132	7364	515976,68	2266094,30	132	7405	516072,48	2265579,99
131	7243	515787,73	2267071,93	131	7284	515602,46	2265627,83	132	7324	516066,20	2265720,33	132	7365	515972,64	2266086,54	132	7406	516073,71	2265579,90
131	7244	515779,09	2267084,85	131	7285	515612,40	2265609,98	132	7325	516070,28	2265730,16	132	7366	515969,01	2266079,56	132	7407	516091,52	2265577,01
131	7245	515772,41	2267099,75	131	7286	515591,06	2265580,21	132	7326	516078,17	2265735,73	132	7367	515967,50	2266076,66	132	7408	516108,53	2265570,98
131	7246	515768,82	2267111,85	131	7287	515572,58	2265573,73	132	7327	516093,22	2265736,65	132	7368	515955,01	2266061,19	132	7409	516118,32	2265566,47
131	7247	515720,66	2267024,08	131	7288	515554,34	2265559,16	132	7328	516110,51	2265734,44	132	7369	515931,16	2266039,09	132	7410	516121,25	2265564,78
131	7248	515729,27	2267019,00	131	7289	515527,97	2265545,77	132	7329	516197,19	2265705,66	132	7370	515900,50	2266024,27	132	7411	516126,47	2265562,24
131	7249	515692,89	2266953,83	131	7290	515521,97	2265507,98	132	7330	516213,26	2265705,76	132	7371	515886,95	2266021,62	132	7412	516128,81	2265560,43
131	7250	515665,75	2266966,58	131	7291	515505,85	2265486,59	132	7331	516228,03	2265717,23	132	7372	515885,54	2266009,21	132	7413	516133,97	2265557,46
131	7251	515606,17	2266840,14	131	7292	515508,29	2265484,36	132	7332	516249,78	2265718,49	132	7373	515874,81	2265979,74	132	7414	516147,75	2265545,79
131	7252	515637,84	2266825,25	131	7293	515518,88	2265477,57	132	7333	516202,00	2265748,12	132	7374	515871,44	2265974,65	132	7415	516160,32	2265533,02
131	7253	515581,79	2266708,54	131	7294	515531,36	2265458,75	132	7334	516182,19	2265756,19	132	7375	515866,13	2265966,63	132	7416	516169,51	2265522,24
131	7254	515549,66	2266482,46	131	7295	515535,44	2265453,66	132	7335	516175,54	2265771,97	132	7376	515849,92	2265948,82	132	7417	516177,09	2265510,29
131	7255	515569,54	2266480,30	131	7296	515567,23	2265419,75	132	7336	516149,53	2265813,31	132	7377	515830,88	2265936,08	132	7418	516182,40	2265500,43
131	7256	515557,28	2266367,08	131	7297	515603,87	2265391,16	132	7337	516117,16	2265849,88	132	7378	515837,34	2265904,85	132	7419	516188,86	2265485,70
131	7257	515549,93	2266367,88	131	7298	515644,50	2265368,57	132	7338	516067,39	2265893,38	132	7379	515835,60	2265829,02	132	7420	516192,88	2265470,14
131	7258	515550,29	2266365,27	131	7299	515683,42	2265354,27	132	7339	516097,40	2265920,74	132	7380	515834,21	2265820,64	132	7421	516194,70	2265459,67
131	7259	515559,36	2266324,51	131	7300	515684,64	2265353,46	132	7340	516134,86	2265967,16	132	7381	515842,78	2265818,70	132	7422	516194,82	2265457,86
131	7260	515563,86	2266313,46	131	7301	515686,76	2265352,58	132	7341	516162,40	2266020,09	132	7382	515861,50	2265811,04	132	7423	516195,06	2265454,12
131	7261	515549,30	2266296,34	131	7302	515689,84	2265346,30	132	7342	516169,33	2266037,44	132	7383	515868,28	2265807,50	132	7424	516206,49	2265452,56
131	7262	515546,56	2266291,60	131	7303	515725,66	2265299,44	132	7343	516197,38	2266060,51	132	7384	515873,64	2265805,08	132	7425	516216,17	2265452,36
131	7263	515538,89	2266282,82	131	7304	515734,69	2265291,50	132	7344	516174,36	2266052,01	132	7385	515874,64	2265804,18	132	7426	516234,38	2265448,53
131	7264	515523,15	2266261,32	131	7305	515780,08	2265289,28	132	7345	516131,57	2266053,84	132	7386	515877,77	2265802,55	132	7427	516251,57	2265441,39
131	7265	515504,64	2266212,06	131	7306	515836,12	2265281,18	132	7346	516081,67	2266068,42	132	7387	515892,22	2265791,25	132	7428	516253,92	2265439,85

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				
132	7429	516254,78	2265439,62	135	7467	515613,63	2267385,33	139	7504	516079,25	2267965,72	140	7544	515523,92	2267924,20	141	7584	515710,94	2268693,39
132	7430	516255,76	2265438,64	135	7468	515612,05	2267370,48	139	7505	516066,81	2267978,15	140	7538	515530,58	2267908,21	141	7585	515721,11	2268707,04
132	7431	516267,14	2265431,18	135	7469	515611,16	2267316,99	139	7506	516059,22	2267988,52	141	7545	515732,79	2267952,78	141	7586	515733,44	2268718,78
132	7432	516278,15	2265421,42	135	7470	515612,16	2267310,90	139	7507	516033,09	2267987,70	141	7546	515725,37	2267960,54	141	7587	515745,46	2268726,83
132	7433	516280,91	2265418,05	135	7471	515610,75	2267308,55	139	7508	516025,03	2267992,32	141	7547	515723,56	2267963,35	141	7588	515746,54	2268727,55
132	7307	516289,42	2265423,83	135	7472	515624,12	2267305,52	139	7509	516037,05	2268025,39	141	7548	515715,23	2267982,51	141	7589	515773,05	2268737,71
133	7434	516400,79	2265508,44	135	7473	515643,75	2267298,27	139	7510	516064,42	2268037,87	141	7549	515702,94	2268022,83	141	7590	515779,63	2268739,39
133	7435	516398,63	2265518,59	135	7459	515705,97	2267297,37	139	7511	516091,83	2268056,67	141	7550	515698,61	2268050,50	141	7591	515781,01	2268739,62
133	7436	516405,53	2265529,11	136	7474	515904,27	2267519,38	139	7512	516108,60	2268046,08	141	7551	515697,98	2268093,68	141	7592	515780,72	2268740,65
133	7437	516406,09	2265540,35	136	7475	515885,40	2267537,91	139	7513	516120,23	2268062,84	141	7552	515700,40	2268115,57	141	7593	515763,33	2268802,63
133	7438	516412,22	2265547,70	136	7476	515840,85	2267577,17	139	7514	516116,12	2268083,88	141	7553	515708,43	2268151,37	141	7594	515752,26	2268852,59
133	7439	516427,50	2265557,70	136	7477	515849,33	2267492,92	139	7515	516109,83	2268086,01	141	7554	515718,19	2268176,36	141	7595	515750,56	2268868,06
133	7440	516342,59	2265642,16	136	7478	515860,54	2267491,55	139	7516	516106,67	2268086,02	141	7555	515722,88	2268184,37	141	7596	515739,75	2268871,90
133	7441	516349,73	2265631,34	136	7479	515881,08	2267509,44	139	7517	516091,93	2268079,78	141	7556	515742,35	2268211,79	141	7597	515733,12	2268875,30
133	7442	516354,27	2265617,48	136	7474	515904,27	2267519,38	139	7518	516070,85	2268064,12	141	7557	515773,81	2268254,74	141	7598	515692,42	2268901,79
133	7443	516341,43	2265597,18	137	7480	516016,19	2267623,55	139	7519	516050,82	2268049,49	141	7558	515780,14	2268265,02	141	7599	515679,23	2268912,09
133	7444	516323,65	2265583,32	137	7481	516035,15	2267639,99	139	7520	516015,04	2268038,09	141	7559	515773,33	2268313,53	141	7600	515667,95	2268924,45
133	7445	516313,67	2265567,28	137	7482	516047,23	2267648,06	139	7521	515980,33	2268031,94	141	7560	515773,40	2268314,67	141	7601	515661,44	2268934,57
133	7446	516313,86	2265560,44	137	7483	516028,62	2267644,83	139	7522	515953,98	2268015,25	141	7561	515777,06	2268328,59	141	7602	515660,42	2268936,14
133	7447	516314,01	2265533,65	137	7484	515976,90	2267659,24	139	7523	515938,88	2268010,62	141	7562	515774,14	2268326,67	141	7603	515658,89	2268938,52
133	7448	516311,52	2265504,41	137	7485	515960,07	2267669,41	139	7524	515947,75	2267993,12	141	7563	515774,23	2268328,09	141	7604	515652,31	2268953,90
133	7449	516312,95	2265480,53	137	7486	515930,65	2267699,43	139	7525	515967,86	2267950,08	141	7564	515777,65	2268343,44	141	7605	515642,80	2268963,44
133	7450	516398,55	2265507,87	137	7487	515949,13	2267646,09	139	7526	515973,64	2267934,32	141	7565	515783,43	2268358,06	141	7606	515624,98	2268965,35
133	7434	516400,79	2265508,44	137	7488	515980,49	2267578,55	139	7527	515976,71	2267917,83	141	7566	515786,35	2268363,00	141	7607	515607,78	2268970,41
134	7451	515576,59	2267032,00	137	7489	515993,95	2267598,72	139	7528	515976,79	2267912,77	141	7567	515789,29	2268367,97	141	7608	515595,60	2268976,54
134	7452	515598,07	2267071,31	137	7480	516016,19	2267623,55	139	7529	516018,39	2267895,33	141	7568	515803,10	2268388,19	141	7609	515593,81	2268977,43
