

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Воровского участкового лесничества Андреевского лесничества
Владимирской области**

Система координат МСК-33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	161133,30	261179,52	1	37	161035,42	261191,97	2	72	163302,51	263086,53	2	108	163072,69	263146,38	2	144	162364,59	262344,03
1	2	161136,34	261201,57	1	38	161036,13	261191,88	2	73	163379,70	263094,60	2	109	163068,87	263144,19	2	145	162356,65	262344,57
1	3	161137,29	261207,81	1	39	161036,83	261191,79	2	74	163383,75	263095,02	2	110	162965,68	263085,45	2	146	162352,42	262342,17
1	4	161158,98	261307,53	1	40	161053,39	261189,78	2	75	163390,35	263095,77	2	111	162928,12	263062,08	2	147	162350,83	262337,43
1	5	161163,37	261327,75	1	41	161083,42	261186,09	2	76	163411,11	263129,91	2	112	162919,33	263056,62	2	148	162352,68	262330,80
1	6	161167,68	261345,27	1	42	161084,17	261186,00	2	77	163400,67	263129,01	2	113	162902,20	263046,00	2	149	162354,78	262327,95
1	7	161170,33	261356,13	1	43	161100,73	261183,99	2	78	163400,58	263129,01	2	114	162886,89	263036,46	2	150	162356,38	262325,76
1	8	161177,61	261402,00	1	44	161132,74	261175,53	2	79	163388,29	263127,99	2	115	162883,41	263034,30	2	151	162363,66	262323,03
1	9	161175,78	261458,55	1	1	161133,30	261179,52	2	80	163387,36	263127,90	2	116	162858,69	263018,94	2	152	162366,00	262322,13
1	10	161175,69	261461,40	2	45	162251,01	261764,01	2	81	163387,20	263127,90	2	117	162843,33	263009,37	2	153	162371,73	262319,94
1	11	161173,32	261473,34	2	46	162250,81	261771,09	2	82	163384,21	263127,63	2	118	162620,91	262826,10	2	154	162373,84	262316,25
1	12	161173,29	261473,49	2	47	162249,27	261829,38	2	83	163319,55	263122,20	2	119	162594,27	262843,02	2	155	162372,79	262312,29
1	13	161171,08	261478,26	2	48	162248,76	261848,37	2	84	163250,59	263121,24	2	120	162575,25	262855,08	2	156	162353,35	262291,86
1	14	161159,29	261564,27	2	49	162246,67	261926,91	2	85	163128,70	263119,62	2	121	162531,04	262883,16	2	157	162351,88	262290,33
1	15	161157,27	261579,09	2	50	162266,10	261965,10	2	86	163128,24	263119,59	2	122	162459,63	262928,49	2	158	162351,69	262289,97
1	16	161151,79	261619,08	2	51	162477,01	262379,49	2	87	163128,21	263119,77	2	123	162456,75	262935,45	2	159	162347,92	262283,43
1	17	161145,04	261668,31	2	52	162478,96	262383,33	2	88	163117,83	263170,23	2	124	162446,58	262934,28	2	160	162346,60	262271,79
1	18	161145,03	261668,49	2	53	162521,86	262467,87	2	89	163190,01	263253,51	2	125	162422,07	262931,82	2	161	162345,94	262265,31
1	19	161116,41	261664,41	2	54	162620,04	262661,37	2	90	163196,62	263261,16	2	126	162416,07	262931,22	2	162	162345,54	262261,23
1	20	161109,79	261663,48	2	55	162646,42	262712,52	2	91	163205,74	263271,69	2	127	162404,71	262930,08	2	163	162342,10	262254,06
1	21	161068,98	261657,69	2	56	162668,46	262755,27	2	92	163207,99	263274,30	2	128	162482,98	262791,36	2	164	162336,28	262244,01
1	22	161066,61	261654,03	2	57	162679,06	262775,82	2	93	163219,00	263286,99	2	129	162520,36	262725,12	2	165	162326,55	262235,19
1	23	161045,85	261622,29	2	58	162745,42	262860,63	2	94	163220,13	263290,59	2	130	162534,45	262700,16	2	166	162325,11	262233,87
1	24	161044,23	261606,03	2	59	162764,88	262881,00	2	95	163212,88	263280,87	2	131	162497,53	262537,20	2	167	162316,17	262225,77
1	25	161045,01	261595,29	2	60	162806,80	262924,92	2	96	163204,39	263271,03	2	132	162405,66	262395,57	2	168	162309,18	262216,56
1	26	161050,17	261524,70	2	61	162839,25	262958,91	2	97	163196,68	263267,34	2	133	162386,20	262382,76	2	169	162306,96	262213,65
1	27	161056,08	261506,97	2	62	162883,90	262988,61	2	98	163196,31	263267,16	2	134	162393,16	262359,12	2	170	162306,12	262212,54
1	28	161056,78	261503,58	2	63	162897,09	262997,34	2	99	163184,41	263264,79	2	135	162393,06	262353,93	2	171	162291,82	262177,08
1	29	161073,27	261443,07	2	64	162944,76	263028,90	2	100	163158,21	263269,14	2	136	162392,97	262349,40	2	172	162286,54	262164,39
1	30	161055,22	261293,01	2	65	162949,72	263032,20	2	101	163156,59	263270,04	2	137	162392,89	262345,89	2	173	162277,02	262152,48
1	31	161052,46	261285,48	2	66	163051,54	263069,43	2	102	163156,53	263270,07	2	138	162391,57	262336,08	2	174	162276,43	262152,21
1	32	161048,50	261274,65	2	67	163129,78	263085,36	2	103	163156,36	263270,16	2	139	162390,58	262334,43	2	175	162275,58	262151,82
1	33	161034,25	261215,73	2	68	163228,05	263092,77	2	104	163143,93	263277,09	2	140	162389,98	262333,44	2	176	162264,04	262146,66
1	34	161032,00	261206,40	2	69	163228,65	263092,71	2	105	163128,06	263287,86	2	141	162380,73	262335,03	2	177	162246,37	262148,67
1	35	161032,00	261206,37	2	70	163227,18	263089,50	2	106	163122,39	263291,70	2	142	162379,20	262336,14	2	178	162245,83	262148,73
1	36	161034,79	261192,06	2	71	163277,98	263088,60	2	107	163106,73	263245,92	2	143	162369,61	262342,98	2	179	162245,34	262149,18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	180	162234,75	262158,54	2	221	162315,03	262299,78	2	262	162208,30	261717,15	2	302	162018,10	261680,94	2	342	162238,00	262069,23
2	181	162234,94	262162,23	2	222	162315,60	262303,50	2	263	162221,74	261731,91	2	303	162015,16	261673,80	2	343	162236,58	262070,73
2	182	162235,47	262172,31	2	223	162316,66	262308,15	2	264	162246,78	261759,36	2	304	162015,07	261671,34	2	344	162235,39	262071,96
2	183	162236,16	262175,82	2	224	162317,11	262310,07	2	45	162251,01	261764,01	2	305	162014,98	261669,06	2	345	162229,09	262074,21
2	184	162236,28	262176,48	2	225	162317,29	262310,91	2	265	162069,36	261655,32	2	306	162015,03	261668,97	2	346	162223,50	262076,19
2	185	162237,07	262180,53	2	226	162320,26	262314,93	2	266	162073,39	261669,78	2	307	162015,43	261668,37	2	347	162216,09	262077,24
2	186	162240,67	262187,28	2	227	162322,35	262316,64	2	267	162077,41	261695,79	2	308	162023,82	261655,56	2	348	162200,44	262077,90
2	187	162243,67	262189,44	2	228	162324,10	262318,11	2	268	162079,12	261700,08	2	309	162024,90	261653,31	2	349	162190,15	262078,32
2	188	162244,83	262190,25	2	229	162328,87	262323,93	2	269	162081,28	261705,51	2	310	162026,14	261650,70	2	350	162185,37	262071,42
2	189	162247,23	262191,96	2	230	162331,47	262328,16	2	270	162086,94	261719,76	2	311	162027,63	261643,29	2	351	162184,51	262070,19
2	190	162254,22	262200,42	2	231	162339,52	262338,84	2	271	162101,29	261740,85	2	312	162030,43	261640,08	2	352	162181,65	262063,20
2	191	162257,14	262206,21	2	232	162345,54	262349,31	2	272	162102,90	261743,25	2	313	162031,29	261639,12	2	353	162180,69	262059,93
2	192	162259,29	262210,41	2	233	162349,18	262358,40	2	273	162112,26	261761,85	2	314	162032,29	261637,98	2	354	162180,07	262057,80
2	193	162260,89	262213,44	2	234	162310,12	262332,66	2	274	162116,65	261770,58	2	315	162034,09	261637,23	2	355	162176,41	262052,25
2	194	162261,15	262214,91	2	235	162301,14	262326,72	2	275	162124,38	261785,94	2	316	162039,91	261634,80	2	356	162160,90	262028,52
2	195	162261,30	262215,66	2	236	162273,34	262274,10	2	276	162126,25	261789,69	2	317	162044,56	261634,59	2	357	162152,44	262015,59
2	196	162261,84	262218,63	2	237	162195,01	262125,75	2	277	162128,17	261802,38	2	318	162050,61	261636,51	2	358	162151,02	262013,82
2	197	162264,16	262222,44	2	238	162178,06	262093,65	2	278	162129,36	261810,30	2	319	162051,97	261636,93	2	359	162150,93	262011,99
2	198	162267,76	262225,38	2	239	162128,89	262000,53	2	279	162129,58	261813,51	2	320	162052,00	261636,96	2	360	162150,85	262010,49
2	199	162270,49	262227,60	2	240	162110,67	261966,03	2	280	162129,78	261816,48	2	321	162058,53	261641,79	2	361	162148,99	262003,74
2	200	162278,05	262233,72	2	241	162104,59	261943,11	2	281	162130,59	261828,78	2	322	162064,57	261649,35	2	362	162147,36	261997,80
2	201	162279,25	262234,68	2	242	162094,56	261905,31	2	282	162130,65	261829,68	2	265	162069,36	261655,32	2	363	162144,19	261995,25
2	202	162282,09	262236,96	2	243	162084,42	261867,12	2	283	162126,42	261838,92	2	323	162204,34	261935,13	2	364	162139,30	261990,72
2	203	162283,21	262237,89	2	244	162078,94	261846,57	2	284	162122,20	261848,13	2	324	162204,45	261936,51	2	365	162138,36	261989,82
2	204	162285,15	262240,23	2	245	162069,58	261811,44	2	285	162119,64	261850,14	2	325	162204,13	261949,89	2	366	162134,98	261986,70
2	205	162289,99	262246,14	2	246	162058,90	261780,75	2	286	162101,17	261864,75	2	326	162203,65	261970,62	2	367	162131,88	261983,85
2	206	162291,40	262249,08	2	247	162053,64	261765,60	2	287	162088,81	261866,49	2	327	162205,24	261988,35	2	368	162129,10	261981,30
2	207	162292,11	262250,58	2	248	162043,90	261737,64	2	288	162076,60	261820,44	2	328	162210,52	262007,94	2	369	162125,68	261974,94
2	208	162292,11	262254,60	2	249	161981,92	261649,14	2	289	162062,07	261778,92	2	329	162212,40	262013,55	2	370	162125,07	261973,80
2	209	162292,11	262257,30	2	250	161948,67	261601,62	2	290	162050,77	261746,58	2	330	162214,23	262019,04	2	371	162129,34	261971,49
2	210	162292,11	262259,88	2	251	161926,65	261515,07	2	291	162043,83	261736,65	2	331	162219,00	262024,35	2	372	162129,85	261971,22
2	211	162292,12	262260,42	2	252	161887,74	261362,16	2	292	162043,72	261735,27	2	332	162227,73	262033,86	2	373	162135,30	261968,28
2	212	162292,32	262264,98	2	253	161879,02	261327,90	2	293	162043,41	261731,25	2	333	162231,13	262035,21	2	374	162141,73	261964,80
2	213	162294,01	262269,42	2	254	161879,73	261327,96	2	294	162043,18	261730,29	2	334	162231,81	262035,51	2	375	162164,02	261949,35
2	214	162295,27	262271,43	2	255	161949,88	261334,74	2	295	162042,81	261728,61	2	335	162235,66	262037,04	2	376	162176,40	261940,77
2	215	162296,32	262273,11	2	256	161950,75	261334,83	2	296	162040,44	261717,93	2	336	162240,43	262039,14	2	377	162188,31	261932,52
2	216	162306,93	262285,83	2	257	161984,50	261338,10	2	297	162034,39	261705,48	2	337	162243,07	262042,86	2	378	162193,06	261931,47
2	217	162310,53	262290,15	2	258	161999,05	261339,51	2	298	162031,17	261700,20	2	338	162243,07	262059,54	2	379	162199,95	261931,47
2	218	162311,73	262292,40	2	259	162003,25	261339,90	2	299	162029,94	261698,22	2	339	162240,69	262066,41	2	380	162204,18	261933,06
2	219	162314,76	262297,98	2	260	162036,88	261483,24	2	300	162028,51	261695,88	2	340	162240,43	262066,68	2	323	162204,34	261935,13
2	220	162314,88	262298,85	2	261	162051,39	261545,04	2	301	162024,87	261689,91	2	341	162238,03	262069,20	3	381	162425,65	263010,42

Порядковый номер контура	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	382	162358,44	263172,36	3	423	162130,92	263434,86	3	464	161871,57	263363,82	3	505	162194,88	263277,54	4	545	163248,70	263343,33
3	383	162300,94	263310,90	3	424	162071,79	263433,96	3	465	161850,99	263353,86	3	506	162197,59	263276,94	4	546	163319,05	263552,91
3	384	162299,83	263314,86	3	425	162040,96	263448,69	3	466	161850,07	263353,50	3	507	162200,91	263276,16	4	547	163321,74	263560,89
3	385	162282,64	263376,27	3	426	162031,51	263451,84	3	467	161843,31	263350,95	3	508	162202,69	263274,81	4	548	163323,31	263565,60
3	386	162249,81	263493,57	3	427	161988,88	263460,36	3	468	161822,14	263348,28	3	509	162208,78	263270,13	4	549	163318,51	263572,44
3	387	162250,38	263495,46	3	428	161949,91	263458,98	3	469	161812,36	263347,11	3	510	162210,94	263262,87	4	550	163310,32	263584,08
3	388	162253,44	263505,75	3	429	161874,58	263439,27	3	470	161804,68	263346,18	3	511	162212,31	263252,91	4	551	163324,95	263607,42
3	389	162279,94	263594,82	3	430	161859,88	263436,21	3	471	161793,57	263340,87	3	512	162212,34	263252,67	4	552	163453,50	263872,32
3	390	162282,07	263601,12	3	431	161858,19	263435,19	3	472	161780,70	263336,88	3	513	162212,34	263243,70	4	553	163460,58	263881,95
3	391	162283,35	263604,93	3	432	161842,05	263437,71	3	473	161769,76	263333,49	3	514	162211,87	263241,66	4	554	163465,18	263888,22
3	392	162265,78	263610,81	3	433	161643,00	263468,97	3	474	161751,31	263332,47	3	515	162210,79	263236,92	4	555	163513,18	263958,39
3	393	162287,67	263710,89	3	434	161657,35	263450,37	3	475	161742,97	263335,26	3	516	162201,81	263227,29	4	556	163523,85	263973,99
3	394	162299,37	263739,51	3	435	161665,75	263439,42	3	476	161711,62	263357,88	3	517	162201,52	263226,96	4	557	163497,07	263973,09
3	395	162320,67	263791,59	3	436	161671,71	263434,47	3	477	161696,14	263365,41	3	518	162198,24	263219,82	4	558	163496,94	263973,09
3	396	162357,91	263882,73	3	437	161677,66	263429,85	3	478	161685,82	263368,20	3	519	162195,82	263214,51	4	559	163466,80	263972,04
3	397	162360,46	263888,94	3	438	161685,85	263425,05	3	479	161662,41	263375,34	3	520	162202,63	263194,50	4	560	163463,86	263967,96
3	398	162463,93	263952,36	3	439	161700,51	263416,47	3	480	161619,54	263402,07	3	521	162286,95	263156,52	4	561	163460,37	263963,10
3	399	162462,69	263956,29	3	440	161701,86	263415,69	3	481	161619,16	263402,31	3	522	162283,62	263162,40	4	562	163403,23	263883,69
3	400	162451,44	263991,51	3	441	161703,09	263414,97	3	482	161605,12	263419,83	3	523	162277,78	263172,72	4	563	163289,95	263726,22
3	401	162451,00	263996,37	3	442	161723,19	263410,20	3	483	161604,76	263386,44	3	524	162275,82	263176,68	4	564	163286,74	263721,78
3	402	162449,71	264010,89	3	443	161729,98	263408,31	3	484	161621,02	263376,18	3	525	162274,83	263178,66	4	565	163271,13	263639,04
3	403	162448,29	264029,04	3	444	161742,24	263404,92	3	485	161672,35	263355,63	3	526	162284,43	263178,90	4	566	163234,12	263581,44
3	404	162447,63	264037,53	3	445	161762,79	263403,30	3	486	161734,05	263332,83	3	527	162292,60	263176,26	4	567	163232,14	263578,38
3	405	162440,22	264062,13	3	446	161765,97	263403,06	3	487	161764,42	263322,54	3	528	162293,53	263175,96	4	568	163227,48	263564,04
3	406	162418,57	264059,94	3	447	161773,57	263401,41	3	488	161809,77	263319,54	3	529	162300,94	263167,86	4	569	163246,72	263556,87
3	407	162395,29	263975,10	3	448	161794,93	263398,14	3	489	161848,27	263319,54	3	530	162301,39	263167,35	4	570	163252,08	263555,13
3	408	162390,67	263971,35	3	449	161816,32	263394,87	3	490	161924,52	263336,52	3	531	162313,39	263151,90	4	571	163253,65	263554,62
3	409	162292,63	263891,82	3	450	161866,09	263392,86	3	491	161983,98	263348,07	3	532	162326,98	263134,38	4	572	163260,21	263552,52
3	410	162290,02	263886,42	3	451	161869,24	263392,74	3	492	162039,69	263338,83	3	533	162341,50	263109,54	4	573	163261,42	263552,34
