

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Боровенковского участкового лесничества Окуловского 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	589625,78	2278521,05	1	37	589923,05	2278970,84	1	73	589666,01	2278926,78	1	109	589179,32	2278374,84	1	145	589567,22	2278515,55
1	2	589625,78	2278528,67	1	38	589928,60	2278977,51	1	74	589635,13	2278884,28	1	110	589142,46	2278324,10	1	146	589608,80	2278519,92
1	3	589628,26	2278543,90	1	39	589929,31	2278987,49	1	75	589622,94	2278860,83	1	111	589127,62	2278294,80	1	147	589611,90	2278519,59
1	4	589628,40	2278565,16	1	40	589926,84	2278997,41	1	76	589620,07	2278854,68	1	112	589124,55	2278287,81	1	148	589625,78	2278521,05
1	5	589632,81	2278590,85	1	41	589922,05	2279024,70	1	77	589606,76	2278820,84	1	113	589115,53	2278267,29	2	148	588403,29	2281604,65
1	6	589637,81	2278611,72	1	42	589922,05	2279066,50	1	78	589599,56	2278794,68	1	114	589104,86	2278239,30	2	149	588451,07	2281639,84
1	7	589642,10	2278626,93	1	43	589922,66	2279071,72	1	79	589596,52	2278781,32	1	115	589092,12	2278180,63	2	150	588479,78	2281661,72
1	8	589645,86	2278635,39	1	44	589923,23	2279076,06	1	80	589593,22	2278761,45	1	116	589089,61	2278158,65	2	151	588535,19	2281664,76
1	9	589646,37	2278637,68	1	45	589930,71	2279109,08	1	81	589588,22	2278753,62	1	117	589088,50	2278155,69	2	152	588537,63	2281683,26
1	10	589652,76	2278654,67	1	46	589931,31	2279111,74	1	82	589566,88	2278707,44	1	118	589103,82	2278158,20	2	153	588539,65	2281688,30
1	11	589659,87	2278671,27	1	47	589940,74	2279132,93	1	83	589560,84	2278694,07	1	119	589195,49	2278167,65	2	154	588542,15	2281694,55
1	12	589662,04	2278676,32	1	48	589942,30	2279137,40	1	84	589551,26	2278668,58	1	120	589182,27	2278270,72	2	155	588551,40	2281711,73
1	13	589661,08	2278673,89	1	49	589949,48	2279156,63	1	85	589550,75	2278666,29	1	121	589216,31	2278288,45	2	156	588544,56	2281709,93
1	14	589674,82	2278703,62	1	50	589963,64	2279186,65	1	86	589546,99	2278657,84	1	122	589253,64	2278307,93	2	157	588527,62	2281705,61
1	15	589687,84	2278721,53	1	51	589964,42	2279188,00	1	87	589540,56	2278635,02	1	123	589266,52	2278320,97	2	158	588510,64	2281701,44
1	16	589689,24	2278728,39	1	52	589969,88	2279196,82	1	88	589535,56	2278614,15	1	124	589274,17	2278328,05	2	159	588503,02	2281699,88
1	17	589689,53	2278729,40	1	53	589980,99	2279214,76	1	89	589534,94	2278610,52	1	125	589280,40	2278340,72	2	160	588493,63	2281697,41
1	18	589689,93	2278733,65	1	54	589903,35	2279278,59	1	90	589526,90	2278608,52	1	126	589294,34	2278361,70	2	161	588476,58	2281693,52
1	19	589690,14	2278735,67	1	55	589891,55	2279261,36	1	91	589518,10	2278606,02	1	127	589307,93	2278379,59	2	162	588459,50	2281689,76
1	20	589690,86	2278740,03	1	56	589878,21	2279238,68	1	92	589510,37	2278603,22	1	128	589316,55	2278389,99	2	163	588442,39	2281686,15
1	21	589694,02	2278759,14	1	57	589877,03	2279236,65	1	93	589477,98	2278591,48	1	129	589318,57	2278392,44	2	164	588425,26	2281682,68
1	22	589697,06	2278772,50	1	58	589872,28	2279226,57	1	94	589451,37	2278578,01	1	130	589349,64	2278420,41	2	165	588408,09	2281679,36
1	23	589701,87	2278789,93	1	59	589855,80	2279191,62	1	95	589437,20	2278569,93	1	131	589356,44	2278425,14	2	166	588390,90	2281676,17
1	24	589710,74	2278812,50	1	60	589848,62	2279172,39	1	96	589427,19	2278563,47	1	132	589371,61	2278435,23	2	167	588373,68	2281673,13
1	25	589713,60	2278818,65	1	61	589845,63	2279163,82	1	97	589419,99	2278562,15	1	133	589401,02	2278451,41	2	168	588356,44	2281670,22
1	26	589721,73	2278834,28	1	62	589836,09	2279142,16	1	98	589377,48	2278548,33	1	134	589440,78	2278464,33	2	169	588339,17	2281667,47
1	27	589747,86	2278869,50	1	63	589824,09	2279089,12	1	99	589360,35	2278542,76	1	135	589451,68	2278466,33	2	170	588321,88	2281664,85
1	28	589777,38	2278896,08	1	64	589823,52	2279084,78	1	100	589316,23	2278518,50	1	136	589465,15	2278468,42	2	171	588304,57	2281662,37
1	29	589808,42	2278915,86	1	65	589822,59	2279076,96	1	101	589301,06	2278508,41	1	137	589468,28	2278471,14	2	172	588287,25	2281660,04
1	30	589817,34	2278917,82	1	66	589822,59	2279037,90	1	102	589294,02	2278503,51	1	138	589486,74	2278483,07	2	173	588276,33	2281658,68
1	31	589823,92	2278917,40	1	67	589774,23	2279009,97	1	103	589290,86	2278501,32	1	139	589500,91	2278491,15	2	174	588269,90	2281657,86
1	32	589834,84	2278934,10	1	68	589770,05	2279006,69	1	104	589244,26	2278493,35	1	140	589505,73	2278493,59	2	175	588252,53	2281655,81
1	33	589847,93	2278943,23	1	69	589743,35	2278991,28	1	105	589228,30	2278440,07	1	141	589510,20	2278495,85	2	176	588235,15	2281653,91
1	34	589863,19	2278947,67	1	70	589718,60	2278976,99	1	106	589214,72	2278422,18	1	142	589518,65	2278500,13	2	177	588217,75	2281652,15
1	35	589872,75	2278946,78	1	71	589690,50	2278951,68	1	107	589193,80	2278390,72	1	143	589545,40	2278509,82	2	178	588200,34	2281650,54
1	36	589904,42	2278961,87	1	72	589677,12	2278934,18	1	108	589192,61	2278388,31	1	144	589554,20	2278512,32	2	179	588182,92	2281649,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	588165,49	2281647,74	2	221	587446,37	2281416,15	2	262	587333,08	2281218,20	2	303	587892,95	2281344,85	3	343	586340,01	2279550,80
2	181	588148,04	2281646,56	2	222	587431,41	2281385,31	2	263	587339,23	2281209,74	2	304	587910,89	2281347,69	3	344	586311,91	2279566,25
2	182	588130,59	2281645,52	2	223	587429,43	2281382,58	2	264	587339,81	2281208,72	2	305	587926,33	2281350,54	3	345	586307,50	2279544,98
2	183	588113,12	2281644,63	2	224	587424,88	2281377,85	2	265	587354,30	2281182,19	2	306	587946,11	2281355,46	3	346	586306,71	2279542,67
2	184	588095,66	2281643,88	2	225	587422,61	2281375,64	2	266	587367,12	2281159,89	2	307	588000,64	2281370,99	3	347	586304,69	2279536,93
2	185	588078,18	2281643,27	2	226	587411,62	2281366,38	2	267	587374,59	2281148,73	2	308	588014,18	2281375,90	3	348	586297,81	2279521,45
2	186	588060,70	2281642,81	2	227	587403,88	2281361,41	2	268	587375,40	2281147,89	2	309	588040,50	2281385,46	3	349	586296,20	2279517,84
2	187	588058,92	2281642,79	2	228	587388,66	2281349,01	2	269	587376,42	2281147,98	2	310	588053,76	2281391,75	3	350	586283,92	2279500,93
2	188	588058,12	2281641,00	2	229	587384,29	2281345,65	2	270	587380,92	2281148,19	2	311	588086,64	2281408,36	3	351	586279,57	2279496,40
2	189	588046,16	2281624,46	2	230	587367,57	2281335,83	2	271	587391,32	2281147,10	2	312	588097,69	2281414,24	3	352	586275,67	2279492,58
2	190	588043,04	2281618,38	2	231	587362,11	2281333,30	2	272	587401,26	2281143,87	2	313	588111,45	2281421,93	3	353	586264,48	2279483,12
2	191	588039,88	2281616,11	2	232	587360,72	2281332,66	2	273	587402,20	2281143,38	2	314	588152,86	2281449,83	3	354	586257,55	2279479,12
2	192	588023,90	2281602,92	2	233	587351,20	2281329,24	2	274	587406,08	2281142,89	2	315	588176,73	2281473,80	3	355	586246,67	2279459,34
2	193	588003,60	2281590,77	2	234	587342,33	2281324,12	2	275	587409,96	2281142,26	2	316	588189,07	2281484,20	3	356	586245,66	2279457,56
2	194	587959,16	2281568,16	2	235	587331,04	2281319,89	2	276	587418,52	2281139,48	2	317	588195,47	2281491,38	3	357	586233,38	2279440,65
2	195	587939,94	2281561,65	2	236	587327,39	2281318,77	2	277	587423,68	2281141,41	2	318	588227,62	2281534,76	3	358	586230,64	2279437,73
2	196	587898,25	2281549,78	2	237	587318,80	2281316,54	2	278	587433,87	2281147,29	2	319	588251,48	2281583,21	3	359	586217,80	2279424,57
2	197	587879,60	2281545,22	2	238	587309,93	2281315,35	2	279	587442,07	2281149,96	2	320	588259,93	2281605,16	3	360	586205,00	2279413,50
2	198	587850,98	2281541,27	2	239	587298,01	2281314,35	2	280	587446,22	2281151,84	2	321	588291,16	2281597,93	3	361	586188,94	2279403,98
2	199	587774,89	2281537,49	2	240	587293,18	2281314,46	2	281	587451,68	2281154,37	2	322	588323,98	2281590,21	3	362	586165,72	2279393,01
2	200	587727,99	2281537,21	2	241	587285,52	2281314,83	2	282	587502,79	2281184,57	2	323	588397,32	2281603,55	3	363	586163,68	2279392,07
2	201	587693,30	2281540,31	2	242	587276,96	2281312,06	2	283	587514,96	2281193,94	2	148	588403,29	2281604,65	3	364	586143,79	2279385,61
2	202	587679,67	2281542,30	2	243	587272,23	2281301,79	2	284	587523,72	2281201,08	3	324	586364,88	2279315,32	3	365	586136,13	2279384,77
2	203	587668,49	2281545,48	2	244	587270,49	2281297,88	2	285	587529,18	2281204,58	3	325	586405,82	2279361,17	3	366	586124,08	2279383,43
2	204	587635,21	2281557,28	2	245	587258,20	2281280,97	2	286	587558,92	2281229,63	3	326	586412,39	2279362,83	3	367	586107,57	2279383,26
2	205	587624,48	2281561,42	2	246	587249,64	2281272,54	2	287	587562,15	2281232,36	3	327	586424,35	2279358,56	3	368	586106,49	2279383,25
2	206	587606,37	2281571,87	2	247	587246,08	2281269,43	2	288	587564,42	2281234,57	3	328	586432,54	2279367,10	3	369	586097,10	2279383,69
2	207	587600,02	2281576,92	2	248	587239,11	2281263,87	2	289	587578,05	2281248,75	3	329	586446,05	2279385,69	3	370	586068,69	2279386,37
2	208	587595,49	2281578,56	2	249	587237,37	2281262,78	2	290	587603,15	2281283,30	3	330	586469,41	2279417,84	3	371	586057,29	2279388,12
2	209	587594,32	2281578,52	2	250	587234,99	2281260,58	2	291	587614,92	2281299,49	3	331	586494,81	2279474,89	3	372	586043,69	2279392,03
2	210	587537,31	2281552,84	2	251	587234,92	2281260,15	2	292	587624,96	2281318,41	3	332	586495,36	2279476,25	3	373	586017,89	2279401,48
2	211	587518,63	2281546,76	2	252	587233,82	2281255,40	2	293	587628,20	2281325,08	3	333	586497,71	2279483,17	3	374	586015,03	2279402,64
2	212	587507,38	2281544,75	2	253	587239,82	2281253,17	2	294	587639,03	2281346,52	3	334	586502,23	2279504,45	3	375	586011,83	2279403,93
2	213	587502,79	2281543,03	2	254	587262,68	2281252,57	2	295	587668,52	2281341,83	3	335	586499,30	2279503,28	3	376	585975,66	2279375,44
2	214	587497,16	2281538,85	2	255	587269,62	2281251,60	2	296	587695,68	2281338,92	3	336	586485,37	2279492,21	3	377	585972,56	2279373,09
2	215	587482,61	2281522,00	2	256	587272,01	2281251,02	2	297	587705,40	2281338,40	3	337	586470,58	2279487,71	3	378	585956,20	2279363,44
2	216	587480,26	2281515,01	2	257	587293,32	2281245,38	2	298	587727,62	2281337,21	3	338	586435,35	2279496,10	3	379	585943,83	2279357,64
2	217	587481,07	2281512,10	2	258	587300,86	2281242,73	2	299	587728,76	2281337,21	3	339	586427,86	2279501,28	3	380	585942,07	2279356,84
2	218	587481,81	2281493,95	2	259	587309,91	2281237,50	2	300	587771,07	2281337,37	3	340	586404,69	2279533,69	3	381	585922,19	2279350,38
2	219	587479,21	2281490,01	2	260	587311,73	2281236,11	2	301	587784,81	2281337,74	3	341	586396,33	2279543,31	3	382	585913,01	2279348,87
2	220	587467,62	2281462,81	2	261	587327,14	2281223,81	2	302	587860,90	2281341,52	3	342	586378,22	2279550,43	3	383	585901,64	2279347,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	384	585890,03	2279346,86	3	425	585371,87	2279403,35	3	466	584792,79	2279565,95	3	507	584714,84	2280016,55	3	548	584484,19	2279915,22
3	385	585870,62	2279348,76	3	426	585363,83	2279404,48	3	467	584774,68	2279576,41	3	508	584717,12	2280019,00	3	549	584471,90	2279898,31
3	386	585851,02	2279352,64	3	427	585352,19	2279406,61	3	468	584771,46	2279578,85	3	509	584738,99	2280041,71	3	550	584469,24	2279895,91
3	387	585849,64	2279352,92	3	428	585349,39	2279407,17	3	469	584765,82	2279583,30	3	510	584752,24	2280053,25	3	551	584468,00	2279891,26
3	388	585830,06	2279359,25	3	429	585329,51	2279413,63	3	470	584710,80	2279615,94	3	511	584770,35	2280063,70	3	552	584459,49	2279872,17
3	389	585822,34	2279362,66	3	430	585324,04	2279416,78	3	471	584703,03	2279621,05	3	512	584771,82	2280064,34	3	553	584454,70	2279864,65
3	390	585804,08	2279373,18	3	431	585321,89	2279416,29	3	472	584697,01	2279625,79	3	513	584777,31	2280067,47	3	554	584450,28	2279858,37
3	391	585802,84	2279374,14	3	432	585320,24	2279415,92	3	473	584682,62	2279638,04	3	514	584761,74	2280073,50	3	555	584442,79	2279848,97
3	392	585800,24	2279372,64	3	433	585299,45	2279413,74	3	474	584680,14	2279638,14	3	515	584757,21	2280075,38	3	556	584439,00	2279845,56
3	393	585793,53	2279369,94	3	434	585288,03	2279414,40	3	475	584663,51	2279640,24	3	516	584756,21	2280075,85	3	557	584437,79	2279842,10
3	394	585786,31	2279367,34	3	435	585268,11	2279416,69	3	476	584643,63	2279646,70	3	517	584752,63	2280074,86	3	558	584430,03	2279825,22
3	395	585773,45	2279363,64	3	436	585243,07	2279399,78	3	477	584625,52	2279657,15	3	518	584736,81	2280072,79	3	559	584427,73	2279821,42
3	396	585758,24	2279360,36	3	437	585230,96	2279392,78	3	478	584609,98	2279671,14	3	519	584731,68	2280072,54	3	560	584423,43	2279814,68
3	397	585737,29	2279358,14	3	438	585186,78	2279371,22	3	479	584599,21	2279685,51	3	520	584730,92	2280071,92	3	561	584413,45	2279801,57
3	398	585722,48	2279359,24	3	439	585183,60	2279369,74	3	480	584593,71	2279694,43	3	521	584712,81	2280061,47	3	562	584412,15	2279800,15
3	399	585701,50	2279362,38	3	440	585163,71	2279363,28	3	481	584592,19	2279696,97	3	522	584698,71	2280056,88	3	563	584405,30	2279792,84
3	400	585697,90	2279362,99	3	441	585155,91	2279361,95	3	482	584583,69	2279716,07	3	523	584696,57	2280053,94	3	564	584391,06	2279780,26
3	401	585639,05	2279374,02	3	442	585144,25	2279360,42	3	483	584579,34	2279736,52	3	524	584694,02	2280051,21	3	565	584382,52	2279774,70
3	402	585633,73	2279375,01	3	443	585131,26	2279359,57	3	484	584579,34	2279757,42	3	525	584688,49	2280045,51	3	566	584380,86	2279727,71
3	403	585631,35	2279375,48	3	444	585113,73	2279364,20	3	485	584579,59	2279759,60	3	526	584675,50	2280034,24	3	567	584380,44	2279715,61
3	404	585611,47	2279381,94	3	445	584994,33	2279423,43	3	486	584580,58	2279767,35	3	527	584657,39	2280023,79	3	568	584387,40	2279683,93
3	405	585599,02	2279388,58	3	446	584987,48	2279426,82	3	487	584584,67	2279785,62	3	528	584645,08	2280019,26	3	569	584508,22	2279624,15
3	406	585588,17	2279395,38	3	447	584976,04	2279438,53	3	488	584592,38	2279803,32	3	529	584639,14	2280017,50	3	570	585358,78	2279203,31
3	407	585582,51	2279399,20	3	448	584960,11	2279454,28	3	489	584597,46	2279812,45	3	530	584631,57	2280015,58	3	571	585364,80	2279203,06
3	408	585566,98	2279413,19	3	449	584956,10	2279458,48	3	490	584616,60	2279846,85	3	531	584610,78	2280013,39	3	572	585394,65	2279201,57
3	409	585563,77	2279416,93	3	450	584944,03	2279475,11	3	491	584617,39	2279848,25	3	532	584606,08	2280013,39	3	573	585433,13	2279205,76
3	410	585555,91	2279426,58	3	451	584941,52	2279476,05	3	492	584629,67	2279865,16	3	533	584600,52	2280013,55	3	574	585457,02	2279208,12
3	411	585552,87	2279430,84	3	452	584936,24	2279478,21	3	493	584643,16	2279877,30	3	534	584597,48	2280013,72	3	575	585493,18	2279218,92
3	412	585531,88	2279440,66	3	453	584916,65	2279486,90	3	494	584643,05	2279878,13	3	535	584582,25	2280015,75	3	576	585530,12	2279199,24
3	413	585495,05	2279457,88	3	454	584908,11	2279490,68	3	495	584643,05	2279889,03	3	536	584578,92	2280016,83	3	577	585542,39	2279195,25
3	414	585491,55	2279453,06	3	455	584889,93	2279501,17	3	496	584644,92	2279910,46	3	537	584574,04	2280012,27	3	578	585589,77	2279179,85
3	415	585487,13	2279446,99	3	456	584889,26	2279501,66	3	497	584648,32	2279925,62	3	538	584552,71	2279995,52	3	579	585596,91	2279178,43
3	416	585482,04	2279441,74	3	457	584882,31	2279506,80	3	498	584650,79	2279934,64	3	539	584549,71	2279993,25	3	580	585661,08	2279166,41
3	417	585472,80	2279432,88	3	458	584867,44	2279520,30	3	499	584659,30	2279953,74	3	540	584531,60	2279982,79	3	581	585671,89	2279164,59
3	418	585462,36	2279424,14	3	459	584855,16	2279537,21	3	500	584667,62	2279965,96	3	541	584527,72	2279981,16	3	582	585692,87	2279161,45
3	419	585444,26	2279413,68	3	460	584852,53	2279542,07	3	501	584676,72	2279977,41	3	542	584518,29	2279977,43	3	583	585737,29	2279158,14
3	420	585439,81	2279411,83	3	461	584847,11	2279552,78	3	502	584680,68	2279982,10	3	543	584500,84	2279972,36	3	584	585788,72	2279163,54
3	421	585430,87	2279408,36	3	462	584846,65	2279552,81	3	503	584689,38	2279990,06	3	544	584500,63	2279961,29	3	585	585808,06	2279157,29
3	422	585415,44	2279403,75	3	463	584831,27	2279554,85	3	504	584694,88	2279995,10	3	545	584495,70	2279939,49	3	586	585812,20	2279156,44
3	423	585394,65	2279401,57	3	464	584827,81	2279555,65	3	505	584702,60	2280000,91	3	546	584488,78	2279923,51	3	587	585831,80	2279152,56
3	424	585384,70	2279402,06	3	465	584809,21	2279560,29	3	506	584709,16	2280009,65	3	547	584485,19	2279916,99	3	588	585890,03	2279146,86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	589	585924,86	2279148,89	4	629	584461,36	2279537,31	6	668	586322,78	2279661,44	7	708	586421,79	2279833,26	9	747	587358,43	2281046,71
3	590	585936,23	2279150,22	4	630	584507,96	2279495,35	6	669	586307,79	2279666,68	7	709	586433,94	2279831,25	9	748	587350,86	2281047,50
3	591	585963,77	2279154,74	4	631	584562,28	2279463,99	6	670	586299,21	2279666,06	7	710	586443,68	2279819,33	9	749	587340,92	2281050,73
3	592	586023,42	2279174,13	4	632	584577,49	2279459,04	6	671	586302,93	2279655,36	7	711	586444,77	2279806,74	9	750	587336,23	2281053,12
3	593	586028,68	2279176,53	4	633	584593,87	2279453,72	6	672	586306,17	2279646,74	7	712	586452,34	2279800,08	9	751	587325,38	2281059,40
3	594	586041,06	2279182,33	4	634	584608,76	2279443,93	6	673	586310,16	2279629,26	7	713	586461,53	2279799,87	9	752	587321,01	2281062,24
3	595	586049,51	2279187,32	4	635	584653,25	2279417,54	6	674	586311,09	2279622,37	8	714	586439,21	2279950,64	9	753	587316,70	2281065,75
3	596	586078,32	2279184,58	4	636	584657,13	2279414,60	6	665	586325,40	2279625,72	8	714	586428,09	2279979,33	9	754	587309,65	2281072,19
3	597	586106,49	2279183,25	4	637	584711,44	2279383,25	7	675	586461,53	2279799,87	8	715	586425,97	2279983,39	9	755	587307,45	2281074,32
3	598	586109,72	2279183,27	4	638	584729,05	2279377,18	7	676	586464,18	2279803,05	8	716	586419,82	2279994,59	9	756	587299,65	2281082,36
3	599	586126,23	2279183,45	4	639	584747,62	2279360,32	7	677	586461,09	2279809,88	8	717	586382,95	2280045,33	9	757	587298,40	2281083,71
3	600	586135,66	2279184,49	4	640	584763,41	2279345,98	7	678	586462,01	2279851,57	8	718	586374,55	2280051,94	9	758	587294,01	2281089,35
3	601	586185,38	2279189,98	4	641	584770,36	2279340,84	7	679	586461,58	2279858,64	8	719	586362,60	2280047,66	9	759	587283,06	2281105,70
3	602	586188,58	2279191,02	4	642	584772,37	2279339,37	7	680	586460,49	2279871,89	8	720	586324,96	2280028,26	9	760	587281,28	2281108,56
3	603	586177,38	2279222,14	4	643	584819,38	2279312,18	7	681	586458,37	2279884,15	8	721	586325,19	2280015,74	9	761	587267,33	2281132,82
3	604	586181,75	2279226,13	4	644	584835,41	2279296,32	7	682	586456,91	2279892,59	8	722	586331,45	2279999,35	9	762	587266,80	2281133,76
3	605	586187,09	2279226,13	4	645	584870,02	2279266,93	7	683	586451,15	2279890,50	8	723	586345,36	2279981,65	9	763	587257,10	2281151,53
3	606	586235,59	2279230,12	4	646	584871,84	2279265,61	7	684	586426,35	2279874,75	8	724	586353,02	2279975,39	9	764	587251,02	2281153,14
3	607	586241,31	2279231,85	4	647	584878,90	2279260,57	7	685	586405,47	2279873,07	8	725	586383,86	2279968,82	9	765	587243,91	2281153,63
3	608	586244,92	2279239,62	4	648	584916,68	2279226,56	7	686	586391,29	2279878,21	8	726	586432,61	2279957,84	9	766	587231,52	2281148,19
3	609	586240,85	2279271,97	4	649	584930,61	2279218,22	7	687	586378,67	2279888,93	8	713	586439,21	2279950,64	9	767	587210,96	2281139,17
3	610	586236,01	2279280,27	4	650	584962,54	2279199,12	7	688	586353,76	2279929,02	9	727	587100,85	2280829,24	9	768	587207,88	2281137,82
3	611	586230,37	2279290,62	4	651	584970,99	2279195,04	7	689	586340,03	2279942,87	9	728	587114,17	2280835,56	9	769	587204,59	2281136,88
3	612	586232,24	2279303,63	4	652	584979,44	2279191,12	7	690	586324,62	2279951,58	9	729	587137,80	2280847,52	9	770	587185,08	2281131,31
3	613	586239,12	2279313,36	4	653	585039,09	2279171,73	7	691	586317,92	2279952,36	9	730	587176,25	2280870,75	9	771	587181,75	2281130,48
3	614	586252,21	2279319,48	4	654	585045,97	2279170,36	7	692	586311,66	2279949,57	9	731	587178,19	2280872,14	9	772	587176,94	2281129,70
3	615	586278,31	2279320,54	4	655	585075,76	2279164,75	7	693	586302,95	2279940,08	9	732	587185,24	2280877,15	9	773	587171,78	2281129,56
3	616	586291,66	2279323,06	4	656	585121,96	2279160,44	7	694	586304,63	2279927,91	9	733	587187,60	2280878,85	9	774	587165,95	2281125,63
3	617	586304,81	2279328,55	4	657	585131,26	2279159,57	7	695	586315,24	2279915,62	9	734	587197,15	2280887,00	9	775	587159,99	2281121,63
3	618	586318,46	2279328,35	4	658	585170,24	2279162,12	7	696	586332,99	2279892,39	9	735	587200,99	2280889,38	9	776	587156,92	2281120,14
3	619	586324,71	2279320,39	4	659	585181,90	2279163,64	7	697	586349,07	2279857,77	9	736	587223,53	2280907,48	9	777	587153,64	2281118,56
3	620	586348,12	2279309,23	4	622	585205,30	2279167,65	7	698	586350,30	2279847,50	9	737	587232,18	2280915,13	9	778	587147,87	2281115,77
3	621	586356,72	2279309,67	5	660	585274,48	2279191,48	7	699	586348,74	2279836,11	9	738	587256,24	2280939,00	9	779	587144,51	2281114,14
3	324	586364,88	2279315,32	5	661	585295,50	2279200,54	7	700	586330,54	2279805,40	9	739	587267,65	2280953,99	9	780	587132,62	2281109,44
4	622	585205,30	2279167,65	5	662	584395,04	2279650,88	7	701	586331,76	2279795,91	9	740	587277,64	2280959,72	9	781	587125,26	2281097,94
4	623	585229,79	2279185,79	5	663	584407,73	2279621,78	7	702	586341,26	2279783,73	9	741	587283,48	2280963,66	9	782	587117,58	2281085,92
4	624	584926,88	2279332,22	5	664	585270,96	2279189,84	7	703	586358,12	2279776,59	9	742	587292,29	2280969,82	9	783	587107,62	2281072,83
