

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются лесные участки, исключаемые из границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории Пригородного участкового лесничества Кашинского лесничества Тверской области

Система координат [МСК-69 зона 3]

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер 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	342694,27	3223071,53	1	37	342841,12	3223953,54	1	73	342417,62	3222698,04	3	107	343330,59	3226404,24	3	143	343730,63	3225971,43
1	2	342690,73	3223204,56	1	38	342783,88	3223944,62	1	74	342390,95	3222894,78	3	108	343320,68	3226401,47	3	144	343745,84	3225979,65
1	3	342801,49	3223253,49	1	39	342743,75	3223938,37	1	75	342416,89	3222912,83	3	109	343315,15	3226396,62	3	145	343760,01	3225987,57
1	4	342786,07	3223314,83	1	40	342682,43	3223928,82	1	76	342451,71	3223051,67	3	110	343310,93	3226393,64	3	146	343770,40	3225993,37
1	5	342771,31	3223373,54	1	41	342645,46	3223917,19	1	77	342559,75	3223097,84	3	111	343310,71	3226393,46	3	147	343792,81	3226015,79
1	6	342766,76	3223391,66	1	42	342586,11	3223898,51	1	1	342694,27	3223071,53	3	112	343302,60	3226390,89	3	148	343801,47	3226024,45
1	7	342756,33	3223421,63	1	43	342509,52	3223869,95	2	78	344715,98	3223316,34	3	113	343294,25	3226387,95	3	149	343889,64	3226075,70
1	8	342638,49	3223414,05	1	44	342505,09	3223873,02	2	79	344725,90	3223331,82	3	114	343293,37	3226387,64	3	91	343894,59	3226078,58
1	9	342586,41	3223408,79	1	45	342389,19	3223836,55	2	80	344732,68	3223342,49	3	115	343275,86	3226371,57	4	150	342645,54	3225949,20
1	10	342527,21	3223402,82	1	46	342296,55	3223807,40	2	81	344462,34	3223612,83	3	116	343271,54	3226368,23	4	151	342696,18	3226230,82
1	11	342522,95	3223410,52	1	47	342270,32	3223781,68	2	82	344472,22	3223573,75	3	117	343269,93	3226367,79	4	152	342734,65	3226444,75
1	12	342493,00	3223464,64	1	48	342263,14	3223767,98	2	83	344480,57	3223544,11	3	118	343171,58	3226340,72	4	153	342717,07	3226441,31
1	13	342455,94	3223471,19	1	49	342204,83	3223699,53	2	84	344566,32	3223365,04	3	119	343071,31	3226367,07	4	154	342711,50	3226440,07
1	14	342446,25	3223497,18	1	50	342161,35	3223648,50	2	85	344575,57	3223346,61	3	120	343010,95	3226426,78	4	155	342686,26	3226434,43
1	15	342371,82	3223696,75	1	51	342051,69	3223558,92	2	86	344585,11	3223335,29	3	121	342997,50	3226440,09	4	156	342672,24	3226432,07
1	16	342357,00	3223736,49	1	52	341999,59	3223516,37	2	87	344595,89	3223322,29	3	122	342974,18	3226492,52	4	157	342510,28	3226397,99
1	17	342418,48	3223766,38	1	53	341941,41	3223468,85	2	88	344622,89	3223297,48	3	123	342941,12	3226482,12	4	158	342607,33	3226350,79
1	18	342484,06	3223798,26	1	54	341803,40	3223356,12	2	89	344650,45	3223290,67	3	124	342899,32	3226468,63	4	159	342213,71	3226340,84
1	19	342643,99	3223876,01	1	55	341628,29	3223213,09	2	90	344683,18	3223292,39	3	125	342838,70	3226449,31	4	160	342213,82	3226339,87
1	20	342716,61	3223911,32	1	56	341521,10	3223125,53	2	78	344715,98	3223316,34	3	126	342750,42	3225920,89	4	161	342244,71	3226235,74
1	21	342726,27	3223879,43	1	57	341394,25	3223021,92	3	91	343894,59	3226078,58	3	127	342780,33	3225912,87	4	162	342258,19	3226190,13
1	22	342777,44	3223710,44	1	58	341456,40	3222949,31	3	92	344148,22	3226332,97	3	128	342798,57	3225907,98	4	163	342311,71	3226136,61
1	23	342792,53	3223660,59	1	59	341463,37	3222889,57	3	93	344128,95	3226368,54	3	129	342935,02	3225871,42	4	164	342352,25	3226096,07
1	24	342858,00	3223507,66	1	60	341521,44	3222781,71	3	94	343932,60	3226362,59	3	130	342945,82	3225868,53	4	165	342441,09	3226007,23
1	25	342887,33	3223439,13	1	61	341511,50	3222762,34	3	95	343833,00	3226350,08	3	131	342975,24	3225876,41	4	166	342445,82	3226002,50
1	26	343014,00	3223499,59	1	62	341623,10	3222762,98	3	96	343831,70	3226351,37	3	132	343068,13	3225901,30	4	167	342592,03	3225963,32
1	27	343062,37	3223522,67	1	63	341714,79	3222884,70	3	97	343827,89	3226355,14	3	133	343106,86	3225890,92	4	168	342622,55	3225955,15
1	28	343128,30	3223573,15	1	64	341830,92	3222819,35	3	98	343674,00	3226507,65	3	134	343198,41	3225866,39	4	150	342645,54	3225949,20
1	29	343198,17	3223626,00	1	65	341945,68	3222837,06	3	99	343515,36	3226575,01	3	135	343203,19	3225869,66	5	169	342492,55	3226850,53
1	30	343294,16	3223715,52	1	66	341987,97	3222734,63	3	100	343509,45	3226556,12	3	136	343202,43	3225865,32	5	170	342474,06	3226927,73
1	31	343219,92	3223846,77	1	67	342006,95	3222716,56	3	101	343473,24	3226515,60	3	137	343255,19	3225851,18	5	171	342535,73	3227102,36
1	32	343194,95	3223887,95	1	68	342156,35	3222711,26	3	102	343454,08	3226494,16	3	138	343315,63	3225866,47	5	172	342507,31	3227126,15
1	33	343124,53	3224004,11	1	69	342324,10	3222705,31	3	103	343409,76	3226462,77	3	139	343423,98	3225893,87	5	173	342427,02	3227193,26
1	34	343083,13	3223996,91	1	70	342328,47	3222704,95	3	104	343386,98	3226455,29	3	140	343509,05	3225915,39	5	174	342379,47	3227233,13
1	35	342997,44	3223979,75	1	71	342372,64	3222701,49	3	105	343363,64	3226426,84	3	141	343553,56	3225926,64	5	175	342353,30	3227255,07
1	36	342955,56	3223971,36	1	72	342402,46	3222699,23	3	106	343334,25	3226405,95	3	142	343642,54	3225949,15	5	176	342349,24	3227262,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	177	342311,32	3227331,99	6	217	344345,87	3228784,55	6	258	342618,02	3229033,20	7	275	342237,28	3231418,57	9	337	340262,39	3223327,95
5	178	342274,07	3227402,59	6	218	344373,72	3228862,08	6	259	342487,61	3228902,79	8	298	342490,09	3231859,55	9	338	340211,89	3223314,42
5	179	342252,79	3227443,53	6	219	344280,18	3228913,71	6	260	342648,47	3228775,00	8	299	342510,41	3231935,37	9	339	340154,71	3223256,52
5	180	342236,70	3227473,55	6	220	344190,41	3228958,05	6	261	342690,18	3228741,90	8	300	342545,89	3232067,81	9	340	340131,65	3223233,18
5	181	342226,26	3227494,33	6	221	344121,15	3228977,99	6	262	342850,33	3228805,57	8	301	342555,19	3232102,51	9	341	340017,97	3223118,06
5	182	342157,30	3227530,10	6	222	344134,71	3229026,61	6	263	343040,12	3228631,00	8	302	342547,86	3232131,67	9	342	339893,88	3222992,41
5	183	342140,64	3227538,47	6	223	344090,52	3229042,64	6	264	343402,49	3228720,24	8	303	342544,53	3232128,70	9	343	339895,39	3222958,40
5	184	342130,46	3227528,29	6	224	344063,28	3229012,45	6	265	343602,08	3228587,44	8	304	342532,55	3232144,61	9	344	339749,18	3222940,24
5	185	342128,86	3227524,73	6	225	344037,44	3229013,76	6	266	343651,50	3228553,78	8	305	342514,61	3232169,60	9	345	339724,26	3222937,18
5	186	342111,75	3227486,71	6	226	343981,52	3229016,61	6	267	343704,03	3228623,09	8	306	342301,44	3232058,84	9	346	339679,97	3222931,71
5	187	342095,64	3227450,93	6	227	343926,99	3229029,63	6	268	343709,01	3228629,14	8	307	342347,26	3232014,51	9	347	339654,70	3222928,59
5	188	342047,96	3227344,99	6	228	343904,85	3229026,39	6	269	343802,36	3228751,55	8	308	342434,73	3231917,20	9	348	339626,33	3222925,08
5	189	342047,16	3227342,59	6	229	343825,98	3229028,51	6	270	343849,99	3228715,72	8	309	342463,42	3231865,70	9	349	339481,44	3222907,12
5	190	342029,88	3227290,84	6	230	343741,78	3229050,97	6	271	344025,10	3228581,41	8	298	342490,09	3231859,55	9	350	339457,41	3222904,19
5	191	342025,47	3227263,70	6	231	343689,28	3229081,55	6	272	344089,17	3228532,59	9	310	340154,98	3222040,32	9	351	339427,92	3222900,49
5	192	342024,83	3227262,05	6	232	343687,94	3229082,32	6	273	344109,03	3228518,89	9	311	340304,17	3222186,14	9	352	339374,28	3222893,87
5	193	342024,12	3227260,19	6	233	343661,48	3229074,77	6	274	344195,14	3228459,47	9	312	340351,71	3222326,60	9	353	339316,20	3222886,67
5	194	342014,06	3227233,07	6	234	343577,55	3229045,19	6	214	344271,38	3228563,20	9	313	340390,84	3222270,85	9	354	339310,97	3222886,09
5	195	342008,18	3227216,47	6	235	343532,85	3229052,61	7	275	342237,28	3231418,57	9	314	340391,30	3222271,30	9	355	339307,19	3222918,45
5	196	342003,20	3227202,41	6	236	343496,76	3229075,85	7	276	342323,84	3231505,13	9	315	340432,68	3222311,74	9	356	339302,85	3222952,67
5	197	341997,08	3227166,82	6	237	343487,15	3229082,02	7	277	342402,29	3231583,58	9	316	340525,85	3222402,81	9	357	339298,49	3222987,62
5	198	341946,59	3226873,01	6	238	343471,07	3229092,41	7	278	342421,22	3231602,51	9	317	340587,44	3222463,01	9	358	339289,68	3223056,30
5	199	341945,82	3226868,53	6	239	343295,18	3229230,26	7	279	342424,27	3231613,91	9	318	340778,52	3222649,77	9	359	339285,33	3223090,83
5	200	341965,61	3226794,66	6	240	343267,65	3229210,71	7	280	342447,95	3231702,24	9	319	340766,55	3222678,14	9	360	339277,70	3223150,73
5	201	341981,90	3226733,88	6	241	343130,52	3229218,39	7	281	342403,41	3231697,22	9	320	340644,53	3222696,21	9	361	339259,27	3223296,05
5	202	342017,86	3226599,68	6	242	343130,91	3229230,20	7	282	342399,90	3231785,12	9	321	340644,80	3222736,64	9	362	339251,39	3223358,72
5	203	342044,37	3226500,72	6	243	343040,88	3229215,82	7	283	342307,62	3231784,33	9	322	340645,21	3222761,83	9	363	339244,12	3223415,84
5	204	342064,73	3226424,73	6	244	343040,27	3229182,62	7	284	342292,79	3231760,69	9	323	340656,71	3222959,52	9	364	339184,87	3223882,46
5	205	342067,45	3226414,58	6	245	343035,43	3229149,22	7	285	342268,25	3231721,71	9	324	340664,98	3223106,81	9	365	339184,52	3223885,17
5	206	342099,95	3226502,70	6	246	342991,67	3229148,09	7	286	342173,37	3231870,67	9	325	340613,90	3223123,39	9	366	339180,42	3223918,01
5	207	342101,70	3226507,84	6	247	342979,21	3229212,07	7	287	342125,63	3231838,22	9	326	340572,28	3223136,90	9	367	339170,21	3223999,66
5	208	342159,06	3226672,36	6	248	342919,48	3229219,54	7	288	342086,75	3231814,12	9	327	340549,24	3223144,38	9	368	339165,28	3224039,19
5	209	342191,85	3226766,47	6	249	342919,43	3229207,19	7	289	341980,48	3231672,88	9	328	340558,63	3223249,79	9	369	339154,71	3224123,97
5	210	342199,89	3226768,71	6	250	342831,52	3229214,81	7	290	341828,02	3231424,92	9	329	340678,13	3223302,35	9	370	339141,46	3224229,67
5	211	342225,68	3226775,89	6	251	342776,21	3229185,26	7	291	341782,48	3231350,83	9	330	340726,89	3223334,63	9	371	339148,81	3224229,47
5	212	342323,76	3226803,36	6	252	342775,55	3229185,07	7	292	341732,17	3231247,26	9	331	340784,58	3223428,91	9	372	339167,33	3224217,67
5	213	342350,33	3226811,58	6	253	342771,16	3229149,26	7	293	341721,87	3231143,79	9	332	340711,89	3223448,39	9	373	339200,02	3224251,53
5	169	342492,55	3226850,53	6	254	342682,97	3229212,07	7	294	341805,74	3231167,11	9	333	340483,65	3223387,24	9	374	339235,90	3224384,61