3	411	162247,78	263798,52	3	452	161890,93	263394,33	3	493	162054,55	263323,89	3	534	162356,73	263081,97	4	574	163273,30	263550,54
3	412	162239,86	263782,05	3	453	161903,61	263396,37	3	494	162058,63	263319,78	3	535	162362,17	263072,13	4	575	163287,60	263551,32
3	413	162215,80	263624,46	3	454	161904,16	263396,46	3	495	162068,65	263319,54	3	536	162367,65	263062,86	4	576	163293,15	263553,69
3	414	162210,28	263625,06	3	455	161904,96	263396,10	3	496	162146,38	263317,65	3	537	162369,22	263060,19	4	577	163294,98	263554,17
3	415	162182,49	263627,97	3	456	161905,45	263395,86	3	497	162150,99	263317,56	3	538	162371,01	263057,16	4	578	163298,85	263555,19
3	416	162171,06	263621,19	3	457	161911,05	263393,28	3	498	162160,38	263317,32	3	539	162371,77	263055,90	4	579	163300,69	263555,70
3	417	162169,48	263620,23	3	458	161912,11	263389,53	3	499	162177,82	263266,83	3	540	162380,50	263045,16	4	580	163306,24	263555,70
3	418	162167,34	263614,14	3	459	161913,16	263385,87	3	500	162180,93	263270,10	3	541	162380,91	263044,65	4	581	163309,81	263550,54
3	419	162154,98	263578,98	3	460	161909,46	263377,41	3	501	162181,63	263270,85	3	542	162392,19	263030,79	4	582	163311,01	263544,96
3	420	162149,50	263523,24	3	461	161902,32	263373,96	3	502	162185,17	263274,57	3	543	162411,79	263018,22	4	583	163309,42	263539,02
3	421	162146,55	263460,33	3	462	161898,94	263372,94	3	503	162186,07	263275,53	3	544	162420,00	263013,60	4	584	163307,98	263537,88
3	422	162147,76	263432,61	3	463	161879,40	263366,43	3	504	162189,63	263277,69	3	381	162425,65	263010,42	4	585	163303,86	263534,64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	586	163287,60	263525,52	5	626	161109,45	264360,42	5	667	161398,02	265130,64	5	708	160864,05	264082,71	5	749	160677,46	264852,45
4	587	163277,67	263518,77	5	627	161112,84	264372,69	5	668	161397,27	265130,49	5	709	160804,59	264048,93	5	750	160677,39	264854,49
4	588	163272,99	263515,65	5	628	161117,79	264390,60	5	669	161394,34	265129,83	5	710	160781,92	264022,83	5	751	160804,38	264930,51
4	589	163265,76	263510,85	5	629	161134,45	264428,31	5	670	161390,35	265128,96	5	711	160779,73	264021,48	5	752	160850,11	264973,20
4	590	163265,41	263507,10	5	630	161144,38	264444,39	5	671	161380,09	265129,71	5	712	160705,89	263976,03	5	753	160851,61	264982,98
4	591	163264,96	263502,51	5	631	161151,58	264456,06	5	672	161367,19	265130,64	5	713	160660,98	263936,67	5	754	160867,06	265083,60
4	592	163261,39	263492,97	5	632	161159,65	264475,53	5	673	161347,35	265139,22	5	714	160603,21	263902,86	5	755	160866,27	265083,96
4	593	163250,29	263472,36	5	633	161161,57	264484,20	5	674	161335,45	265151,13	5	715	160537,32	263861,34	5	756	160819,95	265105,02
4	594	163243,54	263462,82	5	634	161164,42	264497,13	5	675	161333,29	265199,79	5	716	160517,01	263847,36	5	757	160818,06	265105,86
4	595	163241,98	263458,71	5	635	161172,16	264532,29	5	676	161329,83	265278,12	5	717	160490,04	263833,89	5	758	160772,25	265126,71
4	596	163239,18	263451,30	5	636	161223,75	264650,55	5	677	161323,54	265292,34	5	718	160480,95	263828,01	5	759	160769,38	265128,00
4	597	163237,59	263441,79	5	637	161240,41	264702,93	5	678	161318,97	265297,02	5	719	160428,36	263808,57	5	760	160765,23	265070,13
4	598	163237,72	263439,24	5	638	161269,78	264767,22	5	679	161304,78	265217,82	5	720	160394,04	263796,57	5	761	160743,37	265023,51
4	599	163238,38	263427,09	5	639	161270,28	264769,47	5	680	161302,63	265174,62	5	721	160303,77	263752,08	5	762	160700,28	264990,54
4	600	163237,90	263425,08	5	640	161273,35	264783,51	5	681	161279,28	265105,38	5	722	160339,33	263825,37	5	763	160669,21	264966,78
4	601	163236,79	263420,34	5	641	161274,94	264795,81	5	682	161277,39	265065,96	5	723	160356,81	263873,46	5	764	160668,34	264971,40
4	602	163231,71	263406,06	5	642	161272,96	264812,88	5	683	161276,11	265019,76	5	724	160380,22	263893,38	5	765	160664,13	264984,66
4	603	163230,45	263402,49	5	643	161271,52	264819,84	5	684	161283,30	265007,61	5	725	160408,57	263913,93	5	766	160651,75	265014,63
4	604	163226,47	263390,58	5	644	161270,58	264824,37	5	685	161276,46	264963,12	5	726	160420,69	263931,42	5	767	160645,81	265043,64
4	605	163225,29	263383,05	5	645	161272,17	264850,17	5	686	161265,42	264939,78	5	727	160433,55	263949,96	5	768	160640,62	265068,96
4	606	163225,53	263379,18	5	646	161281,69	264875,58	5	687	161254,29	264894,42	5	728	160445,74	263983,35	5	769	160629,07	265101,90
4	607	163225,68	263376,69	5	647	161292,01	264905,19	5	688	161245,05	264873,21	5	729	160462,93	264014,25	5	770	160613,11	265117,86
4	608	163231,24	263372,34	5	648	161293,99	264910,89	5	689	161235,16	264837,33	5	730	160478,98	264043,11	5	771	160595,71	265135,26
4	609	163239,88	263367,21	5	649	161296,02	264916,59	5	690	161229,18	264812,97	5	731	160525,39	264100,35	5	772	160578,22	265171,68
4	610	163239,97	263367,18	5	650	161304,72	264941,07	5	691	161227,59	264784,50	5	732	160584,13	264172,77	5	773	160577,07	265215,42
4	611	163245,91	263362,02	5	651	161329,98	264981,24	5	692	161175,27	264637,98	5	733	160584,58	264173,31	5	774	160575,90	265220,34
4	612	163248,45	263354,43	5	652	161330,91	264982,74	5	693	161172,18	264615,39	5	734	160589,55	264206,55	5	775	160559,76	265288,47
4	613	163248,70	263353,68	5	653	161338,05	264985,92	5	694	161135,92	264532,92	5	735	160589,76	264207,99	5	776	160558,21	265293,54
4	614	163248,70	263343,33	5	654	161340,96	264985,92	5	695	161118,91	264494,22	5	736	160596,30	264294,30	5	777	160507,50	265461,12
5	615	161062,98	264111,27	5	655	161345,98	264985,92	5	696	161071,78	264387,00	5	737	160596,88	264302,01	5	778	160503,15	265544,34
5	616	161067,27	264117,24	5	656	161354,71	264977,97	5	697	161068,41	264379,35	5	738	160596,67	264320,52	5	779	160502,94	265548,63
5	617	161125,62	264198,36	5	657	161366,23	264954,54	5	698	161057,95	264362,79	5	739	160596,70	264320,58	5	780	160501,95	265567,38
5	618	161122,84	264205,08	5	658	161368,32	264946,92	5	699	161041,32	264333,30	5	740	160604,49	264610,17	5	781	160499,56	265613,25
5	619	161120,95	264209,61	5	659	161369,88	264941,25	5	700	161038,23	264327,81	5	741	160606,42	264681,90	5	782	160492,29	265736,28
5	620	161105,88	264234,21	5	660	161377,65	264956,22	5	701	161042,67	264324,93	5	742	160611,40	264693,96	5	783	160491,22	265748,94
5	621	161100,33	264258,42	5	661	161378,49	264962,31	5	702	161033,58	264267,48	5	743	160623,84	264714,39	5	784	160479,72	265885,77
5	622	161099,13	264291,78	5	662	161379,12	264967,29	5	703	161003,08	264242,91	5	744	160639,42	264705,90	5	785	160481,70	265923,48
5	623	161100,15	264298,56	5	663	161381,61	264986,82	5	704	160972,78	264184,44	5	745	160653,06	264779,43	5	786	160475,37	265935,12
5	624	161101,51	264307,56	5	664	161383,30	265004,85	5	705	160936,75	264147,84	5	746	160670,29	264811,59	5	787	160448,62	265984,32
5	625	161106,73	264342,30	5	665	161384,79	265047,03	5	706	160921,38	264135,78	5	747	160673,40	264822,36	5	788	160448,37	265995,60
5	626	161107,54	264347,70	5	666	161405,56	265132,29	5	707	160888,86	264102,84	5	748	160676,79	264842,16	5	789	160448,31	265998,15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	790	160447,00	266053,11	5	831	160404,07	265928,94	5	872	160510,17	264486,45	5	913	160505,16	264236,40	5	954	160413,93	264083,49
5	791	160446,19	266087,79	5	832	160403,86	265867,68	5	873	160502,31	264480,39	5	914	160499,95	264233,28	5	955	160410,78	264083,31
5	792	160462,36	266095,86	5	833	160403,65	265803,75	5	874	160496,07	264475,20	5	915	160490,79	264223,29	5	956	160406,64	264083,07
5	793	160462,99	266099,88	5	834	160410,93	265636,41	5	875	160492,93	264470,40	5	916	160488,84	264217,41	5	957	160402,32	264082,50
5	794	160463,11	266100,72	5	835	160411,38	265631,61	5	876	160493,10	264469,05	5	917	160488,79	264217,32	5	958	160399,86	264082,17
5	795	160467,88	266131,59	5	836	160411,89	265626,21	5	877	160493,16	264468,51	5	918	160488,37	264216,03	5	959	160399,06	264082,05
5	796	160476,94	266172,39	5	837	160450,54	265217,25	5	878	160493,56	264465,18	5	919	160485,16	264206,40	5	960	160397,26	264081,81
5	797	160490,01	266245,92	5	838	160434,61	265209,63	5	879	160495,23	264462,27	5	920	160483,99	264202,41	5	961	160389,55	264077,85
5	798	160491,90	266256,51	5	839	160450,72	265158,48	5	880	160502,10	264458,31	5	921	160481,55	264193,92	5	962	160386,30	264074,37
5	799	160508,43	266311,77	5	840	160485,91	265105,47	5	881	160510,65	264452,70	5	922	160480,17	264189,12	5	963	160378,90	264066,42
5	800	160514,25	266331,24	5	841	160508,04	265067,97	5	882	160518,46	264447,81	5	923	160479,63	264175,98	5	964	160370,37	264046,83
5	801	160531,51	266397,15	5	842	160533,69	265041,15	5	883	160519,92	264445,14	5	924	160479,12	264163,50	5	965	160363,71	264040,80
5	802	160528,54	266396,97	5	843	160546,17	264981,36	5	884	160523,82	264438,06	5	925	160472,02	264150,45	5	966	160355,09	264040,17
5	803	160524,49	266396,73	5	844	160550,97	264958,35	5	885	160524,09	264437,58	5	926	160468,48	264146,07	5	967	160352,68	264040,26
5	804	160523,50	266396,67	5	845	160565,77	264919,23	5	886	160527,63	264422,19	5	927	160459,33	264141,69	5	968	160352,46	264040,26
5	805	160523,41	266396,64	5	846	160576,32	264847,86	5	887	160528,66	264406,98	5	928	160439,92	264140,67	5	969	160351,92	264040,41
5	806	160517,46	266396,25	5	847	160563,43	264823,80	5	888	160528,45	264393,84	5	929	160427,11	264140,31	5	970	160343,40	264020,88
5	807	160497,16	266395,68	5	848	160551,48	264798,81	5	889	160528,26	264382,59	5	930	160424,71	264140,25	5	971	160329,19	263988,27
5	808	160491,43	266396,40	5	849	160549,18	264794,01	5	890	160528,15	264353,31	5	931	160411,63	264139,92	5	972	160282,11	263941,20
5	809	160489,17	266396,67	5	850	160536,27	264762,84	5	891	160525,66	264337,08	5	932	160405,29	264139,68	5	973	160257,69	263906,04
5	810	160482,48	266397,51	5	851	160523,20	264740,91	5	892	160522,00	264325,71	5	933	160400,80	264139,53	5	974	160232,31	263867,73
5	811	160476,67	266398,26	5	852	160522,12	264739,08	5	893	160521,70	264324,78	5	934	160396,38	264139,14	5	975	160209,64	263816,04
5	812	160474,21	266402,19	5	853	160512,91	264718,56	5	894	160520,70	264322,65	5	935	160394,88	264139,02	5	976	160210,39	263806,86
5	813	160466,11	266415,24	5	854	160509,00	264706,26	5	895	160519,77	264320,70	5	936	160393,51	264138,90	5	977	160208,86	263803,86
5	814	160463,47	266431,44	5	855	160508,95	264706,17	5	896	160518,70	264318,45	5	937	160387,68	264134,31	5	978	160207,84	263801,85
5	815	160459,83	266443,02	5	856	160516,77	264695,61	5	897	160517,95	264316,86	5	938	160385,38	264128,67	5	979	160203,31	263796,87
5	816	160430,58	266422,92	5	857	160521,12	264688,29	5	898	160517,41	264313,14	5	939	160386,25	264123,96	5	980	160199,71	263793,39
5	817	160415,61	266384,85	5	858	160526,44	264682,95	5	899	160516,50	264306,87	5	940	160386,87	264120,63	5	981	160187,94	263766,51
5	818	160397,14	266341,74	5	859	160526,55	264682,86	5	900	160518,73	264300,81	5	941	160387,26	264118,47	5	982	160193,32	263761,14
5	819	160391,68	266314,50	5	860	160526,77	264682,20	5	901	160519,38	264299,07	5	942	160391,22	264113,88	5	983	160197,27	263760,18
5	820	160372,26	266217,30	5	861	160528,06	264678,42	5	902	160520,64	264295,68	5	943	160395,16	264110,70	5	984	160198,99	263759,76
5	821	160370,34	266204,04	5	862	160530,84	264668,97	5	903	160525,21	264284,64	5	944	160397,88	264108,48	5	985	160204,45	263758,59
5	822	160354,87	266138,43	5	863	160539,84	264656,13	5	904	160528,96	264275,07	5	945	160402,15	264106,26	5	986	160225,68	263755,47
5	823	160345,45	266085,39	5	864	160546,92	264644,22	5	905	160532,02	264264,75	5	946	160407,58	264103,44	5	987	160236,94	263752,26
5	824	160341,18	266049,45	5	865	160548,10	264632,73	5	906	160532,23	264249,96	5	947	160408,17	264103,14	5	988	160243,92	263749,41
5	825	160344,58	266025,63	5	866	160548,15	264629,28	5	907	160531,20	264241,20	5	948	160409,13	264102,66	5	989	160244,04	263749,35
5	826	160360,86	266013,96	5	867	160548,90	264568,83	5	908	160527,87	264237,03	5	949	160419,34	264098,70	5	990	160245,46	263746,32
5	827	160371,55	265961,76	5	868	160544,53	264535,47	5	909	160518,07	264236,61	5	950	160420,35	264095,34	5	991	160246,60	263743,89
5	828	160382,38	265927,98	5	869	160537,39	264515,64	5	910	160510,41	264236,49	5	951	160421,22	264092,43	5	992	160247,58	263736,48
5	829	160383,61	265924,14	5	870	160522,30	264495,78	5	911	160509,72	264236,49	5	952	160418,92	264086,82	5	993	160250,31	263723,97
5	830	160400,07	265928,01	5	871	160511,82	264487,71	5	912	160505,41	264236,40	5	953	160417,56	264085,89	5	994	160252,78	263719,47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	995	160255,45	263714,64	5	1036	160631,35	263794,62	8	1074	161408,94	265421,40	8	1115	161337,60	265527,42	9	1155	162244,59	265902,45
5	996	160258,68	263711,04	5	1037	160699,44	263828,37	8	1075	161408,94	265421,43	8	1116	161334,63	265537,02	9	1156	162247,83	265935,81
5	997	160264,14	263705,01	5	1038	160700,04	263828,67	8	1076	161409,54	265423,29	8	1117	161323,12	265550,85	9	1157	162247,83	265935,84
5	998	160274,68	263698,29	5	1039	160704,75	263831,01	8	1077	161409,48	265425,27	8	1118	161321,59	265551,96	9	1158	162258,97	266050,68
5	999	160275,24	263697,93	5	1040	160715,68	263874,33	8	1078	161409,43	265427,13	8	1119	161318,49	265554,21	9	1159	162259,00	266051,10
5	1000	160279,08	263694,96	5	1041	160716,88	263879,13	8	1079	161408,79	265430,52	8	1120	161310,79	265559,76	9	1160	162260,02	266061,57
5	1001	160285,09	263689,05	5	1042	160798,99	263939,13	8	1080	161408,77	265430,55	8	1121	161306,67	265564,02	9	1161	162266,98	266129,25
5	1002	160289,19	263685,00	5	1043	160825,35	263958,39	8	1081	161408,31	265433,07	8	1122	161296,44	265574,61	9	1162	162268,98	266148,69
5	1003	160293,10	263681,13	5	1044	160827,67	263960,10	8	1082	161404,06	265443,00	8	1123	161282,80	265590,60	9	1163	162266,10	266159,94
5	1004	160295,59	263674,50	5	1045	160838,67	263968,14	8	1083	161398,35	265448,73	8	1124	161282,38	265591,08	9	1164	162261,87	266176,59
5	1005	160295,82	263673,90	5	1046	161001,87	264087,42	8	1084	161392,36	265453,44	8	1125	161282,23	265591,26	9	1165	162260,50	266183,01
5	1006	160297,93	263668,29	5	614	161062,98	264111,27	8	1085	161374,14	265461,00	8	1126	161281,53	265591,08	9	1166	162245,85	266251,77
