

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения), на территории Поваровского участкового лесничества Клинского лесничества Московской области

Система координат: МСК-50 зона 1

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	506935,24	1361229,35	1	37	505754,25	1358934,23	1	73	506514,21	1357506,77	1	109	507134,61	1357840,21	1	145	507688,74	1358347,92
1	2	506570,91	1361206,89	1	38	505754,10	1358758,87	1	74	506521,66	1357507,59	1	110	507152,35	1357853,14	1	146	507723,10	1358388,78
1	3	506565,65	1361177,88	1	39	505754,09	1358752,75	1	75	506554,10	1357515,08	1	111	507181,58	1357867,60	1	147	507735,47	1358404,96
1	4	506559,56	1361142,76	1	40	505753,92	1358576,15	1	76	506611,51	1357528,34	1	112	507212,12	1357878,57	1	148	507753,78	1358429,29
1	5	506554,12	1361111,40	1	41	505753,90	1358559,79	1	77	506614,82	1357529,10	1	113	507216,60	1357881,83	1	149	507761,56	1358439,39
1	6	506538,26	1361019,99	1	42	505763,63	1358517,38	1	78	506643,10	1357535,62	1	114	507227,79	1357889,99	1	150	507791,88	1358471,96
1	7	506532,63	1360987,53	1	43	505770,28	1358488,37	1	79	506669,93	1357540,55	1	115	507285,70	1357932,11	1	151	507794,01	1358474,24
1	8	506514,36	1360882,15	1	44	505774,27	1358471,03	1	80	506696,76	1357545,48	1	116	507308,86	1357948,96	1	152	507806,32	1358487,46
1	9	506497,34	1360766,08	1	45	505815,14	1358358,51	1	81	506709,69	1357548,07	1	117	507330,61	1357971,02	1	153	507815,56	1358497,39
1	10	506482,26	1360663,25	1	46	505847,72	1358287,71	1	82	506716,38	1357549,41	1	118	507349,81	1357990,52	1	154	507822,21	1358504,53
1	11	506476,95	1360627,03	1	47	505850,91	1358280,76	1	83	506735,81	1357553,30	1	119	507350,00	1357990,70	1	155	507835,75	1358521,92
1	12	506457,19	1360492,31	1	48	505866,94	1358292,44	1	84	506742,34	1357554,61	1	120	507360,96	1358001,83	1	156	507849,29	1358539,32
1	13	506362,06	1360516,75	1	49	505879,62	1358301,65	1	85	506774,87	1357561,14	1	121	507413,06	1358054,70	1	157	507864,23	1358558,22
1	14	506344,71	1360521,20	1	50	505968,51	1358179,42	1	86	506801,40	1357565,11	1	122	507439,49	1358078,34	1	158	507879,16	1358577,12
1	15	506175,97	1360564,54	1	51	505942,99	1358157,35	1	87	506831,90	1357569,69	1	123	507463,08	1358099,38	1	159	507897,05	1358598,69
1	16	506122,10	1360447,67	1	52	506043,07	1358003,45	1	88	506888,93	1357578,25	1	124	507465,93	1358101,92	1	160	507915,86	1358621,37
1	17	506118,64	1360440,17	1	53	506045,17	1358000,23	1	89	506947,17	1357590,18	1	125	507478,15	1358116,19	1	161	507935,40	1358644,92
1	18	506088,04	1360373,77	1	54	506098,77	1357917,81	1	90	506986,72	1357607,43	1	126	507480,56	1358118,70	1	162	507967,85	1358684,02
1	19	506048,75	1360288,51	1	55	506128,88	1357854,62	1	91	507002,09	1357622,02	1	127	507480,75	1358118,92	1	163	507991,65	1358712,71
1	20	506046,05	1360282,67	1	56	506135,46	1357779,32	1	92	507011,02	1357629,11	1	128	507491,79	1358130,40	1	164	508021,94	1358748,25
1	21	506013,36	1360211,75	1	57	506140,64	1357654,94	1	93	507028,02	1357643,51	1	129	507497,53	1358136,39	1	165	508048,35	1358779,22
1	22	505986,15	1360152,69	1	58	506139,62	1357623,40	1	94	507037,93	1357652,68	1	130	507525,09	1358171,87	1	166	508052,24	1358783,79
1	23	505913,21	1359994,49	1	59	506149,83	1357618,79	1	95	507040,78	1357655,97	1	131	507533,56	1358183,77	1	167	508056,43	1358788,69
1	24	505909,27	1359985,91	1	60	506156,10	1357632,45	1	96	507045,56	1357661,51	1	132	507546,66	1358201,73	1	168	508085,37	1358822,53
1	25	505893,05	1359950,72	1	61	506157,72	1357631,72	1	97	507075,62	1357696,29	1	133	507561,69	1358218,74	1	169	508091,66	1358829,88
1	26	505857,92	1359874,51	1	62	506162,32	1357642,56	1	98	507107,50	1357742,02	1	134	507574,89	1358233,65	1	170	508118,52	1358861,28
1	27	505844,37	1359845,09	1	63	506169,42	1357659,34	1	99	507099,85	1357767,00	1	135	507583,15	1358243,29	1	171	508178,52	1358931,24
1	28	505821,41	1359795,31	1	64	506206,27	1357643,77	1	100	507098,08	1357772,80	1	136	507597,77	1358256,94	1	172	508186,42	1358940,47
1	29	505772,66	1359689,53	1	65	506202,00	1357633,71	1	101	507097,98	1357773,12	1	137	507611,68	1358270,63	1	173	508194,31	1358949,70
1	30	505754,88	1359610,92	1	66	506201,78	1357633,19	1	102	507097,24	1357775,54	1	138	507624,94	1358283,10	1	174	508239,20	1359000,49
1	31	505754,77	1359492,80	1	67	506194,16	1357615,25	1	103	507097,24	1357775,82	1	139	507639,72	1358297,34	1	175	508269,93	1359039,60
1	32	505754,74	1359458,92	1	68	506328,96	1357554,35	1	104	507097,35	1357783,07	1	140	507649,31	1358300,82	1	176	508288,92	1359063,09
1	33	505754,71	1359443,71	1	69	506393,55	1357524,23	1	105	507097,59	1357799,33	1	141	507654,91	1358307,02	1	177	508299,41	1359076,09
1	34	505754,70	1359425,38	1	70	506406,64	1357517,57	1	106	507104,87	1357813,03	1	142	507680,03	1358333,76	1	178	508319,21	1359100,60
1	35	505754,59	1359305,68	1	71	506427,47	1357506,99	1	107	507109,62	1357821,99	1	143	507671,97	1358339,10	1	179	508321,95	1359104,01
1	36	505754,58	1359293,13	1	72	506467,11	1357501,58	1	108	507128,44	1357835,71	1	144	507677,47	1358348,41	1	180	508328,88	1359112,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	508344,28	1359126,50	1	222	508753,84	1359470,27	1	263	508303,39	1358941,13	1	304	507764,26	1358263,56	1	345	507347,81	1357816,16
1	182	508364,70	1359144,97	1	223	508746,11	1359458,31	1	264	508275,03	1358908,30	1	305	507751,31	1358243,81	1	346	507342,62	1357807,48
1	183	508392,79	1359170,35	1	224	508725,07	1359425,77	1	265	508260,85	1358891,89	1	306	507747,78	1358245,69	1	347	507343,70	1357803,68
1	184	508396,08	1359173,32	1	225	508721,49	1359420,93	1	266	508246,68	1358875,47	1	307	507765,60	1358274,78	1	348	507347,17	1357791,41
1	185	508400,53	1359177,34	1	226	508698,24	1359389,53	1	267	508236,33	1358861,75	1	308	507763,30	1358279,60	1	349	507351,06	1357777,66
1	186	508418,93	1359195,69	1	227	508697,39	1359388,38	1	268	508225,99	1358848,03	1	309	507746,33	1358299,03	1	350	507344,66	1357767,88
1	187	508450,90	1359228,38	1	228	508690,39	1359378,93	1	269	508210,07	1358824,49	1	310	507728,23	1358282,30	1	351	507340,98	1357750,49
1	188	508455,23	1359232,68	1	229	508704,18	1359364,71	1	270	508194,16	1358800,96	1	311	507715,99	1358266,30	1	352	507339,02	1357747,32
1	189	508461,56	1359239,46	1	230	508724,73	1359391,18	1	271	508156,45	1358741,34	1	312	507690,38	1358236,04	1	353	507331,52	1357735,15
1	190	508468,39	1359247,02	1	231	508729,08	1359388,58	1	272	508117,04	1358679,54	1	313	507663,82	1358203,32	1	354	507322,74	1357727,88
1	191	508478,86	1359258,75	1	232	508730,92	1359387,47	1	273	508111,02	1358669,64	1	314	507691,63	1358180,00	1	355	507302,14	1357714,48
1	192	508525,14	1359317,71	1	233	508729,70	1359385,91	1	274	508110,36	1358668,56	1	315	507722,07	1358208,04	1	356	507289,26	1357710,27
1	193	508534,48	1359329,61	1	234	508709,95	1359360,69	1	275	508109,14	1358666,56	1	316	507738,31	1358224,22	1	357	507263,93	1357701,99
1	194	508563,51	1359365,90	1	235	508712,59	1359358,23	1	276	508100,54	1358641,43	1	317	507742,24	1358221,43	1	358	507255,93	1357699,36
1	195	508565,76	1359368,72	1	236	508702,36	1359348,01	1	277	508102,11	1358631,70	1	318	507727,53	1358205,97	1	359	507247,15	1357696,50
1	196	508567,29	1359370,77	1	237	508686,72	1359332,41	1	278	508102,81	1358627,43	1	319	507698,18	1358181,22	1	360	507244,28	1357695,56
1	197	508568,57	1359372,36	1	238	508675,59	1359343,56	1	279	508104,98	1358614,01	1	320	507690,05	1358169,09	1	361	507227,57	1357687,98
1	198	508600,92	1359414,38	1	239	508675,15	1359344,00	1	280	508107,51	1358598,36	1	321	507665,59	1358138,00	1	362	507183,81	1357660,68
1	199	508603,22	1359417,37	1	240	508674,71	1359344,44	1	281	508097,63	1358572,68	1	322	507624,34	1358172,17	1	363	507144,31	1357638,94
1	200	508597,66	1359422,12	1	241	508655,49	1359335,75	1	282	508078,07	1358552,14	1	323	507588,78	1358135,97	1	364	507117,24	1357624,05
1	201	508614,82	1359445,32	1	242	508647,89	1359327,93	1	283	508068,53	1358542,12	1	324	507577,64	1358120,54	1	365	507089,33	1357596,57
1	202	508640,66	1359466,09	1	243	508632,66	1359312,26	1	284	508042,39	1358514,68	1	325	507566,49	1358105,09	1	366	507064,62	1357572,23
1	203	508647,16	1359473,06	1	244	508600,16	1359278,81	1	285	508039,42	1358511,56	1	326	507560,32	1358097,43	1	367	507056,51	1357564,26
1	204	508655,63	1359467,35	1	245	508586,29	1359259,58	1	286	508020,65	1358505,24	1	327	507541,68	1358074,31	1	368	507045,72	1357553,27
1	205	508702,14	1359515,60	1	246	508574,63	1359243,43	1	287	508021,17	1358503,71	1	328	507535,27	1358066,36	1	369	507034,93	1357542,27
1	206	508713,00	1359518,66	1	247	508549,11	1359208,06	1	288	508021,49	1358502,76	1	329	507528,90	1358058,45	1	370	507020,12	1357519,03
1	207	508720,50	1359513,80	1	248	508527,48	1359183,63	1	289	508022,21	1358500,63	1	330	507510,92	1358034,99	1	371	507010,50	1357495,84
1	208	508729,51	1359524,20	1	249	508504,91	1359160,99	1	290	508023,47	1358496,88	1	331	507486,60	1358002,91	1	372	507005,82	1357472,96
1	209	508749,37	1359547,12	1	250	508492,41	1359149,59	1	291	507980,80	1358482,52	1	332	507473,27	1357985,32	1	373	507001,42	1357423,94
1	210	508741,59	1359557,21	1	251	508479,92	1359138,19	1	292	507977,45	1358490,24	1	333	507470,66	1357981,87	1	374	507000,05	1357408,56
1	211	508744,48	1359572,41	1	252	508467,41	1359126,79	1	293	507965,68	1358483,58	1	334	507469,47	1357980,30	1	375	506997,90	1357384,47
1	212	508754,54	1359589,41	1	253	508454,91	1359115,40	1	294	507953,91	1358476,90	1	335	507461,18	1357969,36	1	376	506997,05	1357374,94
1	213	508758,82	1359596,55	1	254	508426,36	1359084,30	1	295	507923,86	1358452,69	1	336	507459,96	1357967,76	1	377	506996,65	1357366,31
1	214	508792,11	1359550,27	1	255	508397,85	1359053,24	1	296	507893,80	1358428,48	1	337	507433,96	1357935,25	1	378	506995,14	1357355,65
1	215	508806,06	1359522,82	1	256	508383,80	1359038,38	1	297	507859,83	1358409,20	1	338	507425,96	1357925,25	1	379	506994,32	1357349,36
1	216	508800,47	1359518,34	1	257	508382,06	1359036,54	1	298	507829,62	1358379,21	1	339	507407,97	1357902,74	1	380	506989,88	1357306,38
1	217	508791,21	1359517,09	1	258	508363,81	1359017,24	1	299	507782,57	1358332,51	1	340	507380,48	1357868,17	1	381	506984,51	1357274,11
1	218	508786,83	1359516,50	1	259	508346,82	1358999,27	1	300	507770,69	1358321,52	1	341	507377,34	1357864,22	1	382	507000,39	1357272,64
1	219	508779,10	1359523,37	1	260	508329,83	1358981,29	1	301	507789,54	1358299,75	1	342	507361,72	1357859,49	1	383	507001,88	1357272,50
1	220	508749,27	1359488,99	1	261	508323,22	1358971,25	1	302	507776,53	1358288,58	1	343	507355,13	1357828,44	1	384	507005,85	1357264,29
1	221	508754,32	1359483,25	1	262	508316,61	1358961,21	1	303	507773,17	1358280,85	1	344	507348,54	1357817,39	1	385	507000,89	1357253,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	506991.60	1357254.79	1	427	508516.94	1358236.73	1	468	508551.90	1359962.82	1	509	507478.65	1360545.69	1	549	507152.89	1360651.31
1	387	506981.68	1357255.75	1	428	508515.84	1358266.78	1	469	508573.47	1359931.96	1	510	507434.08	1360566.90	1	550	507159.97	1360668.08
1	388	506978.82	1357236.12	1	429	508721.85	1358471.06	1	470	508606.25	1359885.07	1	511	507423.58	1360571.89	1	551	507166.73	1360684.12
1	389	506978.74	1357235.55	1	430	508767.60	1358555.38	1	471	508615.84	1359871.33	1	512	507427.14	1360583.49	1	552	507195.88	1360753.26
1	390	506977.00	1357230.68	1	431	508777.57	1358573.75	1	472	508610.29	1359799.89	1	513	507436.64	1360614.43	1	553	507184.53	1360766.35
1	391	506975.26	1357225.79	1	432	508776.75	1358609.83	1	473	508558.34	1359791.24	1	514	507452.07	1360702.77	1	554	507132.51	1360826.36
1	392	506978.41	1357206.39	1	433	508776.14	1358636.42	1	474	508551.03	1359758.13	1	515	507406.64	1360713.01	1	555	507027.77	1360947.19
1	393	506981.30	1357188.62	1	434	508775.42	1358667.98	1	475	508543.22	1359722.78	1	516	507387.62	1360735.48	1	556	506942.37	1361022.68
1	394	506981.83	1357185.36	1	435	508774.45	1358710.62	1	476	508478.42	1359747.67	1	517	507369.31	1360757.08	1	557	506866.42	1361089.86
1	395	506989.50	1357174.37	1	436	508773.50	1358752.23	1	477	508452.31	1359803.33	1	518	507351.01	1360778.69	1	558	506830.47	1361121.65
1	396	506979.34	1357138.83	1	437	508772.23	1358771.17	1	478	508422.73	1359798.04	1	519	507238.51	1360930.56	1	524	506787.31	1361159.82
1	397	506971.06	1357109.88	1	438	508771.06	1358788.69	1	479	508400.11	1359851.52	1	520	507186.04	1361001.38	1	559	508678.44	1359321.61
1	398	506984.38	1357111.03	1	439	508758.73	1358973.36	1	480	508389.74	1359876.06	1	521	507146.20	1361055.17	1	560	508680.08	1359299.35
1	399	507005.70	1357195.46	1	440	508756.94	1359000.16	1	481	508377.26	1359905.59	1	522	507122.67	1361074.62	1	561	508683.63	1359251.23
1	400	507042.75	1357342.04	1	441	508777.91	1359179.74	1	482	508331.78	1360013.15	1	523	506966.94	1361203.17	1	562	508654.57	1359258.73
1	401	507325.04	1357276.33	1	442	508781.56	1359211.06	1	483	508308.29	1360036.94	1	524	506935.24	1361229.35	1	563	508615.32	1359268.87
1	402	507461.55	1357235.92	1	443	508784.17	1359233.35	1	484	508307.01	1360077.15	1	525	506787.31	1361159.82	1	564	508619.52	1359253.14
1	403	507577.45	1357349.03	1	444	508785.03	1359253.03	1	485	508305.73	1360117.35	1	526	506776.68	1361157.51	1	565	508631.47	1359208.46
1	404	507608.28	1357377.71	1	445	508840.11	1359251.28	1	486	508265.83	1360194.35	1	527	506704.01	1361138.02	1	566	508633.63	1359180.89
1	405	507629.41	1357397.36	1	446	508860.52	1359250.64	1	487	508254.62	1360216.01	1	528	506696.46	1361129.43	1	567	508622.51	1359170.77
1	406	507778.40	1357535.96	1	447	508875.37	1359250.17	1	488	508193.97	1360294.45	1	529	506658.39	1361086.13	1	568	508607.40	1359157.63
1	407	507826.49	1357580.69	1	448	508990.40	1359246.53	1	489	508115.50	1360382.72	1	530	506653.59	1360975.94	1	569	508605.91	1359149.11
1	408	507832.86	1357584.26	1	449	509010.64	1359245.88	1	490	508051.41	1360359.43	1	531	506666.34	1360948.26	1	570	508604.03	1359138.29
1	409	507896.92	1357620.09	1	450	509028.31	1359245.33	1	491	507845.38	1360216.37	1	532	506734.54	1360880.58	1	571	508672.68	1359115.67
1	410	507915.18	1357630.31	1	451	508934.72	1359438.83	1	492	507826.93	1360235.41	1	533	506964.22	1360652.60	1	572	508696.65	1359107.78
1	411	507929.71	1357638.44	1	452	508903.85	1359423.90	1	493	507503.92	1360276.81	1	534	507011.53	1360605.64	1	573	508708.21	1359086.94
1	412	507950.17	1357649.88	1	453	508867.03	1359453.69	1	494	507449.13	1360283.82	1	535	506986.17	1360606.75	1	574	508719.77	1359066.11
1	413	508001.92	1357678.87	1	454	508853.57	1359479.73	1	495	507449.67	1360296.20	1	536	506838.56	1360707.80	1	575	508730.07	1359071.97
1	414	507991.00	1357795.11	1	455	508837.77	1359510.34	1	496	507450.21	1360308.58	1	537	506748.23	1360746.33	1	576	508740.39	1359077.86
1	415	507983.42	1357875.83	1	456	508831.89	1359521.71	1	497	507432.56	1360319.09	1	538	506627.46	1360769.54	1	577	508741.24	1359211.42
1	416	507982.00	1357891.05	1	457	508822.38	1359540.12	1	498	507361.29	1360361.58	1	539	506616.88	1360755.37	1	578	508741.27	1359215.27
1	417	507977.32	1357941.00	1	458	508808.52	1359566.97	1	499	507266.02	1360318.20	1	540	506591.58	1360721.47	1	579	508741.32	1359222.68
1	418	508021.74	1357939.44	1	459	508772.30	1359613.81	1	500	507645.89	1360286.63	1	541	506539.08	1360651.16	1	580	508738.77	1359226.22
1	419	508387.94	1357926.56	1	460	508755.41	1359635.64	1	501	507721.33	1360297.31	1	542	506531.11	1360598.95	1	581	508725.65	1359244.46
1	420	508394.40	1357952.50	1	461	508734.23	1359663.00	1	502	507740.43	1360315.40	1	543	506577.34	1360580.41	1	582	508725.09	1359245.24
1	421	508400.84	1357978.43	1	462	508715.69	1359686.99	1	503	507776.89	1360349.93	1	544	506699.03	1360531.62	1	583	508715.29	1359258.86
1	422	508422.20	1358009.65	1	463	508696.22	1359906.87	1	504	507847.63	1360523.66	1	545	506747.32	1360529.52	1	584	508706.57	1359320.13
1	423	508476.43	1358088.97	1	464	508583.85	1360055.77	1	505	507729.28	1360590.49	1	546	507046.26	1360542.85	1	585	508699.22	1359319.07
1	424	508503.71	1358128.89	1	465	508565.98	1360054.23	1	506	507625.32	1360638.31	1	547	507080.89	1360544.37	1	586	508678.44	1359321.61
1	425	508512.37	1358175.87	1	466	508548.09	1360052.71	1	507	507547.53	1360674.09	1	548	507114.21	1360608.18	1	587	508774.05	1359474.81
1	426	508518.04	1358206.68	1	467	508551.64	1359968.87	1	508	507502.21	1360534.48	1	549	507064.74	1360607.95	1	588	508774.91	1359473.00

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				
1	588	508819.48	1359496.41	2	39	505704.90	1356430.06	2	80	505259.81	1356083.34	2	121	505505.07	1356350.51	2	162	506057.59	1357153.42
1	589	508818.59	1359498.17	2	40	505667.17	1356402.04	2	81	505217.40	1356047.33	2	122	505524.28	1356367.67	2	163	506067.52	1357487.02