6	214	344271,38	3228563,20	6	255	342607,37	3229121,60	7	295	341900,93	3231193,58	9	334	340454,36	3223379,39	9	375	339286,67	3224572,89
6	215	344319,60	3228711,41	6	256	342608,41	3229113,84	7	296	342055,19	3231236,48	9	335	340454,34	3223379,39	9	376	339325,12	3224715,49
6	216	344330,41	3228741,51	6	257	342612,59	3229079,22	7	297	342078,86	3231260,15	9	336	340379,98	3223359,46	9	377	339342,99	3224781,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	378	339341,31	3224788,03	9	419	338460,69	3225774,48	9	460	338133,40	3223377,23	9	501	339078,95	3221544,55	10	541	340553,72	3230515,88
9	379	339311,67	3224898,68	9	420	338399,27	3225733,59	9	461	338122,44	3223284,52	9	502	339086,05	3221420,85	10	542	340562,88	3230550,06
9	380	339302,38	3224933,34	9	421	338314,01	3225676,84	9	462	338112,73	3223195,13	9	503	339092,85	3221401,51	10	543	340562,47	3230578,67
9	381	339284,46	3225000,22	9	422	338285,06	3225483,83	9	463	338091,09	3223088,91	9	504	339098,65	3221385,02	10	544	340561,54	3230611,16
9	382	339258,69	3225096,41	9	423	338307,82	3225452,89	9	464	338065,60	3222967,59	9	505	339142,54	3221306,97	10	545	340559,92	3230616,86
9	383	339264,33	3225106,17	9	424	338349,28	3225396,54	9	465	338175,02	3222917,16	9	506	339255,04	3221276,84	10	546	340474,03	3230612,31
9	384	339231,92	3225197,57	9	425	338483,77	3225269,09	9	466	338216,89	3222897,77	9	507	339255,07	3221309,29	10	547	340381,41	3230663,92
9	385	339223,65	3225221,04	9	426	338604,07	3225155,28	9	467	338280,69	3222844,89	9	508	339255,20	3221481,09	10	548	340268,45	3230716,08
9	386	339210,63	3225257,75	9	427	338632,85	3225127,71	9	468	338356,26	3222846,91	9	509	339255,37	3221786,85	10	549	340108,70	3230666,97
9	387	339200,04	3225295,07	9	428	338571,52	3225087,35	9	469	338516,83	3222851,19	9	510	339255,47	3221818,23	10	550	340074,77	3230658,31
9	388	339197,02	3225292,48	9	429	338521,86	3225055,67	9	470	338545,20	3222803,86	9	511	339253,45	3221871,75	10	551	340061,52	3230588,19
9	389	338993,12	3225474,44	9	430	338440,89	3225003,13	9	471	338549,70	3222796,36	9	512	339248,35	3222013,43	10	552	340055,73	3230541,25
9	390	338985,28	3225439,99	9	431	338371,91	3224926,12	9	472	338578,36	3222748,55	9	513	339240,93	3222220,11	10	553	340035,95	3230437,15
9	391	338974,69	3225638,07	9	432	338293,12	3224919,63	9	473	338604,67	3222704,65	9	514	339267,97	3222224,45	10	554	340018,00	3230348,68
9	392	338948,95	3225866,00	9	433	338411,42	3224901,33	9	474	338632,75	3222657,81	9	515	339385,02	3222239,42	10	555	340011,87	3230327,67
9	393	338842,44	3225854,03	9	434	338418,12	3224876,33	9	475	338667,67	3222601,94	9	516	339583,97	3222266,15	10	556	340004,32	3230311,36
9	394	338786,02	3225847,66	9	435	338416,44	3224863,49	9	476	338699,07	3222549,24	9	517	339691,23	3222280,57	10	557	339953,67	3230201,92
9	395	338716,45	3225839,83	9	436	338396,93	3224790,08	9	477	338678,75	3222521,57	9	518	339678,09	3222199,14	10	558	339937,26	3230168,11
9	396	338722,81	3225856,89	9	437	338391,31	3224768,93	9	478	338659,38	3222495,27	9	519	339646,69	3222017,66	10	559	339938,03	3230149,29
9	397	338694,25	3225924,20	9	438	338390,91	3224767,51	9	479	338533,70	3222332,23	9	520	339642,69	3222000,51	10	560	339969,65	3230031,19
9	398	338657,46	3225967,29	9	439	338381,91	3224737,27	9	480	338520,96	3222312,42	9	521	339596,13	3221936,50	10	561	339983,71	3229978,68
9	399	338650,15	3225979,19	9	440	338381,00	3224734,50	9	481	338509,15	3222285,72	9	522	339580,95	3221915,63	10	562	339968,65	3229961,85
9	400	338615,41	3226035,92	9	441	338346,61	3224639,56	9	482	338491,38	3222251,48	9	523	339794,34	3221844,93	10	563	339883,13	3229869,42
9	401	338638,83	3226059,22	9	442	338342,90	3224631,59	9	483	338457,14	3222216,59	9	524	339969,97	3222043,56	10	564	339832,88	3229807,25
9	402	338626,40	3226095,81	9	443	338324,60	3224613,29	9	484	338347,56	3222094,76	9	525	339981,30	3222056,37	10	565	339774,70	3229772,65
9	403	338491,42	3226230,79	9	444	338313,14	3224608,46	9	485	338369,85	3221936,38	9	526	340061,17	3222087,14	10	566	339718,38	3229624,41
9	404	338463,92	3226258,29	9	445	338287,72	3224601,31	9	486	338414,65	3221775,83	9	527	340074,36	3222080,64	10	567	339695,12	3229565,16
9	405	338384,94	3226337,27	9	446	338274,18	3224599,44	9	487	338397,54	3221705,00	9	528	340154,98	3222040,32	10	568	339623,59	3229382,92
9	406	338277,30	3226444,91	9	447	338273,08	3224599,46	9	488	338430,67	3221689,55	10	528	340159,31	3229714,23	10	569	339611,37	3229350,41
9	407	338262,77	3226425,56	9	448	338258,31	3224567,63	9	489	338482,75	3221665,26	10	529	340220,73	3229783,78	10	570	339671,31	3229366,47
9	408	338270,12	3226369,08	9	449	338247,56	3224506,77	9	490	338545,30	3221687,00	10	530	340222,27	3229785,54	10	571	339803,53	3229401,90
9	409	338275,59	3226328,10	9	450	338204,03	3224260,34	9	491	338556,41	3221657,75	10	531	340261,02	3229829,62	10	572	339849,39	3229430,05
9	410	338282,71	3226272,59	9	451	338132,62	3224083,42	9	492	338566,64	3221630,82	10	532	340313,98	3229889,88	10	573	339860,49	3229437,28
9	411	338318,38	3226214,93	9	452	338146,46	3223989,53	9	493	338768,93	3221688,97	10	533	340334,06	3229917,87	10	574	339868,70	3229442,63
9	412	338360,25	3226147,17	9	453	338150,35	3223959,33	9	494	338787,57	3221644,48	10	534	340356,16	3229948,67	10	575	340061,22	3229606,12
9	413	338362,70	3226143,20	9	454	338149,20	3223908,85	9	495	338814,96	3221579,08	10	535	340427,84	3230048,57	10	576	340070,72	3229616,52
9	414	338337,39	3226080,93	9	455	338146,12	3223773,76	9	496	338820,98	3221583,69	10	536	340421,86	3230064,57	10	577	340134,68	3229686,55
9	415	338388,60	3225953,65	9	456	338143,03	3223638,38	9	497	338854,78	3221608,95	10	537	340433,07	3230065,57	10	578	340145,86	3229699,00
9	416	338412,88	3225893,30	9	457	338145,37	3223613,12	9	498	338914,12	3221562,86	10	538	340458,78	3230161,55	10	528	340159,31	3229714,23
9	417	338443,57	3225817,02	9	458	338128,78	3223525,72	9	499	338957,42	3221558,05	10	539	340486,21	3230263,92	11	579	338202,50	3214728,89
9	418	338446,57	3225809,56	9	459	338131,82	3223428,08	9	500	339027,19	3221550,30	10	540	340491,20	3230282,54	11	580	338223,04	3214756,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	581	338223,37	3214756,42	12	621	338441,57	3217917,60	12	662	337916,94	3218425,36	12	703	338373,96	3217398,86	13	743	337524,93	3220107,46
11	582	338247,58	3214786,38	12	622	338407,16	3217959,95	12	663	337807,59	3218508,32	12	616	338395,55	3217442,21	13	744	337568,83	3220196,04
11	583	338276,93	3214809,57	12	623	338383,05	3217989,92	12	664	337692,07	3218656,00	13	704	336617,08	3217291,80	13	745	337588,25	3220235,52
11	584	338292,05	3214821,51	12	624	338378,68	3218021,78	12	665	337684,73	3218702,20	13	705	336599,28	3217312,54	13	746	337623,38	3220305,94
11	585	338287,30	3214861,57	12	625	338367,01	3218097,35	12	666	337677,62	3218746,94	13	706	336574,00	3217342,11	13	747	337555,91	3220425,14
11	586	338288,05	3214885,18	12	626	338362,69	3218122,17	12	667	337657,92	3218834,83	13	707	336556,20	3217362,71	13	748	337568,29	3220517,05
11	587	338293,37	3214916,55	12	627	338355,85	3218268,40	12	668	337628,24	3218965,03	13	708	336578,61	3217460,38	13	749	337591,15	3220514,10
11	588	338293,38	3214916,62	12	628	338588,74	3218313,14	12	669	337478,75	3218698,38	13	709	336586,14	3217493,21	13	750	337653,45	3220504,68
11	589	338311,82	3215035,45	12	629	338597,83	3218319,78	12	670	337351,37	3218471,16	13	710	336650,05	3217489,23	13	751	337726,85	3220489,28
11	590	338334,28	3215091,06	12	630	338744,84	3218394,19	12	671	337334,64	3218441,32	13	711	336689,05	3217486,64	13	752	337750,77	3220533,33
11	591	338334,28	3215091,15	12	631	338681,20	3218592,85	12	672	337227,46	3218250,14	13	712	336722,45	3217484,51	13	753	337690,00	3220580,00
11	592	338336,65	3215140,75	12	632	338669,38	3218629,74	12	673	337216,69	3218230,93	13	713	336766,17	3217565,68	13	754	337614,64	3220637,26
11	593	338242,39	3215198,34	12	633	338664,01	3218646,50	12	674	337051,90	3217936,99	13	714	336862,46	3217744,49	13	755	337631,33	3220686,06
11	594	338204,32	3215222,44	12	634	338661,49	3218654,38	12	675	337146,42	3217938,81	13	715	336981,17	3217964,92	13	756	337609,35	3220706,24
11	595	338187,33	3215230,50	12	635	338667,51	3218781,37	12	676	337160,10	3217940,67	13	716	337035,65	3218066,08	13	757	337569,00	3220743,30
11	596	338184,64	3215231,86	12	636	338669,29	3218818,98	12	677	337278,25	3217941,59	13	717	337336,86	3218624,89	13	758	337600,25	3220795,70
11	597	338156,01	3215245,13	12	637	338811,40	3218865,75	12	678	337332,91	3217944,31	13	718	337426,86	3218791,86	13	759	337621,07	3220828,43
11	598	338097,32	3215272,45	12	638	338888,77	3218891,21	12	679	337365,33	3217942,81	13	719	337568,27	3219054,19	13	760	337491,58	3221044,03
11	599	337996,02	3215318,82	12	639	338893,18	3218977,40	12	680	337459,97	3217889,37	13	720	337552,67	3219069,99	13	761	337441,07	3221052,48
11	600	337990,43	3215321,55	12	640	338845,20	3219043,17	12	681	337483,27	3217807,60	13	721	337526,98	3219096,10	13	762	337436,39	3221081,06
11	601	337790,86	3215413,97	12	641	338978,62	3219224,04	12	682	337551,47	3217793,65	13	722	337512,42	3219110,24	13	763	337433,84	3221097,46
11	602	337815,83	3215347,91	12	642	338957,38	3219243,88	12	683	337563,34	3217767,56	13	723	337476,50	3219156,55	13	764	337415,24	3221217,10
11	603	337650,69	3215170,00	12	643	338904,51	3219293,27	12	684	337663,41	3217720,56	13	724	337438,54	3219205,50	13	765	337405,92	3221277,08
11	604	337543,69	3215070,58	12	644	338853,88	3219340,57	12	685	337684,19	3217671,02	13	725	337402,57	3219255,71	13	766	337336,33	3221249,09
11	605	337553,22	3215010,64	12	645	338694,63	3219336,60	12	686	337727,03	3217568,87	13	726	337345,54	3219330,70	13	767	337319,74	3221263,93
11	606	337598,20	3214699,45	12	646	338679,99	3219336,20	12	687	337740,33	3217537,15	13	727	337316,25	3219369,35	13	768	337308,45	3221269,77
11	607	337601,46	3214675,73	12	647	338611,13	3219334,52	12	688	337741,88	3217538,78	13	728	337250,33	3219427,54	13	769	337279,15	3221270,89
11	608	337769,94	3214615,95	12	648	338556,33	3219333,16	12	689	337807,06	3217606,99	13	729	337223,65	3219445,44	13	770	337268,33	3221273,71
11	609	337821,48	3214609,40	12	649	338469,24	3219212,83	12	690	337810,99	3217603,57	13	730	337201,82	3219461,27	13	771	337251,81	3221280,05
11	610	337854,25	3214617,98	12	650	338413,67	3219055,35	12	691	337883,37	3217540,53	13	731	337159,74	3219488,89	13	772	337233,55	3221277,99
11	611	337941,31	3214586,05	12	651	338392,62	3218995,68	12	692	337939,06	3217610,08	13	732	337200,25	3219598,58	13	773	337226,28	3221267,38