134	7453	515669,42	2267197,91	138	7490	515768,00	2267820,85	139	7530	516036,36	2267885,52	141	7569	515815,77	2268402,94	141	7610	515565,28	2269002,40
134	7454	515575,44	2267217,03	138	7491	515777,28	2267831,96	139	7531	516051,96	2267872,26	141	7570	515831,07	2268414,96	141	7611	515538,20	2269038,93
134	7455	515571,88	2267201,69	138	7492	515779,52	2267833,21	139	7532	516057,06	2267866,93	141	7571	515833,98	2268416,44	141	7612	515536,65	2269041,30
134	7456	515568,80	2267181,32	138	7493	515774,06	2267852,88	139	7533	516076,32	2267868,07	141	7572	515816,34	2268431,66	141	7613	515530,62	2269057,31
134	7457	515565,52	2267128,88	138	7494	515739,90	2267852,85	139	7534	516092,66	2267865,93	141	7573	515803,87	2268440,18	141	7614	515515,56	2269044,38
134	7458	515571,44	2267076,68	138	7495	515756,88	2267813,72	139	7535	516108,43	2267861,14	141	7574	515728,40	2268500,57	141	7615	515514,34	2269043,80
134	7451	515576,59	2267032,00	138	7490	515768,00	2267820,85	139	7536	516124,73	2267852,91	141	7575	515705,18	2268527,60	141	7616	515482,68	2269032,27
135	7459	515705,97	2267297,37	139	7496	516170,42	2267874,71	139	7537	516135,98	2267854,53	141	7576	515703,28	2268531,03	141	7617	515409,12	2269019,27
135	7460	515719,83	2267370,76	139	7497	516177,94	2267878,19	139	7496	516170,42	2267874,71	141	7577	515694,61	2268551,59	141	7618	515392,48	2269017,81
135	7461	515719,57	2267422,28	139	7498	516176,37	2267886,33	140	7538	515530,58	2267908,21	141	7578	515686,40	2268580,80	141	7619	515391,05	2269017,90
135	7462	515662,82	2267434,44	139	7499	516173,13	2267915,65	140	7539	515658,71	2267920,74	141	7579	515683,04	2268605,18	141	7620	515377,62	2269018,73
135	7463	515636,58	2267446,34	139	7500	516170,05	2267923,75	140	7540	515498,11	2268082,21	141	7580	515682,93	2268609,20	141	7621	515362,20	2269022,19
135	7464	515619,86	2267453,92	139	7501	516153,01	2267934,20	140	7541	515498,63	2268047,53	141	7581	515689,96	2268645,34	141	7622	515347,52	2269028,04
135	7465	515616,69	2267428,73	139	7502	516129,07	2267940,98	140	7542	515502,21	2268005,56	141	7582	515708,11	2268687,79	141	7623	515293,46	2269054,90
135	7466	515615,16	2267416,59	139	7503	516112,93	2267949,15	140	7543	515511,63	2267964,52	141	7583	515709,83	2268691,20	141	7624	515288,76	2269057,73

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				
141	7625	515281,10	2269062,34	142	7665	515991,77	2268167,75	144	7704	516269,54	2268537,12	145	7744	516156,06	2269005,30	145	7785	515402,22	2270010,63
141	7626	515278,20	2269064,84	142	7666	515994,50	2268183,08	144	7705	516276,42	2268539,76	145	7745	516150,08	2269025,29	145	7786	515397,12	2270036,15
141	7627	515274,70	2269063,46	142	7667	515997,21	2268203,78	144	7706	516253,79	2268590,93	145	7746	516141,23	2269047,14	145	7787	515380,82	2270065,97
141	7628	515256,17	2269059,99	142	7668	516002,83	2268222,77	144	7707	516216,64	2268558,66	145	7747	516128,94	2269077,48	145	7788	515363,75	2270086,60
141	7629	515248,71	2269060,01	142	7669	516016,21	2268252,23	144	7708	516189,00	2268534,66	145	7748	516098,42	2269124,81	145	7789	515347,45	2270117,67
141	7630	515243,98	2269060,03	142	7670	516018,67	2268265,34	144	7709	516158,91	2268530,20	145	7749	516059,60	2269165,60	145	7790	515341,07	2270142,92
141	7631	515218,99	2269063,63	142	7671	516020,72	2268280,91	144	7710	516150,62	2268549,48	145	7750	516013,84	2269198,42	145	7791	515325,58	2270170,45
141	7632	515218,80	2269063,67	142	7672	516020,61	2268281,02	144	7711	516141,38	2268558,75	145	7751	515998,74	2269205,42	145	7792	515308,06	2270199,68
141	7633	515198,99	2269069,51	142	7673	515982,45	2268262,67	144	7712	516114,37	2268564,81	145	7752	515983,36	2269252,11	145	7793	515286,49	2270217,55
141	7634	515226,77	2269022,50	142	7674	515983,36	2268250,04	144	7713	516100,58	2268573,80	145	7753	515975,07	2269267,55	145	7794	515273,34	2270230,02
141	7635	515276,01	2268912,46	142	7675	515981,14	2268229,13	144	7714	516086,97	2268588,72	145	7754	515958,57	2269298,25	145	7795	515244,08	2270249,20
141	7636	515313,45	2268828,80	142	7676	515975,93	2268212,21	144	7715	516076,82	2268617,60	145	7755	515926,14	2269339,38	145	7796	515236,09	2270260,46
141	7637	515349,43	2268820,73	142	7677	515966,06	2268188,06	144	7716	516071,30	2268636,63	145	7756	515887,04	2269374,23	145	7797	515204,05	2270293,47
141	7638	515396,74	2268817,78	142	7678	515962,96	2268180,47	144	7717	516057,52	2268638,64	145	7757	515842,48	2269401,76	145	7798	515186,53	2270308,94
141	7639	515443,93	2268822,32	142	7679	515941,97	2268146,41	144	7718	516043,22	2268626,04	145	7758	515807,72	2269415,59	145	7799	515140,98	2270342,10
141	7640	515463,40	2268825,76	142	7680	515939,87	2268143,00	144	7719	516055,90	2268545,39	145	7759	515793,82	2269421,12	145	7800	515111,88	2270355,84
141	7641	515486,31	2268808,52	142	7681	515938,69	2268141,38	144	7720	516077,87	2268540,71	145	7760	515772,64	2269425,50	145	7801	515090,03	2270366,16
141	7642	515518,87	2268792,16	142	7682	515942,33	2268143,75	144	7721	516087,30	2268522,36	145	7761	515728,35	2269456,43	145	7802	515035,48	2270380,27
141	7643	515530,91	2268778,96	142	7683	515970,23	2268155,03	144	7722	516067,37	2268511,36	145	7762	515678,19	2269479,18	145	7803	514979,26	2270383,93
141	7644	515517,83	2268753,18	142	7665	515991,77	2268167,75	144	7723	516120,48	2268504,18	145	7763	515624,72	2269492,39	145	7804	514923,35	2270377,02
141	7645	515504,54	2268720,31	143	7684	516116,36	2268269,08	144	7724	516144,54	2268503,99	145	7764	515584,18	2269498,52	145	7805	514896,46	2270371,09
141	7646	515489,87	2268673,23	143	7685	516117,38	2268281,29	144	7725	516171,70	2268506,98	145	7765	515556,08	2269500,47	145	7806	514845,40	2270354,93
141	7647	515483,12	2268624,38	143	7686	516133,93	2268293,10	144	7726	516192,20	2268509,58	145	7766	515535,90	2269501,87	145	7807	514835,52	2270349,72
141	7648	515484,46	2268575,09	143	7687	516136,75	2268310,29	144	7727	516210,18	2268504,03	145	7767	515527,77	2269501,12	145	7808	514826,81	2270352,88
141	7649	515493,86	2268526,69	143	7688	516096,45	2268388,38	144	7728	516215,38	2268500,04	145	7768	515505,76	2269517,74	145	7809	514805,55	2270356,52
141	7650	515502,07	2268497,48	143	7689	516095,67	2268381,89	144	7729	516221,94	2268480,92	145	7769	515459,16	2269541,54	145	7810	514792,17	2270376,14
141	7651	515518,12	2268453,73	143	7690	516091,20	2268366,30	144	7730	516226,95	2268467,53	145	7770	515409,14	2269556,88	145	7811	514757,53	2270412,19
141	7652	515533,82	2268425,48	143	7691	516084,28	2268351,64	144	7731	516240,53	2268456,10	145	7771	515369,20	2269561,81	145	7812	514717,37	2270441,99
141	7653	515540,75	2268413,00	143	7692	516079,26	2268342,93	144	7732	516248,30	2268449,78	145	7772	515368,34	2269565,46	145	7813	514672,83	2270464,71
141	7654	515569,42	2268376,27	143	7693	516092,89	2268333,37	144	7733	516255,99	2268453,58	145	7773	515381,66	2269621,65	145	7814	514649,89	2270474,09
141	7655	515578,75	2268367,53	143	7694	516108,83	2268312,62	145	7733	516156,98	2268677,43	145	7774	515383,92	2269679,62	145	7815	514603,89	2270488,70
141	7656	515576,20	2268356,07	143	7695	516110,21	2268299,94	145	7734	516178,96	2268688,49	145	7775	515375,00	2269736,94	145	7816	514558,73	2270495,37
141	7657	515574,00	2268320,41	143	7696	516106,62	2268279,15	145	7735	516187,61	2268695,26	145	7776	515374,45	2269739,06	145	7817	514556,15	2270495,75
141	7658	515564,00	2268306,76	143	7697	516108,76	2268267,85	145	7736	516190,07	2268737,72	145	7777	515384,06	2269757,48	145	7818	514527,37	2270495,33
141	7659	515551,61	2268285,59	143	7684	516116,36	2268269,08	145	7737	516185,13	2268785,59	145	7778	515394,99	2269783,47	145	7819	514512,81	2270512,57
