

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов  
(леса, расположенные в защитных полосах лесов), 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	576534,69	2290841,44	1	37	577121,29	2291546,84	2	72	577095,47	2291545,52	3	107	578908,08	2291979,43	5	141	575406,17	2277388,53
1	2	576540,06	2290854,32	1	38	577116,59	2291542,14	2	73	577112,21	2291563,58	3	108	579010,77	2291963,09	5	142	575381,37	2277409,66
1	3	576548,80	2290880,69	1	39	577107,32	2291531,83	2	74	577124,50	2291586,94	3	109	579091,13	2291952,24	5	143	575338,60	2277446,11
1	4	576555,18	2290915,59	1	40	577091,18	2291520,60	2	75	577151,78	2291644,61	3	110	579203,02	2291935,56	5	144	575326,84	2277456,13
1	5	576563,72	2290933,74	1	41	577077,61	2291515,63	2	76	577156,23	2291650,37	3	111	579228,46	2291929,63	5	145	575311,95	2277470,26
1	6	576622,24	2291033,20	1	42	577032,55	2291504,19	2	77	577156,13	2291658,89	3	112	579288,89	2291903,48	5	146	575239,48	2277548,44
1	7	576656,05	2291091,99	1	43	576959,70	2291490,05	2	78	577152,50	2291664,63	3	113	579317,87	2291893,97	5	147	575227,17	2277574,31
1	8	576691,93	2291129,08	1	44	576939,36	2291482,80	2	79	577114,09	2291686,08	3	97	579365,59	2291886,00	5	148	575213,31	2277603,52
1	9	576699,86	2291137,28	1	45	576919,39	2291472,08	2	80	577110,36	2291679,01	4	114	579419,64	2291961,21	5	149	575188,39	2277669,88
1	10	576769,96	2291239,34	1	46	576908,67	2291462,19	2	81	577079,45	2291608,71	4	115	579449,42	2292002,50	5	150	575186,01	2277674,61
1	11	576787,82	2291261,07	1	47	576900,49	2291454,54	2	82	577071,04	2291592,72	4	116	579423,84	2292011,72	5	151	575182,69	2277678,75
1	12	576913,29	2291391,10	1	48	576800,13	2291358,36	2	83	577062,46	2291583,46	4	117	579263,35	2292070,66	5	152	575172,75	2277691,69
1	13	576924,01	2291401,84	1	49	576737,83	2291293,39	2	84	577059,55	2291581,43	4	118	579221,04	2292077,95	5	153	575136,96	2277728,13
1	14	576940,25	2291431,62	1	50	576708,29	2291253,58	2	85	577057,55	2291580,70	4	119	578987,48	2292118,36	5	154	575129,55	2277734,77
1	15	576955,55	2291465,39	1	51	576688,14	2291225,82	2	86	577017,55	2291570,54	4	120	578982,25	2292065,89	5	155	575110,15	2277748,43
1	16	576990,06	2291462,31	1	52	576663,07	2291184,84	2	87	576941,66	2291555,82	4	121	579105,31	2292049,44	5	156	575079,61	2277780,33
1	17	577039,95	2291464,36	1	53	576649,25	2291166,23	2	88	576926,19	2291550,43	4	122	579240,64	2292021,04	5	157	575096,53	2277749,92
1	18	577097,68	2291467,94	1	54	576616,29	2291130,16	2	89	576911,71	2291545,13	4	123	579320,87	2291999,78	5	158	575107,75	2277735,09
1	19	577107,11	2291471,93	1	55	576593,63	2291096,52	2	90	576779,88	2291365,81	4	114	579419,64	2291961,21	5	159	575147,95	2277713,64
1	20	577130,46	2291481,81	1	56	576514,09	2290960,96	2	91	576849,49	2291430,71	5	124	575536,22	2277030,06	5	160	575172,75	2277691,69
1	21	577137,08	2291486,29	1	57	576502,79	2290937,99	2	92	576908,85	2291486,85	5	125	575534,11	2277050,19	5	161	575180,96	2277675,77
1	22	577145,74	2291493,36	1	58	576492,84	2290897,95	2	93	576932,07	2291499,31	5	126	575532,99	2277055,41	5	162	575185,82	2277660,36
1	23	577162,27	2291508,51	1	59	576486,33	2290880,31	2	94	576954,91	2291507,46	5	127	575530,78	2277060,28	5	163	575186,99	2277639,08
1	24	577178,08	2291528,51	1	60	576433,92	2290769,74	2	95	577028,55	2291521,75	5	128	575514,40	2277088,06	5	164	575194,03	2277616,12
1	25	577181,03	2291534,24	1	61	576390,89	2290686,57	2	96	577072,34	2291532,87	5	129	575463,60	2277148,94	5	165	575212,97	2277566,35
1	26	577190,26	2291553,14	1	62	576387,64	2290680,13	2	71	577082,79	2291536,69	5	130	575458,34	2277161,81	5	166	575290,38	2277471,18
1	27	577224,99	2291624,74	1	63	576382,19	2290652,40	3	97	579365,59	2291886,00	5	131	575457,86	2277172,98	5	167	575294,57	2277455,93
1	28	577247,88	2291639,82	1	64	576403,99	2290485,05	3	98	579394,90	2291926,68	5	132	575462,93	2277201,10	5	168	575294,14	2277452,68
1	29	577302,31	2291667,33	1	65	576419,07	2290487,12	3	99	579325,51	2291941,90	5	133	575465,59	2277216,91	5	169	575292,93	2277443,60
1	30	577312,35	2291671,50	1	66	576412,68	2290533,71	3	100	579308,80	2291947,97	5	134	575473,93	2277264,14	5	170	575287,35	2277438,44
1	31	577274,00	2291707,88	1	67	576418,94	2290571,57	3	101	579239,40	2291976,39	5	135	575474,29	2277268,49	5	171	575277,98	2277429,79
1	32	577214,00	2291678,39	1	68	576438,58	2290639,16	3	102	579216,45	2291983,91	5	136	575473,91	2277272,84	5	172	575276,06	2277429,34
1	33	577184,80	2291657,57	1	69	576447,65	2290665,99	3	103	579103,24	2292000,92	5	137	575468,35	2277303,94	5	173	575263,66	2277426,44
1	34	577167,19	2291653,09	1	70	576487,58	2290745,30	3	104	578980,26	2292017,55	5	138	575467,37	2277307,67	5	174	575284,22	2277406,96
1	35	577140,61	2291578,91	1	1	576534,69	2290841,44	3	105	578956,13	2291979,84	5	139	575465,84	2277311,22	5	175	575327,93	2277373,86
1	36	577127,04	2291553,11	2	71	577082,79	2291536,69	3	106	578946,27	2291977,81	5	140	575450,15	2277340,91	5	176	575347,52	2277358,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	177	575374,46	2277331,12	6	217	574552,97	2278149,59	7	257	573864,09	2279720,67	7	298	574164,07	2278945,60	8	338	575938,11	2289629,17
5	178	575382,29	2277323,07	6	218	574544,62	2278149,82	7	258	573865,30	2279736,46	7	299	574179,79	2278945,01	8	339	575917,71	2289607,18
5	179	575395,63	2277304,98	6	219	574584,15	2278119,89	7	259	573854,76	2279780,12	7	300	574189,94	2278940,53	8	340	575911,14	2289606,28
5	180	575406,10	2277285,17	6	220	574598,85	2278102,47	7	260	573836,26	2279837,38	7	301	574189,94	2278933,93	8	341	575895,74	2289610,82
5	181	575407,36	2277280,10	6	221	574609,42	2278075,74	7	261	573817,72	2279894,35	7	302	574186,39	2278901,73	8	342	575866,01	2289619,52
5	182	575408,60	2277271,01	6	222	574621,69	2278041,70	7	262	573793,22	2279950,67	7	303	574188,50	2278897,00	8	343	575810,57	2289566,71
5	183	575395,73	2277222,83	6	223	574648,26	2278042,06	7	263	573751,21	2280036,02	7	304	574231,69	2278838,51	8	344	575766,13	2289517,81
5	184	575388,20	2277173,75	6	224	574658,42	2278042,19	7	264	573729,00	2280068,37	7	305	574248,84	2278792,90	8	345	575748,71	2289494,76
5	185	575391,88	2277147,41	6	225	574664,07	2278042,27	7	265	573712,75	2280082,12	7	306	574284,76	2278726,00	8	346	575778,34	2289449,08
5	186	575397,55	2277132,17	6	226	574684,06	2278042,49	7	266	573709,39	2280085,96	7	307	574294,76	2278718,76	8	347	575795,33	2289464,87
5	187	575407,17	2277113,59	6	199	574690,59	2278045,78	7	267	573700,73	2280088,83	7	308	574306,28	2278717,40	8	348	575831,79	2289512,41
5	188	575423,00	2277096,22	7	227	574503,91	2278468,39	7	268	573691,05	2280092,15	7	309	574315,89	2278720,65	8	349	575857,34	2289538,44
5	189	575433,89	2277086,56	7	228	574501,21	2278529,94	7	269	573692,62	2280083,67	7	310	574319,89	2278721,97	8	331	575898,82	2289575,91
5	190	575435,81	2277102,99	7	229	574483,75	2278578,47	7	270	573690,16	2280068,47	7	311	574344,36	2278683,59	9	350	576026,33	2289795,31
5	191	575439,21	2277115,93	7	230	574469,52	2278605,12	7	271	573688,54	2280058,12	7	312	574365,87	2278660,66	9	351	576058,66	2289862,93
5	192	575440,65	2277121,46	7	231	574457,17	2278623,70	7	272	573686,91	2280051,58	7	313	574394,11	2278634,94	9	352	576090,88	2289923,57
5	193	575448,90	2277127,50	7	232	574442,57	2278641,84	7	273	573679,56	2280022,10	7	314	574390,98	2278630,47	9	353	576158,86	2290053,50
5	194	575451,92	2277129,98	7	233	574426,44	2278653,85	7	274	573683,00	2280020,36	7	315	574377,22	2278609,72	9	354	576235,73	2290207,35
5	195	575459,28	2277125,94	7	234	574414,95	2278662,50	7	275	573694,96	2280003,11	7	316	574396,55	2278595,10	9	355	576258,55	2290249,44
5	196	575473,78	2277117,97	7	235	574401,38	2278674,46	7	276	573736,42	2279918,89	7	317	574413,94	2278571,22	9	356	576312,57	2290355,60
5	197	575526,81	2277038,84	7	236	574387,90	2278688,02	7	277	573756,85	2279871,36	7	318	574424,21	2278551,99	9	357	576323,69	2290378,03