11	612	338010,57	3214600,88	12	652	338383,45	3218972,57	12	693	337969,02	3217591,27	13	733	337223,90	3219602,79	13	774	337213,75	3221243,22
11	613	338049,35	3214625,13	12	653	338357,84	3218897,11	12	694	338015,45	3217562,11	13	734	337369,35	3219715,28	13	775	337222,22	3221226,75
11	614	338114,80	3214666,06	12	654	338169,32	3218718,15	12	695	338002,18	3217482,08	13	735	337333,73	3219789,51	13	776	337226,75	3221200,17
11	615	338154,57	3214742,15	12	655	338145,04	3218676,27	12	696	338124,75	3217435,84	13	736	337357,03	3219856,36	13	777	337224,10	3221181,63
11	579	338202,50	3214728,89	12	656	338111,27	3218620,28	12	697	338085,09	3217312,53	13	737	337366,60	3219888,14	13	778	337184,62	3221145,48
12	616	338395,55	3217442,21	12	657	338083,02	3218645,76	12	698	338093,19	3217308,18	13	738	337370,23	3219900,03	13	779	337220,01	3221019,90
12	617	338412,39	3217567,39	12	658	338055,76	3218671,13	12	699	338267,28	3217217,45	13	739	337373,65	3219911,33	13	780	337231,93	3220976,21
12	618	338422,82	3217642,14	12	659	338028,96	3218694,01	12	700	338288,72	3217209,62	13	740	337383,90	3219945,38	13	781	337234,96	3220965,03
12	619	338447,15	3217817,80	12	660	337978,36	3218572,67	12	701	338311,37	3217259,44	13	741	337416,28	3220054,12	13	782	337226,89	3220944,48
12	620	338457,53	3217897,79	12	661	337944,10	3218490,50	12	702	338358,44	3217360,92	13	742	337499,07	3220094,78	13	783	337170,54	3220801,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	784	337160,18	3220756,30	13	825	336695,08	3218751,62	13	866	335941,92	3216851,63	14	906	336970,69	3222942,49	14	947	336721,48	3221969,05
13	785	337170,44	3220738,40	13	826	335956,61	3218739,89	13	867	335956,61	3216839,50	14	907	336937,38	3222992,73	14	948	336732,66	3221915,12
13	786	337184,52	3220731,65	13	827	336702,13	3218701,83	13	868	335968,67	3216829,64	14	908	336823,60	3223189,55	14	949	336754,16	3221865,43
13	787	336958,39	3220505,52	13	828	336705,01	3218691,10	13	869	336071,98	3216744,78	14	909	336760,08	3223108,97	14	950	336758,68	3221774,52
13	788	336916,48	3220574,57	13	829	336702,07	3218653,70	13	870	336190,39	3216648,52	14	910	336732,95	3223107,67	14	951	336752,53	3221697,61
13	789	336906,04	3220568,70	13	830	336748,30	3218481,17	13	871	336212,54	3216626,70	14	911	336645,06	3223151,16	14	952	336782,91	3221668,97
13	790	336949,88	3220497,01	13	831	336730,72	3218449,07	13	872	336219,90	3216618,75	14	912	336626,81	3223160,19	14	953	336838,91	3221590,56
13	791	336876,29	3220423,42	13	832	336722,70	3218434,46	13	873	336230,65	3216608,87	14	913	336566,41	3223192,18	14	954	336890,51	3221553,02
13	792	336872,46	3220414,64	13	833	336698,21	3218389,74	13	874	336465,59	3217024,07	14	914	336495,18	3223014,43	14	955	336909,54	3221538,25
13	793	336862,81	3220392,54	13	834	336637,16	3218278,06	13	875	336520,75	3217122,08	14	915	336410,16	3222802,17	14	956	336950,75	3221505,96
13	794	336855,92	3220376,77	13	835	336634,52	3218273,33	13	704	336617,08	3217291,80	14	916	336414,79	3222775,89	14	957	336972,90	3221477,39
13	795	336831,61	3220350,52	13	836	336589,39	3218190,67	14	876	337268,81	3221545,30	14	917	336419,70	3222722,12	14	958	336981,65	3221467,80
13	796	336814,42	3220318,55	13	837	336567,31	3218150,25	14	877	337259,92	3221569,47	14	918	336421,96	3222702,60	14	959	337023,74	3221421,91
13	797	336814,28	3220318,29	13	838	336538,66	3218097,83	14	878	337239,52	3221636,30	14	919	336425,89	3222669,91	14	960	337024,72	3221422,92
13	798	336808,59	3220309,45	13	839	336506,37	3218038,92	14	879	337256,58	3221665,56	14	920	336431,39	3222623,27	14	961	337056,95	3221465,67
13	799	336790,22	3220279,40	13	840	336488,36	3218005,90	14	880	337313,72	3221761,40	14	921	336514,13	3222608,43	14	962	337110,58	3221505,74
13	800	336784,10	3220269,39	13	841	336481,77	3217993,89	14	881	337335,85	3221799,50	14	922	336529,62	3222628,07	14	963	337160,95	3221532,34
13	801	336768,67	3220242,76	13	842	336476,28	3217983,83	14	882	337453,39	3221805,70	14	923	336547,27	3222612,15	14	964	337173,62	3221535,99
13	802	336759,91	3220227,64	13	843	336474,31	3217980,08	14	883	337415,52	3221913,14	14	924	336540,62	3222585,50	14	965	337247,26	3221549,11
13	803	336759,14	3220226,31	13	844	336456,85	3217948,26	14	884	337406,25	3221942,43	14	925	336539,46	3222576,08	14	876	337268,81	3221545,30
13	804	336739,88	3220154,43	13	845	336392,95	3217831,28	14	885	337252,77	3221976,61	14	926	336538,61	3222566,21	15	966	337672,05	3222635,31
13	805	336716,39	3220066,75	13	846	336369,57	3217788,56	14	886	337226,81	3222027,06	14	927	336523,13	3222508,46	15	967	337695,32	3222631,20
13	806	336666,29	3219879,76	13	847	336342,55	3217739,10	14	887	337207,17	3222065,11	14	928	336522,37	3222508,13	15	968	337704,15	3222634,82
13	807	336666,00	3219870,01	13	848	336311,93	3217683,09	14	888	337173,29	3222133,84	14	929	336522,64	3222506,63	15	969	337711,38	3222640,29
13	808	336662,68	3219866,31	13	849	336298,64	3217658,86	14	889	337234,74	3222235,92	14	930	336512,23	3222467,75	15	970	337719,15	3222647,41
13	809	336634,61	3219761,53	13	850	336284,26	3217632,55	14	890	337252,45	3222268,87	14	931	336517,90	3222461,16	15	971	337743,77	3222654,44
13	810	336625,17	3219726,31	13	851	336244,96	3217560,67	14	891	337287,46	3222273,37	14	932	336521,87	3222450,44	15	972	337759,79	3222659,65
13	811	336627,44	3219717,85	13	852	336203,57	3217484,77	14	892	337342,23	3222280,42	14	933	336535,59	3222413,49	15	973	337763,92	3222660,07
13	812	336619,18	3219687,03	13	853	336174,60	3217431,74	14	893	337357,44	3222347,72	14	934	336536,86	3222407,58	15	974	337775,07	3222664,02
13	813	336614,89	3219671,03	13	854	336149,12	3217385,24	14	894	337380,21	3222448,49	14	935	336543,19	3222377,81	15	975	337792,70	3222669,90
13	814	336639,69	3219578,47	13	855	336134,31	3217358,03	14	895	337343,37	3222525,92	14	936	336548,52	3222363,49	15	976	337808,13	3222645,68
13	815	336645,26	3219557,69	13	856	336099,84	3217295,11	14	896	337309,95	3222596,14	14	937	336568,71	3222308,41	15	977	337750,47	3222673,77
13	816	336659,12	3219505,97	13	857	336076,68	3217252,68	14	897	337261,34	3222698,31	14	938	336572,51	3222257,86	15	978	337696,27	3222673,55
13	817	336661,87	3219495,68	13	858	336060,10	3217222,43	14	898	337256,95	3222713,84	14	939	336627,49	3222181,06	15	979	337615,26	3222672,16
13	818	336713,18	3219304,19	13	859	336050,12	3217204,07	14	899	337251,15	3222727,29	14	940	336631,31	3222175,65	15	980	337559,38	3222671,67
13	819	336722,20	3219270,54	13	860	336030,58	3217168,24	14	900	337191,50	3222747,05	14	941	336653,46	3222144,73	15	981	337558,60	3222671,68
13	820	336718,49	3219255,95	13	861	335961,87	3217042,58	14	901	337117,08	3222760,59	14	942	336683,94	3222102,15	15	982	337427,84	32226701,59
13	821	336695,78	3219166,54	13	862	335931,14	3216986,38	14	902	337098,48	3222770,70	14	943	336694,94	3222056,61	15	983	337406,91	3222669,17
13	822	336673,02	3219076,97	13	863	335918,41	3216963,04	14	903	337036,93	3222842,58	14	944	336705,67	3222033,63	15	984	337399,79	3222669,35
13	823	336665,97	3219049,21	13	864	335900,08	3216929,46	14	904	337029,81	3222853,23	14	945	336706,24	3222031,70	15	985	337387,77	3222669,01
13	824	336656,14	3219010,50	13	865	335884,51	3216900,05	14	905	336977,27	3222932,56	14	946	336715,83	3221996,65	15	986	337377,82	3222669,86

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
15	987	337292,84	3226686,04	16	1027	336931,98	3225996,55	18	1066	338779,40	3230221,42	18	1107	337382,86	3230957,28	18	1148	338231,07	3229833,90
15	988	337287,27	3226685,40	16	1028	336941,22	3225996,49	18	1067	338774,11	3230230,90	18	1108	337486,33	3230930,07	18	1149	338303,27	3229842,21
15	989	337267,16	3226691,00	16	1029	336943,67	3225996,47	18	1068	338766,97	3230243,70	18	1109	337560,36	3230911,53	18	1150	338342,75	3229802,73
15	990	337250,21	3226651,65	16	1010	336970,35	3226058,24	18	1069	338742,93	3230286,78	18	1110	337631,12	3230903,96	18	1151	338386,17	3229759,31
15	991	337199,54	3226533,79	17	1030	339349,98	3229280,38	18	1070	338717,05	3230327,59	18	1111	337649,09	3230893,67	18	1152	338422,13	3229723,35
15	992	337179,96	3226488,39	17	1031	339307,57	3229294,86	18	1071	338682,08	3230382,71	18	1112	337751,78	3230988,08	18	1153	338443,28	3229702,20
15	993	337180,86	3226487,99	17	1032	339306,26	3229422,88	18	1072	338666,20	3230403,22	18	1113	337812,41	3231042,77	18	1154	338501,21	3229644,27
15	994	337098,51	3226297,14	17	1033	339032,73	3229565,41	18	1073	338623,28	3230456,44	18	1114	337819,38	3231035,80	18	1155	338505,83	3229605,75
15	995	336991,46	3226049,15	17	1034	338835,52	3229668,17	18	1074	338541,37	3230561,71	18	1115	337682,76	3230911,44	18	1156	338505,70	3229594,85
15	996	336972,69	3226005,68	17	1035	338789,52	3229692,14	18	1075	338528,82	3230577,70	18	1116	337658,36	3230889,13	18	1061	338520,83	3229629,44
15	997	336974,54	3226004,87	17	1036	338772,92	3229700,79	18	1076	338502,22	3230621,30	18	1117	337756,66	3230873,97	19	1157	335030,47	3214791,51
15	998	336970,66	3225996,24	17	1037	338787,73	3229720,32	18	1077	338496,83	3230629,30	18	1118	337753,38	3230859,84	19	1158	335060,70	3214810,18
15	999	336990,00	3225996,08	17	1038	338944,15	3229926,54	18	1078	338350,50	3230865,77	18	1119	337751,53	3230849,63	19	1159	335052,92	3214837,79
15	1000	337076,61	3225995,37	17	1039	338929,60	3229966,23	18	1079	338344,21	3230878,10	18	1120	337737,89	3230791,05	19	1160	335017,34	3214963,99
15	1001	337100,55	3225995,18	17	1040	338851,60	3230074,53	18	1080	338291,47	3230963,50	18	1121	337729,91	3230758,49	19	1161	334826,68	3214862,74
15	1002	337180,90	3225994,52	17	1041	338797,76	3230149,29	18	1081	338288,21	3230969,82	18	1122	337693,76	3230679,54	19	1162	334874,46	3214766,15
15	1003	337285,85	3226095,39	17	1042	338783,74	3230168,76	18	1082	338275,76	3230988,04	18	1123	337689,31	3230630,47	19	1163	334880,70	3214753,44
15	1004	337348,72	3226155,82	17	1043	338754,83	3230102,48	18	1083	338192,04	3231126,14	18	1124	337687,44	3230612,03	19	1157	335030,47	3214791,51
15	1005	337356,70	3226163,49	17	1044	338662,65	3229891,24	18	1084	338120,22	3231243,67	18	1125	337676,12	3230500,65	20	1164	335736,38	3215680,90
15	1006	337353,48	3226209,78	17	1045	338658,89	3229882,61	18	1085	338109,34	3231261,34	18	1126	337670,98	3230459,13	20	1165	335809,58	3215818,45
15	1007	337345,30	3226327,14	17	1046	338650,83	3229864,16	18	1086	338094,46	3231285,47	18	1127	337663,94	3230370,23	20	1166	335909,69	3216006,65