1	586	508774.05	1359474.81	2	41	505660.35	1356396.98	2	82	505164.99	1356003.20	2	123	505545.77	1356389.26	2	164	506067.72	1357493.59
2	1	506049.04	1356717.13	2	42	505653.52	1356391.91	2	83	505103.54	1355951.35	2	124	505568.03	1356410.20	2	165	506069.58	1357556.29
2	2	506048.52	1356714.59	2	43	505654.07	1356390.15	2	84	505075.17	1355927.25	2	125	505583.91	1356429.45	2	166	506063.64	1357558.98
2	3	506038.64	1356707.32	2	44	505656.13	1356383.52	2	85	505035.14	1355893.96	2	126	505594.04	1356438.62	2	167	506046.07	1357566.95
2	4	506031.37	1356701.95	2	45	505658.89	1356374.56	2	86	505036.78	1355892.05	2	127	505594.32	1356438.87	2	168	506045.18	1357564.73
2	5	506045.87	1356684.48	2	46	505652.23	1356364.81	2	87	505038.01	1355890.48	2	128	505600.00	1356444.02	2	169	506040.22	1357566.82
2	6	506029.65	1356668.76	2	47	505650.91	1356362.86	2	88	505038.07	1355887.43	2	129	505601.57	1356445.44	2	170	506041.23	1357569.14
2	7	506012.74	1356688.23	2	48	505647.56	1356357.96	2	89	505036.86	1355885.60	2	130	505603.29	1356446.99	2	171	506034.61	1357572.14
2	8	506010.29	1356686.41	2	49	505646.22	1356356.00	2	90	504957.08	1355816.54	2	131	505605.86	1356449.33	2	172	506028.32	1357574.99
2	9	506003.05	1356681.02	2	50	505640.61	1356362.33	2	91	504868.09	1355739.63	2	132	505610.35	1356453.38	2	173	506025.39	1357572.88
2	10	505988.86	1356670.05	2	51	505629.89	1356374.39	2	92	504783.50	1355666.69	2	133	505613.88	1356456.58	2	174	506024.91	1357573.54
2	11	505978.23	1356662.50	2	52	505656.02	1356326.26	2	93	504775.24	1355660.06	2	134	505642.58	1356483.81	2	175	506027.47	1357575.37
2	12	505974.36	1356659.76	2	53	505580.23	1356310.55	2	94	504717.15	1355677.41	2	135	505653.64	1356493.71	2	176	506006.99	1357584.65
2	13	505960.84	1356650.17	2	54	505573.34	1356299.88	2	95	504723.27	1355682.65	2	136	505664.70	1356503.60	2	177	505977.78	1357597.82
2	14	505958.35	1356648.16	2	55	505562.52	1356298.48	2	96	504765.24	1355718.90	2	137	505682.07	1356518.72	2	178	505972.34	1357600.27
2	15	505928.95	1356625.39	2	56	505550.57	1356315.79	2	97	504776.69	1355729.50	2	138	505699.46	1356533.84	2	179	505961.56	1357605.13
2	16	505905.96	1356607.54	2	57	505532.17	1356301.83	2	98	504803.63	1355751.48	2	139	505712.79	1356544.95	2	180	505930.74	1357631.20
2	17	505902.18	1356604.60	2	58	505542.20	1356287.58	2	99	504844.52	1355782.81	2	140	505715.33	1356547.06	2	181	505840.51	1357660.66
2	18	505898.89	1356602.04	2	59	505538.16	1356278.54	2	100	504872.58	1355806.18	2	141	505728.38	1356559.47	2	182	505828.58	1357666.15
2	19	505897.44	1356600.91	2	60	505526.74	1356275.52	2	101	504909.71	1355837.28	2	142	505723.49	1356582.33	2	183	505803.21	1357677.82
2	20	505897.06	1356600.62	2	61	505517.98	1356289.48	2	102	504908.16	1355839.47	2	143	505723.05	1356584.33	2	184	505777.54	1357691.70
2	21	505893.66	1356582.94	2	62	505511.89	1356284.28	2	103	504907.28	1355840.95	2	144	505720.17	1356618.49	2	185	505740.87	1357710.84
2	22	505894.72	1356577.92	2	63	505480.34	1356259.58	2	104	504907.17	1355842.71	2	145	505726.21	1356628.55	2	186	505715.23	1357724.22
2	23	505902.62	1356540.07	2	64	505450.98	1356236.60	2	105	504907.99	1355844.56	2	146	505733.06	1356639.97	2	187	505653.71	1357758.11
2	24	505889.64	1356511.24	2	65	505448.78	1356234.87	2	106	504926.46	1355860.06	2	147	505780.51	1356669.79	2	188	505643.41	1357764.09
2	25	505878.30	1356502.63	2	66	505447.20	1356236.77	2	107	504967.44	1355892.50	2	148	505835.77	1356686.44	2	189	505592.95	1357793.41
2	26	505874.61	1356500.14	2	67	505432.46	1356223.74	2	108	505015.12	1355934.35	2	149	505863.64	1356689.55	2	190	505584.05	1357798.90
2	27	505870.45	1356496.94	2	68	505416.79	1356211.16	2	109	505059.92	1355973.11	2	150	505915.12	1356702.90	2	191	505569.66	1357807.76
2	28	505863.35	1356491.26	2	69	505401.18	1356198.65	2	110	505114.57	1356016.86	2	151	505934.94	1356721.26	2	192	505532.17	1357830.60
2	29	505845.93	1356478.01	2	70	505369.81	1356173.81	2	111	505162.64	1356057.84	2	152	505958.52	1356742.80	2	193	505482.41	1357862.68
2	30	505837.50	1356475.52	2	71	505354.13	1356161.35	2	112	505201.33	1356090.67	2	153	505975.10	1356758.61	2	194	505476.46	1357866.50
2	31	505836.63	1356467.33	2	72	505338.20	1356149.26	2	113	505269.84	1356146.95	2	154	506001.31	1356783.07	2	195	505473.12	1357868.65
2	32	505800.47	1356456.56	2	73	505322.86	1356136.46	2	114	505333.57	1356201.79	2	155	506023.73	1356809.36	2	196	505414.90	1357908.01
2	33	505797.40	1356459.72	2	74	505309.43	1356125.40	2	115	505396.94	1356256.83	2	156	506048.20	1356803.27	2	197	505413.61	1357908.93
2	34	505794.42	1356462.79	2	75	505306.68	1356123.07	2	116	505416.35	1356273.93	2	157	506048.26	1356842.44	2	198	505408.53	1357912.56
2	35	505788.45	1356461.04	2	76	505292.08	1356110.99	2	117	505416.92	1356273.31	2	158	506050.49	1356915.25	2	199	505397.26	1357920.62
2	36	505782.48	1356459.28	2	77	505276.85	1356098.04	2	118	505430.91	1356285.81	2	159	506050.87	1356927.66	2	200	505387.56	1357927.38
2	37	505750.76	1356449.92	2	78	505269.24	1356091.55	2	119	505452.60	1356305.20	2	160	506053.32	1357010.01	2	201	505380.52	1357916.66
2	38	505719.04	1356440.55	2	79	505261.69	1356085.03	2	120	505486.18	1356334.45	2	161	506056.71	1357123.80	2	202	505373.47	1357905.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	203	505340,73	1357928,86	2	244	504467,44	1358879,27	2	285	503591,14	1358507,13	2	326	504607,63	1356753,75	2	367	505266,53	1355062,72
2	204	505354,85	1357950,30	2	245	504437,94	1358914,98	2	286	503520,72	1358538,22	2	327	504606,60	1356745,71	2	368	505262,70	1355055,29
2	205	505324,30	1357973,31	2	246	504435,24	1358918,24	2	287	503524,16	1358310,59	2	328	504594,32	1356649,36	2	369	505218,89	1354970,24
2	206	505301,29	1357990,64	2	247	504426,74	1358928,55	2	288	503524,53	1358285,95	2	329	504576,85	1356447,28	2	370	505212,96	1354958,74
2	207	505290,34	1358000,76	2	248	504381,79	1358982,70	2	289	503527,97	1358057,89	2	330	504576,19	1356439,62	2	371	505165,14	1354846,05
2	208	505275,33	1358011,91	2	249	504275,81	1358966,11	2	290	503524,68	1357971,76	2	331	504575,74	1356434,44	2	372	505261,79	1354759,54
2	209	505264,28	1358020,24	2	250	504253,95	1358976,62	2	291	503521,70	1357893,93	2	332	504576,96	1356428,43	2	373	505327,68	1354688,56
2	210	505246,71	1358033,21	2	251	504115,29	1359043,29	2	292	503517,25	1357791,78	2	333	504579,56	1356415,62	2	374	505335,49	1354680,23
2	211	505222,17	1358053,27	2	252	504095,30	1359052,90	2	293	503516,78	1357781,72	2	334	504610,06	1356265,35	2	375	505352,63	1354659,57
2	212	505207,49	1358065,28	2	253	504077,30	1359061,56	2	294	503508,29	1357599,13	2	335	504651,63	1356224,38	2	376	505410,63	1354589,70
2	213	505192,33	1358077,68	2	254	503991,65	1359102,74	2	295	503506,30	1357556,44	2	336	504661,24	1356214,90	2	377	505375,13	1354538,09
2	214	505184,70	1358084,21	2	255	503963,27	1359079,42	2	296	503503,24	1357490,83	2	337	504649,28	1356099,69	2	378	505359,01	1354454,24
2	215	505181,65	1358086,82	2	256	503920,85	1359044,56	2	297	503495,32	1357320,72	2	338	504615,29	1356056,86	2	379	505355,57	1354436,32
2	216	505167,95	1358098,55	2	257	503917,69	1359041,26	2	298	503495,76	1357297,07	2	339	504598,63	1356035,84	2	380	505341,19	1354404,65
2	217	505142,38	1358120,44	2	258	503905,10	1359031,63	2	299	503495,16	1357286,79	2	340	504553,24	1355978,40	2	381	505326,24	1354371,66
2	218	505138,95	1358123,37	2	259	503855,33	1358990,73	2	300	503494,54	1357276,30	2	341	504579,80	1355857,25	2	382	505368,66	1354338,69
2	219	505086,62	1358170,21	2	260	503851,83	1358910,26	2	301	503491,38	1357201,96	2	342	504585,75	1355830,09	2	383	505408,02	1354308,10
2	220	505035,38	1358218,29	2	261	503852,86	1358769,67	2	302	503487,95	1357121,15	2	343	504599,92	1355765,42	2	384	505437,24	1354300,33
2	221	504985,27	1358267,49	2	262	503853,09	1358738,61	2	303	503484,95	1357050,93	2	344	504610,06	1355719,14	2	385	505474,68	1354290,38
2	222	504971,21	1358281,92	2	263	503853,71	1358652,71	2	304	503482,74	1356998,74	2	345	504613,20	1355704,79	2	386	505485,78	1354322,96
2	223	504969,42	1358280,16	2	264	503853,98	1358616,20	2	305	503479,89	1356931,97	2	346	504708,48	1355676,70	2	387	505477,36	1354356,71
2	224	504967,63	1358278,39	2	265	503991,19	1358604,21	2	306	503476,02	1356901,52	2	347	504774,50	1355657,24	2	388	505455,67	1354389,93
2	225	504931,84	1358315,14	2	266	504096,31	1358599,64	2	307	503463,97	1356807,14	2	348	504849,40	1355635,17	2	389	505462,83	1354429,25
2	226	504883,95	1358366,68	2	267	504174,43	1358600,34	2	308	503470,45	1356800,84	2	349	504848,95	1355552,47	2	390	505466,75	1354450,83
2	227	504859,62	1358393,45	2	268	504219,01	1358600,74	2	309	503504,88	1356768,19	2	350	504848,90	1355543,83	2	391	505474,06	1354490,87
2	228	504852,96	1358400,78	2	269	504219,53	1358542,99	2	310	503552,99	1356724,00	2	351	504833,22	1355514,69	2	392	505498,60	1354526,31
2	229	504852,54	1358401,24	2	270	504220,96	1358383,43	2	311	503563,24	1356714,58	2	352	504826,60	1355502,38	2	393	505543,05	1354551,35
2	230	504849,89	1358404,16	2	271	504195,50	1358382,67	2	312	503664,12	1356620,51	2	353	504782,69	1355419,73	2	394	505550,33	1354555,46
2	231	504821,23	1358438,91	2	272	504141,50	1358381,05	2	313	503877,34	1356614,90	2	354	504816,46	1355380,72	2	395	505574,52	1354557,21
2	232	504750,57	1358522,67	2	273	504116,17	1358380,30	2	314	504062,33	1356604,85	2	355	504852,89	1355338,61	2	396	505598,70	1354558,97
2	233	504711,01	1358569,55	2	274	504046,88	1358378,05	2	315	504225,76	1356758,71	2	356	504950,45	1355251,21	2	397	505646,93	1354585,14
2	234	504692,54	1358591,99	2	275	503985,08	1358374,92	2	316	504235,61	1356767,99	2	357	505123,80	1355365,50	2	398	505657,39	1354603,74
2	235	504668,44	1358621,27	2	276	503956,44	1358373,47	2	317	504270,09	1356799,93	2	358	505125,45	1355366,58	2	399	505651,82	1354619,68
2	236	504641,18	1358654,39	2	277	503853,35	1358372,43	2	318	504310,66	1356837,53	2	359	505158,88	1355318,13	2	400	505656,29	1354626,44
2	237	504643,37	1358656,17	2	278	503839,61	1358371,91	2	319	504404,49	1356924,51	2	360	505172,67	1355298,13	2	401	505666,18	1354641,36
2	238	504603,10	1358705,99	2	279	503815,05	1358370,98	2	320	504515,22	1357027,12	2	361	505182,20	1355284,31	2	402	505672,44	1354650,86
2	239	504595,23	1358715,72	2	280	503735,92	1358368,01	2	321	504515,79	1357025,38	2	362	505242,28	1355197,21	2	403	505677,45	1354678,22
2	240	504591,28	1358720,61	2	281	503614,00	1358363,43	2	322	504534,61	1356969,77	2	363	505245,63	1355192,35	2	404	505700,11	1354712,35
2	241	504535,27	1358789,90	2	282	503593,28	1358362,65	2	323	504543,12	1356944,56	2	364	505262,50	1355160,50	2	405	505701,09	1354726,87
2	242	504539,10	1358793,10	2	283	503601,03	1358424,82	2	324	504559,87	1356895,02	2	365	505273,13	1355140,46	2	406	505702,47	1354758,56
2	243	504527,03	1358807,61	2	284	503594,35	1358480,47	2	325	504582,06	1356829,39	2	366	505291,60	1355111,18	2	407	505740,33	1354762,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	408	505745,36	1354780,26	2	449	506319,32	1356061,05	3	27	509863,36	1351762,48	3	68	509420,69	1351670,07	3	109	508682,08	1352976,28
2	409	505743,06	1354794,47	2	450	506317,65	1356082,02	3	28	509835,76	1351778,07	3	69	509372,73	1351702,07	3	110	508587,68	1352864,73
2	410	505708,93	1354834,75	2	451	506315,71	1356088,81	3	29	509824,45	1351756,22	3	70	509347,47	1351709,71	3	111	508545,88	1352894,57
2	411	505676,81	1354885,27	2	452	506313,08	1356098,09	3	30	509790,46	1351775,53	3	71	509347,00	1351709,85	3	112	508609,01	1352976,29
2	412	505659,24	1354942,53	2	453	506303,44	1356132,00	3	31	509803,78	1351797,47	3	72	509332,61	1351714,19	3	113	508571,44	1353005,30
2	413	505664,45	1354990,07	2	454	506227,86	1356279,90	3	32	509776,34	1351815,06	3	73	509200,12	1351726,40	3	114	508515,95	1353028,35
2	414	505678,43	1355007,18	2	455	506224,04	1356287,38	3	33	509656,91	1351893,48	3	74	509144,57	1351578,42	3	115	508379,50	1353001,34
2	415	505728,86	1355022,03	2	456	506141,81	1356448,28	3	34	509605,57	1351930,10	3	75	509143,53	1351575,63	3	116	508405,74	1352927,66
2	416	505739,86	1355036,04	2	457	506106,33	1356517,71	3	35	509552,15	1351969,65	3	76	509128,15	1351578,86	3	117	508398,31	1352925,82
2	417	505759,73	1355061,29	2	458	506098,58	1356532,87	3	36	509548,29	1351972,51	3	77	509094,48	1351585,91	3	118	508328,98	1352908,62
2	418	505803,02	1355082,06	2	459	506069,40	1356615,72	3	37	509547,98	1351972,74	3	78	509082,76	1351588,36	3	119	508277,14	1352895,75
2	419	505842,81	1355088,13	2	460	506067,74	1356623,76	3	38	509542,24	1351976,99	3	79	509045,70	1351653,74	3	120	508276,30	1352771,74
2	420	505888,15	1355086,15	2	461	506054,41	1356688,21	3	39	509486,73	1352020,05	3	80	508992,82	1351672,77	3	121	508285,30	1352736,96
2	421	505914,68	1355056,24	2	462	506050,88	1356726,05	3	40	509439,74	1352059,01	3	81	508947,37	1351689,12	3	122	508287,53	1352728,29
2	422	505920,98	1355052,70	2	1	506049,04	1356717,13	3	41	509432,42	1352065,09	3	82	508975,93	1351761,26	3	123	508292,28	1352711,41
2	423	505927,53	1355049,00	3	1	510609,32	1351441,62	3	42	509431,13	1352066,16	3	83	508919,94	1351823,35	3	124	508319,33	1352609,27
2	424	505930,34	1355054,01	3	2	510528,82	1351444,05	3	43	509377,66	1352111,32	3	84	508853,73	1351896,77	3	125	508281,34	1352593,10
2	425	505955,75	1355099,20	3	3	510534,47	1351458,04	3	44	509373,38	1352115,08	3	85	508801,28	1351937,30	3	126	508217,10	1352565,79
2	426	505956,64	1355100,79	3	4	510426,17	1351501,24	3	45	509363,96	1352123,39	3	86	508755,83	1351972,42	3	127	508181,76	1352535,34
2	427	505963,29	1355112,62	3	5	510406,93	1351508,92	3	46	509321,76	1352160,55	3	87	508741,51	1352076,44	3	128	508148,85	1352507,01
2	428	505972,70	1355129,35	3	6	510400,33	1351511,18	3	47	509306,93	1352128,42	3	88	508682,55	1352160,92	3	129	507997,63	1352459,82
2	429	505988,18	1355156,90	3	7	510397,69	1351512,61	3	48	509337,97	1352100,71	3	89	508696,26	1352172,28	3	130	507993,15	1352458,51
2	430	506029,82	1355230,99	3	8	510360,86	1351527,31	3	49	509342,13	1352096,98	3	90	508713,68	1352186,72	3	131	507903,03	1352430,30
2	431	506032,69	1355236,10	3	9	510358,83	1351528,13	3	50	509370,20	1352052,80	3	91	508744,81	1352212,54	3	132	507897,50	1352428,57
2	432	506044,37	1355256,86	3	10	510356,26	1351529,15	3	51	509432,78	1351954,62	3	92	508731,42	1352327,44	3	133	507818,84	1352493,31
2	433	506099,00	1355354,07	3	11	510342,97	1351534,48	3	52	509460,86	1351910,54	3	93	508621,53	1352523,43	3	134	507725,52	1352390,05
2	434	506104,96	1355364,67	3	12	510290,71	1351555,44	3	53	509512,52	1351844,42	3	94	508713,44	1352630,52	3	135	507677,05	1352336,41
2	435	506123,72	1355398,04	3	13	510267,84	1351564,62	3	54	509553,72	1351791,75	3	95	508763,16	1352663,48	3	136	507674,24	1352333,29
2	436	506156,38	1355456,16	3	14	510251,41	1351571,21	3	55	509587,62	1351748,40	3	96	508808,71	1352693,67	3	137	507672,97	1352331,89
2	437	506186,24	1355509,26	3	15	510215,85	1351585,98	3	56	509710,00	1351661,07	3	97	508798,76	1352744,83	3	138	507672,58	1352332,54
2	438	506245,06	1355613,92	3	16	510150,84	1351614,76	3	57	509726,83	1351649,05	3	98	508777,49	1352854,12	3	139	507638,95	1352390,64
2	439	506259,97	1355640,44	3	17	510124,04	1351627,32	3	58	509681,59	1351576,18	3	99	508738,24	1352902,43	3	140	507629,34	1352407,27
2	440	506277,07	1355677,38	3	18	510095,18	1351640,83	3	59	509677,55	1351569,69	3	100	508734,12	1352948,68	3	141	507590,71	1352473,99
2	441	506288,62	1355702,35	3	19	510087,88	1351644,26	3	60	509675,68	1351571,47	3	101	508729,99	1352994,94	3	142	507567,23	1352514,55
2	442	506278,03	1355711,26	3	20	510023,21	1351676,09	3	61	509646,61	1351599,35	3	102	508728,65	1352984,97	3	143	507465,75	1352571,38
2	443	506309,21	1355809,79	3	21	509961,29	1351708,85	3	62	509604,33	1351629,54	3	103	508725,15	1352959,05	3	144	507459,25	1352575,02
2	444	506317,60	1355843,80	3	22	509940,26	1351720,17	3	63	509603,29	1351630,27	3	104	508701,98	1352979,46	3	145	507444,71	1352583,16
2	445	506323,69	1355868,56	3	23	509933,83	1351723,63	3	64	509597,98	1351623,34	3	105	508690,81	1352963,38	3	146	507440,87	1352585,31
2	446	506326,01	1355921,84	3	24	509898,08	1351742,88	3	65	509528,59	1351532,55	3	106	508684,61	1352974,79	3	147	507430,97	1352619,21
2	447	506327,57	1355957,71	3	25	509883,15	1351751,31	3	66	509526,32	1351534,16	3	107	508704,38	1352995,31	3	148	507425,73	1352637,16
2	448	506327,11	1355963,45	3	26	509878,52	1351753,92	3	67	509411,32	1351615,80	3	108	508700,90	1352998,52	3	149	507420,28	1352655,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	150	507370,37	1352704,61	3	191	506861,40	1353522,75	3	232	506555,01	1353424,28	3	273	505669,33	1352719,95	3	314	505783,36	1352319,05