4	625	584798,83	2279394,11	5	660	585274,48	2279191,48	7	704	586363,70	2279779,38	9	743	587306,07	2280982,22	9	784	587099,59	2281064,87
4	626	584595,02	2279492,63	6	665	586325,40	2279625,72	7	705	586373,53	2279797,13	9	744	587338,90	2281011,78	9	785	587090,94	2281057,21
4	627	584446,21	2279564,57	6	666	586331,14	2279633,59	7	706	586392,07	2279824,27	9	745	587345,15	2281020,38	9	786	587083,43	2281051,18
4	628	584449,34	2279553,76	6	667	586330,27	2279650,32	7	707	586405,65	2279831,31	9	746	587360,03	2281040,87	9	787	587079,59	2281048,80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	788	587070,04	2281040,65	9	829	586541,89	2280966,60	9	870	586054,79	2280976,62	9	911	585670,35	2280811,23	9	952	585595,58	2280469,24
9	789	587069,25	2281040,08	9	830	586521,06	2280964,41	9	871	586039,58	2280972,09	9	912	585654,36	2280794,02	9	953	585601,14	2280467,94
9	790	587060,26	2281033,68	9	831	586505,26	2280964,41	9	872	586028,35	2280970,91	9	913	585639,88	2280781,19	9	954	585606,76	2280457,80
9	791	587047,38	2281025,90	9	832	586484,47	2280966,60	9	873	586021,45	2280955,65	9	914	585623,22	2280771,39	9	955	585618,80	2280436,09
9	792	587023,94	2281014,06	9	833	586475,55	2280968,93	9	874	586009,17	2280938,74	9	915	585620,56	2280770,15	9	956	585618,92	2280431,83
9	793	587019,50	2281011,95	9	834	586461,28	2280973,37	9	875	586001,38	2280930,99	9	916	585619,96	2280767,33	9	957	585616,57	2280429,71
9	794	587001,90	2281006,00	9	835	586458,43	2280974,30	9	876	585987,98	2280919,05	9	917	585616,41	2280755,36	9	958	585595,57	2280424,02
9	795	586970,85	2280998,64	9	836	586421,28	2280987,09	9	877	585980,23	2280912,81	9	918	585615,64	2280752,87	9	959	585591,64	2280416,27
9	796	586968,57	2280998,12	9	837	586417,98	2280987,78	9	878	585968,69	2280905,57	9	919	585607,13	2280733,77	9	960	585592,51	2280410,02
9	797	586947,78	2280995,94	9	838	586378,07	2280977,83	9	879	585961,92	2280901,94	9	920	585599,04	2280721,84	9	961	585598,80	2280404,76
9	798	586939,21	2280996,31	9	839	586374,65	2280977,03	9	880	585955,35	2280898,73	9	921	585591,99	2280712,90	9	962	585627,12	2280402,43
9	799	586924,63	2280997,56	9	840	586355,22	2280974,86	9	881	585940,07	2280893,36	9	922	585587,79	2280707,92	9	963	585632,85	2280399,50
9	800	586907,98	2280987,96	9	841	586342,78	2280974,69	9	882	585933,62	2280891,66	9	923	585582,40	2280702,38	9	964	585680,29	2280338,30
9	801	586906,33	2280987,24	9	842	586341,42	2280974,68	9	883	585929,02	2280890,57	9	924	585565,38	2280686,19	9	965	585682,32	2280332,69
9	802	586899,39	2280984,29	9	843	586320,81	2280976,83	9	884	585916,06	2280888,69	9	925	585555,24	2280677,74	9	966	585682,19	2280325,78
9	803	586888,10	2280980,74	9	844	586284,59	2280984,46	9	885	585893,04	2280886,88	9	926	585542,94	2280670,10	9	967	585678,52	2280322,51
9	804	586879,27	2280973,94	9	845	586275,95	2280986,69	9	886	585885,21	2280886,58	9	927	585511,83	2280653,77	9	968	585578,43	2280274,49
9	805	586877,02	2280972,25	9	846	586260,57	2280991,41	9	887	585872,25	2280887,82	9	928	585506,02	2280650,95	9	969	585577,98	2280265,34
9	806	586858,91	2280961,79	9	847	586255,90	2280990,12	9	888	585866,27	2280888,39	9	929	585500,62	2280648,79	9	970	585570,18	2280239,93
9	807	586839,03	2280955,33	9	848	586238,81	2280988,01	9	889	585852,38	2280891,07	9	930	585502,49	2280639,97	9	971	585559,82	2280219,82
9	808	586829,44	2280953,78	9	849	586232,62	2280987,78	9	890	585850,53	2280891,44	9	931	585503,04	2280629,16	9	972	585537,12	2280192,08
9	809	586813,74	2280952,01	9	850	586228,93	2280987,71	9	891	585830,65	2280897,90	9	932	585502,99	2280615,06	9	973	585520,06	2280173,16
9	810	586802,54	2280951,38	9	851	586209,05	2280989,71	9	892	585827,40	2280899,42	9	933	585502,44	2280604,97	9	974	585518,79	2280165,75
9	811	586785,60	2280952,82	9	852	586199,38	2280991,67	9	893	585815,78	2280905,10	9	934	585498,09	2280584,52	9	975	585521,63	2280161,28
9	812	586773,88	2280954,84	9	853	586198,48	2280991,86	9	894	585800,92	2280914,04	9	935	585489,59	2280565,42	9	976	585533,38	2280159,36
9	813	586761,04	2280957,04	9	854	586178,59	2280998,32	9	895	585799,90	2280914,81	9	936	585487,26	2280562,22	9	977	585546,47	2280162,27
9	814	586757,19	2280957,78	9	855	586177,33	2280998,89	9	896	585782,61	2280916,65	9	937	585488,98	2280557,00	9	978	585609,57	2280157,94
9	815	586737,31	2280964,24	9	856	586176,91	2280999,09	9	897	585774,43	2280909,15	9	938	585489,81	2280553,16	9	979	585693,10	2280132,95
9	816	586726,04	2280970,15	9	857	586160,98	2280989,89	9	898	585766,75	2280903,10	9	939	585493,37	2280536,40	9	980	585747,04	2280109,09
9	817	586717,50	2280975,34	9	858	586143,44	2280983,96	9	899	585763,67	2280900,77	9	940	585493,86	2280522,46	9	981	585802,99	2280048,15
9	818	586710,66	2280979,89	9	859	586136,91	2280982,40	9	900	585745,56	2280890,31	9	941	585493,62	2280515,55	9	982	585811,17	2280037,51
9	819	586695,12	2280993,88	9	860	586134,56	2280981,87	9	901	585733,40	2280885,82	9	942	585493,13	2280508,59	9	983	585888,02	2280026,02
9	820	586682,84	2281010,79	9	861	586122,04	2280980,56	9	902	585724,70	2280883,23	9	943	585490,86	2280497,88	9	984	585897,98	2280028,74
9	821	586682,57	2281011,30	9	862	586113,77	2280979,69	9	903	585716,97	2280881,26	9	944	585497,83	2280496,78	9	985	585954,91	2280083,66
9	822	586680,75	2281011,53	9	863	586112,13	2280979,70	9	904	585705,79	2280880,09	9	945	585517,72	2280490,32	9	986	585960,03	2280095,41
9	823	586679,15	2281011,74	9	864	586107,22	2280979,78	9	905	585704,57	2280874,39	9	946	585535,82	2280479,87	9	987	585963,26	2280129,65
9	824	586644,38	2281016,73	9	865	586088,07	2280981,95	9	906	585702,55	2280864,86	9	947	585540,36	2280476,37	9	988	585966,10	2280141,58
9	825	586643,30	2281016,80	9	866	586080,26	2280983,95	9	907	585694,04	2280845,76	9	948	585548,34	2280469,84	9	989	585980,12	2280154,60
9	826	586593,42	2280984,38	9	867	586074,17	2280985,77	9	908	585692,10	2280842,52	9	949	585559,34	2280459,35	9	990	585965,79	2280168,99
9	827	586579,59	2280976,87	9	868	586066,12	2280981,12	9	909	585681,74	2280826,06	9	950	585566,31	2280450,83	9	991	585923,26	2280207,94
9	828	586559,78	2280970,42	9	869	586061,45	2280979,18	9	910	585671,41	2280812,39	9	951	585592,17	2280467,31	9	992	585892,12	2280231,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	993	585888,04	2280234,40	9	1034	586167,86	2280785,37	10	1074	586287,48	2280127,77	11	1114	587071,11	2281419,76	11	1155	587149,39	2281772,90
9	994	585872,36	2280245,05	9	1035	586176,14	2280786,24	10	1075	586277,26	2280133,32	11	1115	587090,88	2281451,60	11	1156	587145,34	2281765,28
9	995	585839,64	2280265,80	9	1036	586183,19	2280787,83	10	1076	586246,09	2280150,24	11	1116	587096,85	2281463,28	11	1157	587139,81	2281749,16
9	996	585838,20	2280266,71	9	1037	586189,72	2280789,38	10	1077	586186,44	2280169,63	11	1117	587113,59	2281488,07	11	1158	587132,10	2281739,47
9	997	585811,00	2280283,74	9	1038	586194,88	2280791,13	10	1078	586173,96	2280171,51	11	1118	587134,57	2281505,44	11	1159	587113,34	2281703,14
9	998	585785,49	2280297,32	9	1039	586229,81	2280787,73	10	1079	586151,14	2280174,96	11	1119	587161,14	2281517,47	11	1160	587087,44	2281696,49
9	999	585791,95	2280331,18	9	1040	586240,02	2280787,91	10	1080	586141,90	2280175,80	11	1120	587166,79	2281517,79	11	1161	587040,74	2281673,65
9	1000	585791,95	2280381,40	9	1041	586246,22	2280788,15	10	1081	586114,82	2280177,02	11	1121	587169,38	2281517,94	11	1162	587033,07	2281670,70
9	1001	585791,95	2280393,90	9	1042	586279,58	2280781,12	10	1082	586058,06	2280171,60	11	1122	587192,66	2281522,08	11	1163	587007,74	2281654,18
9	1002	585787,99	2280420,26	9	1043	586336,21	2280775,22	10	1083	586049,25	2280169,90	11	1123	587197,54	2281523,95	11	1164	586961,13	2281612,22
9	1003	585786,35	2280428,66	9	1044	586341,42	2280774,68	10	1084	586035,84	2280167,30	11	1124	587203,92	2281523,18	11	1165	586934,90	2281576,12
9	1004	585777,49	2280462,97	9	1045	586345,51	2280774,71	10	1085	586030,52	2280166,23	11	1125	587218,18	2281522,89	11	1166	586924,78	2281562,19
9	1005	585770,56	2280484,47	9	1046	586357,94	2280774,88	10	1086	586011,43	2280157,82	11	1126	587232,31	2281521,28	11	1167	586924,19	2281551,36
9	1006	585770,34	2280485,15	9	1047	586408,01	2280780,48	10	1087	586095,96	2280068,62	11	1127	587245,77	2281525,66	11	1168	586917,74	2281551,86
9	1007	585748,04	2280535,23	9	1048	586416,12	2280777,96	10	1088	586128,74	2280055,14	11	1128	587266,56	2281527,84	11	1169	586909,85	2281534,14
9	1008	585744,83	2280542,44	9	1049	586442,88	2280770,96	10	1089	586152,08	2280049,95	11	1129	587273,96	2281527,69	11	1170	586893,06	2281508,61
9	1009	585728,07	2280565,51	9	1050	586505,26	2280764,41	10	1090	586162,72	2280051,96	11	1130	587275,58	2281556,82	11	1171	586889,88	2281501,45
9	1010	585736,42	2280574,09	9	1051	586521,66	2280764,41	10	1091	586270,17	2280110,92	11	1131	587277,43	2281569,58	11	1172	586849,84	2281478,34
9	1011	585749,02	2280589,03	9	1052	586583,54	2280770,99	10	1092	586280,27	2280112,76	11	1132	587282,76	2281592,07	11	1173	586849,11	2281477,80
9	1012	585756,07	2280597,97	9	1053	586601,51	2280774,82	10	1093	586286,64	2280110,57	11	1133	587284,70	2281596,85	11	1174	586847,93	2281476,94
9	1013	585772,85	2280622,72	9	1054	586626,95	2280783,10	10	1094	586301,03	2280091,62	11	1134	587297,37	2281626,48	11	1175	586802,05	2281435,51
9	1014	585780,34	2280633,77	9	1055	586643,00	2280788,32	10	1095	586305,31	2280089,42	11	1135	587309,65	2281643,39	11	1176	586784,57	2281411,44
9	1015	585784,69	2280643,54	9	1056	586655,96	2280781,54	10	1096	586311,48	2280088,69	11	1136	587320,61	2281654,79	11	1177	586771,90	2281414,51
9	1016	585800,88	2280657,89	9	1057	586715,60	2280762,15	11	1096	586915,33	2281214,44	11	1137	587325,00	2281675,74	11	1178	586760,58	2281417,26
9	1017	585812,58	2280670,49	9	1058	586727,17	2280759,94	11	1097	586915,33	2281216,65	11	1138	587336,38	2281699,52	11	1179	586752,20	2281419,17
9	1018	585816,86	2280675,10	9	1059	586751,73	2280755,72	11	1098	586915,88	2281227,10	11	1139	587349,44	2281717,89	11	1180	586720,97	2281424,10
9	1019	585820,04	2280678,56	9	1060	586802,54	2280751,38	11	1099	586920,22	2281247,55	11	1140	587342,31	2281719,77	11	1181	586664,64	2281429,98
9	1020	585830,08	2280691,85	9	1061	586836,14	2280753,27	11	1100	586923,30	2281254,78	11	1141	587325,95	2281723,71	11	1182	586658,34	2281430,31
9	1021	585882,58	2280686,83	9	1062	586851,84	2280755,04	11	1101	586927,11	2281263,73	11	1142	587322,67	2281724,29	11	1183	586633,49	2281431,60
9	1022	585885,21	2280686,58	9	1063	586880,61	2280759,70	11	1102	586936,78	2281281,85	11	1143	587309,61	2281727,76	11	1184	586612,21	2281430,85
9	1023	585908,70	2280687,50	9	1064	586940,26	2280779,09	11	1103	586938,40	2281284,77	11	1144	587293,29	2281731,89	11	1185	586591,67	2281429,39
9	1024	585931,72	2280689,31	9	1065	586974,28	2280798,73	11	1104	586950,68	2281301,68	11	1145	587277,00	2281736,13	11	1186	586550,59	2281423,59
9	1025	585970,60	2280694,94	9	1066	587010,15	2280802,49	11	1105	586965,97	2281315,49	11	1146	587267,29	2281738,79	11	1187	586515,16	2281413,75
9	1026	585984,39	2280698,22	9	1067	587016,98	2280804,03	11	1106	586967,28	2281316,45	11	1147	587260,73	2281740,46	11	1188	586500,07	2281408,55
9	1027	585990,84	2280699,91	9	1068	587048,04	2280811,39	11	1107	586985,51	2281326,99	11	1148	587244,49	2281744,88	11	1189	586488,28	2281403,90
9	1028	586036,70	2280716,02	9	727	587100,85	2280829,24	11	1108	587004,63	2281333,20	11	1149	587240,91	2281745,68	11	1190	586476,46	2281399,24
9	1029	586056,40	2280725,66	10	1069	586311,48	2280088,69	11	1109	587006,02	2281334,01	11	1150	587228,28	2281749,41	11	1191	586452,30	2281402,45
9	1030	586063,16	2280729,29	10	1070	586331,88	2280094,16	11	1110	587019,68	2281338,47	11	1151	587212,09	2281754,02	11	1192	586434,55	2281403,42
9	1031	586097,78	2280751,00	10	1071	586311,61	2280111,60	11	1111	587024,04	2281346,93	11	1152	587195,93	2281758,73	11	1193	586418,19	2281403,86
9	1032	586121,02	2280769,72	10	1072	586306,62	2280115,03	11	1112	587038,93	2281364,28	11	1153	587179,80	2281763,54	11	1194	586400,94	2281403,37
9	1033	586134,54	2280781,78	10	1073	586298,69	2280120,49	11	1113	587056,60	2281399,09	11	1154	587163,70	2281768,45	11	1195	586389,10	2281402,68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
11	1196	586343,98	2281396,62	11	1237	585403,50	2281240,39	11	1278	584780,16	2280428,39	11	1319	585160,86	2280323,61	11	1360	585251,60	2280689,42
11	1197	586343,36	2281396,48	11	1238	585378,96	2281185,28	11	1279	584752,34	2280403,48	11	1320	585176,30	2280325,50	11	1361	585252,93	2280698,28
11	1198	586337,45	2281398,33	11	1239	585377,99	2281183,10	11	1280	584732,66	2280385,87	11	1321	585182,51	2280326,07	11	1362	585257,68	2280722,51
11	1199	586320,68	2281401,33	11	1240	585372,14	2281162,56	11	1281	584723,02	2280377,24	11	1322	585205,07	2280327,42	11	1363	585256,62	2280725,73
11	1200	586287,09	2281420,72	11	1241	585368,27	2281158,29	11	1282	584703,82	2280357,59	11	1323	585245,34	2280329,83	11	1364	585255,52	2280727,58
11	1201	586282,14	2281422,33	11	1242	585367,47	2281157,40	11	1283	584694,45	2280340,45	11	1324	585247,07	2280329,92	11	1365	585247,02	2280746,68
11	1202	586233,76	2281438,05	11	1243	585330,60	2281106,66	11	1284	584677,59	2280297,06	11	1325	585281,17	2280331,38	11	1366	585242,67	2280767,13
11	1203	586227,39	2281440,12	11	1244	585327,91	2281101,49	11	1285	584698,38	2280294,88	11	1326	585304,91	2280335,54	11	1367	585242,13	2280779,04
11	1204	586218,24	2281442,06	11	1245	585315,81	2281100,22	11	1286	584715,74	2280289,49	11	1327	585299,00	2280344,77	11	1368	585242,25	2280787,15
11	1205	586155,97	2281448,59	11	1246	585312,18	2281099,42	11	1287	584721,76	2280287,01	11	1328	585296,62	2280348,68	11	1369	585242,79	2280796,14
11	1206	586108,90	2281444,88	11	1247	585286,69	2281093,67	11	1288	584737,44	2280292,11	11	1329	585288,11	2280367,78	11	1370	585247,13	2280816,60
11	1207	586103,12	2281443,96	11	1248	585230,67	2281075,08	11	1289	584739,24	2280292,47	11	1330	585287,46	2280369,88	11	1371	585247,39	2280817,38
11	1208	586087,81	2281441,12	11	1249	585176,36	2281043,73	11	1290	584745,17	2280295,62	11	1331	585285,57	2280376,16	11	1372	585250,65	2280827,14
11	1209	586028,17	2281421,73	11	1250	585168,98	2281038,19	11	1291	584754,74	2280294,54	11	1332	585283,41	2280383,34	11	1373	585253,45	2280833,34
11	1210	586024,11	2281419,39	11	1251	585161,79	2281032,62	11	1292	584764,16	2280295,44	11	1333	585279,72	2280401,69	11	1374	585258,90	2280845,45
11	1211	585991,95	2281416,01	11	1252	585144,58	2281016,63	11	1293	584783,58	2280295,53	11	1334	585279,19	2280414,27	11	1375	585271,18	2280862,36
11	1212	585974,73	2281417,82	11	1253	585122,56	2280996,19	11	1294	584790,19	2280292,22	11	1335	585279,40	2280423,75	11	1376	585284,26	2280874,51
11	1213	585943,58	2281416,20	11	1254	585097,00	2280961,02	11	1295	584791,56	2280291,94	11	1336	585276,59	2280427,46	11	1377	585291,46	2280880,08
11	1214	585940,70	2281415,90	11	1255	585085,69	2280945,45	11	1296	584811,44	2280285,48	11	1337	585273,60	2280432,21	11	1378	585293,91	2280881,92
11	1215	585919,42	2281412,54	11	1256	585060,96	2280890,50	11	1297	584821,10	2280280,54	11	1338	585271,64	2280435,47	11	1379	585312,02	2280892,38
11	1216	585909,48	2281410,97	11	1257	585057,70	2280880,75	11	1298	584823,49	2280279,15	11	1339	585263,14	2280454,56	11	1380	585330,69	2280898,57
11	1217	585894,16	2281405,99	11	1258	585056,92	2280878,40	11	1299	584838,38	2280287,75	11	1340	585258,79	2280475,02	11	1381	585356,18	2280904,32
11	1218	585849,83	2281391,55	11	1259	585043,88	2280817,05	11	1300	584857,48	2280294,04	11	1341	585258,41	2280479,65	11	1382	585357,39	2280904,58
11	1219	585818,20	2281374,35	11	1260	585042,27	2280790,08	11	1301	584864,76	2280295,64	11	1342	585257,97	2280487,20	11	1383	585378,18	2280906,77
11	1220	585770,87	2281389,72	11	1261	585042,15	2280781,97	11	1302	584865,54	2280295,82	11	1343	585258,11	2280492,96	11	1384	585386,11	2280906,46
11	1221	585728,32	2281395,62	11	1262	585043,76	2280746,22	11	1303	584886,33	2280298,00	11	1344	585249,93	2280502,86	11	1385	585395,53	2280905,71
11	1222	585709,47	2281396,87	11	1263	585045,59	2280737,63	11	1304	584906,02	2280296,04	11	1345	585245,72	2280508,33	11	1386	585408,39	2280903,84
11	1223	585708,65	2281396,93	11	1264	585042,35	2280730,48	11	1305	584914,62	2280294,31	11	1346	585235,63	2280522,42	11	1387	585428,27	2280897,38
11	1224	585688,69	2281397,59	11	1265	585030,31	2280699,42	11	1306	584915,72	2280294,09	11	1347	585230,33	2280530,64	11	1388	585429,50	2280896,82
11	1225	585684,83	2281397,36	11	1266	585028,36	2280690,87	11	1307	584928,50	2280289,94	11	1348	585221,82	2280549,74	11	1389	585436,93	2280893,39
11	1226	585652,54	2281395,41	11	1267	585018,32	2280646,83	11	1308	584960,33	2280302,80	11	1349	585219,39	2280558,57	11	1390	585437,90	2280895,57
11	1227	585632,66	2281392,99	11	1268	585016,60	2280634,10	11	1309	584974,77	2280307,02	11	1350	585216,38	2280571,91	11	1391	585441,48	2280901,31
11	1228	585606,44	2281388,62	11	1269	585015,55	2280625,34	11	1310	584976,60	2280307,40	11	1351	585214,46	2280583,53	11	1392	585460,05	2280928,96
11	1229	585578,47	2281379,54	11	1270	585015,55	2280562,62	11	1311	584996,90	2280311,32	11	1352	585214,46	2280604,43	11	1393	585468,75	2280940,13
11	1230	585546,79	2281369,24	11	1271	585021,31	2280527,77	11	1312	585011,78	2280313,04	11	1353	585214,81	2280607,35	11	1394	585474,76	2280946,26
11	1231	585509,21	2281347,54	11	1272	585024,12	2280515,34	11	1313	585073,46	2280315,56	11	1354	585216,53	2280620,09	11	1395	585478,82	2280950,05
11	1232	585492,48	2281337,88	11	1273	584905,04	2280501,43	11	1314	585077,54	2280315,65	11	1355	585220,52	2280637,62	11	1396	585481,61	2280952,36
11	1233	585471,90	2281321,51	11	1274	584893,47	2280496,89	11	1315	585085,97	2280315,29	11	1356	585224,54	2280647,97	11	1397	585483,32	2280960,36
11	1234	585466,40	2281316,72	11	1275	584843,70	2280477,38	11	1316	585123,94	2280312,08	11	1357	585229,46	2280658,84	11	1398	585485,15	2280965,51
11	1235	585464,58	2281314,94	11	1276	584829,56	2280471,84	11	1317	585133,49	2280316,19	11	1358	585233,95	2280667,58	11	1399	585488,70	2280974,68
11	1236	585440,36	2281291,13	11	1277	584814,16	2280462,80	11	1318	585152,26	2280322,17	11	1359	585246,23	2280684,49	11	1400	585491,41	2280981,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	1401	585499,85	2280999,06	11	1442	585852,42	2281126,32	11	1483	586267,13	2281205,83	11	1524	586835,87	2281197,90	12	1564	581323,38	2283262,84
11	1402	585503,81	2281006,66	11	1443	585855,77	2281130,88	11	1484	586268,50	2281205,84	11	1525	586838,76	2281199,69	12	1565	581303,64	2283280,45
11	1403	585516,23	2281023,72	11	1444	585861,98	2281138,50	11	1485	586282,98	2281204,79	11	1526	586850,62	2281205,95	12	1566	581291,99	2283287,18
11	1404	585524,77	2281033,13	11	1445	585866,39	2281142,46	11	1486	586289,55	2281203,83	11	1527	586870,50	2281212,41	12	1567	581264,02	2283303,33
11	1405	585540,04	2281046,83	11	1446	585867,56	2281145,61	11	1487	586295,86	2281202,70	11	1528	586879,71	2281213,92	12	1568	581249,33	2283311,81
11	1406	585548,41	2281051,69	11	1447	585869,31	2281149,74	11	1488	586313,62	2281197,15	11	1529	586890,42	2281215,17	12	1569	581195,35	2283329,35
11	1407	585558,38	2281065,42	11	1448	585874,76	2281160,66	11	1489	586333,41	2281188,88	11	1530	586902,00	2281215,84	12	1570	581182,99	2283334,40
11	1408	585559,22	2281066,34	11	1449	585887,05	2281177,57	11	1490	586334,20	2281188,78	11	1096	586915,33	2281214,44	12	1571	581176,80	2283336,71
11	1409	585561,98	2281069,32	11	1450	585902,58	2281191,56	11	1491	586348,32	2281191,66	12	1531	581654,46	2282663,89	12	1572	581163,19	2283340,56
11	1410	585561,68	2281071,05	11	1451	585906,62	2281194,34	11	1492	586381,84	2281200,13	12	1532	581682,24	2282702,13	12	1573	581130,32	2283349,88
11	1411	585561,68	2281091,95	11	1452	585917,11	2281201,21	11	1493	586385,56	2281200,99	12	1533	581691,32	2282714,63	12	1574	581082,22	2283355,43
11	1412	585562,65	2281097,52	11	1453	585931,18	2281208,88	11	1494	586400,60	2281203,01	12	1534	581697,18	2282727,78	12	1575	581025,17	2283352,58
11	1413	585564,01	2281105,32	11	1454	585938,52	2281211,26	11	1495	586412,44	2281203,69	12	1535	581716,83	2282771,92	12	1576	581000,19	2283358,16
11	1414	585566,19	2281114,21	11	1455	585951,06	2281215,34	11	1496	586418,19	2281203,86	12	1536	581729,87	2282833,27	12	1577	580943,21	2283359,84
11	1415	585568,20	2281121,29	11	1456	585961,47	2281216,98	11	1497	586423,64	2281203,71	12	1537	581729,87	2282855,19	12	1578	580886,95	2283350,72
11	1416	585576,71	2281140,39	11	1457	585964,34	2281217,28	11	1498	586441,39	2281202,74	12	1538	581729,87	2282895,99	12	1579	580843,78	2283355,53
11	1417	585588,99	2281157,30	11	1458	585974,73	2281217,82	11	1499	586456,72	2281200,71	12	1539	581724,89	2282919,42	12	1580	580764,19	2283367,63
11	1418	585597,67	2281165,83	11	1459	585995,52	2281215,64	11	1500	586463,55	2281199,00	12	1540	581716,83	2282957,34	12	1581	580722,40	2283373,34
11	1419	585603,17	2281170,62	11	1460	586000,28	2281214,50	11	1501	586486,33	2281192,46	12	1541	581707,64	2282981,89	12	1582	580714,37	2283373,53
11	1420	585610,03	2281176,08	11	1461	586003,02	2281213,78	11	1502	586510,77	2281185,32	12	1542	581696,52	2283008,08	12	1583	580687,21	2283374,28