141	7660	515590,96	2268195,69	144	7698	516255,99	2268453,58	145	7738	516172,61	2268832,06	145	7779	515398,50	2269794,43	145	7820	514488,23	2270532,94
141	7661	515612,07	2268147,48	144	7699	516260,40	2268477,95	145	7739	516162,79	2268859,49	145	7780	515399,65	2269798,01	145	7821	514483,18	2270543,91
141	7662	515697,26	2267951,13	144	7700	516252,48	2268493,71	145	7740	516162,34	2268861,09	145	7781	515411,03	2269833,50	145	7822	514465,48	2270569,41
141	7663	515710,88	2267952,34	144	7701	516245,80	2268500,64	145	7741	516163,62	2268870,37	145	7782	515418,11	2269885,57	145	7823	514457,72	2270611,93
141	7664	515730,40	2267952,73	144	7702	516244,36	2268514,74	145	7742	516168,23	2268903,82	145	7783	515415,99	2269938,07	145	7824	514441,56	2270668,39
141	7545	515732,79	2267952,78	144	7703	516252,93	2268527,88	145	7743	516166,50	2268955,08	145	7784	515405,84	2269984,42	145	7825	514414,71	2270720,62

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
145	7826	514378,20	2270766,63	145	7867	513948,53	2270689,39	145	7908	514536,35	2270296,41	145	7949	515122,01	2270088,04	145	7990	515184,13	2269371,30
145	7827	514328,72	2270817,77	145	7868	513962,58	2270684,20	145	7909	514542,95	2270296,19	145	7950	515135,10	2270082,40	145	7991	515205,68	2269315,09
145	7828	514284,97	2270855,06	145	7869	513967,09	2270688,70	145	7910	514558,86	2270293,84	145	7951	515149,60	2270072,90	145	7992	515231,99	2269284,14
145	7829	514259,37	2270869,52	145	7870	513970,80	2270690,68	145	7911	514574,20	2270288,97	145	7952	515162,24	2270061,04	145	7993	515236,37	2269290,60
145	7830	514234,91	2270883,33	145	7871	513996,82	2270700,73	145	7912	514597,14	2270279,59	145	7953	515177,45	2270044,05	145	7994	515272,23	2269330,42
145	7831	514180,38	2270901,53	145	7872	514034,46	2270708,88	145	7913	514611,98	2270272,01	145	7954	515183,68	2270035,71	145	7995	515284,98	2269342,31
145	7832	514123,39	2270908,99	145	7873	514055,62	2270711,14	145	7914	514625,37	2270262,08	145	7955	515188,06	2270029,83	145	7996	515299,62	2269351,80
145	7833	514088,71	2270910,18	145	7874	514116,54	2270709,11	145	7915	514636,92	2270250,06	145	7956	515195,99	2270013,96	145	7997	515315,67	2269358,61
145	7834	513997,66	2270887,79	145	7875	514138,68	2270702,77	145	7916	514646,07	2270236,64	145	7957	515201,00	2269996,95	145	7998	515332,67	2269362,52
145	7835	513978,11	2270875,90	145	7876	514153,72	2270700,55	145	7917	514653,28	2270221,15	145	7958	515204,92	2269977,34	145	7999	515350,09	2269363,42
145	7836	513954,18	2270824,75	145	7877	514170,40	2270691,13	145	7918	514665,06	2270164,65	145	7959	515209,63	2269943,23	145	8000	515367,40	2269361,28
145	7837	513933,79	2270805,32	145	7878	514184,99	2270678,70	145	7919	514667,08	2270143,33	145	7960	515213,88	2269929,65	145	8001	515384,07	2269356,17
145	7838	513859,36	2270766,95	145	7879	514234,47	2270627,56	145	7920	514722,85	2270159,10	145	7961	515217,63	2269912,53	145	8002	515399,61	2269348,23
145	7839	513847,45	2270762,61	145	7880	514246,63	2270612,22	145	7921	514740,32	2270162,39	145	7962	515218,13	2269900,19	145	8003	515413,52	2269337,72
145	7840	513789,55	2270749,61	145	7881	514255,58	2270594,81	145	7922	514750,06	2270162,87	145	7963	515218,33	2269895,03	145	8004	515425,40	2269324,95
145	7841	513681,70	2270730,34	145	7882	514260,97	2270576,00	145	7923	514758,11	2270162,54	145	7964	515215,97	2269877,67	145	8005	515434,88	2269310,31
145	7842	513588,67	2270707,16	145	7883	514269,78	2270527,76	145	7924	514775,64	2270159,54	145	7965	515210,63	2269861,00	145	8006	515441,68	2269294,25
145	7843	513697,67	2270651,85	145	7884	514271,38	2270512,22	145	7925	514792,36	2270153,47	145	7966	515199,70	2269835,01	145	8007	515449,22	2269270,92
145	7844	513720,48	2270696,33	145	7885	514270,34	2270495,71	145	7926	514807,75	2270144,55	145	7967	515196,29	2269828,48	145	8008	515451,64	2269260,52
145	7845	513734,62	2270686,66	145	7886	514278,22	2270481,55	145	7927	514821,31	2270133,04	145	7968	515194,04	2269824,17	145	8009	515478,23	2269281,05
145	7846	513734,98	2270686,41	145	7887	514279,93	2270476,64	145	7928	514838,81	2270115,27	145	7969	515192,07	2269820,38	145	8010	515491,75	2269289,84
145	7847	513737,59	2270688,42	145	7888	514287,19	2270471,53	145	7929	514850,65	2270100,63	145	7970	515182,15	2269807,22	145	8011	515506,51	2269296,35
145	7848	513741,13	2270690,51	145	7889	514299,53	2270459,10	145	7930	514859,67	2270115,30	145	7971	515154,30	2269775,99	145	8012	515522,12	2269300,39
145	7849	513746,36	2270693,61	145	7890	514309,39	2270444,89	145	7931	514867,37	2270126,14	145	7972	515144,28	2269766,58	145	8013	515538,18	2269301,88
145	7850	513762,04	2270699,62	145	7891	514316,83	2270428,81	145	7932	514876,45	2270135,87	145	7973	515158,18	2269747,80	145	8014	515554,28	2269300,77
145	7851	513778,50	2270702,92	145	7892	514321,27	2270411,88	145	7933	514892,67	2270151,08	145	7974	515168,04	2269731,33	145	8015	515594,82	2269294,64
145	7852	513788,57	2270703,23	145	7893	514323,84	2270396,75	145	7934	514906,72	2270162,07	145	7975	515174,58	2269713,30	145	8016	515612,64	2269290,23
145	7853	513790,94	2270703,30	145	7894	514326,25	2270396,36	145	7935	514911,07	2270164,73	145	7976	515181,29	2269687,18	145	8017	515629,87	2269282,36
145	7854	513795,28	2270703,43	145	7895	514342,98	2270390,50	145	7936	514922,51	2270170,39	145	7977	515184,26	2269668,07	145	8018	515644,41	2269272,13
145	7855	513811,91	2270701,12	145	7896	514358,41	2270381,78	145	7937	514939,53	2270175,77	145	7978	515183,50	2269648,75	145	8019	515657,29	2269259,05
145	7856	513827,92	2270696,06	145	7897	514372,06	2270370,48	145	7938	514966,42	2270181,71	145	7979	515179,05	2269629,94	145	8020	515681,13	2269229,89
145	7857	513838,81	2270690,47	145	7898	514383,51	2270356,94	145	7939	514985,05	2270184,01	145	7980	515169,63	2269602,40	145	8021	515684,58	2269231,04
145	7858	513841,17	2270689,26	145	7899	514400,98	2270332,08	145	7940	515003,80	2270182,79	145	7981	515160,91	2269583,56	145	8022	515701,86	2269233,57
145	7859	513855,30	2270679,07	145	7900	514429,89	2270263,93	145	7941	515021,98	2270178,09	145	7982	515146,48	2269564,76	145	8023	515719,31	2269233,07
145	7860	513855,32	2270679,08	145	7901	514435,76	2270261,71	145	7942	515038,44	2270170,32	145	7983	515160,59	2269545,34	145	8024	515736,41	2269229,53
145	7861	513855,32	2270679,07	145	7902	514442,00	2270260,01	145	7943	515054,15	2270159,02	145	7984	515168,88	2269531,78	145	8025	515752,63	2269223,08
145	7862	513866,22	2270684,45	145	7903	514447,34	2270264,46	145	7944	515071,67	2270143,55	145	7985	515174,91	2269517,07	145	8026	515767,48	2269213,91
145	7863	513881,15	2270690,38	145	7904	514463,52	2270273,52	145	7945	515082,35	2270132,54	145	7986	515178,54	2269501,60	145	8027	515780,51	2269202,29
145	7864	513896,84	2270693,84	145	7905	514495,84	2270287,84	145	7946	515091,61	2270119,27	145	7987	515179,68	2269485,75	145	8028	515791,32	2269188,58
145	7865	513909,53	2270694,56	145	7906	514511,02	2270293,15	145	7947	515098,09	2270106,33	145	7988	515179,15	2269421,94	145	8029	515799,58	2269173,20
145	7866	513911,31	2270694,66	145	7907	514526,86	2270295,95	145	7948	515103,54	2270092,97	145	7989	515172,79	2269390,34	145	8030	515805,05	2269156,62

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
145	8031	515812,64	2269124,32	145	8072	516135,97	2268685,03	148	8110	514950,79	2269625,43	149	8150	512033,96	2269583,20	150	8190	512035,13	2269928,82
145	8032	515816,03	2269102,04	145	8073	516142,95	2268679,78	148	8111	514915,24	2269633,97	149	8151	512023,27	2269587,81	150	8191	512049,57	2269960,71