15	1008	337385,51	3226314,99	17	1047	338543,73	3229619,40	18	1087	338089,79	3231293,05	18	1128	337655,89	3230282,11	20	1167	335901,46	3216065,85
15	1009	337535,60	3226269,64	17	1048	338538,36	3229607,12	18	1088	338080,42	3231302,18	18	1129	337627,57	3230039,22	20	1168	335898,91	3216078,93
15	966	337672,05	3226235,31	17	1049	338546,47	3229599,01	18	1089	337992,79	3231399,99	18	1130	337616,43	3229948,62	20	1169	335898,05	3216129,22
16	1010	336970,35	3226058,24	17	1050	338612,44	3229533,04	18	1090	337947,38	3231450,48	18	1131	337603,35	3229857,76	20	1170	335894,79	3216175,77
16	1011	337077,36	3226306,23	17	1051	338615,37	3229530,11	18	1091	337944,12	3231454,11	18	1132	337603,28	3229857,32	20	1171	335682,19	3216117,39
16	1012	337179,33	3226542,48	17	1052	338684,49	3229511,59	18	1092	337924,40	3231471,94	18	1133	337596,61	3229810,44	20	1172	335562,41	3216084,83
16	1013	337230,00	3226660,34	17	1053	338741,69	3229456,71	18	1093	337876,64	3231517,44	18	1134	337604,13	3229799,98	20	1173	335515,85	3216072,27
16	1014	337238,43	3226679,93	17	1054	338793,70	3229406,80	18	1094	337861,07	3231537,70	18	1135	337617,27	3229778,56	20	1174	335477,74	3216061,56
16	1015	337234,84	3226679,85	17	1055	338847,58	3229377,86	18	1095	337817,41	3231597,23	18	1136	337626,36	3229764,37	20	1175	335464,00	3216058,11
16	1016	337159,28	3226670,67	17	1056	338857,41	3229372,96	18	1096	337805,06	3231613,86	18	1137	337675,64	3229685,05	20	1176	335427,96	3216047,62
16	1017	337133,68	3226667,75	17	1057	338881,37	3229367,32	18	1097	337676,99	3231509,11	18	1138	337728,06	3229600,59	20	1177	335272,73	3216003,60
16	1018	337132,57	3226667,62	17	1058	339060,42	3229325,17	18	1098	337612,25	3231456,06	18	1139	337763,30	3229544,43	20	1178	335211,85	3215986,19
16	1019	337125,57	3226666,81	17	1059	339301,89	3229268,32	18	1099	337414,38	3231294,18	18	1140	337782,39	3229515,64	20	1179	335193,41	3216182,52
16	1020	337084,73	3226572,58	17	1060	339303,53	3229267,93	18	1100	337345,62	3231237,78	18	1141	337793,63	3229510,53	20	1180	335190,18	3216223,73
16	1021	336898,07	3226141,82	17	1030	339349,98	3229280,38	18	1101	337078,20	3231019,04	18	1142	337808,45	3229565,87	20	1181	335239,93	3216268,45
16	1022	336856,63	3226046,19	18	1061	338520,83	3229629,44	18	1102	337109,21	3231010,30	18	1143	337835,53	3229666,91	20	1182	335289,38	3216312,82
16	1023	336835,15	3225997,35	18	1062	338627,92	3229874,19	18	1103	337186,11	3230994,85	18	1144	337840,84	3229686,75	20	1183	335402,26	3216451,68
16	1024	336841,99	3225996,93	18	1063	338630,53	3229880,32	18	1104	337265,60	3230979,11	18	1145	337869,15	3229792,39	20	1184	335525,22	3216580,82
16	1025	336890,46	3225993,41	18	1064	338633,88	3229887,86	18	1105	337302,25	3230971,53	18	1146	337941,91	3229800,73	20	1185	335507,76	3216585,49
16	1026	336913,17	3225995,11	18	1065	338731,88	3230112,47	18	1106	337355,85	3230962,75	18	1147	337970,50	3229804,02	20	1186	335404,98	3216613,03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
20	1187	335275,46	3216647,74	20	1228	334117,08	3216338,40	20	1269	334986,56	3215068,26	21	1309	336923,75	3217110,25	22	1349	334617,80	3220400,55
20	1188	335224,02	3216661,52	20	1229	334119,83	3216290,20	20	1270	334981,57	3215085,16	21	1310	336907,78	3217178,54	22	1350	334541,55	3220279,60
20	1189	335137,55	3216645,65	20	1230	334134,76	3216288,64	20	1271	334969,97	3215124,47	21	1311	336738,17	3217168,70	22	1351	334319,90	3220267,79
20	1190	335139,57	3216665,01	20	1231	334216,75	3216280,08	20	1272	334949,48	3215193,88	21	1312	336683,30	3217228,96	22	1352	334278,70	3220265,65
20	1191	335099,85	3216728,62	20	1232	334253,63	3216276,23	20	1273	334917,34	3215302,76	21	1313	336557,83	3216999,35	22	1353	334267,50	3220175,42
20	1192	335093,02	3216746,37	20	1233	334256,70	3216263,17	20	1274	334912,89	3215317,81	21	1314	336515,69	3216922,24	22	1354	334201,10	3220157,70
20	1193	335089,32	3216846,43	20	1234	334262,59	3216238,06	20	1275	334909,65	3215328,80	21	1315	336444,92	3216792,74	22	1355	334233,18	3220087,28
20	1194	335064,41	3216843,43	20	1235	334293,25	3216248,57	20	1276	335003,60	3215421,61	21	1316	336421,28	3216749,48	22	1356	334255,60	3220037,96
20	1195	334956,92	3216950,92	20	1236	334298,70	3216237,23	20	1277	334999,21	3215481,40	21	1317	336295,67	3216519,62	22	1357	334227,43	3220025,29
20	1196	334882,26	3217025,58	20	1237	334268,90	3216215,36	20	1278	334993,29	3215562,03	21	1318	336322,16	3216482,43	22	1358	334175,34	3220001,88
20	1197	334807,47	3217100,37	20	1238	334272,07	3216204,00	20	1279	334989,81	3215607,95	21	1319	336338,59	3216458,50	22	1359	334202,36	3219970,59
20	1198	334793,25	3217114,59	20	1239	334305,92	3216082,65	20	1280	334987,65	3215638,79	21	1320	336342,53	3216452,95	22	1360	334224,08	3219945,41
20	1199	334720,28	3217133,25	20	1240	334278,38	3216060,75	20	1281	335019,73	3215651,35	21	1321	336514,93	3216212,52	22	1361	334269,50	3219881,39
20	1200	334601,14	3217163,72	20	1241	334260,41	3216046,47	20	1282	335124,64	3215692,51	21	1322	336547,15	3216167,50	22	1362	334226,17	3219865,90
20	1201	334528,52	3217182,30	20	1242	334275,85	3215990,25	20	1283	335135,34	3215696,62	21	1323	336679,78	3216149,05	22	1363	334160,68	3219842,54
20	1202	334481,35	3217194,36	20	1243	334247,83	3215961,84	20	1284	335270,70	3215749,62	21	1324	336745,04	3216139,97	22	1364	334121,80	3219828,66
20	1203	334433,26	3217206,66	20	1244	334234,68	3215948,51	20	1285	335291,71	3215757,85	21	1325	336756,02	3216138,45	22	1365	333954,48	3219831,06
20	1204	334268,81	3217248,72	20	1245	334258,08	3215907,92	20	1286	335295,41	3215749,91	21	1326	336782,42	3216134,77	22	1366	333927,55	3219831,38
20	1205	334132,88	3217283,48	20	1246	334311,27	3215815,03	20	1287	335354,60	3215622,87	21	1327	336967,15	3216109,08	22	1367	333876,10	3219980,13
20	1206	334133,75	3217305,75	20	1247	334348,69	3215745,04	20	1288	335385,96	3215635,98	21	1294	337002,87	3216167,30	22	1368	333632,35	3219840,79
20	1207	334128,78	3217309,65	20	1248	334365,51	3215698,21	20	1289	335568,49	3215712,11	22	1328	334705,25	3219543,59	22	1369	333551,20	3219939,92
20	1208	334113,58	3217321,58	20	1249	334378,45	3215652,15	20	1290	335641,01	3215698,58	22	1329	334730,69	3219694,03	22	1370	333463,65	3219870,52
20	1209	334039,65	3217276,80	20	1250	334390,93	3215607,61	20	1291	335659,56	3215695,20	22	1330	334744,88	3219782,07	22	1371	333454,76	3219907,33
20	1210	334039,83	3217277,32	20	1251	334399,78	3215572,45	20	1292	335665,24	3215694,14	22	1331	334751,04	3219820,32	22	1372	333443,75	3219953,00
20	1211	334010,45	3217269,45	20	1252	334402,26	3215518,17	20	1293	335701,77	3215687,36	22	1332	334756,17	3219820,89	22	1373	333437,48	3219985,49
20	1212	334005,68	3217254,96	20	1253	334400,64	3215468,22	20	1164	335736,38	3215680,90	22	1333	334811,70	3219827,03	22	1374	333429,42	3220027,32
20	1213	333994,68	3217181,36	20	1254	334396,37	3215371,98	21	1294	337002,87	3216167,30	22	1334	334855,33	3219839,73	22	1375	333400,35	3220178,01
20	1214	333992,86	3217146,53	20	1255	334397,14	3215343,42	21	1295	337041,35	3216230,03	22	1335	334899,99	3220108,56	22	1376	333353,20	3220172,26
20	1215	333989,99	3217084,28	20	1256	334407,69	3215293,17	21	1296	337067,84	3216292,48	22	1336	334926,28	3220269,15	22	1377	333351,39	3220194,47
20	1216	333990,90	3217034,62	20	1257	334454,75	3215092,25	21	1297	337150,48	3216459,31	22	1337	334926,67	3220271,55	22	1378	333350,61	3220204,00
20	1217	333996,71	3216988,05	20	1258	334457,55	3215080,29	21	1298	337163,18	3216438,04	22	1338	334928,13	3220280,25	22	1379	333345,51	3220266,39
20	1218	334006,99	3216959,08	20	1259	334462,59	3215047,65	21	1299	337025,79	3216448,32	22	1339	334933,42	3220311,78	22	1380	333341,28	3220317,22
20	1219	334024,27	3216910,36	20	1260	334463,58	3215032,25	21	1300	337011,19	3216462,77	22	1340	334931,45	3220312,10	22	1381	333339,10	3220344,92
20	1220	334049,59	3216837,69	20	1261	334462,07	3215007,35	21	1301	337016,01	3216534,72	22	1341	334960,37	3220484,99	22	1382	333448,65	3220337,23
20	1221	334065,95	3216784,27	20	1262	334453,69	3214957,17	21	1302	337025,84	3216681,53	22	1342	334868,34	3220445,09	22	1383	333475,26	3220367,49
20	1222	334078,13	3216735,72	20	1263	334431,61	3214844,30	21	1303	337005,64	3216712,28	22	1343	334863,56	3220443,43	22	1384	333643,50	3220402,14
20	1223	334080,02	3216728,23	20	1264	334426,53	3214819,54	21	1304	336949,44	3216797,86	22	1344	334851,96	3220439,47	22	1385	333613,74	3220465,06
20	1224	334083,17	3216715,62	20	1265	334415,12	3214763,99	21	1305	336869,68	3216833,54	22	1345	334798,90	3220421,34	22	1386	333539,36	3220622,27
20	1225	334104,00	3216629,41	20	1266	334404,05	3214730,52	21	1306	336833,23	3216849,85	22	1346	334705,03	3220404,07	22	1387	333515,02	3220673,68
20	1226	334112,57	3216543,10	20	1267	334658,04	3214877,80	21	1307	336877,68	3217006,39	22	1347	334655,42	3220394,95	22	1388	333478,47	3220676,56
20	1227	334115,71	3216442,51	20	1268	334763,32	3214938,83	21	1308	336909,67	3217078,52	22	1348	334626,45	3220414,44	22	1389	333458,21	3220722,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	1390	333384,75	3220883,87	22	1431	333241,01	3219880,33	23	1471	335024,04	3220350,41	26	1509	334978,92	3220603,01	28	1548	336924,72	3221343,28
22	1391	333353,15	3220952,42	22	1432	333266,69	3219841,57	23	1472	335032,82	3220399,49	26	1510	334985,72	3220649,33	28	1549	336894,99	3221421,94
22	1392	333330,96	3220966,47	22	1433	333298,47	3219820,54	23	1473	335047,99	3220442,94	26	1511	334994,25	3220712,66	28	1550	336877,27	3221440,40
22	1393	333210,92	3221042,45	22	1434	333335,77	3219821,36	23	1474	335075,05	3220520,52	26	1512	334998,72	3220745,90	28	1551	336832,59	3221490,59
22	1394	333148,94	3221082,17	22	1435	333337,06	3219812,19	23	1475	335003,58	3220501,72	26	1513	335000,70	3220745,63	28	1552	336774,23	3221556,32
22	1395	333127,56	3221097,97	22	1436	333354,81	3219791,07	23	1476	334999,69	3220500,73	26	1514	335012,32	3220831,73	28	1553	336705,75	3221601,22
22	1396	332956,92	3221212,36	22	1437	333363,01	3219767,33	23	1477	334986,77	3220496,84	26	1515	335023,52	3220914,68	28	1554	336704,20	3221600,73
22	1397	332968,62	3221163,16	22	1438	333371,69	3219768,00	23	1478	334948,41	3220267,95	26	1516	335023,54	3220914,84	28	1555	336703,05	3221605,30
22	1398	332995,32	3221167,99	22	1439	333376,81	3219768,42	23	1479	334947,42	3220268,13	26	1517	335016,06	3220984,08	28	1556	336664,56	3221662,79
22	1399	332996,79	3221149,71	22	1440	333536,52	3219625,75	23	1480	334920,69	3220105,14	26	1518	334993,46	3221148,12	28	1557	336666,37	3221675,84