5	1007	160303,72	263656,05	6	1047	162478,39	264175,32	8	1086	161364,30	265461,72	8	1127	161276,92	265529,64	9	1167	162213,82	266340,87
5	1008	160309,65	263652,63	6	1048	162488,85	264324,39	8	1087	161349,88	265458,66	8	1128	161287,99	265503,12	9	1168	162201,30	266351,31
5	1009	160311,28	263652,48	6	1049	162489,42	264332,61	8	1088	161347,18	265457,64	8	1129	161319,63	265415,82	9	1169	162167,89	266356,17
5	1010	160315,27	263652,06	6	1050	162445,11	264325,50	8	1089	161341,75	265455,60	8	1130	161322,04	265404,42	9	1170	162132,28	266345,52
5	1011	160318,12	263652,63	6	1051	162444,31	264317,52	8	1090	161334,22	265452,75	8	1131	161333,34	265405,95	9	1171	162113,01	266293,29
5	1012	160330,60	263657,07	6	1052	162431,77	264191,01	8	1091	161327,34	265452,30	8	1132	161345,35	265405,47	9	1172	162119,86	266252,46
5	1013	160340,77	263663,22	6	1053	162457,69	264190,62	8	1092	161321,31	265451,91	8	1133	161364,06	265403,85	9	1173	162161,53	266137,38
5	1014	160354,95	263679,72	6	1054	162469,78	264181,29	8	1093	161319,18	265452,42	8	1134	161366,70	265404,12	9	1174	162163,72	266131,35
5	1015	160356,13	263680,98	6	1047	162478,39	264175,32	8	1094	161317,17	265452,93	8	1135	161370,40	265404,48	9	1175	162222,90	266011,62
5	1016	160364,89	263690,31	7	1055	161147,49	264317,34	8	1095	161312,83	265454,01	8	1136	161377,60	265407,87	9	1176	162219,42	265992,12
5	1017	160369,98	263692,20	7	1056	161156,70	264332,34	8	1096	161309,04	265458,18	8	1137	161384,59	265410,21	9	1177	162181,12	265946,88
5	1018	160373,79	263692,20	7	1057	161184,81	264385,44	8	1097	161306,74	265460,70	8	1138	161389,56	265410,81	9	1178	162134,49	265873,77
5	1019	160381,20	263690,94	7	1058	161187,70	264390,93	8	1098	161306,07	265461,42	8	1139	161390,23	265410,87	9	1179	162121,96	265777,71
5	1020	160383,73	263690,52	7	1059	161188,98	264394,80	8	1099	161305,95	265463,85	8	1140	161391,58	265411,05	9	1180	162132,27	265674,12
5	1021	160386,30	263689,38	7	1060	161186,68	264391,50	8	1100	161305,65	265469,67	8	1141	161398,35	265411,05	9	1181	162133,80	265658,70
5	1022	160390,63	263687,49	7	1061	161170,36	264367,98	8	1101	161305,93	265472,85	8	1072	161402,59	265412,94	9	1182	162160,80	265666,90
5	1023	160401,09	263682,90	7	1062	161166,81	264363,21	8	1102	161306,07	265474,32	9	1142	162212,65	265499,28	9	1183	162173,08	265525,11
5	1024	160410,61	263679,51	7	1063	161162,79	264357,81	8	1103	161310,94	265480,26	9	1143	162219,51	265579,14	9	1184	162205,86	265503,72
5	1025	160412,49	263679,30	7	1064	161151,69	264349,05	8	1104	161311,78	265480,95	9	1144	162219,75	265581,93	9	1185	162208,84	265501,77
5	1026	160419,76	263678,46	7	1065	161147,13	264340,65	8	1105	161312,40	265481,46	9	1145	162221,25	265599,30	9	1142	162212,65	265499,28
5	1027	160421,85	263679,42	7	1066	161140,84	264329,07	8	1106	161317,56	265485,66	9	1146	162222,88	265632,87	10	1186	161391,78	265521,36
5	1028	160448,17	263695,92	7	1067	161138,37	264318,42	8	1107	161322,64	265489,74	9	1147	162222,90	265633,05	10	1187	161376,39	265551,42
5	1029	160504,32	263725,71	7	1068	161137,84	264316,14	8	1108	161334,09	265497,03	9	1148	162225,49	265686,27	10	1188	161363,83	265580,70
5	1030	160505,02	263728,83	7	1069	161136,15	264307,14	8	1109	161337,07	265502,49	9	1149	162226,93	265715,82	10	1189	161360,52	265622,67
5	1031	160515,60	263733,48	7	1070	161137,06	264294,33	8	1110	161338,20	265504,56	9	1150	162227,38	265725,15	10	1190	161360,38	265682,13
5	1032	160518,19	263733,42	7	1071	161138,01	264291,33	8	1111	161338,90	265507,20	9	1151	162227,77	265729,14	10	1191	161359,12	265698,33
5	1033	160522,80	263733,27	7	1055	161147,49	264317,34	8	1112	161339,56	265509,72	9	1152	162237,13	265825,62	10	1192	161356,26	265735,65
5	1034	160527,24	263732,01	8	1072	161402,59	265412,94	8	1113	161339,41	265513,14	9	1153	162238,05	265835,04	10	1193	161350,86	265767,99
5	1035	160534,44	263731,17	8	1073	161408,05	265418,64	8	1114	161338,99	265522,92	9	1154	162238,86	265843,41	10	1194	161365,27	265848,42

Порядковый номер контура	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
10	1195	161369,38	265856,16	10	1236	161304,73	265620,84	12	1275	158722,99	259404,90	12	1316	158585,47	260068,80	13	1356	159836,64	260927,07
10	1196	161383,62	265901,31	10	1237	161307,06	265620,75	12	1276	158722,03	259410,75	12	1317	158597,50	260071,80	13	1357	159809,94	260968,53
10	1197	161396,46	265932,09	10	1238	161310,55	265620,57	12	1277	158720,67	259419,12	12	1318	158600,01	260072,40	13	1358	159789,63	260989,47
10	1198	161399,22	265940,97	10	1239	161313,30	265619,22	12	1278	158721,09	259422,30	12	1319	158598,81	260076,24	13	1359	159785,50	261002,88
10	1199	161408,82	265986,24	10	1240	161320,62	265615,56	12	1279	158721,22	259423,23	12	1320	158598,60	260076,90	13	1360	159778,72	260991,63
10	1200	161410,96	266025,24	10	1241	161333,41	265608,33	12	1280	158721,33	259424,07	12	1321	158595,37	260077,92	13	1361	159775,90	260986,95
10	1201	161428,21	266073,21	10	1242	161341,74	265598,79	12	1281	158722,96	259425,48	12	1322	158594,46	260078,19	13	1362	159772,66	260985,27
10	1202	161429,22	266076,03	10	1243	161347,15	265591,86	12	1282	158724,72	259426,98	12	1323	158593,30	260078,55	13	1363	159770,85	260984,34
10	1203	161430,48	266087,16	10	1244	161347,30	265591,65	12	1283	158730,27	259431,69	12	1324	158586,69	260077,56	13	1364	159767,01	260986,74
10	1204	161430,48	266099,76	10	1245	161354,44	265579,74	12	1284	158736,88	259440,96	12	1325	158582,05	260074,26	13	1365	159764,04	260994,57
10	1205	161431,45	266111,16	10	1246	161355,46	265576,98	12	1285	158740,18	259448,55	12	1326	158575,11	260074,92	13	1366	159763,78	260995,23
10	1206	161433,61	266117,88	10	1247	161357,22	265572,21	12	1286	158739,84	259451,49	12	1327	158568,49	260093,76	13	1367	159763,84	261000,33
10	1207	161436,70	266127,51	10	1248	161358,60	265565,55	12	1287	158739,52	259454,19	12	1328	158562,87	260098,08	13	1368	159763,86	261001,83
10	1208	161426,14	266167,35	10	1249	161359,60	265560,69	12	1288	158738,20	259458,48	12	1329	158555,92	260100,06	13	1369	159763,92	261006,57
10	1209	161422,06	266162,55	10	1250	161364,76	265547,58	12	1289	158734,56	259463,10	12	1330	158548,60	260100,33	13	1370	159742,48	261001,89
10	1210	161420,92	266161,86	10	1251	161369,53	265538,07	12	1290	158733,96	259463,46	12	1331	158534,89	260100,81	13	1371	159734,58	261000,15
10	1211	161420,02	266161,32	10	1252	161379,28	265528,92	12	1291	158727,94	259467,09	12	1332	158548,62	260030,43	13	1372	159707,62	260977,05
10	1212	161415,46	266158,53	10	1186	161391,78	265521,36	12	1292	158715,70	259475,34	12	1333	158556,73	259988,82	13	1373	159705,51	260940,24
10	1213	161405,98	266155,95	11	1253	158713,56	259258,86	12	1293	158709,76	259480,65	12	1334	158577,27	259915,68	13	1374	159748,86	260935,89
10	1214	161403,28	266156,61	11	1254	158723,10	259279,50	12	1294	158706,45	259489,23	12	1335	158602,93	259845,93	13	1375	159770,53	260933,73
10	1215	161400,54	266157,30	11	1255	158730,42	259295,37	12	1295	158706,79	259491,90	12	1336	158615,34	259807,02	13	1376	159793,65	260931,39
10	1216	161400,36	266157,36	11	1256	158738,20	259318,59	12	1296	158706,82	259492,08	12	1337	158614,08	259730,01	13	1356	159836,64	260927,07
10	1217	161396,76	266158,68	11	1257	158731,26	259313,61	12	1297	158707,44	259496,85	12	1338	158617,48	259706,22	14	1377	159018,94	261038,52
10	1218	161396,71	266158,71	11	1258	158711,43	259311,69	12	1298	158708,92	259499,07	12	1339	158628,54	259629,66	14	1378	159019,29	261077,16
10	1219	161394,67	266159,46	11	1259	158701,06	259310,67	12	1299	158710,09	259500,81	12	1340	158631,10	259611,96	14	1379	159014,16	261111,36
10	1220	161392,35	266163,78	11	1260	158701,18	259310,10	12	1300	158710,54	259500,87	12	1341	158631,79	259607,19	14	1380	159012,04	261169,50
10	1221	161391,46	266167,83	11	1261	158683,69	259256,10	12	1301	158717,02	259501,80	12	1342	158636,13	259577,13	14	1381	159011,16	261193,50
10	1222	161392,48	266176,53	11	1262	158681,55	259249,53	12	1302	158732,55	259502,01	12	1343	158636,98	259571,28	14	1382	159004,63	261244,05
10	1223	161357,67	266151,66	11	1263	158678,49	259243,32	12	1303	158732,55	259543,32	12	1344	158633,97	259443,24	14	1383	158997,28	261241,05
10	1224	161341,81	266134,26	11	1264	158653,26	259200,21	12	1304	158732,56	259613,85	12	1345	158636,07	259442,28	14	1384	158984,05	261241,05
10	1225	161331,07	266115,33	11	1265	158654,53	259199,40	12	1305	158720,67	259700,88	12	1346	158640,48	259439,79	14	1385	158971,48	261241,38
10	1226	161326,14	266084,28	11	1266	158679,78	259242,57	12	1306	158719,87	259706,73	12	1347	158641,30	259439,31	14	1386	158969,44	261245,13
10	1227	161336,62	265991,58	11	1267	158682,55	259247,76	12	1307	158719,32	259710,81	12	1348	158646,73	259435,35	14	1387	158969,37	261245,28
10	1228	161316,76	265903,20	11	1268	158685,21	259252,98	12	1308	158713,78	259711,38	12	1349	158657,05	259428,33	14	1388	158965,53	261252,30
10	1229	161278,36	265859,55	11	1269	158687,53	259257,75	12	1309	158660,20	259823,97	12	1350	158668,26	259414,62	14	1389	158964,21	261271,14
10	1230	161266,36	265804,56	11	1270	158705,53	259292,10	12	1310	158656,81	259855,23	12	1351	158677,32	259393,02	14	1390	158960,89	261276,12
10	1231	161289,70	265700,25	11	1253	158713,56	259258,86	12	1311	158642,35	259891,74	12	1352	158689,42	259353,03	14	1391	158956,93	261277,44
10	1232	161286,13	265652,55	12	1271	158718,03	259345,71	12	1312	158615,91	259958,49	12	1353	158694,24	259337,10	14	1392	158953,62	261277,11
10	1233	161282,80	265608,15	12	1272	158722,00	259352,64	12	1313	158613,94	259963,44	12	1354	158699,83	259341,72	14	1393	158952,39	261273,30
10	1234	161291,50	265616,34	12	1273	158723,65	259365,87	12	1314	158596,39	260007,72	12	1355	158710,42	259343,73	14	1394	158950,32	261266,85
10	1235	161299,71	265620,30	12	1274	158723,35	259383,21	12	1315	158586,73	260061,69	12	1271	158718,03	259345,71	14	1395	158949,94	261264,57

Порядковый номер контура	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
14	1396	158948,62	261256,20	15	1436	158682,07	261528,72	15	1477	158647,05	261537,09	16	1517	160173,69	263436,75	16	1558	159946,54	263266,89
14	1397	158947,99	261252,30	15	1437	158682,34	261543,78	15	1478	158652,60	261529,56	16	1518	160167,24	263438,55	16	1559	159943,24	263257,02
14	1398	158944,03	261208,32	15	1438	158684,49	261569,04	15	1479	158655,78	261520,02	16	1519	160157,32	263448,45	16	1560	159939,76	263253,72
14	1399	158943,93	261206,04	15	1439	158684,49	261581,13	15	1480	158656,18	261511,68	16	1520	160148,38	263453,58	16	1561	159934,56	263248,80
14	1400	158943,22	261191,19	15	1440	158682,55	261587,73	15	1481	158652,21	261495,42	16	1521	160135,87	263460,75	16	1562	159929,65	263245,41
14	1401	158941,38	261152,43	15	1441	158680,72	261594,03	15	1482	158644,15	261478,50	16	1522	160132,05	263457,57	16	1563	159925,39	263242,47
14	1402	158940,31	261121,32	15	1442	158671,32	261617,94	15	1483	158640,30	261470,40	16	1523	160116,61	263444,67	16	1564	159916,23	263238,24
14	1403	158939,73	261104,46	15	1443	158666,76	261638,88	15	1484	158628,79	261450,96	16	1524	160106,28	263437,17	16	1565	159910,59	263234,46
14	1404	158938,74	261073,38	15	1444	158662,95	261645,72	15	1485	158628,22	261450,18	16	1525	160095,40	263429,40	16	1566	159907,06	263228,82
14	1405	158932,12	261061,47	15	1445	158660,31	261650,43	15	1486	158623,63	261443,82	16	1526	160087,86	263425,83	16	1567	159900,94	263218,95
14	1406	158922,61	261056,79	15	1446	158657,98	261660,90	15	1487	158612,13	261438,27	16	1527	160085,14	263424,48	16	1568	159895,54	263210,25
14	1407	158908,63	261049,89	15	1447	158657,08	261664,95	15	1488	158600,61	261438,66	16	1528	160082,31	263423,07	16	1569	159884,73	263201,10
14	1408	158907,58	261049,65	15	1448	158656,62	261671,31	15	1489	158590,80	261439,71	16	1529	160074,37	263415,93	16	1570	159878,62	263197,11
14	1409	158907,60	261049,65	15	1449	158655,73	261683,22	15	1490	158589,13	261433,17	16	1530	160066,83	263407,17	16	1571	159865,68	263190,69
14	1410	158949,30	261045,48	15	1450	158655,73	261691,83	15	1491	158588,71	261421,98	16	1531	160050,66	263395,17	16	1572	159857,16	263187,09
14	1411	158964,22	261043,98	15	1451	158653,86	261698,82	15	1492	158589,06	261418,47	16	1532	160044,69	263391,87	16	1573	159854,76	263186,07
14	1412	158998,29	261040,59	15	1452	158645,62	261717,63	15	1493	158589,90	261418,41	16	1533	160041,87	263390,31	16	1574	159845,79	263178,87
14	1377	159018,94	261038,52	15	1453	158642,56	261724,59	15	1494	158600,22	261415,65	16	1534	160032,67	263383,50	16	1575	159840,94	263174,97
15	1413	158649,90	261226,65	15	1454	158634,51	261739,11	15	1495	158605,77	261412,08	16	1535	160029,18	263380,92	16	1576	159833,67	263162,52
15	1414	158652,24	261264,09	15	1455	158633,86	261741,51	15	1496	158608,44	261407,04	16	1536	160024,00	263374,11	16	1577	159829,17	263156,28
15	1415	158652,78	261266,16	15	1456	158631,28	261751,20	15	1497	158608,84	261406,26	16	1537	160022,35	263363,07	16	1578	159820,96	263144,88
15	1416	158655,67	261277,29	15	1457	158629,41	261781,29	15	1498	158609,34	261405,33	16	1538	160020,36	263355,21	16	1579	159815,50	263133,33
15	1417	158658,85	261289,56	15	1458	158625,61	261791,49	15	1499	158609,02	261398,43	16	1539	160019,77	263352,96	16	1580	159810,33	263122,32
15	1418	158660,47	261298,47	15	1459	158613,91	261792,03	15	1500	158596,32	261377,82	16	1540	160017,55	263349,21	16	1581	159804,10	263101,29
15	1419	158659,77	261304,11	15	1460	158608,54	261792,27	15	1501	158584,44	261378,99	16	1541	160015,30	263345,43	16	1582	159805,30	263090,04
15	1420	158655,73	261325,08	15	1461	158597,04	261796,26	15	1502	158581,74	261379,26	16	1542	160014,75	263345,07	16	1583	159823,23	263107,68
15	1421	158653,32	261340,11	15	1462	158591,08	261804,57	15	1503	158579,56	261365,79	16	1543	160006,84	263340,03	16	1584	159829,53	263115,00
15	1422	158653,86	261359,46	15	1463	158579,19	261813,30	15	1504	158579,52	261339,48	16	1544	160005,58	263339,55	16	1585	159852,18	263123,82
15	1423	158656,00	261370,47	15	1464	158562,91	261827,19	15	1505	158585,20	261306,75	16	1545	159999,33	263337,21	16	1586	159864,37	263131,98
15	1424	158663,53	261389,82	15	1465	158548,27	261833,13	15	1506	158579,53	261277,38	16	1546	159992,28	263334,87	16	1587	159890,55	263144,10