3	151	507328,48	1352745,50	3	192	506820,08	1353535,31	3	233	506544,28	1353413,71	3	274	505663,56	1352721,11	3	315	505784,48	1352318,34
3	152	507420,51	1352795,24	3	193	506808,80	1353538,73	3	234	506417,30	1353311,49	3	275	505669,57	1352722,80	3	316	505790,34	1352314,62
3	153	507424,48	1352797,39	3	194	506798,51	1353541,86	3	235	506402,34	1353299,45	3	276	505666,02	1352723,55	3	317	505809,14	1352302,70
3	154	507300,57	1352909,22	3	195	506790,75	1353544,21	3	236	506384,00	1353284,69	3	277	505456,31	1352767,15	3	318	505880,43	1352257,52
3	155	507142,12	1352923,16	3	196	506814,96	1353668,76	3	237	506377,90	1353287,04	3	278	505360,98	1352786,96	3	319	505884,16	1352255,16
3	156	507140,36	1352923,31	3	197	506823,24	1353711,36	3	238	506351,80	1353296,68	3	279	505265,35	1352806,84	3	320	505895,19	1352248,17
3	157	507140,63	1352837,52	3	198	506819,32	1353715,25	3	239	506336,99	1353302,20	3	280	505261,00	1352802,76	3	321	505927,13	1352227,93
3	158	507140,67	1352827,01	3	199	506801,41	1353732,98	3	240	506309,34	1353312,50	3	281	505157,66	1352706,10	3	322	505976,38	1352196,74
3	159	507140,68	1352820,97	3	200	506732,40	1353753,09	3	241	506302,96	1353314,88	3	282	505162,97	1352702,57	3	323	505995,58	1352184,57
3	160	507114,30	1352838,41	3	201	506722,03	1353756,12	3	242	506179,05	1353361,04	3	283	505187,95	1352685,90	3	324	506001,98	1352180,51
3	161	507101,44	1352846,92	3	202	506716,62	1353757,70	3	243	506076,31	1353396,66	3	284	505224,57	1352661,48	3	325	506070,20	1352137,28
3	162	507017,38	1352902,55	3	203	506749,49	1353870,44	3	244	505992,73	1353426,21	3	285	505252,94	1352710,48	3	326	506184,77	1352064,65
3	163	507012,43	1352905,80	3	204	506755,56	1353891,28	3	245	505980,71	1353430,40	3	286	505274,47	1352695,19	3	327	506256,14	1352019,37
3	164	506977,91	1352928,66	3	205	506771,37	1353945,57	3	246	505932,47	1353435,70	3	287	505281,61	1352709,69	3	328	506270,43	1352010,31
3	165	506860,03	1353007,04	3	206	506773,02	1353949,24	3	247	505920,92	1353425,01	3	288	505313,89	1352688,76	3	329	506275,72	1352006,94
3	166	506747,54	1353067,90	3	207	506778,64	1353961,68	3	248	505887,29	1353393,92	3	289	505325,39	1352706,52	3	330	506310,22	1351985,07
3	167	506701,42	1353092,84	3	208	506781,52	1353968,06	3	249	505872,41	1353380,15	3	290	505333,42	1352700,97	3	331	506380,94	1351940,22
3	168	506691,30	1353098,32	3	209	506784,38	1353974,39	3	250	505876,56	1353363,88	3	291	505369,31	1352676,13	3	332	506431,37	1351908,25
3	169	506571,89	1353162,91	3	210	506788,93	1353984,50	3	251	505905,57	1353225,70	3	292	505436,92	1352629,37	3	333	506448,49	1351897,39
3	170	506566,83	1353165,66	3	211	506789,45	1353985,65	3	252	505907,65	1353215,89	3	293	505435,59	1352627,25	3	334	506457,93	1351891,41
3	171	506510,16	1353206,64	3	212	506797,65	1354003,83	3	253	505901,40	1353173,01	3	294	505395,89	1352564,06	3	335	506505,41	1351861,31
3	172	506493,38	1353218,80	3	213	506796,56	1354022,29	3	254	505874,41	1352988,00	3	295	505400,61	1352561,06	3	336	506575,79	1351816,69
3	173	506500,25	1353289,82	3	214	506795,97	1354032,08	3	255	505867,09	1352940,64	3	296	505410,52	1352554,79	3	337	506678,64	1351751,56
3	174	506500,67	1353294,15	3	215	506794,66	1354054,23	3	256	505865,87	1352932,68	3	297	505411,95	1352553,90	3	338	506759,92	1351700,10
3	175	506501,51	1353302,79	3	216	506792,31	1354093,77	3	257	505858,82	1352887,13	3	298	505417,46	1352550,40	3	339	506796,95	1351676,64
3	176	506502,95	1353317,81	3	217	506743,30	1354101,23	3	258	505855,12	1352863,19	3	299	505437,42	1352537,79	3	340	506812,75	1351666,63
3	177	506543,03	1353321,38	3	218	506748,83	1354185,36	3	259	505853,17	1352842,36	3	300	505451,76	1352528,70	3	341	506814,59	1351665,46
3	178	506607,30	1353342,42	3	219	506749,35	1354193,25	3	260	505851,69	1352834,14	3	301	505460,25	1352522,70	3	342	506818,99	1351662,67
3	179	506615,89	1353340,22	3	220	506631,73	1354084,26	3	261	505827,71	1352700,81	3	302	505474,83	1352512,40	3	343	506913,10	1351603,06
3	180	506700,33	1353318,61	3	221	506584,72	1354039,63	3	262	505819,03	1352652,42	3	303	505481,80	1352507,46	3	344	506916,07	1351601,22
3	181	506752,22	1353311,09	3	222	506584,99	1353983,86	3	263	505801,58	1352555,34	3	304	505485,86	1352504,79	3	345	506934,09	1351587,71
3	182	506838,09	1353378,31	3	223	506585,16	1353948,00	3	264	505789,66	1352489,13	3	305	505520,34	1352485,30	3	346	506940,80	1351592,20
3	183	506851,15	1353388,53	3	224	506585,44	1353890,89	3	265	505784,80	1352462,08	3	306	505611,28	1352427,85	3	347	506967,34	1351609,96
3	184	506877,64	1353409,26	3	225	506585,86	1353806,06	3	266	505770,41	1352464,97	3	307	505667,80	1352392,14	3	348	506989,86	1351625,03
3	185	506895,69	1353423,40	3	226	506586,24	1353728,12	3	267	505724,06	1352474,24	3	308	505699,79	1352371,93	3	349	507025,46	1351676,47
3	186	506917,41	1353440,41	3	227	506586,46	1353685,36	3	268	505717,93	1352475,46	3	309	505702,22	1352370,39	3	350	507093,43	1351701,82
3	187	506935,44	1353454,51	3	228	506582,94	1353628,94	3	269	505654,76	1352488,11	3	310	505732,30	1352351,39	3	351	507094,63	1351705,02
3	188	506933,90	1353493,14	3	229	506574,57	1353494,09	3	270	505649,54	1352489,15	3	311	505744,80	1352343,47	3	352	507102,91	1351727,10
3	189	506933,60	1353500,86	3	230	506573,21	1353472,26	3	271	505651,19	1352508,31	3	312	505751,90	1352338,99	3	353	507124,34	1351784,24
3	190	506872,74	1353519,32	3	231	506570,90	1353435,13	3	272	505663,83	1352655,78	3	313	505768,53	1352328,44	3	354	507141,56	1351857,78

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				
3	355	507201.62	1351873.99	3	396	508251.48	1351205.77	3	437	509907.59	1350226.24	3	478	510211.36	1350277.83	3	518	508703.38	1352936.00
3	356	507222.05	1351879.51	3	397	508255.24	1351203.16	3	438	509960.44	1350185.85	3	479	510150.97	1350302.04	3	519	508705.47	1352932.21
3	357	507223.40	1352010.40	3	398	508312.01	1351163.80	3	439	509972.13	1350176.92	3	480	510062.40	1350304.71	3	520	508741.08	1352870.81
3	358	507224.56	1352121.47	3	399	508348.06	1351158.13	3	440	509858.80	1350105.78	3	481	510048.43	1350305.13	3	521	508767.83	1352826.99
3	359	507225.61	1352224.09	3	400	508414.70	1351117.33	3	441	509848.92	1350099.57	3	482	510026.80	1350333.31	3	522	508763.84	1352849.49
3	360	507225.76	1352237.99	3	401	508419.45	1351121.28	3	442	509722.60	1350100.30	3	483	510020.26	1350341.84	3	523	508717.10	1352916.71
3	361	507231.67	1352237.86	3	402	508483.76	1351174.75	3	443	509774.32	1349979.05	3	484	509988.27	1350383.48	3	524	508723.81	1352945.92
3	362	507250.15	1352237.42	3	403	508497.74	1351186.38	3	444	509856.58	1349791.09	3	485	509929.80	1350459.63	3	517	508717.30	1352957.06
3	363	507264.57	1352237.08	3	404	508498.55	1351184.90	3	445	509882.74	1349774.99	3	486	509871.32	1350464.35	4	1	507033.31	1350569.14
3	364	507364.08	1352234.76	3	405	508519.98	1351146.35	3	446	509885.63	1349773.22	3	487	509849.03	1350466.15	4	2	507029.17	1350562.16
3	365	507370.44	1352234.62	3	406	508593.55	1351021.20	3	447	509931.13	1349745.22	3	488	509740.31	1350655.86	4	3	507028.04	1350560.14
3	366	507372.44	1352235.86	3	407	508612.18	1350988.11	3	448	509932.96	1349748.56	3	489	509740.07	1350656.26	4	4	507027.47	1350559.13
3	367	507385.84	1352244.28	3	408	508621.00	1350974.54	3	449	509951.91	1349783.13	3	490	509788.04	1350679.23	4	5	507024.24	1350552.08
3	368	507446.75	1352282.48	3	409	508642.72	1350937.49	3	450	509970.93	1349817.84	3	491	509813.60	1350691.49	4	6	507022.87	1350548.98
3	369	507447.06	1352282.03	3	410	508656.22	1350914.65	3	451	510013.54	1349895.53	3	492	509825.39	1350697.13	4	7	507022.06	1350547.14
3	370	507465.26	1352255.45	3	411	508734.76	1350844.38	3	452	510003.53	1349973.68	3	493	509841.50	1350706.98	4	8	507019.87	1350541.41
3	371	507474.97	1352241.27	3	412	508776.99	1350806.60	3	453	510008.04	1349974.59	3	494	509853.44	1350714.28	4	9	507017.64	1350535.26
3	372	507581.13	1352088.10	3	413	508783.73	1350800.58	3	454	510014.50	1349975.91	3	495	509856.51	1350785.04	4	10	507016.05	1350529.80
3	373	507595.84	1352066.86	3	414	508797.20	1350788.53	3	455	510021.24	1349977.26	3	496	509856.84	1350792.58	4	11	507014.52	1350524.38
3	374	507605.09	1352053.53	3	415	508799.86	1350786.86	3	456	510076.50	1349988.44	3	497	509860.07	1350792.70	4	12	507013.39	1350519.21
3	375	507612.69	1352042.57	3	416	508927.67	1350706.65	3	457	510138.66	1349960.79	3	498	510045.11	1350800.33	4	13	507012.10	1350513.20
3	376	507628.75	1352019.87	3	417	509079.93	1350611.12	3	458	510139.56	1349963.47	3	499	510045.05	1350802.60	4	14	507009.83	1350502.00
3	377	507636.23	1352009.64	3	418	509342.71	1350446.25	3	459	510148.21	1349989.19	3	500	510041.91	1350927.96	4	15	507003.89	1350471.75
3	378	507658.02	1351979.85	3	419	509378.33	1350423.90	3	460	510151.24	1350016.44	3	501	510041.23	1350955.14	4	16	506998.10	1350441.48
3	379	507726.57	1351886.14	3	420	509444.18	1350382.56	3	461	510153.75	1350015.86	3	502	510041.08	1350961.28	4	17	506992.22	1350411.15
3	380	507745.12	1351860.78	3	421	509472.46	1350363.79	3	462	510293.47	1349983.86	3	503	510059.49	1350986.05	4	18	506986.02	1350380.45
3	381	507781.41	1351811.18	3	422	509563.75	1350303.21	3	463	510336.81	1349973.93	3	504	510086.24	1351022.08	4	19	506971.93	1350303.76
3	382	507719.68	1351643.37	3	423	509567.14	1350306.64	3	464	510344.74	1349972.11	3	505	510105.29	1351123.31	4	20	506941.41	1350137.90
3	383	507716.53	1351634.79	3	424	509586.45	1350326.26	3	465	510368.04	1349966.78	3	506	510114.71	1351173.33	4	21	506930.19	1350076.90
3	384	507683.47	1351544.94	3	425	509590.65	1350330.51	3	466	510388.36	1349964.13	3	507	510156.31	1351182.97	4	22	506865.21	1349723.51
3	385	507754.63	1351516.26	3	426	509626.23	1350366.66	3	467	510410.25	1350017.62	3	508	510284.91	1351212.80	4	23	506862.54	1349708.93
3	386	507883.82	1351467.64	3	427	509629.98	1350366.95	3	468	510427.05	1350042.89	3	509	510316.59	1351281.17	4	24	506852.04	1349651.87
3	387	507884.82	1351472.56	3	428	509630.07	1350367.05	3	469	510438.94	1350120.20	3	510	510317.51	1351330.22	4	25	506845.17	1349614.48
3	388	507888.26	1351489.57	3	429	509643.65	1350368.04	3	470	510450.59	1350167.00	3	511	510336.27	1351345.12	4	26	506817.34	1349463.19
3	389	507896.32	1351529.34	3	430	509719.03	1350373.98	3	471	510452.77	1350176.38	3	512	510423.50	1351369.03	4	27	506825.15	1349460.91
3	390	507901.13	1351527.17	3	431	509719.62	1350374.03	3	472	510410.51	1350227.16	3	513	510554.55	1351346.23	4	28	506865.47	1349452.98
3	391	507927.39	1351515.41	3	432	509727.96	1350367.11	3	473	510371.87	1350273.59	3	514	510653.33	1351337.80	4	29	506975.13	1349431.40
3	392	507933.10	1351512.84	3	433	509741.93	1350355.53	3	474	510370.15	1350275.64	3	515	510662.19	1351390.31	4	30	507008.37	1349424.86
3	393	508060.51	1351455.68	3	434	509760.29	1350340.31	3	475	510298.49	1350280.96	3	516	510609.76	1351411.44	4	31	507011.38	1349424.27
3	394	508076.01	1351327.43	3	435	509782.91	1350321.56	3	476	510264.99	1350279.17	3	1	510609.32	1351411.62	4	32	507168.39	1349389.88
3	395	508232.32	1351219.06	3	436	509886.35	1350242.48	3	477	510214.69	1350276.50	3	517	508717.30	1352957.06	4	33	507232.34	1349388.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	34	507333,29	1349387,36	4	75	508136,94	1348833,21	4	116	507998,68	1348194,55	4	157	506883,24	1348918,33	4	198	506652,97	1348880,24
4	35	507347,80	1349387,14	4	76	508141,95	1348828,55	4	117	507912,53	1348250,48	4	158	506760,24	1348963,43	4	199	506550,63	1348835,38
4	36	507349,55	1349385,44	4	77	508233,24	1348825,48	4	118	507880,13	1348311,92	4	159	506730,83	1348992,41	4	200	506527,49	1348825,24
4	37	507355,27	1349379,81	4	78	508258,25	1348827,01	4	119	507873,28	1348324,91	4	160	506729,80	1348993,35	4	201	506520,06	1348827,72
4	38	507410,47	1349330,07	4	79	508289,04	1348828,89	4	120	507867,55	1348327,27	4	161	506729,94	1348993,63	4	202	506514,70	1348829,52
4	39	507413,51	1349326,42	4	80	508403,99	1348835,93	4	121	507819,33	1348347,15	4	162	506739,07	1349010,59	4	203	506493,15	1348836,73
4	40	507427,05	1349310,25	4	81	508648,76	1348863,58	4	122	507788,93	1348359,68	4	163	506755,06	1349040,95	4	204	506310,76	1348897,60
4	41	507434,94	1349302,56	4	82	508657,29	1348898,25	4	123	507739,74	1348296,11	4	164	506710,21	1349079,77	4	205	506303,38	1348900,09
4	42	507447,27	1349290,56	4	83	508820,67	1348929,90	4	124	507722,06	1348252,20	4	165	506658,71	1349124,37	4	206	506289,40	1348904,81
4	43	507458,05	1349280,05	4	84	508822,50	1348909,49	4	125	507691,63	1348197,46	4	166	506658,20	1349124,81	4	207	506262,61	1348913,85
4	44	507459,74	1349284,05	4	85	508831,05	1348814,13	4	126	507690,32	1348198,27	4	167	506661,85	1349128,18	4	208	506251,49	1348902,23
4	45	507508,93	1349399,60	4	86	508833,42	1348814,90	4	127	507668,59	1348211,54	4	168	506760,42	1349219,36	4	209	506230,69	1348880,98
4	46	507511,58	1349405,86	4	87	508876,26	1348829,07	4	128	507581,98	1348264,43	4	169	506786,45	1349283,50	4	210	506204,19	1348853,81
4	47	507528,09	1349444,63	4	88	508939,23	1348849,91	4	129	507566,52	1348274,80	4	170	506763,49	1349297,58	4	211	506187,97	1348837,45
4	48	507662,34	1349422,22	4	89	508949,91	1348853,45	4	130	507516,54	1348308,29	4	171	506704,95	1349333,48	4	212	506166,58	1348815,71
4	49	507676,32	1349415,75	4	90	508963,20	1348793,50	4	131	507510,86	1348312,09	4	172	506664,84	1349335,23	4	213	506145,76	1348794,50
4	50	507686,66	1349410,97	4	91	508963,97	1348790,05	4	132	507472,94	1348337,51	4	173	506653,65	1349321,99	4	214	506126,17	1348774,61
4	51	507706,44	1349403,31	4	92	508894,15	1348728,05	4	133	507468,75	1348340,31	4	174	506629,51	1349293,30	4	215	506108,29	1348756,42
4	52	507731,66	1349389,04	4	93	508894,26	1348687,21	4	134	507451,04	1348350,99	4	175	506609,34	1349272,17	4	216	506089,30	1348736,69
4	53	507746,11	1349380,85	4	94	508894,29	1348674,38	4	135	507439,61	1348357,90	4	176	506587,63	1349249,62	4	217	506086,30	1348733,57
4	54	507771,75	1349366,34	4	95	508807,36	1348646,18	4	136	507383,38	1348391,77	4	177	506566,38	1349227,50	4	218	506075,81	1348722,69
4	55	507804,17	1349347,99	4	96	508699,76	1348611,25	4	137	507312,22	1348427,28	4	178	506527,24	1349186,86	4	219	506066,27	1348713,47
4	56	507825,66	1349337,46	4	97	508691,24	1348610,52	4	138	507313,45	1348455,74	4	179	506502,37	1349161,27	4	220	506059,71	1348707,46
4	57	507835,45	1349332,66	4	98	508615,78	1348603,96	4	139	507276,92	1348503,59	4	180	506480,91	1349139,29	4	221	506052,79	1348702,08
4	58	507847,57	1349326,72	4	99	508583,65	1348589,87	4	140	507150,33	1348511,85	4	181	506459,37	1349117,20	4	222	506047,55	1348698,41
4	59	507867,13	1349317,14	4	100	508562,66	1348413,44	4	141	507135,74	1348512,80	4	182	506437,59	1349094,84	4	223	506041,09	1348694,52
4	60	507905,09	1349298,55	4	101	508559,79	1348410,24	4	142	507080,07	1348560,64	4	183	506416,26	1349073,14	4	224	506033,85	1348690,98
4	61	507909,59	1349296,34	4	102	508530,55	1348377,81	4	143	507109,74	1348600,85	4	184	506402,51	1349059,05	4	225	506026,45	1348688,18
4	62	507918,71	1349291,88	4	103	508494,94	1348368,15	4	144	507112,54	1348604,66	4	185	506394,74	1349051,02	4	226	506019,58	1348685,91
4	63	507967,93	1349267,76	4	104	508461,31	1348359,01	4	145	507135,52	1348635,83	4	186	506373,40	1349029,26	4	227	506012,09	1348684,27
4	64	508078,20	1349156,45	4	105	508406,77	1348344,20	4	146	507199,60	1348722,74	4	187	506352,28	1349007,55	4	228	506005,31	1348683,38
4	65	508083,33	1349150,73	4	106	508406,19	1348341,25	4	147	507168,77	1348754,92	4	188	506330,72	1348985,35	4	229	505998,51	1348682,76
4	66	508106,84	1349124,50	4	107	508386,45	1348239,51	4	148	507098,75	1348672,50	4	189	506321,50	1348975,67	4	230	506105,81	1348607,34
4	67	508111,97	1349119,67	4	108	508381,86	1348228,78	4	149	507097,85	1348671,44	4	190	506315,39	1348969,24	4	231	506137,54	1348575,94
4	68	508118,94	1349113,11	4	109	508372,31	1348206,41	4	150	507035,93	1348717,97	4	191	506309,61	1348963,17	4	232	506095,41	1348509,71
4	69	508135,34	1349097,80	4	110	508370,07	1348205,41	4	151	506988,31	1348748,13	4	192	506316,38	1348957,09	4	233	506056,77	1348362,46
4	70	508160,29	1349074,52	4	111	508320,94	1348183,66	4	152	506961,90	1348764,85	4	193	506328,25	1348965,21	4	234	506032,06	1348313,69
4	71	508173,53	1349062,19	4	112	508183,11	1348247,48	4	153	507038,61	1348860,69	4	194	506517,68	1349094,68	4	235	506013,81	1348277,68
4	72	508210,10	1348973,51	4	113	508175,46	1348249,32	4	154	507009,26	1348871,76	4	195	506521,08	1349096,99	4	236	505977,62	1348206,21
4	73	508101,43	1348866,39	4	114	508039,18	1348282,21	4	155	506984,25	1348881,17	4	196	506529,77	1349102,93	4	237	505971,50	1348194,14
4	74	508119,78	1348849,21	4	115	508000,71	1348193,21	4	156	506962,92	1348889,21	4	197	506557,48	1349121,81	4	238	505954,01	1348159,56