11	1421	585628,14	2281186,53	11	1462	586007,22	2281212,30	11	1503	586539,20	2281205,92	12	1543	581680,50	2283040,31	12	1584	580680,31	2283375,64
11	1422	585648,02	2281192,99	11	1463	586009,37	2281213,20	11	1504	586557,20	2281216,29	12	1544	581675,95	2283048,21	12	1585	580653,70	2283378,71
11	1423	585656,76	2281194,45	11	1464	586014,18	2281215,12	11	1505	586565,27	2281219,48	12	1545	581675,66	2283048,72	12	1586	580595,34	2283379,73
11	1424	585676,64	2281196,86	11	1465	586030,45	2281220,06	11	1506	586580,36	2281224,68	12	1546	581638,79	2283099,46	12	1587	580576,43	2283376,34
11	1425	585688,00	2281197,55	11	1466	586051,24	2281222,24	11	1507	586592,17	2281227,96	12	1547	581610,76	2283126,78	12	1588	580531,33	2283400,90
11	1426	585695,34	2281197,37	11	1467	586072,03	2281220,06	11	1508	586605,86	2281229,89	12	1548	581603,80	2283132,73	12	1589	580479,87	2283417,84
11	1427	585696,21	2281197,31	11	1468	586075,38	2281219,28	11	1509	586626,40	2281231,35	12	1549	581585,22	2283147,38	12	1590	580479,44	2283417,90
11	1428	585715,11	2281196,06	11	1469	586079,85	2281218,17	11	1510	586633,49	2281231,60	12	1550	581570,72	2283155,74	12	1591	580426,19	2283425,24
11	1429	585729,29	2281194,09	11	1470	586091,41	2281228,58	11	1511	586643,87	2281231,06	12	1551	581530,91	2283178,73	12	1592	580392,09	2283423,76
11	1430	585749,17	2281187,63	11	1471	586109,52	2281239,03	11	1512	586693,45	2281225,89	12	1552	581507,21	2283188,10	12	1593	580299,66	2283415,72
11	1431	585753,96	2281185,35	11	1472	586129,40	2281245,49	11	1513	586700,21	2281225,18	12	1553	581461,20	2283204,06	12	1594	580282,62	2283422,26
11	1432	585764,81	2281179,81	11	1473	586134,50	2281246,44	11	1514	586710,62	2281223,54	12	1554	581446,54	2283208,73	12	1595	580238,45	2283434,35
11	1433	585778,13	2281171,64	11	1474	586140,28	2281247,35	11	1515	586713,41	2281222,90	12	1555	581435,14	2283212,04	12	1596	580209,94	2283440,33
11	1434	585784,22	2281166,85	11	1475	586155,97	2281248,59	11	1516	586767,19	2281209,85	12	1556	581413,86	2283217,39	12	1597	580155,92	2283450,47
11	1435	585795,31	2281157,40	11	1476	586176,73	2281246,41	11	1517	586768,82	2281209,44	12	1557	581400,50	2283218,79	12	1598	580061,26	2283447,92
11	1436	585804,76	2281148,20	11	1477	586185,54	2281244,54	11	1518	586782,68	2281205,83	12	1558	581396,60	2283219,20	12	1599	580018,89	2283460,08
11	1437	585810,59	2281141,09	11	1478	586205,74	2281238,02	11	1519	586798,14	2281200,41	12	1559	581392,32	2283219,65	12	1600	579999,55	2283461,24
11	1438	585820,35	2281128,02	11	1479	586223,85	2281227,56	11	1520	586804,97	2281197,06	12	1560	581384,78	2283222,10	12	1601	579982,97	2283463,29
11	1439	585821,04	2281127,17	11	1480	586229,31	2281223,30	11	1521	586820,12	2281188,88	12	1561	581363,80	2283224,30	12	1602	579925,66	2283477,58
11	1440	585832,64	2281128,26	11	1481	586251,44	2281204,74	11	1522	586822,56	2281187,35	12	1562	581361,14	2283225,17	12	1603	579870,26	2283480,56
11	1441	585849,81	2281126,78	11	1482	586260,33	2281205,74	11	1523	586829,62	2281193,71	12	1563	581350,25	2283238,49	12	1604	579829,59	2283480,61

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				
12	1605	579776,37	2283472,22	12	1646	579527,15	2283112,19	12	1687	579951,00	2283255,51	12	1728	580417,53	2283218,92	12	1769	580993,85	2283155,57
12	1606	579712,01	2283452,32	12	1647	579533,73	2283108,40	12	1688	579957,81	2283250,72	12	1729	580434,44	2283215,01	12	1770	580999,44	2283153,14
12	1607	579605,91	2283423,46	12	1648	579536,15	2283106,80	12	1689	579958,83	2283251,39	12	1730	580450,42	2283208,24	12	1771	581000,89	2283153,28
12	1608	579587,73	2283354,21	12	1649	579538,71	2283111,83	12	1690	579977,66	2283258,92	12	1731	580464,98	2283198,81	12	1772	581019,23	2283153,38
12	1609	579579,88	2283324,31	12	1650	579549,41	2283126,10	12	1691	579997,63	2283262,50	12	1732	580477,70	2283186,99	12	1773	581036,87	2283150,22
12	1610	579567,19	2283310,17	12	1651	579562,49	2283138,25	12	1692	580001,85	2283262,82	12	1733	580482,38	2283180,82	12	1774	581038,21	2283150,74
12	1611	579554,22	2283306,55	12	1652	579573,90	2283147,09	12	1693	580017,94	2283262,74	12	1734	580492,20	2283176,44	12	1775	581054,22	2283154,15
12	1612	579538,13	2283319,49	12	1653	579585,28	2283154,17	12	1694	580033,81	2283260,08	12	1735	580498,33	2283173,03	12	1776	581059,29	2283154,80
12	1613	579535,58	2283336,39	12	1654	579592,79	2283168,67	12	1695	580049,05	2283254,92	12	1736	580504,64	2283170,59	12	1777	581075,41	2283155,55
12	1614	579536,76	2283351,52	12	1655	579603,05	2283182,20	12	1696	580052,54	2283253,41	12	1737	580507,88	2283168,90	12	1778	581091,44	2283153,70
12	1615	579539,59	2283387,87	12	1656	579615,45	2283193,81	12	1697	580063,76	2283250,37	12	1738	580520,63	2283167,50	12	1779	581106,97	2283149,30
12	1616	579538,29	2283403,67	12	1657	579616,77	2283194,85	12	1698	580064,83	2283249,97	12	1739	580530,41	2283165,72	12	1780	581123,61	2283143,09
12	1617	579529,32	2283415,29	12	1658	579623,83	2283199,63	12	1699	580067,26	2283249,41	12	1740	580565,65	2283169,79	12	1781	581132,48	2283137,29
12	1618	579505,66	2283415,90	12	1659	579635,43	2283210,42	12	1700	580075,69	2283248,97	12	1741	580575,47	2283171,04	12	1782	581139,05	2283137,05
12	1619	579452,75	2283398,56	12	1660	579649,04	2283219,45	12	1701	580085,89	2283248,44	12	1742	580586,53	2283175,35	12	1783	581155,07	2283133,81
12	1620	579444,67	2283388,95	12	1661	579652,16	2283220,86	12	1702	580118,85	2283251,40	12	1743	580592,17	2283176,94	12	1784	581170,36	2283128,00
12	1621	579424,86	2283349,12	12	1662	579663,94	2283226,15	12	1703	580137,16	2283251,35	12	1744	580611,31	2283180,37	12	1785	581184,49	2283119,78
12	1622	579421,48	2283347,07	12	1663	579666,31	2283226,99	12	1704	580155,17	2283247,98	12	1745	580630,77	2283180,03	12	1786	581197,09	2283109,37
12	1623	579373,28	2283335,83	12	1664	579678,95	2283230,14	12	1705	580167,90	2283244,36	12	1746	580649,43	2283177,88	12	1787	581207,83	2283097,05
12	1624	579358,42	2283327,60	12	1665	579694,02	2283239,50	12	1706	580180,66	2283239,91	12	1747	580666,79	2283174,44	12	1788	581208,78	2283095,76
12	1625	579346,41	2283318,88	12	1666	579710,02	2283245,09	12	1707	580185,36	2283239,73	12	1748	580673,58	2283175,76	12	1789	581214,67	2283086,19
12	1626	579314,82	2283287,33	12	1667	579728,29	2283249,60	12	1708	580200,52	2283237,98	12	1749	580695,34	2283175,18	12	1790	581216,83	2283082,05
12	1627	579307,03	2283271,08	12	1668	579733,68	2283249,89	12	1709	580215,25	2283233,95	12	1750	580712,46	2283172,84	12	1791	581217,76	2283081,43
12	1628	579303,51	2283234,38	12	1669	579736,03	2283251,23	12	1710	580229,20	2283227,73	12	1751	580761,58	2283153,02	12	1792	581221,19	2283079,04
12	1629	579311,22	2283220,15	12	1670	579752,21	2283257,07	12	1711	580244,45	2283219,47	12	1752	580789,38	2283134,51	12	1793	581236,73	2283065,05
12	1630	579321,17	2283206,23	12	1671	579769,15	2283260,06	12	1712	580246,77	2283218,16	12	1753	580800,14	2283126,23	12	1794	581238,53	2283062,58
12	1631	579354,20	2283172,84	12	1672	579772,43	2283260,35	12	1713	580256,13	2283219,05	12	1754	580801,24	2283125,11	12	1795	581239,04	2283062,32
12	1632	579355,53	2283172,80	12	1673	579774,63	2283260,34	12	1714	580261,53	2283219,14	12	1755	580808,14	2283127,97	12	1796	581252,26	2283054,20
12	1633	579367,91	2283174,29	12	1674	579796,69	2283271,10	12	1715	580278,98	2283217,89	12	1756	580812,83	2283129,47	12	1797	581254,33	2283052,34
12	1634	579382,67	2283174,97	12	1675	579825,15	2283278,26	12	1716	580295,96	2283213,63	12	1757	580827,86	2283133,02	12	1798	581264,53	2283048,48
12	1635	579397,37	2283173,46	12	1676	579842,89	2283281,05	12	1717	580298,20	2283212,61	12	1758	580843,26	2283134,21	12	1799	581275,50	2283042,14
12	1636	579411,69	2283169,81	12	1677	579860,84	2283280,63	12	1718	580307,63	2283215,29	12	1759	580858,66	2283133,03	12	1800	581286,31	2283037,35
12	1637	579418,51	2283167,52	12	1678	579866,05	2283279,56	12	1719	580325,32	2283217,08	12	1760	580864,24	2283131,71	12	1801	581287,11	2283037,30
12	1638	579436,40	2283159,48	12	1679	579872,92	2283280,51	12	1720	580326,39	2283217,09	12	1761	580880,37	2283135,91	12	1802	581301,84	2283035,29
12	1639	579443,23	2283154,62	12	1680	579878,05	2283280,71	12	1721	580332,48	2283218,81	12	1762	580899,41	2283139,29	12	1803	581321,72	2283028,83
12	1640	579451,70	2283154,02	12	1681	579896,51	2283279,72	12	1722	580352,12	2283220,34	12	1763	580901,81	2283141,32	12	1804	581322,25	2283028,63
12	1641	579470,36	2283150,89	12	1682	579914,49	2283275,35	12	1723	580367,44	2283220,02	12	1764	580917,30	2283150,27	12	1805	581343,20	2283026,47
12	1642	579488,10	2283144,30	12	1683	579917,89	2283274,18	12	1724	580377,65	2283217,20	12	1765	580934,13	2283156,33	12	1806	581351,27	2283023,93
12	1643	579504,29	2283134,49	12	1684	579935,49	2283266,13	12	1725	580379,47	2283216,70	12	1766	580937,57	2283157,23	12	1807	581372,27	2283021,76
12	1644	579513,48	2283126,20	12	1685	579940,37	2283262,62	12	1726	580382,97	2283217,76	12	1767	580956,32	2283160,27	12	1808	581379,37	2283019,97
12	1645	579518,34	2283121,81	12	1686	579949,01	2283256,44	12	1727	580400,20	2283219,85	12	1768	580975,31	2283159,71	12	1809	581390,77	2283016,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	1810	581395,66	2283015,10	12	1851	581206,29	2282853,69	12	1892	580769,92	2282917,05	12	1933	580235,04	2283012,21	12	1974	579697,26	2282981,09
12	1811	581441,66	2282999,14	12	1852	581204,31	2282854,92	12	1893	580765,99	2282916,93	12	1934	580215,08	2283014,53	12	1975	579696,30	2282980,94
12	1812	581449,56	2282996,02	12	1853	581195,19	2282858,92	12	1894	580748,69	2282917,89	12	1935	580196,00	2283020,79	12	1976	579694,14	2282977,69
12	1813	581467,67	2282985,57	12	1854	581192,74	2282871,07	12	1895	580731,82	2282921,84	12	1936	580165,97	2283034,11	12	1977	579684,33	2282965,10
12	1814	581473,86	2282980,69	12	1855	581164,90	2282870,05	12	1896	580715,89	2282928,64	12	1937	580152,64	2283041,63	12	1978	579672,66	2282954,23
12	1815	581480,82	2282974,74	12	1856	581161,26	2282872,49	12	1897	580701,90	2282936,10	12	1938	580137,20	2283043,27	12	1979	579664,78	2282947,99
12	1816	581490,16	2282965,63	12	1857	581156,95	2282874,11	12	1898	580688,54	2282946,59	12	1939	580116,71	2283050,40	12	1980	579652,66	2282939,76
12	1817	581502,50	2282948,64	12	1858	581142,59	2282882,48	12	1899	580673,45	2282961,25	12	1940	580089,73	2283047,98	12	1981	579639,48	2282933,40
12	1818	581507,09	2282940,65	12	1859	581129,81	2282893,11	12	1900	580665,90	2282972,56	12	1941	580039,16	2283050,61	12	1982	579625,51	2282929,03
12	1819	581512,44	2282929,90	12	1860	581129,13	2282893,90	12	1901	580656,93	2282972,74	12	1942	580032,50	2283051,89	12	1983	579615,99	2282926,80
12	1820	581523,56	2282903,72	12	1861	581123,99	2282896,53	12	1902	580643,86	2282974,77	12	1943	580029,91	2283051,03	12	1984	579599,83	2282924,38
12	1821	581526,62	2282895,53	12	1862	581112,21	2282903,61	12	1903	580631,48	2282977,53	12	1944	580013,61	2283047,09	12	1985	579583,51	2282924,62
12	1822	581530,97	2282875,08	12	1863	581102,54	2282911,43	12	1904	580626,53	2282975,95	12	1945	580007,13	2283046,64	12	1986	579582,19	2282924,86
12	1823	581530,97	2282861,07	12	1864	581101,75	2282911,67	12	1905	580588,95	2282971,15	12	1946	579993,01	2283041,94	12	1987	579570,95	2282921,19
12	1824	581530,97	2282854,18	12	1865	581093,24	2282915,79	12	1906	580538,60	2282965,33	12	1947	579975,84	2283039,38	12	1988	579538,79	2282917,83
12	1825	581526,62	2282833,73	12	1866	581088,24	2282918,22	12	1907	580523,85	2282964,72	12	1948	579958,49	2283039,84	12	1989	579524,68	2282913,29
12	1826	581518,11	2282814,63	12	1867	581084,69	2282920,28	12	1908	580518,45	2282965,30	12	1949	579954,88	2283040,25	12	1990	579506,44	2282909,25
12	1827	581505,83	2282797,72	12	1868	581070,14	2282930,54	12	1909	580509,23	2282963,02	12	1950	579939,26	2283043,29	12	1991	579487,76	2282908,68
12	1828	581490,29	2282783,73	12	1869	581057,65	2282943,23	12	1910	580492,70	2282961,76	12	1951	579924,32	2283048,78	12	1992	579469,31	2282911,60
12	1829	581472,19	2282773,28	12	1870	581056,19	2282945,36	12	1911	580489,80	2282961,78	12	1952	579910,44	2283056,56	12	1993	579451,73	2282917,90
12	1830	581450,44	2282766,62	12	1871	581055,90	2282945,31	12	1912	580470,28	2282963,84	12	1953	579897,98	2283066,46	12	1994	579447,43	2282919,91
12	1831	581431,51	2282764,63	12	1872	581039,70	2282944,04	12	1913	580451,55	2282969,68	12	1954	579895,87	2283068,43	12	1995	579433,42	2282927,89
12	1832	581410,72	2282766,82	12	1873	581005,41	2282949,60	12	1914	580436,13	2282976,20	12	1955	579875,30	2283071,85	12	1996	579432,68	2282928,48
12	1833	581390,84	2282773,28	12	1874	580992,24	2282948,51	12	1915	580420,52	2282984,48	12	1956	579870,00	2283073,79	12	1997	579432,29	2282928,58
12	1834	581372,73	2282783,73	12	1875	580981,73	2282948,38	12	1916	580407,56	2282994,65	12	1957	579867,26	2283073,35	12	1998	579414,63	2282936,73
12	1835	581357,20	2282797,72	12	1876	580965,82	2282949,55	12	1917	580394,96	2283001,66	12	1958	579862,53	2283073,21	12	1999	579409,69	2282939,62
12	1836	581344,91	2282814,63	12	1877	580957,53	2282946,48	12	1918	580381,71	2283010,48	12	1959	579855,93	2283067,84	12	2000	579397,08	2282948,35
12	1837	581341,06	2282822,34	12	1878	580949,26	2282945,01	12	1919	580381,17	2283010,98	12	1960	579840,29	2283059,23	12	2001	579385,97	2282958,91
12	1838	581337,79	2282822,13	12	1879	580940,15	2282938,10	12	1920	580368,62	2283010,73	12	1961	579838,22	2283058,32	12	2002	579383,04	2282962,70
12	1839	581323,22	2282823,19	12	1880	580925,70	2282930,48	12	1921	580358,91	2283012,44	12	1962	579820,62	2283052,45	12	2003	579382,07	2282963,00
12	1840	581319,52	2282823,74	12	1881	580916,71	2282926,64	12	1922	580355,33	2283010,42	12	1963	579802,25	2283049,95	12	2004	579358,90	2282972,06
12	1841	581315,99	2282823,31	12	1882	580902,90	2282921,89	12	1923	580338,97	2283004,33	12	1964	579795,81	2283050,26	12	2005	579357,69	2282972,66
12	1842	581311,92	2282823,17	12	1883	580888,54	2282919,22	12	1924	580330,35	2283001,95	12	1965	579782,58	2283039,03	12	2006	579309,06	2282974,04
12	1843	581308,49	2282823,11	12	1884	580873,96	2282918,66	12	1925	580315,47	2282999,03	12	1966	579768,66	2283030,66	12	2007	579272,51	2282975,08
12	1844	581287,70	2282825,30	12	1885	580868,78	2282918,84	12	1926	580300,32	2282998,40	12	1967	579765,99	2283029,60	12	2008	579252,51	2282979,82
12	1845	581269,90	2282830,86	12	1886	580852,15	2282920,81	12	1927	580297,69	2282998,49	12	1968	579763,71	2283026,11	12	2009	579238,22	2282984,35
12	1846	581251,16	2282838,70	12	1887	580847,49	2282922,75	12	1928	580280,52	2283000,57	12	1969	579753,22	2283014,54	12	2010	579224,78	2282990,98
12	1847	581248,83	2282838,88	12	1888	580829,86	2282917,44	12	1929	580269,48	2283003,91	12	1970	579745,55	2283007,30	12	2011	579178,47	2283018,28
12	1848	581243,23	2282839,79	12	1889	580811,67	2282913,75	12	1930	580263,98	2283005,57	12	1971	579733,48	2282997,55	12	2012	579174,85	2283020,42
12	1849	581238,48	2282840,68	12	1890	580793,12	2282913,49	12	1931	580250,84	2283012,20	12	1972	579720,05	2282989,80	12	2013	579176,27	2283014,48
12	1850	581218,60	2282847,14	12	1891	580785,91	2282914,06	12	1932	580249,92	2283011,99	12	1973	579715,93	2282987,83	12	2014	579176,79	2283005,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	2015	579175,75	2282996,89	12	2056	579713,04	2282747,41	12	2097	580867,01	2282718,78	13	2137	578923,96	2283011,57	14	2177	578800,74	2283107,31
12	2016	579173,19	2282988,44	12	2057	579752,59	2282766,52	12	2098	580910,77	2282720,45	13	2138	578888,90	2282996,73	14	2178	578802,53	2283061,47
12	2017	579169,17	2282980,58	12	2058	579788,94	2282791,20	12	2099	580928,71	2282723,90	13	2139	578876,50	2282984,91	14	2179	578806,92	2283037,26
12	2018	579163,84	2282973,55	12	2059	579796,82	2282797,44	12	2100	580953,83	2282728,49	13	2140	578901,89	2282958,35	14	2152	578846,73	2283055,82
12	2019	579156,39	2282966,27	12	2060	579815,05	2282814,41	12	2101	580993,98	2282742,27	13	2141	578926,84	2282921,77	15	2180	578036,84	2283115,37
12	2020	579149,82	2282961,82	12	2061	579846,62	2282832,63	12	2102	580995,07	2282741,74	13	2142	578931,98	2282925,13	15	2181	578036,84	2283137,97
12	2021	579146,64	2282960,34	12	2062	579874,05	2282854,86	12	2103	580997,55	2282739,74	13	2143	578938,49	2282928,49	15	2182	578036,19	2283188,87
12	2022	579142,63	2282958,47	12	2063	579885,45	2282850,66	12	2104	581015,53	2282728,92	13	2144	578941,97	2282929,88	15	2183	578030,84	2283202,06
12	2023	579136,44	2282956,16	12	2064	579911,94	2282845,50	12	2105	581027,93	2282718,61	13	2145	578949,98	2282933,69	15	2184	577913,10	2283283,37
12	2024	579118,66	2282950,55	12	2065	579948,35	2282841,14	12	2106	581030,94	2282716,58	13	2146	578951,43	2282934,09	15	2185	577920,36	2283295,50
12	2025	579102,04	2282949,38	12	2066	579987,98	2282839,75	12	2107	581064,70	2282697,20	13	2147	578951,78	2282937,45	15	2186	577917,68	2283307,91
12	2026	579098,57	2282950,04	12	2067	580039,50	2282847,41	12	2108	581067,58	2282695,26	13	2148	578952,85	2282943,36	15	2187	577913,72	2283304,84
12	2027	579054,78	2282916,05	12	2068	580047,05	2282849,93	12	2109	581084,84	2282687,31	13	2149	578955,60	2282952,97	15	2188	577890,88	2283296,40
12	2028	579054,90	2282913,93	12	2069	580093,16	2282846,81	12	2110	581111,58	2282675,06	13	2150	578960,22	2282961,84	15	2189	577886,91	2283290,03
12	2029	579054,19	2282906,43	12	2070	580114,90	2282837,97	12	2111	581116,29	2282673,86	13	2151	578966,51	2282969,62	15	2190	577872,13	2283285,87
12	2030	579053,25	2282900,99	12	2071	580151,09	2282826,10	12	2112	581124,65	2282671,46	13	2129	578985,75	2282989,07	15	2191	577856,89	2283284,03
12	2031	579050,54	2282891,27	12	2072	580172,16	2282819,19	12	2113	581129,56	2282669,28	14	2152	578846,73	2283055,82	15	2192	577841,98	2283283,38
12	2032	579045,94	2282882,31	12	2073	580204,33	2282815,45	12	2114	581131,75	2282668,53	14	2153	578848,44	2283070,22	15	2193	577791,57	2283295,61
12	2033	579039,68	2282872,67	12	2074	580239,36	2282804,85	12	2115	581153,66	2282657,70	14	2154	578840,41	2283085,58	15	2194	577786,56	2283299,30
12	2034	579037,63	2282869,51	12	2075	580293,48	2282798,52	12	2116	581186,55	2282648,94	14	2155	578839,46	2283107,25	15	2195	577772,87	2283299,15
12	2035	579065,33	2282852,79	12	2076	580338,93	2282800,41	12	2117	581192,68	2282646,37	14	2156	578849,07	2283137,53	15	2196	577770,19	2283299,91
12	2036	579123,20	2282818,70	12	2077	580358,24	2282791,99	12	2118	581240,99	2282631,26	14	2157	578848,00	2283159,40	15	2197	577744,20	2283307,26
12	2037	579135,84	2282812,41	12	2078	580373,66	2282785,47	12	2119	581246,12	2282629,66	14	2158	578843,51	2283166,10	15	2198	577726,48	2283314,77
12	2038	579145,88	2282807,63	12	2079	580429,87	2282767,96	12	2120	581246,64	2282629,61	14	2159	578835,23	2283168,75	15	2199	577710,53	2283325,55
12	2039	579163,53	2282798,82	12	2080	580482,19	2282762,32	12	2121	581255,18	2282621,92	14	2160	578807,61	2283165,84	15	2200	577703,35	2283331,48
12	2040	579206,39	2282785,21	12	2081	580488,39	2282761,85	12	2122	581309,49	2282590,57	14	2161	578780,18	2283157,63	15	2201	577689,92	2283344,90
12	2041	579246,33	2282775,74	12	2082	580491,32	2282761,77	12	2123	581369,14	2282571,18	14	2162	578764,13	2283158,07	15	2202	577679,28	2283360,62
12	2042	579298,20	2282774,27	12	2083	580518,78	2282763,97	12	2124	581431,51	2282564,63	14	2163	578755,21	2283160,72	15	2203	577671,80	2283378,07
12	2043	579308,70	2282766,99	12	2084	580542,14	2282765,85	12	2125	581493,89	2282571,18	14	2164	578738,70	2283184,44	15	2204	577669,47	2283385,35
12	2044	579337,58	2282753,06	12	2085	580561,57	2282766,65	12	2126	581521,72	2282580,23	14	2165	578726,79	2283189,15	15	2205	577662,47	2283407,19
12	2045	579362,74	2282738,73	12	2086	580589,71	2282769,90	12	2127	581553,53	2282590,57	14	2166	578707,35	2283189,15	15	2206	577660,99	2283424,00
12	2046	579411,82	2282720,30	12	2087	580592,26	2282767,90	12	2128	581607,85	2282621,92	14	2167	578677,98	2283178,14	15	2207	577660,99	2283441,69
12	2047	579419,79	2282717,83	12	2088	580621,80	2282752,15	12	1531	581654,46	2282663,89	14	2168	578677,58	2283157,80	15	2208	577661,88	2283446,65
12	2048	579475,14	2282709,08	12	2089	580645,80	2282741,98	13	2129	578985,75	2282989,07	14	2169	578705,07	2283144,51	15	2209	577653,29	2283475,06
12	2049	579531,16	2282710,79	12	2090	580669,60	2282731,76	13	2130	579038,27	2283029,84	14	2170	578716,97	2283134,39	15	2210	577651,41	2283479,28
12	2050	579575,43	2282720,57	12	2091	580720,21	2282719,93	13	2131	579054,22	2283041,54	14	2171	578717,11	2283106,61	15	2211	577636,94	2283490,23
12	2051	579588,22	2282721,75	12	2092	580751,47	2282718,18	13	2132	579057,10	2283043,26	14	2172	578724,85	2283097,19	15	2212	577623,96	2283504,82
12	2052	579614,52	2282725,02	12	2093	580770,15	2282714,68	13	2133	579055,50	2283043,87	14	2173	578739,53	2283096,49	15	2213	577622,31	2283507,64
12	2053	579627,16	2282726,98	12	2094	580777,36	2282714,11	13	2134	578988,85	2283036,70	14	2174	578757,69	2283103,83	15	2214	577583,22	2283510,07
12	2054	579661,60	2282732,07	12	2095	580833,02	2282714,89	13	2135	578938,64	2283017,63	14	2175	578769,99	2283113,26	15	2215	577571,03	2283506,38
12	2055	579671,12	2282734,30	12	2096	580861,83	2282718,96	13	2136	578935,19	2283016,32	14	2176	578787,15	2283113,26	15	2216	577555,59	2283503,01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	2217	577539,83	2283502,13	15	2180	578036,84	2283115,37	17	2297	578668,81	2283454,66	17	2338	578531,01	2283374,66	18	2378	578938,54	2283898,21