145	8033	515824,24	2269096,26	145	7733	516156,98	2268677,43	148	8112	514892,33	2269645,80	149	8152	512009,72	2269599,27	150	8192	512050,99	2269963,31
145	8034	515836,50	2269083,93	146	8074	515156,56	2268873,64	148	8113	514855,72	2269682,41	149	8153	511961,97	2269657,09	150	8193	512050,84	2269963,52
145	8035	515846,40	2269069,71	146	8075	515114,10	2268968,36	148	8114	514842,32	2269732,41	149	8154	511945,54	2269684,74	150	8194	512051,13	2269964,16
145	8036	515853,76	2269053,88	146	8076	515078,06	2268951,03	148	8115	514849,77	2269770,27	149	8155	511935,15	2269687,32	150	8195	512049,23	2269966,07
145	8037	515855,33	2269047,99	146	8077	514999,65	2269082,76	148	8116	514868,23	2269812,99	149	8156	511932,07	2269685,13	150	8196	512048,87	2269966,81
145	8038	515896,03	2269033,58	146	8078	515029,08	2269101,71	148	8117	514887,89	2269837,35	149	8157	511921,24	2269659,30	150	8197	512042,06	2269980,94
145	8039	515912,86	2269025,77	146	8079	514917,05	2269276,19	148	8118	514854,30	2269821,58	149	8158	511928,32	2269652,18	150	8198	512037,32	2269997,85
145	8040	515928,31	2269014,74	146	8080	514892,54	2269183,48	148	8119	514811,79	2269812,09	149	8159	511928,04	2269646,76	150	8199	512035,61	2270015,33
145	8041	515938,54	2269003,99	146	8081	514864,91	2269105,83	148	8120	514768,44	2269823,71	149	8160	511933,66	2269597,58	150	8200	512035,67	2270016,07
145	8042	515941,25	2269001,14	146	8082	514864,12	2269105,07	148	8121	514741,38	2269841,07	149	8161	511947,29	2269549,99	150	8201	512035,83	2270018,11
145	8043	515951,42	2268985,36	146	8083	514889,86	2269069,02	148	8122	514730,13	2269854,36	149	8162	511968,56	2269505,29	150	8202	512039,15	2270045,68
145	8044	515958,47	2268967,97	146	8084	514964,52	2268981,20	148	8123	514729,13	2269856,07	149	8163	511996,89	2269464,70	150	8203	512039,22	2270046,10
145	8045	515964,45	2268947,98	146	8085	515006,06	2268940,94	148	8124	514722,62	2269855,03	149	8164	512031,51	2269429,32	150	8204	512037,20	2270044,91
145	8046	515967,92	2268931,24	146	8086	515054,56	2268909,40	148	8125	514717,10	2269854,57	149	8165	512043,52	2269418,92	150	8205	511997,56	2270025,99
145	8047	515968,50	2268914,15	146	8087	515108,21	2268887,77	148	8126	514731,02	2269833,12	149	8166	512055,00	2269410,59	150	8206	511982,56	2270020,30
145	8048	515966,16	2268897,22	146	8074	515156,56	2268873,64	148	8127	514714,21	2269822,31	149	8167	512060,83	2269402,17	150	8207	511966,84	2270017,10
145	8049	515965,39	2268894,79	147	8088	514802,42	2269233,40	148	8128	514730,39	2269797,79	149	8168	512097,81	2269403,67	150	8208	511956,04	2270016,65
145	8050	515960,98	2268880,93	147	8089	514823,28	2269312,68	148	8129	514797,84	2269692,44	149	8135	512109,28	2269415,63	150	8209	511953,73	2270016,56
145	8051	515954,36	2268865,00	147	8090	514804,66	2269460,05	148	8130	514781,04	2269681,60	150	8169	512140,57	2269705,05	150	8210	511919,49	2270022,80
145	8052	515957,95	2268848,78	147	8091	514788,36	2269485,38	148	8131	514846,90	2269579,24	150	8170	512137,34	2269713,99	150	8211	511881,09	2270038,65
145	8053	515972,24	2268798,38	147	8092	514622,62	2269742,90	148	8132	514869,97	2269597,79	150	8171	512123,60	2269725,51	150	8212	511879,68	2270039,33
145	8054	515983,87	2268763,41	147	8093	514546,75	2269692,27	148	8133	514894,97	2269604,49	150	8172	512112,14	2269739,30	150	8213	511878,97	2270039,67
145	8055	515987,02	2268707,17	147	8094	514565,99	2269681,15	148	8134	514921,23	2269597,05	150	8173	512108,92	2269745,00	150	8214	511864,91	2270049,71
145	8056	515985,72	2268701,55	147	8095	514614,80	2269663,30	148	8109	514937,42	2269587,90	150	8174	512107,45	2269747,59	150	8215	511852,79	2270062,02
145	8057	515972,37	2268658,20	147	8096	514652,45	2269656,56	149	8135	512109,28	2269415,63	150	8175	512103,32	2269754,91	150	8216	511843,36	2270075,65
145	8058	515958,92	2268626,09	147	8097	514653,41	2269651,56	149	8136	512116,92	2269446,10	150	8176	512097,43	2269771,85	150	8217	511843,22	2270075,86
145	8059	515957,49	2268623,36	147	8098	514670,65	2269605,13	149	8137	512122,12	2269458,95	150	8177	512096,73	2269776,37	150	8218	511841,09	2270083,77
145	8060	515963,65	2268624,19	147	8099	514695,30	2269523,16	149	8138	512140,42	2269477,26	150	8178	512085,21	2269782,09	150	8219	511826,65	2270087,64
145	8061	515987,12	2268645,59	147	8100	514726,68	2269523,84	149	8139	512172,11	2269488,43	150	8179	512084,19	2269782,60	150	8220	511825,62	2270088,23
145	8062	516041,27	2268668,86	147	8101	514743,08	2269509,48	149	8140	512168,65	2269511,18	150	8180	512082,76	2269783,31	150	8221	511823,50	2270089,45
145	8063	516052,28	2268686,09	147	8102	514743,11	2269507,63	149	8141	512170,25	2269540,37	150	8181	512069,52	2269792,88	150	8222	511806,82	2270101,88
145	8064	516079,33	2268716,36	147	8103	514747,24	2269486,45	149	8142	512176,87	2269562,49	150	8182	512058,00	2269804,47	150	8223	511788,56	2270119,48
145	8065	516104,37	2268739,20	147	8104	514753,10	2269456,39	149	8143	512180,27	2269565,89	150	8183	512048,53	2269817,78	150	8224	511765,54	2270129,93
145	8066	516126,69	2268739,45	147	8105	514770,78	2269410,38	149	8144	512174,45	2269570,11	150	8184	512048,07	2269818,72	150	8225	511754,96	2270126,21
145	8067	516138,47	2268736,69	147	8106	514767,17	2269376,71	149	8145	512162,44	2269580,51	150	8185	512047,19	2269820,53	150	8226	511719,15	2270120,67
145	8068	516142,62	2268728,09	147	8107	514771,42	2269321,74	149	8146	512159,16	2269583,86	150	8186	512033,61	2269852,26	150	8227	511703,18	2270119,67
145	8069	516143,54	2268719,52	147	8108	514785,67	2269268,47	149	8147	512126,56	2269568,60	150	8187	512026,99	2269887,34	150	8228	511700,89	2270119,53
145	8070	516137,98	2268708,47	147	8088	514802,42	2269233,40	149	8148	512105,60	2269563,99	150	8188	512027,04	2269890,14	150	8229	511687,96	2270121,10
145	8071	516136,76	2268695,84	148	8109	514937,42	2269587,90	149	8149	512091,29	2269566,08	150	8189	512031,26	2269909,34	150	8230	511686,88	2270119,27

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				
150	8231	511676,01	2270106,35	150	8272	511276,50	2270103,54	150	8313	511638,32	2269878,78	151	8353	513244,07	2270463,90	151	8394	512733,64	2270184,03
150	8232	511663,12	2270095,44	150	8273	511268,76	2270103,64	150	8314	511688,03	2269888,61	151	8354	513267,42	2270450,16	151	8395	512722,76	2270134,37
150	8233	511656,18	2270091,34	150	8274	511255,66	2270104,63	150	8315	511728,66	2269904,10	151	8355	513271,96	2270467,08	151	8396	512721,69	2270111,01
150	8234	511655,02	2270090,65	150	8275	511218,69	2270108,46	150	8316	511735,07	2269897,59	151	8356	513298,76	2270506,87	151	8397	512714,15	2270106,79
150	8235	511653,94	2270090,01	150	8276	511216,30	2270107,02	150	8317	511769,61	2269872,91	151	8357	513311,93	2270524,41	151	8398	512674,27	2270074,39
150	8236	511648,58	2270086,85	150	8277	511211,92	2270104,39	150	8318	511777,25	2269867,46	151	8358	513341,90	2270550,97	151	8399	512670,53	2270070,10
150	8237	511632,80	2270080,83	150	8278	511196,24	2270098,25	150	8319	511824,00	2269845,06	151	8359	513379,56	2270563,61	151	8400	512623,57	2270057,91
150	8238	511616,23	2270077,56	150	8279	511192,09	2270097,39	150	8320	511831,21	2269842,34	151	8360	513401,62	2270566,63	151	8401	512619,96	2270056,31
150	8239	511606,52	2270077,31	150	8280	511186,74	2270091,42	150	8321	511833,69	2269824,43	151	8361	513377,98	2270585,81	151	8402	512585,31	2270060,24
150	8240	511601,16	2270077,17	150	8281	511176,87	2270083,11	150	8322	511847,37	2269779,36	151	8362	513358,62	2270588,55	151	8403	512559,98	2270063,11
150	8241	511567,20	2270079,00	150	8282	511177,63	2270072,40	150	8323	511855,12	2269759,56	151	8363	513343,74	2270593,72	151	8404	512552,37	2270068,42