5	198	575529,27	2277028,37	7	237	574364,66	2278715,16	7	278	573782,93	2279793,43	7	319	574427,80	2278542,04	9	358	576328,63	2290388,25
5	124	575536,22	2277030,06	7	238	574352,86	2278735,90	7	279	573795,73	2279750,15	7	320	574432,96	2278542,04	9	359	576315,73	2290490,32
6	199	574690,59	2278045,78	7	239	574340,52	2278764,91	7	280	573800,63	2279727,46	7	321	574436,51	2278540,42	9	360	576309,69	2290475,71
6	200	574670,09	2278099,10	7	240	574335,19	2278777,95	7	281	573802,67	2279696,31	7	322	574438,82	2278539,36	9	361	576300,32	2290452,92
6	201	574656,89	2278132,47	7	241	574303,06	2278847,61	7	282	573803,53	2279691,24	7	323	574450,58	2278517,96	9	362	576283,76	2290410,32
6	202	574655,09	2278136,10	7	242	574284,51	2278880,64	7	283	573805,41	2279686,46	7	324	574457,22	2278515,93	9	363	576228,90	2290301,39
6	203	574649,51	2278150,35	7	243	574204,16	2279017,81	7	284	573865,53	2279570,17	7	325	574463,58	2278516,40	9	364	576177,52	2290202,26
6	204	574641,32	2278158,11	7	244	574185,50	2279048,62	7	285	573878,79	2279526,87	7	326	574466,75	2278516,62	9	365	576166,28	2290179,95
6	205	574629,12	2278167,39	7	245	574151,85	2279109,21	7	286	573888,36	2279494,00	7	327	574478,62	2278518,57	9	366	576029,42	2289914,42
6	206	574580,63	2278204,08	7	246	574125,00	2279156,39	7	287	573898,55	2279440,86	7	328	574481,36	2278519,00	9	367	575983,74	2289822,15
6	207	574550,27	2278253,23	7	247	574093,20	2279208,37	7	288	573899,74	2279436,26	7	329	574484,36	2278518,78	9	368	575976,17	2289812,76
6	208	574547,63	2278250,20	7	248	574011,70	2279310,83	7	289	573924,62	2279333,98	7	330	574488,42	2278516,99	9	369	575952,90	2289791,57
6	209	574543,94	2278245,57	7	249	573992,08	2279339,03	7	290	573933,97	2279308,73	7	227	574503,91	2278468,39	9	370	575891,68	2289744,98
6	210	574544,60	2278234,90	7	250	573986,88	2279353,07	7	291	573959,43	2279272,16	8	331	575898,82	2289575,91	9	371	575823,13	2289672,55
6	211	574562,27	2278200,22	7	251	573967,22	2279433,64	7	292	573996,77	2279224,16	8	332	575917,27	2289594,15	9	372	575779,27	2289630,72
6	212	574560,95	2278187,65	7	252	573951,56	2279509,41	7	293	574039,92	2279170,91	8	333	576000,00	2289669,72	9	373	575803,48	2289630,79
6	213	574560,41	2278180,90	7	253	573941,07	2279545,45	7	294	574068,90	2279123,52	8	334	576033,19	2289699,29	9	374	575808,39	2289625,87
6	214	574559,32	2278169,99	7	254	573925,93	2279594,87	7	295	574095,90	2279076,07	8	335	576002,05	2289716,91	9	375	575810,90	2289617,69
6	215	574557,69	2278153,62	7	255	573908,48	2279628,66	7	296	574129,21	2279016,12	8	336	575940,46	2289660,40	9	376	575810,58	2289609,65
6	216	574556,09	2278150,34	7	256	573865,87	2279711,04	7	297	574148,59	2278983,90	8	337	575938,11	2289655,11	9	377	575793,10	2289590,32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	378	575789,80	2289579,84	12	416	576467,91	2290948,54	15	454	573143,03	2265659,75	15	495	573872,79	2264957,75	16	535	574240,91	2265017,94
9	379	575791,22	2289572,18	12	417	576378,03	2290778,07	15	455	573136,70	2265645,98	15	496	573885,86	2264949,15	16	536	574219,61	2265030,57
9	380	575797,68	2289579,29	12	418	576367,91	2290758,57	15	456	573129,86	2265634,81	15	497	573925,57	2264918,91	16	537	574198,49	2265043,57
9	381	575858,50	2289637,19	12	419	576375,86	2290696,50	15	457	573121,90	2265623,76	15	498	573930,19	2264915,07	16	538	574188,72	2265049,31
9	382	575925,18	2289707,64	12	409	576386,50	2290716,95	15	458	573112,13	2265612,40	15	499	573936,53	2264910,22	16	539	574157,10	2265069,14
9	383	575984,97	2289753,14	13	420	576599,70	2291199,81	15	459	573105,36	2265606,85	15	500	573948,20	2264901,30	16	540	574146,40	2265076,07
9	384	576012,66	2289778,36	13	421	576555,44	2291154,01	15	460	573109,83	2265602,90	15	501	573960,96	2264891,87	16	541	574141,76	2265079,22
9	350	576026,33	2289795,31	13	422	576520,61	2291093,64	15	461	573121,05	2265592,80	15	502	573968,52	2264886,31	16	542	574135,62	2265083,45
10	385	576118,87	2289832,51	13	423	576461,64	2290993,26	15	462	573141,39	2265575,30	15	503	573979,04	2264878,70	16	543	574124,83	2265099,19
10	386	576184,87	2289950,74	13	424	576451,79	2290977,29	15	463	573147,38	2265571,19	15	504	573992,73	2264869,51	16	544	574036,43	2265162,30
10	387	576112,38	2289925,84	13	425	576439,15	2290955,73	15	464	573155,18	2265565,88	15	505	574013,12	2264855,35	16	545	574033,09	2265160,03
10	388	576106,91	2289915,38	13	426	576432,54	2290941,19	15	465	573191,25	2265541,21	15	506	574032,99	2264841,32	16	546	574018,22	2265171,68
10	389	576074,22	2289855,06	13	427	576824,23	2291477,98	15	466	573204,45	2265530,43	15	507	574045,75	2264832,31	16	547	573977,53	2265203,98
10	390	576057,22	2289818,89	13	428	576710,58	2291363,27	15	467	573218,66	2265518,83	15	508	574055,03	2264825,64	16	548	573963,40	2265215,21
10	391	576079,25	2289796,80	13	429	576684,41	2291330,93	15	468	573221,15	2265516,62	15	509	574075,33	2264811,25	16	549	573948,16	2265227,50
10	392	576082,62	2289790,27	13	430	576660,37	2291300,25	15	469	573231,93	2265505,88	15	510	574096,11	2264796,31	16	550	573929,75	2265242,43
10	393	576085,76	2289762,96	13	431	576632,73	2291252,88	15	470	573235,82	2265502,02	15	511	574104,48	2264790,51	16	551	573905,03	2265261,58
10	385	576118,87	2289832,51	13	432	576614,34	2291221,41	15	471	573249,56	2265487,40	15	512	574113,58	2264784,44	16	552	573895,22	2265269,67
11	394	576219,53	2290021,75	13	420	576599,70	2291199,81	15	472	573284,87	2265462,68	15	513	574118,91	2264780,75	16	553	573890,65	2265273,65
11	395	576296,21	2290176,25	14	433	574323,35	2264657,43	15	473	573304,62	2265446,00	15	514	574188,10	2264737,74	16	554	573876,86	2265285,74
11	396	576340,84	2290255,26	14	434	574339,32	2264649,70	15	474	573310,32	2265441,26	15	515	574192,19	2264735,34	16	555	573855,39	2265305,01
11	397	576346,43	2290265,88	14	435	574331,08	2264675,99	15	475	573319,61	2265433,58	15	516	574200,37	2264730,41	16	556	573849,59	2265310,22
11	398	576342,30	2290294,42	14	436	574324,85	2264670,87	15	476	573327,35	2265426,92	15	517	574214,97	2264716,50	16	557	573832,59	2265324,89
11	399	576336,53	2290286,45	14	437	574312,08	2264663,88	15	477	573341,51	2265414,60	15	518	574218,65	2264722,20	16	558	573796,76	2265358,27
11	400	576334,21	2290283,67	14	433	574323,35	2264657,43	15	478	573367,47	2265390,10	15	519	574226,81	2264732,71	16	559	573784,35	2265370,06
11	401	576308,99	2290232,86	15	438	574262,99	2264755,33	15	479	573392,62	2265366,28	15	520	574231,91	2264738,35	16	560	573763,27	2265385,89
11	402	576304,58	2290227,61	15	439	574267,27	2264756,14	15	480	573406,76	2265351,63	15	521	574237,83	2264743,15	16	561	573743,45	2265404,06
11	403	576257,00	2290208,83	15	440	574268,40	2264768,51	15	481	573434,53	2265323,43	15	522	574243,82	2264747,30	16	562	573707,60	2265437,12
11	404	576251,74	2290199,13	15	441	574270,02	2264794,96	15	482	573453,56	2265308,70	15	523	574252,98	2264752,32	16	563	573689,88	2265452,71
11	405	576181,69	2290058,93	15	442	574175,28	2264855,95	15	483	573478,47	2265288,98	15	524	574262,99	2264755,33	16	564	573667,65	2265472,13
11	406	576204,17	2290038,21	15	443	573976,38	2264997,01	15	484	573485,82	2265282,12	16	524	574314,37	2264945,64	16	565	573656,37	2265516,17
11	407	576211,54	2290026,90	15	444	573933,74	2265027,25	15	485	573523,61	2265247,01	16	525	574333,17	2264955,60	16	566	573618,37	2265587,80
11	408	576215,04	2290012,56	15	445	573874,28	2265071,74	15	486	573538,82	2265233,90	16	526	574341,27	2264958,97	16	567	573571,67	2265629,91
11	394	576219,53	2290021,75	15	446	573815,93	2265115,38	15	487	573542,83	2265204,38	16	527	574325,67	2264966,62	16	568	573532,88	2265645,57
12	409	576386,50	2290716,95	15	447	573765,50	2265115,04	15	488	573585,91	2265132,49	16	528	574323,27	2264967,81	16	569	573495,53	2265660,69
12	410	576417,70	2290777,55	15	448	573713,04	2265135,55	15	489	573623,87	2265089,55	16	529	574292,38	2264986,37	16	570	573472,36	2265664,80