15	2218	577537,18	2283502,19	16	2258	578303,97	2283226,91	17	2298	578681,62	2283458,77	17	2339	578536,05	2283372,14	18	2379	578896,67	2283933,83
15	2219	577520,86	2283503,89	16	2259	578325,27	2283266,87	17	2299	578693,82	2283462,57	17	2340	578544,47	2283352,50	18	2380	578892,48	2283937,51
15	2220	577505,05	2283508,25	16	2260	578324,70	2283273,05	17	2300	578697,00	2283465,88	17	2341	578563,30	2283352,50	18	2381	578872,18	2283949,11
15	2221	577497,43	2283511,77	16	2261	578268,75	2283316,58	17	2301	578690,81	2283470,59	17	2342	578580,02	2283356,05	18	2382	578844,92	2283964,70
15	2222	577457,12	2283541,40	16	2262	578262,58	2283318,46	17	2302	578678,99	2283483,39	17	2343	578636,75	2283385,87	18	2383	578795,44	2283981,78
15	2223	577425,50	2283564,64	16	2263	578198,99	2283308,64	17	2303	578677,00	2283485,96	17	2293	578640,95	2283388,43	18	2384	578783,89	2283984,72
15	2224	577414,35	2283565,89	16	2264	578191,93	2283309,00	17	2304	578666,60	2283502,50	18	2344	579274,52	2283411,43	18	2385	578763,27	2283988,08
15	2225	577409,09	2283566,78	16	2265	578185,82	2283315,30	17	2305	578659,62	2283520,76	18	2345	579278,10	2283418,43	18	2386	578757,26	2283991,18
15	2226	577393,04	2283570,88	16	2266	578177,36	2283344,03	17	2306	578656,97	2283530,42	18	2346	579273,33	2283429,96	18	2387	578738,55	2283996,88
15	2227	577377,89	2283577,58	16	2267	578177,83	2283351,13	17	2307	578649,02	2283533,71	18	2347	579263,55	2283437,27	18	2388	578722,13	2284001,05
15	2228	577364,06	2283586,68	16	2268	578180,51	2283355,65	17	2308	578626,21	2283536,36	18	2348	579116,61	2283436,16	18	2389	578699,01	2284007,53
15	2229	577351,92	2283597,95	16	2269	578183,40	2283362,14	17	2309	578606,53	2283534,52	18	2349	579105,40	2283442,04	18	2390	578638,67	2284011,87
15	2230	577349,19	2283600,94	16	2270	578183,80	2283368,25	17	2310	578583,29	2283527,93	18	2350	579093,32	2283464,70	18	2391	578583,18	2284005,83
15	2231	577342,84	2283609,45	16	2271	578179,33	2283374,88	17	2311	578580,84	2283521,66	18	2351	579094,11	2283475,44	18	2392	578533,89	2283991,31
15	2232	577325,65	2283618,02	16	2272	578170,87	2283376,72	17	2312	578573,96	2283507,36	18	2352	579106,08	2283513,17	18	2393	578516,91	2283984,68
15	2233	577309,98	2283630,24	16	2273	578089,03	2283351,89	17	2313	578568,65	2283498,59	18	2353	579106,08	2283520,85	18	2394	578510,95	2283982,35
15	2234	577309,72	2283630,49	16	2274	578076,86	2283352,70	17	2314	578558,79	2283485,02	18	2354	579094,37	2283546,74	18	2395	578482,01	2283968,26
15	2235	577303,24	2283633,17	16	2275	578062,58	2283363,53	17	2315	578546,80	2283473,29	18	2355	579091,03	2283563,44	18	2396	578508,93	2283950,07
15	2236	577298,32	2283636,24	16	2276	578057,06	2283371,15	17	2316	578533,02	2283463,74	18	2356	579094,09	2283583,90	18	2397	578518,09	2283937,88
15	2237	577257,48	2283555,04	16	2277	578040,26	2283377,50	17	2317	578520,66	2283457,94	18	2357	579099,30	2283588,95	18	2398	578525,74	2283915,23
15	2238	577241,38	2283535,38	16	2278	577976,21	2283361,64	17	2318	578520,16	2283448,58	18	2358	579115,55	2283590,78	18	2399	578552,21	2283871,44
15	2239	577227,21	2283523,28	16	2279	577969,45	2283357,83	17	2319	578520,05	2283446,56	18	2359	579121,43	2283589,35	18	2400	578553,22	2283864,09
15	2240	577215,97	2283513,36	16	2280	577951,83	2283351,85	17	2320	578516,57	2283430,67	18	2360	579125,49	2283581,92	18	2401	578548,10	2283855,93
15	2241	577291,03	2283432,12	16	2281	577950,58	2283351,55	17	2321	578515,66	2283427,70	18	2361	579135,97	2283525,79	18	2402	578532,09	2283849,59
15	2242	577349,11	2283369,27	16	2282	577948,31	2283345,52	17	2322	578509,63	2283412,56	18	2362	579149,80	2283511,56	18	2403	578503,89	2283849,49
15	2243	577350,93	2283368,78	16	2283	577940,51	2283331,82	17	2323	578501,22	2283398,60	18	2363	579164,64	2283509,95	18	2404	578472,79	2283856,15
15	2244	577391,61	2283341,10	16	2284	577930,90	2283319,82	17	2324	578490,66	2283386,19	18	2364	579171,20	2283514,06	18	2405	578394,17	2283885,94
15	2245	577436,28	2283320,45	16	2285	577965,21	2283295,50	17	2325	578478,22	2283375,66	18	2365	579200,75	2283557,85	18	2406	578380,97	2283900,22
15	2246	577454,69	2283315,42	16	2286	577975,47	2283295,36	17	2326	578464,24	2283367,29	18	2366	579201,44	2283564,13	18	2407	578375,85	2283919,55
15	2247	577485,56	2283307,19	16	2287	578053,24	2283308,03	17	2327	578449,09	2283361,31	18	2367	579168,36	2283625,84	18	2408	578377,63	2283928,71
15	2248	577503,78	2283264,70	16	2288	578067,81	2283306,75	17	2328	578445,30	2283360,16	18	2368	579168,36	2283649,04	18	2409	578348,52	2283911,58
15	2249	577509,76	2283255,62	16	2289	578098,84	2283277,00	17	2329	578429,80	2283356,77	18	2369	579175,86	2283664,75	18	2410	578333,50	2283885,15
15	2250	577535,71	2283217,54	16	2290	578109,71	2283270,09	17	2330	578413,96	2283355,88	18	2370	579147,89	2283699,69	18	2411	578333,67	2283876,15
15	2251	577578,40	2283175,99	16	2291	578268,08	2283219,85	17	2331	578413,58	2283355,89	18	2371	579097,12	2283759,27	18	2412	578358,95	2283844,01
15	2252	577744,06	2283092,00	16	2292	578288,95	2283219,53	17	2332	578412,50	2283355,70	18	2372	579054,95	2283799,63	18	2413	578401,22	2283806,55
15	2253	577745,97	2283091,04	16	2258	578303,97	2283226,91	17	2333	578432,10	2283345,76	18	2373	579033,07	2283813,78	18	2414	578408,73	2283797,14
15	2254	577837,69	2283082,35	17	2293	578640,95	2283388,43	17	2334	578438,56	2283344,97	18	2374	579024,67	2283819,82	18	2415	578416,78	2283770,50
15	2255	577897,56	2283086,09	17	2294	578644,53	2283397,03	17	2335	578457,14	2283347,73	18	2375	579015,33	2283829,38	18	2416	578441,45	2283734,31
15	2256	577973,98	2283106,87	17	2295	578649,63	2283429,22	17	2336	578501,32	2283376,08	18	2376	578982,02	2283858,89	18	2417	578442,66	2283733,39
15	2257	578025,42	2283123,77	17	2296	578653,65	2283438,22	17	2337	578508,49	2283377,73	18	2377	578979,99	2283860,72	18	2418	578445,43	2283734,85

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				
18	2419	578446,12	2283735,07	18	2460	579003,68	2283558,97	19	2500	578383,20	2283749,48	19	2541	577478,64	2284502,80	19	2582	577431,39	2284153,38
18	2420	578450,05	2283738,43	18	2461	579011,09	2283543,98	19	2501	578375,60	2283749,10	19	2542	577470,65	2284516,94	19	2583	577428,83	2284138,08
18	2421	578466,97	2283750,12	18	2462	579015,89	2283527,97	19	2502	578353,15	2283738,32	19	2543	577457,28	2284537,40	19	2584	577425,47	2284127,95
18	2422	578485,93	2283758,11	18	2463	579017,40	2283520,80	19	2503	578343,27	2283734,49	19	2544	577452,26	2284544,14	19	2585	577429,07	2284125,46
18	2423	578500,08	2283762,42	18	2464	579018,70	2283508,24	19	2504	578288,19	2283729,67	19	2545	577444,02	2284541,13	19	2586	577441,50	2284113,16
18	2424	578509,36	2283765,24	18	2465	579019,85	2283506,67	19	2505	578275,66	2283735,28	19	2546	577442,18	2284540,52	19	2587	577451,59	2284098,88
18	2425	578516,77	2283767,50	18	2466	579028,34	2283488,30	19	2506	578223,76	2283800,83	19	2547	577423,95	2284534,72	19	2588	577459,05	2284083,06
18	2426	578541,94	2283770,98	18	2467	579032,72	2283475,56	19	2507	578192,89	2283833,60	19	2548	577420,99	2284533,43	19	2589	577461,13	2284077,41
18	2427	578547,44	2283771,34	18	2468	579036,49	2283461,15	19	2508	578185,96	2283847,24	19	2549	577400,32	2284516,81	19	2590	577465,52	2284061,57
18	2428	578556,60	2283780,16	18	2469	579037,00	2283456,42	19	2509	578134,75	2283844,72	19	2550	577366,48	2284486,87	19	2591	577467,26	2284045,22
18	2429	578569,53	2283789,18	18	2470	579044,28	2283447,33	19	2510	578076,45	2283832,63	19	2551	577357,11	2284478,26	19	2592	577466,30	2284028,82
18	2430	578583,72	2283796,06	18	2471	579052,56	2283434,88	19	2511	578010,06	2283807,02	19	2552	577342,09	2284464,48	19	2593	577465,74	2284024,87
18	2431	578606,66	2283805,02	18	2472	579060,89	2283434,28	19	2512	577970,24	2283804,08	19	2553	577335,18	2284453,73	19	2594	577464,65	2284019,95
18	2432	578623,09	2283809,86	18	2473	579078,04	2283431,52	19	2513	577933,32	2283799,56	19	2554	577334,51	2284448,14	19	2595	577464,77	2284016,56
18	2433	578640,11	2283811,83	18	2474	579094,45	2283425,84	19	2514	577925,58	2283811,09	19	2555	577331,18	2284438,30	19	2596	577464,88	2284000,31
18	2434	578644,54	2283811,96	18	2475	579109,64	2283417,41	19	2515	577925,06	2283811,87	19	2556	577326,85	2284428,87	19	2597	577464,58	2283995,42
18	2435	578664,65	2283810,51	18	2476	579152,20	2283388,67	19	2516	577885,98	2283850,59	19	2557	577308,77	2284406,58	19	2598	577464,07	2283986,99
18	2436	578684,07	2283805,06	18	2477	579165,84	2283377,60	19	2517	577863,73	2283865,88	19	2558	577305,53	2284402,07	19	2599	577461,51	2283973,90
18	2437	578702,00	2283795,83	18	2478	579177,33	2283364,31	19	2518	577840,49	2283881,53	19	2559	577312,75	2284385,50	19	2600	577456,51	2283955,12
18	2438	578705,50	2283793,55	18	2479	579181,10	2283359,51	19	2519	577834,67	2283884,75	19	2560	577316,94	2284365,31	19	2601	577449,59	2283934,98
18	2439	578717,31	2283793,71	18	2480	579274,52	2283411,43	19	2520	577786,15	2283906,23	19	2561	577318,26	2284352,32	19	2602	577448,19	2283912,81
18	2440	578734,56	2283790,90	19	2480	578339,05	2283560,94	19	2521	577725,75	2283919,85	19	2562	577320,42	2284346,34	19	2603	577443,63	2283893,88
18	2441	578746,11	2283787,96	19	2481	578340,61	2283567,30	19	2522	577683,60	2283946,90	19	2563	577334,48	2284340,11	19	2604	577439,10	2283879,77
18	2442	578762,94	2283782,03	19	2482	578346,52	2283581,50	19	2523	577680,77	2283981,39	19	2564	577339,92	2284336,38	19	2605	577437,77	2283877,07
18	2443	578778,45	2283773,20	19	2483	578355,47	2283599,08	19	2524	577664,82	2284009,27	19	2565	577349,65	2284329,72	19	2606	577433,34	2283868,11
18	2444	578792,15	2283761,76	19	2484	578359,29	2283603,34	19	2525	577667,20	2284049,96	19	2566	577355,03	2284325,25	19	2607	577436,69	2283850,18
18	2445	578797,12	2283756,79	19	2485	578359,46	2283605,46	19	2526	577661,99	2284098,99	19	2567	577366,86	2284313,61	19	2608	577437,54	2283840,75
18	2446	578809,33	2283741,96	19	2486	578363,58	2283621,64	19	2527	577654,14	2284127,33	19	2568	577376,61	2284300,19	19	2609	577437,59	2283823,43
18	2447	578818,50	2283725,07	19	2487	578365,06	2283625,92	19	2528	577648,82	2284146,50	19	2569	577384,02	2284285,34	19	2610	577435,65	2283812,07
18	2448	578831,87	2283693,49	19	2488	578371,70	2283640,98	19	2529	577639,35	2284167,88	19	2570	577388,88	2284273,14	19	2611	577437,66	2283811,83
18	2449	578836,81	2283686,66	19	2489	578376,86	2283648,85	19	2530	577631,63	2284184,22	19	2571	577389,75	2284271,00	19	2612	577457,15	2283804,98
18	2450	578844,56	2283674,07	19	2490	578379,50	2283661,80	19	2531	577631,67	2284195,84	19	2572	577400,04	2284257,14	19	2613	577465,89	2283800,85
18	2451	578849,59	2283662,30	19	2491	578381,01	2283666,80	19	2532	577623,51	2284245,35	19	2573	577404,60	2284250,43	19	2614	577480,04	2283792,69
18	2452	578859,59	2283664,01	19	2492	578387,53	2283683,08	19	2533	577603,81	2284304,83	19	2574	577411,63	2284240,05	19	2615	577489,55	2283784,90
18	2453	578877,37	2283663,84	19	2493	578396,80	2283697,98	19	2534	577578,46	2284350,36	19	2575	577412,85	2284238,24	19	2616	577490,68	2283785,17
18	2454	578894,85	2283660,54	19	2494	578400,61	2283702,22	19	2535	577565,87	2284368,95	19	2576	577421,29	2284223,06	19	2617	577507,97	2283787,80
18	2455	578896,86	2283659,97	19	2495	578404,48	2283702,49	19	2536	577547,62	2284403,91	19	2577	577427,00	2284206,66	19	2618	577525,47	2283787,39
18	2456	578914,97	2283652,86	19	2496	578399,29	2283709,73	19	2537	577518,35	2284444,19	19	2578	577429,59	2284196,40	19	2619	577541,26	2283785,62
18	2457	578931,37	2283642,38	19	2497	578402,04	2283722,91	19	2538	577504,84	2284457,09	19	2579	577432,31	2284179,89	19	2620	577562,37	2283780,89
18	2458	578945,43	2283628,93	19	2498	578399,08	2283731,89	19	2539	577493,56	2284468,54	19	2580	577432,25	2284163,17	19	2621	577581,98	2283771,74
18	2459	578993,89	2283572,53	19	2499	578390,88	2283745,28	19	2540	577484,21	2284490,00	19	2581	577431,68	2284156,71	19	2622	577584,75	2283770,06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	2623	577598,51	2283760,01	19	2664	578091,19	2283616,73	20	2704	579370,13	2289176,50	20	2745	578903,69	2289316,51	20	2786	578541,00	2289738,47
19	2624	577610,37	2283747,77	19	2665	578093,14	2283618,66	20	2705	579355,86	2289186,20	20	2746	578894,37	2289325,87	20	2787	578527,41	2289747,34
19	2625	577619,98	2283733,69	19	2666	578109,28	2283629,39	20	2706	579343,48	2289198,21	20	2747	578889,91	2289322,71	20	2788	578515,44	2289758,30
19	2626	577627,06	2283718,19	19	2667	578119,04	2283634,59	20	2707	579334,04	2289209,09	20	2748	578875,90	2289314,40	20	2789	578507,24	2289767,13
19	2627	577628,15	2283714,07	19	2668	578136,19	2283641,76	20	2708	579324,82	2289221,53	20	2749	578860,72	2289308,48	20	2790	578465,33	2289812,26
19	2628	577644,48	2283718,84	19	2669	578154,38	2283645,65	20	2709	579317,65	2289235,26	20	2750	578844,79	2289305,10	20	2791	578460,28	2289819,60
19	2629	577658,13	2283721,48	19	2670	578158,12	2283646,09	20	2710	579309,29	2289254,78	20	2751	578828,52	2289304,36	20	2792	578434,16	2289857,53
19	2630	577686,85	2283722,22	19	2671	578175,47	2283646,60	20	2711	579304,52	2289268,60	20	2752	578821,26	2289304,62	20	2793	578413,27	2289868,06
19	2631	577704,50	2283721,10	19	2672	578192,65	2283644,12	20	2712	579301,84	2289282,98	20	2753	578805,46	2289306,45	20	2794	578402,08	2289879,67
19	2632	577705,79	2283720,78	19	2673	578201,86	2283640,66	20	2713	579298,47	2289313,00	20	2754	578790,15	2289310,76	20	2795	578382,85	2289898,62
19	2633	577721,67	2283716,91	19	2674	578215,51	2283641,99	20	2714	579298,75	2289315,45	20	2755	578775,72	2289317,46	20	2796	578381,64	2289897,51
19	2634	577737,85	2283709,75	19	2675	578231,53	2283640,74	20	2715	579297,08	2289314,70	20	2756	578767,51	2289322,09	20	2797	578375,37	2289892,68
19	2635	577743,67	2283706,53	19	2676	578267,86	2283602,69	20	2716	579278,01	2289310,30	20	2757	578753,90	2289331,10	20	2798	578368,79	2289888,39
19	2636	577758,83	2283696,21	19	2677	578283,55	2283580,84	20	2717	579255,70	2289307,43	20	2758	578742,00	2289342,62	20	2799	578361,62	2289885,18
19	2637	577771,86	2283683,31	19	2678	578303,70	2283577,29	20	2718	579238,17	2289309,02	20	2759	578732,11	2289355,75	20	2800	578354,05	2289883,14
19	2638	577782,31	2283668,24	19	2679	578321,57	2283570,44	20	2719	579235,38	2289307,13	20	2760	578703,14	2289401,56	20	2801	578352,40	2289882,83
19	2639	577789,83	2283651,51	19	2680	578335,97	2283563,26	20	2720	579216,73	2289297,18	20	2761	578688,22	2289421,90	20	2802	578346,35	2289881,70
19	2640	577794,18	2283633,70	19	2681	578339,05	2283560,94	20	2721	579196,41	2289291,39	20	2762	578657,35	2289453,65	20	2803	578338,09	2289880,85
19	2641	577794,68	2283630,32	20	2681	579481,39	2288969,81	20	2722	579129,09	2289290,64	20	2763	578646,93	2289469,54	20	2804	578329,81	2289881,39
19	2642	577795,84	2283622,53	20	2682	579494,02	2288976,81	20	2723	579171,08	2289289,24	20	2764	578637,84	2289486,90	20	2805	578321,73	2289883,29
19	2643	577809,29	2283606,77	20	2683	579506,69	2288983,72	20	2724	579150,26	2289292,27	20	2765	578632,32	2289505,71	20	2806	578314,01	2289885,79
19	2644	577821,37	2283589,20	20	2684	579519,42	2288990,54	20	2725	579146,86	2289293,14	20	2766	578630,29	2289516,40	20	2807	578310,25	2289887,19
19	2645	577841,01	2283545,18	20	2685	579526,23	2288994,15	20	2726	579133,99	2289296,42	20	2767	578629,45	2289523,92	20	2808	578275,36	2289876,83
19	2646	577845,25	2283529,94	20	2686	579519,14	2288997,88	20	2727	579118,55	2289301,73	20	2768	578627,51	2289529,18	20	2809	578249,11	2289872,20
19	2647	577852,13	2283532,66	20	2687	579504,65	2289007,23	20	2728	579104,19	2289309,48	20	2769	578624,40	2289546,10	20	2810	578240,95	2289871,35
19	2648	577856,78	2283538,52	20	2688	579491,98	2289018,92	20	2729	579091,27	2289319,47	20	2770	578624,28	2289559,15	20	2811	578241,03	2289869,17
19	2649	577870,15	2283552,70	20	2689	579481,51	2289032,63	20	2730	579080,16	2289331,42	20	2771	578623,39	2289560,18	20	2812	578240,84	2289863,57
19	2650	577920,84	2283586,36	20	2690	579472,47	2289046,85	20	2731	579075,25	2289338,83	20	2772	578614,49	2289575,11	20	2813	578239,98	2289855,91
19	2651	577934,37	2283593,90	20	2691	579464,14	2289063,01	20	2732	579070,11	2289334,94	20	2773	578608,31	2289591,36	20	2814	578237,97	2289848,48
19	2652	577948,90	2283599,27	20	2692	579458,90	2289080,43	20	2733	579065,27	2289328,78	20	2774	578605,38	2289606,65	20	2815	578236,59	2289844,60
19	2653	577964,10	2283602,33	20	2693	579455,63	2289096,39	20	2734	579051,74	2289314,65	20	2775	578588,86	2289635,34	20	2816	578237,04	2289832,60
19	2654	577972,08	2283603,30	20	2694	579453,59	2289116,40	20	2735	579035,73	2289303,44	20	2776	578579,65	2289658,79	20	2817	578238,98	2289817,84
19	2655	577989,73	2283603,87	20	2695	579455,60	2289136,42	20	2736	579031,79	2289301,22	20	2777	578541,96	2289622,19	20	2818	578239,58	2289808,39
19	2656	578007,22	2283601,33	20	2696	579461,58	2289155,64	20	2737	579014,02	2289293,37	20	2778	578532,40	2289618,49	20	2819	578239,09	2289797,55
19	2657	578023,99	2283595,75	20	2697	579467,13	2289168,75	20	2738	578995,07	2289289,10	20	2779	578526,00	2289617,72	20	2820	578237,75	2289792,54
19	2658	578032,40	2283591,17	20	2698	579460,59	2289166,43	20	2739	578975,66	2289288,59	20	2780	578500,73	2289634,02	20	2821	578242,60	2289783,10
19	2659	578033,93	2283592,77	20	2699	579444,25	2289162,20	20	2740	578969,71	2289289,01	20	2781	578491,87	2289643,23	20	2822	578290,39	2289713,61
19	2660	578049,29	2283603,69	20	2700	579427,44	2289160,78	20	2741	578952,55	2289291,72	20	2782	578489,93	2289649,09	20	2823	578308,86	2289686,85
19	2661	578066,44	2283611,54	20	2701	579410,63	2289162,20	20	2742	578936,14	2289297,38	20	2783	578492,47	2289656,10	20	2824	578368,89	2289622,21
19	2662	578084,75	2283616,03	20	2702	579394,30	2289166,44	20	2743	578928,49	2289300,78	20	2784	578556,57	2289722,38	20	2825	578380,35	2289611,62
19	2663	578088,22	2283616,54	20	2703	579385,85	2289169,41	20	2744	578915,51	2289307,73	20	2785	578557,72	2289729,39	20	2826	578379,02	2289603,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	2827	578378,48	2289596,24	20	2868	579274,85	2289000,91	21	2908	578272,99	2290219,82	21	2949	578299,71	2290007,49	22	2989	578052,14	2291025,46
20	2828	578378,48	2289582,93	20	2869	579278,73	2288988,05	21	2909	578276,73	2290233,01	21	2886	578346,47	2290006,38	22	2990	578045,34	2291038,63
20	2829	578378,47	2289551,53	20	2870	579303,69	2288939,55	21	2910	578289,91	2290253,73	22	2950	578154,99	2290330,56	22	2991	578034,51	2291055,10
20	2830	578385,11	2289507,32	20	2871	579312,28	2288926,04	21	2911	578292,88	2290265,31	22	2951	578157,16	2290335,10	22	2992	578027,70	2291070,15
20	2831	578398,25	2289464,59	20	2872	579312,73	2288925,33	21	2912	578291,20	2290274,15	22	2952	578158,19	2290341,53	22	2993	578025,79	2291075,50
20	2832	578401,32	2289456,74	20	2873	579329,71	2288903,11	21	2913	578272,88	2290325,83	22	2953	578154,51	2290352,53	22	2994	578015,12	2291074,77
20	2833	578423,86	2289410,98	20	2874	579343,34	2288885,30	21	2914	578254,50	2290359,74	22	2954	578149,33	2290355,91	22	2995	577996,43	2291074,92
20	2834	578453,83	2289369,72	20	2875	579345,93	2288887,02	21	2915	578231,08	2290388,20	22	2955	578120,94	2290353,24	22	2996	577979,87	2291078,02
20	2835	578490,36	2289334,12	20	2876	579357,98	2288894,98	21	2916	578203,58	2290402,79	22	2956	578112,43	2290355,05	22	2997	577964,38	2291082,22
20	2836	578503,15	2289325,33	20	2877	579370,08	2288902,85	21	2917	578135,05	2290423,92	22	2957	578095,02	2290367,13	22	2998	577949,76	2291088,85
20	2837	578535,17	2289292,41	20	2878	579382,23	2288910,64	21	2918	578117,91	2290426,02	22	2958	578076,26	2290386,26	22	2999	577936,40	2291097,73
20	2838	578537,73	2289288,92	20	2879	579394,44	2288918,34	21	2919	578102,18	2290424,40	22	2959	578073,19	2290396,68	22	3000	577924,62	2291108,64
20	2839	578563,06	2289248,86	20	2880	579406,71	2288925,96	21	2920	578096,72	2290418,86	22	2960	578070,32	2290406,24	22	3001	577914,75	2291121,29
20	2840	578592,74	2289209,50	20	2881	579419,03	2288933,48	21	2921	578093,35	2290400,10	22	2961	578079,66	2290472,78	22	3002	577907,24	2291134,00
20	2841	578628,46	2289175,53	20	2882	579431,40	2288940,92	21	2922	578097,46	2290395,30	22	2962	578090,67	2290501,07	22	3003	577885,62	2291137,61
20	2842	578669,26	2289147,88	20	2883	579443,82	2288948,28	21	2923	578107,65	2290390,78	22	2963	578122,06	2290530,64	22	3004	577858,33	2291147,35
20	2843	578677,47	2289143,25	20	2884	579456,29	2288955,54	21	2924	578149,57	2290384,57	22	2964	578132,10	2290549,14	22	3005	577834,25	2291163,48
20	2844	578684,40	2289140,04	20	2885	579468,82	2288962,72	21	2925	578188,38	2290363,85	22	2965	578139,23	2290582,10	22	3006	577820,83	2291175,60
20	2845	578720,76	2289123,19	20	2681	579481,39	2288969,81	21	2926	578196,48	2290354,13	22	2966	578141,00	2290606,85	22	3007	577809,83	2291189,95
20	2846	578766,69	2289110,24	21	2886	578346,47	2290006,38	21	2927	578205,99	2290337,66	22	2967	578138,35	2290634,44	22	3008	577788,50	2291223,67
20	2847	578814,10	2289104,75	21	2887	578351,32	2290020,02	21	2928	578205,05	2290323,42	22	2968	578131,66	2290656,29	22	3009	577771,08	2291261,92