150	8242	511550,84	2270081,32	150	8283	511177,71	2270071,22	150	8324	511861,58	2269746,34	151	8364	513316,94	2270608,10	151	8405	512532,75	2270084,36
150	8243	511535,09	2270086,30	150	8284	511175,95	2270054,03	150	8325	511913,38	2269786,72	151	8365	513288,09	2270607,09	151	8406	512530,12	2270086,10
150	8244	511524,86	2270091,52	150	8285	511171,26	2270037,39	150	8326	511932,13	2269786,72	151	8366	513270,24	2270610,39	151	8407	512528,76	2270094,39
150	8245	511522,22	2270091,09	150	8286	511164,45	2270023,24	150	8327	512003,57	2269771,32	151	8367	513246,80	2270619,34	151	8408	512510,54	2270145,42
150	8246	511519,57	2270091,11	150	8287	511150,27	2270006,73	150	8328	512022,17	2269752,50	151	8368	513237,47	2270612,69	151	8409	512483,43	2270192,35
150	8247	511516,76	2270088,21	150	8288	511150,25	2270004,36	150	8329	512041,92	2269717,32	151	8369	513220,97	2270606,71	151	8410	512448,32	2270233,64
150	8248	511503,19	2270078,27	150	8289	511150,07	2269981,10	150	8330	512067,29	2269686,32	151	8370	513192,18	2270602,48	151	8411	512441,30	2270263,91
150	8249	511501,49	2270077,42	150	8290	511168,65	2269962,23	150	8331	512118,04	2269688,53	151	8371	513167,18	2270609,18	151	8412	512440,02	2270277,82
150	8250	511500,32	2270076,84	150	8291	511176,33	2269952,15	150	8169	512140,57	2269705,05	151	8372	513160,00	2270613,45	151	8413	512369,72	2270321,40
150	8251	511488,15	2270070,75	150	8292	511181,28	2269940,24	151	8332	513019,83	2269969,34	151	8373	513135,00	2270606,75	151	8414	512327,98	2270357,92
150	8252	511472,06	2270065,86	150	8293	511183,03	2269927,15	151	8333	512999,85	2269974,70	151	8374	513112,21	2270612,25	151	8415	512280,23	2270386,14
150	8253	511455,38	2270063,74	150	8294	511181,50	2269914,88	151	8334	512974,50	2269995,55	151	8375	513085,80	2270625,77	151	8416	512246,40	2270398,43
150	8254	511451,98	2270063,88	150	8295	511156,18	2269814,88	151	8335	512944,86	2270029,52	151	8376	513073,83	2270622,32	151	8417	512219,42	2270417,43
150	8255	511449,95	2270063,96	150	8296	511148,35	2269794,16	151	8336	512934,67	2270043,79	151	8377	513056,03	2270621,12	151	8418	512180,97	2270440,40
150	8256	511438,57	2270064,43	150	8297	511134,00	2269775,47	151	8337	512920,21	2270095,27	151	8378	513044,17	2270617,27	151	8419	512139,53	2270457,41
150	8257	511422,13	2270067,94	150	8298	511178,87	2269790,34	151	8338	512924,69	2270124,86	151	8379	513011,30	2270599,43	151	8420	512106,00	2270468,32
150	8258	511406,50	2270074,15	150	8299	511225,99	2269811,97	151	8339	512939,62	2270173,06	151	8380	512987,45	2270593,37	151	8421	512057,63	2270479,72
150	8259	511405,08	2270075,01	150	8300	511268,69	2269841,40	151	8340	512948,29	2270192,89	151	8381	512986,34	2270593,67	151	8422	512044,16	2270480,61
150	8260	511399,74	2270074,74	150	8301	511305,68	2269877,74	151	8341	512959,96	2270209,41	151	8382	512976,36	2270584,82	151	8423	512034,51	2270481,24
150	8261	511398,59	2270074,77	150	8302	511364,16	2269876,52	151	8342	512989,37	2270242,93	151	8383	512944,85	2270545,73	151	8424	512029,53	2270483,33
150	8262	511393,13	2270074,94	150	8303	511413,50	2269866,01	151	8343	513014,54	2270263,59	151	8384	512920,31	2270501,93	151	8425	512011,25	2270502,29
150	8263	511383,47	2270075,23	150	8304	511420,81	2269865,71	151	8344	513054,58	2270282,70	151	8385	512903,42	2270454,66	151	8426	511990,33	2270517,44
150	8264	511367,49	2270078,35	150	8305	511423,94	2269865,11	151	8345	513096,93	2270292,07	151	8386	512896,31	2270427,87	151	8427	511968,33	2270533,38
150	8265	511352,24	2270084,03	150	8306	511424,00	2269865,57	151	8346	513099,67	2270300,91	151	8387	512895,54	2270423,58	151	8428	511920,61	2270556,42
150	8266	511317,46	2270100,66	150	8307	511463,90	2269863,92	151	8347	513086,27	2270350,91	151	8388	512884,48	2270416,94	151	8429	511869,58	2270570,72
150	8267	511312,12	2270103,75	150	8308	511513,95	2269870,30	151	8348	513089,62	2270376,56	151	8389	512839,00	2270374,81	151	8430	511864,60	2270571,20
150	8268	511305,74	2270107,44	150	8309	511547,46	2269880,49	151	8349	513096,73	2270403,35	151	8390	512836,89	2270372,41	151	8431	511816,84	2270575,81
150	8269	511305,00	2270108,06	150	8310	511555,53	2269879,34	151	8350	513106,78	2270427,70	151	8391	512809,60	2270341,29	151	8432	511789,78	2270576,02
150	8270	511300,78	2270106,52	150	8311	511587,68	2269877,46	151	8351	513143,38	2270464,30	151	8392	512773,34	2270289,97	151	8433	511784,62	2270571,42
150	8271	511282,91	2270103,46	150	8312	511627,84	2269878,51	151	8352	513193,38	2270477,70	151	8393	512748,57	2270232,23	151	8434	511791,24	2270567,12

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
151	8435	511800,16	2270529,51	151	8476	511080,54	2270467,08	151	8517	511230,05	2270308,51	151	8558	511909,38	2270307,30	151	8599	512559,52	2269861,57
151	8436	511787,33	2270518,52	151	8477	511066,17	2270456,65	151	8518	511254,73	2270333,19	151	8559	511909,81	2270307,36	151	8600	512592,34	2269858,10
151	8437	511783,76	2270515,46	151	8478	511054,05	2270448,00	151	8519	511239,02	2270357,02	151	8560	511927,57	2270306,64	151	8601	512620,51	2269854,67
151	8438	511768,44	2270503,89	151	8479	511037,54	2270446,75	151	8520	511248,63	2270421,70	151	8561	511944,92	2270302,79	151	8602	512649,26	2269851,69
151	8439	511744,59	2270488,49	151	8480	511012,82	2270462,05	151	8521	511253,81	2270442,35	151	8562	511961,31	2270295,93	151	8603	512656,08	2269849,69
151	8440	511710,57	2270487,69	151	8481	510993,84	2270464,13	151	8522	511268,44	2270460,87	151	8563	511976,24	2270286,28	151	8604	512672,50	2269861,29
151	8441	511676,56	2270487,95	151	8482	510974,10	2270458,33	151	8523	511273,80	2270467,66	151	8564	511985,75	2270278,85	151	8605	512705,38	2269873,21
151	8442	511638,77	2270502,40	151	8483	510959,64	2270435,41	151	8524	511313,84	2270503,96	151	8565	511994,98	2270281,37	151	8606	512718,64	2269875,51
151	8443	511579,53	2270548,69	151	8484	510922,68	2270426,41	151	8525	511360,77	2270516,65	151	8566	512011,46	2270283,02	151	8607	512751,06	2269905,17
151	8444	511569,58	2270546,36	151	8485	510890,05	2270398,36	151	8526	511387,95	2270516,44	151	8567	512027,99	2270281,93	151	8608	512783,54	2269920,96
151	8445	511553,84	2270539,93	151	8486	510863,04	2270371,64	151	8527	511427,33	2270486,91	151	8568	512044,12	2270278,13	151	8609	512815,68	2269928,21
151	8446	511571,96	2270520,63	151	8487	510899,21	2270378,79	151	8528	511426,91	2270471,16	151	8569	512077,65	2270267,22	151	8610	512832,66	2269945,19
151	8447	511584,87	2270494,67	151	8488	510933,57	2270393,87	151	8529	511412,41	2270461,30	151	8570	512091,46	2270261,55	151	8611	512861,43	2269958,75
151	8448	511579,79	2270479,48	151	8489	510968,07	2270403,24	151	8530	511389,24	2270459,25	151	8571	512104,28	2270253,90	151	8612	512902,66	2269967,64
151	8449	511531,69	2270489,06	151	8490	510978,76	2270401,38	151	8531	511337,44	2270444,11	151	8572	512156,60	2270217,06	151	8613	512952,66	2269954,24
151	8450	511496,28	2270507,21	151	8491	510982,26	2270392,97	151	8532	511311,04	2270434,80	151	8573	512177,47	2270211,60	151	8614	512979,14	2269932,50
151	8451	511477,70	2270516,74	151	8492	510981,39	2270373,53	151	8533	511292,86	2270420,04	151	8574	512194,84	2270205,28	151	8615	512988,50	2269944,02
151	8452	511463,97	2270528,53	151	8493	510923,60	2270325,99	151	8534	511292,76	2270407,35	151	8575	512210,76	2270195,88	151	8332	513019,83	2269969,34
151	8453	511463,00	2270529,80	151	8494	510883,22	2270316,67	151	8535	511309,87	2270405,32	151	8576	512224,67	2270183,70	151	8616	511205,11	2270329,61
151	8454	511430,17	2270543,14	151	8495	510853,12	2270324,03	151	8536	511367,73	2270424,86	151	8577	512236,10	2270169,18	151	8617	511217,13	2270348,93