22	1400	332984,95	3221138,39	22	1441	333539,82	3219624,86	23	1481	334876,76	3219840,45	26	1519	334962,65	3221151,21	28	1558	336653,02	3221738,08
22	1401	332986,90	3221114,37	22	1442	333832,87	3219546,35	23	1482	334882,26	3219833,23	26	1520	334944,44	3221074,76	28	1559	336659,83	3221752,18
22	1402	332998,46	3221085,34	22	1443	333967,63	3219510,24	23	1483	334883,93	3219833,43	26	1521	334933,45	3221028,64	28	1560	336657,71	3221784,93
22	1403	333004,41	3221077,81	22	1444	334036,52	3219491,78	23	1484	334885,71	3219833,61	26	1522	334917,66	3221027,98	28	1561	336648,70	3221929,51
22	1404	332992,30	3221032,62	22	1445	334196,56	3219531,50	23	1485	334889,60	3219834,00	26	1523	334800,75	3221023,19	28	1562	336625,48	3221953,43
22	1405	332989,25	3221034,30	22	1446	334195,38	3219540,95	23	1465	334895,16	3219834,59	26	1524	334770,40	3221021,94	28	1563	336618,80	3221968,65
22	1406	332949,32	3221011,31	22	1447	334240,86	3219565,13	24	1486	335158,45	3219864,42	26	1525	334743,70	3221003,49	28	1564	336609,98	3221988,50
22	1407	332953,72	3220971,05	22	1448	334274,11	3219542,44	24	1487	335157,85	3219869,36	26	1526	334785,06	3220982,74	28	1565	336601,16	3222008,48
22	1408	332948,29	3220952,04	22	1449	334289,22	3219532,17	24	1488	335145,92	3219963,20	26	1527	334803,40	3220946,17	28	1566	336565,75	3222088,56
22	1409	332953,83	3220923,94	22	1450	334290,89	3219532,36	24	1489	335173,40	3220118,36	26	1528	334799,79	3220890,34	28	1567	336543,02	3222139,75
22	1410	332956,47	3220898,90	22	1451	334371,65	3219530,42	24	1490	335174,04	3220121,75	26	1529	334895,81	3220879,51	28	1568	336507,14	3222191,76
22	1411	332893,61	3220664,28	22	1452	334392,14	3219530,34	24	1491	335192,50	3220234,46	26	1530	334918,14	3220876,99	28	1569	336497,75	322213,43
22	1412	332877,65	3220604,73	22	1453	334410,52	3219530,29	24	1492	335222,89	3220419,52	26	1531	334931,83	3220875,34	28	1570	336482,47	3222248,44
22	1413	332900,56	3220521,01	22	1454	334415,86	3219530,27	24	1493	335229,83	3220462,12	26	1532	334939,38	3220874,59	28	1571	336474,81	3222247,65
22	1414	332931,49	3220408,00	22	1455	334441,55	3219476,24	24	1494	335247,10	3220568,73	26	1533	334937,32	3220852,01	28	1572	336474,96	3222243,68
22	1415	332966,08	3220281,61	22	1456	334461,64	3219515,04	24	1495	335219,83	3220550,72	26	1534	334927,53	3220747,74	28	1573	336485,78	3222153,86
22	1416	332978,81	3220235,08	22	1457	334468,10	3219528,97	24	1496	335171,24	3220501,21	26	1535	334925,50	3220727,65	28	1574	336485,79	3222153,80
22	1417	333000,26	3220156,72	22	1458	334480,78	3219561,84	24	1497	335166,14	3220458,89	26	1536	334916,88	3220694,63	28	1575	336504,72	3222077,79
22	1418	333001,00	3220156,81	22	1459	334486,90	3219577,77	24	1498	335135,10	3220379,16	26	1537	334885,67	3220575,05	28	1576	336526,10	3221991,92
22	1419	333035,27	3220160,81	22	1460	334504,89	3219553,69	24	1499	335104,80	3220287,00	26	1509	334978,92	3220603,01	28	1577	336529,71	3221977,45
22	1420	333043,45	3220093,23	22	1461	334557,33	3219541,34	24	1500	335066,79	3220200,05	27	1538	335062,30	3220621,07	28	1578	336533,91	3221960,57
22	1421	333047,47	3220060,52	22	1462	334568,66	3219544,15	24	1501	335060,57	3220166,98	27	1539	335045,55	3220752,43	28	1579	336542,43	3221937,23
22	1422	333057,42	3219978,58	22	1463	334612,61	3219534,75	24	1502	335020,58	3219954,62	27	1540	335033,63	3220832,27	28	1580	336542,92	3221935,89
22	1423	333104,93	3219984,96	22	1464	334659,16	3219535,21	24	1503	335000,22	3219845,81	27	1541	335008,48	3220646,09	28	1581	336543,14	3221935,29
22	1424	333132,42	3219988,61	22	1328	334705,25	3219543,59	24	1504	335030,04	3219848,98	27	1542	335009,48	3220645,95	28	1582	336549,26	3221919,95
22	1425	333148,45	3219988,85	23	1465	334895,16	3219834,59	24	1505	335127,73	3219860,75	27	1543	335005,53	3220617,28	28	1583	336567,63	3221873,94
22	1426	333189,44	3219972,84	23	1466	334910,49	3219932,68	24	1486	335158,45	3219864,42	27	1544	335021,45	3220618,24	28	1584	336568,44	3221872,09
22	1427	333219,49	3219960,19	23	1467	334940,72	3220092,21	25	1506	334815,64	3220530,07	27	1538	335062,30	3220621,07	28	1585	336606,95	3221784,32
22	1428	333209,53	3219950,82	23	1468	334959,33	3220213,09	25	1507	334739,42	3220571,42	28	1545	336943,89	3221273,72	28	1586	336626,82	3221739,61
22	1429	333214,09	3219921,08	23	1469	334985,34	3220266,22	25	1508	334722,76	3220509,66	28	1546	336956,79	3221325,11	28	1587	336629,19	3221734,39
22	1430	333230,36	3219905,26	23	1470	335008,92	3220317,10	25	1506	334815,64	3220530,07	28	1547	336957,02	3221325,36	28	1588	336643,99	3221702,82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	1589	336663,97	3221662,84	29	1629	335710,76	3222404,07	29	1670	335984,40	3221830,81	32	1708	335464,69	3222586,06	34	1747	334348,16	3224611,41
28	1590	336666,41	3221657,95	29	1630	335646,93	3222389,27	29	1671	335995,06	3221785,74	32	1709	335409,38	3222456,00	34	1748	334394,37	3224666,58
28	1591	336674,13	3221643,44	29	1631	335632,68	3222355,07	29	1672	336020,81	3221749,88	32	1710	335403,90	3222443,61	34	1749	334482,63	3224873,36
28	1592	336685,82	3221621,05	29	1632	335670,94	3222363,72	29	1673	336034,25	3221708,03	32	1711	335310,93	3222225,24	34	1750	334541,29	3225005,09
28	1593	336698,11	3221598,69	29	1633	335703,05	3222374,38	29	1674	336029,42	3221680,72	32	1712	335339,63	3222197,60	34	1751	334553,78	3225034,99
28	1594	336706,08	3221584,19	29	1634	335734,15	3222386,90	29	1675	336035,01	3221645,45	32	1701	335340,97	3222196,22	34	1752	334366,75	3224847,96
28	1595	336709,34	3221580,93	29	1635	335797,73	3222406,04	29	1676	336032,65	3221601,32	33	1713	335708,13	3222596,83	34	1753	334325,72	3224806,93
28	1596	336709,80	3221579,16	29	1636	335834,80	3222406,05	29	1677	336036,55	3221552,77	33	1714	335739,87	3222629,63	34	1754	334325,81	3224802,84
28	1597	336738,37	3221551,90	29	1637	335839,63	3222402,52	29	1678	336064,17	3221519,04	33	1715	335755,35	3222645,27	34	1755	334320,53	3224801,74
28	1598	336770,61	3221519,66	29	1638	335839,63	3222402,46	29	1679	336079,60	3221510,64	33	1716	335839,33	3222735,19	34	1756	334289,21	3224770,42
28	1599	336782,61	3221474,88	29	1639	335861,45	3222386,12	29	1680	336097,60	3221500,75	33	1717	335761,26	3222826,36	34	1757	334274,65	3224719,95
28	1600	336788,15	3221454,20	29	1640	335845,22	3222364,77	29	1681	336129,14	3221491,87	33	1718	335681,62	3222840,60	34	1758	334169,75	3224356,45
28	1601	336811,34	3221417,99	29	1641	335822,47	3222335,89	29	1682	336170,64	3221506,80	33	1719	335640,54	3222847,95	34	1759	334165,03	3224349,56
28	1602	336834,46	3221381,89	29	1642	335833,19	3222314,72	29	1606	336292,67	3221511,36	33	1720	335564,49	3222676,26	34	1760	334133,35	3224232,83
28	1603	336862,43	3221377,67	29	1643	335830,56	3222309,51	30	1683	335792,69	3221837,76	33	1721	335563,61	3222674,14	34	1761	334089,16	3224228,87
28	1604	336856,27	3221354,64	29	1644	335780,56	3222308,45	30	1684	335782,61	3221876,19	33	1722	335524,12	3222585,15	34	1762	334102,56	3224082,23
28	1605	336866,36	3221345,06	29	1645	335756,29	3222274,42	30	1685	335791,25	3221932,81	33	1723	335522,36	3222581,21	34	1763	334101,76	3224067,13
28	1545	336943,89	3221273,72	29	1646	335722,78	3222272,51	30	1686	335787,54	3221953,48	33	1724	335520,39	3222576,73	34	1764	334098,11	3223992,48
29	1606	336922,67	3221511,36	29	1647	335713,32	3222271,96	30	1687	335771,48	3221957,36	33	1725	335461,92	3222444,64	34	1765	334097,71	3223985,78
29	1607	336326,55	3221567,88	29	1648	335722,15	3222250,65	30	1688	335745,26	3221948,24	33	1726	335471,73	3222442,83	34	1766	334094,75	3223926,34
29	1608	336335,82	3221583,22	29	1649	335731,85	3222216,38	30	1689	335717,88	3221929,05	33	1727	335490,01	3222439,33	34	1767	334098,27	3223915,19
29	1609	336362,95	3221584,88	29	1650	335748,73	3222174,18	30	1690	335707,89	3221925,18	33	1728	335504,28	3222436,59	34	1768	334103,35	3223864,47
29	1610	336359,93	3221652,71	29	1651	335759,86	3222175,28	30	1691	335661,35	3221907,11	33	1729	335513,50	3222458,39	34	1769	334337,00	3223946,29
29	1611	336349,33	3221800,37	29	1652	335853,12	3222184,61	30	1692	335679,49	3221860,10	33	1730	335521,14	3222464,63	34	1770	334341,26	3223930,77
29	1612	336344,78	3221863,52	29	1653	335887,29	3222140,18	30	1693	335692,88	3221855,18	33	1731	335544,73	3222483,89	34	1771	334363,23	3223850,79
29	1613	336340,22	3221926,80	29	1654	335907,00	3222105,85	30	1694	335738,67	3221868,89	33	1732	335572,77	3222503,39	34	1772	334475,25	3223892,66
29	1614	336330,63	3222058,95	29	1655	335922,28	3222053,21	30	1695	335763,50	3221870,87	33	1733	335629,19	3222542,76	34	1773	334527,51	3223912,19
29	1615	336330,26	3222064,14	29	1656	335938,52	3221977,52	30	1696	335765,82	3221841,14	33	1713	335708,13	3222596,83	34	1774	334558,40	3223923,73
29	1616	336325,58	3222130,67	29	1657	335938,51	3221977,51	30	1697	335765,40	3221820,79	34	1734	334742,70	3223905,15	34	1775	334728,24	3223906,63
29	1617	336321,28	3222190,08	29	1658	335880,42	3221937,34	30	1683	335792,69	3221837,76	34	1735	334776,15	3224039,69	34	1776	334742,70	3223905,15
29	1618	336319,68	3222211,92	29	1659	335842,03	3222185,82	31	1698	335451,72	3222010,75	34	1736	334863,35	3224026,10	35	1776	335977,80	3225473,35
29	1619	336318,33	3222231,28	29	1660	335792,69	3221837,76	31	1699	335545,95	3222153,85	34	1737	334871,65	3224071,85	35	1777	336124,49	3225577,09
29	1620	336309,47	3222355,11	29	1661	335795,89	3221825,40	31	1700	335387,45	3222145,76	34	1738	334735,60	3224146,50	35	1778	336151,55	3225595,54
29	1621	336298,34	3222485,45	29	1662	335810,35	3221827,68	31	1698	335451,72	3222010,75	34	1739	334649,97	3224238,56	35	1779	336186,89	3225779,09
29	1622	336195,14	3222496,34	29	1663	335848,17	3221833,61	32	1701	335340,97	3222196,22	34	1740	334620,69	3224269,82	35	1780	336174,19	3225785,69
29	1623	335990,78	3222530,70	29	1664	335897,24	3221856,52	32	1702	335451,87	3222446,62	34	1741	334621,82	3224284,44	35	1781	336161,54	3225792,26
29	1624	335958,77	3222504,35	29	1665	335912,62	3221838,83	32	1703	335511,34	3222580,78	34	1742	334626,05	3224338,44	35	1782	336145,24	3225799,83
29	1625	335889,33	3222447,63	29	1666	335925,64	3221838,85	32	1704	335554,45	3222678,18	34	1743	334509,78	3224391,62	35	1783	336090,35	3225811,96
29	1626	335891,16	3222440,04	29	1667	335947,35	3221841,60	32	1705	335630,41	3222849,76	34	1744	334394,17	3224446,63	35	1784	335915,06	3225850,67
29	1627	335795,78	3222429,93	29	1668	335976,33	3221868,10	32	1706	335580,98	3222858,60	34	1745	334318,05	3224526,88	35	1785	335724,03	3225892,87