15	1425	158665,68	261396,27	15	1466	158529,57	261831,57	15	1507	158578,54	261252,57	16	1547	159989,46	263327,10	16	1588	159897,99	263148,84
15	1426	158665,14	261403,53	15	1467	158528,49	261831,06	15	1508	158626,51	261235,14	16	1548	159989,37	263325,63	16	1589	159919,18	263156,58
15	1427	158663,53	261415,35	15	1468	158528,23	261830,94	15	1509	158627,53	261234,78	16	1549	159988,99	263319,36	16	1590	159969,24	263205,36
15	1428	158663,26	261423,69	15	1469	158526,10	261829,95	15	1413	158649,90	261226,65	16	1550	159986,17	263308,77	16	1510	159997,05	263242,56
15	1429	158664,87	261428,25	15	1470	158581,18	261673,41	16	1510	159997,05	263242,56	16	1551	159982,66	263304,72	17	1591	159196,23	264749,52
15	1430	158676,96	261453,78	15	1471	158592,34	261615,45	16	1511	160028,79	263274,69	16	1552	159979,21	263300,73	17	1592	159184,95	264751,80
15	1431	158683,68	261465,06	15	1472	158601,24	261579,57	16	1512	160062,18	263320,26	16	1553	159962,05	263292,75	17	1593	159168,70	264755,13
15	1432	158686,09	261475,53	15	1473	158604,12	261555,84	16	1513	160070,56	263334,93	16	1554	159952,18	263285,01	17	1594	159167,83	264755,31
15	1433	158687,17	261492,99	15	1474	158588,07	261561,81	16	1514	160114,38	263372,01	16	1555	159949,54	263279,58	17	1595	159170,53	264758,82
15	1434	158685,03	261507,51	15	1475	158616,09	261551,37	16	1515	160155,45	263407,08	16	1556	159947,71	263275,83	17	1596	159171,73	264760,41
15	1435	158683,06	261521,61	15	1476	158635,48	261542,43	16	1516	160161,48	263416,89	16	1557	159947,10	263271,15	17	1597	159173,37	264762,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	1598	159180,22	264771,57	17	1639	159846,30	265690,38	17	1680	158796,28	264408,39	18	1720	158378,05	264712,68	18	1761	158391,18	265531,32
17	1599	159206,17	264805,62	17	1640	159836,43	265679,46	17	1681	158684,65	264309,21	18	1721	158412,13	265212,00	18	1762	158365,99	265505,79
17	1600	159218,20	264821,43	17	1641	159824,05	265654,29	17	1682	158672,52	264298,41	18	1722	158417,86	265296,09	18	1763	158352,94	265487,10
17	1601	159225,15	264830,55	17	1642	159793,39	265614,12	17	1683	158681,17	264291,00	18	1723	158426,74	265379,82	18	1764	158330,94	265438,11
17	1602	159231,49	264838,86	17	1643	159775,15	265595,25	17	1684	158699,35	264274,14	18	1724	158444,50	265433,73	18	1765	158313,54	265349,67
17	1603	159243,12	264854,13	17	1644	159737,26	265559,61	17	1685	158708,62	264258,60	18	1725	158454,04	265445,07	18	1766	158298,58	265236,96
17	1604	159256,47	264867,57	17	1645	159714,49	265541,28	17	1686	158709,85	264253,20	18	1726	158458,21	265449,75	18	1767	158298,09	265235,07
17	1605	159258,10	264874,86	17	1646	159703,84	265514,31	17	1687	158712,58	264241,41	18	1727	158497,32	265484,19	18	1768	158297,07	265231,08
17	1606	159266,74	264913,47	17	1647	159659,40	265416,93	17	1688	158713,57	264232,14	18	1728	158505,27	265493,61	18	1769	158279,58	265162,98
17	1607	159284,74	264953,01	17	1648	159638,76	265382,01	17	1689	158713,51	264231,60	18	1729	158508,87	265497,87	18	1770	158288,22	265147,35
17	1608	159286,45	264956,79	17	1649	159570,49	265297,35	17	1690	158713,27	264229,83	18	1730	158526,43	265530,36	18	1771	158286,84	265124,76
17	1609	159286,36	264956,85	17	1650	159469,96	265181,97	17	1691	158710,12	264205,83	18	1731	158531,55	265539,81	18	1772	158287,32	265084,98
17	1610	159324,81	264994,02	17	1651	159447,21	265157,64	17	1692	158708,62	264194,43	18	1732	158540,38	265562,28	18	1773	158291,10	265076,16
17	1611	159328,38	264997,44	17	1652	159415,54	265128,93	17	1693	158709,28	264188,49	18	1733	158545,89	265576,29	18	1774	158293,12	265071,45
17	1612	159334,39	265003,26	17	1653	159379,47	265096,26	17	1694	158709,43	264188,22	18	1734	158569,38	265617,60	18	1775	158294,53	265069,71
17	1613	159420,15	265086,12	17	1654	159321,79	265037,52	17	1695	158710,02	264187,26	18	1735	158571,28	265620,93	18	1776	158298,15	265065,24
17	1614	159449,97	265114,95	17	1655	159304,80	265018,32	17	1696	158710,69	264186,12	18	1736	158582,88	265641,30	18	1777	158292,52	265018,23
17	1615	159526,93	265193,07	17	1656	159304,08	265017,51	17	1697	158718,94	264185,79	18	1737	158580,73	265654,62	18	1778	158288,10	265013,79
17	1616	159586,95	265254,00	17	1657	159281,04	264991,47	17	1698	158731,81	264198,72	18	1738	158574,91	265696,95	18	1779	158286,90	265012,41
17	1617	159571,03	265275,45	17	1658	159279,91	264990,06	17	1699	158739,03	264205,95	18	1739	158572,80	265721,85	18	1780	158278,81	265002,96
17	1618	159628,80	265325,94	17	1659	159243,85	264945,18	17	1700	158778,81	264225,21	18	1740	158572,32	265724,01	18	1781	158278,20	265002,03
17	1619	159682,08	265419,69	17	1660	159243,69	264944,85	17	1701	158813,88	264264,12	18	1741	158571,49	265727,70	18	1782	158274,30	264995,91
17	1620	159724,27	265459,47	17	1661	159190,12	264880,56	17	1702	158862,66	264315,90	18	1742	158570,68	265731,36	18	1783	158272,62	264993,30
17	1621	159852,60	265548,72	17	1662	159189,88	264880,89	17	1703	158883,19	264328,29	18	1743	158568,88	265736,55	18	1784	158267,97	264980,52
17	1622	159857,32	265566,42	17	1663	159189,51	264881,40	17	1704	158895,16	264343,26	18	1744	158565,39	265746,72	18	1785	158269,14	264972,00
17	1623	159862,63	265586,40	17	1664	159165,73	264913,53	17	1705	158921,50	264389,73	18	1745	158563,50	265749,00	18	1786	158271,84	264963,90
17	1624	159874,68	265604,46	17	1665	159158,58	264869,79	17	1706	158998,36	264525,36	18	1746	158556,57	265757,43	18	1787	158273,40	264963,12
17	1625	159938,73	265700,55	17	1666	159124,21	264831,18	17	1707	159025,21	264574,14	18	1747	158542,21	265774,86	18	1788	158277,25	264961,17
17	1626	159952,29	265823,19	17	1667	159114,12	264824,94	17	1708	159044,44	264571,17	18	1748	158532,34	265761,69	18	1789	158282,29	264953,43
17	1627	159953,95	265838,22	17	1668	159104,16	264818,70	17	1709	159049,71	264570,18	18	1749	158521,47	265754,67	18	1790	158292,16	264926,55
17	1628	159942,24	265845,54	17	1669	159093,36	264813,63	17	1710	159052,87	264574,35	18	1750	158512,45	265748,88	18	1791	158298,75	264904,11
17	1629	159875,17	265887,27	17	1670	159088,50	264811,38	17	1711	159057,15	264580,02	18	1751	158504,86	265740,57	18	1792	158297,58	264887,76
17	1630	159875,10	265887,33	17	1671	159071,04	264796,41	17	1712	159067,66	264593,91	18	1752	158501,59	265737,00	18	1793	158268,03	264862,08
17	1631	159864,31	265889,34	17	1672	159051,39	264770,79	17	1713	159103,18	264664,26	18	1753	158493,03	265720,11	18	1794	158263,92	264860,76
17	1632	159860,26	265890,09	17	1673	159038,62	264753,66	17	1714	159131,16	264710,49	18	1754	158487,48	265709,22	18	1795	158260,27	264855,90
17	1633	159859,63	265890,60	17	1674	159000,37	264687,06	17	1715	159165,78	264731,76	18	1755	158467,02	265663,89	18	1796	158260,00	264855,54
17	1634	159857,55	265899,54	17	1675	158955,97	264626,43	17	1716	159189,40	264745,53	18	1756	158456,47	265640,55	18	1797	158258,13	264853,02
17	1635	159853,75	265892,82	17	1676	158927,11	264596,88	17	1717	159191,04	264746,49	18	1757	158453,20	265631,73	18	1798	158257,74	264836,01
17	1636	159849,15	265874,19	17	1677	158893,89	264559,74	17	1591	159196,23	264749,52	18	1758	158436,81	265587,54	18	1799	158263,15	264815,88
17	1637	159848,77	265843,32	17	1678	158878,05	264538,77	18	1718	158371,26	264373,17	18	1759	158420,46	265562,46	18	1800	158270,89	264793,83
17	1638	159857,23	265738,29	17	1679	158861,73	264497,76	18	1719	158374,60	264539,82	18	1760	158398,29	265538,52	18	1801	158271,00	264793,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	1802	158271,04	264793,38	19	1842	155673,88	257193,84	20	1882	157021,50	259441,38	20	1923	156928,45	259137,66	21	1963	158153,67	259679,82
18	1803	158289,39	264674,10	19	1843	155625,52	257179,11	20	1883	157025,40	259474,62	20	1876	156968,76	259194,12	21	1924	158146,72	259653,78
18	1804	158303,86	264604,23	19	1844	155595,79	257168,61	20	1884	157031,41	259506,63	21	1924	158146,72	259653,78	22	1964	157280,83	260147,91
18	1805	158300,23	264545,34	19	1845	155565,78	257164,68	20	1885	157041,33	259532,04	21	1925	158138,92	259648,26	22	1965	157284,69	260153,49
18	1806	158316,27	264530,58	19	1846	155460,90	257151,36	20	1886	157049,56	259553,22	21	1926	158138,08	259647,66	22	1966	157283,43	260200,20
18	1807	158314,45	264524,16	19	1847	155472,75	257106,96	20	1887	157057,24	259569,06	21	1927	158136,30	259646,40	22	1967	157325,46	260201,73
18	1808	158303,74	264476,76	19	1848	155437,50	257011,92	20	1888	157061,14	259577,13	21	1928	158123,28	259634,25	22	1968	157330,27	260205,90
18	1809	158303,55	264472,83	19	1849	155435,56	257006,67	20	1889	157079,23	259651,65	21	1929	158115,03	259621,65	22	1969	157392,61	260259,99
18	1810	158303,50	264471,93	19	1850	155435,53	257006,61	20	1890	157109,13	259678,44	21	1930	158106,57	259607,13	22	1970	157413,63	260277,06
18	1811	158301,42	264430,38	19	1851	155436,28	257006,94	20	1891	157120,47	259707,42	21	1931	158106,85	259601,88	22	1971	157445,25	260302,77
18	1812	158301,93	264428,85	19	1852	155498,89	257036,04	20	1892	157141,59	259772,31	21	1932	158107,18	259595,79	22	1972	157446,04	260306,16
18	1813	158302,47	264427,23	19	1853	155556,39	257062,77	20	1893	157092,39	259766,73	21	1933	158272,18	259808,85	22	1973	157465,35	260326,11
18	1814	158310,70	264402,54	19	1854	155721,79	257091,99	20	1894	157085,13	259765,89	21	1934	158269,29	259811,64	22	1974	157472,43	260347,68
18	1815	158314,47	264400,65	19	1855	155737,39	257094,75	20	1895	157079,82	259765,29	21	1935	158257,90	259822,62	22	1975	157488,84	260383,05
18	1816	158355,15	264380,31	19	1856	155776,39	257095,77	20	1896	157068,13	259763,97	21	1936	158237,64	259842,12	22	1976	157499,77	260396,25
18	1817	158359,84	264377,97	19	1857	155909,53	257056,74	20	1897	157026,19	259759,20	21	1937	158228,11	259841,58	22	1977	157524,22	260418,45
18	1818	158366,37	264374,70	19	1858	155933,38	257049,75	20	1898	157025,56	259759,14	21	1938	158209,54	259840,53	22	1978	157542,57	260446,44
18	1718	158371,26	264373,17	19	1859	156041,25	257018,49	20	1899	157007,07	259728,78	21	1939	158205,24	259840,29	22	1979	157556,64	260463,81
19	1819	156278,41	256930,95	19	1860	156072,55	256979,91	20	1900	156970,72	259678,68	21	1940	158196,54	259839,81	22	1980	157567,35	260477,01
19	1820	156277,11	256935,18	19	1861	156077,64	256980,00	20	1901	156959,58	259650,93	21	1941	158196,43	259839,81	22	1981	157569,31	260478,51
19	1821	156271,44	256953,57	19	1862	156093,07	256980,21	20	1902	156943,75	259591,02	21	1942	158123,25	259835,64	22	1982	157573,95	260482,05
19	1822	156264,61	256962,75	19	1863	156128,19	256966,53	20	1903	156941,31	259573,65	21	1943	158121,96	259833,63	22	1983	157569,64	260484,66
19	1823	156249,88	256982,52	19	1864	156137,68	256960,89	20	1904	156937,42	259545,90	21	1944	158054,82	259729,08	22	1984	157569,48	260484,78
19	1824	156223,65	257017,74	19	1865	156139,71	256959,66	20	1905	156936,27	259537,71	21	1945	158010,45	259659,96	22	1985	157525,89	260511,18
19	1825	156214,02	257026,98	19	1866	156154,50	256945,53	20	1906	156926,80	259491,42	21	1946	157967,56	259593,18	22	1986	157525,42	260511,45
19	1826	156204,64	257035,95	19	1867	156156,00	256944,60	20	1907	156922,63	259456,89	21	1947	157965,15	259589,40	22	1987	157427,31	260429,10
19	1827	156195,85	257042,64	19	1868	156161,73	256941,06	20	1908	156910,87	259413,33	21	1948	157974,03	259588,41	22	1988	157378,84	260388,42
19	1828	156188,07	257047,26	19	1869	156179,19	256942,56	20	1909	156904,39	259370,22	21	1949	157993,47	259586,25	22	1989	157351,27	260365,29
19	1829	156159,25	257064,39	19	1870	156190,80	256943,58	20	1910	156891,58	259325,97	21	1950	157996,87	259589,91	22	1990	157203,04	260208,18
19	1830	156096,51	257076,57	19	1871	156203,05	256941,81	20	1911	156889,33	259318,17	21	1951	158040,81	259637,07	22	1991	157197,78	260202,51
19	1831	156073,54	257073,81	19	1872	156223,66	256938,84	20	1912	156878,32	259256,82	21	1952	158060,56	259670,94	22	1992	157188,04	260191,98
19	1832	156017,68	257089,98	19	1873	156240,57	256936,41	20	1913	156848,35	259220,13	21	1953	158073,22	259697,01	22	1993	157166,43	260168,67
19	1833	155999,26	257101,38	19	1874	156243,64	256935,96	20	1914	156837,40	259200,00	21	1954	158073,54	259697,67	22	1994	156987,24	260085,69
19	1834	155945,02	257134,92	19	1875	156259,17	256933,71	20	1915	156837,04	259127,37	21	1955	158074,89	259700,43	22	1995	156890,10	260040,72
19	1835	155937,28	257138,82	19	1819	156278,41	256930,95	20	1916	156836,91	259104,60	21	1956	158077,92	259704,78	22	1996	156896,01	260017,47
19	1836	155875,80	257163,24	20	1876	156968,76	259194,12	20	1917	156837,36	259104,60	21	1957	158084,22	259708,68	22	1997	156896,53	260017,68
19	1837	155826,39	257178,69	20	1877	156986,20	259236,48	20	1918	156837,63	259104,63	21	1958	158114,34	259711,05	22	1998	156992,08	260058,36
19	1838	155778,00	257196,18	20	1878	156994,33	259296,39	20	1919	156849,19	259104,87	21	1959	158114,82	259711,08	22	1999	157179,01	260137,92
19	1839	155767,11	257198,79	20	1879	157002,76	259351,98	20	1920	156868,69	259105,26	21	1960	158125,45	259710,21	22	2000	157178,88	260137,50
19	1840	155718,93	257199,15	20	1880	157009,30	259395,42	20	1921	156906,12	259106,04	21	1961	158136,73	259705,86	22	2001	157174,51	260122,92
19	1841	155683,30	257195,73	20	1881	157012,39	259407,06	20	1922	156909,00	259110,09	21	1962	158149,98	259691,76	22	2002	157174,21	260121,93

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				
22	2003	157159,42	260072,58	24	2042	158293,17	260070,09	26	2081	158379,97	260136,81	27	2121	156394,93	261891,27	27	2162	156434,52	262038,06
22	2004	157151,91	260047,47	24	2043	158283,24	260053,38	26	2082	158395,30	260103,81	27	2122	156403,84	261918,99	27	2163	156434,46	262037,97
22	2005	157150,78	260043,75	24	2044	158280,93	260049,51	26	2083	158405,31	260102,76	27	2123	156459,84	262032,93	27	2164	156414,07	262001,40
22	2006	157125,49	259959,30	24	2045	158280,94	260049,48	26	2084	158406,60	260102,64	27	2124	156459,93	262033,11	27	2165	156401,68	261968,40
22	2007	157129,17	259958,52	24	2046	158288,83	260036,61	26	2085	158410,92	260107,14	27	2125	156459,96	262033,08	27	2166	156397,69	261957,78
22	2008	157141,74	259955,85	24	2047	158319,66	259986,33	26	2086	158412,18	260108,46	27	2126	156462,45	262036,68	27	2167	156379,48	261915,90