20	2848	578821,36	2289104,49	21	2888	578355,30	2290028,68	21	2929	578202,68	2290315,17	22	2969	578123,64	2290674,34	22	3010	577763,11	2291297,18
20	2849	578841,01	2289105,39	21	2889	578360,87	2290036,44	21	2930	578194,74	2290310,27	22	2970	578121,43	2290684,32	22	3011	577760,60	2291313,78
20	2850	578870,17	2289106,72	21	2890	578367,81	2290043,00	21	2931	578167,46	2290310,20	22	2971	578119,30	2290726,33	22	3012	577744,69	2291198,30
20	2851	578874,93	2289107,73	21	2891	578378,16	2290051,06	21	2932	578161,48	2290310,06	22	2972	578123,19	2290736,19	22	3013	577578,00	2291229,70
20	2852	578904,17	2289097,67	21	2892	578372,56	2290069,66	21	2933	578152,10	2290306,86	22	2973	578119,62	2290753,86	22	3014	577570,75	2291232,66
20	2853	578955,63	2289089,50	21	2893	578350,56	2290092,82	21	2934	578104,57	2290282,33	22	2974	578113,09	2290767,81	22	3015	577601,48	2291161,44
20	2854	578961,58	2289089,08	21	2894	578346,63	2290091,78	21	2935	578099,96	2290246,14	22	2975	578103,05	2290797,89	22	3016	577621,63	2291117,53
20	2855	579019,82	2289090,64	21	2895	578339,67	2290092,98	21	2936	578094,03	2290189,52	22	2976	578102,25	2290808,71	22	3017	577634,26	2291099,74
20	2856	579076,66	2289103,43	21	2896	578315,56	2290116,92	21	2937	578094,23	2290175,83	22	2977	578100,71	2290834,40	22	3018	577685,14	2291033,14
20	2857	579079,10	2289104,51	21	2897	578307,34	2290121,31	21	2938	578094,82	2290168,13	22	2978	578101,64	2290838,81	22	3019	577699,18	2291022,74
20	2858	579084,56	2289102,63	21	2898	578295,01	2290123,90	21	2939	578105,64	2290129,54	22	2979	578105,31	2290858,74	22	3020	577705,41	2291017,25
20	2859	579100,83	2289098,48	21	2899	578268,42	2290125,50	21	2940	578133,29	2290030,90	22	2980	578100,42	2290862,42	22	3021	577743,15	2290988,37
20	2860	579140,94	2289092,64	21	2900	578264,08	2290128,47	21	2941	578160,29	2289990,84	22	2981	578079,82	2290884,54	22	3022	577752,79	2290983,38
20	2861	579163,30	2289089,39	21	2901	578262,18	2290133,58	21	2942	578192,79	2289962,70	22	2982	578069,77	2290902,49	22	3023	577807,72	2290963,17
20	2862	579174,02	2289090,10	21	2902	578263,85	2290149,96	21	2943	578208,50	2289968,51	22	2983	578062,11	2290920,24	22	3024	577817,67	2290953,42
20	2863	579182,97	2289078,02	21	2903	578266,52	2290155,60	21	2944	578235,23	2289971,30	22	2984	578059,50	2290936,76	22	3025	577847,53	2290924,60
20	2864	579192,41	2289067,14	21	2904	578279,39	2290170,91	21	2945	578249,15	2289973,75	22	2985	578052,93	2290959,28	22	3026	577860,42	2290920,97
20	2865	579224,53	2289036,01	21	2905	578280,77	2290176,85	21	2946	578249,80	2289999,80	22	2986	578050,00	2290988,53	22	3027	577866,23	2290901,10
20	2866	579229,57	2289031,12	21	2906	578280,23	2290196,43	21	2947	578251,96	2290005,47	22	2987	578053,03	2291013,66	22	3028	577897,21	2290806,75
20	2867	579272,37	2289002,03	21	2907	578274,59	2290208,02	21	2948	578262,01	2290008,31	22	2988	578053,02	2291019,44	22	3029	577912,37	2290753,63

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				
22	3030	577922,58	2290726,54	23	3070	578302,95	2291218,54	23	3111	578521,62	2290603,84	24	3151	578057,85	2291321,69	25	3191	577803,68	2294886,14
22	3031	577950,00	2290655,13	23	3071	578296,41	2291214,36	23	3112	578534,00	2290595,53	24	3152	578072,65	2291311,30	25	3192	577810,31	2294896,26
22	3032	577986,49	2290617,82	23	3072	578259,57	2291159,65	23	3113	578546,72	2290585,54	24	3153	578079,28	2291304,58	25	3193	577813,46	2294901,12
22	3033	577995,49	2290594,25	23	3073	578235,15	2291114,52	23	3114	578561,73	2290570,95	24	3154	578099,22	2291307,03	25	3194	577825,76	2294914,13
22	3034	577994,25	2290581,80	23	3074	578252,50	2291067,11	23	3115	578568,51	2290562,23	24	3129	578116,09	2291305,67	25	3195	577840,38	2294927,05
22	3035	577997,02	2290537,67	23	3075	578254,45	2291051,19	23	3116	578576,06	2290548,93	25	3155	577483,10	2294318,84	25	3196	577849,24	2294931,70
22	3036	578006,75	2290498,63	23	3076	578261,85	2291025,65	23	3117	578585,41	2290526,18	25	3156	577480,21	2294346,27	25	3197	577871,31	2294942,59
22	3037	578013,71	2290470,73	23	3077	578286,11	2291000,82	23	3118	578587,46	2290515,77	25	3157	577479,34	2294358,28	25	3198	577873,84	2294963,60
22	3038	578034,19	2290426,13	23	3078	578294,19	2290993,15	23	3119	578588,65	2290501,12	25	3158	577479,78	2294367,31	25	3199	577877,69	2294974,95
22	3039	578054,41	2290396,26	23	3079	578309,99	2290972,44	23	3120	578597,31	2290497,44	25	3159	577482,15	2294380,22	25	3200	577884,66	2294996,08
22	3040	578115,26	2290307,30	23	3080	578313,83	2290966,57	23	3121	578613,62	2290488,62	25	3160	577485,12	2294396,38	25	3201	577896,02	2295014,12
22	2950	578154,99	2290330,56	23	3081	578321,45	2290949,48	23	3122	578628,04	2290476,96	25	3161	577495,65	2294421,20	25	3202	577912,86	2295040,80
23	3041	578865,06	2290420,88	23	3082	578322,99	2290943,88	23	3123	578643,15	2290462,21	25	3162	577502,72	2294435,05	25	3203	577937,26	2295069,25
23	3042	578855,40	2290474,82	23	3083	578325,95	2290928,57	23	3124	578654,62	2290443,92	25	3163	577505,78	2294439,85	25	3204	577950,12	2295081,51
23	3043	578853,03	2290488,06	23	3084	578326,52	2290923,10	23	3125	578662,57	2290425,78	25	3164	577528,35	2294466,23	25	3205	577955,00	2295084,73
23	3044	578829,20	2290542,47	23	3085	578327,21	2290917,42	23	3126	578665,45	2290413,98	25	3165	577546,91	2294479,47	25	3206	577971,72	2295095,22
23	3045	578826,35	2290546,99	23	3086	578327,85	2290911,96	23	3127	578667,49	2290394,86	25	3166	577574,34	2294494,15	25	3207	577985,46	2295101,51
23	3046	578808,92	2290567,29	23	3087	578328,00	2290905,14	23	3128	578669,12	2290374,37	25	3167	577574,82	2294498,14	25	3208	578000,00	2295105,65
23	3047	578760,30	2290623,91	23	3088	578325,87	2290886,42	23	3041	578865,06	2290420,88	25	3168	577580,48	2294516,82	25	3209	578048,56	2295115,60
23	3048	578750,63	2290647,48	23	3089	578323,39	2290874,14	24	3129	578116,09	2291305,67	25	3169	577585,76	2294530,51	25	3210	578066,18	2295117,61
23	3049	578746,81	2290654,69	23	3090	578332,40	2290868,10	24	3130	578113,94	2291315,90	25	3170	577592,99	2294543,29	25	3211	578090,10	2295115,51
23	3050	578735,64	2290672,98	23	3091	578344,35	2290858,42	24	3131	578098,21	2291353,00	25	3171	577611,48	2294571,01	25	3212	578099,47	2295113,24
23	3051	578699,04	2290707,83	23	3092	578354,68	2290847,02	24	3132	578062,73	2291397,76	25	3172	577619,69	2294581,69	25	3213	578115,34	2295151,65
23	3052	578637,91	2290766,02	23	3093	578362,92	2290834,99	24	3133	578020,38	2291438,65	25	3173	577629,28	2294591,18	25	3214	578123,99	2295164,33
23	3053	578625,20	2290776,05	23	3094	578367,29	2290827,08	24	3134	577957,31	2291484,86	25	3174	577650,87	2294609,84	25	3215	578134,48	2295175,55
23	3054	578605,81	2290785,75	23	3095	578376,31	2290805,32	24	3135	577949,38	2291495,74	25	3175	577657,71	2294616,85	25	3216	578144,64	2295184,86
23	3055	578599,39	2290800,55	23	3096	578378,95	2290792,59	24	3136	577943,43	2291520,64	25	3176	577673,37	2294642,51	25	3217	578158,62	2295195,56
23	3056	578596,54	2290805,13	23	3097	578380,00	2290774,80	24	3137	577934,38	2291508,88	25	3177	577685,36	2294657,90	25	3218	578174,27	2295203,65
23	3057	578573,28	2290828,90	23	3098	578379,15	2290746,77	24	3138	577937,93	2291498,82	25	3178	577696,29	2294669,80	25	3219	578191,10	2295208,88
23	3058	578569,04	2290860,34	23	3099	578395,74	2290736,52	24	3139	577940,80	2291481,82	25	3179	577709,01	2294679,79	25	3220	578202,49	2295211,34
23	3059	578551,75	2290919,45	23	3100	578408,97	2290724,26	24	3140	577940,70	2291464,59	25	3180	577723,17	2294687,61	25	3221	578206,12	2295228,09
23	3060	578546,07	2290937,03	23	3101	578422,61	2290705,24	24	3141	577937,65	2291447,62	25	3181	577728,65	2294690,08	25	3222	578213,33	2295245,19
23	3061	578544,56	2290944,95	23	3102	578429,77	2290691,27	24	3142	577933,36	2291435,90	25	3182	577731,32	2294697,81	25	3223	578217,29	2295251,04
23	3062	578539,86	2290969,70	23	3103	578434,66	2290676,35	24	3143	577933,44	2291435,28	25	3183	577738,17	2294718,48	25	3224	578223,58	2295260,67
23	3063	578511,16	2291013,79	23	3104	578437,16	2290660,85	24	3144	577944,52	2291412,98	25	3184	577754,15	2294748,24	25	3225	578230,03	2295268,68
23	3064	578488,41	2291065,11	23	3105	578437,20	2290645,15	24	3145	577964,19	2291369,54	25	3185	577781,53	2294783,77	25	3226	578241,31	2295280,55
23	3065	578484,57	2291070,98	23	3106	578436,18	2290631,79	24	3146	577968,44	2291355,17	25	3186	577789,11	2294815,06	25	3227	578254,39	2295290,42
23	3066	578445,41	2291117,64	23	3107	578433,96	2290618,05	24	3147	577970,11	2291355,17	25	3187	577789,50	2294833,50	25	3228	578271,58	2295301,32
23	3067	578435,96	2291144,68	23	3108	578471,91	2290619,39	24	3148	577990,43	2291353,08	25	3188	577790,84	2294847,83	25	3229	578303,39	2295319,88
23	3068	578389,52	2291168,68	23	3109	578493,87	2290614,52	24	3149	578009,92	2291346,91	25	3189	577794,23	2294861,83	25	3230	578348,26	2295353,70
23	3069	578315,90	2291220,31	23	3110	578508,14	2290610,21	24	3150	578026,23	2291339,83	25	3190	577796,73	2294869,65	25	3231	578377,93	2295376,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
25	3232	578363,49	2295395,61	25	3273	577555,98	2294808,62	25	3314	576523,10	2294060,38	26	3354	577302,96	2284987,58	26	3395	577199,05	2285308,83
25	3233	578354,95	2295411,63	25	3274	577496,80	2294737,81	25	3315	576526,02	2294042,57	26	3355	577313,61	2284998,91	26	3396	577200,92	2285299,65
25	3234	578348,26	2295427,86	25	3275	577496,23	2294737,00	25	3316	576531,57	2294021,18	26	3356	577318,42	2285004,76	26	3397	577202,60	2285283,87
25	3235	578344,97	2295444,93	25	3276	577484,25	2294712,25	25	3317	576527,27	2294005,14	26	3357	577344,98	2285042,70	26	3398	577202,82	2285276,57
25	3236	578343,15	2295464,68	25	3277	577445,56	2294674,86	25	3318	576514,63	2293964,86	26	3358	577365,39	2285084,27	26	3399	577202,83	2285276,38
25	3237	578343,28	2295482,01	25	3278	577417,46	2294647,70	25	3319	576498,05	2293911,99	26	3359	577379,16	2285128,50	26	3400	577201,94	2285268,94
25	3238	578347,33	2295501,48	25	3279	577415,42	2294644,40	25	3320	576495,58	2293887,44	26	3360	577380,04	2285132,34	26	3401	577199,95	2285261,72
25	3239	578354,13	2295517,35	25	3280	577410,38	2294632,45	25	3321	576493,91	2293881,41	26	3361	577385,50	2285156,28	26	3402	577192,01	2285239,55
25	3240	578362,21	2295532,03	25	3281	577401,09	2294608,84	25	3322	576916,95	2294287,31	26	3362	577386,31	2285167,10	26	3403	577188,92	2285232,63
25	3241	578365,65	2295537,17	25	3282	577342,53	2294553,23	25	3323	576922,77	2294292,93	26	3363	577387,70	2285185,80	26	3404	577188,14	2285231,41
25	3242	578172,55	2295530,23	25	3283	577330,32	2294537,39	25	3324	576934,80	2294304,37	26	3364	577387,30	2285235,08	26	3405	577186,16	2285228,35
25	3243	578165,51	2295493,51	25	3284	577323,25	2294523,55	25	3325	577264,66	2294313,20	26	3365	577385,69	2285244,32	26	3406	577188,12	2285217,07
25	3244	578164,12	2295469,59	25	3285	577291,78	2294448,97	25	3326	577389,69	2294316,35	26	3366	577379,85	2285277,93	26	3407	577188,25	2285200,64
25	3245	578124,82	2295442,78	25	3286	577275,57	2294405,28	25	3155	577483,10	2294318,84	26	3367	577374,99	2285318,99	26	3408	577187,17	2285186,12
25	3246	578045,49	2295354,33	25	3287	577234,59	2294400,91	26	3327	577335,86	2284593,31	26	3368	577374,23	2285322,34	26	3409	577184,18	2285173,03
25	3247	578044,58	2295352,88	25	3288	577203,32	2294396,64	26	3328	577363,53	2284615,55	26	3369	577361,58	2285363,87	26	3410	577179,59	2285158,28
25	3248	578043,30	2295348,59	25	3289	577168,37	2294410,30	26	3329	577368,95	2284619,34	26	3370	577347,41	2285393,87	26	3411	577172,78	2285144,42
25	3249	577993,17	2295309,72	25	3290	577144,46	2294392,87	26	3330	577374,84	2284622,40	26	3371	577338,59	2285391,10	26	3412	577163,93	2285131,78
25	3250	577982,43	2295296,10	25	3291	577127,72	2294388,96	26	3331	577388,57	2284628,40	26	3372	577330,79	2285389,45	26	3413	577159,12	2285125,93
25	3251	577943,47	2295288,63	25	3292	577124,85	2294388,96	26	3332	577411,46	2284635,71	26	3373	577323,13	2285388,44	26	3414	577150,04	2285116,27
25	3252	577916,89	2295283,05	25	3293	577078,69	2294386,14	26	3333	577430,85	2284642,76	26	3374	577315,41	2285388,62	26	3415	577139,77	2285107,90
25	3253	577883,84	2295267,00	25	3294	577045,89	2294378,97	26	3334	577432,12	2284643,16	26	3375	577307,81	2285389,99	26	3416	577136,60	2285105,65
25	3254	577862,44	2295256,12	25	3295	576997,23	2294393,06	26	3335	577421,97	2284676,32	26	3376	577297,97	2285392,56	26	3417	577122,11	2285093,57
25	3255	577814,15	2295219,22	25	3296	576967,77	2294396,34	26	3336	577413,02	2284694,52	26	3377	577295,49	2285392,53	26	3418	577113,44	2285087,80
25	3256	577799,63	2295209,01	25	3297	576964,97	2294397,23	26	3337	577403,46	2284713,94	26	3378	577289,24	2285391,22	26	3419	577111,65	2285085,92
25	3257	577740,19	2295136,34	25	3298	576917,16	2294408,29	26	3338	577400,73	2284719,49	26	3379	577281,06	2285390,19	26	3420	577099,52	2285077,14
25	3258	577733,26	2295123,95	25	3299	576868,20	2294411,43	26	3339	577395,81	2284727,74	26	3380	577272,83	2285390,53	26	3421	577089,83	2285071,87
25	3259	577732,00	2295121,00	25	3300	576842,10	2294410,96	26	3340	577370,76	2284762,55	26	3381	577265,38	2285391,45	26	3422	577055,50	2285052,92
25	3260	577718,15	2295098,61	25	3301	576795,56	2294406,47	26	3341	577365,79	2284769,46	26	3382	577257,92	2285392,95	26	3423	577012,97	2285030,55
25	3261	577707,86	2295075,77	25	3302	576750,28	2294394,82	26	3342	577329,10	2284805,45	26	3383	577250,78	2285395,56	26	3424	577010,13	2284964,55
25	3262	577698,54	2295069,12	25	3303	576716,63	2294380,27	26	3343	577286,80	2284834,65	26	3384	577244,12	2285399,24	26	3425	577008,80	2284935,99
25	3263	577666,98	2295029,27	25	3304	576707,37	2294376,27	26	3344	577253,24	2284850,16	26	3385	577237,97	2285403,27	26	3426	577006,49	2284887,23
25	3264	577639,79	2294997,72	25	3305	576685,28	2294364,60	26	3345	577240,15	2284856,21	26	3386	577226,74	2285406,35	26	3427	577008,11	2284884,60
25	3265	577632,38	2294982,31	25	3306	576638,77	2294334,21	26	3346	577218,34	2284864,29	26	3387	577217,53	2285409,88	26	3428	577014,07	2284870,49
25	3266	577622,65	2294959,27	25	3307	576598,66	2294295,77	26	3347	577216,80	2284882,43	26	3388	577210,87	2285413,96	26	3429	577015,52	2284866,15
25	3267	577615,26	2294941,77	25	3308	576566,33	2294250,60	26	3348	577210,13	2284909,36	26	3389	577191,41	2285398,45	26	3430	577019,38	2284850,45
25	3268	577599,84	2294903,62	25	3309	576542,89	2294200,24	26	3349	577221,25	2284916,45	26	3390	577188,87	2285395,32	26	3431	577020,66	2284834,33
25	3269	577596,31	2294877,38	25	3310	576537,59	2294185,40	26	3350	577233,74	2284927,62	26	3391	577182,91	2285384,57	26	3432	577019,34	2284818,23
25	3270	577592,59	2294874,10	25	3311	576533,66	2294166,85	26	3351	577241,98	2284933,11	26	3392	577181,71	2285359,03	26	3433	577018,19	2284812,05
25	3271	577576,50	2294849,81	25	3312	576529,65	2294139,22	26	3352	577255,55	2284944,82	26	3393	577186,02	2285335,69	26	3434	577025,03	2284804,32
25	3272	577569,01	2294837,66	25	3313	576522,19	2294087,90	26	3353	577286,37	2284969,93	26	3394	577195,52	2285317,51	26	3435	577036,92	2284786,93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
26	3436	577048,46	2284756,77	27	3476	577062,22	2285754,36	28	3516	576969,81	2285563,72	29	3556	576730,64	2286102,14	29	3597	576922,07	2285782,12
26	3437	577053,47	2284738,81	27	3477	577099,98	2285517,29	28	3517	576992,08	2285547,49	29	3557	576725,11	2286085,41	29	3520	576922,94	2285781,91
26	3438	577054,10	2284714,80	27	3478	577095,82	2285443,88	28	3518	577001,34	2285539,47	29	3558	576716,75	2286069,91	30	3598	576357,04	2287549,60
26	3439	577069,77	2284701,25	27	3479	577112,69	2285460,17	28	3519	577004,13	2285537,14	29	3559	576707,52	2286055,92	30	3599	576336,93	2287563,03
26	3440	577076,64	2284693,67	27	3480	577120,63	2285469,91	28	3481	577014,40	2285525,01	29	3560	576699,10	2286043,68	30	3600	576319,69	2287572,65
26	3441	577084,74	2284693,78	27	3466	577164,56	2285504,95	29	3520	576922,94	2285781,91	29	3561	576688,69	2286030,93	30	3601	576265,15	2287596,33
26	3442	577115,04	2284688,23	28	3481	577014,40	2285525,01	29	3521	576923,06	2285783,58	29	3562	576676,34	2286020,08	30	3602	576207,01	2287608,80
26	3443	577131,90	2284682,67	28	3482	577015,86	2285522,58	29	3522	576925,02	2285806,92	29	3563	576661,65	2286009,17	30	3603	576147,56	2287609,56
26	3444	577172,15	2284668,12	28	3483	576996,92	2285703,70	29	3523	576927,94	2285820,40	29	3564	576635,67	2285996,83	30	3604	576142,41	2287609,21
26	3445	577187,70	2284660,93	28	3484	576989,22	2285694,56	29	3524	576930,20	2285827,91	29	3565	576614,61	2285992,52	30	3605	576123,69	2287660,42
26	3446	577201,80	2284651,20	28	3485	576983,87	2285689,11	29	3525	576933,61	2285834,99	29	3566	576604,79	2285991,30	30	3606	576097,45	2287705,67
26	3447	577214,03	2284639,20	28	3486	576980,41	2285686,42	29	3526	576938,44	2285843,28	29	3567	576605,45	2285986,33	30	3607	576092,55	2287712,64
26	3448	577224,04	2284625,30	28	3487	576977,77	2285684,55	29	3527	576942,56	2285849,82	29	3568	576609,98	2285981,80	30	3608	576060,03	2287750,35
26	3449	577228,96	2284617,05	28	3488	576971,04	2285680,97	29	3528	576914,36	2285891,66	29	3569	576619,49	2285963,90	30	3609	576047,80	2287791,75
26	3450	577236,04	2284602,66	28	3489	576963,14	2285677,51	29	3529	576890,92	2285949,76	29	3570	576679,73	2285902,81	30	3610	576045,20	2287798,02
26	3451	577240,73	2284587,32	28	3490	576956,22	2285675,06	29	3530	576877,53	2285990,26	29	3571	576713,71	2285876,59	30	3611	576055,88	2287845,60
26	3452	577242,91	2284571,44	28	3491	576949,03	2285673,66	29	3531	576875,47	2286021,94	29	3572	576733,29	2285867,87	30	3612	576056,39	2287855,45
26	3453	577243,41	2284562,54	28	3492	576941,71	2285673,33	29	3532	576879,73	2286073,41	29	3573	576758,11	2285867,74	30	3613	576067,73	2287868,03
26	3454	577242,92	2284545,58	28	3493	576932,95	2285673,57	29	3533	576883,09	2286105,17	29	3574	576764,91	2285868,43	30	3614	576076,33	2287879,44
26	3455	577240,09	2284531,55	28	3494	576924,18	2285674,58	29	3534	576889,74	2286132,25	29	3575	576784,84	2285880,09	30	3615	576102,08	2287920,00
26	3456	577239,06	2284517,31	28	3495	576917,26	2285676,67	29	3535	576884,16	2286133,96	29	3576	576791,64	2285882,13	30	3616	576121,03	2287964,16
26	3457	577233,51	2284481,50	28	3496	576916,82	2285675,35	29	3536	576872,69	2286129,40	29	3577	576804,46	2285887,88	30	3617	576132,69	2288010,79
26	3458	577237,32	2284477,24	28	3497	576911,33	2285666,71	29	3537	576846,89	2286104,12	29	3578	576811,00	2285890,81	30	3618	576134,33	2288020,65
26	3459	577238,12	2284481,30	28	3498	576906,27	2285660,04	29	3538	576833,26	2286073,57	29	3579	576836,34	2285905,60	30	3619	576135,02	2288031,17
26	3460	577240,84	2284490,39	28	3499	576900,17	2285654,32	29	3539	576831,70	2286070,97	29	3580	576844,21	2285905,05	30	3620	576142,01	2288048,59
26	3461	577245,24	2284498,81	28	3500	576898,18	2285653,00	29	3540	576815,02	2286043,11	29	3581	576848,74	2285899,02	30	3621	576152,83	2288105,97
26	3462	577249,30	2284505,07	28	3501	576896,98	2285651,13	29	3541	576811,41	2286038,96	29	3582	576858,94	2285858,93	30	3622	576153,94	2288118,41
26	3463	577265,01	2284529,46	28	3502	576897,33	2285649,69	29	3542	576800,14	2286036,53	29	3583	576861,73	2285847,98	30	3623	576154,42	2288146,36
26	3464	577272,38	2284536,23	28	3503	576899,61	2285635,92	29	3543	576783,41	2286041,47	29	3584	576860,81	2285838,55	30	3624	576154,52	2288164,10
26	3465	577299,40	2284561,05	28	3504	576899,70	2285619,06	29	3544	576768,11	2286060,56	29	3585	576854,53	2285826,86	30	3625	576148,16	2288209,35
26	3327	577335,86	2284593,31	28	3505	576899,00	2285610,48	29	3545	576761,91	2286085,94	29	3586	576836,01	2285813,34	30	3626	576154,28	2288244,41
27	3466	577164,56	2285504,95	28	3506	576896,85	2285602,15	29	3546	576763,01	2286111,87	29	3587	576841,74	2285800,87	30	3627	576155,21	2288249,73
27	3467	577172,52	2285509,68	28	3507	576895,81	2285599,07	29	3547	576761,37	2286124,63	29	3588	576844,86	2285792,12	30	3628	576157,58	2288297,72
27	3468	577178,28	2285518,95	28	3508	576897,34	2285596,43	29	3548	576754,62	2286152,06	29	3589	576854,99	2285772,50	30	3629	576157,34	2288305,48
27	3469	577200,19	2285543,38	28	3509	576899,32	2285590,98	29	3549	576750,04	2286157,38	29	3590	576858,39	2285774,68	30	3630	576148,33	2288369,70
27	3470	577194,79	2285551,38	28	3510	576910,22	2285586,17	29	3550	576739,95	2286161,27	29	3591	576866,81	2285778,12	30	3631	576141,56	2288387,94
27	3471	577186,08	2285562,31	28	3511	576914,13	2285583,51	29	3551	576730,77	2286161,61	29	3592	576874,80	2285780,56	30	3632	576125,75	2288430,49
27	3472	577168,66	2285610,75	28	3512	576916,42	2285582,91	29	3552	576733,03	2286151,82	29	3593	576883,27	2285782,36	30	3633	576121,07	2288439,84
27	3473	577142,33	2285656,58	28	3513	576922,73	2285581,97	29	3553	576733,87	2286145,94	29	3594	576891,94	2285782,68	30	3634	576117,75	2288445,19
27	3474	577108,35	2285697,08	28	3514	576938,73	2285578,23	29	3554	576734,78	2286127,37	29	3595	576902,47	2285782,14	30	3635	576112,92	2288462,23
27	3475	577087,34	2285714,54	28	3515	576953,92	2285571,92	29	3555	576732,24	2286108,96	29	3596	576912,43	2285782,61	30	3636	576097,03	2288498,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	3637	576078,10	2288535,60	30	3678	575658,76	2288532,01	30	3719	575953,55	2288259,88	30	3760	575837,54	2287774,35	31	3800	575572,51	2288769,83