12	411	576469,73	2290887,32	15	449	573630,18	2265210,65	15	490	573652,49	2265065,28	16	530	574284,44	2264991,71	16	571	573451,40	2265668,27
12	412	576475,61	2290903,26	15	450	573598,99	2265296,48	15	491	573666,66	2265053,06	16	531	574272,93	2264998,54	16	572	573422,42	2265696,26
12	413	576485,79	2290944,20	15	451	573502,89	2265384,29	15	492	573744,77	2265030,11	16	532	574260,22	2265006,08	16	573	573398,63	2265715,92
12	414	576482,97	2290953,94	15	452	573284,51	2265583,82	15	493	573782,15	2265025,29	16	533	574255,23	2265009,13	16	574	573393,82	2265720,01
12	415	576476,38	2290954,54	15	453	573186,55	2265622,65	15	494	573862,84	2264964,41	16	534	574248,91	2265013,00	16	575	573367,26	2265743,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	576	573358,33	2265753,56	16	617	574277,27	2264926,62	18	656	572645,91	2266029,04	20	695	571968,20	2266867,91	20	736	571539,33	2267288,91
16	577	573334,70	2265779,26	16	618	574284,10	2264932,46	18	657	572657,50	2266014,92	20	696	571876,12	2266988,56	20	737	571541,59	2267286,07
16	578	573322,79	2265789,91	16	619	574291,86	2264936,98	18	658	572682,70	2265992,20	20	697	571806,69	2267079,55	20	738	571572,36	2267242,20
16	579	573314,44	2265797,36	16	620	574304,41	2264942,84	18	659	572692,97	2265982,94	20	698	571766,86	2267133,24	20	739	571615,30	2267189,75
16	580	573307,01	2265803,98	16	621	574314,37	2264945,64	18	660	572720,89	2265958,55	20	699	571624,48	2267325,19	20	740	571633,25	2267163,36
16	581	573296,43	2265813,04	17	622	572045,94	2265757,33	18	661	572743,01	2265939,23	20	700	571557,03	2267416,12	20	741	571660,97	2267124,64
16	582	573282,87	2265825,26	17	622	572053,69	2265788,94	18	662	572765,82	2265919,31	20	701	571518,23	2267468,43	20	742	571692,48	2267080,87
16	583	573267,44	2265850,35	17	623	572027,50	2265776,01	18	663	572770,36	2265914,79	20	702	571511,71	2267477,23	20	743	571699,67	2267071,05
16	584	573261,01	2265856,21	17	624	571951,97	2265742,13	18	664	572802,47	2265886,86	20	703	571393,72	2267640,00	20	744	571764,14	2266983,05
16	585	573259,49	2265853,38	17	625	571952,70	2265713,55	18	665	572839,23	2265852,73	20	704	571280,75	2267795,87	20	745	571779,22	2266962,53
16	586	573254,79	2265847,68	17	621	572045,94	2265757,33	18	666	572863,00	2265833,96	20	705	571212,50	2267890,04	20	746	571786,38	2266953,21
16	587	573254,95	2265843,15	18	626	572921,39	2265793,17	18	667	572869,92	2265828,15	20	706	571168,13	2267948,42	20	747	571866,40	2266849,05
16	588	573251,45	2265822,87	18	627	572929,97	2265806,71	18	668	572874,55	2265823,76	20	707	571130,24	2267999,34	20	748	571873,41	2266840,11
16	589	573249,93	2265817,46	18	628	572925,43	2265834,50	18	669	572890,66	2265782,58	20	708	571114,74	2268002,61	20	749	571901,43	2266804,44
16	590	573243,29	2265800,18	18	629	572919,01	2265891,61	18	670	572899,25	2265772,99	20	709	571097,34	2268017,10	20	750	571908,29	2266795,22
16	591	573233,59	2265784,42	18	630	572840,68	2265967,51	18	671	572908,89	2265776,94	20	710	571102,26	2267989,30	20	751	571923,05	2266775,99
16	592	573221,15	2265770,72	18	631	572795,33	2266011,46	18	672	572915,06	2265778,35	20	711	571102,89	2267981,36	20	752	571923,37	2266775,58
16	593	573206,28	2265759,43	18	632	572710,83	2266093,35	18	626	572921,39	2265793,17	20	712	571103,07	2267972,49	20	753	571940,35	2266753,85
16	594	573395,05	2265576,76	18	633	572690,91	2266120,76	19	673	572182,13	2265861,28	20	713	571102,81	2267963,45	20	754	571965,32	2266719,17
16	595	573468,02	2265563,95	18	634	572642,60	2266084,12	19	674	572174,46	2265884,86	20	714	571102,22	2267956,98	20	755	571970,18	2266712,64
16	596	573515,17	2265549,33	18	635	572634,22	2266094,51	19	675	572171,46	2265883,89	20	715	571098,97	2267945,04	20	756	571986,84	2266692,86
16	597	573538,29	2265525,36	18	636	572604,44	2266074,15	19	676	572069,53	2265835,80	20	716	571088,07	2267893,21	20	757	571995,34	2266681,38
16	598	573555,46	2265492,98	18	637	572586,94	2266062,19	19	677	572007,41	2265808,78	20	717	571099,98	2267877,53	20	758	571995,94	2266680,58
16	599	573563,45	2265477,90	18	638	572529,77	2266023,11	19	678	572023,19	2265785,04	20	718	571117,85	2267851,17	20	759	572003,40	2266671,41
16	600	573577,82	2265417,83	18	639	572464,04	2265978,18	19	673	572182,13	2265861,28	20	719	571133,93	2267831,75	20	760	572007,75	2266666,80
16	601	573718,74	2265285,17	18	640	572406,14	2265946,91	20	679	572505,31	2266033,91	20	720	571150,94	2267811,57	20	761	572015,18	2266658,07
16	602	573751,09	2265258,65	18	641	572321,13	2265905,92	20	680	572526,90	2266054,12	20	721	571162,34	2267796,03	20	762	572041,90	2266626,92
16	603	573842,24	2265183,72	18	642	572272,86	2265891,45	20	681	572561,07	2266086,10	20	722	571170,10	2267785,50	20	763	572045,97	2266621,30
16	604	573979,10	2265076,13	18	643	572184,38	2265851,32	20	682	572575,68	2266099,77	20	723	571274,88	2267638,32	20	764	572060,08	2266603,15
16	605	573982,13	2265073,75	18	644	572084,30	2265804,06	20	683	572607,19	2266129,27	20	724	571278,29	2267634,20	20	765	572072,45	2266586,86
16	606	574029,29	2265036,68	18	645	572084,73	2265775,77	20	684	572604,56	2266167,26	20	725	571282,81	2267628,73	20	766	572118,76	2266535,80
16	607	574034,93	2265040,50	18	646	572174,83	2265819,04	20	685	572508,95	2266287,59	20	726	571309,62	2267597,72	20	767	572149,09	2266503,84
16	608	574052,34	2265028,07	18	647	572211,17	2265835,97	20	686	572491,78	2266303,34	20	727	571347,98	2267542,78	20	768	572162,81	2266489,92
16	609	574063,11	2265012,36	18	648	572381,71	2265907,38	20	687	572436,69	2266353,71	20	728	571378,75	2267502,81	20	769	572182,47	2266469,84
16	610	574221,90	2264912,54	18	649	572417,53	2265924,65	20	688	572386,98	2266399,16	20	729	571399,03	2267472,38	20	770	572192,67	2266459,29
16	611	574238,70	2264901,96	18	650	572477,07	2265956,80	20	689	572339,99	2266442,14	20	730	571415,94	2267449,63	20	771	572212,09	2266438,40
16	612	574258,80	2264892,51	18	651	572532,41	2265994,61	20	690	572338,25	2266454,50	20	731	571426,10	2267435,74	20	772	572232,62	2266417,84
16	613	574259,55	2264895,77	18	652	572605,70	2266044,89	20	691	572171,38	2266619,64	20	732	571452,27	2267402,84	20	773	572246,14	2266404,34
16	614	574262,42	2264904,56	18	653	572618,01	2266033,50	20	692	572135,06	2266657,88	20	733	571474,83	2267373,21	20	774	572257,16	2266393,32
16	615	574266,87	2264912,67	18	654	572633,70	2266043,61	20	693	572071,98	2266735,95	20	734	571480,88	2267364,15	20	775	572274,13	2266376,40
16	616	574271,60	2264919,67	18	655	572634,62	2266042,53	20	694	572004,75	2266819,17	20	735	571487,48	2267354,26	20	776	572292,59	2266358,07

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				
20	777	572302,54	2266349,88	21	817	573006,41	2266054,22	22	857	572692,07	2266343,48	22	898	571846,07	2267310,98	22	939	571881,07	2267084,79
20	778	572317,47	2266337,58	21	818	573003,58	2266069,67	22	858	572682,71	2266352,00	22	899	571825,38	2267339,51	22	940	571991,83	2266940,53
20	779	572330,73	2266325,14	21	819	573003,47	2266074,61	22	859	572674,75	2266359,08	22	900	571823,83	2267341,94	22	941	571998,39	2266942,50
20	780	572348,02	2266309,07	21	820	572999,69	2266077,50	22	860	572647,59	2266383,20	22	901	571811,85	2267361,41	22	942	572002,65	2266936,87
20	781	572364,33	2266294,71	21	821	572985,78	2266088,64	22	861	572623,25	2266404,90	22	902	571769,42	2267419,05	22	943	572013,05	2266923,13
20	782	572384,81	2266277,20	21	822	572917,59	2266148,49	22	862	572607,42	2266419,33	22	903	571751,42	2267442,29	22	944	572018,68	2266905,11
20	783	572389,76	2266272,46	21	823	572878,45	2266184,01	22	863	572564,20	2266456,03	22	904	571658,17	2267573,73	22	945	572023,97	2266898,21
20	784	572406,38	2266256,57	21	824	572869,50	2266192,13	22	864	572532,31	2266483,64	22	905	571614,86	2267634,00	22	946	572111,77	2266781,83
20	785	572412,19	2266251,01	21	825	572850,75	2266204,66	22	865	572519,32	2266495,62	22	906	571574,06	2267679,57	22	947	572185,19	2266700,24