22	2009	157142,76	259955,61	24	2048	158319,96	259985,85	27	2086	156896,47	261224,46	27	2127	156505,18	262098,54	27	2168	156377,80	261911,55
22	2010	157196,04	259944,24	24	2049	158326,78	259974,72	27	2087	156922,68	261237,06	27	2128	156548,08	262189,05	27	2169	156368,52	261887,10
22	2011	157196,41	259944,15	24	2035	158339,73	259975,23	27	2088	156929,47	261239,97	27	2129	156559,53	262211,13	27	2170	156364,93	261877,68
22	2012	157224,49	260046,09	25	2050	158521,66	260101,26	27	2089	156916,05	261249,36	27	2130	156580,36	262251,33	27	2171	156352,18	261837,63
22	2013	157228,51	260055,78	25	2051	158508,96	260101,71	27	2090	156907,80	261255,15	27	2131	156608,17	262305,00	27	2172	156344,92	261802,32
22	2014	157236,37	260074,71	25	2052	158487,78	260100,54	27	2091	156905,82	261256,53	27	2132	156631,98	262350,90	27	2173	156343,11	261779,40
22	2015	157239,58	260082,42	25	2053	158473,24	260099,73	27	2092	156905,70	261256,62	27	2133	156644,76	262375,56	27	2174	156339,46	261735,78
22	2016	157245,45	260096,55	25	2054	158469,01	260099,16	27	2093	156897,45	261262,41	27	2134	156646,48	262383,21	27	2175	156337,65	261706,65
22	1964	157280,83	260147,91	25	2055	158463,66	260098,44	27	2094	156856,45	261291,15	27	2135	156661,02	262447,86	27	2176	156333,97	261691,38
23	2017	156094,77	259952,52	25	2056	158458,36	260097,75	27	2095	156833,85	261312,51	27	2136	156669,57	262512,45	27	2177	156326,71	261661,20
23	2018	156102,97	259980,96	25	2057	158453,52	260095,77	27	2096	156823,12	261318,39	27	2137	156665,26	262545,03	27	2178	156320,68	261641,61
23	2019	156054,81	260043,21	25	2058	158451,09	260094,78	27	2097	156797,91	261332,19	27	2138	156662,25	262542,72	27	2179	156312,16	261613,80
23	2020	156038,55	260078,85	25	2059	158448,76	260089,14	27	2098	156775,66	261337,32	27	2139	156647,95	262528,44	27	2180	156301,24	261581,10
23	2021	155996,08	260078,46	25	2060	158448,93	260085,15	27	2099	156693,96	261339,90	27	2140	156646,93	262523,04	27	2181	156294,18	261565,62
23	2022	155971,12	260078,25	25	2061	158448,93	260085,12	27	2100	156670,29	261338,55	27	2141	156646,68	262521,72	27	2182	156293,61	261564,36
23	2023	155959,66	260078,13	25	2062	158449,11	260080,89	27	2101	156639,81	261336,81	27	2142	156637,63	262474,44	27	2183	156291,40	261563,91
23	2024	155938,86	260080,68	25	2063	158451,28	260073,45	27	2102	156574,95	261324,60	27	2143	156624,94	262452,24	27	2184	156283,81	261562,35
23	2025	155937,00	260054,40	25	2064	158452,41	260069,64	27	2103	156574,92	261324,57	27	2144	156619,38	262424,46	27	2185	156277,59	261561,06
23	2026	155944,14	260025,63	25	2065	158452,72	260067,15	27	2104	156574,80	261324,57	27	2145	156618,51	262411,71	27	2186	156267,12	261566,19
23	2027	155946,12	260019,84	25	2066	158472,88	260072,37	27	2105	156570,69	261325,26	27	2146	156617,79	262401,42	27	2187	156261,21	261569,10
23	2028	156004,14	259985,91	25	2067	158480,59	260074,38	27	2106	156522,52	261333,09	27	2147	156615,54	262392,84	27	2188	156262,51	261581,46
23	2029	156036,22	259967,13	25	2050	158521,66	260101,26	27	2107	156491,62	261338,13	27	2148	156613,83	262386,36	27	2189	156264,13	261596,76
23	2030	156042,75	259965,03	26	2068	158412,18	260108,46	27	2108	156435,91	261351,03	27	2149	156595,33	262351,47	27	2190	156278,22	261658,17
23	2031	156046,38	259963,89	26	2069	158415,46	260111,88	27	2109	156375,12	261376,68	27	2150	156577,65	262318,14	27	2191	156278,31	261658,59
23	2032	156085,03	259951,44	26	2070	158417,05	260118,00	27	2110	156365,13	261382,26	27	2151	156565,41	262295,07	27	2192	156296,04	261726,27
23	2033	156093,67	259948,65	26	2071	158416,59	260119,62	27	2111	156358,12	261386,19	27	2152	156542,68	262257,33	27	2193	156300,15	261741,96
23	2034	156093,76	259948,98	26	2072	158416,27	260120,70	27	2112	156342,70	261394,86	27	2153	156525,37	262228,56	27	2194	156301,75	261750,06
23	2017	156094,77	259952,52	26	2073	158410,42	260141,16	27	2113	156307,17	261409,50	27	2154	156516,19	262213,32	27	2195	156308,89	261786,36
24	2035	158339,73	259975,23	26	2074	158409,58	260148,09	27	2114	156314,56	261530,85	27	2155	156499,53	262165,68	27	2196	156308,89	261831,21
24	2036	158338,32	259979,16	26	2075	158409,97	260170,95	27	2115	156317,02	261542,73	27	2156	156478,89	262121,22	27	2197	156308,89	261835,11
24	2037	158336,64	259983,87	26	2076	158409,03	260172,84	27	2116	156328,84	261599,61	27	2157	156475,29	262115,13	27	2198	156310,92	261855,03
24	2038	158327,53	260009,34	26	2077	158407,60	260175,69	27	2117	156331,99	261614,76	27	2158	156470,56	262107,15	27	2199	156315,07	261895,89
24	2039	158316,21	260041,02	26	2078	158389,90	260170,62	27	2118	156335,22	261627,48	27	2159	156468,57	262103,76	27	2200	156316,56	261903,18
24	2040	158308,38	260037,36	26	2079	158360,97	260149,95	27	2119	156355,21	261706,41	27	2160	156439,83	262047,60	27	2201	156319,69	261918,48
24	2041	158299,32	260056,86	26	2080	158369,89	260132,13	27	2120	156371,19	261817,53	27	2161	156436,51	262041,63	27	2202	156327,09	261954,48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	2203	156337,09	261972,18	27	2244	156346,24	262048,92	27	2285	155243,05	261649,89	27	2326	155174,64	262414,92	27	2367	155894,71	263121,15
27	2204	156353,29	262000,86	27	2245	156296,92	261957,42	27	2286	155216,25	261664,53	27	2327	155181,57	262418,13	27	2368	155907,63	263119,77
27	2205	156355,47	262004,70	27	2246	156283,38	261932,31	27	2287	155179,99	261684,36	27	2328	155200,71	262426,92	27	2369	155908,53	263119,68
27	2206	156384,60	262043,28	27	2247	156279,52	261913,05	27	2288	155175,90	261686,58	27	2329	155257,96	262453,32	27	2370	155919,82	263110,92
27	2207	156387,87	262047,57	27	2248	156264,04	261835,74	27	2289	155161,74	261694,32	27	2330	155262,84	262456,29	27	2371	155920,18	263093,82
27	2208	156388,18	262047,99	27	2249	156255,18	261791,49	27	2290	155153,86	261698,94	27	2331	155292,22	262474,29	27	2372	155916,91	263088,30
27	2209	156389,07	262049,16	27	2250	156246,66	261748,89	27	2291	155127,22	261714,51	27	2332	155305,00	262482,12	27	2373	155904,16	263066,91
27	2210	156394,78	262056,75	27	2251	156244,47	261736,95	27	2292	155111,74	261723,54	27	2333	155314,39	262487,88	27	2374	155901,60	263063,88
27	2211	156394,69	262057,89	27	2252	156229,05	261652,62	27	2293	155094,64	261733,53	27	2334	155345,31	262518,81	27	2375	155862,43	263017,83
27	2212	156409,83	262095,03	27	2253	156215,16	261576,69	27	2294	155084,02	261739,74	27	2335	155376,25	262554,48	27	2376	155857,06	263010,42
27	2213	156468,57	262183,14	27	2254	156214,78	261574,62	27	2295	155058,51	261750,45	27	2336	155393,11	262578,36	27	2377	155850,15	263000,88
27	2214	156479,80	262207,77	27	2255	156214,53	261573,30	27	2296	154990,00	261779,22	27	2337	155398,09	262585,38	27	2378	155837,68	262983,66
27	2215	156493,18	262237,11	27	2256	156206,73	261530,61	27	2297	154945,12	261844,83	27	2338	155406,22	262599,42	27	2379	155836,35	262981,20
27	2216	156512,13	262264,50	27	2257	156199,69	261489,09	27	2298	154945,15	261845,16	27	2339	155413,54	262612,08	27	2380	155796,19	262907,94
27	2217	156513,58	262266,60	27	2258	156198,36	261481,17	27	2299	154944,58	261845,61	27	2340	155425,51	262632,75	27	2381	155766,34	262848,96
27	2218	156514,60	262268,07	27	2259	156195,66	261400,14	27	2300	154941,45	261848,10	27	2341	155428,66	262638,18	27	2382	155760,24	262840,05
27	2219	156539,22	262313,31	27	2260	156164,67	261405,21	27	2301	154937,53	261851,22	27	2342	155445,49	262658,82	27	2383	155737,48	262806,81
27	2220	156544,27	262333,05	27	2261	156140,05	261409,23	27	2302	154935,60	261873,39	27	2343	155452,69	262667,67	27	2384	155729,95	262795,83
27	2221	156547,15	262344,27	27	2262	156126,81	261412,41	27	2303	154946,10	261951,17	27	2344	155485,87	262689,60	27	2385	155702,59	262770,00
27	2222	156551,83	262351,74	27	2263	155836,09	261446,37	27	2304	154956,22	261988,71	27	2345	155489,38	262691,91	27	2386	155700,73	262768,23
27	2223	156555,09	262356,90	27	2264	155805,12	261469,71	27	2305	154960,39	262003,95	27	2346	155494,54	262695,33	27	2387	155697,57	262765,26
27	2224	156564,61	262372,05	27	2265	155735,91	261494,16	27	2306	154960,30	262015,44	27	2347	155550,94	262729,89	27	2388	155665,45	262740,99
27	2225	156577,32	262383,18	27	2266	155720,34	261492,63	27	2307	154984,99	262083,63	27	2348	155583,93	262753,08	27	2389	155657,58	262735,05
27	2226	156580,89	262391,85	27	2267	155704,57	261491,10	27	2308	154987,69	262090,29	27	2349	155585,65	262754,28	27	2390	155644,06	262724,82
27	2227	156582,87	262396,68	27	2268	155699,62	261490,62	27	2309	155004,43	262131,66	27	2350	155600,08	262764,51	27	2391	155553,52	262674,18
27	2228	156583,93	262407,63	27	2269	155675,52	261501,63	27	2310	155061,84	262273,44	27	2351	155641,95	262793,61	27	2392	155497,11	262642,17
27	2229	156586,05	262429,20	27	2270	155655,82	261525,42	27	2311	155063,92	262282,26	27	2352	155671,05	262824,48	27	2393	155454,16	262612,65
27	2230	156586,77	262451,73	27	2271	155651,25	261527,70	27	2312	155069,25	262304,67	27	2353	155705,26	262860,57	27	2394	155437,78	262591,20
27	2231	156586,84	262453,83	27	2272	155538,64	261534,33	27	2313	155136,01	262320,96	27	2354	155721,19	262884,06	27	2395	155437,42	262589,67
27	2232	156567,00	262468,11	27	2273	155510,43	261536,01	27	2314	155145,63	262323,63	27	2355	155727,46	262893,30	27	2396	155429,77	262558,11
27	2233	156554,76	262468,53	27	2274	155455,26	261539,25	27	2315	155165,23	262336,56	27	2356	155747,49	262927,50	27	2397	155414,13	262516,23
27	2234	156552,34	262468,62	27	2275	155402,80	261542,34	27	2316	155151,87	262332,87	27	2357	155761,60	262952,94	27	2398	155393,74	262475,82
27	2235	156542,10	262412,79	27	2276	155381,20	261543,60	27	2317	155142,25	262330,20	27	2358	155762,05	262953,72	27	2399	155388,91	262469,40
27	2236	156466,44	262270,44	27	2277	155379,75	261546,30	27	2318	155110,23	262331,67	27	2359	155794,90	263001,39	27	2400	155360,62	262431,78
27	2237	156466,38	262270,32	27	2278	155363,62	261548,67	27	2319	155100,76	262346,64	27	2360	155798,44	263006,52	27	2401	155346,39	262420,62
27	2238	156439,50	262206,72	27	2279	155358,52	261549,42	27	2320	155102,20	262361,16	27	2361	155813,70	263029,44	27	2402	155355,25	262423,68
27	2239	156381,93	262115,01	27	2280	155340,78	261557,52	27	2321	155106,81	262369,44	27	2362	155834,47	263060,70	27	2403	155403,24	262467,60
27	2240	156381,91	262115,10	27	2281	155335,05	261564,51	27	2322	155106,96	262369,71	27	2363	155854,66	263092,29	27	2404	155438,70	262512,93
27	2241	156381,57	262114,44	27	2282	155332,66	261567,45	27	2323	155111,31	262377,54	27	2364	155860,30	263101,14	27	2405	155480,38	262584,93
27	2242	156378,49	262108,74	27	2283	155311,86	261592,86	27	2324	155133,15	262392,12	27	2365	155878,17	263113,14	27	2406	155587,18	262657,29
27	2243	156367,63	262088,58	27	2284	155285,11	261615,03	27	2325	155158,27	262407,39	27	2366	155882,49	263116,05	27	2407	155669,11	262711,26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	2408	155703,12	262733,64	27	2449	155607,40	262799,34	27	2490	155102,43	262751,58	27	2531	155088,13	263264,07	27	2572	155057,68	263420,10
27	2409	155736,16	262766,16	27	2450	155576,22	262778,19	27	2491	155107,30	262761,33	27	2532	155092,09	263266,56	27	2573	155057,53	263420,91
27	2410	155749,18	262778,97	27	2451	155518,56	262739,10	27	2492	155107,80	262783,17	27	2533	155094,82	263269,62	27	2574	155057,94	263421,69
27	2411	155871,72	262979,97	27	2452	155512,41	262734,93	27	2493	155108,08	262795,17	27	2534	155095,17	263272,38	27	2575	155061,90	263429,25
27	2412	155909,14	263028,90	27	2453	155418,58	262671,33	27	2494	155108,14	262797,93	27	2535	155095,21	263273,85	27	2576	155067,06	263443,14
27	2413	155960,29	263095,77	27	2454	155383,39	262647,48	27	2495	155112,00	262808,88	27	2536	155098,36	263275,83	27	2577	155069,44	263459,40
27	2414	155994,75	263148,84	27	2455	155358,07	262599,75	27	2496	155115,25	262818,09	27	2537	155101,11	263278,92	27	2578	155069,44	263483,61
27	2415	155996,53	263149,02	27	2456	155329,54	262546,02	27	2497	155117,04	262823,13	27	2538	155101,45	263281,62	27	2579	155063,88	263503,47
27	2416	156000,81	263149,47	27	2457	155281,32	262499,31	27	2498	155117,19	262832,76	27	2539	155101,53	263284,47	27	2580	155044,44	263538,39
27	2417	155978,16	263192,70	27	2458	155258,86	262477,56	27	2499	155117,37	262842,96	27	2540	155101,24	263285,88	27	2581	155009,11	263589,18
27	2418	155978,07	263192,88	27	2459	155182,17	262440,57	27	2500	155117,46	262848,30	27	2541	155099,41	263287,44	27	2582	154996,81	263633,64
27	2419	156013,66	263351,58	27	2460	155111,71	262426,56	27	2501	155118,25	262872,63	27	2542	155096,86	263287,83	27	2583	154995,34	263648,55
27	2420	156017,71	263360,58	27	2461	155099,10	262424,07	27	2502	155111,85	262872,42	27	2543	155093,17	263287,44	27	2584	154994,82	263653,86
27	2421	156053,26	263439,60	27	2462	155100,39	262427,94	27	2503	155106,04	262872,21	27	2544	155090,50	263287,83	27	2585	154986,09	263680,08
27	2422	156057,49	263449,02	27	2463	155138,01	262540,11	27	2504	155102,70	262872,12	27	2545	155090,17	263289,78	27	2586	154970,22	263705,07
27	2423	156073,14	263521,05	27	2464	155162,62	262613,52	27	2505	155087,32	262871,58	27	2546	155089,89	263293,83	27	2587	154961,49	263717,76
27	2424	156060,30	263532,36	27	2465	155201,50	262729,47	27	2506	155066,05	262870,83	27	2547	155093,19	263300,40	27	2588	154946,41	263731,26
27	2425	156050,05	263541,36	27	2466	155207,38	262804,53	27	2507	155068,57	262901,55	27	2548	155093,31	263300,64	27	2589	154933,30	263739,99
27	2426	156039,07	263555,25	27	2467	155207,47	262804,74	27	2508	155074,12	262920,21	27	2549	155097,40	263306,79	27	2590	154900,98	263752,89
27	2427	156029,07	263569,20	27	2468	155207,47	262804,77	27	2509	155092,78	262982,91	27	2550	155098,18	263307,87	27	2591	154880,52	263761,02
27	2428	156028,62	263569,83	27	2469	155207,41	262805,01	27	2510	155098,21	263001,15	27	2551	155099,47	263309,67	27	2592	154851,72	263836,17
27	2429	156025,00	263574,87	27	2470	155205,87	262811,37	27	2511	155101,83	263013,27	27	2552	155100,85	263311,65	27	2593	154838,05	263871,75
27	2430	156022,32	263578,62	27	2471	155203,65	262820,55	27	2512	155106,69	263029,56	27	2553	155099,95	263316,96	27	2594	154847,58	263874,54