30	3638	576059,82	2288562,80	30	3679	575657,33	2288541,11	30	3720	575951,38	2288252,60	30	3761	575837,90	2287767,17	31	3801	575562,20	2288772,90
30	3639	576021,79	2288608,55	30	3680	575659,10	2288551,26	30	3721	575945,28	2288237,02	30	3762	575837,50	2287756,41	31	3802	575542,77	2288769,04
30	3640	576018,82	2288604,20	30	3681	575695,15	2288644,49	30	3722	575939,63	2288227,63	30	3763	575850,06	2287741,27	31	3803	575466,12	2288743,09
30	3641	575900,92	2288500,96	30	3682	575702,32	2288649,71	30	3723	575938,69	2288220,39	30	3764	575859,51	2287723,70	31	3804	575456,86	2288736,54
30	3642	575894,02	2288501,32	30	3683	575709,88	2288649,55	30	3724	575936,02	2288208,06	30	3765	575863,05	2287715,16	31	3805	575451,24	2288728,73
30	3643	575859,96	2288520,49	30	3684	575742,28	2288634,44	30	3725	575936,86	2288206,94	30	3766	575869,02	2287694,94	31	3806	575437,92	2288690,05
30	3644	575851,90	2288521,55	30	3685	575744,34	2288630,20	30	3726	575944,37	2288191,58	30	3767	575870,63	2287673,93	31	3807	575424,76	2288676,99
30	3645	575818,24	2288519,38	30	3686	575743,91	2288623,46	30	3727	575948,42	2288181,09	30	3768	575870,37	2287665,09	31	3808	575410,37	2288665,71
30	3646	575813,65	2288521,05	30	3687	575741,43	2288608,40	30	3728	575952,80	2288166,50	30	3769	575867,92	2287645,89	31	3809	575393,89	2288660,58
30	3647	575804,89	2288535,50	30	3688	575714,89	2288540,74	30	3729	575954,92	2288151,41	30	3770	575865,80	2287639,48	31	3810	575384,18	2288660,21
30	3648	575803,74	2288543,59	30	3689	575717,61	2288540,56	30	3730	575954,73	2288136,18	30	3771	575872,52	2287637,46	31	3811	575281,94	2288664,44
30	3649	575805,38	2288553,42	30	3690	575727,66	2288539,14	30	3731	575953,62	2288123,74	30	3772	575882,85	2287633,51	31	3812	575271,43	2288662,89
30	3650	575869,94	2288621,43	30	3691	575746,99	2288534,40	30	3732	575950,01	2288104,61	30	3773	575900,49	2287624,68	31	3813	575265,11	2288660,27
30	3651	575922,00	2288676,28	30	3692	575765,01	2288525,93	30	3733	575942,77	2288086,55	30	3774	575916,05	2287612,56	31	3814	575260,51	2288651,90
30	3652	575918,89	2288677,94	30	3693	575770,81	2288522,46	30	3734	575937,62	2288078,62	30	3775	575928,94	2287597,62	31	3815	575256,98	2288639,39
30	3653	575875,57	2288692,62	30	3694	575783,00	2288513,87	30	3735	575938,34	2288073,17	30	3776	575933,84	2287590,65	31	3816	575257,28	2288624,50
30	3654	575867,69	2288697,56	30	3695	575788,63	2288508,48	30	3736	575937,04	2288053,46	30	3777	575942,58	2287575,56	31	3817	575267,46	2288604,56
30	3655	575813,64	2288722,97	30	3696	575790,14	2288508,14	30	3737	575935,40	2288043,60	30	3778	575948,58	2287559,19	31	3818	575313,39	2288573,56
30	3656	575793,39	2288727,93	30	3697	575819,37	2288500,79	30	3738	575931,51	2288028,06	30	3779	575950,45	2287552,26	31	3819	575350,26	2288531,38
30	3657	575769,84	2288702,87	30	3698	575823,97	2288499,64	30	3739	575925,20	2288013,34	30	3780	575953,46	2287535,51	31	3820	575360,20	2288542,68
30	3658	575753,12	2288689,89	30	3699	575839,44	2288494,40	30	3740	575916,62	2287999,82	30	3781	575953,60	2287518,51	31	3821	575383,28	2288559,60
30	3659	575733,56	2288682,21	30	3700	575853,85	2288486,71	30	3741	575908,02	2287988,41	30	3782	575950,45	2287477,73	31	3822	575397,84	2288568,47
30	3660	575652,92	2288666,05	30	3701	575864,94	2288479,57	30	3742	575896,23	2287975,35	30	3783	575960,26	2287475,50	31	3823	575413,70	2288574,74
30	3661	575616,93	2288661,64	30	3702	575880,82	2288466,89	30	3743	575882,35	2287964,55	30	3784	575982,91	2287463,80	31	3824	575430,40	2288578,23
30	3662	575602,16	2288663,07	30	3703	575893,81	2288451,26	30	3744	575881,12	2287963,90	30	3785	575997,95	2287454,25	31	3825	575445,61	2288580,07
30	3663	575580,91	2288666,88	30	3704	575905,64	2288433,66	30	3745	575881,02	2287963,46	30	3786	576011,05	2287442,18	31	3789	575450,58	2288591,75
30	3664	575568,45	2288674,68	30	3705	575911,45	2288422,38	30	3746	575875,47	2287949,32	30	3787	576013,56	2287438,87	32	3826	577295,37	2292376,82
30	3665	575551,59	2288691,92	30	3706	575921,14	2288419,98	30	3747	575867,86	2287936,18	30	3788	576109,37	2287535,59	32	3827	577294,23	2292440,66
30	3666	575546,67	2288691,78	30	3707	575958,18	2288419,98	30	3748	575862,03	2287927,69	30	3789	576357,04	2287549,60	32	3828	577346,59	2292457,40
30	3667	575532,88	2288682,43	30	3708	575972,42	2288416,84	30	3749	575854,87	2287918,88	31	3789	575450,58	2288591,75	32	3829	577314,87	2292593,46
30	3668	575530,16	2288678,86	30	3709	575977,53	2288410,23	30	3750	575856,84	2287911,13	31	3790	575450,35	2288604,38	32	3830	577255,79	2292852,63
30	3669	575549,25	2288622,21	30	3710	575980,27	2288400,87	30	3751	575858,35	2287896,83	31	3791	575449,02	2288609,15	32	3831	577233,99	2292947,87
30	3670	575547,89	2288609,02	30	3711	575978,31	2288392,64	30	3752	575858,59	2287889,60	31	3792	575436,02	2288634,55	32	3832	577200,70	2293092,74
30	3671	575528,79	2288571,10	30	3712	575959,28	2288364,45	30	3753	575857,72	2287872,72	31	3793	575435,17	2288641,85	32	3833	577189,55	2293141,30
30	3672	575539,63	2288568,63	30	3713	575951,73	2288349,89	30	3754	575854,03	2287856,23	31	3794	575436,76	2288651,40	32	3834	577136,11	2293373,65
30	3673	575569,65	2288558,54	30	3714	575950,21	2288334,18	30	3755	575847,61	2287840,61	31	3795	575444,24	2288660,46	32	3835	576915,28	2293351,98
30	3674	575596,75	2288543,65	30	3715	575955,42	2288306,88	30	3756	575843,78	2287833,15	31	3796	575555,59	2288717,11	32	3836	576930,16	2293341,14
30	3675	575622,79	2288521,16	30	3716	575957,43	2288299,30	30	3757	575835,81	2287820,17	31	3797	575563,62	2288724,35	32	3837	576945,23	2293334,04
30	3676	575626,66	2288515,84	30	3717	575957,67	2288291,54	30	3758	575828,27	2287811,26	31	3798	575578,02	2288751,58	32	3838	576997,54	2293319,36
30	3677	575643,54	2288525,42	30	3718	575956,88	2288275,54	30	3759	575834,52	2287794,20	31	3799	575578,33	2288763,46	32	3839	577006,54	2293296,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
32	3840	577014,82	2293280,42	33	3880	570475,00	2266381,21	33	3921	569712,78	2265903,62	36	3959	570848,48	2266592,52	37	3999	571088,07	2267893,21
32	3841	577078,01	2293202,28	33	3881	570475,35	2266390,39	33	3922	569770,67	2265951,60	36	3960	570693,84	2266714,83	37	4000	571087,67	2267891,34
32	3842	577083,32	2293198,37	33	3882	570480,17	2266427,35	33	3923	569815,99	2266001,50	36	3961	570676,06	2266703,48	37	4001	571075,19	2267865,77
32	3843	577103,88	2293143,08	33	3883	570475,66	2266483,43	33	3924	569823,27	2266013,32	36	3962	570831,83	2266571,50	37	4002	571042,35	2267821,81
32	3844	577109,08	2293130,09	33	3884	570456,85	2266475,15	33	3925	569844,92	2266089,38	36	3957	570839,97	2266570,63	37	4003	570994,62	2267783,86
32	3845	577111,60	2293125,92	33	3885	570422,38	2266463,97	33	3926	569849,83	2266106,61	37	3963	570953,15	2266861,38	37	4004	570986,81	2267779,55
32	3846	577120,94	2293083,86	33	3886	570418,70	2266462,41	33	3927	569881,98	2266151,14	37	3964	570968,01	2266913,79	37	4005	570989,84	2267761,00
32	3847	577145,28	2293027,77	33	3887	570412,33	2266456,55	33	3928	569895,45	2266176,88	37	3965	570993,02	2266989,01	37	4006	570990,66	2267745,60
32	3848	577165,42	2292995,21	33	3888	570399,04	2266443,56	33	3929	569906,36	2266203,04	37	3966	570994,73	2267000,32	37	4007	570992,06	2267710,40
32	3849	577167,06	2292993,04	33	3889	570386,27	2266431,09	33	3930	569923,41	2266204,73	37	3967	570995,97	2267002,94	37	4008	570992,15	2267705,73
32	3850	577151,02	2292933,63	33	3890	570373,75	2266420,17	33	3931	569940,46	2266206,47	37	3968	571002,52	2267015,61	37	4009	570984,79	2267652,78
32	3851	577143,96	2292907,46	33	3891	570273,50	2266393,74	33	3932	570031,16	2266240,47	37	3969	571018,39	2267016,88	37	4010	570983,32	2267649,40
32	3852	577140,90	2292892,29	33	3892	570234,20	2266397,81	33	3933	570057,96	2266256,36	37	3970	571008,94	2267028,02	37	4011	570984,02	2267626,13
32	3853	577139,12	2292862,47	33	3893	570217,67	2266399,62	33	3934	570079,80	2266274,15	37	3971	571019,34	2267052,81	37	4012	571003,02	2267573,58
32	3854	577139,56	2292848,90	33	3894	570213,60	2266400,06	33	3935	570134,07	2266318,38	37	3972	571042,96	2267110,74	37	4013	571005,75	2267557,68
32	3855	577139,96	2292836,71	33	3895	570152,88	2266423,25	33	3936	570137,43	2266323,15	37	3973	571049,68	2267162,95	37	4014	571003,85	2267531,43
32	3856	577142,24	2292821,76	33	3896	570141,95	2266429,57	33	3937	570193,26	2266301,86	37	3974	571052,59	2267190,08	37	4015	571000,34	2267517,73
32	3857	577151,68	2292767,59	33	3897	570125,54	2266439,06	33	3938	570214,19	2266299,49	37	3975	571053,10	2267206,24	37	4016	570974,95	2267443,73
32	3858	577151,67	2292766,71	33	3898	570118,90	2266416,60	33	3939	570260,90	2266294,67	37	3976	571049,05	2267246,08	37	4017	570966,53	2267430,70
32	3859	577151,62	2292762,46	33	3899	570076,84	2266409,60	33	3940	570273,09	2266293,41	37	3977	571046,69	2267269,35	37	4018	570966,42	2267429,01
32	3860	577152,10	2292734,60	33	3900	570058,93	2266384,82	33	3874	570373,81	2266320,00	37	3978	571031,72	2267308,92	37	4019	570964,82	2267420,26
32	3861	577151,76	2292703,37	33	3901	570008,19	2266343,41	34	3941	570586,67	2266434,81	37	3979	571052,90	2267374,66	37	4020	570938,51	2267338,68
32	3862	577151,43	2292691,54	33	3902	569981,39	2266327,53	34	3942	570608,59	2266457,13	37	3980	571056,34	2267385,31	37	4021	570922,26	2267317,63
32	3863	577150,05	2292648,44	33	3903	569920,93	2266304,90	34	3943	570638,40	2266486,73	37	3981	571061,49	2267393,23	37	4022	570926,56	2267307,16
32	3864	577150,01	2292645,29	33	3904	569903,88	2266303,16	34	3944	570573,18	2266534,78	37	3982	571087,39	2267468,75	37	4023	570929,45	2267299,53
32	3865	577153,04	2292605,64	33	3905	569865,88	2266299,35	34	3945	570574,32	2266530,62	37	3983	571099,63	2267504,16	37	4024	570948,69	2267248,77
32	3866	577153,81	2292594,27	33	3906	569853,07	2266299,34	34	3946	570575,35	2266491,24	37	3984	571103,15	2267517,86	37	4025	570950,05	2267235,35
32	3867	577157,85	2292578,77	33	3907	569828,91	2266275,10	34	3947	570580,25	2266430,33	37	3985	571105,88	2267557,24	37	4026	570952,97	2267206,67
32	3868	577169,74	2292533,14	33	3908	569808,89	2266227,43	34	3948	570586,67	2266434,81	37	3986	571093,99	2267627,52	37	4027	570952,59	2267195,88
32	3869	577192,25	2292482,73	33	3909	569795,42	2266201,69	35	3948	570631,13	2266568,05	37	3987	571088,30	2267659,96	37	4028	570949,68	2267168,76
32	3870	577211,42	2292452,46	33	3910	569772,67	2266170,14	35	3949	570655,54	2266596,70	37	3988	571086,53	2267663,88	37	4029	570945,20	2267140,87
32	3871	577256,61	2292406,33	33	3911	569764,07	2266163,12	35	3950	570654,05	2266609,53	37	3989	571092,29	2267705,28	37	4030	570943,16	2267128,17
32	3872	577275,99	2292386,55	33	3912	569763,83	2266158,97	35	3951	570627,64	2266640,65	37	3990	571092,21	2267712,29	37	4031	570936,84	2267113,01
32	3873	577292,18	2292375,37	33	3913	569750,26	2266111,37	35	3952	570625,25	2266631,79	37	3991	571091,41	2267734,17	37	4032	570922,78	2267079,30
32	3874	577295,37	2292376,82	33	3914	569745,81	2266095,79	35	3953	570612,11	2266604,71	37	3992	571115,90	2267753,67	37	4033	570904,47	2267043,49
33	3874	570373,81	2266320,00	33	3915	569736,71	2266063,88	35	3954	570598,99	2266585,98	37	3993	571159,65	2267796,00	37	4034	570895,96	2267031,39
33	3875	570423,51	2266333,12	33	3916	569731,89	2266055,96	35	3955	570619,55	2266569,78	37	3994	571162,34	2267796,03	37	4035	570896,28	2267028,35
33	3876	570436,03	2266344,04	33	3917	569694,97	2266017,29	35	3956	570623,73	2266567,04	37	3995	571150,94	2267811,57	37	4036	570895,66	2267013,24
33	3877	570456,39	2266363,92	33	3918	569662,60	2265990,38	35	3948	570631,13	2266568,05	37	3996	571133,93	2267831,75	37	4037	570894,74	2267007,04
33	3878	570471,70	2266376,72	33	3919	569680,70	2265875,43	36	3957	570839,97	2266570,63	37	3997	571117,85	2267851,17	37	4038	570893,25	2266997,03
33	3879	570475,47	2266378,00	33	3920	569682,26	2265876,55	36	3958	570850,20	2266584,15	37	3998	571099,98	2267877,53	37	4039	570892,57	2266994,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
37	4040	570861,18	2266913,65	38	4080	571014,04	2269286,47	39	4120	570145,22	2268891,42	40	4160	570345,70	2270611,87	42	4199	570958,96	2270501,39
37	4041	570853,47	2266901,67	38	4081	571005,98	2269247,64	39	4121	570130,89	2268906,19	40	4161	570322,66	2270578,06	42	4200	570960,99	2270513,42
37	4042	570853,66	2266896,62	38	4082	570992,48	2269219,75	39	4122	570122,44	2268916,30	40	4162	570328,64	2270555,14	42	4201	570958,07	2270522,92
37	4043	570816,22	2266853,91	38	4083	570981,50	2269205,03	39	4123	570114,62	2268929,24	40	4163	570334,25	2270542,67	42	4202	570935,27	2270533,44
37	4044	570793,84	2266833,92	38	4084	570975,72	2269197,29	39	4124	570109,56	2268941,44	40	4164	570396,12	2270529,35	42	4203	570929,50	2270539,09
37	4045	570800,14	2266819,26	38	4085	570954,92	2269169,40	39	4125	570107,42	2268947,93	40	4165	570404,06	2270518,43	42	4204	570921,30	2270597,64
37	4046	570829,35	2266846,47	38	4086	570926,13	2269135,17	39	4126	570068,20	2268805,51	40	4166	570379,43	2270463,20	42	4205	570919,48	2270602,40
37	4047	570847,85	2266842,11	38	4087	570915,23	2269124,52	39	4127	570073,28	2268749,04	40	4167	570365,62	2270455,99	42	4206	570910,92	2270603,94
37	4048	570883,96	2266817,03	38	4088	570906,88	2269116,35	39	4128	570081,16	2268720,15	40	4168	570325,23	2270472,27	42	4207	570906,01	2270578,49
37	4049	570903,16	2266793,54	38	4089	570901,57	2269077,98	39	4104	570176,56	2268726,40	40	4169	570294,80	2270507,04	42	4208	570894,70	2270547,62
37	4050	570934,59	2266835,48	38	4090	570892,54	2269052,58	40	4129	570410,66	2270255,26	40	4170	570290,31	2270492,84	42	4209	570881,44	2270524,31
37	4051	570951,02	2266857,95	38	4091	570868,73	2268988,56	40	4130	570407,52	2270260,99	40	4171	570283,39	2270447,75	42	4210	570871,67	2270510,01
37	3963	570953,15	2266861,38	38	4092	570847,40	2268967,25	40	4131	570389,84	2270324,63	40	4172	570280,15	2270401,33	42	4211	570952,05	2270497,40
38	4052	570971,83	2268641,25	38	4093	570847,55	2268966,84	40	4132	570408,56	2270403,70	40	4173	570289,24	2270326,98	42	4199	570958,96	2270501,39
38	4053	570968,18	2268681,95	38	4094	570848,56	2268966,81	40	4133	570382,86	2270436,68	40	4174	570309,86	2270309,44	43	4212	570957,45	2270703,45
38	4054	570964,84	2268729,87	38	4095	570856,11	2268966,61	40	4134	570387,89	2270469,42	40	4175	570328,52	2270258,50	43	4213	570944,42	2270899,21
38	4055	570962,27	2268751,24	38	4096	570892,46	2268860,07	40	4135	570399,27	2270500,89	40	4176	570359,47	2270270,62	43	4214	570946,28	2270901,95
38	4056	570936,41	2268838,27	38	4097	570891,84	2268840,29	40	4136	570404,06	2270518,43	40	4129	570410,66	2270255,26	43	4215	570951,01	2270905,80
38	4057	570923,35	2268882,21	38	4098	570893,65	2268834,97	40	4137	570409,65	2270527,71	41	4177	570966,72	2270305,90	43	4216	570978,06	2270905,16
38	4058	570911,73	2268897,55	38	4099	570901,60	2268811,40	40	4138	570426,49	2270552,81	41	4178	571003,18	2270339,81	43	4217	570973,67	2270908,66
38	4059	570955,25	2268937,96	38	4100	570911,96	2268781,98	40	4139	570443,24	2270573,89	41	4179	571002,75	2270344,19	43	4218	570965,64	2270913,09
38	4060	570991,03	2269034,02	38	4101	570924,61	2268748,43	40	4140	570444,21	2270586,60	41	4180	570997,37	2270349,86	43	4219	570958,55	2270918,92
38	4061	571000,06	2269059,41	38	4102	570943,20	2268704,29	40	4141	570456,11	2270640,90	41	4181	570993,02	2270348,13	43	4220	570952,65	2270925,94
38	4062	571002,02	2269073,64	38	4103	570958,94	2268667,48	40	4142	570457,04	2270645,16	41	4182	570970,69	2270330,17	43	4221	570948,14	2270933,92
38	4063	571007,10	2269078,64	38	4052	570971,83	2268641,25	40	4143	570468,01	2270669,94	41	4183	570966,23	2270329,29	43	4222	570944,47	2270942,06
38	4064	571011,87	2269083,34	39	4104	570176,56	2268726,40	40	4144	570446,90	2270699,20	41	4184	570961,97	2270329,57	43	4223	570941,38	2270951,11
38	4065	571041,45	2269118,79	39	4105	570167,97	2268755,46	40	4145	570419,18	2270734,39	41	4185	570948,87	2270339,37	43	4224	570940,09	2270960,59
38	4066	571055,67	2269137,86	39	4106	570166,40	2268764,87	40	4146	570417,39	2270735,71	41	4186	570945,65	2270350,14	43	4225	570939,83	2270967,02
38	4067	571062,57	2269147,11	39	4107	570165,43	2268773,29	40	4147	570367,67	2270772,21	41	4187	570946,15	2270355,90	43	4226	570940,47	2270977,27
38	4068	571079,01	2269169,15	39	4108	570165,03	2268777,80	40	4148	570323,71	2270787,25	41	4188	570959,21	2270378,08	43	4227	570941,69	2270981,70
38	4069	571099,15	2269211,01	39	4109	570164,05	2268788,77	40	4149	570365,40	2270715,10	41	4189	570960,08	2270383,29	43	4228	570935,33	2270985,97
38	4070	571101,49	2269222,17	39	4110	570163,07	2268795,04	40	4150	570369,52	2270704,96	41	4190	570949,57	2270433,75	43	4229	570909,53	2271010,96
38	4071	571112,38	2269274,26	39	4111	570163,07	2268805,03	40	4151	570401,16	2270695,39	41	4191	570944,69	2270437,47	43	4230	570896,44	2271030,11
38	4072	571123,48	2269288,62	39	4112	570164,45	2268817,96	40	4152	570422,85	2270688,83	41	4192	570940,10	2270437,65	43	4231	570877,78	2271058,12
38	4073	571081,90	2269364,14	39	4113	570166,99	2268830,31	40	4153	570428,83	2270682,85	41	4193	570935,36	2270435,07	43	4232	570868,43	2271080,35
38	4074	571074,10	2269367,93	39	4114	570169,93	2268838,14	40	4154	570432,39	2270666,76	41	4194	570915,84	2270411,08	43	4233	570867,81	2271081,48
38	4075	571061,95	2269368,03	39	4115	570173,85	2268851,46	40	4155	570430,40	2270662,63	41	4195	570927,99	2270384,28	43	4234	570865,33	2271083,82
38	4076	571057,07	2269366,76	39	4116	570176,40	2268859,89	40	4156	570406,75	2270654,08	41	4196	570938,28	2270355,16	43	4235	570859,77	2271090,01
38	4077	571036,62	2269338,99	39	4117	570178,84	2268868,32	40	4157	570388,86	2270657,54	41	4197	570949,93	2270327,27	43	4236	570855,32	2271097,04
38	4078	571019,91	2269317,01	39	4118	570165,22	2268876,00	40	4158	570358,66	2270663,38	41	4198	570959,50	2270296,17	43	4237	570849,46	2271108,25
38	4079	571019,67	2269313,57	39	4119	570154,61	2268883,02	40	4159	570348,02	2270614,79	41	4177	570966,72	2270305,90	43	4238	570835,95	2271137,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
43	4239	570827,07	2271158,75	43	4280	571178,88	2272055,41	43	4321	570775,58	2271913,21	43	4362	570847,93	2271026,43	45	4401	570169,22	2271357,90
43	4240	570824,25	2271167,82	43	4281	571218,02	2272067,45	43	4322	570774,96	2271910,83	43	4363	570858,21	2270991,94	45	4402	570176,23	2271384,04
43	4241	570823,21	2271177,27	43	4282	571223,11	2272069,90	43	4323	570781,67	2271902,68	43	4364	570880,96	2270915,57	45	4403	570185,53	2271409,91
43	4242	570822,84	2271202,04	43	4283	571255,53	2272084,95	43	4324	570798,93	2271877,03	43	4365	570920,77	2270829,36	45	4404	570197,02	2271435,05
43	4243	570822,79	2271205,05	43	4284	571261,82	2272088,56	43	4325	570804,80	2271861,51	43	4366	570932,77	2270803,37	45	4405	570216,32	2271463,23
43	4244	570823,46	2271214,05	43	4285	571264,36	2272120,37	43	4326	570813,87	2271842,04	43	4367	570938,64	2270783,12	45	4406	570230,85	2271478,21
43	4245	570825,74	2271222,78	43	4286	571270,51	2272146,47	43	4327	570820,42	2271811,75	43	4368	570938,31	2270768,62	45	4407	570232,51	2271491,16
43	4246	570829,57	2271230,96	43	4287	571306,37	2272236,61	43	4328	570823,22	2271787,95	43	4369	570927,80	2270737,42	45	4408	570239,56	2271515,53
43	4247	570838,69	2271246,62	43	4288	571307,77	2272241,42	43	4329	570823,68	2271754,71	43	4370	570927,35	2270727,24	45	4409	570252,30	2271549,42
43	4248	570845,78	2271258,81	43	4289	571292,20	2272229,93	43	4330	570817,44	2271722,12	43	4371	570933,99	2270702,67	45	4410	570251,94	2271556,58
43	4249	570847,55	2271261,10	43	4290	571269,89	2272216,21	43	4331	570810,11	2271697,73	43	4372	570942,95	2270695,26	45	4411	570252,69	2271582,25
43	4250	570807,91	2271307,81	43	4291	571240,57	2272190,96	43	4332	570801,12	2271674,42	43	4373	570951,14	2270695,26	45	4412	570257,51	2271607,60
43	4251	570798,16	2271317,29	43	4292	571209,15	2272173,57	43	4333	570785,82	2271647,84	43	4212	570957,45	2270703,45	45	4413	570263,74	2271630,35
43	4252	570787,22	2271325,36	43	4293	571207,11	2272172,44	43	4334	570782,54	2271643,74	44	4374	570295,08	2270884,87	45	4414	570274,74	2271659,35
43	4253	570769,62	2271336,57	43	4294	571182,09	2272160,77	43	4335	570782,33	2271631,95	44	4375	570310,89	2270970,41	45	4415	570293,64	2271689,99
43	4254	570772,08	2271344,07	43	4295	571163,52	2272155,07	43	4336	570778,70	2271600,64	44	4376	570309,53	2270968,56	45	4416	570315,71	2271714,59
43	4255	570777,93	2271401,87	43	4296	571155,72	2272152,67	43	4337	570768,76	2271569,36	44	4377	570304,21	2270963,24	45	4417	570321,71	2271719,98
43	4256	570776,78	2271413,91	43	4297	571138,52	2272148,66	43	4338	570767,02	2271563,87	44	4378	570298,16	2270958,79	45	4418	570326,85	2271748,15
43	4257	570829,39	2271483,11	43	4298	571117,44	2272136,91	43	4339	570758,42	2271529,89	44	4379	570291,43	2270954,58	45	4419	570328,44	2271753,71
43	4258	570848,01	2271519,63	43	4299	571114,21	2272136,01	43	4340	570728,37	2271505,77	44	4380	570283,93	2270950,72	45	4420	570322,99	2271768,16
43	4259	570871,19	2271594,21	43	4300	571094,23	2272130,46	43	4341	570723,65	2271501,10	44	4381	570275,89	2270948,19	45	4421	570318,00	2271789,28
43	4260	570876,22	2271610,43	43	4301	571066,99	2272122,89	43	4342	570705,68	2271483,24	44	4382	570266,46	2270946,88	45	4422	570313,73	2271815,70