20	786	572468,54	2266194,96	21	826	572846,76	2266207,32	22	866	572494,48	2266518,72	22	907	571561,45	2267691,25	22	948	572264,81	2266611,77
20	787	572483,09	2266181,29	21	827	572843,27	2266210,07	22	867	572477,29	2266540,94	22	908	571552,60	2267702,77	22	949	572310,87	2266560,59
20	788	572505,76	2266161,52	21	828	572840,84	2266211,96	22	868	572452,27	2266566,26	22	909	571535,18	2267725,42	22	950	572383,97	2266487,89
20	789	572514,30	2266129,31	21	829	572844,37	2266215,12	22	869	572402,38	2266617,22	22	910	571516,17	2267751,52	22	951	572493,95	2266378,51
20	790	572542,67	2266103,05	21	830	572853,53	2266223,57	22	870	572393,35	2266627,81	22	911	571483,79	2267798,33	22	952	572558,98	2266323,52
20	791	572527,11	2266093,44	21	831	572880,15	2266247,65	22	871	572377,60	2266643,45	22	912	571478,92	2267805,42	22	953	572577,27	2266308,05
20	792	572523,89	2266085,54	21	832	572912,58	2266261,38	22	872	572351,93	2266670,86	22	913	571415,88	2267896,50	22	954	572700,36	2266203,99
20	793	572490,07	2266053,88	21	833	573002,92	2266289,36	22	873	572329,49	2266692,39	22	914	571381,75	2267948,18	22	955	572720,99	2266223,61
20	794	572437,80	2266021,53	21	834	573012,46	2266307,69	22	874	572291,61	2266735,14	22	915	571372,96	2267958,72	22	956	572755,97	2266251,24
20	795	572392,18	2265998,54	21	835	573021,31	2266320,55	22	875	572276,44	2266752,26	22	916	571344,71	2267995,50	22	957	572779,50	2266265,34
20	796	572356,63	2265976,71	21	836	573011,27	2266318,05	22	876	572259,53	2266771,31	22	917	571335,80	2267998,25	22	958	572780,52	2266265,96
20	797	572307,00	2265954,46	21	837	572904,07	2266284,92	22	877	572228,43	2266804,66	22	918	571331,04	2267997,78	22	959	572831,61	2266296,56
20	798	572245,67	2265927,15	21	838	572866,50	2266269,02	22	878	572183,17	2266853,98	22	919	571317,36	2267995,97	23	959	573150,23	2266379,59
20	799	572251,11	2265922,20	21	839	572833,26	2266238,94	22	879	572141,46	2266906,52	22	920	571299,71	2267996,77	23	960	573144,54	2266391,48
20	800	572257,69	2265912,82	21	840	572824,91	2266231,37	22	880	572120,90	2266934,85	22	921	571282,49	2268000,66	23	961	573139,65	2266403,59
20	801	572261,80	2265906,98	21	841	572820,87	2266227,73	22	881	572109,03	2266951,24	22	922	571277,19	2268002,36	23	962	573118,95	2266401,20
20	802	572368,28	2265954,53	21	842	572813,65	2266221,18	22	882	572104,41	2266966,03	22	923	571260,38	2268009,49	23	963	573029,47	2266384,90
20	803	572404,28	2265976,64	21	843	572740,90	2266165,76	22	883	572103,30	2266969,58	22	924	571245,15	2268019,57	23	964	572999,55	2266378,93
20	804	572450,03	2265999,69	21	844	572760,44	2266149,27	22	884	572053,31	2267035,66	22	925	571232,01	2268032,25	23	965	572921,07	2266357,38
20	679	572505,31	2266033,91	21	845	573009,78	2265931,94	22	885	572036,19	2267058,26	22	926	571229,54	2268035,33	23	966	572921,04	2266342,82
21	805	573090,42	2265933,88	21	846	573041,63	2265920,58	22	886	572030,94	2267056,69	22	927	571222,06	2268035,55	23	967	572912,27	2266329,07
21	806	573082,89	2265938,16	21	847	573052,60	2265917,16	22	887	572028,26	2267060,28	22	928	571206,18	2268039,00	23	968	573005,38	2266354,61
21	807	573070,29	2265947,78	21	848	573056,56	2265914,29	22	888	572026,80	2267062,22	22	929	571198,07	2268041,58	23	969	573030,72	2266359,68
21	808	573063,65	2265953,73	21	849	573060,61	2265917,80	22	889	572003,76	2267093,16	22	930	571197,60	2268039,42	23	970	573122,56	2266376,45
21	809	573052,65	2265965,28	21	850	573074,23	2265926,57	22	890	571958,65	2267088,45	22	931	571197,60	2268033,12	23	959	573150,23	2266379,59
21	810	573045,24	2265976,09	21	805	573090,42	2265933,88	22	891	572003,75	2267093,17	22	932	571254,84	2267954,34	24	971	573372,04	2266457,55
21	811	573043,64	2265978,44	22	851	572831,61	2266296,56	22	892	571966,95	2267142,57	22	933	571360,75	2267808,57	24	972	573406,01	2266483,18
21	812	573036,83	2265992,87	22	852	572853,59	2266316,12	22	893	571960,42	2267151,56	22	934	571374,17	2267790,10	24	973	573396,69	2266507,25
21	813	573035,00	2265999,20	22	853	572830,67	2266328,07	22	894	571903,28	2267230,47	22	935	571487,58	2267634,01	24	974	573391,01	2266503,19
21	814	573026,58	2266008,19	22	854	572816,75	2266316,80	22	895	571889,53	2267249,41	22	936	571709,01	2267324,93	24	975	573365,66	2266484,06
21	815	573016,18	2266024,93	22	855	572761,12	2266283,60	22	896	571861,55	2267288,01	22	937	571839,05	2267143,49	24	976	573367,79	2266465,67
21	816	573009,28	2266043,40	22	856	572717,33	2266320,47	22	897	571852,48	2267301,76	22	938	571858,63	2267116,09	24	977	573367,94	2266462,71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	971	573372,04	2266457,55	28	1015	572880,41	2267224,69	30	1054	572296,67	2267544,49	30	1095	572289,38	2267490,24	31	1135	572078,89	2267964,93
25	978	574098,86	2266589,92	28	1016	572876,72	2267228,01	30	1055	572291,67	2267549,67	30	1096	572337,02	2267482,18	31	1136	572114,18	2267899,78
25	979	574093,85	2266592,71	28	1017	572870,36	2267234,37	30	1056	572268,90	2267578,44	30	1051	572341,76	2267484,18	31	1137	572141,41	2267847,55
25	980	574087,03	2266597,29	28	1018	572846,31	2267245,66	30	1057	572256,20	2267597,24	31	1097	572360,38	2267510,52	31	1138	572210,48	2267715,07
25	981	574080,74	2266601,82	28	1019	572735,92	2267294,81	30	1058	572251,91	2267603,59	31	1098	572385,94	2267553,48	31	1139	572240,94	2267656,64
25	982	574072,08	2266605,25	28	1020	572622,36	2267350,18	30	1059	572225,19	2267647,90	31	1099	572355,16	2267577,50	31	1140	572267,01	2267613,40
25	983	574061,15	2266610,81	28	1021	572610,61	2267355,91	30	1060	572162,32	2267770,20	31	1100	572346,04	2267589,78	31	1141	572283,51	2267588,97
25	984	574054,20	2266615,08	28	1022	572574,70	2267355,48	30	1061	572098,54	2267890,86	31	1101	572340,99	2267596,58	31	1142	572305,17	2267561,61
25	985	574048,04	2266620,44	28	1023	572542,56	2267359,15	30	1062	572046,34	2267987,21	31	1102	572324,40	2267622,79	31	1143	572309,93	2267556,69
25	986	574045,90	2266623,03	28	1024	572529,64	2267366,48	30	1063	572015,17	2268043,83	31	1103	572281,53	2267701,73	31	1144	572327,51	2267538,49
25	987	573974,84	2266606,59	28	1025	572514,27	2267372,77	30	1064	572008,22	2268056,45	31	1104	572269,73	2267724,12	31	1097	572360,38	2267510,52
25	988	573941,56	2266596,70	28	1026	572456,44	2267384,42	30	1065	572004,97	2268062,36	31	1105	572247,16	2267766,94	32	1145	572893,34	2270277,54
25	989	573980,60	2266559,62	28	1027	572510,51	2267355,19	30	1066	571989,24	2268088,36	31	1106	572220,52	2267817,49	32	1146	572880,91	2270297,16
25	978	574098,86	2266589,92	28	1028	572558,24	2267329,38	30	1067	571979,80	2268103,05	31	1107	572146,50	2267957,95	32	1147	572842,89	2270289,38
26	990	574446,34	2266649,40	28	1029	572569,67	2267320,18	30	1068	571964,33	2268115,50	31	1108	572123,40	2268001,79	32	1148	572841,81	2270300,63
26	991	574443,09	2266697,34	28	1030	572605,51	2267299,90	30	1069	571924,23	2268139,05	31	1109	572095,59	2268054,55	32	1149	572839,94	2270312,30
26	992	574355,48	2266680,49	28	1031	572637,12	2267282,02	30	1070	571878,34	2268167,51	31	1110	572068,28	2268106,22	32	1150	572839,01	2270314,24
26	993	574351,18	2266679,99	28	1032	572717,03	2267241,48	30	1071	571862,07	2268177,72	31	1111	572043,58	2268138,42	32	1151	572761,53	2270291,82
26	994	574344,37	2266670,04	28	1033	572832,99	2267191,92	30	1072	571853,20	2268186,11	31	1112	572027,83	2268153,02	32	1152	572719,03	2270276,33
26	995	574328,78	2266647,63	28	1034	572863,45	2267178,26	30	1073	571851,37	2268179,98	31	1113	572000,75	2268173,33	32	1153	572703,00	2270268,39
26	996	574322,25	2266639,33	28	1035	572877,46	2267171,55	30	1074	571845,37	2268166,32	31	1114	571909,42	2268223,34	32	1154	572694,11	2270261,72
26	997	574316,20	2266632,90	28	1036	572892,77	2267157,43	30	1075	571841,98	2268160,93	31	1115	571906,31	2268225,92	32	1155	572690,59	2270258,52
26	998	574309,12	2266627,63	28	1008	572896,81	2267154,49	30	1076	571845,13	2268155,09	31	1116	571901,01	2268234,99	32	1156	572687,76	2270254,72