27	2431	156022,12	263578,89	27	2472	155207,07	262850,91	27	2513	155109,61	263039,40	27	2554	155097,07	263318,64	27	2595	154852,11	263876,79
27	2432	156019,24	263582,91	27	2473	155227,48	262923,09	27	2514	155117,43	263066,22	27	2555	155096,07	263318,85	27	2596	154858,69	263880,09
27	2433	155991,49	263621,61	27	2474	155213,34	262924,08	27	2515	155117,32	263082,51	27	2556	155092,63	263319,48	27	2597	154875,25	263892,63
27	2434	155988,52	263612,31	27	2475	155192,17	262921,35	27	2516	155116,72	263176,08	27	2557	155090,31	263320,11	27	2598	154883,59	263865,24
27	2435	155970,81	263557,05	27	2476	155178,64	262920,45	27	2517	155116,57	263199,96	27	2558	155087,01	263322,75	27	2599	154884,78	263837,07
27	2436	155967,61	263548,35	27	2477	155176,09	262920,27	27	2518	155115,28	263202,42	27	2559	155084,49	263327,04	27	2600	154885,96	263831,49
27	2437	155962,23	263533,77	27	2478	155174,61	262919,67	27	2519	155111,25	263212,41	27	2560	155082,85	263333,28	27	2601	154889,55	263828,73
27	2438	155948,50	263496,51	27	2479	155166,13	262916,25	27	2520	155108,71	263218,86	27	2561	155082,70	263338,62	27	2602	154910,17	263825,55
27	2439	155911,00	263394,78	27	2480	155160,85	262908,21	27	2521	155109,27	263230,62	27	2562	155084,26	263345,10	27	2603	154918,95	263818,74
27	2440	155908,23	263386,02	27	2481	155156,19	262895,94	27	2522	155108,71	263240,70	27	2563	155085,37	263347,77	27	2604	154924,47	263814,45
27	2441	155904,87	263375,40	27	2482	155150,26	262850,22	27	2523	155108,43	263243,43	27	2564	155087,49	263352,96	27	2605	154932,31	263806,71
27	2442	155891,32	263332,59	27	2483	155133,33	262782,06	27	2524	155106,52	263246,52	27	2565	155087,56	263357,82	27	2606	154953,49	263785,83
27	2443	155869,51	263263,65	27	2484	155125,08	262736,76	27	2525	155102,89	263248,92	27	2566	155086,81	263362,68	27	2607	154931,25	263822,61
27	2444	155852,47	263209,80	27	2485	155121,03	262724,73	27	2526	155099,74	263251,83	27	2567	155085,03	263368,11	27	2608	154926,97	263866,26
27	2445	155858,50	263176,08	27	2486	155118,30	262716,66	27	2527	155093,79	263253,90	27	2568	155077,71	263381,28	27	2609	154922,05	263889,33
27	2446	155850,21	263137,38	27	2487	155107,30	262715,79	27	2528	155090,65	263256,24	27	2569	155069,23	263391,48	27	2610	154912,56	263896,20
27	2447	155849,34	263133,27	27	2488	155097,13	262714,95	27	2529	155088,87	263259,30	27	2570	155066,41	263395,26	27	2611	154899,69	263899,23
27	2448	155674,54	262871,46	27	2489	155101,15	262732,53	27	2530	155088,19	263261,16	27	2571	155060,97	263402,58	27	2612	154892,32	263900,97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	2613	154888,98	263902,41	27	2654	155192,11	264699,75	27	2695	154998,37	264988,83	27	2736	154697,98	264078,57	27	2777	154832,71	263845,38
27	2614	154883,19	263904,93	27	2655	155191,87	264702,36	27	2696	154999,66	264985,56	27	2737	154722,28	264016,50	27	2778	154832,58	263845,20
27	2615	154879,62	263909,70	27	2656	155190,37	264719,13	27	2697	155010,76	264959,10	27	2738	154718,43	263987,40	27	2779	154825,63	263835,84
27	2616	154882,27	263928,87	27	2657	155188,32	264741,90	27	2698	155011,63	264957,00	27	2739	154722,28	263960,01	27	2780	154824,94	263834,91
27	2617	154882,72	263958,96	27	2658	155195,19	264745,56	27	2699	155019,04	264939,36	27	2740	154714,57	263944,62	27	2781	154820,94	263834,79
27	2618	154883,07	263980,86	27	2659	155191,72	264751,53	27	2700	155020,14	264936,15	27	2741	154708,42	263912,94	27	2782	154797,31	263834,04
27	2619	154881,07	264011,82	27	2660	155189,71	264754,98	27	2701	155021,55	264930,24	27	2742	154717,33	263905,05	27	2783	154757,53	263832,81
27	2620	154866,00	264031,65	27	2661	155188,69	264756,75	27	2702	155022,22	264924,18	27	2743	154719,90	263902,77	27	2784	154730,05	263814,24
27	2621	154854,09	264041,97	27	2662	155187,61	264758,61	27	2703	155022,16	264918,54	27	2744	154745,08	263900,04	27	2785	154728,46	263802,33
27	2622	154855,68	264070,17	27	2663	155183,74	264765,24	27	2704	155018,11	264900,60	27	2745	154748,05	263901,57	27	2786	154718,35	263792,58
27	2623	154845,22	264096,66	27	2664	155176,51	264762,45	27	2705	155015,95	264891,63	27	2746	154755,63	263905,41	27	2787	154713,63	263788,08
27	2624	154842,51	264103,56	27	2665	155172,73	264760,98	27	2706	155003,40	264908,01	27	2747	154774,51	263916,36	27	2788	154733,35	263735,34
27	2625	154856,79	264104,82	27	2666	155061,43	264717,63	27	2707	155002,68	264908,97	27	2748	154775,91	263917,17	27	2789	154736,14	263727,87
27	2626	154891,30	264107,82	27	2667	155055,84	264715,47	27	2708	154969,33	264952,44	27	2749	154778,55	263918,70	27	2790	154757,76	263700,42
27	2627	154912,47	264109,68	27	2668	155076,70	264751,05	27	2709	154928,79	265005,30	27	2750	154779,46	263920,17	27	2791	154780,30	263648,55
27	2628	154909,86	264120,36	27	2669	155089,14	264802,38	27	2710	154906,21	265039,68	27	2751	154780,74	263922,18	27	2792	154781,97	263644,68
27	2629	154913,28	264143,46	27	2670	155091,36	264811,50	27	2711	154901,29	265048,77	27	2752	154783,74	263926,89	27	2793	154803,34	263666,59
27	2630	154928,68	264175,11	27	2671	155090,04	264812,76	27	2712	154895,83	265062,51	27	2753	154790,35	263943,78	27	2794	154818,81	263534,43
27	2631	154942,36	264204,78	27	2672	155057,65	264841,74	27	2713	154892,73	265076,97	27	2754	154792,00	263957,34	27	2795	154835,23	263500,23
27	2632	154944,04	264208,41	27	2673	155054,67	264844,41	27	2714	154890,94	265089,15	27	2755	154795,63	263966,91	27	2796	154846,96	263475,84
27	2633	154948,62	264231,78	27	2674	155051,35	264847,35	27	2715	154890,51	265099,59	27	2756	154806,43	263986,98	27	2797	154870,05	263427,78
27	2634	154972,66	264269,88	27	2675	155039,86	264860,46	27	2716	154890,87	265108,20	27	2757	154808,67	263976,87	27	2798	154873,99	263424,03
27	2635	155033,79	264366,69	27	2676	155035,00	264866,79	27	2717	154897,84	265143,93	27	2758	154808,92	263975,70	27	2799	154911,85	263387,85
27	2636	155056,26	264415,11	27	2677	155032,09	264905,07	27	2718	154883,76	265163,61	27	2759	154812,54	263960,73	27	2800	154971,91	263330,43
27	2637	155057,52	264422,43	27	2678	155031,73	264909,33	27	2719	154885,05	265104,48	27	2760	154812,54	263943,18	27	2801	154979,13	263222,28
27	2638	155064,96	264465,99	27	2679	155031,03	264913,56	27	2720	154886,86	265092,72	27	2761	154807,38	263929,26	27	2802	154984,99	263210,52
27	2639	155063,10	264483,57	27	2680	155029,98	264917,70	27	2721	154892,32	265057,44	27	2762	154806,09	263915,34	27	2803	155040,42	263099,70
27	2640	155061,34	264500,37	27	2681	155028,58	264921,75	27	2722	154906,00	264961,62	27	2763	154808,07	263910,39	27	2804	155035,17	263062,56
27	2641	155054,08	264569,34	27	2682	155022,19	264937,02	27	2723	154897,54	264923,19	27	2764	154808,50	263909,28	27	2805	155028,57	263015,88
27	2642	155052,84	264574,74	27	2683	155011,99	264961,35	27	2724	154878,85	264838,32	27	2765	154809,19	263907,60	27	2806	155022,58	262973,52
27	2643	155117,47	264609,60	27	2684	155011,11	264963,45	27	2725	154866,43	264797,79	27	2766	154810,02	263907,15	27	2807	155016,13	262946,10
27	2644	155151,87	264628,14	27	2685	155001,18	264987,12	27	2726	154865,49	264798,30	27	2767	154811,77	263906,22	27	2808	155005,11	262899,30
27	2645	155210,31	264659,64	27	2686	155000,10	264990,03	27	2727	154864,45	264794,31	27	2768	154813,60	263905,26	27	2809	154998,66	262871,88
27	2646	155213,59	264661,44	27	2687	154999,39	264993,06	27	2728	154837,78	264691,59	27	2769	154815,30	263900,46	27	2810	154995,43	262857,21
27	2647	155239,17	264675,51	27	2688	154999,08	264996,15	27	2729	154833,21	264673,98	27	2770	154822,63	263879,76	27	2811	154988,80	262827,12
27	2648	155246,26	264679,41	27	2689	154999,17	264999,27	27	2730	154832,14	264669,84	27	2771	154827,28	263868,96	27	2812	154989,15	262770,45
27	2649	155232,18	264697,29	27	2690	155001,76	265028,61	27	2731	154856,22	264489,12	27	2772	154829,05	263865,78	27	2813	154990,05	262769,13
27	2650	155216,61	264688,98	27	2691	154999,78	265028,88	27	2732	154806,22	264397,95	27	2773	154830,46	263863,23	27	2814	154992,76	262765,89
27	2651	155210,32	264680,91	27	2692	154997,16	264999,30	27	2733	154751,28	264297,78	27	2774	154831,21	263859,39	27	2815	154992,96	262765,65
27	2652	155192,91	264690,90	27	2693	154997,08	264995,76	27	2734	154698,63	264177,57	27	2775	154832,16	263854,56	27	2816	154987,75	262756,50
27	2653	155192,47	264695,70	27	2694	154997,50	264992,25	27	2735	154698,01	264082,71	27	2776	154832,49	263849,10	27	2817	154980,64	262722,33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	2818	154965,12	262694,13	27	2859	153844,53	262499,10	27	2900	153420,82	262483,77	27	2941	153303,31	262931,52	27	2982	153100,83	263310,39
27	2819	154935,90	262608,45	27	2860	153847,27	262495,11	27	2901	153425,68	262492,56	27	2942	153306,51	262931,37	27	2983	153111,51	263298,06
27	2820	154934,47	262604,28	27	2861	153863,01	262429,26	27	2902	153426,66	262494,33	27	2943	153313,23	262932,78	27	2984	153124,60	263281,80
27	2821	154934,46	262604,19	27	2862	153864,52	262405,86	27	2903	153428,58	262495,71	27	2944	153314,79	262933,11	27	2985	153128,68	263275,11
27	2822	154880,76	262401,18	27	2863	153868,03	262352,13	27	2904	153429,82	262496,61	27	2945	153321,94	262937,40	27	2986	153135,72	263263,56
27	2823	154864,96	262341,42	27	2864	153861,60	262285,56	27	2905	153431,91	262498,14	27	2946	153322,90	262945,05	27	2987	153144,45	263249,25
27	2824	154847,52	262296,30	27	2865	153856,74	262235,34	27	2906	153433,48	262494,36	27	2947	153320,59	262964,16	27	2988	153156,40	263225,19
27	2825	154767,93	262090,44	27	2866	153860,46	262182,45	27	2907	153434,05	262493,01	27	2948	153319,83	262970,58	27	2989	153168,57	263200,71
27	2826	154745,94	262010,25	27	2867	153861,51	262167,60	27	2908	153434,46	262492,71	27	2949	153323,44	262966,98	27	2990	153170,38	263199,75
27	2827	154736,01	261974,04	27	2868	153852,33	262141,74	27	2909	153454,62	262478,43	27	2950	153344,46	262946,13	27	2991	153187,39	263186,76
27	2828	154715,05	261975,96	27	2869	153806,98	262145,82	27	2910	153469,66	262467,81	27	2951	153359,52	262931,16	27	2992	153205,78	263168,58
27	2829	154694,16	261978,24	27	2870	153757,33	262150,29	27	2911	153469,33	262508,49	27	2952	153363,21	262927,50	27	2993	153199,39	263140,77
27	2830	154615,29	261992,19	27	2871	153708,48	262159,44	27	2912	153468,99	262550,61	27	2953	153347,89	262967,49	27	2994	153202,39	263122,77
27	2831	154560,03	261996,57	27	2872	153676,80	262165,38	27	2913	153467,92	262555,53	27	2954	153321,97	263064,81	27	2995	153216,39	263127,75
27	2832	154514,88	262000,14	27	2873	153637,11	262179,99	27	2914	153461,29	262586,16	27	2955	153321,04	263069,70	27	2996	153212,13	263109,87
27	2833	154431,99	262006,71	27	2874	153591,64	262196,73	27	2915	153438,87	262673,28	27	2956	153310,36	263119,20	27	2997	153214,51	263084,46
27	2834	154367,59	262011,09	27	2875	153587,89	262198,14	27	2916	153430,35	262706,37	27	2957	153303,69	263150,13	27	2998	153222,43	263057,49
27	2835	154230,52	262020,36	27	2876	153564,55	262206,72	27	2917	153366,76	262916,19	27	2958	153304,84	263178,51	27	2999	153220,86	263024,94
27	2836	154169,40	262019,04	27	2877	153430,53	262285,92	27	2918	153367,86	262921,02	27	2959	153297,49	263208,45	27	3000	153232,39	262997,76
27	2837	154121,04	262039,53	27	2878	153426,10	262280,58	27	2919	153363,64	262920,51	27	2960	153282,31	263232,63	27	3001	153238,39	262966,77
27	2838	154072,03	262060,32	27	2879	153418,06	262274,46	27	2920	153347,13	262918,56	27	2961	153262,69	263260,56	27	3002	153245,38	262933,77
27	2839	154004,28	262089,06	27	2880	153400,87	262276,41	27	2921	153335,62	262917,21	27	2962	153255,61	263270,67	27	3003	153243,09	262899,54
27	2840	153963,69	262106,28	27	2881	153384,24	262288,32	27	2922	153330,09	262913,49	27	2963	153198,79	263351,58	27	3004	153247,39	262867,77
27	2841	153951,97	262111,26	27	2882	153374,26	262296,36	27	2923	153325,93	262910,67	27	2964	153165,30	263452,41	27	3005	153250,39	262852,77
27	2842	153964,18	262148,34	27	2883	153366,22	262308,30	27	2924	153320,86	262898,16	27	2965	153160,80	263468,55	27	3006	153253,06	262840,95
27	2843	153980,04	262196,55	27	2884	153364,00	262317,15	27	2925	153320,64	262897,62	27	2966	153144,40	263467,89	27	3007	153253,99	262839,66
27	2844	153962,53	262255,53	27	2885	153364,03	262317,21	27	2926	153310,02	262871,37	27	2967	153131,68	263460,87	27	3008	153254,56	262838,04
27	2845	153972,24	262321,86	27	2886	153398,10	262378,98	27	2927	153303,13	262865,07	27	2968	153127,99	263453,49	27	3009	153258,34	262827,36
27	2846	153974,67	262338,54	27	2887	153407,52	262390,08	27	2928	153302,22	262864,23	27	2969	153128,97	263448,30	27	3010	153261,72	262809,96
27	2847	153972,66	262371,33	27	2888	153424,57	262399,71	27	2929	153302,16	262864,20	27	2970	153129,04	263447,94	27	3011	153263,11	262802,76
27	2848	153966,61	262469,91	27	2889	153425,23	262400,10	27	2930	153295,69	262863,12	27	2971	153130,00	263442,78	27	3012	153263,47	262801,50
27	2849	153950,08	262505,43	27	2890	153426,66	262400,88	27	2931	153285,67	262864,86	27	2972	153142,39	263422,05	27	3013	153280,39	262793,76
27	2850	153950,07	262509,45	27	2891	153429,87	262403,16	27	2932	153283,92	262865,19	27	2973	153142,39	263421,30	27	3014	153289,96	262792,17
27	2851	153949,95	262570,47	27	2892	153433,30	262405,59	27	2933	153275,80	262880,28	27	2974	153142,72	263400,27	27	3015	153287,50	262781,31
27	2852	153943,14	262601,97	27	2893	153433,45	262409,79	27	2934	153267,85	262903,35	27	2975	153139,03	263372,82	27	3016	153298,60	262761,48
27	2853	153924,37	262623,42	27	2894	153433,59	262413,36	27	2935	153267,39	262914,60	27	2976	153135,99	263366,37	27	3017	153296,25	262730,52
27	2854	153884,13	262603,56	27	2895	153413,89	262428,60	27	2936	153267,22	262918,65	27	2977	153130,33	263354,43	27	3018	153318,39	262703,76
27	2855	153880,17	262629,09	27	2896	153408,91	262440,54	27	2937	153276,13	262931,67	27	2978	153128,14	263353,05	27	3019	153334,32	262667,85
27	2856	153849,30	262617,75	27	2897	153412,24	262462,98	27	2938	153280,74	262933,44	27	2979	153127,18	263352,45	27	3020	153335,67	262652,10
27	2857	153830,47	262582,68	27	2898	153412,96	262464,75	27	2939	153287,89	262934,22	27	2980	153119,62	263347,74	27	3021	153339,07	262612,29