151	8455	511380,28	2270554,06	151	8496	510846,84	2270341,91	151	8537	511427,79	2270442,15	151	8578	512244,67	2270152,79	151	8618	511197,20	2270379,26
151	8456	511372,83	2270554,40	151	8497	510843,05	2270347,34	151	8538	511481,73	2270444,92	151	8579	512250,07	2270135,11	151	8619	511172,61	2270419,43
151	8457	511372,83	2270549,23	151	8498	510842,41	2270346,45	151	8539	511518,59	2270438,03	151	8580	512251,98	2270118,10	151	8620	511155,34	2270454,63
151	8458	511360,88	2270533,16	151	8499	510821,82	2270347,31	151	8540	511566,54	2270429,06	151	8581	512261,36	2270116,75	151	8621	511146,68	2270480,34
151	8459	511329,16	2270530,27	151	8500	510769,43	2270340,10	151	8541	511638,79	2270413,06	151	8582	512278,48	2270111,01	151	8622	511136,21	2270492,30
151	8460	511315,54	2270525,51	151	8501	510832,79	2270306,98	151	8542	511681,09	2270416,60	151	8583	512294,30	2270102,28	151	8623	511123,59	2270493,71
151	8461	511302,85	2270525,07	151	8502	510864,44	2270296,16	151	8543	511747,77	2270405,29	151	8584	512308,29	2270090,85	151	8624	511111,09	2270487,59
151	8462	511289,18	2270530,72	151	8503	510942,83	2270310,72	151	8544	511786,32	2270389,23	151	8585	512319,99	2270077,09	151	8625	511111,01	2270476,84
151	8463	511270,95	2270538,42	151	8504	510985,12	2270307,94	151	8545	511797,59	2270383,10	151	8586	512324,87	2270069,46	151	8626	511110,89	2270461,19
151	8464	511258,81	2270545,08	151	8505	511012,94	2270303,13	151	8546	511802,32	2270375,92	151	8587	512331,36	2270049,51	151	8627	511117,50	2270437,38
151	8465	511257,69	2270549,65	151	8506	511019,80	2270278,40	151	8547	511815,28	2270375,82	151	8588	512338,27	2270019,46	151	8628	511136,06	2270397,83
151	8466	511250,06	2270548,68	151	8507	511023,70	2270251,10	151	8548	511815,47	2270375,80	151	8589	512327,38	2269974,07	151	8629	511153,79	2270349,42
151	8467	511200,41	2270533,31	151	8508	511061,36	2270261,15	151	8549	511831,73	2270374,22	151	8590	512317,84	2269954,06	151	8630	511185,68	2270328,62
151	8468	511174,51	2270520,03	151	8509	511058,73	2270273,21	151	8550	511841,01	2270371,83	151	8591	512352,03	2269951,16	151	8616	511205,11	2270329,61
151	8469	511157,07	2270511,09	151	8510	511058,82	2270285,09	151	8551	511849,88	2270369,35	151	8592	512393,58	2269938,12	152	8631	514080,05	2270369,75
151	8470	511118,12	2270505,68	151	8511	511060,54	2270337,69	151	8552	511865,10	2270362,00	151	8593	512426,26	2269913,19	152	8632	514077,98	2270382,52
151	8471	511064,85	2270487,71	151	8512	511074,95	2270348,14	151	8553	511880,09	2270351,31	151	8594	512444,28	2269894,11	152	8633	514076,74	2270401,79
151	8472	511047,94	2270478,18	151	8513	511129,99	2270344,70	151	8554	511892,35	2270338,59	151	8595	512464,13	2269865,73	152	8634	514078,74	2270417,24
151	8473	511041,49	2270476,78	151	8514	511147,49	2270340,04	151	8555	511901,61	2270324,77	151	8596	512466,50	2269856,88	152	8635	514075,90	2270419,75
151	8474	511045,09	2270473,87	151	8515	511165,36	2270307,90	151	8556	511904,45	2270318,74	151	8597	512489,01	2269862,91	152	8636	514065,09	2270433,32
151	8475	511075,47	2270474,47	151	8516	511186,99	2270313,70	151	8557	511909,27	2270307,74	151	8598	512514,90	2269866,32	152	8637	514059,66	2270443,26

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				
152	8638	514047,11	2270433,87	154	8677	509638,30	2269192,80	154	8718	509107,65	2269162,23	154	8759	508540,91	2268606,62	155	8799	509894,11	2269603,88
152	8639	514031,85	2270426,11	154	8678	509632,34	2269192,17	154	8719	509075,34	2269117,62	154	8760	508592,69	2268624,06	155	8800	509872,36	2269592,17
152	8640	514012,24	2270418,17	154	8679	509622,48	2269192,91	154	8720	509062,06	2269102,69	154	8761	508616,48	2268637,28	155	8801	509865,39	2269595,31
152	8631	514080,05	2270369,75	154	8680	509605,68	2269195,61	154	8721	509046,32	2269090,88	154	8762	508640,44	2268650,60	155	8802	509862,84	2269603,47
153	8641	513819,22	2270858,76	154	8681	509586,35	2269200,82	154	8722	509044,20	2269086,71	154	8763	508682,59	2268685,36	155	8803	509867,20	2269618,59
153	8642	513872,73	2270886,34	154	8682	509569,82	2269199,05	154	8723	509033,93	2269070,58	154	8764	508717,74	2268727,19	155	8804	509877,06	2269630,40
153	8643	513875,53	2270892,31	154	8683	509553,23	2269200,05	154	8724	509020,79	2269056,70	154	8765	508742,10	2268762,22	155	8805	509895,60	2269649,15
153	8644	513869,59	2270891,98	154	8684	509537,03	2269203,78	154	8725	508972,29	2269014,43	154	8766	508765,89	2268804,99	155	8806	509902,72	2269664,24
153	8645	513869,45	2270891,95	154	8685	509521,68	2269210,14	154	8726	508959,18	2269004,76	154	8767	508795,73	2268796,90	155	8807	509902,34	2269679,39
153	8646	513855,96	2270896,21	154	8686	509507,59	2269218,96	154	8727	508944,68	2268997,35	154	8768	508846,88	2268792,12	155	8808	509893,22	2269700,14
153	8647	513806,07	2270903,14	154	8687	509489,12	2269232,78	154	8728	508929,17	2268992,40	154	8769	508877,15	2268791,27	155	8809	509890,07	2269714,66
153	8648	513755,72	2270901,62	154	8688	509479,51	2269242,54	154	8729	508913,06	2268990,02	154	8770	508925,99	2268790,44	155	8810	509897,94	2269742,29
153	8649	513706,34	2270891,71	154	8689	509459,23	2269263,12	154	8730	508896,78	2268990,30	154	8771	508974,33	2268797,56	155	8811	509914,31	2269775,05
153	8650	513659,31	2270873,67	154	8690	509445,23	2269282,12	154	8731	508880,92	2268991,86	154	8772	509020,87	2268812,43	155	8812	509935,07	2269806,33
153	8651	513650,33	2270868,36	154	8691	509434,83	2269299,74	154	8732	508848,39	2268992,11	154	8773	509064,37	2268834,66	155	8813	509947,86	2269815,80
153	8652	513616,16	2270881,86	154	8692	509428,25	2269319,12	154	8733	508831,34	2268993,70	154	8774	509084,91	2268849,81	155	8814	509954,20	2269817,67
153	8653	513565,94	2270892,30	154	8693	509422,51	2269344,16	154	8734	508814,82	2268998,19	154	8775	509134,19	2268890,23	155	8815	509969,35	2269833,72
153	8654	513562,88	2270892,40	154	8694	509420,58	2269357,88	154	8735	508788,94	2269007,65	154	8776	509152,20	2268905,93	155	8816	509982,56	2269844,81
153	8655	513514,68	2270894,05	154	8695	509407,78	2269357,83	154	8736	508775,02	2269013,98	154	8777	509191,62	2268947,56	155	8817	509991,60	2269845,20
153	8656	513463,87	2270887,03	154	8696	509389,45	2269361,23	154	8737	508762,23	2269022,36	154	8778	509195,96	2268954,37	155	8818	510005,53	2269832,34
153	8657	513415,00	2270871,46	154	8697	509386,94	2269362,20	154	8738	508708,79	2269063,54	154	8779	509240,45	2268993,40	155	8819	510024,60	2269869,76
153	8658	513369,49	2270847,79	154	8698	509372,06	2269367,96	154	8739	508706,94	2269064,30	154	8780	509273,43	2269035,37	155	8820	510036,00	2269897,54
153	8659	513359,05	2270839,84	154	8699	509356,23	2269377,81	154	8740	508690,42	2269071,09	154	8781	509326,77	2269052,81	155	8821	510023,01	2269906,20
153	8660	513525,54	2270794,33	154	8700	509352,33	2269380,78	154	8741	508673,00	2269068,01	154	8782	509365,37	2269075,47	155	8822	510014,12	2269918,38
153	8661	513659,16	2270827,78	154	8701	509342,01	2269389,15	154	8742	508655,32	2269068,05	154	8783	509387,78	2269058,82	155	8823	510010,91	2269924,79
153	8662	513770,85	2270847,85	154	8702	509325,89	2269401,84	154	8743	508640,72	2269069,38	154	8784	509430,04	2269032,37	155	8824	510006,47	2269931,62
153	8641	513819,22	2270858,76	154	8703	509306,21	2269409,40	154	8744	508617,57	2269026,46	154	8785	509476,11	2269013,28	155	8825	510010,19	2269937,86
154	8663	509563,00	2268999,79	154	8704	509291,29	2269416,59	154	8745	508608,10	2268981,48	154	8786	509524,70	2269002,09	155	8826	510020,16	2269943,63
154	8664	509577,75	2269007,03	154	8705	509277,76	2269426,15	154	8746	508603,01	2268923,07	154	8663	509563,00	2268999,79	155	8827	510043,60	2269948,48