29	1628	335744,23	3222411,77	29	1669	335976,34	3221868,11	32	1707	335507,08	3222685,25	34	1746	334299,32	3224548,74	35	1786	335701,61	3225888,65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	1787	335686,79	3225885,86	36	1827	333977,86	3227223,90	38	1866	336424,14	3229020,65	39	1906	331859,84	3215460,47	39	1947	332337,52	3215308,16
35	1788	335651,56	3225879,23	36	1828	333999,01	3227148,08	38	1867	336364,87	3228986,38	39	1907	331860,20	3215457,45	39	1948	332441,79	3215277,79
35	1789	335546,04	3225859,38	36	1829	333990,88	3227146,52	38	1868	336340,97	3228972,28	39	1908	331750,33	3215443,86	39	1949	332409,31	3215209,09
35	1790	335419,36	3225835,54	36	1830	334003,65	3227132,10	38	1869	336265,94	3228928,01	39	1909	331663,41	3215433,11	39	1950	332404,84	3215199,64
35	1791	335413,75	3225838,61	36	1831	334050,19	3226972,02	38	1870	336144,41	3228858,92	39	1910	331575,84	3215422,44	39	1951	332384,75	3215157,16
35	1792	335083,66	3225837,33	36	1832	334061,72	3226932,34	38	1871	336285,80	3228730,56	39	1911	331575,48	3215425,37	39	1952	332415,32	3215134,38
35	1793	335067,18	3225837,29	36	1833	334427,75	3226566,31	38	1872	336326,62	3228680,68	39	1912	331537,59	3215420,73	39	1953	332395,91	3215105,85
35	1794	334966,56	3225810,02	36	1834	334767,77	3226475,20	38	1873	336332,99	3228679,08	39	1913	331150,46	3215373,52	39	1954	332368,51	3215065,60
35	1795	334943,41	3225787,37	36	1835	334770,10	3226480,53	38	1874	336343,58	3228677,56	39	1914	331051,73	3215355,93	39	1955	332162,68	3214763,17
35	1796	334937,22	3225780,69	36	1836	334794,46	3226466,06	38	1875	336485,66	3228667,42	39	1915	331036,29	3215351,48	39	1956	332148,12	3214745,34
35	1797	334945,14	3225739,20	36	1837	334794,01	3226468,17	38	1876	336614,93	3228689,86	39	1916	331037,10	3215348,60	39	1957	332216,54	3214696,05
35	1798	335039,04	3225642,75	36	1838	334927,75	3226432,34	38	1877	336762,91	3228715,55	39	1917	331056,62	3215324,61	39	1958	332294,08	3214637,78
35	1799	335125,81	3225549,02	36	1839	334930,92	3226433,15	38	1878	336822,69	3228725,93	39	1918	331106,19	3215264,36	39	1959	332335,85	3214599,09
35	1800	335163,35	3225509,52	36	1816	335225,42	3226508,63	38	1879	336840,82	3228732,42	39	1919	331156,24	3215203,57	39	1960	332363,42	3214566,83
35	1801	335204,74	3225480,15	37	1840	335841,43	3227033,91	38	1880	336914,31	3228766,45	39	1920	331180,51	3215175,70	39	1961	332407,13	3214539,60
35	1802	335266,14	3225436,58	37	1841	335997,98	3227339,02	38	1852	337003,79	3228807,88	39	1921	331208,79	3215143,17	39	1962	332454,44	3214489,53
35	1803	335306,72	3225407,79	37	1842	336000,51	3227343,79	39	1881	333143,92	3214547,64	39	1922	331234,44	3215113,69	39	1963	332586,23	3214372,65
35	1804	335421,85	3225498,69	37	1843	336038,62	3227400,50	39	1882	333157,62	3214577,67	39	1923	331244,04	3215102,92	39	1964	332675,12	3214350,12
35	1805	335444,43	3225461,13	37	1844	335983,75	3227435,50	39	1883	333190,76	3214649,98	39	1924	331264,25	3215079,42	39	1965	332707,40	3214379,91
35	1806	335457,87	3225441,65	37	1845	335968,24	3227409,09	39	1884	333085,12	3214735,96	39	1925	331315,82	3215057,98	39	1966	332729,75	3214411,87
35	1807	335566,00	3225259,84	37	1846	335944,55	3227366,62	39	1885	333070,11	3214770,68	39	1926	331343,80	3215046,07	39	1967	332778,42	3214481,27
35	1808	335654,55	3225240,55	37	1847	335924,80	3227323,62	39	1886	333056,29	3214798,29	39	1927	331448,41	3214959,11	39	1968	332790,21	3214534,45
35	1809	335751,00	3225312,11	37	1848	335831,30	3227195,79	39	1887	332958,21	3214924,23	39	1928	331468,00	3214942,76	39	1969	332791,19	3214538,87
35	1810	335802,40	3225350,25	37	1849	335762,20	3227082,31	39	1888	332965,04	3214931,19	39	1929	331482,81	3214930,42	39	1970	332797,35	3214566,67
35	1811	335825,70	3225366,60	37	1850	335664,40	3226921,69	39	1889	333099,65	3215068,02	39	1930	331429,72	3214843,02	39	1971	332820,18	3214669,63
35	1812	335839,18	3225376,06	37	1851	335727,71	3226811,95	39	1890	333122,27	3215091,02	39	1931	331568,82	3214760,11	39	1972	332990,19	3214678,92
35	1813	335883,89	3225407,44	37	1840	335841,43	3227033,91	39	1891	333148,48	3215092,97	39	1932	331603,08	3214897,20	39	1973	333024,71	3214652,80
35	1814	335940,90	3225447,45	38	1852	337003,79	3228807,88	39	1892	333107,54	3215143,78	39	1933	331611,72	3214931,77	39	1974	333032,36	3214595,22
35	1815	335960,21	3225461,00	38	1853	337058,58	3228855,68	39	1893	333011,52	3215271,96	39	1934	331613,26	3214937,94	39	1881	333143,92	3214547,64
35	1776	335977,80	3225473,35	38	1854	337026,92	3228873,68	39	1894	332937,96	3215370,14	39	1935	331658,95	3214941,63	40	1975	334373,14	3214707,22
36	1816	335225,42	3226508,63	38	1855	337017,21	3228879,00	39	1895	332926,44	3215385,93	39	1936	331682,86	3215058,49	40	1976	334387,88	3214751,74
36	1817	334994,73	3226753,89	38	1856	336999,98	3228891,76	39	1896	332849,76	3215491,15	39	1937	331777,99	3215167,00	40	1977	334393,83	3214769,68
36	1818	334896,81	3226757,07	38	1857	336927,54	3228945,75	39	1897	332824,54	3215524,75	39	1938	331874,08	3215276,50	40	1978	334401,23	3214805,74
36	1819	334843,69	3226854,21	38	1858	336900,37	3228966,19	39	1898	332763,02	3215606,77	39	1939	331884,09	3215287,92	40	1979	334410,04	3214848,62
36	1820	334701,43	3226903,03	38	1859	336877,95	3228975,49	39	1899	332758,22	3215604,78	39	1940	331917,47	3215353,69	40	1980	334432,04	3214961,09
36	1821	334675,48	3226943,51	38	1860	336827,60	3228999,37	39	1900	332734,91	3215595,05	39	1941	331924,57	3215367,67	40	1981	334440,18	3215009,83
36	1822	334611,30	3226968,39	38	1861	336786,96	3229018,77	39	1901	332660,37	3215571,88	39	1942	331951,30	3215420,36	40	1982	334441,53	3215032,21
36	1823	334395,66	3227053,99	38	1862	336664,60	3229076,67	39	1902	332595,81	3215551,81	39	1943	331993,36	3215408,52	40	1983	334440,70	3215045,26
36	1824	334349,23	3227072,87	38	1863	336586,79	3229114,71	39	1903	332539,74	3215540,39	39	1944	332017,32	3215434,52	40	1984	334435,94	3215076,10
36	1825	334269,51	3227106,71	38	1864	336566,58	3229102,96	39	1904	332539,25	3215543,36	39	1945	332080,91	3215386,97	40	1985	334386,21	3215288,40
36	1826	334110,13	3227170,75	38	1865	336526,13	3229079,62	39	1905	331989,03	3215476,44	39	1946	332089,72	3215380,35	40	1986	334375,20	3215340,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	1987	334374,36	3215372,17	40	2028	333778,42	3216695,80	40	2069	333746,33	3215759,53	41	2109	331549,34	3217172,16	41	2150	329135,68	3217089,98
40	1988	334378,66	3215469,06	40	2029	333774,36	3216688,44	40	2070	334017,13	3215673,34	41	2110	331473,74	3217233,23	41	2151	329140,19	3217079,09
40	1989	334380,25	3215518,00	40	2030	333757,17	3216657,51	40	2071	334009,45	3215643,53	41	2111	331447,62	3217251,02	41	2152	329141,27	3217076,55
40	1990	334377,90	3215569,22	40	2031	333696,15	3216560,49	40	2072	333970,28	3215491,90	41	2112	331383,16	3217294,93	41	2153	329182,50	3216979,73
40	1991	334369,67	3215601,95	40	2032	333659,84	3216508,65	40	2073	334009,30	3215474,93	41	2113	331314,32	3217341,81	41	2154	329200,50	3216924,37
40	1992	334357,27	3215646,21	40	2033	333602,64	3216432,92	40	2074	334028,09	3215466,74	41	2114	331277,86	3217371,58	41	2155	329216,01	3216878,49
40	1993	334344,54	3215691,50	40	2034	333565,44	3216386,65	40	2075	334085,61	3215441,71	41	2115	331243,23	3217423,60	41	2156	329259,60	3216776,74
40	1994	334329,39	3215733,68	40	2035	333540,95	3216356,19	40	2076	334142,07	3215413,74	41	2116	331195,85	3217547,81	41	2157	329325,28	3216626,36
40	1995	334328,52	3215736,09	40	2036	333540,14	3216356,81	40	2077	334160,31	3215404,68	41	2117	331101,62	3217794,88	41	2158	329379,28	3216477,84
40	1996	334325,65	3215741,46	40	2037	333347,17	3216127,41	40	2078	334238,92	3215350,37	41	2118	331086,26	3217788,45	41	2159	329379,63	3216469,81
40	1997	334292,02	3215804,37	40	2038	333153,59	3215897,82	40	2079	334296,91	3215310,29	41	2119	331062,42	3217778,47	41	2160	329384,55	3216455,73
40	1998	334239,00	3215896,96	40	2039	333154,30	3215897,19	40	2080	334322,44	3215292,65	41	2120	331016,25	3217750,04	41	2161	329407,82	3216462,50
40	1999	334214,39	3215938,93	40	2040	333078,48	3215815,79	40	2081	334341,51	3215280,70	41	2121	330956,80	3217820,81	41	2162	329411,53	3216466,99
40	2000	334203,87	3215932,42	40	2041	333037,80	3215778,62	40	2082	334326,38	3215094,30	41	2122	330916,90	3217868,31	41	2163	329622,32	3216527,28
40	2001	334177,61	3215977,31	40	2042	332987,13	3215736,63	40	2083	334293,12	3214934,37	41	2123	330638,70	3218199,20	41	2164	329631,02	3216529,67
40	2002	334123,76	3215971,91	40	2043	332943,30	3215704,14	40	2084	334286,57	3214904,25	41	2124	330589,19	3218258,92	41	2165	329625,12	3216495,95
40	2003	334120,23	3215971,56	40	2044	332934,17	3215698,16	40	2085	334280,67	3214877,87	41	2125	330440,10	3218439,36	41	2166	329622,43	3216471,25
40	2004	334103,25	3215971,52	40	2045	332935,25	3215696,48	40	2086	334188,12	3214761,63	41	2126	330351,55	3218385,92	41	2167	329610,40	3216366,72
40	2005	334024,60	3216300,46	40	2046	332908,65	3215679,21	40	2087	334133,60	3214667,82	41	2127	330342,13	3218380,17	41	2168	329656,45	3216323,64
40	2006	334093,20	3216293,08	40	2047	332868,02	3215655,31	40	2088	334118,95	3214637,78	41	2128	330257,07	3218333,58	41	2169	329679,89	3216307,68
40	2007	334097,03	3216292,64	40	2048	332824,32	3215632,37	40	2089	334092,15	3214582,81	41	2129	330090,97	3218240,32	41	2170	329699,53	3216344,71
40	2008	334096,72	3216306,42	40	2049	332779,31	3215613,57	40	2090	334084,66	3214567,47	41	2130	330076,04	3218254,95	41	2171	329705,91	3216346,55
40	2009	334094,88	3216379,21	40	2050	332796,40	3215590,75	40	2091	334234,10	3214639,89	41	2131	329984,23	3218346,95	41	2172	329722,71	3216380,80
40	2010	334093,10	3216451,15	40	2051	332840,78	3215531,53	40	2092	334373,14	3214707,22	41	2132	329939,22	3218391,28	41	2173	329721,36	3216383,14
40	2011	334092,74	3216467,90	40	2052	332863,44	3215501,26	41	2093	332655,35	3215597,53	41	2133	329739,38	3218412,82	41	2174	329730,04	3216403,14
40	2012	334090,45	3216551,93	40	2053	332941,08	3215394,71	41	2094	332726,04	3215619,50	41	2134	329710,85	3218416,05	41	2175	329743,99	3216413,67
40	2013	334082,20	3216626,06	40	2054	332951,64	3215380,22	41	2095	332741,92	3215626,16	41	2135	329700,46	3218405,33	41	2176	329782,00	3216442,46
40	2014	334057,87	3216725,14	40	2055	333024,56	3215282,92	41	2096	332744,90	3215627,44	41	2136	329613,26	3218319,31	41	2177	329819,35	3216470,78