27	2858	153837,58	262513,08	27	2899	153420,64	262483,35	27	2940	153299,52	262931,67	27	2981	153099,88	263340,42	27	3022	153369,39	262547,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	3023	153358,48	262538,04	27	3064	153850,29	262059,09	27	3105	154958,74	261645,00	27	3146	155296,98	261380,46	27	3187	155770,65	261418,23
27	3024	153362,34	262526,94	27	3065	153855,51	262057,59	27	3106	154942,87	261646,59	27	3147	155297,35	261379,62	27	3188	155783,53	261406,47
27	3025	153364,45	262517,91	27	3066	153886,41	262048,71	27	3107	154933,32	261647,85	27	3148	155310,06	261373,26	27	3189	155813,29	261394,56
27	3026	153365,50	262513,44	27	3067	153882,10	262031,94	27	3108	154926,99	261648,69	27	3149	155324,34	261366,93	27	3190	155823,22	261385,32
27	3027	153365,02	262504,92	27	3068	153878,59	262018,26	27	3109	154926,12	261652,50	27	3150	155391,01	261350,25	27	3191	155832,48	261362,82
27	3028	153364,72	262499,55	27	3069	153875,38	262005,75	27	3110	154925,41	261655,59	27	3151	155430,27	261322,83	27	3192	155841,07	261337,02
27	3029	153362,34	262475,73	27	3070	153879,18	261952,35	27	3111	154930,14	261663,48	27	3152	155464,84	261298,65	27	3193	155844,21	261333,69
27	3030	153364,72	262459,47	27	3071	153881,91	261914,07	27	3112	154933,35	261668,82	27	3153	155509,29	261277,23	27	3194	155852,32	261325,11
27	3031	153372,66	262445,97	27	3072	153961,32	261879,45	27	3113	154944,45	261677,28	27	3154	155519,91	261279,06	27	3195	155870,85	261324,45
27	3032	153376,62	262427,31	27	3073	154018,39	261855,39	27	3114	154957,87	261681,24	27	3155	155527,54	261280,41	27	3196	155881,68	261327,75
27	3033	153371,07	262416,99	27	3074	154055,01	261837,54	27	3115	154958,74	261681,51	27	3156	155530,77	261287,31	27	3197	155898,36	261326,52
27	3034	153350,02	262396,35	27	3075	154097,35	261819,99	27	3116	154973,02	261679,92	27	3157	155533,09	261292,32	27	3198	155899,71	261326,40
27	3035	153313,51	262343,19	27	3076	154118,98	261812,37	27	3117	154977,63	261678,48	27	3158	155535,04	261299,28	27	3199	155917,14	261325,11
27	3036	153305,58	262329,30	27	3077	154190,37	261807,63	27	3118	154981,50	261677,28	27	3159	155537,04	261306,36	27	3200	155919,24	261323,79
27	3037	153303,60	262313,82	27	3078	154202,02	261807,21	27	3119	154996,03	261665,43	27	3160	155538,66	261312,15	27	3201	155925,87	261319,68
27	3038	153302,82	262302,54	27	3079	154368,45	261800,88	27	3120	155004,25	261658,77	27	3161	155538,54	261312,72	27	3202	155933,02	261315,18
27	3039	153302,01	262290,78	27	3080	154377,37	261800,55	27	3121	155013,25	261647,10	27	3162	155534,68	261330,42	27	3203	155961,46	261313,86
27	3040	153304,39	262273,32	27	3081	154451,56	261797,73	27	3122	155024,89	261630,18	27	3163	155518,81	261353,43	27	3204	155974,53	261302,64
27	3041	153305,89	262268,82	27	3082	154511,70	261788,91	27	3123	155043,21	261605,58	27	3164	155505,07	261373,11	27	3205	155989,90	261289,41
27	3042	153306,37	262267,38	27	3083	154614,36	261781,98	27	3124	155058,75	261584,67	27	3165	155505,03	261373,20	27	3206	156018,34	261286,74
27	3043	153306,15	262261,71	27	3084	154662,27	261770,01	27	3125	155098,92	261567,75	27	3166	155494,99	261387,57	27	3207	156029,59	261292,05
27	3044	153306,03	262258,68	27	3085	154752,96	261742,62	27	3126	155123,52	261554,25	27	3167	155504,64	261387,33	27	3208	156039,04	261293,82
27	3045	153305,58	262247,52	27	3086	154765,80	261723,81	27	3127	155135,43	261540,75	27	3168	155519,88	261387,00	27	3209	156049,39	261295,74
27	3046	153303,58	262236,18	27	3087	154770,31	261719,70	27	3128	155170,30	261515,94	27	3169	155564,85	261385,98	27	3210	156050,50	261295,95
27	3047	153332,38	262213,77	27	3088	154812,85	261681,03	27	3129	155171,14	261515,34	27	3170	155577,54	261381,54	27	3211	156061,35	261297,99
27	3048	153361,39	262200,75	27	3089	154888,45	261629,28	27	3130	155207,67	261506,61	27	3171	155593,65	261382,98	27	3212	156075,90	261295,35
27	3049	153416,38	262178,76	27	3090	154893,12	261632,82	27	3131	155248,93	261503,46	27	3172	155593,38	261382,20	27	3213	156124,18	261315,18
27	3050	153479,38	262141,77	27	3091	154915,87	261631,77	27	3132	155250,31	261502,68	27	3173	155595,81	261382,80	27	3214	156137,46	261316,68
27	3051	153550,93	262098,27	27	3092	154930,69	261623,31	27	3133	155275,14	261489,15	27	3174	155591,94	261404,49	27	3215	156142,03	261317,19
27	3052	153584,44	262088,58	27	3093	154947,10	261604,77	27	3134	155300,53	261457,41	27	3175	155591,83	261405,03	27	3216	156146,46	261319,11
27	3053	153585,12	262088,40	27	3094	154955,04	261589,95	27	3135	155313,22	261436,77	27	3176	155594,92	261409,74	27	3217	156157,26	261323,79
27	3054	153588,61	262087,38	27	3095	154965,63	261580,44	27	3136	155316,70	261428,28	27	3177	155603,74	261423,27	27	3218	156159,88	261321,18
27	3055	153600,91	262126,50	27	3096	154975,68	261580,44	27	3137	155318,25	261424,50	27	3178	155606,25	261425,37	27	3219	156166,51	261314,52
27	3056	153602,11	262130,34	27	3097	154984,50	261582,30	27	3138	155320,38	261419,31	27	3179	155618,04	261435,18	27	3220	156169,24	261313,17
27	3057	153614,13	262126,89	27	3098	154985,73	261582,57	27	3139	155316,93	261410,49	27	3180	155640,25	261437,55	27	3221	156187,68	261303,96
27	3058	153628,08	262122,87	27	3099	154986,82	261586,50	27	3140	155313,22	261401,04	27	3181	155655,91	261441,72	27	3222	156220,09	261299,97
27	3059	153698,19	262102,74	27	3100	154988,38	261592,08	27	3141	155313,13	261400,98	27	3182	155675,05	261446,82	27	3223	156247,21	261303,96
27	3060	153789,07	262076,64	27	3101	154987,32	261605,85	27	3142	155312,38	261400,50	27	3183	155697,09	261448,62	27	3224	156252,42	261305,70
27	3061	153807,57	262071,33	27	3102	154985,73	261615,90	27	3143	155298,94	261391,53	27	3184	155707,45	261449,46	27	3225	156267,06	261310,56
27	3062	153835,57	262063,29	27	3103	154979,91	261629,13	27	3144	155293,39	261388,35	27	3185	155730,61	261444,84	27	3226	156284,92	261319,17
27	3063	153839,62	262062,15	27	3104	154971,97	261636,54	27	3145	155296,81	261380,82	27	3186	155761,03	261426,99	27	3227	156293,86	261321,54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	3228	156294,84	261321,81	27	3269	156868,93	261210,30	28	3308	158279,05	262972,95	29	3348	158228,58	263624,88	29	3389	157963,35	263370,06
27	3229	156303,43	261315,87	27	3270	156871,75	261212,58	28	3309	158285,49	262966,35	29	3349	158233,35	263632,83	29	3390	157980,78	263372,97
27	3230	156312,70	261313,20	27	2086	156896,47	261224,46	28	3310	158289,00	262962,75	29	3350	158235,46	263659,29	29	3391	157984,11	263373,54
27	3231	156315,07	261313,44	27	3271	154864,18	262229,16	28	3311	158294,98	262962,00	29	3351	158240,76	263677,26	29	3392	157990,98	263371,41
27	3232	156337,06	261315,54	27	3272	154868,26	262242,85	28	3312	158298,42	262961,61	29	3352	158259,27	263708,49	29	3393	157989,40	263362,41
27	3233	156340,48	261315,87	27	3273	154868,26	262242,85	28	3313	158299,96	262961,40	29	3353	158261,92	263718,54	29	3394	157979,88	263352,90
27	3234	156347,13	261315,75	27	3271	154864,18	262229,16	28	3314	158307,73	262961,04	29	3354	158268,79	263732,31	29	3395	157979,86	263352,90
27	3235	156351,06	261315,69	28	3274	158384,79	262918,98	28	3315	158313,43	262959,39	29	3355	158272,50	263744,49	29	3396	157980,40	263344,44
27	3236	156356,17	261311,01	28	3275	158384,34	262919,25	28	3316	158316,30	262958,58	29	3356	158271,87	263748,72	29	3397	157986,22	263337,03
27	3237	156362,85	261304,92	28	3276	158349,84	262940,88	28	3317	158321,25	262952,34	29	3357	158270,92	263755,05	29	3398	157985,16	263288,34
27	3238	156381,06	261288,27	28	3277	158328,45	262963,98	28	3318	158326,33	262945,95	29	3358	158269,72	263756,13	29	3399	157995,22	263274,57
27	3239	156381,42	261288,18	28	3278	158304,93	262982,37	28	3319	158333,58	262936,83	29	3359	158266,15	263759,28	29	3400	158006,32	263269,29
27	3240	156381,90	261288,03	28	3279	158298,93	263008,89	28	3320	158336,40	262932,87	29	3360	158246,56	263763,54	29	3401	158024,14	263270,19
27	3241	156413,47	261278,88	28	3280	158274,55	263066,64	28	3321	158339,02	262929,18	29	3361	158245,84	263763,36	29	3402	158024,85	263270,22
27	3242	156450,90	261268,05	28	3281	158260,44	263100,00	28	3322	158344,57	262921,50	29	3362	158240,22	263761,95	29	3403	158027,50	263270,34
27	3243	156470,34	261262,41	28	3282	158247,60	263168,04	28	3323	158346,22	262919,22	29	3363	158239,17	263758,50	29	3404	158033,89	263276,73
27	3244	156474,01	261261,33	28	3283	158258,50	263216,76	28	3324	158360,50	262915,50	29	3364	158239,06	263758,20	29	3405	158035,96	263278,80
27	3245	156489,48	261256,86	28	3284	158251,99	263216,52	28	3325	158372,50	262915,95	29	3365	158234,80	263744,31	29	3406	158036,58	263299,11
27	3246	156500,47	261253,68	28	3285	158228,44	263215,62	28	3326	158378,11	262916,16	29	3366	158235,94	263714,01	29	3407	158036,83	263307,48
27	3247	156524,77	261246,63	28	3286	158226,63	263215,56	28	3274	158384,79	262918,98	29	3367	158229,10	263681,49	29	3408	158037,03	263313,75
27	3248	156528,73	261245,49	28	3287	158220,28	263209,74	29	3327	158155,17	263389,35	29	3368	158221,39	263664,36	29	3409	158034,36	263320,83
27	3249	156560,44	261227,22	28	3288	158215,17	263201,31	29	3328	158169,84	263403,15	29	3369	158208,99	263623,29	29	3410	158031,72	263327,91
27	3250	156578,82	261216,66	28	3289	158214,69	263200,53	29	3329	158171,16	263404,95	29	3370	158199,15	263588,22	29	3411	158030,67	263330,67
27	3251	156596,25	261219,60	28	3290	158211,28	263194,92	29	3330	158206,89	263453,97	29	3371	158182,00	263565,78	29	3412	158017,44	263359,23
27	3252	156621,28	261223,80	28	3291	158211,19	263193,09	29	3331	158212,62	263476,56	29	3372	158178,21	263551,38	29	3413	158017,32	263359,53
27	3253	156635,97	261228,57	28	3292	158211,07	263190,81	29	3332	158215,35	263487,30	29	3373	158183,11	263536,26	29	3414	158014,27	263366,64
27	3254	156651,45	261232,92	28	3293	158210,23	263174,79	29	3333	158215,30	263488,08	29	3374	158190,81	263504,16	29	3415	158013,31	263375,73
27	3255	156685,18	261232,92	28	3294	158214,46	263147,28	29	3334	158214,37	263505,42	29	3375	158179,63	263493,51	29	3416	158013,21	263376,72
27	3256	156691,14	261235,71	28	3295	158220,81	263129,28	29	3335	158213,23	263526,45	29	3376	158163,43	263478,06	29	3417	158014,27	263382,54
27	3257	156700,26	261237,69	28	3296	158232,45	263104,95	29	3336	158204,77	263541,27	29	3377	158148,88	263450,70	29	3418	158016,30	263385,24
27	3258	156716,14	261236,10	28	3297	158239,53	263093,49	29	3337	158198,47	263545,71	29	3378	158132,20	263433,57	29	3419	158016,40	263385,39
27	3259	156742,33	261236,10	28	3298	158243,56	263086,95	29	3338	158190,48	263551,32	29	3379	158113,96	263409,99	29	3420	158019,03	263388,87
27	3260	156760,59	261234,12	28	3299	158250,94	263071,62	29	3339	158188,93	263563,17	29	3380	158110,38	263405,34	29	3421	158024,86	263389,77
27	3261	156776,46	261227,37	28	3300	158257,32	263058,39	29	3340	158188,89	263563,50	29	3381	158092,65	263396,58	29	3422	158025,91	263389,95
27	3262	156789,96	261214,68	28	3301	158267,70	263033,16	29	3341	158190,04	263564,22	29	3382	158079,69	263399,46	29	3423	158035,96	263385,69
27	3263	156811,39	261193,23	28	3302	158267,47	263024,94	29	3342	158195,77	263567,73	29	3383	158064,30	263409,72	29	3424	158043,37	263375,64
27	3264	156826,54	261180,60	28	3303	158267,32	263018,94	29	3343	158202,12	263576,19	29	3384	158045,77	263412,84	29	3425	158059,77	263364,12
27	3265	156829,41	261178,20	28	3304	158267,13	263012,13	29	3344	158207,94	263583,09	29	3385	158015,95	263414,43	29	3426	158062,95	263361,90
27	3266	156830,50	261179,07	28	3305	158267,70	262999,08	29	3345	158209,00	263597,37	29	3386	157990,71	263408,46	29	3427	158064,94	263360,04
27	3267	156831,88	261180,21	28	3306	158272,24	262983,18	29	3346	158211,12	263607,96	29	3387	157989,48	263407,26	29	3428	158077,77	263348,13
27	3268	156856,20	261199,95	28	3307	158273,76	262980,90	29	3347	158215,87	263613,78	29	3388	157972,74	263390,91	29	3429	158085,67	263346,81

Порядковый номер контура	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
29	3430	158089,65	263346,15	31	3469	156414,27	264527,91	31	3510	156361,44	264659,01	31	3551	156461,97	264955,59	31	3592	156121,23	264084,15
29	3431	158096,82	263344,95	31	3470	156457,05	264590,37	31	3511	156362,59	264664,83	31	3552	156461,56	264957,36	31	3593	156119,20	264062,82
29	3432	158104,41	263347,65	31	3471	156465,60	264610,05	31	3512	156363,40	264665,55	31	3553	156455,37	264984,54	31	3594	156112,98	263997,06
29	3433	158113,53	263350,86	31	3472	156488,50	264678,09	31	3513	156366,84	264668,55	31	3554	156463,92	264977,34	31	3595	156112,89	263996,13
29	3434	158114,67	263351,25	31	3473	156494,31	264714,96	31	3514	156371,56	264668,91	31	3555	156529,41	264922,38	31	3596	156089,79	263925,42
29	3435	158114,80	263351,31	31	3474	156494,01	264714,63	31	3515	156373,71	264669,06	31	3556	156583,78	264876,72	31	3597	156081,90	263901,27
29	3327	158155,17	263389,35	31	3475	156490,66	264710,88	31	3516	156385,89	264656,91	31	3557	156573,85	264889,14	31	3598	156059,34	263832,24
30	3436	156138,43	263733,24	31	3476	156453,61	264667,50	31	3517	156397,53	264646,32	31	3558	156488,53	264995,79	31	3599	156065,85	263826,57
30	3437	156166,78	263814,00	31	3477	156451,42	264663,30	31	3518	156404,94	264646,32	31	3559	156470,70	265035,00	31	3600	156084,85	263808,24
30	3438	156217,63	263958,87	31	3478	156450,72	264661,92	31	3519	156413,50	264651,78	31	3560	156437,29	265026,03	31	3601	156094,38	263795,16
30	3439	156213,40	263957,64	31	3479	156449,53	264659,67	31	3520	156416,58	264653,73	31	3561	156434,20	265021,62	31	3602	156097,05	263791,50
30	3440	156199,92	263947,32	31	3480	156445,45	264651,87	31	3521	156424,33	264670,68	31	3562	156425,62	265009,38	31	3603	156119,91	263860,32
30	3441	156186,42	263933,04	31	3481	156422,92	264608,76	31	3522	156426,82	264673,68	31	3563	156418,41	264999,12	31	3604	156130,47	263892,12
30	3442	156170,74	263900,40	31	3482	156384,82	264526,20	31	3523	156429,90	264677,43	31	3564	156411,21	264988,83	31	3605	156160,03	263981,19
30	3443	156157,05	263871,90	31	3483	156370,24	264489,30	31	3524	156432,48	264686,07	31	3565	156415,98	264847,95	31	3606	156162,09	263987,37
30	3444	156144,42	263855,81	31	3484	156357,84	264457,95	31	3525	156434,65	264693,30	31	3566	156416,29	264838,68	31	3607	156170,67	264013,23