154	8665	509577,81	2269007,04	154	8706	509266,00	2269437,82	154	8747	508600,40	2268910,97	155	8787	510010,46	2269482,42	155	8828	510037,85	2269960,77
154	8666	509600,54	2269011,15	154	8707	509240,84	2269447,18	154	8748	508578,53	2268848,57	155	8788	510017,56	2269510,54	155	8829	510032,05	2269968,02
154	8667	509610,14	2269031,04	154	8708	509225,14	2269441,50	154	8749	508578,18	2268803,26	155	8789	510019,61	2269518,67	155	8830	510025,87	2269978,82
154	8668	509636,46	2269048,66	154	8709	509219,63	2269440,01	154	8750	508585,95	2268768,66	155	8790	510020,45	2269541,67	155	8831	510016,05	2269992,49
154	8669	509665,11	2269059,83	154	8710	509194,77	2269433,31	154	8751	508589,26	2268761,84	155	8791	510013,49	2269542,59	155	8832	510016,79	2270017,42
154	8670	509675,74	2269078,19	154	8711	509173,73	2269426,17	154	8752	508591,96	2268751,50	155	8792	510007,54	2269552,79	155	8833	510012,74	2270039,44
154	8671	509683,17	2269091,03	154	8712	509152,24	2269261,12	154	8753	508592,53	2268742,39	155	8793	509999,67	2269576,79	155	8834	510021,77	2270046,58
154	8672	509697,06	2269114,81	154	8713	509151,70	2269243,78	154	8754	508591,44	2268733,33	155	8794	509988,69	2269598,77	155	8835	510039,08	2270051,48
154	8673	509689,19	2269127,87	154	8714	509148,17	2269226,80	154	8755	508589,72	2268727,38	155	8795	509970,44	2269618,45	155	8836	510055,75	2270060,87
154	8674	509676,18	2269167,89	154	8715	509141,76	2269210,68	154	8756	508584,47	2268716,55	155	8796	509943,47	2269626,15	155	8837	510064,48	2270064,35
154	8675	509670,36	2269193,25	154	8716	509140,30	2269208,31	154	8757	508536,60	2268642,92	155	8797	509927,80	2269621,87	155	8838	510076,88	2270046,09
154	8676	509665,67	2269195,67	154	8717	509132,67	2269195,91	154	8758	508509,27	2268601,02	155	8798	509914,71	2269613,33	155	8839	510101,75	2270075,49

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				
155	8840	510111,82	2270088,29	155	8881	509887,20	2270354,43	155	8922	508920,72	2269777,12	155	8963	509788,98	2269370,47	156	9003	510403,85	2269621,11
155	8841	510083,27	2270119,76	155	8882	509874,41	2270307,10	155	8923	508977,19	2269751,35	155	8964	509855,03	2269370,29	156	9004	510429,37	2269617,90
155	8842	510079,34	2270124,98	155	8883	509862,29	2270241,28	155	8924	509085,47	2269681,18	155	8965	509867,74	2269387,45	156	9005	510436,93	2269603,21
155	8843	510078,58	2270119,08	155	8884	509857,33	2270186,44	155	8925	509112,60	2269663,40	155	8966	509893,05	2269399,95	156	9006	510433,60	2269595,16
155	8844	510064,19	2270112,23	155	8885	509862,47	2270131,63	155	8926	509177,80	2269634,65	155	8967	509897,38	2269400,93	156	9007	510432,03	2269580,65
155	8845	510037,15	2270121,76	155	8886	509873,62	2270092,43	155	8927	509209,41	2269642,50	155	8968	509904,13	2269411,10	156	9008	510437,42	2269579,60
155	8846	510028,82	2270125,44	155	8887	509868,62	2270081,85	155	8928	509246,77	2269661,57	155	8969	509915,96	2269423,59	157	9009	510870,47	2269815,45
155	8847	510016,81	2270137,07	155	8888	509854,84	2270031,67	155	8929	509275,91	2269661,91	155	8970	509929,76	2269433,87	157	9010	510868,72	2269817,61
155	8848	509999,04	2270159,89	155	8889	509849,95	2269979,87	155	8930	509318,50	2269649,41	155	8971	509933,91	2269435,97	157	9011	510847,62	2269839,91
155	8849	509987,27	2270185,44	155	8890	509849,89	2269972,01	155	8931	509377,65	2269638,58	155	8972	509945,15	2269446,27	157	9012	510826,44	2269849,69
155	8850	509964,68	2270197,15	155	8891	509841,99	2269951,91	155	8932	509408,04	2269630,56	155	8973	509956,66	2269455,09	157	9013	510813,86	2269844,25
155	8851	509957,03	2270215,16	155	8892	509824,94	2269918,44	155	8933	509412,54	2269621,60	155	8974	509969,11	2269463,23	157	9014	510794,36	2269847,02
155	8852	509957,09	2270223,92	155	8893	509798,04	2269832,65	155	8934	509413,73	2269611,86	155	8975	509982,64	2269469,44	157	9015	510779,01	2269858,79
155	8853	509965,35	2270229,84	155	8894	509793,00	2269803,45	155	8935	509415,62	2269590,12	155	8976	509985,83	2269470,36	157	9016	510779,10	2269870,67
155	8854	509986,24	2270232,05	155	8895	509794,77	2269743,52	155	8936	509415,55	2269578,24	155	8977	509996,76	2269477,07	157	9017	510773,48	2269867,16
155	8855	510005,88	2270218,54	155	8896	509796,83	2269727,68	155	8937	509431,41	2269571,40	155	8978	510010,46	2269482,42	157	9018	510723,48	2269853,77
155	8856	510017,86	2270202,73	155	8897	509802,82	2269681,71	155	8938	509445,63	2269562,09	156	8979	510437,42	2269579,60	157	9019	510683,55	2269856,91
155	8857	510026,84	2270174,84	155	8898	509814,46	2269612,72	155	8939	509451,95	2269562,10	156	8980	510439,25	2269613,71	157	9020	510664,99	2269850,68
155	8858	510039,31	2270167,93	155	8899	509772,45	2269628,57	155	8940	509469,21	2269558,99	156	8981	510467,23	2269659,85	157	9021	510629,75	2269846,20
155	8859	510047,05	2270160,91	155	8900	509738,67	2269634,76	155	8941	509471,41	2269558,86	156	8982	510490,69	2269665,96	157	9022	510607,90	2269844,04
155	8860	510059,54	2270157,62	155	8901	509722,21	2269637,77	155	8942	509489,50	2269556,09	156	8983	510521,16	2269680,29	157	9023	510602,35	2269858,84
155	8861	510063,51	2270152,80	155	8902	509715,29	2269644,80	155	8943	509506,78	2269550,08	156	8984	510503,55	2269686,70	157	9024	510605,21	2269889,06
155	8862	510059,04	2270168,51	155	8903	509692,68	2269664,63	155	8944	509522,68	2269541,01	156	8985	510477,41	2269709,92	157	9025	510612,22	2269901,67
155	8863	510057,33	2270186,78	155	8904	509660,40	2269689,27	155	8945	509534,66	2269530,90	156	8986	510448,51	2269663,64	157	9026	510598,15	2269915,90
155	8864	510058,98	2270205,06	155	8905	509646,34	2269697,26	155	8946	509538,28	2269529,16	156	8987	510434,10	2269655,10	157	9027	510593,28	2269934,07
155	8865	510071,10	2270270,88	155	8906	509637,21	2269704,97	155	8947	509550,05	2269522,47	156	8988	510397,33	2269658,32	157	9028	510584,32	2269928,97
155	8866	510075,36	2270286,65	155	8907	509613,01	2269718,77	155	8948	509560,81	2269514,26	156	8989	510367,37	2269662,05	157	9029	510580,29	2269895,13
155	8867	510082,14	2270301,53	155	8908	509589,52	2269732,16	155	8949	509577,96	2269499,22	156	8990	510338,58	2269650,13	157	9030	510570,62	2269862,85
155	8868	510083,38	2270303,37	155	8909	509562,10	2269741,70	155	8950	509605,30	2269471,44	156	8991	510315,36	2269629,04	157	9031	510563,53	2269841,85
155	8869	510091,25	2270315,10	155	8910	509537,67	2269750,20	155	8951	509630,75	2269430,47	156	8992	510280,56	2269615,63	157	9032	510556,05	2269839,33
155	8870	510102,45	2270327,01	155	8911	509486,19	2269758,33	155	8952	509648,69	2269437,27	156	8993	510246,53	2269613,39	157	9033	510549,42	2269843,02
155	8871	510115,45	2270336,93	155	8912	509416,17	2269771,08	155	8953	509666,90	2269440,72	156	8994	510259,20	2269696,83	157	9034	510543,55	2269843,33
155	8872	510179,50	2270384,53	155	8913	509345,60	2269783,93	155	8954	509683,11	2269440,75	156	8995	510239,38	2269723,65	157	9035	510532,02	2269828,58
155	8873	510228,04	2270420,60	155	8914	509265,81	2269798,46	155	8955	509699,61	2269438,53	156	8996	510198,75	2269739,37	157	9036	510521,51	2269799,98
155	8874	510185,30	2270489,00	155	8915	509230,90	2269801,74	155	8956	509719,00	2269436,06	156	8997	510226,13	2269604,19	157	9037	510524,71	2269799,12
155	8875	510152,93	2270566,79	155	8916	509193,76	2269809,47	155	8957	509735,82	2269429,72	156	8998	510214,98	2269421,47	157	9038	510538,58	2269788,17
155	8876	510128,33	2270647,51	155	8917	509157,64	2269813,39	155	8958	509751,24	2269420,44	156	8999	510295,05	2269451,29	157	9039	510602,90	2269821,51