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	239	506024,90	1348102,82	4	280	506709,12	1348130,47	4	321	508172,98	1346737,21	4	362	508975,22	1347722,85	4	403	508546,23	1349237,83
4	240	506044,13	1348103,34	4	281	506670,01	1348094,62	4	322	508198,40	1346728,28	4	363	509003,45	1347722,65	4	404	508493,53	1349257,26
4	241	506158,52	1348106,47	4	282	506659,57	1348085,06	4	323	508244,52	1346777,62	4	364	509055,18	1347722,28	4	405	508466,73	1349267,16
4	242	506226,09	1348108,31	4	283	506457,01	1348085,64	4	324	508252,75	1346786,43	4	365	509148,14	1347721,63	4	406	508350,27	1349310,12
4	243	506227,31	1348136,23	4	284	506452,72	1347986,72	4	325	508215,49	1346811,32	4	366	509212,84	1347799,65	4	407	508344,43	1349312,28
4	244	506228,93	1348173,52	4	285	506393,44	1347983,19	4	326	508161,42	1346847,44	4	367	509216,65	1347804,25	4	408	508363,76	1349373,27
4	245	506445,39	1348167,80	4	286	506367,04	1347981,61	4	327	508103,33	1346886,24	4	368	509220,43	1347808,52	4	409	508369,64	1349393,03
4	246	506454,60	1348167,56	4	287	506360,50	1347981,21	4	328	508092,86	1346986,66	4	369	509319,18	1347919,70	4	410	508380,72	1349430,42
4	247	506452,64	1348122,79	4	288	506285,69	1347976,75	4	329	508092,83	1346987,00	4	370	509361,51	1347938,09	4	411	508381,92	1349434,31
4	248	506491,12	1348121,12	4	289	506236,57	1347946,82	4	330	508101,53	1347000,08	4	371	509362,55	1347945,88	4	412	508382,81	1349437,25
4	249	506652,78	1348230,52	4	290	506225,93	1347940,33	4	331	508104,10	1347004,05	4	372	509370,31	1348004,24	4	413	508344,89	1349450,33
4	250	506625,02	1348257,13	4	291	506382,78	1347838,52	4	332	508113,11	1347018,06	4	373	509371,55	1348013,57	4	414	508283,95	1349471,35
4	251	506678,53	1348312,93	4	292	506554,07	1347727,33	4	333	508103,33	1347080,04	4	374	509373,47	1348027,92	4	415	508246,18	1349430,00
4	252	506758,07	1348395,86	4	293	506628,30	1347679,15	4	334	508156,16	1347084,94	4	375	509382,51	1348095,84	4	416	508220,98	1349402,44
4	253	506758,89	1348402,56	4	294	506640,72	1347671,08	4	335	508185,64	1347130,73	4	376	509396,97	1348204,33	4	417	508211,26	1349391,79
4	254	506764,81	1348450,80	4	295	506670,88	1347651,51	4	336	508191,70	1347140,39	4	377	509403,50	1348253,30	4	418	508174,80	1349351,89
4	255	506765,75	1348458,50	4	296	506679,82	1347645,71	4	337	508331,09	1347134,32	4	378	509414,38	1348334,97	4	419	508141,25	1349315,16
4	256	506767,53	1348473,14	4	297	506704,32	1347629,81	4	338	508384,23	1347132,02	4	379	509415,67	1348344,63	4	420	508133,86	1349307,08
4	257	506768,94	1348484,57	4	298	506760,91	1347597,07	4	339	508388,59	1347131,83	4	380	509418,45	1348365,51	4	421	508134,40	1349312,94
4	258	506777,18	1348551,73	4	299	506791,61	1347573,14	4	340	508396,23	1347171,32	4	381	509431,01	1348459,74	4	422	508136,77	1349338,35
4	259	506778,46	1348562,12	4	300	506836,01	1347538,70	4	341	508404,24	1347212,80	4	382	509440,77	1348533,13	4	423	508137,30	1349344,04
4	260	506779,13	1348567,57	4	301	506878,83	1347505,50	4	342	508405,64	1347219,96	4	383	509443,02	1348550,03	4	424	508142,83	1349403,70
4	261	506834,77	1348584,47	4	302	507053,47	1347370,06	4	343	508406,89	1347226,47	4	384	509447,13	1348580,80	4	425	508139,51	1349406,53
4	262	506835,96	1348584,81	4	303	507131,20	1347309,77	4	344	508419,22	1347290,18	4	385	509453,76	1348630,55	4	426	507949,30	1349568,60
4	263	506845,50	1348584,01	4	304	507147,53	1347331,14	4	345	508442,48	1347399,16	4	386	509481,56	1348839,29	4	427	507885,28	1349557,35
4	264	506954,10	1348574,86	4	305	507157,35	1347324,79	4	346	508443,80	1347405,24	4	387	509523,20	1349151,78	4	428	507872,02	1349578,99
4	265	506954,23	1348574,85	4	306	507165,07	1347319,82	4	347	508457,47	1347467,93	4	388	509530,44	1349214,80	4	429	507831,81	1349644,63
4	266	507006,26	1348552,88	4	307	507236,45	1347273,76	4	348	508467,56	1347483,14	4	389	509534,31	1349248,54	4	430	507858,06	1349714,16
4	267	507016,03	1348545,79	4	308	507256,60	1347260,75	4	349	508549,18	1347606,28	4	390	509535,78	1349261,33	4	431	507871,77	1349750,49
4	268	507038,44	1348529,53	4	309	507244,27	1347234,63	4	350	508552,56	1347611,38	4	391	509538,86	1349288,20	4	432	507872,16	1349751,51
4	269	507061,48	1348512,81	4	310	507386,70	1347139,03	4	351	508557,48	1347619,50	4	392	509540,32	1349300,80	4	433	507980,28	1349751,43
4	270	507079,50	1348463,85	4	311	507487,30	1347071,50	4	352	508581,86	1347637,28	4	393	509549,99	1349384,98	4	434	507987,10	1349751,42
4	271	507061,18	1348373,89	4	312	507562,28	1347021,16	4	353	508602,58	1347652,49	4	394	509550,18	1349386,59	4	435	508010,14	1349781,60
4	272	507059,50	1348365,68	4	313	507686,06	1346944,57	4	354	508666,28	1347698,96	4	395	509403,52	1349456,37	4	436	508020,59	1349820,40
4	273	507059,23	1348364,33	4	314	507701,69	1346934,91	4	355	508678,49	1347707,86	4	396	509337,41	1349467,30	4	437	507924,85	1349860,33
4	274	507058,43	1348360,39	4	315	507738,34	1346912,23	4	356	508708,43	1347724,96	4	397	509238,59	1349411,15	4	438	507910,82	1349866,18
4	275	507056,90	1348352,91	4	316	507802,59	1346883,66	4	357	508716,85	1347729,77	4	398	509031,27	1349377,31	4	439	507864,05	1349909,55
4	276	506966,98	1348431,62	4	317	507978,14	1346805,61	4	358	508781,81	1347766,87	4	399	508905,35	1349356,76	4	440	507849,80	1349922,75
4	277	506884,64	1348341,75	4	318	507993,42	1346800,25	4	359	508837,30	1347754,04	4	400	508834,83	1349421,56	4	441	507887,27	1350018,71
4	278	506871,28	1348284,39	4	319	508039,38	1346784,11	4	360	508869,45	1347747,33	4	401	508806,85	1349407,44	4	442	507854,49	1350051,94
4	279	506712,04	1348133,15	4	320	508151,53	1346744,74	4	361	508972,10	1347722,87	4	402	508727,67	1349462,90	4	443	507849,11	1350057,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	444	507845,48	1350061,09	4	484	507920,86	1347476,50	5	7	505474,71	1361172,04	5	48	505482,26	1359493,72	5	89	504449,13	1359159,69
4	445	507803,23	1350079,48	4	485	507985,48	1347521,96	5	8	505487,54	1361152,91	5	49	505352,55	1359494,69	5	90	504446,66	1359162,73
4	446	507748,29	1350103,41	4	486	507992,10	1347526,63	5	9	505511,14	1361151,88	5	50	505349,96	1359499,66	5	91	504444,65	1359165,20
4	447	507717,01	1350117,05	4	487	508043,82	1347521,57	5	10	505509,61	1361116,60	5	51	505315,68	1359565,68	5	92	504439,12	1359160,62
4	448	507703,96	1350122,73	4	488	508093,84	1347536,71	5	11	505565,32	1361042,07	5	52	505305,57	1359568,44	5	93	504382,72	1359113,84
4	449	507685,25	1350143,74	4	489	508111,07	1347571,47	5	12	505571,31	1361034,07	5	53	505287,48	1359573,38	5	94	504427,77	1359057,96
4	450	507681,02	1350148,51	4	490	508114,30	1347577,99	5	13	505512,01	1360966,38	5	54	505129,91	1359616,44	5	95	504438,56	1359044,62
4	451	507675,81	1350154,34	4	491	508003,74	1347693,73	5	14	505448,02	1360896,34	5	55	505123,94	1359618,08	5	96	504445,15	1359036,49
4	452	507611,12	1350174,23	4	492	507968,85	1347710,09	5	15	505392,02	1360830,35	5	56	505078,12	1359630,60	5	97	504525,95	1358936,55
4	453	507603,36	1350176,61	4	472	507909,52	1347737,92	5	16	505365,34	1360798,88	5	57	505052,73	1359622,68	5	98	504600,57	1358844,28
4	454	507561,54	1350161,79	4	493	509031,98	1348751,82	5	17	505428,61	1360733,55	5	58	505025,00	1359614,03	5	99	504602,32	1358845,72
4	455	507525,41	1350169,14	4	494	508979,03	1348726,72	5	18	505451,62	1360708,47	5	59	504951,58	1359591,13	5	100	504604,44	1358847,48
4	456	507475,07	1350179,40	4	495	508949,50	1348685,76	5	19	505455,80	1360703,90	5	60	504881,36	1359616,92	5	101	504615,90	1358833,31
4	457	507413,91	1350191,86	4	496	508930,23	1348659,05	5	20	505479,72	1360677,83	5	61	504690,52	1359686,95	5	102	504617,56	1358831,25
4	458	507341,93	1350108,11	4	497	508930,88	1348656,85	5	21	505488,33	1360668,45	5	62	504664,00	1359696,69	5	103	504637,23	1358806,92
4	459	507333,41	1350098,21	4	498	508954,37	1348577,61	5	22	505308,53	1360473,89	5	63	504604,81	1359718,41	5	104	504662,57	1358775,57
4	460	507327,17	1350090,94	4	499	508959,04	1348561,81	5	23	505333,23	1360386,53	5	64	504438,11	1359525,63	5	105	504712,64	1358713,62
4	461	507324,19	1350095,91	4	500	509009,58	1348573,82	5	24	505351,06	1360323,45	5	65	504438,28	1359521,98	5	106	504716,75	1358717,02
4	462	507228,70	1350255,06	4	501	509097,21	1348583,71	5	25	505371,37	1360316,72	5	66	504444,01	1359526,72	5	107	504717,40	1358717,55
4	463	507198,05	1350306,28	4	502	509104,86	1348584,56	5	26	505591,00	1360243,98	5	67	504449,21	1359520,72	5	108	504718,19	1358718,20
4	464	507188,62	1350322,02	4	503	509086,06	1348747,68	5	27	505723,16	1360251,51	5	68	504449,49	1359520,40	5	109	504751,96	1358677,48
4	465	507182,69	1350331,91	4	504	509085,64	1348751,32	5	28	505733,95	1360252,13	5	69	504450,48	1359521,22	5	110	504781,13	1358642,32
4	466	507186,84	1350344,34	4	505	509085,61	1348751,56	5	29	505753,62	1360253,23	5	70	504461,11	1359509,49	5	111	504782,88	1358640,21
4	467	507226,69	1350463,43	4	506	509085,24	1348751,56	5	30	505796,01	1360255,66	5	71	504464,82	1359505,03	5	112	504790,45	1358631,08
4	468	507230,53	1350474,93	4	507	509071,18	1348751,63	5	31	505823,81	1360257,23	5	72	504467,76	1359501,46	5	113	504798,11	1358621,85
4	469	507199,51	1350466,98	4	508	509070,20	1348751,64	5	32	505835,11	1360257,88	5	73	504454,94	1359488,68	5	114	504806,10	1358612,21
4	470	507118,83	1350525,23	4	493	509031,98	1348751,82	5	33	505768,16	1360152,70	5	74	504442,57	1359477,28	5	115	504827,70	1358586,16
4	471	507052,40	1350559,34	4	509	508133,79	1347580,17	5	34	505765,88	1360149,12	5	75	504440,43	1359475,40	5	116	504868,63	1358536,81
4	1	507033,31	1350569,14	4	510	508132,02	1347572,50	5	35	505762,73	1360144,19	5	76	504440,60	1359471,65	5	117	504888,86	1358512,97
4	472	507909,52	1347737,92	4	511	508121,40	1347526,84	5	36	505756,08	1360133,72	5	77	504411,39	1359447,64	5	118	504912,70	1358484,89
4	473	507901,83	1347737,12	4	512	508167,90	1347488,02	5	37	505742,47	1360112,37	5	78	504333,17	1359383,36	5	119	504936,65	1358457,92
4	474	507885,92	1347735,43	4	513	508177,92	1347537,08	5	38	505720,44	1360088,79	5	79	504336,91	1359378,94	5	120	504957,91	1358433,97
4	475	507864,73	1347693,83	4	514	508169,25	1347545,55	5	39	505677,28	1360042,59	5	80	504345,05	1359369,27	5	121	504967,85	1358423,57
4	476	507816,66	1347644,62	4	515	508144,50	1347569,71	5	40	505638,64	1360001,23	5	81	504388,43	1359317,75	5	122	504978,25	1358412,68
4	477	507814,73	1347642,96	4	509	508133,79	1347580,17	5	41	505623,30	1359966,95	5	82	504423,68	1359346,97	5	123	504986,30	1358404,16
4	478	507802,68	1347632,57	5	1	505657,20	1361240,89	5	42	505574,60	1359858,14	5	83	504439,91	1359327,55	5	124	505037,54	1358349,92
4	479	507723,25	1347564,06	5	2	505652,03	1361240,67	5	43	505554,59	1359816,39	5	84	504443,73	1359322,98	5	125	505034,05	1358346,37
4	480	507714,08	1347521,29	5	3	505375,08	1361224,30	5	44	505526,64	1359758,05	5	85	504483,69	1359275,18	5	126	505049,02	1358330,99
4	481	507808,21	1347443,29	5	4	505358,19	1361225,04	5	45	505505,10	1359713,07	5	86	504526,53	1359223,94	5	127	505059,59	1358320,76
4	482	507846,20	1347407,58	5	5	505323,49	1361226,54	5	46	505437,62	1359598,80	5	87	504510,25	1359210,43	5	128	505066,40	1358314,16
4	483	507910,77	1347469,39	5	6	505421,92	1361190,86	5	47	505480,75	1359497,27	5	88	504495,88	1359198,49	5	129	505077,88	1358303,04

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
5	130	505079.95	1358301.03	5	171	505857.89	1357752.63	5	212	505687.77	1358595.80	5	253	505717.44	1360813.25	6	31	507933.59	1355901.47
5	131	505089.08	1358292.19	5	172	505864.10	1357749.47	5	213	505689.20	1358940.99	5	254	505733.89	1360831.23	6	32	507945.56	1355871.58
5	132	505118.05	1358264.64	5	173	505905.72	1357729.46	5	214	505689.77	1359079.30	5	255	505743.72	1360841.97	6	33	507949.67	1355861.36
5	133	505147.01	1358237.10	5	174	505922.59	1357721.75	5	215	505689.89	1359105.86	5	256	505771.56	1360872.39	6	34	507953.95	1355850.64
5	134	505188.05	1358199.63	5	175	505967.49	1357701.22	5	216	505690.02	1359139.40	5	257	505789.45	1360891.92	6	35	507962.81	1355828.52
5	135	505214.07	1358177.47	5	176	505976.36	1357720.88	5	217	505691.48	1359485.44	5	258	505800.08	1360946.10	6	36	507945.96	1355822.10
5	136	505237.02	1358157.94	5	177	505978.62	1357725.89	5	218	505691.63	1359520.59	5	259	505803.15	1360962.99	6	37	507963.42	1355806.04
5	137	505245.12	1358151.05	5	178	505981.93	1357733.20	5	219	505691.75	1359551.23	5	260	505780.71	1360974.73	6	38	508014.69	1355758.87
5	138	505262.19	1358137.00	5	179	505987.94	1357746.53	5	220	505691.84	1359570.27	5	261	505620.44	1361051.38	6	39	508044.79	1355731.17
5	139	505302.87	1358103.55	5	180	505995.32	1357743.21	5	221	505691.88	1359579.95	5	262	505621.72	1361058.01	6	40	508057.93	1355719.09
5	140	505309.78	1358098.26	5	181	506003.83	1357739.36	5	222	505692.08	1359629.64	5	1	505657.20	1361240.89	6	41	508121.83	1355660.30
5	141	505319.31	1358090.95	5	182	506010.58	1357736.31	5	223	505692.14	1359644.09	6	1	507557.13	1354982.62	6	42	508123.23	1355659.94
5	142	505321.10	1358089.57	5	183	506017.14	1357733.36	5	224	505694.46	1359653.29	6	2	507581.48	1355007.27	6	43	507963.42	1355659.77
5	143	505327.33	1358084.80	5	184	506047.26	1357719.76	5	225	505702.75	1359686.09	6	3	507613.33	1355039.79	6	44	508125.58	1355677.55
5	144	505347.16	1358069.70	5	185	506060.86	1357713.62	5	226	505704.05	1359691.22	6	4	507617.37	1355043.49	6	45	508107.43	1355712.54
5	145	505347.58	1358069.38	5	186	506050.99	1357691.76	5	227	505755.18	1359805.14	6	5	507619.29	1355045.26	6	46	508047.99	1355827.06
5	146	505348.04	1358069.03	5	187	506049.16	1357687.69	5	228	505770.85	1359840.07	6	6	507633.70	1355056.25	6	47	508023.92	1355990.52
5	147	505369.76	1358052.49	5	188	506040.35	1357668.15	5	229	505820.06	1359949.72	6	7	507657.20	1355074.19	6	48	507993.59	1355990.77
5	148	505385.55	1358040.37	5	189	506051.91	1357662.91	5	230	505861.93	1360042.97	6	8	507664.62	1355081.54	6	49	507962.04	1355990.86
5	149	505387.97	1358038.52	5	190	506051.96	1357663.11	5	231	505895.83	1360118.50	6	9	507682.36	1355099.09	6	50	507929.98	1355991.29
5	150	505391.25	1358036.01	5	191	506056.02	1357661.64	5	232	505901.84	1360131.88	6	10	507713.62	1355158.01	6	51	507927.16	1355966.08
5	151	505401.32	1358028.44	5	192	506055.82	1357661.14	5	233	505976.58	1360298.42	6	11	507720.71	1355171.34	6	52	507924.49	1355942.61
5	152	505411.40	1358020.86	5	193	506071.49	1357654.04	5	234	505993.22	1360335.48	6	12	507825.96	1355504.27	6	53	507916.37	1355991.40
5	153	505433.71	1358004.71	5	194	506072.48	1357661.33	5	235	506005.34	1360362.47	6	13	507834.85	1355532.42	6	54	507908.73	1355991.47
5	154	505460.37	1357985.98	5	195	506073.64	1357669.90	5	236	506076.12	1360520.19	6	14	507849.20	1355577.78	6	55	507921.73	1355895.57
5	155	505523.52	1357943.19	5	196	506069.47	1357771.28	5	237	506104.08	1360582.48	6	15	507864.44	1355625.99	6	56	507838.06	1355822.04
5	156	505547.57	1357927.72	5	197	506068.02	1357806.55	5	238	506096.06	1360584.06	6	16	507877.45	1355694.29	6	57	507833.16	1355817.90
5	157	505548.23	1357927.30	5	198	506066.22	1357814.95	5	239	506066.45	1360589.93	6	17	507862.00	1355755.24	6	58	507825.89	1355811.34
5	158	505571.82	1357912.12	5	199	506060.69	1357840.80	5	240	506029.31	1360609.18	6	18	507857.03	1355774.87	6	59	507781.20	1355750.64
5	159	505580.05	1357906.83	5	200	506053.21	1357856.77	5	241	506003.21	1360622.69	6	19	507854.93	1355780.28	6	60	507728.81	1355682.53
5	160	505600.44	1357894.34	5	201	506037.15	1357891.07	5	242	505932.57	1360659.28	6	20	507853.08	1355785.02	6	61	507693.71	1355636.90
5	161	505633.75	1357873.95	5	202	506013.42	1357924.41	5	243	505882.71	1360661.45	6	21	507842.88	1355780.93	6	62	507672.79	1355586.34
5	162	505702.79	1357834.44	5	203	505833.94	1358176.73	5	244	505783.38	1360665.78	6	22	507832.66	1355776.84	6	63	507671.01	1355582.03
5	163	505714.81	1357827.56	5	204	505775.29	1358259.21	5	245	505779.54	1360673.62	6	23	507824.98	1355796.57	6	64	507658.10	1355583.17
5	164	505716.32	1357826.69	5	205	505770.25	1358266.28	5	246	505772.97	1360686.10	6	24	507830.93	1355804.64	6	65	507608.55	1355587.58
5	165	505727.37	1357820.37	5	206	505765.42	1358274.01	5	247	505768.31	1360696.12	6	25	507836.86	1355812.70	6	66	507454.93	1355601.19
5	166	505756.89	1357804.02	5	207	505722.21	1358343.16	5	248	505758.35	1360716.87	6	26	507840.57	1355816.11	6	67	507352.00	1355612.63
5	167	505776.29	1357794.15	5	208	505691.89	1358424.60	5	249	505729.09	1360777.75	6	27	507840.90	1355816.41	6	68	507260.93	1355596.58
5	168	505784.80	1357789.82	5	209	505691.75	1358427.52	5	250	505721.27	1360793.98	6	28	507919.78	1355888.72	6	69	507219.82	1355589.32
5	169	505844.54	1357759.42	5	210	505687.43	1358515.74	5	251	505715.57	1360805.90	6	29	507931.67	1355899.59	6	70	507200.69	1355585.94
5	170	505854.31	1357754.46	5	211	505687.54	1358543.22	5	252	505713.90	1360809.38	6	30	507929.73	1355911.11	6	71	507155.67	1355578.00