40	2015	334055,98	3216732,83	40	2056	333120,94	3215154,24	41	2097	332697,81	3215685,89	41	2137	329580,50	3218283,32	41	2178	329855,83	3216498,43
40	2016	334047,18	3216768,68	40	2057	333166,43	3215098,50	41	2098	332679,90	3215708,14	41	2138	329568,70	3218271,27	41	2179	329893,45	3216439,55
40	2017	334026,75	3216836,82	40	2058	333184,17	3215102,00	41	2099	332653,38	3215763,47	41	2139	329515,96	3218002,64	41	2180	329896,78	3216434,34
40	2018	333994,46	3216924,98	40	2059	333205,60	3215106,29	41	2100	332614,79	3215789,10	41	2140	329279,57	3217963,16	41	2181	329908,51	3216415,02
40	2019	333992,70	3216929,79	40	2060	333259,27	3215147,13	41	2101	332478,16	3215958,82	41	2141	329130,45	3217805,46	41	2182	329926,11	3216390,71
40	2020	333975,18	3216983,82	40	2061	333282,46	3215166,82	41	2102	332430,74	3216017,78	41	2142	329134,70	3217580,77	41	2183	329924,93	3216388,20
40	2021	333969,35	3217032,98	40	2062	333363,79	3215320,49	41	2103	332385,47	3216073,45	41	2143	329135,20	3217554,51	41	2184	329928,00	3216383,17
40	2022	333967,98	3217084,83	40	2063	333327,67	3215404,25	41	2104	332311,69	3216164,18	41	2144	329051,65	3217558,19	41	2185	329920,38	3216366,88
40	2023	333957,86	3217115,64	40	2064	333392,65	3215468,94	41	2105	332085,13	3216459,90	41	2145	329029,40	3217485,49	41	2186	329864,80	3216248,11
40	2024	333900,99	3216958,16	40	2065	333529,40	3215605,13	41	2106	332064,23	3216487,94	41	2146	329003,50	3217400,85	41	2187	329882,80	3216161,22
40	2025	333845,01	3216825,95	40	2066	333549,10	3215590,22	41	2107	332058,93	3216495,04	41	2147	329088,12	3217201,21	41	2188	329890,71	3216123,01
40	2026	333806,76	3216748,95	40	2067	333679,18	3215491,85	41	2108	331846,39	3216780,14	41	2148	329095,55	3217183,80	41	2189	329894,88	3216122,68
40	2027	333807,66	3216748,50	40	2068	333735,12	3215714,77	41	2109	331663,67	3217021,84	41	2149	329118,13	3217131,24	41	2190	329930,94	3216119,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
41	2191	329975,40	3216116,58	41	2232	330685,58	3216096,26	41	2273	331629,19	3216109,75	41	2314	331766,48	3215472,10	42	2354	333500,09	3217080,21
41	2192	330016,47	3216113,48	41	2233	330649,61	3216168,76	41	2274	331556,47	3216082,01	41	2315	331922,43	3215491,38	42	2355	333502,96	3217054,75
41	2193	330017,89	3216110,36	41	2234	330699,37	3216240,95	41	2275	331529,82	3216071,88	41	2316	331922,66	3215489,40	42	2356	333507,28	3217015,95
41	2194	330155,25	3216098,46	41	2235	330664,21	3216316,07	41	2276	331489,08	3216056,33	41	2317	331986,47	3215497,27	42	2357	333367,32	3217012,29
41	2195	330168,53	3216058,85	41	2236	330685,47	3216364,49	41	2277	331456,44	3216043,91	41	2318	332535,87	3215564,10	42	2358	333360,39	3217012,06
41	2196	330176,35	3216035,48	41	2237	330685,63	3216414,45	41	2278	331414,44	3216046,11	41	2319	332535,55	3215566,08	42	2359	333360,09	3217012,05
41	2197	330187,20	3216003,14	41	2238	330691,02	3216461,69	41	2279	331410,02	3216055,55	41	2320	332589,33	3215577,02	42	2360	333360,30	3217011,92
41	2198	330216,31	3215932,36	41	2239	330699,57	3216533,87	41	2280	331373,96	3216052,11	41	2092	332655,35	3215597,53	42	2361	333346,85	3216990,48
41	2199	330248,74	3215940,45	41	2240	330702,61	3216600,34	41	2281	331330,12	3216046,97	42	2321	333331,11	3216140,96	42	2362	333276,63	3216925,58
41	2200	330268,37	3215945,37	41	2241	330704,85	3216664,85	41	2282	331279,84	3216041,06	42	2322	333433,22	3216262,37	42	2363	333220,92	3216868,40
41	2201	330285,09	3215949,95	41	2242	330740,36	3216667,01	41	2283	331314,36	3215976,31	42	2323	333431,69	3216263,63	42	2364	333168,34	3216783,81
41	2202	330296,92	3215953,28	41	2243	330916,26	3216673,76	41	2284	331350,99	3215904,98	42	2324	333522,41	3216371,45	42	2365	333129,44	3216703,35
41	2203	330315,24	3215958,43	41	2244	330941,54	3216674,75	41	2285	331224,60	3215876,28	42	2325	333564,83	3216424,22	42	2366	333095,51	3216633,15
41	2204	330317,76	3215959,14	41	2245	331003,77	3216677,43	41	2286	331125,14	3215828,37	42	2326	333583,70	3216447,68	42	2367	333083,61	3216617,08
41	2205	330320,15	3215962,28	41	2246	331028,15	3216678,78	41	2287	331077,09	3215806,44	42	2327	333640,44	3216522,78	42	2368	333067,29	3216595,05
41	2206	330453,02	3215997,55	41	2247	331056,32	3216679,01	41	2288	331044,60	3215792,46	42	2328	333676,17	3216573,77	42	2369	333067,03	3216594,69
41	2207	330464,12	3215966,33	41	2248	331073,80	3216680,24	41	2289	331045,47	3215791,23	42	2329	333736,47	3216669,71	42	2370	332991,24	3216500,33
41	2208	330473,33	3215938,88	41	2249	331112,49	3216674,93	41	2290	331052,06	3215781,88	42	2330	333738,23	3216668,72	42	2371	332986,91	3216495,15
41	2209	330476,65	3215929,28	41	2250	331167,23	3216667,46	41	2291	331047,60	3215779,12	42	2331	333746,81	3216684,18	42	2372	332942,75	3216442,36
41	2210	330505,15	3215854,43	41	2251	331217,32	3216615,41	41	2292	330962,29	3215726,33	42	2332	333751,19	3216692,08	42	2373	332839,05	3216318,39
41	2211	330426,60	3215808,06	41	2252	331282,10	3216592,93	41	2293	330964,00	3215682,06	42	2333	333788,17	3216758,72	42	2374	332810,68	3216277,13
41	2212	330435,24	3215794,81	41	2253	331273,70	3216478,27	41	2294	330964,48	3215669,63	42	2334	333825,93	3216834,72	42	2375	332809,56	3216275,50
41	2213	330474,50	3215800,19	41	2254	331273,85	3216460,89	41	2295	330973,83	3215595,02	42	2335	333881,46	3216965,85	42	2376	332690,28	3216111,57
41	2214	330481,28	3215800,65	41	2255	331274,59	3216448,70	41	2296	330975,13	3215584,36	42	2336	333943,38	3217137,35	42	2377	332666,69	3216111,07
41	2215	330482,37	3215800,64	41	2256	331284,61	3216434,51	41	2297	330990,14	3215464,18	42	2337	333982,48	3217251,65	42	2378	332640,54	3216067,42
41	2216	330523,68	3215799,73	41	2257	331316,05	3216390,79	41	2298	330993,93	3215433,15	42	2338	333986,19	3217262,96	42	2379	332658,06	3216067,28
41	2217	330550,52	3215806,43	41	2258	331375,25	3216307,74	41	2299	330967,24	3215417,26	42	2339	333981,96	3217261,82	42	2380	332610,03	3216001,27
41	2218	330551,65	3215806,70	41	2259	331405,83	3216218,96	41	2300	330989,08	3215392,38	42	2340	333915,51	3217244,01	42	2381	332605,69	3216039,46
41	2219	330567,77	3215810,33	41	2260	331409,35	3216208,74	41	2301	330997,21	3215383,14	42	2341	333909,63	3217297,08	42	2382	332605,21	3216044,05
41	2220	330578,75	3215811,55	41	2261	331414,23	3216156,61	41	2302	331003,29	3215375,28	42	2342	333906,91	3217289,39	42	2383	332603,29	3216061,01
41	2221	330582,14	3215811,43	41	2262	331416,36	3216136,51	41	2303	331009,59	3215367,78	42	2343	333897,01	3217259,90	42	2384	332601,30	3216072,53
41	2222	330600,97	3215810,15	41	2263	331464,89	3216153,35	41	2304	331017,03	3215369,88	42	2344	333879,91	3217257,61	42	2385	332596,98	3216096,60
41	2223	330622,58	3215803,57	41	2264	331518,77	3216168,95	41	2305	331029,95	3215373,62	42	2345	333861,96	3217255,21	42	2386	332599,08	3216098,49
41	2224	330628,49	3215799,57	41	2265	331593,28	3216196,63	41	2306	331030,48	3215371,68	42	2346	333802,89	3217205,47	42	2387	332594,88	3216135,72
41	2225	330637,01	3215792,87	41	2266	331607,38	3216200,92	41	2307	331046,96	3215376,41	42	2347	333782,77	3217187,61	42	2388	332707,37	3216308,43
41	2226	330639,53	3215790,75	41	2267	331609,58	3216191,75	41	2308	331147,35	3215394,31	42	2348	333770,19	3217186,60	42	2389	332707,41	3216308,48
41	2227	330646,84	3215784,17	41	2268	331612,46	3216179,57	41	2309	331156,83	3215439,39	42	2349	333757,14	3217189,40	42	2390	332778,73	3216401,95
41	2228	330656,57	3215777,93	41	2269	331614,19	3216172,52	41	2310	331153,03	3215441,61	42	2350	333751,90	3217190,50	42	2391	332812,49	3216407,14
41	2229	330678,03	3215773,83	41	2270	331615,80	3216165,70	41	2311	331158,21	3215447,60	42	2351	333715,04	3217189,91	42	2392	332813,52	3216431,26
41	2230	330678,62	3215804,27	41	2271	331618,46	3216154,43	41	2312	331158,98	3215449,63	42	2352	333502,14	3217171,65	42	2393	332809,32	3216442,04
41	2231	330682,13	3215971,15	41	2272	331622,49	3216137,72	41	2313	331160,22	3215458,94	42	2353	333529,49	3217093,37	42	2394	332829,16	3216468,04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	2395	332921,77	3216578,43	42	2436	331478,12	3217315,58	43	2476	332460,25	3218640,84	43	2517	331101,37	3220463,09	43	2558	331437,95	3219257,06
42	2396	332940,47	3216600,72	42	2437	331436,46	3217301,26	43	2477	332467,83	3218669,15	43	2518	331091,79	3220484,06	43	2559	331449,48	3219252,50
42	2397	332898,60	3216595,94	42	2438	331408,71	3217303,51	43	2478	332473,65	3218690,85	43	2519	331078,85	3220509,14	43	2560	331501,99	3219231,77
42	2398	332875,34	3216593,26	42	2439	331400,91	3217304,14	43	2479	332488,22	3218745,24	43	2520	331049,81	3220565,43	43	2561	331542,75	3219215,68
42	2399	332690,42	3216572,07	42	2440	331483,76	3217246,96	43	2480	332472,84	3218847,52	43	2521	331048,39	3220568,19	43	2562	331560,99	3219208,95
42	2400	332547,77	3216555,75	42	2441	331561,74	3217183,94	43	2481	332445,70	3219028,02	43	2522	330997,73	3220632,09	43	2563	331624,10	3219183,57
42	2401	332541,13	3216619,79	42	2442	331677,21	3217032,11	43	2482	332444,01	3219039,29	43	2523	330932,43	3220714,45	43	2564	331763,45	3219208,53
42	2402	332520,72	3216815,69	42	2443	331860,05	3216790,29	43	2483	332428,16	3219090,79	43	2524	330922,82	3220763,36	43	2565	331774,44	3219193,99
42	2403	332520,36	3216819,07	42	2444	332078,14	3216497,73	43	2484	332406,55	3219161,05	43	2525	330918,24	3220786,67	43	2566	331817,00	3219136,55
42	2404	332515,66	3216863,37	42	2445	332083,56	3216490,77	43	2485	332385,08	3219215,05	43	2526	330880,65	3220886,90	43	2567	331919,40	3218999,33
42	2405	332509,13	3216926,02	42	2446	332098,73	3216470,11	43	2486	332347,45	3219309,66	43	2527	330862,45	3220886,86	43	2568	332124,77	3219096,90
42	2406	332509,03	3216927,02	42	2447	332324,95	3216174,80	43	2487	332311,95	3219381,58	43	2528	330860,91	3220759,67	43	2569	332147,62	3219067,69
42	2407	332560,92	3216978,47	42	2448	332406,58	3216074,41	43	2488	332299,16	3219407,48	43	2529	330860,25	3220705,42	43	2570	332277,45	3218901,67
42	2408	332608,60	3217025,73	42	2449	332433,37	3216041,51	43	2489	332291,22	3219422,33	43	2530	330654,13	3220661,31	43	2571	332140,64	3218784,31
42	2409	332608,23	3217026,54	42	2450	332443,93	3216028,50	43	2490	332268,50	3219464,82	43	2531	330633,55	3220656,91	43	2572	332074,76	3218727,79
42	2410	332609,41	3217026,53	42	2451	332451,30	3216019,35	43	2491	332223,07	3219514,03	43	2532	330555,18	3220504,40	43	2573	332104,10	3218662,39
42	2411	332638,22	3217055,09	42	2452	332485,08	3215977,36	43	2492	332208,50	3219529,81	43	2533	330533,65	3220462,96	43	2574	332166,36	3218522,28