26	999	574304,44	2266625,27	29	1037	572802,72	2267284,76	30	1077	571851,93	2268138,59	31	1117	571882,56	2268291,90	32	1157	572679,11	2270240,52
26	1000	574336,68	2266628,15	29	1038	572797,12	2267290,54	30	1078	571854,30	2268126,59	31	1118	571881,23	2268294,36	32	1158	572657,09	2270196,90
26	990	574446,34	2266649,40	29	1039	572793,69	2267294,73	30	1079	571854,77	2268123,23	31	1119	571872,46	2268306,90	32	1159	572661,34	2270149,83
27	1001	573481,95	2266863,94	29	1040	572782,77	2267311,12	30	1080	571935,82	2268074,26	31	1120	571870,17	2268301,48	32	1160	572667,31	2270106,12
27	1002	573443,44	2266899,02	29	1041	572775,28	2267329,33	30	1081	571942,13	2268069,18	31	1121	571852,73	2268273,22	32	1161	572669,12	2270109,11
27	1003	573397,68	2266919,17	29	1042	572773,30	2267339,46	30	1082	571961,69	2268037,31	31	1122	571841,02	2268252,41	32	1162	572683,72	2270138,67
27	1004	573396,36	2266912,96	29	1043	572771,52	2267348,59	30	1083	571990,45	2267983,99	31	1123	571844,36	2268243,00	32	1163	572719,45	2270209,43
27	1005	573399,57	2266904,86	29	1044	572697,06	2267386,35	30	1084	572003,44	2267960,20	31	1124	571851,84	2268218,64	32	1164	572722,95	2270216,38
27	1006	573436,53	2266863,07	29	1045	572641,28	2267417,97	30	1085	572016,16	2267937,23	31	1125	571858,98	2268205,42	32	1165	572727,95	2270224,60
27	1007	573443,43	2266859,74	29	1046	572603,44	2267436,10	30	1086	572181,50	2267623,52	31	1126	571873,14	2268192,03	32	1166	572729,32	2270225,63
27	1001	573481,95	2266863,94	29	1047	572615,22	2267407,18	30	1087	572209,72	2267576,72	31	1127	571887,86	2268182,79	32	1167	572738,73	2270230,29
28	1008	572896,81	2267154,49	29	1048	572615,54	2267394,64	30	1088	572228,55	2267548,85	31	1128	571933,64	2268154,40	32	1168	572777,15	2270244,30
28	1009	572895,79	2267159,00	29	1049	572616,08	2267373,07	30	1089	572238,57	2267536,14	31	1129	571974,58	2268130,35	32	1145	572893,34	2270277,54
28	1010	572894,36	2267163,86	29	1050	572643,66	2267311,06	30	1090	572253,93	2267516,79	31	1130	571993,35	2268115,25	33	1169	572429,53	2270110,88
28	1011	572890,82	2267181,78	29	1037	572802,72	2267284,76	30	1091	572259,73	2267510,52	31	1131	572004,58	2268097,77	33	1170	572441,48	2270134,91
28	1012	572890,60	2267200,06	30	1051	572341,76	2267484,18	30	1092	572276,93	2267491,41	31	1132	572020,57	2268071,36	33	1171	572433,19	2270135,61
28	1013	572891,31	2267204,18	30	1052	572348,43	2267493,89	30	1093	572284,53	2267483,61	31	1133	572032,35	2268049,97	33	1172	572328,17	2270151,23
28	1014	572888,35	2267208,23	30	1053	572319,71	2267520,61	30	1094	572286,23	2267487,93	31	1134	572062,14	2267995,84	33	1173	572318,99	2270146,22

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				
33	1174	572304,66	2270143,34	35	1213	571679,27	2265755,15	37	1252	570783,92	2268907,52	38	1292	570579,22	2269659,58	39	1332	568831,03	2271659,24
33	1175	572249,71	2270144,96	35	1214	571769,54	2265695,31	37	1253	570765,87	2268899,75	38	1293	570517,76	2269674,46	39	1333	568828,15	2271653,54
33	1176	572239,86	2270151,01	35	1198	571794,40	2265670,79	37	1254	570767,50	2268895,13	38	1294	570495,37	2269679,88	39	1334	568829,94	2271651,71
33	1177	572225,15	2270163,29	36	1215	571793,84	2265730,73	37	1255	570801,56	2268867,00	38	1295	570558,10	2269497,16	39	1335	568840,03	2271641,42
33	1178	572212,74	2270170,04	36	1216	571807,93	2265742,48	37	1256	570818,74	2268847,82	38	1267	570560,29	2269490,79	39	1336	568849,51	2271631,75
33	1179	572200,35	2270167,61	36	1217	571797,96	2265748,52	37	1257	570828,13	2268829,90	39	1296	570136,98	2270037,85	39	1337	568895,57	2271579,84
33	1180	572189,39	2270156,14	36	1218	571700,35	2265813,53	37	1258	570836,40	2268805,62	39	1297	570157,16	2270074,01	39	1338	568905,65	2271569,01
33	1181	572190,87	2270142,37	36	1219	571668,58	2265849,59	37	1259	570847,16	2268775,98	39	1298	570180,86	2270114,71	39	1339	568928,85	2271580,15
33	1182	572226,20	2270134,81	36	1220	571638,26	2265846,68	37	1260	570854,77	2268742,56	39	1299	570195,15	2270139,74	39	1340	568937,63	2271576,68
33	1183	572263,50	2270131,69	36	1221	571670,48	2265808,80	37	1261	570857,34	2268721,19	39	1300	570081,09	2270324,20	39	1341	568947,57	2271569,11
33	1184	572310,04	2270128,55	36	1222	571683,62	2265794,84	37	1262	570860,68	2268673,27	39	1301	569926,16	2270549,89	39	1342	568950,63	2271560,33
33	1169	572429,53	2270110,88	36	1223	571692,53	2265788,08	37	1263	570864,94	2268637,09	39	1302	569824,27	2270685,86	39	1343	568944,33	2271545,65
34	1185	573660,75	2280101,28	36	1224	571729,98	2265763,33	37	1264	570880,65	2268600,05	39	1303	569719,81	2270803,01	39	1344	568940,22	2271528,18
34	1186	573640,11	2280109,02	36	1225	571788,75	2265724,56	37	1265	570987,95	2268381,97	39	1304	569590,89	2270943,15	39	1345	568947,02	2271519,83
34	1187	573604,71	2280119,94	36	1215	571793,84	2265730,73	37	1266	571051,76	2268264,63	39	1305	569586,83	2270938,76	39	1346	569024,65	2271435,01
34	1188	573564,90	2280143,51	37	1226	571133,41	2268305,05	37	1226	571133,41	2268305,05	39	1306	569578,24	2270936,52	39	1347	569068,43	2271460,00
34	1189	573522,53	2280137,19	37	1227	571102,14	2268356,26	38	1267	570560,29	2269490,79	39	1307	569516,58	2270957,97	39	1348	569079,79	2271452,39
34	1190	573498,27	2280133,45	37	1228	571093,50	2268375,72	38	1268	570600,58	2269558,69	39	1308	569513,37	2270961,17	39	1349	569098,58	2271420,55
34	1191	573457,05	2280127,30	37	1229	571081,08	2268403,72	38	1269	570602,64	2269573,18	39	1309	569511,58	2270970,84	39	1350	569098,17	2271408,38
34	1192	573558,85	2280095,42	37	1230	571065,65	2268435,53	38	1270	570602,14	2269595,43	39	1310	569506,90	2270993,26	39	1351	569094,07	2271397,67
34	1193	573564,92	2280096,70	37	1231	571055,06	2268461,03	38	1271	570603,93	2269639,19	39	1311	569502,95	2271002,10	39	1352	569063,45	2271380,36
34	1194	573578,15	2280099,28	37	1232	571034,30	2268502,91	38	1272	570606,58	2269662,70	39	1312	569448,28	2271030,71	39	1353	569065,54	2271375,66
34	1195	573587,34	2280101,16	37	1233	571022,09	2268527,55	38	1273	570610,45	2269677,36	39	1313	569432,19	2271045,82	39	1354	569099,31	2271336,78
34	1196	573593,85	2280102,52	37	1234	571013,24	2268546,69	38	1274	570598,17	2269706,15	39	1314	569421,97	2271066,52	39	1355	569121,50	2271315,24
34	1197	573629,99	2280104,16	37	1235	570998,73	2268576,22	38	1275	570580,82	2269724,96	39	1315	569422,89	2271072,32	39	1356	569127,73	2271312,37
34	1185	573660,75	2280101,28	37	1236	570978,56	2268624,90	38	1276	570568,56	2269753,21	39	1316	569425,64	2271082,56	39	1357	569161,34	2271273,55
35	1198	571794,40	2265670,79	37	1237	570971,83	2268641,25	38	1277	570564,99	2269763,22	39	1317	569415,50	2271104,34	39	1358	569209,52	2271220,76
35	1199	571781,88	2265690,38	37	1238	570958,94	2268667,48	38	1278	570560,57	2269775,36	39	1318	569389,30	2271160,59	39	1359	569220,83	2271208,85
35	1200	571780,85	2265695,63	37	1239	570943,20	2268704,29	38	1279	570554,19	2269780,46	39	1319	569315,62	2271251,65	39	1360	569248,21	2271176,51
35	1201	571779,62	2265701,88	37	1240	570924,61	2268748,43	38	1280	570533,35	2269805,41	39	1320	569189,19	2271394,16	39	1361	569272,15	2271160,34
35	1202	571783,31	2265716,17	37	1241	570911,96	2268781,98	38	1281	570521,19	2269823,30	39	1321	569178,88	2271398,91	39	1362	569274,89	2271156,85
35	1203	571686,80	2265779,88	37	1242	570901,60	2268811,40	38	1282	570506,99	2269848,77	39	1322	569124,83	2271458,56	39	1363	569288,43	2271136,51
35	1204	571676,90	2265787,39	37	1243	570893,65	2268834,97	38	1283	570502,16	2269862,94	39	1323	568924,00	2271680,19	39	1364	569307,63	2271112,60
35	1205	571663,03	2265802,12	37	1244	570891,84	2268840,29	38	1284	570442,12	2269806,05	39	1324	568917,07	2271674,94	39	1365	569335,87	2271082,55
35	1206	571626,13	2265845,50	37	1245	570892,46	2268860,07	38	1285	570468,26	2269746,66	39	1325	568907,86	2271670,87	39	1366	569342,77	2271075,20