155	8877	510089,00	2270605,26	155	8918	509126,70	2269819,36	155	8959	509764,76	2269408,59	156	9000	510290,20	2269463,78	157	9040	510612,98	2269825,42
155	8878	509934,86	2270439,77	155	8919	509083,29	2269828,28	155	8960	509774,54	2269396,27	156	9001	510323,63	2269520,67	157	9041	510666,84	2269839,84
155	8879	509913,14	2270407,42	155	8920	509041,20	2269827,65	155	8961	509784,87	2269380,50	156	9002	510357,19	2269565,25	157	9042	510679,77	2269841,54
155	8880	509907,53	2270399,06	155	8921	508977,31	2269806,82	155	8962	509787,12	2269375,19	156	9003	510377,45	2269602,03	157	9043	510704,77	2269834,84

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				
157	9043	510717,80	2269824,00	159	9082	510726,59	2270104,84	162	9120	508406,44	2268795,00	163	9160	508879,39	2269323,53	163	9201	507945,74	2269405,27
157	9044	510739,51	2269798,57	159	9083	510725,00	2270097,36	162	9121	508334,96	2268801,50	163	9161	508879,22	2269342,58	163	9202	507920,19	2269423,41
157	9045	510758,02	2269782,15	159	9084	510735,55	2270099,26	162	9122	508326,34	2268802,28	163	9162	508885,76	2269418,13	163	9203	507869,41	2269446,74
157	9046	510767,40	2269793,23	159	9085	510736,45	2270098,50	162	9123	508233,19	2268822,84	163	9163	508901,18	2269498,48	163	9204	507915,07	2269345,50
157	9047	510780,57	2269804,24	159	9086	510747,52	2270101,42	162	9124	508217,15	2268827,82	163	9164	508902,38	2269504,76	163	9205	507859,98	2269274,33
157	9048	510799,34	2269810,55	159	9087	510767,08	2270120,05	162	9125	508202,18	2268835,41	163	9165	508903,65	2269507,79	163	9206	507858,29	2269213,41
157	9049	510861,23	2269817,93	159	9088	510784,16	2270132,83	162	9126	508188,70	2268845,41	163	9166	508921,97	2269548,17	163	9207	507878,73	2269196,84
157	9008	510870,47	2269815,45	159	9089	510787,54	2270134,65	162	9127	508133,46	2268894,01	163	9167	508931,62	2269565,31	163	9208	507883,72	2269218,00
158	9050	511063,12	2269854,77	159	9090	510796,71	2270139,58	162	9128	508119,42	2268909,20	163	9168	508943,60	2269579,42	163	9209	507908,88	2269218,85
158	9051	511077,65	2269912,13	159	9091	510813,66	2270145,10	162	9129	508108,82	2268926,96	163	9169	508957,98	2269591,09	163	9210	507954,92	2269211,54
158	9052	511056,62	2269935,77	159	9092	510831,31	2270147,53	162	9130	508098,14	2268949,95	163	9170	508974,26	2269599,90	163	9211	507993,32	2269192,99
158	9053	511049,92	2269961,15	159	9093	510835,03	2270147,38	162	9131	508057,74	2268969,88	163	9171	508991,89	2269605,56	163	9212	507995,15	2269191,26
158	9054	511049,83	2269966,30	159	9094	510838,40	2270147,24	162	9132	508030,89	2268990,86	163	9172	509006,46	2269608,04	163	9213	507998,65	2269189,31
158	9055	511049,83	2269966,37	159	9095	510871,05	2270141,45	162	9133	507978,32	2268987,75	163	9173	509011,11	2269610,46	163	9214	508022,76	2269190,74
158	9056	511029,06	2269969,95	159	9071	510894,92	2270148,91	162	9134	507958,14	2268988,60	163	9174	508925,87	2269665,45	163	9215	508056,64	2269192,36
158	9057	511004,83	2269977,25	160	9096	510553,29	2270399,76	162	9135	507938,54	2268993,49	163	9175	508852,92	2269698,20	163	9216	508073,50	2269191,73
158	9058	510996,67	2269970,73	160	9097	510572,84	2270449,26	162	9136	507927,59	2268998,74	163	9176	508824,97	2269711,21	163	9217	508090,02	2269188,29
158	9059	510994,66	2269969,97	160	9098	510564,44	2270483,48	162	9137	507925,89	2268998,37	163	9177	508805,31	2269723,63	163	9218	508105,73	2269182,11
158	9060	511006,11	2269955,81	160	9099	510563,98	2270527,09	162	9138	507912,72	2268997,32	163	9178	508767,83	2269680,08	163	9219	508120,18	2269173,39
158	9061	511004,96	2269919,12	160	9100	510447,50	2270582,89	162	9139	507850,56	2268997,10	163	9179	508740,31	2269631,84	163	9220	508147,48	2269153,57
158	9062	510990,97	2269879,61	160	9101	510439,31	2270541,97	162	9140	507850,79	2268941,45	163	9180	508710,53	2269566,17	163	9221	508164,64	2269140,16
158	9063	510977,40	2269857,28	160	9102	510433,18	2270529,67	162	9141	507919,66	2268928,96	163	9181	508691,38	2269466,42	163	9222	508199,63	2269122,91
158	9064	510965,72	2269853,58	160	9103	510423,36	2270517,66	162	9142	508146,94	2268746,33	163	9182	508592,49	2269470,42	163	9223	508212,66	2269116,48
158	9065	510950,24	2269847,35	160	9104	510421,55	2270487,20	162	9143	508168,65	2268634,20	163	9183	508538,84	2269460,51	163	9224	508227,78	2269107,26
158	9066	510944,33	2269838,30	160	9105	510426,44	2270474,03	162	9144	508190,08	2268627,54	163	9184	508469,24	2269431,93	163	9225	508241,05	2269095,53
158	9067	510946,25	2269821,68	160	9106	510440,56	2270465,25	162	9145	508266,32	2268610,71	163	9185	508437,20	2269413,90	163	9226	508252,05	2269081,64
158	9068	510960,57	2269832,54	160	9107	510461,18	2270448,28	162	9146	508295,61	2268604,24	163	9186	508422,78	2269405,84	163	9227	508270,69	2269053,22
158	9069	510980,10	2269838,94	160	9108	510493,20	2270408,89	162	9147	508396,19	2268595,10	163	9187	508382,57	2269378,78	163	9228	508281,35	2269030,28
158	9070	511047,71	2269848,20	160	9109	510519,32	2270389,52	162	9148	508396,33	2268599,81	163	9188	508347,25	2269345,59	163	9229	508301,46	2269012,59
158	9050	511063,12	2269854,77	160	9110	510542,62	2270378,83	162	9149	508397,68	2268607,95	163	9189	508317,74	2269307,16	163	9230	508357,10	2269000,30
159	9071	510894,92	2270148,91	160	9096	510553,29	2270399,76	162	9115	508400,35	2268615,75	163	9190	508305,63	2269293,96	163	9231	508394,83	2268996,87
159	9072	510901,63	2270156,35	161	9111	510268,03	2270550,46	163	9150	508871,56	2269191,95	163	9191	508271,52	2269310,45	163	9232	508409,06	2269006,87
159	9073	510915,15	2270168,80	161	9112	510261,27	2270631,86	163	9151	508874,78	2269194,75	163	9192	508267,80	2269313,36	163	9233	508424,85	2269081,81
159	9074	510930,73	2270178,58	161	9113	510230,72	2270654,34	163	9152	508881,03	2269207,02	163	9193	508237,67	2269335,24	163	9234	508428,79	2269095,58
159	9075	510946,48	2270189,05	161	9114	510246,23	2270602,86	163	9153	508890,91	2269222,65	163	9194	508194,33	2269361,42	163	9235	508434,68	2269108,65
159	9076	510914,49	2270177,95	161	9111	510268,03	2270550,46	163	9154	508903,51	2269236,21	163	9195	508147,22	2269379,94	163	9236	508470,42	2269174,95
159	9077	510906,07	2270178,68	162	9115	508400,35	2268615,75	163	9155	508910,50	2269241,38	163	9196	508097,66	2269390,27	163	9237	508485,69	2269198,56
159	9078	510851,03	2270173,11	162	9116	508480,35	2268739,93	163	9156	508905,91	2269246,96	163	9197	508047,07	2269392,13	163	9238	508495,52	2269211,37
159	9079	510750,13	2270147,68	162	9117	508488,54	2268752,48	163	9157	508897,95	2269260,51	163	9198	508032,86	2269391,45	163	9239	508507,29	2269222,43
159	9080	510740,29	2270130,49	162	9118	508478,42	2268792,71	163	9158	508892,22	2269275,14	163	9199	508016,00	2269397,29	163	9240	508520,70	2269231,45
159	9081	510728,53	2270114,00	162	9119	508478,53	2268799,10	163	9159	508883,18	2269304,87	163	9200	507964,26	2269405,57	163	9241	508562,22	2269254,77

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
163	9242	508575,90	2269261,47												
163	9243	508592,88	2269267,96												
163	9244	508610,77	2269271,26												
163	9245	508628,96	2269271,27												
163	9246	508673,42	2269267,23												
163	9247	508686,34	2269265,01												
163	9248	508689,03	2269264,55												
163	9249	508759,36	2269258,29												
163	9250	508769,45	2269257,39												
163	9251	508786,64	2269254,68												
163	9252	508803,09	2269249,03												
163	9253	508818,31	2269240,62												
163	9254	508831,85	2269229,70												
163	9255	508843,29	2269216,59												
163	9256	508848,05	2269208,72												
163	9257	508869,80	2269191,96												
163	9150	508871,56	2269191,95												