42	2412	332662,99	3217079,65	42	2453	332496,53	3215963,13	43	2493	332147,41	3219595,97	43	2534	330515,43	3220379,86	43	2575	332195,68	3218476,25
42	2413	332725,66	3217141,78	42	2454	332631,64	3215795,23	43	2494	332085,51	3219663,01	43	2535	330480,57	3220225,26	43	2576	332235,24	3218415,18
42	2414	332857,69	3217272,66	42	2455	332696,34	3215714,85	43	2495	331969,87	3219788,26	43	2536	330602,79	3220142,45	43	2577	332266,80	3218365,46
42	2415	332903,54	3217455,65	42	2456	332711,03	3215696,58	43	2496	331960,16	3219794,95	43	2537	330611,50	3220139,85	43	2578	332305,20	3218304,32
42	2416	332908,77	3217476,50	42	2457	332762,26	3215634,67	43	2497	331952,48	3219800,24	43	2538	330716,80	3220070,64	43	2579	332335,40	3218258,36
42	2417	332936,08	3217585,52	42	2458	332813,25	3215655,90	43	2498	331949,93	3219802,00	43	2539	330736,72	3220057,67	43	2580	332358,66	3218261,69
42	2418	332643,98	3217632,32	42	2459	332855,37	3215678,04	43	2499	331882,53	3219844,59	43	2540	330800,90	3220006,78	43	2581	332499,31	3218282,44
42	2419	332466,59	3217660,72	42	2460	332894,97	3215701,31	43	2500	331781,55	3219878,24	43	2541	330814,22	3219997,93	43	2582	332577,97	3218293,26
42	2420	332429,30	3217666,69	42	2461	332929,62	3215723,85	43	2501	331534,70	3219960,49	43	2542	330896,67	3219931,39	43	2467	332843,03	3218332,32
42	2421	332383,39	3217400,89	42	2462	332972,28	3215755,53	43	2502	331501,96	3219971,40	43	2543	330945,06	3219893,20	44	2583	333852,69	3220937,99
42	2422	332350,01	3217400,16	42	2463	333022,05	3215796,71	43	2503	331471,20	3219975,10	43	2544	331010,78	3219861,60	44	2584	333852,48	3221015,27
42	2423	332307,45	3217399,19	42	2464	333061,56	3215832,84	43	2504	331451,46	3219976,35	43	2545	331125,01	3219806,36	44	2585	333779,19	3221049,48
42	2424	332203,65	3217399,87	42	2465	333136,35	3215913,12	43	2505	331449,85	3219982,99	43	2546	331124,45	3219775,36	44	2586	333770,64	3221075,87
42	2425	332065,20	3217400,78	42	2466	333138,60	3215911,10	43	2506	331436,14	3220039,30	43	2547	331123,56	3219760,43	44	2587	333778,04	3221117,65
42	2426	332027,05	3217401,03	42	2321	333331,11	3216140,96	43	2507	331401,25	3220106,71	43	2548	331122,62	3219721,69	44	2588	333749,68	3221127,71
42	2427	331864,01	3217420,08	43	2467	332843,03	3218332,32	43	2508	331397,63	3220113,72	43	2549	331121,91	3219637,82	44	2589	333745,77	3221129,13
42	2428	331837,67	3217423,16	43	2468	332839,01	3218336,00	43	2509	331375,52	3220154,14	43	2550	331117,47	3219605,88	44	2590	333740,30	3221225,83
42	2429	331833,04	3217392,92	43	2469	332800,47	3218371,31	43	2510	331344,54	3220185,11	43	2551	331105,75	3219502,16	44	2591	333683,01	3221294,57
42	2430	331820,23	3217392,03	43	2470	332772,95	3218383,61	43	2511	331338,42	3220191,23	43	2552	331138,71	3219414,55	44	2592	333630,22	3221279,89
42	2431	331808,35	3217353,71	43	2471	332698,95	3218462,11	43	2512	331332,45	3220202,55	43	2553	331145,74	3219397,14	44	2593	333527,86	3221250,25
42	2432	331691,60	3217364,29	43	2472	332497,46	3218648,86	43	2513	331316,39	3220233,03	43	2554	331182,12	3219297,96	44	2594	333616,57	3221198,81
42	2433	331698,76	3217433,86	43	2473	332496,03	3218651,67	43	2514	331297,84	3220266,63	43	2555	331187,79	3219283,68	44	2595	333625,14	3221194,04
42	2434	331593,27	3217355,19	43	2474	332487,01	3218651,42	43	2515	331282,05	3220282,42	43	2556	331226,02	3219279,61	44	2596	333678,48	3221164,35
42	2435	331497,10	3217288,25	43	2475	332461,80	3218641,99	43	2516	331153,23	3220411,23	43	2557	331286,00	3219273,23	44	2597	333651,97	3221045,07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
44	2583	333852,69	3220937,99	46	2637	330281,78	3222741,96	46	2678	330417,76	3224351,41	46	2719	329741,11	3223092,99	46	2760	330179,96	3222265,63
45	2598	333266,75	3222593,66	46	2638	330276,14	3222752,61	46	2679	330496,98	3224342,63	46	2720	329615,92	3223193,10	46	2761	330254,31	3222172,52
45	2599	333109,14	3222726,22	46	2639	330283,34	3222775,81	46	2680	330564,37	3224335,17	46	2721	329524,69	3223266,59	46	2762	330279,80	3222029,13
45	2600	333059,50	3222767,97	46	2640	330280,76	3222795,19	46	2681	330636,60	3224327,17	46	2722	329517,64	3223259,85	46	2763	330399,90	3222081,47
45	2601	333046,51	3222882,86	46	2641	330270,44	3222807,21	46	2682	330722,44	3224334,52	46	2723	329456,75	3223192,83	46	2764	330504,28	3222127,53
45	2602	333046,40	3222887,88	46	2642	330255,28	3222824,88	46	2683	330757,36	3224337,52	46	2724	329432,82	3223166,49	47	2764	332035,50	3224846,63
45	2603	333031,89	3223027,05	46	2643	330235,64	3222847,84	46	2684	330806,66	3224341,74	46	2725	329359,11	3223085,16	47	2765	332134,39	3224883,54
45	2604	333019,46	3223121,79	46	2644	330193,50	3222871,67	46	2685	330837,14	3224347,00	46	2726	329236,87	3222868,73	47	2766	332127,02	3224959,19
45	2605	333015,98	3223159,52	46	2645	330179,50	3222875,96	46	2686	331108,99	3224445,38	46	2727	329211,58	3222825,12	47	2767	332076,50	3224989,02
45	2606	332980,67	3223126,92	46	2646	330059,26	3222996,20	46	2687	331072,78	3224452,97	46	2728	329187,83	3222784,55	47	2768	332046,75	3225011,32
45	2607	332949,22	3223100,37	46	2647	330059,89	3222997,32	46	2688	331021,50	3224463,33	46	2729	329207,74	3222739,15	47	2769	331827,60	3225154,01
45	2608	332932,37	3223071,39	46	2648	330071,36	3223018,26	46	2689	330707,67	3224469,68	46	2730	329245,77	3222729,13	47	2770	331781,77	3225089,81
45	2609	332926,66	3223058,61	46	2649	330078,30	3223031,30	46	2690	330552,85	3224472,71	46	2731	329391,50	3222695,79	47	2771	331747,61	3225105,89
45	2610	332915,14	3223032,81	46	2650	330094,80	3223062,30	46	2691	330508,97	3224473,70	46	2732	329405,72	3222694,94	47	2772	331748,25	3225138,13
45	2611	332897,92	3222993,02	46	2651	330103,21	3223078,46	46	2692	330307,52	3224434,37	46	2733	329467,22	3222691,26	47	2773	331608,98	3225194,92
45	2612	332885,26	3222985,99	46	2652	330107,06	3223086,02	46	2693	330264,64	3224456,75	46	2734	329744,77	3222681,35	47	2774	331558,15	3225236,65
45	2613	332885,85	3222964,42	46	2653	330177,24	3223223,86	46	2694	330192,05	3224496,40	46	2735	329797,68	3222679,46	47	2775	331518,35	3225113,70
45	2614	332862,13	3222914,75	46	2654	330193,62	3223248,27	46	2695	330158,14	3224512,32	46	2736	329795,77	3222724,85	47	2776	331503,29	3225063,59
45	2615	332799,40	3222969,65	46	2655	330202,63	3223273,75	46	2696	330078,56	3224558,72	46	2737	329794,76	3222761,83	47	2777	331468,40	3224995,34
45	2616	332758,37	3222993,30	46	2656	330221,86	3223346,78	46	2697	329952,38	3224362,72	46	2738	329793,76	3222798,40	47	2778	331435,49	3225023,53
45	2617	332726,15	3222998,34	46	2657	330226,36	3223347,22	46	2698	329912,37	3224295,92	46	2739	329791,15	3222837,66	47	2779	331369,99	3225078,59
45	2618	332715,65	3222953,88	46	2658	330225,67	3223361,24	46	2699	329907,84	3224289,79	46	2740	329821,22	3222840,35	47	2780	331288,05	3225147,89
45	2619	332643,86	3222938,56	46	2659	330278,91	3223563,41	46	2700	329877,41	3224241,49	46	2741	329871,04	3222844,79	47	2781	331239,75	3225080,84
45	2620	332649,75	3222888,04	46	2660	330321,94	3223726,81	46	2701	329851,41	3224197,44	46	2742	329900,24	3222847,40	47	2782	331248,21	3224977,11
45	2621	332681,31	3222858,31	46	2661	330327,59	3223748,27	46	2702	329829,85	3224170,89	46	2743	330003,15	3222857,02	47	2783	331264,35	3224779,09
45	2622	332724,75	3222840,56	46	2662	330321,18	3223772,19	46	2703	329717,02	3224032,43	46	2744	330059,68	3222835,83	47	2784	331307,29	3224738,12
45	2623	332895,13	3222770,94	46	2663	330312,15	3223771,61	46	2704	329667,74	3223971,19	46	2745	330146,17	3222803,18	47	2785	331339,53	3224707,50
45	2624	332903,96	3222719,76	46	2664	330318,43	3223782,47	46	2705	329652,93	3223952,72	46	2746	330169,31	3222794,72	47	2786	331326,22	3224681,56
45	2625	332913,11	3222665,88	46	2665	330276,68	3223938,27	46	2706	329675,69	3223876,95	46	2747	330236,05	3222769,72	47	2787	331238,38	3224523,42
45	2626	333033,89	3222642,53	46	2666	330277,34	3223939,65	46	2707	329690,35	3223830,50	46	2748	330229,98	3222727,11	47	2788	331322,72	3224590,86
45	2627	333052,84	3222639,15	46	2667	330258,04	3224007,85	46	2708	329686,43	3223817,05	46	2749	330210,28	3222595,03	47	2789	331322,87	3224592,36
45	2598	333266,75	3222593,66	46	2668	330254,51	3224021,00	46	2709	329670,30	3223762,37	46	2750	330177,33	3222550,65	47	2790	331324,98	3224592,66
46	2628	330504,28	3222127,53	46	2669	330226,15	3224126,85	46	2710	329709,01	3223647,29	46	2751	330173,66	3222547,93	47	2791	331356,92	3224597,29
46	2629	330475,79	3222202,04	46	2670	330237,93	3224170,82	46	2711	329720,47	3223614,96	46	2752	330171,18	3222541,57	47	2792	331370,53	3224629,10
46	2630	330453,26	3222260,95	46	2671	330254,70	3224233,40	46	2712	329738,76	3223558,03	46	2753	330155,81	3222534,67	47	2793	331375,58	3224640,90
46	2631	330385,26	3222403,75	46	2672	330241,04	3224382,50	46	2713	329764,88	3223479,56	46	2754	330119,60	3222507,84	47	2794	331384,03	3224639,90
46	2632	330365,20	3222423,81	46	2673	330253,70	3224385,09	46	2714	329774,65	3223440,10	46	2755	330116,21	3222498,96	47	2795	331401,94	3224654,22
46	2633	330332,39	3222456,62	46	2674	330261,16	3224391,92	46	2715	329878,10	3223348,78	46	2756	330103,31	3222495,77	47	2796	331424,71	3224678,88
46	2634	330306,60	3222591,37	46	2675	330264,39	3224390,62	46	2716	329896,81	3223331,18	46	2757	330062,00	3222465,14	47	2797	331448,40	3224702,33
46	2635	330307,82	3222593,82	46	2676	330314,93	3224376,18	46	2717	329912,13	3223322,15	46	2758	330144,52	3222325,55	47	2798	331480,30	3224733,91
46	2636	330295,44	3222679,91	46	2677	330370,81	3224361,94	46	2718	329861,02	3223252,61	46	2759	330169,08	3222283,99	47	2799	331543,10	3224809,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
47	2800	331596,24	3224873,74												
47	2801	331605,40	3224884,78												
47	2802	331635,81	3224929,79												
47	2803	331648,00	3224947,83												
47	2804	331684,22	3225001,45												
47	2805	331684,86	3225002,46												
47	2806	331692,46	3224997,43												
47	2807	331696,93	3224958,92												
47	2808	331743,73	3224973,22												
47	2809	331766,56	3224972,69												
47	2810	331805,04	3224943,33												
47	2811	331802,33	3224932,26												
47	2812	331808,83	3224925,59												
47	2813	331839,93	3224921,06												
47	2814	331891,05	3224901,63												
47	2815	331929,27	3224881,37												
47	2816	331970,34	3224848,58												
47	2817	332001,38	3224836,70												
47	2764	332035,50	3224846,63												