35	1207	571621,14	2265845,02	37	1246	570856,11	2268966,61	38	1286	570480,83	2269740,66	39	1326	568888,36	2271668,94	39	1367	569356,09	2271061,02
35	1208	571614,42	2265843,70	37	1247	570848,56	2268966,81	38	1287	570593,48	2269703,24	39	1327	568869,10	2271674,57	39	1368	569423,82	2270986,25
35	1209	571601,34	2265840,98	37	1248	570847,55	2268966,84	38	1288	570597,93	2269695,97	39	1328	568858,14	2271680,28	39	1369	569486,86	2270916,53
35	1210	571595,86	2265841,48	37	1249	570847,40	2268967,25	38	1289	570598,59	2269687,67	39	1329	568855,19	2271681,05	39	1370	569502,79	2270898,96
35	1211	571587,13	2265842,28	37	1250	570846,12	2268965,98	38	1290	570592,96	2269664,04	39	1330	568845,43	2271680,95	39	1371	569505,44	2270901,46
35	1212	571644,20	2265788,12	37	1251	570794,97	2268915,44	38	1291	570586,35	2269660,24	39	1331	568839,13	2271674,81	39	1372	569508,62	2270903,44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
39	1373	569515,63	2270901,18	40	1413	570444,98	2270187,43	40	1454	569405,99	2271399,76	41	1494	571701,28	2271422,64	41	1535	571532,26	2272501,84
39	1374	569617,44	2270775,76	40	1414	570448,37	2270193,94	40	1455	569361,54	2271448,27	41	1495	571702,37	2271433,65	41	1536	571498,64	2272459,35
39	1375	569626,71	2270767,48	40	1415	570427,80	2270224,20	40	1456	569344,41	2271470,04	41	1496	571702,37	2271465,84	41	1537	571462,76	2272422,27
39	1376	569657,78	2270734,85	40	1416	570410,66	2270255,26	40	1457	569344,23	2271470,27	41	1497	571696,57	2271502,29	41	1538	571460,55	2272416,83
39	1377	569684,19	2270702,44	40	1417	570359,47	2270270,62	40	1458	569308,93	2271515,12	41	1498	571667,36	2271590,10	41	1539	571451,55	2272402,58
39	1378	569709,01	2270673,66	40	1418	570328,52	2270258,50	40	1459	569270,78	2271554,17	41	1499	571644,77	2271653,62	41	1540	571441,51	2272386,68
39	1379	569711,37	2270670,96	40	1419	570309,86	2270309,44	40	1460	569250,00	2271567,48	41	1500	571631,40	2271691,10	41	1541	571432,94	2272375,50
39	1380	569731,59	2270647,74	40	1420	570289,24	2270326,98	40	1461	569140,70	2271691,17	41	1501	571609,62	2271744,53	41	1542	571424,61	2272355,26
39	1381	569756,86	2270617,98	40	1421	570278,21	2270335,95	40	1462	569073,70	2271764,76	41	1502	571580,95	2271799,95	41	1543	571422,02	2272350,24
39	1382	569770,37	2270601,79	40	1422	570244,44	2270385,20	40	1463	569070,01	2271770,01	41	1503	571554,89	2271840,23	41	1544	571401,06	2272317,49
39	1383	569783,04	2270572,17	40	1423	570200,32	2270451,80	40	1464	569010,55	2271840,85	41	1504	571546,79	2271852,60	41	1545	571394,52	2272310,63
39	1384	569825,10	2270520,86	40	1424	570190,18	2270468,18	40	1465	569003,89	2271850,08	41	1505	571525,09	2271877,68	41	1546	571391,04	2272293,39
39	1385	569841,80	2270508,17	40	1425	570170,04	2270496,43	40	1466	568961,57	2271892,30	41	1506	571511,61	2271890,99	41	1547	571383,01	2272257,29
39	1386	569844,89	2270503,78	40	1426	570111,60	2270581,28	40	1467	568960,61	2271891,75	41	1507	571467,54	2271931,62	41	1548	571370,80	2272214,62
39	1387	569856,96	2270485,14	40	1427	570076,25	2270633,33	40	1468	568872,43	2271841,34	41	1508	571418,75	2271970,38	41	1549	571342,49	2272143,47
39	1388	569870,09	2270465,80	40	1428	570065,04	2270650,88	40	1469	569207,74	2271470,78	41	1509	571404,91	2271985,92	41	1550	571335,54	2272125,98
39	1389	569880,84	2270447,67	40	1429	570043,38	2270686,78	40	1470	569406,24	2271251,39	41	1510	571387,97	2272030,11	41	1551	571331,68	2272109,60
39	1390	569894,50	2270428,07	40	1430	570026,02	2270709,48	40	1471	569457,52	2271194,56	41	1511	571380,70	2272060,47	41	1552	571329,20	2272080,77
39	1391	569912,53	2270403,68	40	1431	569909,53	2270731,50	40	1472	569472,55	2271178,05	41	1512	571379,35	2272080,28	41	1553	571313,11	2272052,85
39	1392	569945,63	2270364,62	40	1432	569978,94	2270758,84	40	1473	569538,96	2271129,93	41	1513	571380,21	2272090,05	41	1554	571340,00	2272015,70
39	1393	569955,98	2270349,36	40	1433	569954,63	2270786,20	40	1474	569584,70	2271053,53	41	1514	571381,19	2272101,69	41	1555	571353,83	2271977,74
39	1394	570005,96	2270273,56	40	1434	569929,17	2270816,09	40	1475	569759,77	2270859,32	41	1515	571383,37	2272110,94	41	1556	571361,73	2271959,96
39	1395	570024,77	2270245,00	40	1435	569905,55	2270844,08	40	1476	569815,12	2270797,95	41	1516	571417,86	2272194,90	41	1557	571370,21	2271949,14
39	1396	570026,45	2270241,89	40	1436	569879,58	2270872,97	40	1477	569851,68	2270757,37	41	1517	571423,36	2272216,73	41	1558	571384,72	2271933,55
39	1397	570029,10	2270242,42	40	1437	569847,24	2270908,07	40	1478	569908,01	2270688,12	41	1518	571431,51	2272245,02	41	1559	571435,01	2271893,60
39	1398	570039,47	2270237,91	40	1438	569833,48	2270921,88	40	1479	570066,95	2270472,02	41	1519	571438,30	2272276,08	41	1560	571468,26	2271862,88
39	1399	570069,97	2270184,64	40	1439	569806,25	2270950,59	40	1480	570272,56	2270160,52	41	1520	571443,96	2272300,28	41	1561	571486,15	2271846,24
39	1400	570072,30	2270176,15	40	1440	569793,41	2270964,13	40	1481	570307,38	2270180,64	41	1521	571445,57	2272310,78	41	1562	571505,39	2271824,84
39	1401	570069,78	2270170,22	40	1441	569741,06	2271026,88	40	1482	570317,38	2270181,26	41	1522	571452,89	2272334,13	41	1563	571521,12	2271800,24
39	1402	570090,83	2270136,90	40	1442	569682,88	2271094,17	40	1483	570369,86	2270175,57	41	1523	571466,17	2272348,87	41	1564	571537,71	2271774,73
39	1403	570084,68	2270127,28	40	1443	569658,71	2271120,78	40	1484	570400,70	2270172,23	41	1524	571484,80	2272369,23	41	1565	571564,18	2271723,56
39	1404	570053,50	2270078,28	40	1444	569609,72	2271174,70	40	1485	570416,75	2270167,80	41	1525	571492,68	2272378,08	41	1566	571584,69	2271673,24
39	1405	570031,27	2270043,33	40	1445	569605,01	2271179,89	40	1486	570431,66	2270158,69	41	1526	571536,28	2272426,35	41	1567	571619,98	2271574,12
39	1406	570032,28	2270032,53	40	1446	569584,97	2271200,26	40	1412	570434,57	2270167,45	41	1527	571590,16	2272492,85	41	1568	571637,66	2271520,49
39	1407	570067,53	2270033,91	40	1447	569569,37	2271216,11	41	1487	571581,69	2270893,09	41	1528	571597,90	2272506,56	41	1569	571647,85	2271490,31
39	1408	570082,26	2270031,41	40	1448	569560,88	2271225,02	41	1488	571599,01	2270996,88	41	1529	571619,64	2272545,65	41	1570	571652,37	2271461,89
39	1409	570096,83	2270027,61	40	1449	569557,80	2271232,63	41	1489	571648,11	2271208,39	41	1530	571659,47	2272632,15	41	1571	571652,37	2271435,94
39	1410	570112,30	2270020,63	40	1450	569538,85	2271253,31	41	1490	571689,33	2271352,74	41	1531	571600,04	2272623,10	41	1572	571649,49	2271405,08
39	1411	570124,82	2270012,18	40	1451	569485,04	2271312,97	41	1491	571691,65	2271361,98	41	1532	571586,29	2272593,00	41	1573	571645,90	2271387,69
39	1296	570136,98	2270037,85	40	1452	569459,47	2271343,70	41	1492	571699,01	2271397,62	41	1533	571574,96	2272568,18	41	1574	571642,90	2271373,17
40	1412	570434,57	2270167,45	40	1453	569435,90	2271366,86	41	1493	571700,54	2271413,35	41	1534	571561,58	2272544,08	41	1575	571629,14	2271319,03



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				
41	1576	571599,77	2271221,26	44	1614	571457,65	2271847,95	44	1655	571564,27	2271536,24	45	1656	571546,26	2272553,58	47	1734	571166,36	2273857,93
41	1577	571567,32	2271080,66	44	1615	571455,00	2271850,63	44	1605	571569,09	2271520,65	46	1695	571685,46	2272698,14	47	1735	571144,03	2273868,85
41	1578	571549,92	2271006,55	44	1616	571423,32	2271879,90	45	1656	571546,26	2272553,58	46	1696	571693,06	2272718,47	47	1736	571123,60	2273883,11
41	1579	571534,99	2270912,89	44	1617	571372,46	2271920,30	45	1657	571558,91	2272576,37	46	1697	571700,38	2272748,71	47	1737	571105,91	2273897,56
41	1487	571581,69	2270893,09	44	1618	571356,52	2271937,43	45	1658	571598,18	2272662,29	46	1698	571707,37	2272797,24	47	1738	571101,33	2273902,05
42	1580	571493,79	2270901,40	44	1619	571346,18	2271950,62	45	1659	571599,40	2272665,28	46	1699	571708,44	2272826,19	47	1739	571085,43	2273911,14