43	4261	570885,11	2271636,96	43	4302	571027,70	2272116,58	43	4343	570676,52	2271454,35	44	4383	570253,81	2270896,08	45	4423	570313,14	2271825,85
43	4262	570894,04	2271667,38	43	4303	571005,63	2272115,51	43	4344	570680,43	2271417,94	44	4384	570253,81	2270889,44	45	4424	570311,09	2271832,49
43	4263	570915,14	2271739,19	43	4304	570990,95	2272119,75	43	4345	570681,05	2271390,42	44	4385	570255,89	2270885,57	45	4425	570306,57	2271852,96
43	4264	570916,98	2271762,22	43	4305	570972,60	2272124,52	43	4346	570677,04	2271363,24	44	4386	570268,10	2270881,00	45	4426	570302,92	2271886,27
43	4265	570917,69	2271782,72	43	4306	570959,27	2272111,29	43	4347	570669,40	2271330,84	44	4387	570283,87	2270879,91	45	4427	570305,80	2271923,77
43	4266	570915,73	2271793,97	43	4307	570933,49	2272101,92	43	4348	570648,63	2271282,87	44	4374	570295,08	2270884,87	45	4428	570314,40	2271954,46
43	4267	570901,46	2271875,87	43	4308	570929,45	2272096,87	43	4349	570662,22	2271279,76	45	4388	570213,05	2271049,94	45	4429	570322,15	2271974,40
43	4268	570890,19	2271903,46	43	4309	570923,23	2272092,83	43	4350	570682,47	2271273,42	45	4389	570198,89	2271066,50	45	4430	570321,85	2272000,56
43	4269	570893,90	2271914,33	43	4310	570918,29	2272083,63	43	4351	570713,81	2271259,84	45	4390	570181,16	2271093,15	45	4431	570323,66	2272025,19
43	4270	570895,90	2271917,28	43	4311	570907,10	2272065,76	43	4352	570741,61	2271240,05	45	4391	570165,85	2271122,11	45	4432	570327,75	2272051,47
43	4271	570897,67	2271919,08	43	4312	570906,17	2272063,90	43	4353	570761,95	2271222,09	45	4392	570154,47	2271160,92	45	4433	570338,03	2272082,60
43	4272	570907,54	2271927,75	43	4313	570891,22	2272043,36	43	4354	570777,05	2271205,51	45	4393	570151,76	2271193,60	45	4434	570350,87	2272106,97
43	4273	570983,53	2272003,84	43	4314	570869,04	2272021,22	43	4355	570785,61	2271196,12	45	4394	570152,26	2271222,55	45	4435	570362,96	2272126,11
43	4274	570994,60	2272015,63	43	4315	570848,54	2272006,31	43	4356	570792,01	2271185,01	45	4395	570154,19	2271245,19	45	4436	570372,54	2272138,76
43	4275	571031,06	2272018,71	43	4316	570828,10	2271993,76	43	4357	570803,23	2271165,55	45	4396	570159,34	2271267,44	45	4437	570371,58	2272166,38
43	4276	571038,07	2272016,97	43	4317	570818,19	2271988,59	43	4358	570821,67	2271123,60	45	4397	570166,68	2271291,55	45	4438	570374,25	2272184,15
43	4277	571088,47	2272025,06	43	4318	570813,20	2271975,16	43	4359	570827,93	2271098,55	45	4398	570166,94	2271293,84	45	4439	570376,03	2272196,02
43	4278	571155,69	2272043,75	43	4319	570802,94	2271953,20	43	4360	570853,09	2271071,62	45	4399	570166,31	2271302,62	45	4440	570381,83	2272219,55
43	4279	571174,87	2272054,44	43	4320	570787,61	2271927,04	43	4361	570855,42	2271061,52	45	4400	570166,63	2271330,82	45	4441	570390,48	2272245,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
45	4442	570394,13	2272252,13	45	4483	571082,49	2272856,85	45	4524	571065,13	2273796,09	45	4565	570952,31	2272665,00	45	4606	570202,45	2271881,56
45	4443	570406,15	2272274,61	45	4484	571077,16	2272870,94	45	4525	571040,47	2273816,58	45	4566	570938,23	2272639,88	45	4607	570207,87	2271836,15
45	4444	570422,64	2272296,01	45	4485	571072,62	2272887,49	45	4526	571040,69	2273825,44	45	4567	570855,53	2272634,27	45	4608	570214,17	2271807,43
45	4445	570438,94	2272313,86	45	4486	571068,98	2272900,81	45	4527	571021,35	2273793,96	45	4568	570808,82	2272626,84	45	4609	570214,20	2271804,77
45	4446	570464,16	2272335,87	45	4487	571066,63	2272931,57	45	4528	571008,11	2273759,49	45	4569	570777,49	2272618,32	45	4610	570219,86	2271769,73
45	4447	570475,92	2272354,63	45	4488	571067,07	2272955,84	45	4529	570997,10	2273722,50	45	4570	570759,61	2272613,46	45	4611	570222,53	2271758,96
45	4448	570490,75	2272375,05	45	4489	571070,61	2272987,06	45	4530	570995,31	2273713,31	45	4571	570737,00	2272601,80	45	4612	570214,61	2271752,35
45	4449	570510,06	2272395,17	45	4490	571080,06	2273016,88	45	4531	570988,29	2273677,42	45	4572	570703,20	2272591,44	45	4613	570188,35	2271709,77
45	4450	570531,80	2272414,14	45	4491	571094,81	2273051,58	45	4532	570985,49	2273664,34	45	4573	570671,45	2272576,28	45	4614	570184,62	2271703,72
45	4451	570562,29	2272432,42	45	4492	571115,17	2273080,01	45	4533	570962,14	2273613,37	45	4574	570643,92	2272560,52	45	4615	570180,34	2271692,44
45	4452	570584,26	2272440,41	45	4493	571134,06	2273101,97	45	4534	570951,49	2273570,17	45	4575	570635,75	2272554,95	45	4616	570168,55	2271661,37
45	4453	570613,60	2272449,50	45	4494	571141,36	2273107,90	45	4535	570946,88	2273539,57	45	4576	570634,48	2272554,96	45	4617	570160,01	2271630,18
45	4454	570643,32	2272454,92	45	4495	571161,79	2273124,48	45	4536	570944,37	2273495,10	45	4577	570591,03	2272547,04	45	4618	570152,96	2271593,10
45	4455	570669,02	2272454,81	45	4496	571179,57	2273134,30	45	4537	570943,39	2273487,42	45	4578	570574,14	2272542,14	45	4619	570152,21	2271567,36
45	4456	570676,35	2272461,63	45	4497	571178,87	2273155,52	45	4538	570950,25	2273450,76	45	4579	570565,15	2272539,76	45	4620	570144,56	2271547,01
45	4457	570696,93	2272475,64	45	4498	571178,73	2273159,77	45	4539	570952,05	2273442,93	45	4580	570557,91	2272537,73	45	4621	570139,03	2271528,00
45	4458	570717,89	2272487,64	45	4499	571181,33	2273178,18	45	4540	570957,79	2273417,86	45	4581	570518,47	2272522,74	45	4622	570121,25	2271501,37
45	4459	570739,61	2272498,01	45	4500	571162,03	2273204,28	45	4541	570970,03	2273379,36	45	4582	570472,75	2272495,33	45	4623	570116,29	2271494,13
45	4460	570762,48	2272505,04	45	4501	571146,69	2273234,61	45	4542	570993,70	2273333,91	45	4583	570441,01	2272467,64	45	4624	570109,64	2271484,44
45	4461	570772,08	2272507,23	45	4502	571138,62	2273260,91	45	4543	571017,99	2273301,93	45	4584	570413,88	2272439,37	45	4625	570092,86	2271447,71
45	4462	570796,21	2272519,78	45	4503	571126,80	2273315,30	45	4544	571030,35	2273288,21	45	4585	570406,88	2272429,50	45	4626	570080,70	2271413,89
45	4463	570829,84	2272528,92	45	4504	571127,20	2273333,20	45	4545	571043,78	2273235,62	45	4586	570392,98	2272410,59	45	4627	570079,20	2271408,30
45	4464	570866,84	2272534,81	45	4505	571108,65	2273350,69	45	4546	571053,61	2273197,08	45	4587	570387,32	2272401,59	45	4628	570070,46	2271375,72
45	4465	570950,97	2272540,51	45	4506	571095,14	2273365,69	45	4547	571064,52	2273174,32	45	4588	570368,92	2272385,47	45	4629	570066,69	2271336,25
45	4466	570988,30	2272534,98	45	4507	571078,46	2273387,65	45	4548	571036,47	2273141,86	45	4589	570350,80	2272365,64	45	4630	570066,34	2271305,29
45	4467	571005,09	2272541,75	45	4508	571062,70	2273417,91	45	4549	571007,09	2273100,83	45	4590	570345,94	2272360,31	45	4631	570062,68	2271293,28
45	4468	571006,37	2272544,90	45	4509	571056,10	2273438,66	45	4550	570986,16	2273051,60	45	4591	570321,88	2272329,09	45	4632	570055,15	2271260,75
45	4469	571016,11	2272574,31	45	4510	571054,34	2273444,19	45	4551	570972,35	2273008,02	45	4592	570298,34	2272285,07	45	4633	570052,33	2271227,61
45	4470	571034,84	2272607,73	45	4511	571048,76	2273468,54	45	4552	570967,77	2272967,59	45	4593	570285,74	2272247,54	45	4634	570051,68	2271190,36
45	4471	571059,50	2272636,89	45	4512	571046,15	2273488,19	45	4553	570967,18	2272962,40	45	4594	570277,82	2272215,42	45	4635	570055,65	2271142,53
45	4472	571072,37	2272647,28	45	4513	571044,74	2273498,86	45	4554	570966,56	2272928,61	45	4595	570271,33	2272171,90	45	4636	570065,93	2271107,44
45	4473	571072,26	2272651,63	45	4514	571046,46	2273529,24	45	4555	570970,00	2272883,64	45	4596	570271,45	2272168,48	45	4637	570072,73	2271084,27
45	4474	571067,09	2272665,99	45	4515	571049,70	2273550,77	45	4556	570977,65	2272855,71	45	4597	570263,56	2272156,00	45	4638	570095,09	2271041,98
45	4475	571061,85	2272686,30	45	4516	571055,79	2273575,48	45	4557	570974,42	2272845,06	45	4598	570245,62	2272121,68	45	4639	570100,48	2271034,09
45	4476	571057,33	2272712,25	45	4517	571056,98	2273580,29	45	4558	570974,09	2272839,54	45	4599	570234,71	2272088,65	45	4640	570112,40	2271037,74
45	4477	571057,07	2272738,56	45	4518	571072,56	2273614,30	45	4559	570967,62	2272818,22	45	4600	570230,21	2272075,02	45	4641	570125,88	2271041,90
45	4478	571058,65	2272761,16	45	4519	571088,29	2273636,65	45	4560	570964,23	2272807,03	45	4601	570224,23	2272063,57	45	4642	570137,46	2271045,47
45	4479	571062,13	2272785,28	45	4520	571088,29	2273667,76	45	4561	570959,15	2272771,82	45	4602	570221,81	2272003,68	45	4643	570180,16	2271051,43
45	4480	571070,86	2272814,05	45	4521	571094,31	2273698,56	45	4562	570957,03	2272741,54	45	4603	570221,94	2271992,61	45	4644	570186,92	2271051,90
45	4481	571073,03	2272818,59	45	4522	571099,59	2273716,29	45	4563	570957,41	2272703,13	45	4604	570219,44	2271986,19	45	4645	570190,67	2271051,67
45	4482	571073,55	2272827,38	45	4523	571103,41	2273728,69	45	4564	570962,04	2272676,51	45	4605	570206,84	2271941,23	45	4646	570193,69	2271051,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
45	4647	570203,53	2271050,16	47	4686	571718,72	2273082,28	47	4727	571671,28	2274165,21	47	4768	571581,69	2273456,89	48	4808	570776,57	2274371,94
45	4388	570213,05	2271049,94	47	4687	571720,13	2273085,47	47	4728	571654,31	2274168,36	47	4769	571588,31	2273423,48	48	4809	570749,69	2274458,83
46	4648	571514,26	2272598,96	47	4688	571724,24	2273097,67	47	4729	571631,54	2274177,29	47	4770	571588,69	2273408,41	48	4810	570735,03	2274458,41
46	4649	571536,07	2272646,52	47	4689	571736,44	2273132,49	47	4730	571606,76	2274149,54	47	4771	571603,61	2273381,84	48	4811	570723,52	2274422,66
46	4650	571559,89	2272700,86	47	4690	571744,75	2273181,57	47	4731	571585,07	2274125,25	47	4772	571614,93	2273350,21	48	4812	570706,04	2274368,39
46	4651	571569,20	2272722,98	47	4691	571745,88	2273194,88	47	4732	571580,40	2274121,39	47	4773	571618,78	2273329,41	48	4813	570705,21	2274365,80
46	4652	571574,67	2272738,53	47	4692	571745,00	2273254,41	47	4733	571581,83	2274119,50	47	4774	571631,97	2273298,14	48	4814	570699,97	2274293,75
46	4653	571577,49	2272745,99	47	4693	571732,39	2273312,61	47	4734	571599,63	2274089,98	47	4775	571637,25	2273281,82	48	4815	570700,35	2274255,08
46	4654	571579,99	2272752,88	47	4694	571727,11	2273328,93	47	4735	571610,85	2274057,39	47	4776	571645,65	2273243,02	48	4816	570708,88	2274206,42
46	4655	571582,13	2272761,43	47	4695	571722,53	2273339,85	47	4736	571619,56	2274019,32	47	4777	571646,24	2273203,34	48	4817	570721,99	2274169,31
46	4656	571584,36	2272770,90	47	4696	571714,61	2273358,74	47	4737	571622,11	2274018,33	47	4778	571645,25	2273191,70	48	4818	570737,22	2274135,32
46	4657	571588,15	2272797,51	47	4697	571711,58	2273375,86	47	4738	571653,85	2273998,49	47	4779	571645,11	2273190,03	48	4819	570756,04	2274102,15
46	4658	571589,68	2272807,82	47	4698	571694,61	2273423,30	47	4739	571676,06	2273978,03	47	4780	571641,57	2273169,11	48	4820	570759,54	2274095,99
46	4659	571590,30	2272824,85	47	4699	571687,36	2273436,21	47	4740	571692,26	2273960,01	47	4781	571639,57	2273157,31	48	4821	570782,62	2274068,95
46	4660	571589,30	2272841,03	47	4700	571679,98	2273469,98	47	4741	571708,14	2273939,19	47	4782	571633,73	2273137,47	48	4822	570795,02	2274043,02
46	4661	571585,05	2272861,11	47	4701	571694,34	2273497,22	47	4742	571723,30	2273910,84	47	4783	571643,88	2273092,60	48	4823	570800,72	2274033,28
46	4662	571571,80	2272910,08	47	4702	571696,73	2273505,00	47	4743	571731,78	2273886,11	47	4784	571647,35	2273078,22	48	4824	570807,71	2274015,93
46	4663	571556,00	2272879,30	47	4703	571707,09	2273511,54	47	4744	571737,11	2273865,14	47	4785	571677,72	2272970,38	48	4825	570835,43	2273971,88
46	4664	571547,03	2272865,59	47	4704	571735,42	2273536,49	47	4745	571739,13	2273853,37	47	4683	571682,00	2272956,01	48	4826	570853,43	2273947,74
46	4665	571530,60	2272843,87	47	4705	571752,87	2273554,51	47	4746	571741,47	2273839,79	48	4786	571026,42	2273841,31	48	4827	570858,05	2273941,54
46	4666	571511,95	2272825,15	47	4706	571755,75	2273557,49	47	4747	571741,83	2273808,16	48	4787	570985,70	2273886,96	48	4828	570892,61	2273907,99
46	4667	571509,74	2272808,17	47	4707	571778,27	2273584,50	47	4748	571738,52	2273785,45	48	4788	570956,36	2273934,06	48	4829	570923,75	2273886,22
46	4668	571507,37	2272796,96	47	4708	571801,24	2273622,22	47	4749	571738,14	2273782,84	48	4789	570952,18	2273943,42	48	4830	570953,51	2273868,77
46	4669	571499,57	2272769,75	47	4709	571814,88	2273654,46	47	4750	571737,28	2273778,91	48	4790	570931,61	2273992,84	48	4831	570994,12	2273849,82
46	4670	571497,44	2272765,00	47	4710	571825,66	2273686,33	47	4751	571736,61	2273745,73	48	4791	570914,43	2274034,10	48	4832	571023,12	2273841,69
46	4671	571499,30	2272756,02	47	4711	571836,38	2273733,52	47	4752	571729,28	2273713,48	48	4792	570897,10	2274061,64	48	4786	571026,42	2273841,31
46	4672	571502,22	2272731,70	47	4712	571837,03	2273764,85	47	4753	571721,37	2273690,08	48	4793	570890,72	2274077,45	49	4833	571497,52	2274361,59
46	4673	571503,32	2272722,58	47	4713	571837,10	2273768,46	47	4754	571712,02	2273667,98	48	4794	570883,46	2274089,87	49	4834	571466,96	2274381,27
46	4674	571501,68	2272688,95	47	4714	571841,91	2273801,49	47	4755	571696,69	2273642,81	48	4795	570871,89	2274114,06	49	4835	571422,39	2274398,35
46	4675	571500,22	2272678,05	47	4715	571841,37	2273848,89	47	4756	571685,68	2273629,60	48	4796	570869,51	2274122,29	49	4836	571416,55	2274421,96
46	4676	571494,32	2272649,76	47	4716	571835,88	2273880,83	47	4757	571681,33	2273624,39	48	4797	570866,54	2274124,66	49	4837	571418,92	2274435,60
46	4677	571488,15	2272632,85	47	4717	571834,99	2273886,01	47	4758	571666,38	2273608,94	48	4798	570841,79	2274153,66	49	4838	571420,99	2274461,12
46	4678	571486,92	2272601,60	47	4718	571827,70	2273914,66	47	4759	571646,98	2273591,86	48	4799	570826,53	2274180,54	49	4839	571429,88	2274499,46
46	4679	571482,88	2272569,51	47	4719	571815,28	2273950,90	47	4760	571619,79	2273574,71	48	4800	570825,50	2274182,82	49	4840	571427,29	2274537,59
46	4680	571483,60	2272566,05	47	4720	571792,52	2273993,45	47	4761	571611,63	2273571,25	48	4801	570814,90	2274206,50	49	4841	571426,94	2274544,39
46	4681	571484,52	2272551,74	47	4721	571769,29	2274023,91	47	4762	571609,80	2273562,65	48	4802	570805,96	2274231,82	49	4842	571426,20	2274587,25
46	4682	571503,75	2272580,03	47	4722	571747,33	2274048,33	47	4763	571608,08	2273557,04	48	4803	570800,27	2274264,26	49	4843	571424,85	2274594,48
46	4648	571514,26	2272598,96	47	4723	571714,74	2274078,36	47	4764	571601,34	2273535,06	48	4804	570800,23	2274267,95	49	4844	571438,63	2274600,11
47	4683	571682,00	2272956,01	47	4724	571707,61	2274082,81	47	4765	571585,04	2273503,43	48	4805	570800,01	2274291,10	49	4845	571490,74	2274635,52
47	4684	571692,97	2273032,28	47	4725	571707,14	2274084,88	47	4766	571571,30	2273484,87	48	4806	570788,12	2274328,54	49	4846	571506,11	2274648,52
47	4685	571708,57	2273059,36	47	4726	571690,72	2274132,58	47	4767	571579,25	2273465,34	48	4807	570778,77	2274364,84	49	4847	571509,24	2274652,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
49	4848	571547,74	2274691,57	49	4889	571314,03	2274486,18	50	4929	570907,91	2274993,78	50	4970	570719,67	2275135,10	51	5010	571457,89	2275395,21
49	4849	571580,00	2274742,03	49	4890	571305,35	2274459,58	50	4930	570908,76	2275026,37	50	4971	570742,06	2275128,22	51	5011	571435,01	2275432,14
49	4850	571585,08	2274752,06	49	4891	571302,84	2274454,83	50	4931	570910,53	2275035,61	50	4972	570778,70	2275118,03	51	5012	571400,82	2275478,14
49	4851	571602,91	2274795,36	49	4892	571303,30	2274443,18	50	4932	570896,20	2275060,92	50	4973	570786,91	2275067,96	51	5013	571349,21	2275536,48
49	4852	571613,79	2274840,91	49	4893	571299,25	2274410,64	50	4933	570886,26	2275084,07	50	4974	570791,85	2275050,49	51	5014	571337,88	2275547,30
49	4853	571616,01	2274869,32	49	4894	571294,36	2274394,24	50	4934	570880,02	2275105,88	50	4975	570806,48	2275016,43	51	5015	571289,95	2275603,75
49	4854	571617,45	2274887,61	49	4895	571291,67	2274385,02	50	4935	570875,63	2275138,36	50	4976	570808,38	2275013,08	51	5016	571226,51	2275650,95
49	4855	571617,45	2274897,63	49	4896	571284,50	2274366,51	50	4936	570890,91	2275193,76	50	4977	570807,73	2274988,26	51	5017	571168,15	2275685,78
49	4856	571613,25	2274947,63	49	4897	571274,35	2274345,07	50	4937	570865,18	2275194,28	50	4978	570814,34	2274939,94	51	5018	571115,16	2275705,60
49	4857	571600,77	2274996,24	49	4898	571272,31	2274342,01	50	4938	570770,34	2275221,67	50	4979	570828,81	2274893,03	51	5019	571080,35	2275710,71
49	4858	571580,37	2275042,09	49	4899	571277,43	2274330,16	50	4939	570746,35	2275243,94	50	4980	570844,21	2274862,14	51	5020	571072,70	2275722,75
49	4859	571571,64	2275055,43	49	4900	571283,01	2274313,36	50	4940	570724,14	2275262,34	50	4981	570835,39	2274848,11	51	5021	571053,88	2275766,61
49	4860	571544,18	2275008,71	49	4901	571325,22	2274313,27	50	4941	570692,55	2275285,95	50	4982	570820,30	2274818,40	51	5022	571023,64	2275810,35
49	4861	571535,20	2275001,82	49	4902	571369,23	2274307,44	50	4942	570684,64	2275295,40	50	4983	570802,97	2274773,59	51	5023	570982,88	2275850,84
49	4862	571474,63	2275022,15	49	4903	571390,07	2274302,99	50	4943	570664,17	2275332,73	50	4984	570798,61	2274747,80	51	5024	570942,58	2275879,44
49	4863	571493,17	2274994,23	49	4904	571394,59	2274309,32	50	4944	570647,25	2275357,41	50	4985	570792,82	2274713,53	51	5025	570898,13	2275901,05
49	4864	571506,84	2274963,53	49	4905	571412,97	2274327,59	50	4945	570622,81	2275415,05	50	4986	570792,62	2274701,75	51	5026	570887,10	2275904,31
49	4865	571511,35	2274945,93	49	4906	571423,28	2274337,33	50	4946	570609,15	2275421,78	50	4987	570780,61	2274683,45	51	5027	570883,45	2275914,77
49	4866	571515,16	2274931,11	49	4907	571442,14	2274344,10	50	4947	570558,83	2275464,83	50	4988	570766,29	2274655,60	51	5028	570859,25	2275958,76
49	4867	571517,45	2274903,88	49	4908	571465,45	2274347,92	50	4948	570538,15	2275491,12	50	4989	570784,05	2274637,98	51	5029	570828,04	2275998,10
49	4868	571517,45	2274881,77	49	4909	571471,26	2274351,74	50	4949	570498,25	2275521,07	50	4990	570801,63	2274620,54	51	5030	570812,65	2276023,79
49	4869	571515,45	2274856,28	49	4910	571479,98	2274356,29	50	4950	570490,33	2275533,56	50	4991	570819,78	2274602,05	51	5031	570811,86	2276039,72
49	4870	571513,44	2274847,89	49	4911	571485,34	2274358,94	50	4951	570473,17	2275544,32	50	4992	570820,56	2274600,70	51	5032	570822,94	2276048,06
49	4871	571508,20	2274826,02	49	4833	571497,52	2274361,59	50	4952	570466,92	2275539,64	50	4993	570829,37	2274584,48	51	5033	570838,17	2276059,51
49	4872	571498,55	2274802,53	50	4912	570852,31	2274604,22	50	4953	570449,71	2275536,93	50	4994	570840,84	2274557,78	51	5034	570844,00	2276065,13
49	4873	571487,41	2274780,52	50	4913	570867,23	2274633,24	50	4954	570412,94	2275528,81	50	4995	570843,45	2274572,67	51	5035	570919,23	2276088,33
49	4874	571469,82	2274753,05	50	4914	570894,27	2274675,04	50	4955	570391,21	2275535,40	50	4912	570852,31	2274604,22	51	5036	570975,77	2276170,10
49	4875	571454,72	2274737,42	50	4915	570893,12	2274706,96	50	4956	570397,02	2275512,57	51	4996	571489,22	2275090,65	51	5037	571000,32	2276177,38
49	4876	571447,31	2274729,76	50	4916	570899,88	2274746,96	50	4957	570405,37	2275470,65	51	4997	571486,50	2275099,89	51	5038	571037,53	2276195,40
49	4877	571420,12	2274706,76	50	4917	570911,71	2274777,54	50	4958	570439,82	2275442,71	51	4998	571413,83	2275125,20	51	5039	571091,03	2276233,97
49	4878	571391,77	2274687,52	50	4918	570915,68	2274785,35	50	4959	570469,05	2275416,29	51	4999	571407,34	2275132,92	51	5040	571096,46	2276240,31
49	4879	571382,71	2274683,83	50	4919	570922,51	2274798,80	50	4960	570517,20	2275365,20	51	5000	571405,97	2275140,96	51	5041	571221,47	2276298,42
49	4880	571359,91	2274674,57	50	4920	570938,46	2274824,17	50	4961	570541,71	2275347,54	51	5001	571418,82	2275172,75	51	5042	571236,09	2276304,55
49	4881	571325,73	2274664,77	50	4921	570963,47	2274851,22	50	4962	570560,50	2275307,68	51	5002	571427,06	2275174,51	51	5043	571268,72	2276327,75
49	4882	571310,42	2274657,60	50	4922	570970,76	2274856,67	50	4963	570589,12	2275261,03	51	5003	571462,76	2275164,11	51	5044	571285,11	2276339,41
49	4883	571318,77	2274633,45	50	4923	570965,25	2274861,41	50	4964	570614,24	2275223,92	51	5004	571489,79	2275166,22	51	5045	571311,02	2276366,02
49	4884	571323,26	2274608,48	50	4924	570944,44	2274888,95	50	4965	570631,02	2275202,97	51	5005	571495,57	2275185,14	51	5046	571312,47	2276366,59
49	4885	571325,19	2274583,92	50	4925	570933,72	2274906,74	50	4966	570637,40	2275197,93	51	5006	571503,11	2275227,06	51	5047	571323,54	2276372,64
49	4886	571326,35	2274577,49	50	4926	570921,95	2274930,35	50	4967	570665,10	2275171,87	51	5007	571498,30	2275282,07	51	5048	571351,52	2276393,29
49	4887	571326,81	2274550,84	50	4927	570912,32	2274961,58	50	4968	570691,51	2275154,12	51	5008	571489,06	2275329,57	51	5049	571392,29	2276426,33
49	4888	571322,94	2274524,53	50	4928	570909,49	2274982,27	50	4969	570703,54	2275146,37	51	5009	571474,60	2275365,13	51	5050	571424,55	2276455,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
51	5051	571448,01	2276480,63	51	5092	571926,36	2277639,03	51	5133	571827,00	2277654,02	51	5174	571564,46	2276739,40	51	5215	570710,55	2276122,04
51	5052	571462,31	2276502,71	51	5093	571928,85	2277675,60	51	5134	571826,98	2277651,92	51	5175	571552,63	2276721,60	51	5216	570703,47	2276108,31