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				
6	72	507151,84	1355574,18	6	113	507102,21	1357056,34	6	154	506933,43	1357022,16	6	195	506709,32	1356980,67	6	236	506289,13	1356909,70
6	73	507071,31	1355495,52	6	114	507120,13	1357039,58	6	155	506891,25	1357037,44	6	196	506704,22	1356989,31	6	237	506210,03	1356843,19
6	74	507020,29	1355434,65	6	115	507128,97	1356918,19	6	156	506843,54	1357046,75	6	197	506699,24	1356997,99	6	238	506191,99	1356827,69
6	75	506952,35	1355464,18	6	116	507104,80	1356890,55	6	157	506820,66	1357014,47	6	198	506696,09	1357003,51	6	239	506175,13	1356830,53
6	76	506817,90	1355525,08	6	117	507089,43	1356905,14	6	158	506771,27	1357049,47	6	199	506694,28	1357006,66	6	240	506162,83	1356837,06
6	77	506783,74	1355540,57	6	118	507076,73	1356889,51	6	159	506731,40	1357047,22	6	200	506693,48	1357008,06	6	241	506126,91	1356806,94
6	78	506735,20	1355562,55	6	119	507082,26	1356884,59	6	160	506691,38	1357042,11	6	201	506689,29	1357015,34	6	242	506126,01	1356862,54
6	79	506715,62	1355571,43	6	120	507084,42	1356887,42	6	161	506692,60	1357022,63	6	202	506686,03	1357021,15	6	243	506161,09	1356892,16
6	80	506713,79	1355572,25	6	121	507089,37	1356883,66	6	162	506695,08	1357018,03	6	203	506680,59	1357020,59	6	244	506163,06	1356911,02
6	81	506705,80	1355575,87	6	122	507088,13	1356882,05	6	163	506699,78	1357009,19	6	204	506680,00	1357030,67	6	245	506171,52	1356937,24
6	82	506704,91	1355585,88	6	123	507086,91	1356880,44	6	164	506704,43	1357000,34	6	205	506679,39	1357040,75	6	246	506182,88	1356950,05
6	83	506697,70	1355665,81	6	124	507102,28	1356866,75	6	165	506709,09	1356991,47	6	206	506660,06	1357038,54	6	247	506197,25	1356962,14
6	84	506689,23	1355759,62	6	125	507117,67	1356853,06	6	166	506713,61	1356982,51	6	207	506645,72	1357033,79	6	248	506251,40	1357007,66
6	85	506687,61	1355777,49	6	126	507110,75	1356847,92	6	167	506717,65	1356973,35	6	208	506641,78	1357027,10	6	249	506291,67	1357039,60
6	86	506679,26	1355815,93	6	127	507103,83	1356842,78	6	168	506722,46	1356964,63	6	209	506641,04	1357027,14	6	250	506292,41	1357040,19
6	87	506669,55	1355860,65	6	128	507058,42	1356883,71	6	169	506727,28	1356955,87	6	210	506649,38	1356973,86	6	251	506376,36	1357106,78
6	88	506667,77	1355868,88	6	129	507049,26	1356893,76	6	170	506732,12	1356947,11	6	211	506646,52	1356973,28	6	252	506407,78	1357132,03
6	89	506641,78	1355988,72	6	130	507043,62	1356904,53	6	171	506733,61	1356944,40	6	212	506635,57	1357019,50	6	253	506433,12	1357157,46
6	90	506673,90	1356139,32	6	131	507040,06	1356915,79	6	172	506736,95	1356938,35	6	213	506632,46	1357015,12	6	254	506448,24	1357185,73
6	91	506677,65	1356156,84	6	132	507039,27	1356923,35	6	173	506741,77	1356929,60	6	214	506623,47	1356998,59	6	255	506456,89	1357224,80
6	92	506682,45	1356181,76	6	133	507039,20	1356930,64	6	174	506746,60	1356920,84	6	215	506586,01	1356986,37	6	256	506457,17	1357261,80
6	93	506684,60	1356192,90	6	134	507040,05	1356937,49	6	175	506751,43	1356912,08	6	216	506561,73	1356990,57	6	257	506457,45	1357298,81
6	94	506685,54	1356197,70	6	135	507040,15	1356938,34	6	176	506756,25	1356903,32	6	217	506541,27	1356994,13	6	258	506453,71	1357320,01
6	95	506691,10	1356226,51	6	136	507042,49	1356945,90	6	177	506761,07	1356894,57	6	218	506493,23	1356999,08	6	259	506449,96	1357341,21
6	96	506699,04	1356267,74	6	137	507040,14	1356943,25	6	178	506765,90	1356885,81	6	219	506474,50	1357000,45	6	260	506442,89	1357351,02
6	97	506723,65	1356395,36	6	138	507039,28	1356942,27	6	179	506770,06	1356878,28	6	220	506467,60	1357000,95	6	261	506439,26	1357356,06
6	98	506758,12	1356574,09	6	139	507030,33	1356929,38	6	180	506768,45	1356877,40	6	221	506454,74	1357001,89	6	262	506427,66	1357372,15
6	99	506763,33	1356601,13	6	140	507028,93	1356930,61	6	181	506767,42	1356876,83	6	222	506404,48	1356952,24	6	263	506404,92	1357384,77
6	100	506820,63	1356635,15	6	141	507028,80	1356930,46	6	182	506763,05	1356884,74	6	223	506388,33	1356937,19	6	264	506362,44	1357405,90
6	101	506866,29	1356662,22	6	142	507028,58	1356930,21	6	183	506758,23	1356893,51	6	224	506383,01	1356933,89	6	265	506357,72	1357408,25
6	102	507032,49	1356784,34	6	143	507019,72	1356920,24	6	184	506756,74	1356896,22	6	225	506351,06	1356914,15	6	266	506344,69	1357414,73
6	103	507059,53	1356803,75	6	144	507009,32	1356908,51	6	185	506753,41	1356902,26	6	226	506332,03	1356900,12	6	267	506208,51	1357476,77
6	104	507108,25	1356838,74	6	145	506990,62	1356925,11	6	186	506748,58	1356911,02	6	227	506312,23	1356887,75	6	268	506200,16	1357480,57
6	105	507129,70	1356854,13	6	146	506971,91	1356941,70	6	187	506743,75	1356919,78	6	228	506310,75	1356890,52	6	269	506136,57	1357509,55
6	106	507146,58	1356866,27	6	147	506980,65	1356951,55	6	188	506738,93	1356928,54	6	229	506319,82	1356896,91	6	270	506134,54	1357448,15
6	107	507141,39	1356924,18	6	148	507003,19	1356976,98	6	189	506734,10	1356937,30	6	230	506328,87	1356901,49	6	271	506133,26	1357409,71
6	108	507125,24	1357104,30	6	149	506996,56	1356981,99	6	190	506731,69	1356941,68	6	231	506329,14	1356901,68	6	272	506132,96	1357400,85
6	109	507124,19	1357115,96	6	150	506991,16	1356976,74	6	191	506729,27	1356946,06	6	232	506351,57	1356918,59	6	273	506129,56	1357297,79
6	110	507048,43	1357111,90	6	151	506962,55	1357001,44	6	192	506724,44	1356954,81	6	233	506351,68	1356918,69	6	274	506122,46	1357084,25
6	111	507062,73	1357098,12	6	152	506960,92	1357002,83	6	193	506719,61	1356963,57	6	234	506330,82	1356942,16	6	275	506121,34	1357050,13
6	112	507082,28	1357077,04	6	153	506962,91	1357005,28	6	194	506714,81	1356972,29	6	235	506328,22	1356945,08	6	276	506117,84	1356944,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	277	506116,32	1356898,60	6	318	506541,01	1354942,58	6	359	506971,30	1354451,32	7	30	508324,12	1354405,41	7	71	508634,52	1353354,53
6	278	506114,81	1356853,17	6	319	506550,59	1354944,19	6	360	506973,42	1354453,24	7	31	508315,41	1354403,86	7	72	508621,06	1353349,67
6	279	506112,98	1356796,36	6	320	506560,07	1354945,78	6	361	506978,70	1354458,00	7	32	508337,67	1354313,54	7	73	508615,31	1353347,59
6	280	506112,95	1356795,44	6	321	506576,78	1354948,57	6	362	506990,60	1354468,76	7	33	508358,10	1354231,73	7	74	508613,84	1353347,06
6	281	506112,34	1356776,60	6	322	506594,02	1354942,13	6	363	507007,86	1354484,41	7	34	508366,95	1354195,90	7	75	508609,26	1353345,18
6	282	506118,28	1356696,73	6	323	506598,53	1354904,69	6	364	507047,96	1354520,78	7	35	508371,81	1354176,26	7	76	508619,76	1353317,18
6	283	506138,34	1356616,46	6	324	506616,46	1354903,92	6	365	507081,91	1354551,58	7	36	508373,91	1354167,86	7	77	508630,26	1353289,17
6	284	506166,76	1356539,67	6	325	506642,12	1354909,81	6	366	507130,92	1354596,03	7	37	508393,46	1354089,77	7	78	508642,27	1353261,99
6	285	506283,62	1356313,35	6	326	506668,50	1354902,09	6	367	507136,31	1354600,92	7	38	508398,79	1354068,48	7	79	508660,49	1353221,11
6	286	506404,87	1356078,52	6	327	506673,50	1354886,12	6	368	507200,62	1354659,24	7	39	508415,90	1353998,74	7	80	508689,40	1353162,27
6	287	506431,75	1356026,46	6	328	506650,18	1354853,39	6	369	507434,82	1354871,67	7	40	508432,78	1353936,77	7	81	508742,72	1353269,41
6	288	506431,91	1356026,14	6	329	506644,17	1354826,05	6	1	507557,13	1354982,62	7	41	508437,63	1353917,10	7	82	508725,44	1353273,84
6	289	506448,05	1355995,26	6	330	506656,32	1354813,26	7	1	508309,66	1354841,17	7	42	508446,67	1353880,41	7	83	508690,04	1353282,93
6	290	506509,56	1355875,76	6	331	506670,51	1354817,46	7	2	508272,73	1354830,16	7	43	508458,44	1353882,86	7	84	508661,32	1353284,18
6	291	506521,63	1355874,46	6	332	506680,86	1354853,80	7	3	508254,25	1354792,00	7	44	508464,40	1353859,54	7	85	508652,97	1353284,54
6	292	506526,76	1355873,89	6	333	506696,60	1354853,12	7	4	508235,78	1354792,80	7	45	508466,34	1353851,98	7	86	508651,87	1353347,66
6	293	506558,10	1355811,22	6	334	506718,55	1354833,77	7	5	508227,81	1354803,20	7	46	508490,17	1353758,82	7	87	508671,62	1353391,31
6	294	506594,61	1355738,17	6	335	506721,85	1354815,66	7	6	508230,20	1354793,13	7	47	508493,87	1353743,78	7	88	508672,97	1353391,05
6	295	506611,48	1355687,74	6	336	506699,48	1354784,68	7	7	508220,44	1354790,91	7	48	508508,48	1353684,65	7	89	508756,82	1353374,94
6	296	506616,31	1355673,27	6	337	506705,23	1354768,45	7	8	508251,10	1354757,84	7	49	508510,92	1353676,12	7	90	508782,49	1353370,01
6	297	506622,15	1355643,79	6	338	506728,91	1354750,81	7	9	508254,92	1354753,58	7	50	508512,98	1353668,95	7	91	508831,27	1353363,62
6	298	506626,37	1355622,44	6	339	506758,44	1354728,85	7	10	508284,41	1354720,61	7	51	508524,90	1353627,32	7	92	508841,68	1353409,42
6	299	506627,39	1355593,37	6	340	506659,32	1354615,52	7	11	508294,77	1354678,15	7	52	508532,49	1353600,77	7	93	508855,35	1353396,54
6	300	506623,63	1355541,33	6	341	506607,17	1354555,88	7	12	508295,44	1354675,41	7	53	508525,80	1353598,80	7	94	508878,66	1353374,61
6	301	506615,00	1355496,70	6	342	506563,29	1354513,98	7	13	508298,93	1354661,04	7	54	508529,61	1353588,46	7	95	508907,25	1353388,44
6	302	506539,30	1355326,22	6	343	506539,74	1354491,46	7	14	508312,04	1354607,27	7	55	508533,19	1353589,44	7	96	508937,52	1353473,68
6	303	506482,29	1355197,84	6	344	506560,72	1354319,16	7	15	508302,03	1354579,42	7	56	508546,20	1353593,03	7	97	508971,30	1353482,08
6	304	506464,16	1355157,02	6	345	506572,32	1354223,89	7	16	508298,44	1354569,41	7	57	508547,88	1353587,41	7	98	508998,13	1353519,19
6	305	506469,36	1355147,74	6	346	506574,71	1354204,35	7	17	508284,09	1354530,65	7	58	508550,52	1353578,54	7	99	509014,96	1353542,47
6	306	506459,17	1355124,96	6	347	506578,40	1354174,09	7	18	508291,08	1354503,17	7	59	508559,31	1353580,77	7	100	509019,61	1353548,91
6	307	506465,58	1355111,11	6	348	506583,93	1354128,63	7	19	508294,70	1354488,60	7	60	508560,00	1353577,97	7	101	509037,97	1353552,84
6	308	506449,49	1355083,76	6	349	506584,43	1354095,39	7	20	508298,32	1354474,02	7	61	508562,65	1353567,17	7	102	509115,41	1353569,41
6	309	506461,01	1355066,63	6	350	506603,83	1354113,66	7	21	508306,72	1354440,24	7	62	508554,56	1353565,05	7	103	509179,46	1353602,64
6	310	506456,13	1355045,21	6	351	506661,65	1354168,13	7	22	508317,42	1354442,47	7	63	508555,45	1353562,03	7	104	509243,49	1353635,86
6	311	506452,90	1355031,05	6	352	506751,86	1354253,11	7	23	508326,54	1354444,37	7	64	508557,87	1353553,98	7	105	509261,07	1353640,40
6	312	506434,11	1355022,24	6	353	506780,49	1354278,97	7	24	508326,69	1354443,75	7	65	508541,81	1353549,10	7	106	509329,52	1353658,13
6	313	506444,19	1355000,75	6	354	506804,59	1354300,74	7	25	508330,96	1354444,46	7	66	508542,56	1353544,61	7	107	509335,41	1353659,66
6	314	506461,47	1354988,51	6	355	506837,67	1354330,64	7	26	508336,09	1354445,33	7	67	508553,14	1353547,66	7	108	509349,08	1353663,20
6	315	506496,83	1354963,44	6	356	506855,78	1354346,98	7	27	508339,12	1354430,63	7	68	508563,72	1353550,72	7	109	509359,54	1353665,92
6	316	506513,88	1354962,70	6	357	506919,64	1354404,66	7	28	508330,09	1354428,85	7	69	508608,99	1353425,31	7	110	509399,90	1353676,36
6	317	506535,30	1354941,61	6	358	506928,14	1354412,33	7	29	508335,00	1354407,35	7	70	508622,71	1353387,26	7	111	509451,27	1353648,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	112	509577,47	1353579,70	7	153	509574,48	1354605,32	7	194	508853,11	1354037,64	7	235	508443,12	1354325,69	8	4	505050,47	1350236,66
7	113	509670,96	1353583,97	7	154	509557,09	1354604,53	7	195	508866,57	1353982,61	7	236	508460,76	1354331,93	8	5	505048,43	1350235,99
7	114	509748,61	1353596,36	7	155	509435,05	1354599,03	7	196	508869,92	1353968,92	7	237	508468,74	1354347,56	8	6	505036,63	1350232,14
7	115	509763,62	1353603,29	7	156	509396,43	1354596,88	7	197	508883,04	1353915,26	7	238	508460,85	1354359,68	8	7	504910,62	1350191,10
7	116	509768,14	1353605,37	7	157	509390,12	1354596,53	7	198	508886,54	1353900,98	7	239	508424,46	1354367,15	8	8	504871,41	1350178,33
7	117	509792,23	1353616,45	7	158	509363,42	1354595,02	7	199	508900,30	1353844,79	7	240	508401,40	1354352,74	8	9	504856,83	1350173,60
7	118	509883,21	1353658,36	7	159	509348,59	1354594,20	7	200	508901,36	1353840,42	7	241	508393,67	1354356,73	8	10	504824,21	1350162,97
7	119	509912,76	1353671,98	7	160	509333,35	1354593,35	7	201	508901,45	1353840,06	7	242	508386,59	1354360,39	8	11	504792,98	1350152,79
7	120	509918,74	1353674,73	7	161	509315,73	1354592,37	7	202	508899,13	1353840,56	7	243	508388,38	1354367,33	8	12	504740,16	1350135,60
7	121	509926,25	1353789,56	7	162	509284,26	1354590,64	7	203	508874,54	1353845,68	7	244	508390,30	1354374,80	8	13	504667,29	1350111,87
7	122	509933,79	1353907,20	7	163	509242,16	1354581,20	7	204	508725,00	1353879,02	7	245	508414,41	1354387,77	8	14	504653,82	1350107,48
7	123	509939,46	1353989,63	7	164	509194,59	1354464,06	7	205	508718,86	1353898,16	7	246	508437,32	1354392,11	8	15	504622,24	1350097,20
7	124	509950,00	1354131,33	7	165	509199,93	1354379,91	7	206	508700,99	1353906,55	7	247	508438,22	1354412,81	8	16	504512,06	1350041,55
7	125	509952,38	1354163,72	7	166	509201,33	1354357,82	7	207	508649,27	1353908,80	7	248	508416,96	1354439,80	8	17	504483,78	1350020,21
7	126	509953,92	1354181,68	7	167	509202,07	1354346,19	7	208	508638,08	1353909,29	7	249	508423,27	1354449,63	8	18	504460,93	1350002,97
7	127	509958,02	1354229,42	7	168	509322,24	1354235,47	7	209	508628,99	1353932,68	7	250	508444,69	1354452,05	8	19	504359,40	1349926,38
7	128	509958,53	1354235,38	7	169	509327,45	1354230,67	7	210	508615,13	1353942,53	7	251	508457,54	1354483,46	8	20	504331,29	1349894,31
7	129	509959,30	1354244,41	7	170	509302,87	1354231,62	7	211	508616,15	1353966,03	7	252	508499,34	1354516,13	8	21	504313,50	1349859,74
7	130	509960,79	1354260,94	7	171	509132,87	1354238,20	7	212	508648,36	1353990,99	7	253	508496,67	1354545,12	8	22	504308,80	1349850,61
7	131	509962,57	1354280,69	7	172	509074,67	1354240,45	7	213	508656,87	1354019,22	7	254	508512,95	1354558,43	8	23	504307,86	1349848,10
7	132	509963,58	1354291,89	7	173	509051,89	1354241,33	7	214	508643,82	1354034,92	7	255	508503,83	1354587,14	8	24	504284,76	1349786,08
7	133	509965,12	1354314,47	7	174	509043,88	1354281,19	7	215	508619,82	1354043,82	7	256	508466,91	1354595,75	8	25	504263,18	1349728,19
7	134	509965,48	1354319,82	7	175	509030,24	1354349,06	7	216	508625,08	1354058,02	7	257	508467,47	1354608,34	8	26	504246,99	1349625,25
7	135	509970,74	1354396,92	7	176	509009,29	1354442,41	7	217	508645,47	1354085,60	7	258	508524,50	1354662,50	8	27	504245,62	1349616,48
7	136	509971,19	1354404,62	7	177	509084,88	1354536,48	7	218	508646,11	1354100,42	7	259	508525,69	1354690,19	8	28	504239,59	1349553,46
7	137	509971,48	1354409,44	7	178	509085,15	1354539,89	7	219	508601,01	1354114,44	7	260	508514,67	1354701,06	8	29	504233,19	1349486,38
7	138	509972,09	1354419,64	7	179	509085,28	1354541,65	7	220	508602,86	1354156,98	7	261	508487,91	1354673,86	8	30	504236,70	1349377,02
7	139	509971,34	1354420,05	7	180	509090,51	1354607,30	7	221	508593,35	1354176,72	7	262	508464,43	1354686,98	8	31	504291,59	1349384,09
7	140	509929,82	1354442,90	7	181	509091,69	1354622,26	7	222	508601,26	1354190,95	7	263	508439,03	1354683,02	8	32	504324,07	1349444,01
7	141	509921,75	1354447,35	7	182	509036,58	1354645,03	7	223	508581,81	1354207,80	7	264	508400,83	1354694,23	8	33	504357,12	1349426,56
7	142	509888,89	1354465,44	7	183	509026,26	1354649,30	7	224	508592,38	1354231,73	7	265	508374,75	1354719,75	8	34	504381,81	1349413,52
7	143	509882,50	1354468,96	7	184	508766,42	1354756,67	7	225	508579,87	1354240,39	7	266	508378,52	1354735,57	8	35	504488,06	1349357,42
7	144	509875,27	1354472,94	7	185	508764,58	1354757,43	7	226	508552,23	1354249,73	7	267	508396,80	1354756,36	8	36	504499,91	1349389,38
7	145	509819,45	1354503,66	7	186	508751,34	1354665,78	7	227	508532,23	1354247,52	7	268	508378,00	1354781,57	8	37	504502,99	1349397,71
7	146	509757,45	1354523,92	7	187	508751,07	1354624,81	7	228	508524,67	1354222,05	7	269	508393,17	1354801,67	8	38	504522,25	1349386,21
7	147	509741,95	1354532,06	7	188	508750,49	1354536,58	7	229	508480,73	1354243,03	7	270	508384,92	1354818,28	8	39	504541,52	1349374,72
7	148	509714,24	1354546,55	7	189	508712,59	1354458,04	7	230	508477,29	1354260,56	7	271	508354,89	1354811,45	8	40	504521,12	1349340,51
7	149	509680,90	1354560,15	7	190	508707,32	1354409,61	7	231	508485,54	1354269,73	7	1	508309,66	1354841,17	8	41	504605,22	1349310,51
7	150	509654,62	1354574,81	7	191	508701,39	1354355,07	7	232	508475,92	1354278,39	8	1	505559,78	1350402,50	8	42	504691,50	1349279,69
7	151	509651,36	1354576,62	7	192	508810,15	1354213,25	7	233	508447,32	1354274,19	8	2	505476,31	1350375,32	8	43	504694,56	1349278,65