42	1581	571499,36	2270906,19	44	1620	571337,15	2271970,94	45	1660	571616,48	2272707,11	46	1700	571706,53	2272857,02	47	1740	571061,61	2273930,05
42	1582	571498,74	2270912,55	44	1621	571322,72	2272010,57	45	1661	571627,91	2272738,33	46	1701	571699,80	2272888,85	47	1741	571054,55	2273937,60
42	1583	571477,03	2270965,02	44	1622	571313,25	2272050,11	45	1662	571630,01	2272746,99	46	1702	571685,28	2272942,36	47	1742	571033,08	2273943,12
42	1584	571467,05	2270923,44	44	1623	571311,15	2272080,89	45	1663	571633,52	2272761,49	46	1703	571682,00	2272956,01	47	1743	571002,34	2273956,21
42	1585	571477,69	2270903,60	44	1624	571313,87	2272112,48	45	1664	571639,55	2272803,35	46	1704	571677,72	2272970,38	47	1744	570977,71	2273970,51
42	1586	571485,46	2270900,22	44	1625	571316,71	2272124,56	45	1665	571640,34	2272825,82	46	1705	571647,35	2273078,22	47	1745	570956,51	2273985,33
42	1580	571493,79	2270901,40	44	1626	571318,33	2272131,42	45	1666	571639,76	2272835,17	46	1706	571643,88	2273092,62	47	1746	570933,43	2274007,73
43	1587	571538,64	2271037,22	44	1627	571353,74	2272220,43	45	1667	571638,97	2272847,84	46	1707	571633,73	2273137,47	47	1747	570917,95	2274028,50
43	1588	571549,44	2271083,23	44	1628	571365,57	2272261,79	45	1668	571633,68	2272872,84	46	1708	571628,70	2273125,96	47	1748	570914,43	2274034,10
43	1589	571582,36	2271225,88	44	1629	571371,13	2272286,76	45	1669	571606,71	2272972,02	46	1709	571619,36	2273104,87	47	1749	570931,61	2273992,84
43	1590	571594,15	2271265,12	44	1630	571348,54	2272267,14	45	1670	571592,75	2273020,73	46	1710	571610,79	2273090,27	47	1750	570952,18	2273943,42
43	1591	571614,05	2271335,31	44	1631	571323,58	2272252,98	45	1671	571590,59	2272983,61	46	1711	571592,46	2273089,07	47	1751	570956,36	2273934,06
43	1592	571582,11	2271347,62	44	1632	571307,77	2272241,42	45	1672	571585,85	2272955,52	46	1712	571596,52	2273072,93	47	1752	570985,70	2273886,96
43	1593	571573,14	2271356,12	44	1633	571306,37	2272236,61	45	1673	571574,86	2272955,86	46	1713	571597,96	2273067,92	47	1753	571026,42	2273841,31
43	1594	571572,60	2271362,67	44	1634	571270,51	2272146,47	45	1674	571571,80	2272910,08	46	1714	571624,10	2272976,65	47	1754	571039,91	2273826,18
43	1595	571566,03	2271335,28	44	1635	571264,36	2272120,37	45	1675	571585,05	2272861,11	46	1715	571651,18	2272877,09	47	1755	571040,69	2273825,44
43	1596	571580,00	2271328,71	44	1636	571261,82	2272088,56	45	1676	571589,30	2272841,03	46	1716	571655,71	2272855,63	47	1756	571048,47	2273816,58
43	1597	571589,49	2271320,53	44	1637	571261,00	2272081,39	45	1677	571590,30	2272824,85	46	1717	571656,86	2272850,23	47	1757	571065,13	2273796,09
43	1598	571588,85	2271310,44	44	1638	571261,70	2272069,99	45	1678	571589,68	2272807,82	46	1718	571658,38	2272825,65	47	1758	571103,41	2273728,69
43	1599	571584,25	2271298,20	44	1639	571262,43	2272059,33	45	1679	571588,15	2272797,51	46	1719	571657,50	2272801,71	47	1759	571111,92	2273750,86
43	1600	571571,96	2271293,56	44	1640	571263,66	2272042,53	45	1680	571584,36	2272770,90	46	1720	571651,23	2272758,19	47	1723	571129,00	2273780,61
43	1601	571556,49	2271294,96	44	1641	571274,77	2271996,13	45	1681	571582,13	2272761,43	46	1721	571645,15	2272733,07	48	1760	570800,01	2274291,10
43	1602	571492,69	2271030,18	44	1642	571283,13	2271971,97	45	1682	571579,99	2272752,88	46	1722	571631,96	2272697,45	48	1761	570804,07	2274346,57
43	1603	571500,10	2271034,49	44	1643	571290,75	2271952,24	45	1683	571577,49	2272745,99	46	1695	571685,46	2272698,14	48	1762	570822,98	2274387,24
43	1604	571537,24	2271038,25	44	1644	571296,96	2271938,11	45	1684	571574,67	2272738,53	47	1723	571129,00	2273780,61	48	1763	570831,39	2274430,60
43	1587	571538,64	2271037,22	44	1645	571303,02	2271924,63	45	1685	571569,20	2272722,98	47	1724	571104,44	2273820,51	48	1764	570841,11	2274461,64
44	1605	571569,09	2271520,65	44	1646	571309,08	2271916,86	45	1686	571559,89	2272700,86	47	1725	571124,64	2273822,03	48	1765	570836,75	2274483,51
44	1606	571601,99	2271576,80	44	1647	571318,44	2271904,96	45	1687	571536,07	2272646,52	47	1726	571141,29	2273794,99	48	1766	570835,10	2274514,07
44	1607	571567,84	2271666,90	44	1648	571338,43	2271883,48	45	1688	571514,26	2272598,96	47	1727	571143,35	2273797,54	48	1767	570837,50	2274538,64
44	1608	571547,83	2271715,99	44	1649	571362,02	2271864,64	45	1689	571503,75	2272580,03	47	1728	571159,39	2273814,57	48	1768	570840,84	2274557,78
44	1609	571527,80	2271754,91	44	1650	571392,82	2271837,89	45	1690	571484,52	2272551,74	47	1729	571178,81	2273832,13	48	1769	570829,37	2274584,48
44	1610	571522,11	2271765,70	44	1651	571451,11	2271783,50	45	1691	571485,41	2272499,67	47	1730	571182,95	2273834,79	48	1770	570820,56	2274600,70
44	1611	571506,05	2271790,40	44	1652	571478,84	2271740,51	45	1692	571478,13	2272464,04	47	1731	571194,44	2273842,19	48	1771	570819,78	2274602,05
44	1612	571491,03	2271813,89	44	1653	571504,63	2271686,74	45	1693	571485,04	2272471,18	47	1732	571193,01	2273847,51	48	1772	570801,63	2274620,54
44	1613	571473,30	2271833,61	44	1654	571521,34	2271648,52	45	1694	571517,83	2272512,62	47	1733	571190,54	2273848,28	48	1773	570784,05	2274637,98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
48	1774	570766,29	2274655,60	48	1815	570256,65	2275633,81	49	1855	570161,76	2276084,05	50	1895	570064,31	2276111,85	51	1935	569856,20	2278454,07
48	1775	570677,87	2274743,35	48	1816	570247,74	2275631,49	49	1856	570156,91	2276091,52	50	1896	570054,39	2276123,80	51	1936	569851,30	2278476,69
48	1776	570661,04	2274759,56	48	1817	570264,13	2275554,00	49	1857	570120,30	2276150,59	50	1897	570047,14	2276134,21	51	1937	569850,67	2278489,57
48	1777	570627,02	2274787,32	48	1818	570271,56	2275514,26	49	1858	570098,36	2276179,16	50	1898	570021,15	2276160,19	51	1938	569851,14	2278499,31
48	1778	570620,94	2274795,07	48	1819	570286,83	2275431,13	49	1859	570093,62	2276183,94	50	1899	569998,87	2276178,60	51	1939	569853,50	2278508,78
48	1779	570614,98	2274809,93	48	1820	570292,76	2275395,45	49	1860	570066,85	2276210,66	50	1900	569918,25	2276241,66	51	1940	569857,66	2278517,62
48	1780	570558,33	2274951,09	48	1821	570297,70	2275365,45	49	1861	570037,33	2276235,03	50	1901	569908,10	2276265,42	51	1941	569867,81	2278534,65
48	1781	570523,68	2275039,13	48	1822	570301,23	2275344,75	49	1862	569952,52	2276307,89	50	1902	569887,27	2276265,27	51	1942	569875,38	2278543,15
48	1782	570481,72	2275130,27	48	1823	570303,78	2275329,23	49	1863	569937,54	2276319,55	50	1903	569875,84	2276262,73	51	1943	569881,19	2278548,71
48	1783	570470,29	2275156,30	48	1824	570305,83	2275319,37	49	1864	569939,93	2276304,26	50	1904	569873,90	2276256,30	51	1944	569905,26	2278579,07
48	1784	570452,23	2275206,84	48	1825	570328,90	2275210,85	49	1865	569935,85	2276292,27	50	1905	569885,39	2276191,79	51	1945	569906,08	2278586,25
48	1785	570419,25	2275396,68	48	1826	570341,77	2275155,68	49	1866	569919,62	2276264,02	50	1906	569922,44	2276175,50	51	1946	569907,94	2278593,24
48	1786	570405,37	2275470,65	48	1827	570391,70	2275039,35	49	1867	569929,70	2276255,55	50	1907	569952,14	2276152,08	51	1947	569911,42	2278603,34
48	1787	570397,02	2275512,57	48	1828	570438,36	2274934,07	49	1868	569994,39	2276205,36	50	1908	569987,54	2276123,09	51	1948	569914,50	2278610,45
48	1788	570391,21	2275535,40	48	1829	570475,39	2274840,07	49	1869	570033,27	2276173,52	50	1909	569990,15	2276120,38	51	1949	569923,78	2278622,84
48	1789	570323,22	2275604,23	48	1830	570497,89	2274782,94	49	1870	570060,69	2276146,11	50	1910	570009,50	2276101,14	51	1950	569938,40	2278633,97
48	1790	570330,89	2275666,93	48	1831	570512,01	2274743,52	49	1871	570079,12	2276122,11	50	1911	570021,16	2276085,97	51	1951	569952,86	2278641,05
48	1791	570338,68	2275524,66	48	1832	570515,09	2274737,13	49	1872	570100,08	2276088,31	50	1912	570057,96	2276027,17	51	1952	569969,07	2278645,96