51	5053	571489,39	2276555,16	51	5094	571928,86	2277676,88	51	5135	571824,92	2277643,36	51	5176	571527,09	2276695,37	51	5217	570698,17	2276090,18
51	5054	571494,72	2276561,45	51	5095	571928,85	2277690,88	51	5136	571811,76	2277593,34	51	5177	571494,27	2276671,06	51	5218	570708,13	2276052,26
51	5055	571500,22	2276563,07	51	5096	571926,23	2277731,16	51	5137	571799,10	2277567,58	51	5178	571464,04	2276656,29	51	5219	570712,32	2276028,47
51	5056	571549,34	2276588,23	51	5097	571920,31	2277760,66	51	5138	571794,61	2277561,77	51	5179	571445,92	2276650,96	51	5220	570722,77	2275997,68
51	5057	571592,04	2276619,34	51	5098	571912,12	2277783,07	51	5139	571757,86	2277516,05	51	5180	571440,89	2276645,28	51	5221	570729,04	2275963,00
51	5058	571632,55	2276662,99	51	5099	571911,00	2277813,88	51	5140	571720,69	2277488,83	51	5181	571423,95	2276632,94	51	5222	570730,03	2275952,21
51	5059	571654,42	2276711,53	51	5100	571922,86	2277822,34	51	5141	571713,43	2277485,32	51	5182	571402,96	2276605,92	51	5223	570755,17	2275929,62
51	5060	571694,87	2276796,79	51	5101	571945,83	2277841,35	51	5142	571703,38	2277482,71	51	5183	571375,88	2276553,47	51	5224	570775,97	2275903,39
51	5061	571708,14	2276863,62	51	5102	571985,64	2277894,68	51	5143	571688,00	2277465,14	51	5184	571366,31	2276538,77	51	5225	570782,43	2275889,56
51	5062	571710,03	2276895,64	51	5103	571990,48	2277901,36	51	5144	571662,71	2277448,10	51	5185	571335,66	2276510,31	51	5226	570792,11	2275874,06
51	5063	571709,88	2276906,79	51	5104	572006,32	2277936,25	51	5145	571644,16	2277440,47	51	5186	571319,90	2276495,67	51	5227	570803,14	2275842,46
51	5064	571708,02	2276929,77	51	5105	572011,96	2277946,30	51	5146	571600,53	2277429,11	51	5187	571301,98	2276480,51	51	5228	570804,57	2275836,89
51	5065	571707,57	2276942,98	51	5106	572030,64	2278023,17	51	5147	571597,71	2277424,63	51	5188	571273,99	2276459,86	51	5229	570833,34	2275819,77
51	5066	571705,42	2276971,23	51	5107	572023,62	2278027,19	51	5148	571612,78	2277412,22	51	5189	571262,93	2276453,81	51	5230	570839,05	2275814,59
51	5067	571702,60	2276982,74	51	5108	572004,83	2278037,11	51	5149	571636,49	2277378,85	51	5190	571255,45	2276451,12	51	5231	570861,97	2275807,81
51	5068	571702,06	2276984,50	51	5109	572002,66	2278037,88	51	5150	571640,01	2277372,23	51	5191	571219,34	2276415,00	51	5232	570891,60	2275793,41
51	5069	571700,06	2277003,45	51	5110	571996,62	2278040,54	51	5151	571658,97	2277326,42	51	5192	571186,54	2276391,77	51	5233	570904,49	2275785,21
51	5070	571698,21	2277024,14	51	5111	571989,92	2278043,81	51	5152	571666,08	2277275,84	51	5193	571071,81	2276345,97	51	5234	570918,47	2275774,34
51	5071	571695,80	2277030,69	51	5112	571985,76	2278046,03	51	5153	571667,82	2277222,21	51	5194	571039,93	2276332,91	51	5235	570921,76	2275771,57
51	5072	571724,54	2277062,53	51	5113	571979,85	2278048,47	51	5154	571667,91	2277218,06	51	5195	571022,29	2276310,41	51	5236	570946,74	2275746,43
51	5073	571726,80	2277067,12	51	5114	571970,05	2278051,68	51	5155	571661,44	2277168,86	51	5196	570987,99	2276282,62	51	5237	570966,90	2275717,27
51	5074	571758,29	2277143,57	51	5115	571951,46	2278059,52	51	5156	571640,37	2277117,89	51	5197	570971,98	2276271,95	51	5238	570975,25	2275698,93
51	5075	571768,04	2277217,37	51	5116	571937,56	2278065,25	51	5157	571638,11	2277113,30	51	5198	570964,97	2276267,84	51	5239	570984,63	2275684,89
51	5076	571767,97	2277223,61	51	5117	571936,41	2278066,10	51	5158	571599,48	2277066,60	51	5199	570952,06	2276261,99	51	5240	571001,06	2275660,77
51	5077	571766,23	2277277,25	51	5118	571933,71	2278067,14	51	5159	571585,59	2277056,20	51	5200	570944,88	2276259,04	51	5241	571014,78	2275628,01
51	5078	571760,94	2277314,61	51	5119	571933,11	2278056,96	51	5160	571594,96	2277028,00	51	5201	570939,14	2276256,08	51	5242	571017,60	2275615,35
51	5079	571755,50	2277353,11	51	5120	571931,21	2278040,75	51	5161	571598,10	2277004,76	51	5202	570953,16	2276224,60	51	5243	571045,53	2275615,65
51	5080	571743,56	2277381,96	51	5121	571918,43	2277982,09	51	5162	571600,10	2276988,81	51	5203	570963,17	2276201,38	51	5244	571089,79	2275608,87
51	5081	571750,05	2277386,35	51	5122	571904,07	2277952,14	51	5163	571600,41	2276977,66	51	5204	570939,30	2276193,40	51	5245	571095,06	2275606,99
51	5082	571759,49	2277397,19	51	5123	571899,23	2277945,47	51	5164	571603,11	2276964,44	51	5205	570932,70	2276194,25	51	5246	571121,14	2275597,79
51	5083	571762,94	2277398,10	51	5124	571872,69	2277909,89	51	5165	571607,48	2276945,25	51	5206	570926,64	2276206,97	51	5247	571150,22	2275581,67
51	5084	571770,21	2277401,61	51	5125	571842,17	2277886,54	51	5166	571607,41	2276939,99	51	5207	570923,83	2276210,07	51	5248	571168,69	2275569,32
51	5085	571812,76	2277432,82	51	5126	571825,31	2277872,54	51	5167	571609,17	2276912,38	51	5208	570917,10	2276211,33	51	5249	571221,10	2275530,33
51	5086	571825,85	2277442,42	51	5127	571809,20	2277863,49	51	5168	571608,91	2276906,59	51	5209	570898,27	2276208,40	51	5250	571257,27	2275488,70
51	5087	571881,02	2277510,99	51	5128	571811,70	2277833,44	51	5169	571600,37	2276875,38	51	5210	570889,64	2276194,85	51	5251	571272,07	2275473,76
51	5088	571885,52	2277516,80	51	5129	571812,43	2277767,67	51	5170	571600,04	2276856,10	51	5211	570869,68	2276175,55	51	5252	571287,00	2275456,85
51	5089	571895,23	2277536,55	51	5130	571821,93	2277741,58	51	5171	571595,48	2276821,40	51	5212	570794,45	2276152,36	51	5253	571302,51	2275441,49
51	5090	571904,50	2277555,40	51	5131	571826,89	2277718,03	51	5172	571587,40	2276785,68	51	5213	570788,62	2276146,73	51	5254	571329,28	2275408,66
51	5091	571922,80	2277622,84	51	5132	571828,71	2277691,12	51	5173	571572,96	2276752,04	51	5214	570726,40	2276130,49	51	5255	571354,65	2275375,26

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				
51	5256	571376,02	2275332,77	52	5296	570361,47	2276406,63	53	5336	571107,57	2277065,78	53	5377	571415,82	2278068,57	53	5418	571300,34	2278666,87
51	5257	571393,13	2275295,24	52	5297	570376,45	2276415,34	53	5337	571107,22	2277093,56	53	5378	571410,78	2278075,62	53	5419	571284,75	2278590,31
51	5258	571401,62	2275268,78	52	5298	570400,70	2276426,38	53	5338	571110,75	2277121,13	53	5379	571366,90	2278087,59	53	5420	571280,74	2278559,47
51	5259	571402,77	2275244,97	52	5299	570392,62	2276440,55	53	5339	571113,17	2277133,29	53	5380	571362,66	2278095,84	53	5421	571276,08	2278516,55
51	5260	571398,10	2275208,10	52	5300	570385,02	2276454,98	53	5340	571119,11	2277154,38	53	5381	571365,29	2278107,76	53	5422	571266,88	2278444,91
51	5261	571388,32	2275174,73	52	5301	570368,55	2276461,89	53	5341	571119,32	2277193,55	53	5382	571380,87	2278114,06	53	5423	571270,96	2278393,06
51	5262	571376,44	2275152,04	52	5302	570355,56	2276474,16	53	5342	571126,61	2277228,14	53	5383	571393,16	2278114,47	53	5424	571274,88	2278381,01
51	5263	571365,19	2275136,49	52	5303	570345,16	2276490,02	53	5343	571115,15	2277239,58	53	5384	571408,62	2278151,12	53	5425	571277,32	2278373,84
51	5264	571361,87	2275131,90	52	5304	570343,39	2276495,21	53	5344	571107,02	2277249,24	53	5385	571423,62	2278109,68	53	5426	571309,93	2278282,02
51	5265	571337,66	2275106,51	52	5305	570332,71	2276496,35	53	5345	571087,22	2277277,35	53	5386	571433,37	2278105,26	53	5427	571313,89	2278275,29
51	5266	571369,14	2275096,57	52	5306	570322,79	2276500,09	53	5346	571072,53	2277308,44	53	5387	571460,84	2278138,68	53	5428	571338,65	2278233,56
51	5267	571392,15	2275087,96	52	5307	570311,93	2276493,87	53	5347	571063,38	2277341,59	53	5388	571489,19	2278162,52	53	5429	571342,63	2278224,15
51	5268	571418,40	2275073,37	52	5308	570299,83	2276484,14	53	5348	571062,34	2277353,00	53	5389	571480,62	2278179,56	53	5430	571368,02	2278181,01
51	5269	571437,71	2275058,48	52	5309	570280,69	2276478,78	53	5349	571060,05	2277375,82	53	5390	571476,37	2278192,49	53	5431	571349,12	2278154,71
51	5270	571456,04	2275041,96	52	5310	570275,73	2276477,83	53	5350	571059,83	2277395,80	53	5391	571469,99	2278204,03	53	5432	571334,21	2278123,46
51	5271	571465,60	2275031,83	52	5311	570263,45	2276473,24	53	5351	571062,19	2277428,72	53	5392	571435,18	2278265,99	53	5433	571331,71	2278119,94
51	5272	571463,69	2275040,80	52	5312	570236,82	2276456,14	53	5352	571069,94	2277460,82	53	5393	571425,78	2278283,12	53	5434	571309,61	2278034,79
51	5273	571465,94	2275048,18	52	5313	570188,72	2276405,48	53	5353	571093,00	2277517,57	53	5394	571412,75	2278314,20	53	5435	571306,03	2278016,96
51	5274	571487,78	2275083,31	52	5314	570143,61	2276358,05	53	5354	571103,98	2277533,17	53	5395	571399,70	2278327,07	53	5436	571304,25	2277986,63
51	4996	571489,22	2275090,65	52	5315	570101,70	2276255,20	53	5355	571116,53	2277550,35	53	5396	571397,06	2278331,58	53	5437	571304,32	2277980,26
52	5275	570317,58	2275897,01	52	5316	570099,32	2276248,56	53	5356	571127,22	2277560,68	53	5397	571375,57	2278392,28	53	5438	571307,92	2277934,86
52	5276	570309,68	2275915,62	52	5317	570093,94	2276194,02	53	5357	571136,18	2277595,30	53	5398	571373,69	2278397,57	53	5439	571307,25	2277890,09
52	5277	570306,17	2275940,75	52	5318	570093,62	2276183,94	53	5358	571151,16	2277627,78	53	5399	571369,77	2278409,62	53	5440	571291,50	2277884,13
52	5278	570297,00	2275952,54	52	5319	570098,36	2276179,16	53	5359	571153,96	2277632,65	53	5400	571367,01	2278444,18	53	5441	571263,41	2277866,07
52	5279	570273,71	2276018,00	52	5320	570120,30	2276150,59	53	5360	571164,53	2277648,21	53	5401	571373,15	2278491,93	53	5442	571193,78	2277800,73
52	5280	570271,78	2276030,16	52	5321	570156,91	2276091,52	53	5361	571172,84	2277659,95	53	5402	571374,85	2278496,53	53	5443	571178,92	2277794,71
52	5281	570225,21	2276078,29	52	5322	570161,76	2276084,05	53	5362	571204,37	2277691,42	53	5403	571374,98	2278498,39	53	5444	571142,88	2277770,63
52	5282	570222,41	2276087,41	52	5323	570197,28	2276032,22	53	5363	571228,43	2277707,47	53	5404	571380,60	2278552,33	53	5445	571095,59	2277723,45
52	5283	570202,22	2276166,80	52	5324	570264,90	2275948,17	53	5364	571256,47	2277718,83	53	5405	571384,61	2278583,17	53	5446	571068,10	2277685,32
52	5284	570153,23	2276176,03	52	5325	570312,07	2275889,56	53	5365	571266,60	2277733,70	53	5406	571395,01	2278634,21	53	5447	571065,28	2277680,43
52	5285	570143,15	2276184,01	52	5326	570317,58	2275897,01	53	5366	571322,32	2277784,83	53	5407	571411,65	2278670,44	53	5448	571041,99	2277628,91
52	5286	570142,84	2276198,59	53	5326	571062,21	2276819,29	53	5367	571341,01	2277796,90	53	5408	571417,39	2278679,50	53	5449	571037,22	2277610,47
52	5287	570147,19	2276212,87	53	5327	571088,01	2276860,65	53	5368	571361,33	2277804,57	53	5409	571445,80	2278712,64	53	5450	571006,30	2277567,39
52	5288	570158,19	2276226,62	53	5328	571123,62	2276903,89	53	5369	571411,84	2277823,90	53	5410	571433,01	2278708,41	53	5451	570981,59	2277512,14
52	5289	570209,30	2276237,92	53	5329	571138,49	2276918,98	53	5370	571408,83	2277906,12	53	5411	571422,47	2278708,41	53	5452	570975,00	2277492,22
52	5290	570229,86	2276292,86	53	5330	571133,83	2276930,09	53	5371	571388,11	2277932,15	53	5412	571415,74	2278715,07	53	5453	570963,38	2277444,08
52	5291	570276,86	2276348,09	53	5331	571131,17	2276935,12	53	5372	571372,56	2277959,20	53	5413	571379,87	2278750,85	53	5454	570961,30	2277422,97
52	5292	570300,03	2276377,67	53	5332	571122,56	2276968,60	53	5373	571369,05	2277967,40	53	5414	571366,66	2278753,31	53	5455	570960,68	2277406,74
52	5293	570312,99	2276386,00	53	5333	571118,83	2277007,74	53	5374	571369,38	2277978,78	53	5415	571352,47	2278748,38	53	5456	570959,74	2277389,82
52	5294	570325,27	2276390,58	53	5334	571114,02	2277021,56	53	5375	571412,38	2278038,84	53	5416	571328,09	2278725,30	53	5457	570963,97	2277334,96
52	5295	570340,67	2276394,37	53	5335	571108,47	2277054,78	53	5376	571415,59	2278048,58	53	5417	571325,24	2278721,25	53	5458	570965,90	2277320,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
53	5459	570978,77	2277273,65	53	5500	570442,89	2276545,73	54	5540	571947,40	2278372,61	54	5581	571964,80	2278760,46	54	5530	572031,14	2278135,25
53	5460	571000,81	2277227,02	53	5501	570451,10	2276539,95	54	5541	571940,05	2278389,35	54	5582	571952,31	2278727,47	55	5622	571605,93	2278965,80
53	5461	571019,87	2277199,96	53	5502	570464,05	2276527,78	54	5542	571934,11	2278399,13	54	5583	571943,83	2278711,37	55	5623	571622,58	2278990,87
53	5462	571019,69	2277169,16	53	5503	570468,81	2276520,90	54	5543	571929,25	2278404,77	54	5584	571904,68	2278663,30	55	5624	571646,90	2279019,46
53	5463	571015,09	2277152,81	53	5504	570472,36	2276513,33	54	5544	571921,80	2278422,50	54	5585	571900,90	2278658,83	55	5625	571700,28	2279084,23
53	5464	571012,67	2277140,65	53	5505	570473,08	2276511,38	54	5545	571905,64	2278451,79	54	5586	571884,10	2278646,58	55	5626	571720,54	2279097,27
53	5465	571007,39	2277099,30	53	5506	570485,99	2276515,76	54	5546	571903,89	2278467,71	54	5587	571875,62	2278628,50	55	5627	571730,30	2279105,78
53	5466	571007,90	2277057,63	53	5507	570494,79	2276516,53	54	5547	571926,07	2278520,25	54	5588	571872,69	2278623,73	55	5628	571742,38	2279128,62
53	5467	571008,80	2277046,63	53	5508	570513,40	2276515,62	54	5548	571931,24	2278526,23	54	5589	571857,40	2278604,30	55	5629	571758,21	2279144,37
53	5468	571014,94	2277009,32	53	5509	570529,49	2276523,89	54	5549	571934,17	2278531,34	54	5590	571847,77	2278582,14	55	5630	571761,39	2279148,27
53	5469	571017,14	2276996,81	53	5510	570537,66	2276531,61	54	5550	571943,80	2278553,50	54	5591	571844,83	2278577,03	55	5631	571758,52	2279160,39
53	5470	571020,53	2276987,07	53	5511	570554,78	2276542,74	54	5551	571944,03	2278553,73	54	5592	571833,15	2278563,40	55	5632	571747,35	2279210,99
53	5471	571022,72	2276959,30	53	5512	570577,52	2276556,63	54	5552	571959,09	2278572,93	54	5593	571831,51	2278551,86	55	5633	571750,41	2279244,85
53	5472	571026,27	2276942,99	53	5513	570607,11	2276569,70	54	5553	571962,02	2278577,69	54	5594	571811,56	2278504,92	55	5634	571760,52	2279269,46
53	5473	571006,63	2276919,14	53	5514	570638,42	2276577,83	54	5554	571963,72	2278581,36	54	5595	571809,42	2278500,91	55	5635	571771,31	2279289,99
53	5474	570992,33	2276896,21	53	5515	570677,14	2276580,35	54	5555	571968,53	2278584,88	54	5596	571782,55	2278466,56	55	5636	571766,85	2279288,83
53	5475	570985,49	2276892,91	53	5516	570693,30	2276591,30	54	5556	572005,81	2278629,41	54	5597	571818,51	2278402,24	55	5637	571655,99	2279179,44
53	5476	570949,87	2276867,79	53	5517	570704,69	2276599,55	54	5557	572030,24	2278660,57	54	5598	571834,67	2278372,95	55	5638	571648,08	2279164,38
53	5477	570938,32	2276858,50	53	5518	570738,75	2276614,83	54	5558	572062,89	2278684,69	54	5599	571842,01	2278355,40	55	5639	571641,01	2279158,19
53	5478	570905,48	2276823,86	53	5519	570760,23	2276620,46	54	5559	572055,95	2278719,25	54	5600	571846,98	2278349,58	55	5640	571619,08	2279129,12
53	5479	570894,04	2276811,57	53	5520	570800,27	2276661,56	54	5560	572059,12	2278725,70	54	5601	571852,92	2278339,80	55	5641	571561,74	2279072,54
53	5480	570866,25	2276794,01	53	5521	570824,43	2276677,16	54	5561	572070,31	2278747,91	54	5602	571858,84	2278326,04	55	5642	571559,98	2279069,03
53	5481	570838,92	2276774,13	53	5522	570858,81	2276694,90	54	5562	572081,23	2278756,38	54	5603	571862,02	2278318,67	55	5643	571540,71	2279030,56
53	5482	570804,02	2276737,47	53	5523	570939,39	2276731,46	54	5563	572104,68	2278778,26	54	5604	571878,12	2278296,91	55	5644	571523,01	2279016,75
53	5483	570765,38	2276729,71	53	5524	570967,07	2276740,65	54	5564	572131,74	2278801,60	54	5605	571882,17	2278285,91	55	5645	571492,64	2278984,22
53	5484	570754,71	2276725,31	53	5525	570973,97	2276751,67	54	5565	572152,24	2278832,02	54	5606	571904,78	2278224,14	55	5646	571500,71	2278973,99
53	5485	570741,61	2276720,40	53	5526	570984,02	2276762,98	54	5566	572161,05	2278849,40	54	5607	571906,02	2278209,89	55	5647	571501,41	2278961,70
53	5486	570726,99	2276712,56	53	5527	571003,11	2276782,33	54	5567	572174,38	2278874,56	54	5608	571908,66	2278206,20	55	5648	571495,54	2278943,70
53	5487	570706,50	2276709,49	53	5528	571036,43	2276806,86	54	5568	572204,53	2278945,69	54	5609	571922,15	2278176,70	55	5649	571488,35	2278932,88
53	5488	570655,41	2276686,57	53	5529	571051,04	2276814,62	54	5569	572215,70	2279024,78	54	5610	571930,73	2278174,74	55	5650	571424,41	2278895,19
53	5489	570643,71	2276678,41	53	5530	571062,21	2276819,29	54	5570	572221,75	2279035,49	54	5611	571939,56	2278172,23	55	5651	571424,62	2278885,62
53	5490	570621,20	2276676,33	54	5530	572031,14	2278135,25	54	5571	572185,41	2279063,43	54	5612	571951,98	2278168,11	55	5652	571438,52	2278855,71
53	5491	570574,23	2276664,14	54	5531	572030,48	2278146,21	54	5572	572112,39	2279002,24	54	5613	571964,61	2278163,19	55	5653	571445,44	2278850,69
53	5492	570529,84	2276644,54	54	5532	572017,18	2278208,98	54	5573	572108,04	2278972,77	54	5614	571971,04	2278159,91	55	5654	571460,03	2278848,79
53	5493	570484,81	2276616,62	54	5533	572009,58	2278225,65	54	5574	572087,98	2278925,37	54	5615	571977,10	2278157,73	55	5655	571531,99	2278880,80
53	5494	570427,11	2276576,79	54	5534	572003,58	2278238,72	54	5575	572074,65	2278900,21	54	5616	571983,66	2278154,81	55	5656	571543,47	2278893,25
53	5495	570423,86	2276574,94	54	5535	572003,16	2278242,80	54	5576	572065,83	2278882,83	54	5617	571989,75	2278150,98	55	5657	571591,20	2278943,25
53	5496	570413,76	2276568,49	54	5536	571985,02	2278292,51	54	5577	572052,21	2278862,51	54	5618	571990,59	2278150,36	55	5622	571605,93	2278965,80
53	5497	570421,18	2276561,93	54	5537	571969,29	2278335,46	54	5578	572000,00	2278824,04	54	5619	572002,07	2278146,42	56	5658	569685,32	2262501,72
53	5498	570427,79	2276554,48	54	5538	571965,25	2278346,46	54	5579	571988,31	2278807,37	54	5620	572014,47	2278142,35	56	5659	569677,03	2262517,58
53	5499	570430,08	2276550,54	54	5539	571949,48	2278367,87	54	5580	571972,71	2278776,51	54	5621	572028,62	2278136,53	56	5660	569642,63	2262561,62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	5661	569618,37	2262583,01	57	5701	569249,87	2263284,12	58	5741	569087,76	2264064,80				
56	5662	569600,66	2262598,53	57	5702	569236,29	2263283,92	58	5742	569057,96	2264061,05				
56	5663	569565,20	2262619,54	57	5703	569240,82	2263271,14	58	5743	569025,60	2264037,51				
56	5664	569563,66	2262661,49	57	5704	569271,68	2263177,28	58	5744	569034,00	2264019,26				
56	5665	569554,84	2262707,05	57	5705	569278,60	2263129,00	58	5745	569044,19	2263973,05				
56	5666	569550,20	2262723,90	57	5706	569294,65	2263111,47	58	5746	569050,21	2263942,08				
56	5667	569545,71	2262735,26	57	5707	569304,30	2263098,13	58	5747	569051,25	2263921,35				
56	5668	569536,18	2262728,69	57	5708	569317,79	2263069,30	58	5748	569041,22	2263867,50				
56	5669	569498,53	2262666,12	57	5709	569330,71	2263000,61	58	5749	569038,08	2263850,64				
56	5670	569481,04	2262613,89	57	5710	569331,10	2262984,49	58	5750	569024,06	2263821,09				
56	5671	569466,85	2262571,52	57	5711	569331,21	2262981,57	58	5751	569017,79	2263812,53				
56	5672	569462,91	2262549,70	57	5712	569324,02	2262930,75	58	5752	569015,33	2263788,53				
56	5673	569465,18	2262539,00	57	5713	569324,97	2262927,92	58	5753	569015,02	2263785,50				
56	5674	569514,42	2262525,05	57	5714	569362,00	2262882,82	58	5754	569011,20	2263775,36				
56	5675	569588,86	2262457,08	57	5715	569382,65	2262849,65	58	5755	569013,28	2263762,95				
56	5676	569603,54	2262465,57	57	5716	569383,69	2262839,29	58	5756	569017,20	2263739,49				
56	5658	569685,32	2262501,72	57	5717	569389,96	2262825,86	58	5757	569017,92	2263721,62				
57	5677	569527,70	2262767,32	57	5718	569405,09	2262770,35	58	5758	569016,27	2263697,16				
57	5678	569529,74	2262772,17	57	5719	569427,80	2262747,10	58	5759	569009,60	2263667,76				
57	5679	569530,41	2262778,26	57	5720	569436,11	2262733,71	58	5760	569004,52	2263648,45				
57	5680	569528,94	2262784,44	57	5721	569438,37	2262711,15	58	5761	568987,69	2263584,22				
57	5681	569522,54	2262788,72	57	5722	569441,53	2262718,26	58	5762	569014,89	2263571,32				
57	5682	569432,78	2262818,66	57	5723	569447,21	2262726,62	58	5763	569029,22	2263570,76				
57	5683	569429,56	2262823,62	57	5677	569527,70	2262767,32	58	5764	569060,98	2263584,77				
57	5684	569429,66	2262830,63	58	5724	569078,42	2263610,09	58	5724	569078,42	2263610,09				
57	5685	569435,39	2262838,12	58	5725	569078,10	2263625,21								
57	5686	569493,16	2262853,61	58	5726	569072,76	2263632,30								
57	5687	569488,91	2262866,33	58	5727	569023,33	2263654,98								
57	5688	569469,97	2262904,25	58	5728	569018,87	2263669,07								
57	5689	569459,73	2262921,57	58	5729	569031,09	2263765,75								
57	5690	569433,85	2262957,41	58	5730	569034,34	2263791,45								
57	5691	569435,91	2262974,43	58	5731	569037,91	2263819,70								
57	5692	569434,49	2263019,88	58	5732	569041,10	2263825,47								
57	5693	569422,90	2263077,13	58	5733	569045,60	2263828,12								
57	5694	569399,99	2263136,92	58	5734	569080,83	2263828,73								
57	5695	569364,93	2263190,50	58	5735	569096,91	2263832,27								
57	5696	569347,83	2263210,24	58	5736	569142,18	2263863,21								
57	5697	569330,19	2263228,11	58	5737	569151,39	2263921,00								
57	5698	569321,58	2263236,79	58	5738	569138,77	2264006,28								
57	5699	569316,26	2263242,40	58	5739	569188,87	2264064,55								
57	5700	569272,72	2263273,28	58	5740	569198,75	2264095,14								