7	152	509597,96	1354606,38	7	193	508820,35	1354171,55	7	234	508424,42	1354295,66	8	3	505406,14	1350352,47	8	44	504700,49	1349276,52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	45	504702,00	1349275,57	8	86	506628,35	1349414,92	9	19	501884,34	1351250,95	9	60	502318,52	1351857,60	9	101	501962,30	1351871,47
8	46	504717,70	1349265,58	8	87	506345,18	1349290,04	9	20	501890,20	1351250,04	9	61	502326,41	1351870,45	9	102	501929,41	1351855,60
8	47	504784,32	1349223,19	8	88	506103,17	1349182,56	9	21	501895,90	1351248,57	9	62	502339,65	1351889,05	9	103	501896,52	1351839,72
8	48	504798,84	1349213,95	8	89	505869,79	1349250,55	9	22	501900,83	1351245,07	9	63	502341,15	1351891,44	9	104	501841,00	1351809,37
8	49	504812,91	1349213,84	8	90	505675,93	1349307,03	9	23	501905,48	1351244,62	9	64	502341,97	1351893,29	9	105	501789,90	1351807,61
8	50	504885,97	1349213,23	8	91	505516,38	1349353,51	9	24	501905,87	1351245,25	9	65	502342,69	1351895,85	9	106	501777,67	1351807,20
8	51	504909,64	1349213,04	8	92	505474,34	1349365,75	9	25	501981,79	1351366,89	9	66	502342,99	1351898,17	9	107	501739,98	1351837,99
8	52	504913,45	1349171,66	8	93	505461,97	1349369,35	9	26	501986,21	1351373,96	9	67	502342,86	1351901,31	9	108	501685,42	1351882,57
8	53	504948,00	1349174,19	8	94	505438,54	1349376,18	9	27	501983,50	1351378,28	9	68	502342,23	1351904,13	9	109	501682,34	1351895,37
8	54	504965,28	1349175,44	8	95	505220,73	1349439,63	9	28	501989,88	1351384,13	9	69	502341,09	1351906,81	9	110	501673,98	1351929,94
8	55	504985,31	1349176,91	8	96	505126,87	1349497,13	9	29	501991,66	1351382,70	9	70	502339,86	1351908,79	9	111	501601,62	1352007,71
8	56	505099,54	1349186,65	8	97	505141,39	1349756,68	9	30	501995,16	1351388,30	9	71	502335,85	1351911,65	9	112	501598,05	1352011,54
8	57	505149,57	1349190,91	8	98	505308,65	1349901,90	9	31	502025,21	1351436,44	9	72	502329,55	1351916,13	9	113	501455,87	1352057,14
8	58	505238,78	1349198,53	8	99	505371,89	1349941,75	9	32	502032,68	1351448,42	9	73	502321,14	1351927,77	9	114	501245,16	1352079,18
8	59	505268,01	1349191,65	8	100	505477,21	1350008,14	9	33	502049,76	1351472,66	9	74	502320,63	1351928,77	9	115	501284,06	1352248,48
8	60	505400,14	1349160,59	8	101	505488,70	1350015,38	9	34	502114,26	1351564,15	9	75	502329,73	1351941,21	9	116	501187,38	1352257,60
8	61	505407,04	1349158,96	8	102	505608,41	1350090,83	9	35	502129,55	1351585,84	9	76	502340,18	1351936,59	9	117	501139,83	1352203,60
8	62	505430,05	1349153,55	8	103	505583,58	1350136,82	9	36	502132,34	1351592,63	9	77	502344,32	1351934,76	9	118	501092,58	1352108,23
8	63	505455,70	1349147,51	8	104	505579,33	1350144,70	9	37	502136,15	1351598,61	9	78	502349,82	1351932,34	9	119	501002,02	1352068,07
8	64	505808,16	1349092,69	8	105	505633,25	1350191,62	9	38	502144,10	1351610,77	9	79	502355,03	1351931,08	9	120	500981,06	1352058,77
8	65	505812,93	1349089,74	8	106	505689,19	1350240,30	9	39	502153,96	1351623,30	9	80	502359,54	1351931,42	9	121	500939,78	1352040,47
8	66	505896,37	1349038,15	8	107	505684,29	1350246,42	9	40	502159,47	1351629,93	9	81	502364,73	1351933,62	9	122	500938,65	1352040,98
8	67	505926,48	1349019,53	8	1	505559,78	1350402,50	9	41	502165,34	1351636,61	9	82	502367,39	1351935,84	9	123	500813,18	1352097,95
8	68	506075,88	1348927,13	9	1	501819,85	1351155,61	9	42	502184,57	1351663,90	9	83	502369,25	1351938,25	9	124	500733,13	1352231,52
8	69	506070,05	1348917,71	9	2	501819,92	1351155,83	9	43	502192,83	1351675,61	9	84	502377,53	1351953,04	9	125	500698,55	1352342,98
8	70	506021,69	1348839,51	9	3	501822,43	1351165,79	9	44	502215,51	1351707,78	9	85	502374,98	1351934,02	9	126	500618,87	1352441,37
8	71	506083,46	1348797,17	9	4	501823,90	1351172,76	9	45	502215,82	1351708,96	9	86	502403,81	1351974,92	9	127	500618,75	1352441,21
8	72	506096,62	1348788,10	9	5	501828,01	1351194,59	9	46	502217,61	1351711,55	9	87	502424,61	1352108,02	9	128	500603,31	1352418,42
8	73	506256,47	1348952,26	9	6	501829,16	1351202,89	9	47	502223,58	1351719,23	9	88	502314,72	1352140,21	9	129	500599,83	1352412,95
8	74	506338,83	1349036,83	9	7	501831,17	1351216,16	9	48	502226,34	1351723,15	9	89	502309,98	1352141,61	9	130	500595,29	1352406,57
8	75	506630,20	1349336,04	9	8	501832,53	1351220,72	9	49	502225,65	1351723,77	9	90	502305,24	1352142,99	9	131	500571,93	1352369,50
8	76	506651,73	1349358,14	9	9	501834,32	1351225,42	9	50	502225,02	1351726,39	9	91	502303,95	1352113,27	9	132	500561,91	1352320,40
8	77	506676,20	1349383,28	9	10	501836,99	1351230,72	9	51	502228,15	1351731,16	9	92	502213,50	1351995,58	9	133	500549,50	1352259,70
8	78	506693,34	1349402,52	9	11	501840,76	1351236,35	9	52	502236,57	1351742,84	9	93	502181,35	1352001,24	9	134	500524,42	1352136,92
8	79	506730,65	1349444,47	9	12	501843,62	1351239,75	9	53	502245,40	1351757,87	9	94	502160,63	1352004,88	9	135	500517,16	1352101,33
8	80	506742,59	1349456,09	9	13	501847,19	1351243,30	9	54	502256,81	1351774,39	9	95	502114,17	1352000,58	9	136	500498,90	1352011,97
8	81	506746,67	1349462,46	9	14	501851,54	1351246,83	9	55	502269,50	1351789,88	9	96	502095,94	1351998,90	9	137	500510,00	1351900,50
8	82	506750,79	1349468,93	9	15	501862,15	1351250,44	9	56	502274,81	1351797,14	9	97	502002,05	1351990,21	9	138	500524,95	1351889,65
8	83	506723,34	1349456,82	9	16	501865,98	1351250,81	9	57	502282,28	1351807,25	9	98	501996,89	1351979,50	9	139	500531,02	1351885,23
8	84	506720,12	1349455,40	9	17	501874,80	1351251,46	9	58	502294,74	1351822,66	9	99	501984,24	1351953,31	9	140	500657,04	1351793,73
8	85	506672,13	1349434,24	9	18	501878,35	1351251,60	9	59	502305,96	1351837,83	9	100	501979,60	1351936,01	9	141	500618,06	1351724,60

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				
9	142	500650,19	1351702,92	10	25	504761,43	1351083,59	10	66	504824,28	1350531,42	11	4	508556,32	1353241,63	11	45	508215,08	1354439,18
9	143	500704,80	1351664,68	10	26	504744,94	1351045,25	10	67	504824,54	1350460,26	11	5	508552,38	1353250,66	11	46	508221,92	1354519,06
9	144	500840,74	1351569,51	10	27	504740,84	1351035,71	10	68	504824,95	1350454,50	11	6	508541,62	1353273,25	11	47	508154,46	1354682,65
9	145	501112,10	1351379,54	10	28	504725,30	1350912,35	10	69	504830,87	1350371,34	11	7	508524,17	1353266,11	11	48	508147,88	1354678,99
9	146	501235,70	1351293,01	10	29	504743,42	1350875,64	10	70	504831,17	1350367,08	11	8	508519,10	1353264,03	11	49	508205,51	1354541,72
9	147	501257,18	1351277,96	10	30	504748,76	1350847,37	10	71	504860,22	1350359,02	11	9	508510,39	1353286,82	11	50	508196,13	1354420,72
9	148	501344,70	1351216,70	10	31	504787,44	1350794,05	10	72	504868,41	1350356,73	11	10	508508,31	1353292,25	11	51	508195,14	1354408,17
9	149	501696,25	1350970,58	10	32	504807,07	1350781,50	10	73	504874,78	1350328,65	11	11	508504,44	1353302,38	11	52	508210,77	1354350,68
9	1	501819,85	1351155,61	10	33	504814,07	1350777,01	10	74	504888,39	1350268,64	11	12	508526,29	1353310,23	11	53	508232,12	1354272,19
9	150	501594,41	1351258,19	10	34	504811,49	1350776,03	10	75	504888,75	1350267,08	11	13	508524,86	1353313,76	11	54	508246,70	1354243,34
9	151	501567,96	1351109,43	10	35	504792,80	1350768,82	10	76	504890,58	1350258,98	11	14	508520,23	1353311,84	11	55	508304,72	1354128,44
9	152	501682,07	1351106,91	10	36	504743,81	1350749,94	10	77	505029,45	1350308,32	11	15	508513,64	1353309,48	11	56	508294,53	1354124,48
9	153	501768,11	1351111,56	10	37	504691,84	1350729,91	10	78	505039,76	1350312,98	11	16	508460,73	1353455,28	11	57	508286,61	1354121,38
9	154	501760,58	1351204,34	10	38	504604,69	1350696,32	10	79	505040,55	1350312,25	11	17	508443,36	1353503,13	11	58	508281,68	1354119,68
9	155	501644,89	1351196,20	10	39	504595,73	1350708,33	10	80	505042,98	1350313,12	11	18	508443,67	1353506,07	11	59	508193,07	1354085,97
9	156	501651,10	1351255,73	10	40	504489,82	1350850,25	10	81	505100,55	1350333,50	11	19	508439,32	1353519,92	11	60	508184,81	1354082,83
9	150	501594,41	1351258,19	10	41	504467,32	1350854,46	10	82	505227,68	1350378,74	11	20	508433,51	1353538,44	11	61	508107,17	1354053,30
10	1	505051,46	1351330,68	10	42	504459,81	1350855,87	10	83	505466,04	1350463,42	11	21	508424,21	1353568,08	11	62	508091,81	1354047,47
10	2	505043,76	1351325,03	10	43	504428,98	1350861,65	10	84	505335,76	1350508,31	11	22	508395,56	1353559,56	11	63	508052,92	1354028,65
10	3	505008,48	1351299,15	10	44	504427,33	1350862,13	10	85	505563,62	1350535,15	11	23	508384,17	1353601,32	11	64	508033,64	1354019,32
10	4	504946,55	1351299,31	10	45	504412,90	1350866,46	10	86	505589,01	1350573,10	11	24	508375,54	1353629,72	11	65	507926,00	1354026,89
10	5	504936,68	1351299,35	10	46	504238,17	1350918,70	10	87	505602,38	1350602,58	11	25	508372,37	1353640,12	11	66	507912,49	1354027,85
10	6	504925,21	1351299,38	10	47	504237,72	1350917,93	10	88	505591,05	1350596,01	11	26	508372,20	1353640,70	11	67	507843,55	1354032,70
10	7	504923,95	1351299,39	10	48	504203,91	1350861,05	10	89	505566,22	1350581,63	11	27	508371,72	1353642,27	11	68	507838,42	1354033,06
10	8	504892,49	1351273,13	10	49	504136,63	1350713,77	10	90	505543,43	1350568,44	11	28	508354,07	1353709,93	11	69	507857,34	1353883,74
10	9	504858,30	1351270,84	10	50	504135,04	1350710,32	10	91	505537,65	1350576,04	11	29	508343,94	1353751,26	11	70	507841,25	1353785,89
10	10	504844,57	1351264,44	10	51	504191,52	1350704,06	10	92	505514,29	1350611,30	11	30	508343,72	1353752,14	11	71	507829,79	1353716,11
10	11	504843,00	1351256,25	10	52	504257,70	1350700,20	10	93	505448,01	1350711,41	11	31	508331,68	1353800,27	11	72	507828,97	1353711,12
10	12	504841,76	1351249,70	10	53	504488,43	1350686,77	10	94	505424,68	1350746,64	11	32	508321,68	1353840,19	11	73	507671,27	1353720,92
10	13	504840,10	1351241,01	10	54	504676,35	1350675,82	10	95	505414,76	1350788,10	11	33	508320,08	1353846,60	11	74	507631,26	1353723,41
10	14	504839,68	1351238,81	10	55	504713,85	1350668,22	10	96	505379,28	1350936,41	11	34	508319,53	1353848,81	11	75	507537,56	1353706,45
10	15	504834,55	1351233,41	10	56	504734,08	1350667,79	10	97	505367,78	1350952,92	11	35	508344,26	1353854,96	11	76	507521,44	1353703,53
10	16	504829,73	1351228,31	10	57	504778,89	1350666,84	10	98	505307,37	1351039,63	11	36	508355,38	1353857,72	11	77	507404,95	1353682,43
10	17	504812,47	1351224,85	10	58	504818,80	1350666,00	10	99	505279,92	1351079,02	11	37	508356,23	1353857,93	11	78	507392,48	1353680,19
10	18	504811,63	1351224,68	10	59	504824,51	1350665,88	10	100	505215,92	1351170,88	11	38	508359,33	1353858,70	11	79	507375,83	1353678,17
10	19	504806,12	1351217,35	10	60	504828,79	1350665,79	10	101	505209,71	1351179,79	11	39	508350,19	1353895,61	11	80	507359,40	1353676,19
10	20	504800,70	1351210,16	10	61	504827,80	1350651,08	10	102	505147,70	1351252,02	11	40	508340,38	1353935,19	11	81	507268,52	1353665,22
10	21	504797,94	1351206,49	10	62	504826,58	1350632,86	10	1	505051,46	1351330,68	11	41	508333,40	1353963,38	11	82	507218,24	1353659,16
10	22	504799,70	1351199,53	10	63	504826,17	1350626,73	11	1	508611,12	1353120,65	11	42	508299,90	1354098,63	11	83	507186,12	1353655,28
10	23	504812,07	1351150,64	10	64	504824,05	1350595,34	11	2	508580,75	1353185,50	11	43	508317,48	1354103,78	11	84	507180,86	1353654,65
10	24	504770,07	1351103,65	10	65	504824,10	1350582,62	11	3	508578,37	1353190,97	11	44	508279,02	1354181,02	11	85	507154,65	1353603,85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	86	507146.03	1353587.16	11	127	508523.38	1353237.54	12	35	503931.29	1354078.16	12	76	503823.70	1353836.34	12	117	504158.76	1353427.05
11	87	507139.81	1353573.41	11	128	508540.29	1353231.95	12	36	504034.70	1354091.60	12	77	503809.07	1353806.97	12	118	504170.06	1353433.12
11	88	507092.89	1353469.40	11	129	508547.29	1353154.25	12	37	504037.44	1354038.93	12	78	503793.97	1353776.65	12	119	504185.20	1353441.57
11	89	507075.86	1353431.66	11	130	508594.46	1353106.07	12	38	504040.66	1353977.24	12	79	503791.17	1353771.05	12	120	504197.62	1353450.01
11	90	507187.47	1353454.35	11	131	508602.05	1353098.32	12	39	504024.68	1353975.17	12	80	503791.50	1353770.97	12	121	504207.33	1353456.03
11	91	507240.61	1353465.15	11	132	508637.57	1353064.03	12	40	503961.14	1353966.98	12	81	503820.98	1353764.16	12	122	504215.55	1353462.04
11	92	507240.72	1353467.69	11	1	508611.12	1353120.65	12	41	503887.71	1353957.48	12	82	503845.97	1353758.39	12	123	504221.56	1353465.63
11	93	507241.95	1353495.93	12	1	503874.65	1354420.66	12	42	503881.10	1353956.63	12	83	503849.39	1353757.59	12	124	504225.92	1353467.60
11	94	507248.55	1353492.62	12	2	503835.73	1354412.75	12	43	503842.93	1353951.68	12	84	503855.06	1353756.27	12	125	504229.83	1353469.63
11	95	507257.69	1353488.04	12	3	503796.81	1354404.82	12	44	503778.26	1353943.31	12	85	503895.70	1353746.89	12	126	504234.73	1353472.63
11	96	507396.20	1353418.64	12	4	503795.65	1354398.01	12	45	503680.66	1353930.68	12	86	503891.14	1353738.45	12	127	504240.57	1353476.66
11	97	507545.78	1353343.67	12	5	503788.69	1354357.40	12	46	503676.42	1353833.33	12	87	503839.16	1353642.17	12	128	504245.08	1353480.19
11	98	507555.57	1353338.76	12	6	503779.86	1354306.05	12	47	503676.04	1353824.62	12	88	503820.10	1353611.17	12	129	504249.38	1353484.05
11	99	507556.57	1353343.10	12	7	503772.74	1354264.58	12	48	503674.88	1353797.91	12	89	503819.56	1353610.23	12	130	504262.41	1353496.47
11	100	507556.67	1353343.51	12	8	503779.49	1354246.48	12	49	503713.22	1353789.05	12	90	503805.94	1353586.58	12	131	504265.27	1353499.28
11	101	507557.21	1353345.85	12	9	503780.87	1354242.76	12	50	503713.36	1353789.02	12	91	503806.06	1353586.51	12	132	504283.02	1353516.86
11	102	507585.89	1353470.14	12	10	503782.58	1354250.72	12	51	503715.62	1353791.80	12	92	503822.16	1353610.67	12	133	504287.39	1353521.98
11	103	507587.11	1353475.47	12	11	503894.64	1354240.25	12	52	503717.28	1353795.08	12	93	503869.74	1353618.13	12	134	504309.58	1353544.98
11	104	507592.12	1353472.96	12	12	503910.62	1354239.27	12	53	503716.69	1353795.40	12	94	503883.13	1353619.46	12	135	504336.30	1353517.86
11	105	507602.39	1353467.86	12	13	503910.60	1354241.72	12	54	503705.16	1353802.91	12	95	503891.09	1353618.59	12	136	504313.79	1353495.59
11	106	507744.29	1353397.23	12	14	503917.46	1354275.04	12	55	503711.62	1353812.92	12	96	503891.98	1353618.44	12	137	504310.15	1353499.09
11	107	507827.59	1353423.80	12	15	503923.28	1354310.65	12	56	503724.38	1353805.30	12	97	503893.00	1353617.18	12	138	504291.43	1353480.46
11	108	507902.92	1353447.84	12	16	503928.34	1354344.16	12	57	503725.12	1353807.42	12	98	503923.74	1353608.93	12	139	504287.99	1353477.13
11	109	507911.11	1353450.45	12	17	503933.46	1354381.85	12	58	503725.57	1353809.83	12	99	503922.47	1353592.02	12	140	504283.30	1353472.81
11	110	507953.61	1353464.02	12	18	503935.20	1354391.71	12	59	503726.90	1353814.99	12	100	503941.42	1353591.77	12	141	504278.48	1353468.60
11	111	508092.55	1353507.90	12	19	504089.25	1354353.06	12	60	503728.13	1353822.03	12	101	503947.30	1353599.39	12	142	504273.51	1353464.62
11	112	508186.43	1353537.55	12	20	504083.43	1354346.44	12	61	503727.45	1353822.89	12	102	503947.60	1353599.23	12	143	504268.44	1353460.76
11	113	508189.39	1353529.05	12	21	504072.10	1354329.82	12	62	503727.47	1353825.14	12	103	503957.74	1353592.79	12	144	504263.25	1353457.09
11	114	508290.74	1353237.58	12	22	504021.96	1354262.17	12	63	503727.94	1353837.58	12	104	503967.37	1353585.59	12	145	504255.25	1353451.82
11	115	508295.23	1353224.66	12	23	503991.06	1354215.95	12	64	503743.08	1353860.93	12	105	503976.42	1353577.66	12	146	504179.26	1353404.72
11	116	508302.67	1353183.29	12	24	503983.49	1354202.97	12	65	503761.61	1353890.49	12	106	503984.78	1353569.00	12	147	504177.40	1353403.23
11	117	508304.94	1353170.70	12	25	503982.63	1354201.92	12	66	503770.65	1353907.49	12	107	504014.40	1353541.39	12	148	504175.64	1353401.68
11	118	508338.65	1353114.28	12	26	504074.61	1354138.62	12	67	503779.34	1353928.75	12	108	504064.22	1353500.53	12	149	504173.96	1353400.03
11	119	508340.32	1353116.95	12	27	504069.30	1354128.95	12	68	503782.19	1353934.91	12	109	504110.44	1353462.08	12	150	504172.16	1353398.02
11	120	508385.06	1353188.79	12	28	503988.19	1354161.20	12	69	503877.07	1353947.89	12	110	504143.74	1353432.67	12	151	504168.73	1353394.56
11	121	508423.83	1353203.38	12	29	503975.02	1354166.47	12	70	503870.07	1353931.21	12	111	504145.97	1353430.89	12	152	504167.06	1353392.74
11	122	508434.36	1353241.57	12	30	503966.15	1354169.10	12	71	503861.38	1353910.19	12	112	504148.40	1353429.47	12	153	504168.52	1353392.21
11	123	508440.80	1353264.87	12	31	503960.58	1354157.20	12	72	503848.32	1353879.87	12	113	504150.46	1353428.54	12	154	504171.22	1353390.48
11	124	508441.68	1353264.58	12	32	503951.96	1354137.46	12	73	503841.67	1353863.54	12	114	504153.15	1353427.73	12	155	504172.43	1353389.00