48	1792	570347,68	2275478,39	48	1833	570533,54	2274712,27	49	1873	570157,08	2276002,43	50	1913	570102,36	2275961,98	51	1953	569985,82	2278651,47
48	1793	570353,80	2275442,90	48	1834	570550,36	2274696,06	49	1874	570219,14	2275925,29	50	1914	570130,88	2275926,58	51	1954	569989,79	2278652,27
48	1794	570370,72	2275341,25	48	1835	570594,69	2274659,95	49	1875	570269,70	2275862,45	50	1915	570150,46	2275902,06	51	1955	569993,21	2278663,17
48	1795	570394,25	2275219,87	48	1836	570649,54	2274605,88	49	1876	570275,58	2275850,60	50	1916	570212,09	2275825,59	51	1956	569986,77	2278686,17
48	1796	570401,24	2275195,75	48	1837	570678,13	2274577,69	49	1877	570292,74	2275805,25	50	1917	570212,55	2275824,40	51	1957	569949,20	2278664,14
48	1797	570406,55	2275176,96	48	1838	570683,59	2274572,31	49	1878	570294,38	2275798,52	50	1918	570227,75	2275784,84	51	1958	569886,33	2278611,71
48	1798	570444,89	2275084,11	48	1839	570717,25	2274539,13	49	1879	570302,77	2275745,37	50	1919	570231,44	2275770,10	51	1959	569852,93	2278568,75
48	1799	570466,26	2275036,18	48	1840	570724,41	2274526,07	49	1880	570307,18	2275741,53	50	1920	570232,57	2275763,00	51	1960	569844,65	2278547,80
48	1800	570448,10	2275032,72	48	1841	570731,54	2274509,34	49	1881	570312,18	2275736,40	50	1921	570233,88	2275750,06	51	1961	569825,51	2278442,51
48	1801	570428,31	2275077,09	48	1842	570735,86	2274497,37	49	1882	570317,42	2275730,03	50	1922	570253,37	2275755,38	51	1962	569803,14	2278383,60
48	1802	570389,54	2275170,98	48	1843	570749,69	2274458,83	49	1883	570321,55	2275722,89	50	1923	570262,91	2275757,68	51	1963	569770,90	2278314,65
48	1803	570377,70	2275221,72	48	1844	570776,57	2274371,94	49	1884	570323,79	2275715,61	50	1924	570272,26	2275756,75	51	1964	569765,46	2278301,33
48	1804	570357,87	2275314,34	48	1845	570778,77	2274364,84	49	1885	570342,49	2275712,92	50	1886	570283,64	2275754,99	51	1965	569740,20	2278195,14
48	1805	570352,97	2275338,25	48	1846	570788,12	2274328,54	49	1847	570357,17	2275706,82	51	1925	569769,98	2278243,55	51	1966	569749,09	2278201,78
48	1806	570350,64	2275352,44	48	1760	570800,01	2274291,10	50	1886	570283,64	2275754,99	51	1926	569770,60	2278254,09	51	1925	569769,98	2278243,55
48	1807	570344,44	2275389,39	49	1847	570357,17	2275706,82	50	1887	570280,69	2275779,25	51	1927	569771,79	2278262,39	52	1967	570918,65	2278819,97
48	1808	570336,02	2275440,09	49	1848	570349,82	2275773,11	50	1888	570275,55	2275799,82	51	1928	569774,37	2278270,39	52	1968	570890,67	2278862,65
48	1809	570313,23	2275563,46	49	1849	570347,72	2275791,53	50	1889	570259,05	2275843,44	51	1929	569789,87	2278307,53	52	1969	570865,59	2278891,87
48	1810	570301,98	2275618,05	49	1850	570340,60	2275820,05	50	1890	570254,46	2275852,69	51	1930	569813,94	2278343,71	52	1970	570875,85	2278895,66
48	1811	570294,87	2275619,08	49	1851	570321,48	2275870,60	50	1891	570233,16	2275879,16	51	1931	569825,78	2278357,62	52	1971	570837,40	2278895,30
48	1812	570272,31	2275626,47	49	1852	570312,07	2275889,56	50	1892	570210,70	2275907,08	51	1932	569844,15	2278378,55	52	1972	570780,80	2278882,92
48	1813	570270,09	2275627,71	49	1853	570264,89	2275948,17	50	1893	570142,56	2275991,77	51	1933	569848,98	2278397,91	52	1973	570774,89	2278876,14
48	1814	570261,01	2275636,93	49	1854	570197,27	2276032,22	50	1894	570099,90	2276054,42	51	1934	569856,54	2278435,19	52	1974	570771,27	2278844,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	1975	570769,28	2278837,92	55	2013	571821,30	2279714,80	56	2053	571473,63	2291910,31	58	2092	568744,47	2271743,25
52	1976	570766,10	2278835,09	55	2014	571829,93	2279714,17	56	2054	571474,90	2291893,61	58	2093	568754,79	2271732,32
52	1977	570732,70	2278814,86	55	2002	571879,29	2279730,67	56	2055	571474,13	2291878,30	58	2094	568762,46	2271735,42
52	1978	570842,44	2278848,13	56	2015	571462,08	2291657,74	56	2056	571471,09	2291863,11	58	2080	568769,40	2271740,49
52	1967	570918,65	2278819,97	56	2016	571482,83	2291723,29	56	2057	571457,45	2291824,25	59	2095	568912,20	2271934,88
53	1979	571286,43	2278997,07	56	2017	571491,21	2291747,10	56	2058	571430,31	2291751,87	59	2096	568918,66	2271938,26
53	1980	571319,32	2279034,50	56	2018	571528,09	2291851,89	56	2059	571431,47	2291747,74	59	2097	568919,43	2271938,66
53	1981	571315,11	2279122,91	56	2019	571528,82	2291857,95	56	2060	571433,27	2291741,04	59	2098	568897,63	2271961,19
53	1982	571303,66	2279104,93	56	2020	571531,76	2291883,59	56	2061	571458,25	2291648,99	59	2099	568879,91	2271979,72
53	1983	571284,00	2279074,27	56	2021	571531,92	2291887,56	56	2015	571462,08	2291657,74	59	2100	568872,03	2271987,95
53	1984	571262,56	2279046,06	56	2022	571530,97	2291913,83	57	2062	571422,20	2291781,52	59	2101	568868,98	2272006,05
53	1985	571244,83	2279031,82	56	2023	571530,27	2291921,01	57	2063	571440,54	2291830,42	59	2102	568810,19	2272079,35
53	1986	571248,34	2279023,62	56	2024	571527,18	2291931,14	57	2064	571453,68	2291867,84	59	2103	568793,31	2272082,69
53	1987	571259,25	2278972,63	56	2025	571514,12	2291973,94	57	2065	571456,22	2291880,52	59	2104	568774,50	2272103,24
53	1979	571286,43	2278997,07	56	2026	571508,92	2291987,30	57	2066	571456,86	2291893,38	59	2105	568759,90	2272117,91
54	1988	571798,20	2279745,54	56	2027	571486,07	2292038,37	57	2067	571455,85	2291906,73	59	2106	568755,18	2272122,70
54	1989	571852,02	2279839,67	56	2028	571464,96	2292102,19	57	2068	571434,81	2291969,37	59	2107	568751,63	2272116,75
54	1990	571871,57	2279876,44	56	2029	571447,87	2292153,74	57	2069	571414,10	2292015,49	59	2108	568702,24	2272034,09
54	1991	571870,75	2279878,61	56	2030	571442,35	2292168,44	57	2070	571400,46	2292055,10	59	2109	568715,91	2272019,23
54	1992	571843,04	2279872,14	56	2031	571427,17	2292207,12	57	2071	571389,89	2292089,05	59	2110	568736,40	2271992,01
54	1993	571825,15	2279854,56	56	2032	571422,18	2292219,60	57	2072	571375,74	2292134,12	59	2111	568755,00	2271988,33
54	1994	571812,00	2279850,60	56	2033	571395,37	2292274,92	57	2073	571366,23	2292160,67	59	2112	568774,70	2271963,77
54	1995	571804,58	2279842,35	56	2034	571390,59	2292282,69	57	2074	571347,19	2292203,66	59	2113	568778,54	2271941,01
54	1996	571763,51	2279769,39	56	2035	571352,08	2292341,27	57	2075	571336,09	2292225,30	59	2114	568795,84	2271922,93
54	1997	571747,52	2279755,32	56	2036	571338,67	2292357,58	57	2076	571317,35	2292257,67	59	2115	568836,52	2271960,84
54	1998	571705,42	2279728,09	56	2037	571336,37	2292361,34	57	2077	571276,98	2292316,41	59	2116	568857,48	2271963,12
54	1999	571731,23	2279692,45	56	2038	571320,60	2292376,16	57	2078	571331,52	2292115,12	59	2117	568873,25	2271955,97
54	2000	571776,77	2279721,67	56	2039	571291,14	2292400,23	57	2079	571344,20	2292069,63	59	2118	568897,30	2271935,57
54	2001	571786,14	2279728,97	56	2040	571242,31	2292441,68	57	2062	571422,20	2291781,52	59	2095	568912,20	2271934,88
54	1988	571798,20	2279745,54	56	2041	571266,16	2292354,62	58	2080	568769,40	2271740,49				
55	2002	571879,29	2279730,67	56	2042	571267,72	2292349,41	58	2081	568776,60	2271754,27				
55	2003	571904,93	2279780,60	56	2043	571292,49	2292325,62	58	2082	568777,22	2271761,83				
55	2004	571901,70	2279787,59	56	2044	571332,60	2292267,25	58	2083	568766,41	2271846,25				
55	2005	571900,01	2279800,56	56	2045	571351,93	2292233,87	58	2084	568661,64	2271966,16				
55	2006	571900,22	2279813,28	56	2046	571363,42	2292211,48	58	2085	568606,99	2271874,70				
55	2007	571880,38	2279855,03	56	2047	571382,97	2292167,33	58	2086	568611,92	2271868,61				
55	2008	571867,79	2279830,98	56	2048	571392,78	2292139,95	58	2087	568637,14	2271861,40				
55	2009	571813,36	2279735,79	56	2049	571407,09	2292093,36	58	2088	568657,29	2271838,92				
55	2010	571809,65	2279726,06	56	2050	571417,55	2292060,75	58	2089	568675,49	2271818,72				
55	2011	571811,99	2279721,38	56	2051	571430,86	2292022,10	58	2090	568694,99	2271797,07				
55	2012	571817,28	2279716,09	56	2052	571451,58	2291975,95	58	2091	568707,60	2271783,08				