11	125	508442.71	1353264.23	12	33	503944.80	1354118.62	12	74	503837.18	1353851.67	12	115	504154.79	1353427.38	12	156	504184.24	1353372.69
11	126	508459.10	1353258.82	12	34	503935.19	1354089.03	12	75	503832.29	1353838.14	12	116	504157.04	1353427.08	12	157	504216.14	1353339.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	158	504220,89	1353327,85	12	199	504523,01	1353884,86	12	240	504370,37	1354338,06	13	33	507894,72	1355119,75	13	74	507295,77	1354267,99
12	159	504223,47	1353324,18	12	200	504523,82	1353903,53	12	241	504294,21	1354308,51	13	34	507889,20	1355120,45	13	75	507322,73	1354251,39
12	160	504238,16	1353315,87	12	201	504523,91	1353905,57	12	242	504288,36	1354310,26	13	35	507813,10	1355119,88	13	76	507356,51	1354254,48
12	161	504249,50	1353324,37	12	202	504546,89	1353918,02	12	243	504268,65	1354316,13	13	36	507780,45	1355086,24	13	77	507398,44	1354308,03
12	162	504264,84	1353335,86	12	203	504575,71	1353916,77	12	244	504190,57	1354339,43	13	37	507756,90	1355061,98	13	78	507422,97	1354320,10
12	163	504298,79	1353345,95	12	204	504576,63	1353919,73	12	245	504159,30	1354347,47	13	38	507729,51	1355033,77	13	79	507447,51	1354332,18
12	164	504339,43	1353344,19	12	205	504581,57	1353935,57	12	246	504139,52	1354352,55	13	39	507720,48	1355024,46	13	80	507483,45	1354336,93
12	165	504357,44	1353371,72	12	206	504578,42	1353953,38	12	247	504097,74	1354363,30	13	40	507714,14	1355017,93	13	81	507506,00	1354333,51
12	166	504355,45	1353403,21	12	207	504515,84	1353964,79	12	1	503874,65	1354420,66	13	41	507585,11	1354889,90	13	82	507572,96	1354323,37
12	167	504381,00	1353442,75	12	208	504503,18	1353980,03	13	1	508122,03	1354699,80	13	42	507502,54	1354807,98	13	83	507580,93	1354322,16
12	168	504381,56	1353455,68	12	209	504497,72	1353986,60	13	2	508128,15	1354754,27	13	43	507469,46	1354841,31	13	84	507616,04	1354339,57
12	169	504382,98	1353488,35	12	210	504511,02	1354023,67	13	3	508129,80	1354767,62	13	44	507269,27	1354660,02	13	85	507675,41	1354423,95
12	170	504402,97	1353503,19	12	211	504517,82	1354042,64	13	4	508122,85	1354765,97	13	45	507199,00	1354596,41	13	86	507719,79	1354487,06
12	171	504414,14	1353515,04	12	212	504495,87	1354060,14	13	5	508118,55	1354782,49	13	46	507187,24	1354585,76	13	87	507786,65	1354502,90
12	172	504431,16	1353519,62	12	213	504497,26	1354092,04	13	6	508118,17	1354783,97	13	47	507157,88	1354559,17	13	88	507788,20	1354539,27
12	173	504465,34	1353499,64	12	214	504471,74	1354117,53	13	7	508116,55	1354790,21	13	48	507097,21	1354504,25	13	89	507797,91	1354571,27
12	174	504484,66	1353502,74	12	215	504471,59	1354121,00	13	8	508126,85	1354793,13	13	49	507057,38	1354468,18	13	90	507822,80	1354579,39
12	175	504494,14	1353504,27	12	216	504470,11	1354154,00	13	9	508122,21	1354811,96	13	50	507020,05	1354434,37	13	91	507848,77	1354531,81
12	176	504504,80	1353503,45	12	217	504459,60	1354167,36	13	10	508117,63	1354830,54	13	51	507007,71	1354423,20	13	92	507874,13	1354530,72
12	177	504497,82	1353550,37	12	218	504451,25	1354177,97	13	11	508109,52	1354863,44	13	52	506995,38	1354412,04	13	93	507911,06	1354564,16
12	178	504522,81	1353577,05	12	219	504451,10	1354178,15	13	12	508099,42	1354861,21	13	53	506977,08	1354395,45	13	94	507917,72	1354627,31
12	179	504514,03	1353594,52	12	220	504451,67	1354179,36	13	13	508093,44	1354885,18	13	54	506970,38	1354389,39	13	95	507945,74	1354665,90
12	180	504514,12	1353594,73	12	221	504462,24	1354201,62	13	14	508077,56	1354880,58	13	55	506936,40	1354358,62	13	96	507994,43	1354689,00
12	181	504518,52	1353604,52	12	222	504467,14	1354211,94	13	15	508076,55	1354884,71	13	56	506815,19	1354248,88	13	97	508000,13	1354679,38
12	182	504523,66	1353615,97	12	223	504462,44	1354220,08	13	16	508075,06	1354890,84	13	57	506897,88	1354246,60	13	98	508016,38	1354651,85
12	183	504519,78	1353626,30	12	224	504461,67	1354221,42	13	17	508084,45	1354893,18	13	58	506954,74	1354245,03	13	99	508023,66	1354639,51
12	184	504514,36	1353640,76	12	225	504443,88	1354227,55	13	18	508087,95	1354893,83	13	59	506972,91	1354244,53	13	100	508122,51	1354697,94
12	185	504526,15	1353680,01	12	226	504433,77	1354231,04	13	19	508081,16	1354921,33	13	60	507001,30	1354212,01	13	1	508122,03	1354699,80
12	186	504528,98	1353689,39	12	227	504441,97	1354245,26	13	20	508076,36	1354940,74	13	61	507012,67	1354198,98	14	1	509539,35	1349138,45
12	187	504535,01	1353709,39	12	228	504485,02	1354255,45	13	21	508074,80	1354947,06	13	62	507015,24	1354196,05	14	2	509475,51	1348662,27
12	188	504535,34	1353716,82	12	229	504492,35	1354264,51	13	22	508061,14	1354972,98	13	63	507021,94	1354202,95	14	3	509438,22	1348384,21
12	189	504536,13	1353734,73	12	230	504496,87	1354270,07	13	23	508038,09	1355000,79	13	64	507029,15	1354210,36	14	4	509428,78	1348313,72
12	190	504536,99	1353754,53	12	231	504480,21	1354283,57	13	24	508033,55	1355009,94	13	65	507066,22	1354248,46	14	5	509421,90	1348262,41
12	191	504538,40	1353787,27	12	232	504461,84	1354289,83	13	25	508018,38	1355040,47	13	66	507110,61	1354294,09	14	6	509413,30	1348198,20
12	192	504539,13	1353803,98	12	233	504450,32	1354282,76	13	26	508015,82	1355049,10	13	67	507130,19	1354314,23	14	7	509387,06	1348002,64
12	193	504513,15	1353812,67	12	234	504428,54	1354297,72	13	27	508011,98	1355052,25	13	68	507137,63	1354321,87	14	8	509385,76	1347992,90
12	194	504530,43	1353834,63	12	235	504426,51	1354328,37	13	28	508008,34	1355055,25	13	69	507142,54	1354326,92	14	9	509384,78	1347985,53
12	195	504530,66	1353834,91	12	236	504420,31	1354332,61	13	29	507959,16	1355096,79	13	70	507186,25	1354371,85	14	10	509379,25	1347944,30
12	196	504522,47	1353859,36	12	237	504408,88	1354340,41	13	30	507944,04	1355105,75	13	71	507198,50	1354360,28	14	11	509385,00	1347947,61
12	197	504526,15	1353873,30	12	238	504397,10	1354348,42	13	31	507919,82	1355114,28	13	72	507232,59	1354354,14	14	12	509483,20	1348004,14
12	198	504526,49	1353874,61	12	239	504383,73	1354343,24	13	32	507900,25	1355119,03	13	73	507270,97	1354326,18	14	13	509535,46	1348034,78

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				
14	14	509610,53	1348105,83	15	4	501797,71	1350897,46	15	45	502600,02	1350644,77	15	85	501831,33	1350928,48	16	1	510021,44	1352265,22
14	15	509623,52	1348118,13	15	5	501852,20	1350861,11	15	46	502535,04	1350667,15	15	86	501836,68	1350937,15	16	2	509986,08	1352243,45
14	16	509623,67	1348118,27	15	6	501921,51	1350814,86	15	47	502460,07	1350692,97	15	87	501842,98	1350948,35	16	3	509904,48	1352193,21
14	17	509633,15	1348127,23	15	7	501959,04	1350789,80	15	48	502442,33	1350699,07	15	88	501848,09	1350957,29	16	4	509911,93	1352180,29
14	18	509667,46	1348159,71	15	8	501981,23	1350775,01	15	49	502424,87	1350705,07	15	89	501873,60	1351000,71	16	5	509941,60	1352128,79
14	19	509656,02	1348263,91	15	9	502008,65	1350756,70	15	50	502374,73	1350722,33	15	90	501898,81	1351042,97	16	6	510024,35	1351985,24
14	20	509649,16	1348326,30	15	10	502279,60	1350575,91	15	51	502363,00	1350726,37	15	91	501909,09	1351060,13	16	7	510009,27	1351986,34
14	21	509644,95	1348364,60	15	11	502429,35	1350475,99	15	52	502452,42	1350943,61	15	92	501916,60	1351072,03	16	8	510110,02	1351929,31
14	22	509646,52	1348364,02	15	12	502598,43	1350363,15	15	53	502466,83	1350978,65	15	93	501930,78	1351085,99	16	9	510126,71	1351919,18
14	23	509706,05	1348342,06	15	13	502610,37	1350355,18	15	54	502470,03	1350986,41	15	94	501940,20	1351098,27	16	10	510144,48	1351908,40
14	24	509785,42	1348312,78	15	14	502666,57	1350317,69	15	55	502392,76	1351019,58	15	95	501946,50	1351105,84	16	11	510168,32	1351893,93
14	25	509895,58	1348272,16	15	15	502699,73	1350308,99	15	56	502303,86	1351057,73	15	96	501957,55	1351117,71	16	12	510184,30	1351820,03
14	26	509998,54	1348234,19	15	16	502742,03	1350297,91	15	57	502259,80	1351080,06	15	97	501965,36	1351125,25	16	13	510129,63	1351796,39
14	27	510043,32	1348284,75	15	17	502764,26	1350292,07	15	58	502225,12	1351097,64	15	98	501971,67	1351130,56	16	14	510128,84	1351778,27
14	28	510066,55	1348310,97	15	18	502772,84	1350290,54	15	59	502105,26	1351158,41	15	99	501979,37	1351135,46	16	15	510078,05	1351768,49
14	29	510102,58	1348351,66	15	19	502881,09	1350271,21	15	60	502057,76	1351182,49	15	100	501984,28	1351138,80	16	16	510069,41	1351752,41
14	30	510205,17	1348467,52	15	20	502881,59	1350273,09	15	61	501990,15	1351207,29	15	101	501985,08	1351138,91	16	17	510186,65	1351695,49
14	31	510160,82	1348643,58	15	21	502885,70	1350288,37	15	62	501992,21	1351215,18	15	102	501986,93	1351138,04	16	18	510237,36	1351672,62
14	32	510045,94	1348885,16	15	22	502897,26	1350331,34	15	63	502015,99	1351306,65	15	103	501989,93	1351135,97	16	19	510291,94	1351649,58
14	33	510044,33	1348888,58	15	23	502903,90	1350356,10	15	1	502026,09	1351345,54	15	104	501993,97	1351135,12	16	20	510362,68	1351622,34
14	34	509896,25	1348857,80	15	24	502905,77	1350363,01	15	64	502098,82	1351149,45	15	105	502007,04	1351137,33	16	21	510567,23	1351540,15
14	35	509904,43	1348791,47	15	25	502910,25	1350365,56	15	65	502015,16	1351189,19	15	106	502008,81	1351138,88	16	22	510572,74	1351553,92
14	36	509911,38	1348735,16	15	26	502917,25	1350369,53	15	66	502011,41	1351189,33	15	107	502009,40	1351140,55	16	23	510598,97	1351543,72
14	37	509912,39	1348726,96	15	27	502963,24	1350395,56	15	67	502002,47	1351189,51	15	108	502007,24	1351155,29	16	24	510623,30	1351534,27
14	38	509913,74	1348715,98	15	28	503032,77	1350394,39	15	68	501999,11	1351189,93	15	109	502006,64	1351155,93	16	25	510678,45	1351512,83
14	39	509886,05	1348713,20	15	29	503034,11	1350409,60	15	69	501994,53	1351191,24	15	110	502006,04	1351165,53	16	26	510677,04	1351583,06
14	40	509820,95	1348706,67	15	30	503045,16	1350535,15	15	70	501991,37	1351192,56	15	111	502013,09	1351166,07	16	27	510726,93	1351702,24
14	41	509805,28	1348705,10	15	31	502949,99	1350533,44	15	71	501987,57	1351194,91	15	112	502020,11	1351165,84	16	28	510652,33	1351876,33
14	42	509779,61	1348702,52	15	32	502946,36	1350544,54	15	72	501983,30	1351196,63	15	113	502025,21	1351165,32	16	29	510648,22	1351885,91
14	43	509776,50	1348702,21	15	33	502944,27	1350550,89	15	73	501977,67	1351197,29	15	114	502028,64	1351164,87	16	30	510559,41	1352040,74
14	44	509776,22	1348710,93	15	34	502924,62	1350610,94	15	74	501971,85	1351197,02	15	115	502041,06	1351162,94	16	31	510527,09	1352083,31
14	45	509775,32	1348739,54	15	35	502873,77	1350600,15	15	75	501966,90	1351197,96	15	116	502045,57	1351161,90	16	32	510438,07	1352200,58
14	46	509771,22	1348867,32	15	36	502858,84	1350596,98	15	76	501961,84	1351200,41	15	117	502058,48	1351156,55	16	33	510395,77	1352177,24
14	47	509770,72	1348883,16	15	37	502863,11	1350576,84	15	77	501957,85	1351203,86	15	118	502063,83	1351153,83	16	34	510385,27	1352124,90
14	48	509768,71	1348945,81	15	38	502865,13	1350567,32	15	78	501955,38	1351207,44	15	119	502076,07	1351147,23	16	35	510354,71	1351972,75
14	49	509739,77	1348970,10	15	39	502815,99	1350556,89	15	79	501786,68	1350909,53	15	120	502079,52	1351146,25	16	36	510244,44	1351937,02
14	50	509597,47	1349089,45	15	40	502809,54	1350587,27	15	80	501802,33	1350900,13	15	121	502083,73	1351145,38	16	37	510278,20	1352108,38
14	1	509539,35	1349138,45	15	41	502802,44	1350585,75	15	81	501807,68	1350903,00	15	122	502088,00	1351144,86	16	38	510287,05	1352153,27
15	1	502026,09	1351345,54	15	42	502775,32	1350593,65	15	82	501813,56	1350907,29	15	123	502091,58	1351144,70	16	39	510279,31	1352176,24
15	2	501950,12	1351218,70	15	43	502736,33	1350605,03	15	83	501819,38	1350912,83	15	124	502096,58	1351144,85	16	40	510267,19	1352212,19
15	3	501769,16	1350916,52	15	44	502704,12	1350614,42	15	84	501826,07	1350920,92	15	64	502098,82	1351149,45	16	41	510212,95	1352260,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	42	510040,49	1352252,06	17	40	503887,28	1355102,45	18	18	506210,41	1355463,58	19	59	506497,51	1355357,04	20	26	501955,52	1352487,94
16	1	510021,44	1352265,22	17	41	503930,02	1355083,57	18	19	506198,27	1355441,77	19	60	506542,06	1355460,84	20	27	501975,42	1352502,33
17	1	504249,58	1355910,32	17	42	503951,58	1355074,04	18	20	506174,43	1355398,93	19	61	506562,35	1355508,09	20	28	502029,65	1352581,28
17	2	504146,72	1355799,57	17	43	503996,92	1355054,24	18	21	506176,56	1355359,49	19	62	506567,61	1355520,35	20	29	502039,01	1352598,63
17	3	504089,59	1355693,06	17	44	503997,80	1355059,10	18	22	506164,09	1355347,66	19	63	506576,00	1355572,13	20	30	502053,66	1352625,78
17	4	504080,69	1355677,38	17	45	504014,84	1355152,38	18	23	506159,27	1355343,08	19	64	506577,79	1355613,22	20	31	502062,96	1352606,28
17	5	504037,16	1355600,76	17	46	504018,17	1355170,65	18	24	506143,22	1355327,86	19	65	506561,50	1355674,43	20	32	502184,18	1352351,95
17	6	504074,71	1355521,46	17	47	504023,36	1355198,96	18	25	506139,24	1355320,65	19	66	506554,07	1355702,30	20	33	502189,41	1352340,97
17	7	504062,61	1355513,36	17	48	504036,38	1355223,97	18	26	506132,97	1355309,30	19	67	506543,83	1355723,58	20	34	502228,78	1352258,39
17	8	504026,93	1355489,46	17	49	504105,89	1355257,44	18	27	506084,43	1355221,34	19	68	506511,96	1355727,90	20	35	502234,26	1352262,09
17	9	504009,05	1355477,48	17	50	504110,16	1355365,64	18	28	506050,91	1355160,60	19	69	506489,25	1355768,13	20	36	502258,85	1352278,69
17	10	504006,51	1355475,78	17	51	504160,64	1355462,56	18	29	506032,16	1355126,61	19	70	506502,99	1355800,28	20	37	502355,96	1352368,23
17	11	504004,96	1355474,74	17	52	504167,12	1355474,99	18	30	506025,06	1355113,76	19	71	506446,83	1355910,77	20	38	502363,46	1352374,43
17	12	503918,82	1355537,51	17	53	504168,65	1355475,59	18	31	506033,82	1355104,01	19	72	506414,10	1355975,19	20	39	502381,51	1352389,36
17	13	503874,98	1355568,67	17	54	504203,27	1355488,93	18	32	506010,75	1355066,64	19	73	506398,68	1356005,51	20	40	502392,06	1352398,09
17	14	503735,90	1355667,49	17	55	504242,84	1355504,19	18	33	505997,61	1355045,34	19	1	506367,49	1356066,91	20	41	502365,16	1352567,92
17	15	503728,69	1355672,66	17	56	504431,48	1355597,35	18	34	505985,25	1355025,10	19	1	501287,39	1352813,70	20	42	502363,40	1352579,07
17	16	503702,07	1355666,13	17	57	504419,22	1355619,42	18	35	506010,70	1355017,62	19	2	501257,65	1352750,75	20	43	502316,19	1352589,35
17	17	503585,57	1355637,59	17	58	504412,72	1355631,10	18	36	506016,80	1355096,89	19	3	501255,65	1352746,51	20	44	502235,20	1352607,02
17	18	503464,72	1355607,97	17	59	504394,63	1355663,66	18	37	506056,52	1355008,58	19	4	501251,87	1352738,50	20	45	502075,35	1352641,88
17	19	503487,70	1355520,83	17	60	504336,58	1355768,11	18	38	506073,12	1355007,97	19	5	501252,05	1352727,70	20	46	501781,04	1352706,05
17	20	503491,68	1355505,77	17	61	504281,27	1355858,53	18	39	506086,34	1355007,38	19	6	501253,13	1352662,75	20	47	501774,85	1352707,40
17	21	503492,42	1355502,96	17	62	504268,15	1355879,98	18	40	506095,49	1355016,44	19	7	501270,34	1352631,52	20	48	501403,89	1352788,30
17	22	503544,81	1355430,16	17	1	504249,58	1355910,32	18	41	506140,70	1355061,12	19	8	501280,55	1352634,21	20	49	501312,71	1352808,18
17	23	503560,02	1355409,03	18	1	506367,49	1356066,91	18	42	506181,60	1355056,65	19	9	501416,68	1352670,18	20	1	501287,39	1352813,70
17	24	503630,31	1355311,36	18	2	506367,85	1356047,32	18	43	506188,98	1355066,39	19	10	501543,45	1352680,31	20	1	507346,99	1356792,66
17	25	503731,20	1355423,68	18	3	506368,95	1355986,53	18	44	506185,55	1355098,57	19	11	501580,40	1352683,25	20	2	507358,67	1356779,07
17	26	503762,12	1355458,09	18	4	506369,66	1355947,35	18	45	506225,42	1355127,77	19	12	501583,13	1352675,11	20	3	507447,90	1356675,15
17	27	503829,56	1355387,02	18	5	506370,32	1355910,29	18	46	506261,49	1355144,50	19	13	501586,48	1352665,16	20	4	507454,50	1356666,86
17	28	503831,62	1355384,87	18	6	506369,43	1355889,89	18	47	506269,13	1355155,12	19	14	501587,50	1352662,09	20	5	507472,40	1356644,39
17	29	503797,19	1355372,25	18	7	506368,88	1355877,22	18	48	506287,63	1355151,44	19	15	501631,68	1352530,22	20	6	507476,29	1356647,50
17	30	503745,38	1355353,26	18	8	506368,08	1355858,66	18	49	506282,35	1355124,84	19	16	501636,52	1352515,81	20	7	507480,42	1356650,70
17	31	503733,49	1355348,89	18	9	506366,12	1355813,67	18	50	506290,03	1355107,73	19	17	501648,90	1352478,82	20	8	507485,74	1356654,81
17	32	503723,08	1355345,09	18	10	506328,23	1355695,34	18	51	506339,50	1355102,37	19	18	501678,28	1352391,15	20	9	507495,03	1356662,00
17	33	503719,47	1355343,76	18	11	506327,45	1355693,10	18	52	506370,86	1355138,31	19	19	501689,47	1352357,77	20	10	507507,21	1356647,69
17	34	503660,58	1355252,91	18	12	506299,99	1355615,68	18	53	506410,64	1355170,32	19	20	501703,57	1352362,51	20	11	507528,99	1356622,09
17	35	503703,17	1355224,21	18	13	506283,76	1355699,91	18	54	506418,22	1355172,35	19	21	501714,78	1352366,26	20	12	507553,45	1356593,35
17	36	503712,73	1355217,77	18	14	506265,58	1355562,64	18	55	506442,84	1355229,68	19	22	501787,54	1352333,80	20	13	507559,63	1356583,99
17	37	503840,44	1355131,74	18	15	506257,54	1355548,24	18	56	506447,28	1355240,04	19	23	501804,35	1352351,13	20	14	507646,93	1356451,85
17	38	503847,19	1355127,19	18	16	506246,95	1355529,21	18	57	506472,74	1355299,35	19	24	501893,63	1352443,15	20	15	507659,43	1356432,92
17	39	503879,03	1355105,74	18	17	506243,73	1355523,42	18	58	506488,77	1355336,68	19	25	501944,59	1352480,03	20	16	507681,83	1356399,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	17	507693,66	1356381,92	20	58	507560,28	1356165,43	21	17	502353,91	1352635,61	22	17	504466,93	1350140,41	23	16	510135,36	1349129,03
20	18	507771,64	1356257,91	20	59	507575,39	1356162,69	21	18	502343,14	1352695,96	22	18	504589,45	1350166,34	23	17	510123,33	1349110,81
20	19	507807,01	1356190,71	20	60	507665,55	1356146,34	21	19	502341,42	1352705,64	22	19	504710,97	1350201,83	23	18	510222,32	1349067,48
20	20	507780,28	1356181,15	20	61	507699,12	1356140,25	21	20	502177,91	1352797,61	22	20	504708,71	1350208,61	23	19	510227,91	1349083,29
20	21	507702,97	1356153,52	20	62	507815,15	1356175,50	21	21	502160,75	1352807,27	22	21	504706,53	1350215,15	23	20	510230,84	1349091,62
20	22	507679,76	1356157,13	20	63	507835,06	1356181,55	21	22	502154,52	1352810,75	22	22	504685,78	1350277,39	23	21	510284,89	1349244,55
20	23	507657,19	1356160,65	20	64	507897,16	1356200,41	21	23	502148,41	1352814,19	22	23	504664,76	1350281,78	23	22	510322,11	1349251,35
20	24	507583,01	1356288,18	20	65	507896,63	1356204,76	21	24	502117,11	1352814,99	22	24	504660,67	1350231,72	23	23	510328,34	1349252,47
20	25	507524,78	1356378,22	20	66	507892,65	1356237,30	21	25	502107,56	1352815,22	22	25	504620,13	1350244,30	23	24	510358,23	1349222,44
20	26	507519,31	1356386,67	20	67	507880,39	1356337,28	21	26	502090,33	1352815,65	22	26	504619,06	1350244,63	23	25	510342,17	1349039,56
20	27	507515,34	1356392,82	20	68	507874,67	1356383,80	21	27	502057,37	1352816,49	22	27	504624,65	1350286,57	23	26	510364,82	1349034,89
20	28	507508,13	1356403,97	20	69	507861,97	1356487,49	21	28	502037,80	1352816,99	22	28	504634,16	1350357,80	23	27	510376,24	1349032,53
20	29	507428,12	1356508,30	20	70	507850,95	1356577,32	21	29	501949,65	1352819,21	22	29	504637,73	1350384,62	23	28	510431,12	1349021,21
20	30	507389,86	1356562,26	20	71	507759,56	1356601,98	21	30	501789,70	1352837,81	22	30	504536,60	1350384,23	23	29	510438,43	1349019,71
20	31	507387,77	1356565,20	20	72	507686,67	1356621,66	21	31	501783,83	1352838,49	22	31	504471,20	1350371,26	23	30	510448,24	1349017,68
20	32	507382,28	1356572,95	20	73	507665,20	1356627,45	21	32	501773,33	1352839,79	22	32	504483,17	1350318,10	23	31	510500,53	1349006,89
20	33	507398,64	1356584,49	20	74	507604,94	1356643,71	21	33	501737,61	1352844,17	22	33	504468,61	1350314,82	23	32	510515,32	1349003,84
20	34	507401,48	1356586,76	20	75	507519,02	1356666,90	21	34	501720,69	1352846,24	22	34	504446,82	1350309,89	23	33	510675,99	1349100,64
20	35	507401,66	1356586,90	20	76	507476,81	1356678,29	21	35	501564,89	1352865,38	22	35	504438,31	1350347,63	23	34	510720,93	1349127,71
20	36	507402,55	1356587,61	20	77	507476,84	1356680,89	21	36	501550,92	1352867,10	22	36	504434,66	1350363,81	23	35	510725,46	1349130,44
20	37	507378,55	1356617,75	20	78	507477,73	1356758,86	21	37	501550,30	1352870,87	22	37	504427,60	1350362,22	23	36	510521,38	1349258,83
20	38	507334,25	1356668,84	20	79	507478,17	1356797,19	21	38	501545,65	1352898,71	22	38	504400,55	1350356,11	23	37	510485,51	1349281,40
20	39	507322,57	1356816,45	20	80	507341,62	1356814,09	21	39	501543,97	1352908,76	22	39	504380,59	1350359,04	23	38	510437,77	1349311,44
20	40	507314,18	1356817,49	20	81	507325,55	1356816,09	21	40	501461,46	1352958,61	22	40	504373,29	1350360,11	23	39	510422,60	1349320,98
20	41	507269,52	1356727,44	20	1	507346,99	1356792,66	21	1	501459,62	1352959,73	22	41	504151,40	1350392,58	23	40	510379,35	1349348,18
20	42	507291,27	1356650,63	21	1	501459,62	1352959,73	22	1	504126,94	1350396,15	22	1	504126,94	1350396,15	23	41	510366,40	1349356,34
20	43	507303,93	1356611,61	21	2	501379,12	1352927,81	22	2	504125,78	1350353,85	23	1	510149,74	1349492,65	23	42	510313,64	1349389,54
20	44	507317,61	1356543,43	21	3	501366,24	1352921,87	22	3	504123,04	1350253,87	23	2	510161,04	1349476,69	23	1	510149,74	1349492,65
20	45	507323,00	1356516,60	21	4	501355,15	1352916,76	22	4	504120,21	1350150,18	23	3	510171,15	1349462,42	24	1	502818,10	1350205,10
20	46	507332,13	1356461,91	21	5	501340,38	1352898,74	22	5	504119,92	1350139,65	23	4	510196,82	1349426,16	24	2	502879,35	1350157,35
20	47	507338,56	1356423,43	21	6	501314,80	1352867,48	22	6	504058,39	1350135,32	23	5	510237,58	1349386,72	24	3	502943,79	1350107,14
20	48	507340,23	1356413,41	21	7	501303,33	1352853,48	22	7	504054,36	1350192,52	23	6	510245,84	1349324,58	24	4	502965,91	1350089,90
20	49	507344,78	1356386,29	21	8	501298,39	1352842,42	22	8	504023,53	1350171,53	23	7	510192,12	1349317,46	24	5	502978,53	1350080,06
20	50	507347,68	1356368,86	21	9	501294,02	1352832,61	22	9	504014,00	1350153,77	23	8	510181,71	1349310,72	24	6	502992,65	1350069,06
20	51	507351,95	1356364,77	21	10	501319,85	1352826,87	22	10	504003,69	1350134,55	23	9	510171,71	1349313,36	24	7	502997,54	1350067,23
20	52	507380,00	1356337,86	21	11	501708,32	1352740,32	22	11	504073,30	1350123,46	23	10	510142,52	1349307,38	24	8	503065,83	1350041,78
20	53	507394,91	1356323,56	21	12	501778,92	1352724,58	22	12	504098,58	1350111,36	23	11	510139,25	1349306,72	24	9	503147,19	1349991,96
20	54	507444,31	1356302,96	21	13	502083,84	1352656,66	22	13	504206,96	1350111,69	23	12	510088,72	1349264,36	24	10	503180,21	1349971,76
20	55	507470,69	1356291,95	21	14	502264,89	1352616,34	22	14	504282,50	1350114,63	23	13	510104,27	1349235,09	24	11	503208,28	1349954,57
20	56	507434,64	1356195,12	21	15	502361,14	1352594,89	22	15	504317,58	1350115,99	23	14	510156,89	1349232,80	24	12	503237,33	1349936,79
20	57	507432,22	1356188,66	21	16	502360,04	1352601,07	22	16	504388,35	1350123,77	23	15	510166,89	1349176,83	24	13	503271,13	1349916,09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	14	503293,63	1349902,32	25	17	502344,86	1351615,21	25	58	502227,13	1351624,44	25	99	502129,42	1351468,13	27	9	503866,56	1349841,99
24	15	503305,21	1349895,24	25	18	502346,50	1351622,95	25	59	502229,56	1351622,18	25	100	502125,72	1351467,87	27	10	503988,28	1349836,70
24	16	503316,25	1349888,47	25	19	502348,17	1351630,80	25	60	502239,57	1351612,79	25	101	502119,03	1351469,23	27	11	504042,27	1349819,86
24	17	503327,70	1349881,46	25	20	502361,06	1351691,34	25	61	502250,81	1351604,65	25	102	502071,62	1351396,46	27	12	504071,25	1349803,18
24	18	503423,78	1349797,65	25	21	502361,30	1351692,45	25	62	502260,80	1351597,55	25	103	502144,73	1351378,75	27	13	504124,98	1349762,01
24	19	503477,00	1349751,23	25	22	502367,59	1351729,00	25	63	502269,49	1351591,49	25	104	502205,87	1351363,92	27	14	504165,54	1349711,53
24	20	503511,84	1349847,39	25	23	502367,64	1351729,26	25	64	502275,21	1351587,17	25	105	502322,43	1351339,17	27	15	504190,60	1349659,29
24	21	503515,12	1349922,83	25	24	502383,99	1351824,47	25	65	502279,99	1351582,84	25	106	502332,83	1351330,47	27	16	504198,56	1349626,56
24	22	503517,06	1349967,46	25	25	502384,30	1351826,29	25	66	502285,14	1351577,22	25	107	502334,07	1351329,44	27	17	504213,37	1349757,34
24	23	503486,59	1349968,79	25	26	502390,24	1351860,92	25	67	502287,95	1351574,09	25	1	502385,53	1351286,40	27	18	504235,93	1349817,43
24	24	503398,84	1349981,71	25	27	502392,56	1351874,40	25	68	502289,29	1351571,58	26	1	503873,09	1349802,19	27	19	504249,67	1349854,00
24	25	503387,09	1349982,84	25	28	502395,98	1351894,36	25	69	502293,37	1351562,64	26	2	503874,29	1349794,68	27	20	504271,70	1349888,74
24	26	503350,89	1349986,32	25	29	502361,57	1351841,53	25	70	502296,11	1351553,90	26	3	503885,04	1349728,33	27	21	504283,22	1349906,91
24	27	503319,27	1349989,37	25	30	502311,24	1351764,27	25	71	502298,26	1351542,32	26	4	503890,60	1349693,97	27	22	504288,63	1349915,45
24	28	503311,09	1349992,05	25	31	502291,75	1351734,35	25	72	502283,38	1351536,79	26	5	503905,20	1349603,69	27	23	504307,46	1349945,13
24	29	503272,91	1350004,16	25	32	502274,03	1351707,17	25	73	502282,55	1351537,75	26	6	503908,54	1349519,42	27	1	504383,71	1350029,00
24	30	503190,60	1350030,28	25	33	502273,92	1351703,95	25	74	502280,91	1351539,80	26	7	503966,71	1349477,03	28	1	508182,71	1354962,19
24	31	503190,34	1350030,36	25	34	502275,65	1351701,54	25	75	502279,49	1351541,49	26	8	504015,25	1349533,78	28	2	508183,35	1354959,62
24	32	503249,95	1350128,01	25	35	502278,38	1351698,80	25	76	502277,64	1351546,23	26	9	503994,46	1349571,13	28	3	508183,59	1354958,67
24	33	503158,19	1350145,31	25	36	502282,41	1351691,07	25	77	502275,05	1351551,32	26	10	504068,71	1349616,88	28	4	508188,14	1354940,34
24	34	503133,70	1350130,25	25	37	502283,26	1351683,15	25	78	502271,31	1351557,03	26	11	504073,70	1349607,37	28	5	508192,20	1354924,02
24	35	503073,00	1350160,58	25	38	502279,80	1351674,74	25	79	502262,74	1351567,43	26	12	504079,43	1349596,46	28	6	508193,10	1354920,42
24	36	503051,79	1350164,29	25	39	502269,65	1351677,12	25	80	502244,81	1351582,07	26	13	504109,37	1349539,27	28	7	508210,41	1354925,37
24	37	503019,59	1350169,91	25	40	502270,44	1351686,45	25	81	502244,42	1351598,54	26	14	504135,79	1349488,87	28	8	508212,89	1354915,68
24	1	502818,10	1350205,10	25	41	502271,84	1351688,42	25	82	502215,85	1351605,58	26	15	504168,71	1349493,44	28	9	508200,25	1354912,06
25	1	502385,53	1351286,40	25	42	502271,16	1351691,81	25	83	502213,83	1351607,26	26	16	504184,42	1349495,63	28	10	508203,76	1354896,27
25	2	502391,72	1351295,17	25	43	502266,96	1351696,33	25	84	502213,07	1351607,23	26	17	504189,02	1349530,05	28	11	508193,95	1354894,40
25	3	502435,77	1351357,45	25	44	502256,42	1351680,13	25	85	502208,80	1351607,03	26	18	504166,27	1349613,79	28	12	508196,10	1354886,20
25	4	502437,86	1351360,40	25	45	502247,52	1351666,46	25	86	502191,82	1351580,98	26	19	504130,70	1349692,43	28	13	508227,26	1354893,95
25	5	502414,20	1351387,52	25	46	502251,65	1351659,33	25	87	502178,37	1351560,34	26	20	504093,60	1349735,66	28	14	508227,59	1354894,03
25	6	502405,84	1351397,12	25	47	502255,35	1351656,79	25	88	502133,03	1351490,73	26	21	504038,93	1349777,90	28	15	508228,55	1354894,27
25	7	502303,14	1351514,98	25	48	502260,45	1351656,25	25	89	502132,65	1351490,15	26	22	503980,21	1349797,54	28	16	508263,39	1354934,82
25	8	502306,54	1351525,04	25	49	502273,46	1351647,00	25	90	502135,60	1351490,29	26	1	503873,09	1349802,19	28	17	508323,90	1355028,92
25	9	502306,99	1351526,36	25	50	502268,12	1351636,46	25	91	502137,12	1351490,01	27	1	504383,71	1350029,00	28	18	508324,05	1355043,44
25	10	502308,32	1351530,30	25	51	502265,67	1351629,94	25	92	502138,29	1351488,82	27	2	504286,96	1349998,93	28	19	508325,42	1355178,89
25	11	502316,96	1351555,87	25	52	502249,56	1351640,98	25	93	502138,58	1351487,88	27	3	504225,42	1349979,82	28	20	508325,86	1355223,17
25	12	502326,89	1351570,90	25	53	502245,09	1351647,87	25	94	502140,44	1351478,38	27	4	504159,62	1349955,99	28	21	508326,41	1355277,24
25	13	502336,19	1351584,96	25	54	502244,91	1351652,55	25	95	502141,73	1351475,48	27	5	504061,17	1349920,36	28	22	508326,44	1355280,52
25	14	502339,48	1351589,94	25	55	502241,94	1351657,90	25	96	502141,56	1351473,27	27	6	504036,15	1349911,30	28	23	508104,78	1355416,57
25	15	502339,69	1351590,93	25	56	502225,17	1351632,18	25	97	502140,33	1351471,99	27	7	503917,54	1349868,36	28	24	508103,89	1355415,75
25	16	502344,31	1351612,64	25	57	502227,00	1351626,85	25	98	502133,68	1351469,62	27	8	503865,52	1349849,51	28	25	508109,72	1355411,69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	26	508123,96	1355401,77	30	10	504125,61	1359207,43	32	12	506050,50	1348087,32	34	9	509831,11	1351886,64	38	1	508692,44	1353149,88
28	27	508153,66	1355381,07	30	11	504123,37	1359205,81	32	13	506032,70	1348088,34	34	10	509804,48	1351856,36	39	1	508716,56	1353043,00
28	28	508197,81	1355350,33	30	12	504120,92	1359202,79	32	14	506026,80	1348088,78	34	11	509902,59	1351752,96	39	2	508715,55	1353041,73
28	29	508213,22	1355340,46	30	13	504117,14	1359203,18	32	15	506021,44	1348089,32	34	1	509920,49	1351737,85	39	3	508724,35	1353018,61
28	30	508232,34	1355328,22	30	14	504115,48	1359204,50	32	16	506017,91	1348090,52	35	1	505069,44	1352849,44	39	4	508728,96	1353006,51
28	31	508234,10	1355315,48	30	15	504108,59	1359198,84	32	17	506013,11	1348094,38	35	2	505047,43	1352770,50	39	5	508727,65	1353021,34
28	32	508230,02	1355293,76	30	16	504027,30	1359132,02	32	18	505964,09	1348129,07	35	3	505117,28	1352729,12	39	1	508716,56	1353043,00
28	33	508207,06	1355171,49	30	17	504074,92	1359109,16	32	19	505898,96	1348188,62	35	4	505210,02	1352818,44				
28	34	508200,15	1355134,71	30	18	504095,60	1359099,23	32	20	505868,08	1348224,61	35	1	505069,44	1352849,44				
28	35	508188,99	1355075,26	30	19	504116,51	1359089,19	32	21	505828,46	1348248,82	36	1	503782,18	1354239,26				
28	36	508185,14	1355054,78	30	1	504294,00	1359003,96	32	1	505792,57	1348261,19	36	2	503812,84	1354156,97				
28	37	508183,73	1355041,45	31	1	504358,94	1359143,17	33	1	509703,63	1351961,16	36	3	503816,75	1354146,48				
28	38	508182,19	1355026,96	31	2	504420,44	1359194,19	33	2	509712,25	1351963,75	36	4	503834,29	1354099,40				
28	39	508180,23	1355008,44	31	3	504346,70	1359283,11	33	3	509703,30	1351977,12	36	5	503847,73	1354133,17				
28	40	508180,40	1355001,72	31	4	504354,03	1359289,32	33	4	509660,58	1352040,98	36	6	503849,98	1354135,84				
28	41	508180,91	1354982,82	31	5	504361,36	1359295,52	33	5	509576,10	1352078,18	36	7	503852,38	1354136,66				
28	1	508182,71	1354962,19	31	6	504309,62	1359356,32	33	6	509538,51	1352094,73	36	8	503855,14	1354136,34				
29	1	503982,76	1350097,10	31	7	504305,78	1359360,86	33	7	509516,44	1352104,44	36	9	503860,33	1354134,31				
29	2	503967,23	1350070,89	31	8	504258,12	1359321,69	33	8	509508,35	1352119,13	36	10	503863,46	1354133,30				
29	3	503959,49	1350057,84	31	9	504230,92	1359297,49	33	9	509457,79	1352211,03	36	11	503866,98	1354133,82				
29	4	503949,87	1350041,58	31	10	504232,84	1359295,17	33	10	509475,10	1352254,57	36	12	503869,36	1354135,93				
29	5	503905,92	1350009,62	31	11	504235,85	1359291,55	33	11	509456,25	1352285,11	36	13	503880,92	1354160,86				
29	6	503847,96	1349967,48	31	12	504245,47	1359299,57	33	12	509412,48	1352287,16	36	14	503895,12	1354196,07				
29	7	503851,07	1349948,46	31	13	504246,27	1359300,24	33	13	509407,86	1352280,75	36	15	503895,02	1354197,12				
29	8	503852,13	1349941,94	31	14	504251,04	1359294,88	33	14	509388,37	1352253,68	36	1	503782,18	1354239,26				
29	9	503853,85	1349931,38	31	15	504270,29	1359271,39	33	15	509374,35	1352234,55	37	1	509948,46	1349623,74				
29	10	503856,48	1349915,28	31	16	504283,47	1359255,74	33	16	509472,58	1352148,09	37	2	509942,27	1349612,01				
29	11	504320,34	1350077,12	31	17	504272,88	1359246,90	33	17	509505,52	1352099,81	37	3	510041,88	1349531,01				
29	12	504270,78	1350075,77	31	18	504273,52	1359246,13	33	18	509520,85	1352085,68	37	4	510047,02	1349526,78				
29	13	504196,44	1350073,73	31	1	504358,94	1359143,17	33	19	509588,19	1352054,52	37	5	510055,40	1349519,91				
29	14	504067,84	1350084,33	32	1	505792,57	1348261,19	33	20	509622,66	1352029,22	37	6	510093,05	1349509,04				
29	1	503982,76	1350097,10	32	2	505791,08	1348256,86	33	21	509669,64	1351994,75	37	7	510141,33	1349496,56				
30	1	504294,00	1359003,96	32	3	505786,31	1348243,02	33	1	509703,63	1351961,16	37	8	510101,27	1349523,66				
30	2	504339,92	1359032,66	32	4	505798,16	1348193,99	34	1	509920,49	1351737,85	37	9	510061,19	1349549,33				
30	3	504304,72	1359075,60	32	5	506011,60	1348077,18	34	2	509927,42	1351739,85	37	10	510051,44	1349555,56				
30	4	504304,08	1359075,07	32	6	506019,25	1348059,00	34	3	509811,16	1351859,87	37	1	509948,46	1349623,74				
30	5	504300,88	1359072,41	32	7	506022,03	1348052,40	34	4	509886,07	1351954,83	38	1	508692,44	1353149,88				
30	6	504294,85	1359079,67	32	8	506053,14	1348037,55	34	5	509839,77	1352010,45	38	2	508686,45	1353140,00				
30	7	504290,17	1359085,31	32	9	506154,09	1347989,39	34	6	509716,19	1351963,43	38	3	508717,84	1353104,39				
30	8	504211,04	1359180,70	32	10	506079,49	1348085,71	34	7	509715,57	1351963,20	38	4	508729,33	1353082,11				
30	9	504162,39	1359239,34	32	11	506065,71	1348086,46	34	8	509780,35	1351919,32	38	5	508735,25	1353091,80				