30	3445	156134,83	263808,42	31	3485	156348,54	264445,71	31	3526	156434,65	264699,24	31	3567	156416,31	264838,02	31	3608	156171,19	264014,82
30	3446	156131,56	263799,15	31	3486	156347,79	264444,72	31	3527	156434,65	264705,21	31	3568	156396,48	264788,37	31	3609	156173,16	264013,77
30	3447	156130,06	263794,92	31	3487	156344,17	264443,49	31	3528	156433,98	264710,88	31	3569	156386,02	264762,21	31	3610	156175,56	264012,48
30	3448	156127,02	263792,40	31	3488	156341,44	264442,59	31	3529	156432,61	264722,10	31	3570	156385,96	264762,06	31	3455	156221,80	263988,00
30	3449	156116,58	263783,79	31	3489	156340,50	264442,83	31	3530	156428,70	264754,41	31	3571	156380,86	264749,07	32	3611	158191,41	264209,22
30	3450	156116,49	263783,76	31	3490	156337,20	264443,64	31	3531	156429,70	264780,90	31	3572	156368,26	264673,35	32	3612	158192,85	264234,18
30	3451	156106,11	263779,05	31	3491	156336,90	264446,52	31	3532	156429,72	264781,26	31	3573	156358,00	264667,80	32	3613	158192,97	264236,25
30	3452	156108,55	263775,69	31	3492	156336,15	264453,69	31	3533	156429,90	264785,79	31	3574	156340,03	264617,73	32	3614	158193,39	264243,63
30	3453	156129,12	263747,46	31	3493	156336,43	264457,14	31	3534	156435,19	264790,14	31	3575	156319,08	264583,08	32	3615	158200,02	264268,47
30	3454	156130,27	263745,72	31	3494	156336,87	264462,00	31	3535	156436,63	264791,34	31	3576	156304,53	264542,46	32	3616	158203,98	264283,29
30	3436	156138,43	263733,24	31	3495	156338,26	264478,05	31	3536	156441,51	264792,99	31	3577	156298,54	264516,78	32	3617	158205,61	264286,92
31	3455	156221,80	263988,00	31	3496	156353,61	264520,38	31	3537	156450,52	264796,11	31	3578	156292,54	264491,55	32	3618	158207,50	264291,12
31	3456	156224,62	264012,66	31	3497	156369,93	264559,74	31	3538	156456,54	264796,65	31	3579	156281,43	264465,87	32	3619	158209,95	264296,55
31	3457	156232,41	264080,58	31	3498	156371,89	264564,45	31	3539	156462,00	264797,16	31	3580	156274,59	264435,51	32	3620	158211,78	264300,63
31	3458	156277,18	264156,21	31	3499	156372,21	264565,23	31	3540	156462,72	264797,25	31	3581	156247,98	264395,01	32	3621	158190,00	264311,19
31	3459	156289,06	264176,28	31	3500	156383,23	264591,81	31	3541	156463,23	264797,28	31	3582	156241,99	264380,04	32	3622	158172,13	264324,30
31	3460	156308,86	264252,06	31	3501	156383,44	264592,95	31	3542	156469,57	264804,03	31	3583	156225,31	264312,45	32	3623	158138,23	264349,20
31	3461	156336,97	264286,92	31	3502	156385,89	264606,09	31	3543	156470,44	264808,32	31	3584	156218,47	264297,03	32	3624	158089,65	264386,25
31	3462	156340,99	264318,99	31	3503	156386,13	264613,32	31	3544	156471,57	264813,96	31	3585	156194,94	264269,52	32	3625	157953,06	264481,80
31	3463	156341,71	264323,52	31	3504	156386,41	264621,45	31	3545	156472,21	264834,18	31	3586	156192,31	264268,53	32	3626	157825,50	264549,12
31	3464	156344,97	264343,95	31	3505	156382,71	264627,81	31	3546	156483,16	264863,16	31	3587	156190,77	264264,63	32	3627	157795,36	264565,02
31	3465	156374,91	264388,44	31	3506	156372,66	264635,73	31	3547	156470,86	264872,88	31	3588	156190,35	264263,55	32	3628	157772,25	264575,19
31	3466	156389,46	264446,61	31	3507	156364,72	264645,27	31	3548	156463,23	264905,25	31	3589	156154,99	264177,69	32	3629	157743,60	264595,74
31	3467	156391,51	264471,33	31	3508	156361,02	264656,91	31	3549	156457,90	264935,34	31	3590	156147,12	264158,88	32	3630	157723,06	264623,10
31	3468	156392,02	264477,42	31	3509	156361,41	264658,89	31	3550	156463,41	264949,26	31	3591	156122,80	264088,68	32	3631	157710,22	264665,46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	3632	157694,82	264712,08	32	3673	157576,54	265635,51	32	3714	157944,91	264383,04	34	3753	156559,18	264882,60	35	3793	155222,61	266040,54
32	3633	157683,78	264742,95	32	3674	157555,83	265608,84	32	3715	157952,38	264364,83	34	3754	156492,69	264940,71	35	3794	155228,68	266052,00
32	3634	157671,87	264776,19	32	3675	157548,72	265599,72	32	3716	157978,95	264358,83	34	3755	156492,06	264938,19	35	3795	155233,80	266061,66
32	3635	157652,86	264808,71	32	3676	157546,48	265601,58	32	3717	158038,60	264316,38	34	3756	156491,44	264935,76	35	3796	155262,25	266098,26
32	3636	157646,19	264832,77	32	3677	157534,57	265606,23	32	3718	158144,44	264239,64	34	3757	156491,70	264931,26	35	3797	155293,48	266125,65
32	3637	157644,18	264840,06	32	3678	157516,72	265611,51	32	3719	158179,50	264207,90	34	3758	156491,71	264931,02	35	3798	155324,20	266161,71
32	3638	157635,51	264871,35	32	3679	157509,63	265614,39	32	3720	158186,77	264205,92	34	3759	156492,73	264925,95	35	3799	155372,20	266243,28
32	3639	157601,26	265055,85	32	3680	157510,42	265602,75	32	3721	158187,27	264206,25	34	3760	156493,30	264923,07	35	3800	155424,07	266279,43
32	3640	157592,53	265107,60	32	3681	157510,42	265602,60	32	3722	158188,05	264206,82	34	3761	156497,53	264912,48	35	3801	155474,22	266337,39
32	3641	157584,13	265157,43	32	3682	157518,84	265479,39	32	3611	158191,41	264209,22	34	3762	156513,42	264890,79	35	3802	155485,60	266350,56
32	3642	157578,24	265157,76	32	3683	157520,47	265455,42	33	3723	157100,97	264732,18	34	3763	156519,24	264871,23	35	3803	155478,75	266345,22
32	3643	157575,03	265157,19	32	3684	157481,74	265296,87	33	3724	157117,23	264757,02	34	3764	156519,75	264862,92	35	3804	155431,71	266308,35
32	3644	157547,80	265152,45	32	3685	157479,16	265282,08	33	3725	157120,63	264786,81	34	3765	156520,29	264854,28	35	3805	155428,08	266310,03
32	3645	157533,25	265155,12	32	3686	157476,85	265168,98	33	3726	157121,43	264793,71	34	3766	156672,76	264725,79	35	3806	155411,65	266317,56
32	3646	157529,08	265157,07	32	3687	157478,38	265152,87	33	3727	157103,20	264788,64	34	3767	156695,86	264713,79	35	3807	155398,02	266321,55
32	3647	157528,17	265157,49	32	3688	157479,52	265140,84	33	3728	157095,75	264789,39	34	3768	156749,43	264705,00	35	3808	155373,55	266328,69
32	3648	157527,79	265157,67	32	3689	157496,04	265046,94	33	3729	157074,33	264787,02	34	3747	156776,58	264700,53	35	3809	155371,18	266334,24
32	3649	157522,00	265160,40	32	3690	157508,53	264975,93	33	3730	157066,90	264778,50	35	3769	155105,71	265076,10	35	3810	155373,55	266346,15
32	3650	157515,73	265171,23	32	3691	157511,65	264962,04	33	3731	157052,94	264774,60	35	3770	155105,40	265078,83	35	3811	155418,01	266373,93
32	3651	157529,89	265182,72	32	3692	157548,97	264795,90	33	3732	157033,18	264769,11	35	3771	155101,21	265114,71	35	3812	155427,57	266376,21
32	3652	157540,93	265212,45	32	3693	157588,86	264689,85	33	3733	156954,55	264747,84	35	3772	155100,72	265118,46	35	3813	155437,84	266378,70
32	3653	157532,98	265270,14	32	3694	157590,81	264684,66	33	3734	156883,32	264745,86	35	3773	155088,70	265208,58	35	3814	155442,81	266383,65
32	3654	157512,63	265275,42	32	3695	157591,71	264647,73	33	3735	156865,35	264749,88	35	3774	155081,58	265261,98	35	3815	155448,16	266388,99
32	3655	157512,73	265285,77	32	3696	157628,10	264570,69	33	3736	156806,17	264763,17	35	3775	155079,66	265276,32	35	3816	155460,88	266409,78
32	3656	157512,73	265285,98	32	3697	157638,18	264549,33	33	3737	156722,80	264788,40	35	3776	155071,87	265334,70	35	3817	155465,19	266416,83
32	3657	157512,75	265288,05	32	3698	157643,79	264543,36	33	3738	156645,42	264830,91	35	3777	155067,25	265369,29	35	3818	155467,90	266421,24
32	3658	157515,39	265294,68	32	3699	157694,02	264494,31	33	3739	156655,66	264821,79	35	3778	155066,44	265373,46	35	3819	155471,98	266427,90
32	3659	157532,59	265299,30	32	3700	157703,19	264489,12	33	3740	156642,37	264829,98	35	3779	155061,97	265396,41	35	3820	155499,76	266465,19
32	3660	157534,83	265299,06	32	3701	157728,00	264475,14	33	3741	156632,20	264836,22	35	3780	155062,62	265423,59	35	3821	155524,36	266498,55
32	3661	157537,08	265289,37	32	3702	157731,58	264473,13	33	3742	156692,22	264785,10	35	3781	155073,40	265545,69	35	3822	155531,85	266504,70
32	3662	157577,04	265265,43	32	3703	157820,40	264433,71	33	3743	156796,95	264695,91	35	3782	155102,07	265626,96	35	3823	155546,07	266516,37
32	3663	157579,39	265274,97	32	3704	157891,77	264365,85	33	3744	156881,08	264689,43	35	3783	155131,51	265684,77	35	3824	155546,59	266516,79
32	3664	157583,11	265290,09	32	3705	157895,73	264364,65	33	3745	157032,78	264713,01	35	3784	155133,33	265688,31	35	3825	155547,63	266518,47
32	3665	157622,31	265449,42	32	3706	157905,66	264365,31	33	3746	157083,87	264725,34	35	3785	155155,83	265768,92	35	3826	155565,64	266547,75
32	3666	157616,47	265522,26	32	3707	157910,04	264366,42	33	3723	157100,97	264732,18	35	3786	155156,46	265773,06	35	3827	155585,49	266557,29
32	3667	157613,67	265542,84	32	3708	157910,95	264366,66	34	3747	156776,58	264700,53	35	3787	155175,34	265891,08	35	3828	155602,48	266556,75
32	3668	157612,23	265553,49	32	3709	157920,90	264381,81	34	3748	156759,82	264715,17	35	3788	155177,31	265898,16	35	3829	155611,68	266556,48
32	3669	157611,25	265560,60	32	3710	157923,33	264385,56	34	3749	156756,60	264717,99	35	3789	155194,20	265982,52	35	3830	155633,91	266553,30
32	3670	157594,93	265570,14	32	3711	157923,51	264385,83	34	3750	156633,84	264821,88	35	3790	155195,64	265989,63	35	3831	155647,39	266550,15
32	3671	157585,30	265575,75	32	3712	157928,14	264391,11	34	3751	156569,07	264876,66	35	3791	155216,59	266029,20	35	3832	155668,33	266531,37
32	3672	157584,58	265580,67	32	3713	157935,42	264389,79	34	3752	156568,45	264877,05	35	3792	155221,87	266039,16	35	3833	155670,42	266529,51

Порядковый номер контура	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
35	3834	155684,70	266514,42	35	3875	155891,58	266661,87	35	3916	156002,77	266913,42	35	3957	156291,97	267278,58	35	3998	156312,04	267537,51
35	3835	155689,74	266505,66	35	3876	155895,52	266666,19	35	3917	155999,94	266913,87	35	3958	156301,14	267279,66	35	3999	156310,20	267533,70
35	3836	155691,75	266502,18	35	3877	156005,98	266786,70	35	3918	155994,00	266914,86	35	3959	156301,23	267279,69	35	4000	156232,23	267372,90
35	3837	155699,23	266507,97	35	3878	156053,89	266821,77	35	3919	155988,88	266915,73	35	3960	156302,97	267279,90	35	4001	156230,46	267369,24
35	3838	155736,22	266536,59	35	3879	156112,03	266877,00	35	3920	155988,55	266915,91	35	3961	156330,55	267289,77	35	4002	156230,14	267369,36
35	3839	155767,72	266562,51	35	3880	156129,90	266877,60	35	3921	155984,29	266918,55	35	3962	156330,76	267290,01	35	4003	156181,50	267292,86
35	3840	155794,75	266584,77	35	3881	156144,45	266878,08	35	3922	155980,27	266921,01	35	3963	156350,37	267310,29	35	4004	156134,47	267198,51
35	3841	155790,46	266586,42	35	3882	156173,65	266879,04	35	3923	155975,32	266928,96	35	3964	156351,28	267311,25	35	4005	156129,79	267193,89
35	3842	155760,91	266597,76	35	3883	156198,85	266879,88	35	3924	155976,46	266934,54	35	3965	156368,35	267328,92	35	4006	156100,93	267165,33
35	3843	155737,83	266599,38	35	3884	156283,86	266855,49	35	3925	155977,15	266937,93	35	3966	156394,96	267375,48	35	4007	155972,01	267037,80
35	3844	155726,77	266600,13	35	3885	156351,72	266854,23	35	3926	155977,29	266938,56	35	3967	156392,11	267375,15	35	4008	155949,51	267015,57
35	3845	155696,61	266601,72	35	3886	156521,40	266857,38	35	3927	155977,96	266941,86	35	3968	156393,27	267377,01	35	4009	155929,59	267075,57
35	3846	155694,37	266605,56	35	3887	156554,97	266876,10	35	3928	155984,58	266949,78	35	3969	156409,33	267402,93	35	4010	155928,75	267080,40
35	3847	155691,06	266611,26	35	3888	156562,53	266888,19	35	3929	155999,79	266958,60	35	3970	156435,52	267447,36	35	4011	155925,99	267096,27
35	3848	155695,33	266626,11	35	3889	156565,99	266908,35	35	3930	156010,36	266964,72	35	3971	156466,26	267492,84	35	4012	155915,28	267157,92
35	3849	155695,48	266626,62	35	3890	156566,56	266933,10	35	3931	156028,92	266967,00	35	3972	156473,10	267502,95	35	4013	155843,28	267241,44
35	3850	155696,65	266630,64	35	3891	156563,11	266953,86	35	3932	156054,64	266970,18	35	3973	156483,79	267518,76	35	4014	155826,46	267286,23
35	3851	155696,86	266631,39	35	3892	156560,08	266958,36	35	3933	156054,84	266970,24	35	3974	156501,27	267547,53	35	4015	155818,20	267308,22
35	3852	155699,38	266640,15	35	3893	156559,95	266958,57	35	3934	156080,71	266989,38	35	3975	156509,56	267562,26	35	4016	155808,96	267369,96
35	3853	155703,16	266643,09	35	3894	156552,33	266969,91	35	3935	156084,85	266995,50	35	3976	156509,67	267562,47	35	4017	155793,16	267475,44
35	3854	155713,68	266651,25	35	3895	156451,84	266956,68	35	3936	156086,19	266998,89	35	3977	156509,71	267562,53	35	4018	155792,61	267479,13
35	3855	155718,43	266652,45	35	3896	156291,06	266957,55	35	3937	156088,08	267000,27	35	3978	156448,92	267599,37	35	4019	155786,10	267563,97
35	3856	155727,37	266652,99	35	3897	156259,92	266965,05	35	3938	156095,88	267011,82	35	3979	156448,47	267599,64	35	4020	155765,11	267586,41
35	3857	155731,54	266653,23	35	3898	156256,54	266965,86	35	3939	156100,56	267018,75	35	3980	156447,13	267600,57	35	4021	155752,87	267585,03
35	3858	155737,57	266657,37	35	3899	156250,21	266962,44	35	3940	156104,53	267038,58	35	3981	156449,23	267602,61	35	4022	155711,65	267580,41
35	3859	155740,27	266659,20	35	3900	156240,48	266956,05	35	3941	156095,80	267076,68	35	3982	156455,53	267608,76	35	4023	155695,47	267578,58
35	3860	155746,96	266663,76	35	3901	156219,21	266942,10	35	3942	156101,35	267092,73	35	3983	156453,52	267610,14	35	4024	155684,89	267553,95
35	3861	155750,59	266666,22	35	3902	156199,65	266939,55	35	3943	156110,08	267117,96	35	3984	156451,50	267611,55	35	4025	155685,25	267499,02
35	3862	155768,85	266678,64	35	3903	156164,49	266939,19	35	3944	156112,80	267120,54	35	3985	156387,13	267656,52	35	4026	155699,97	267366,24
35	3863	155800,20	266707,23	35	3904	156157,92	266938,23	35	3945	156125,95	267133,05	35	3986	156386,83	267656,73	35	4027	155724,07	267238,32
35	3864	155816,86	266705,25	35	3905	156157,50	266938,17	35	3946	156202,15	267260,04	35	3987	156382,18	267660,00	35	4028	155752,63	267186,33
35	3865	155823,72	266701,50	35	3906	156150,93	266937,21	35	3947	156214,06	267275,91	35	3988	156370,51	267668,13	35	4029	155767,84	267158,67
35	3866	155825,59	266700,48	35	3907	156104,88	266930,88	35	3948	156226,60	267290,97	35	3989	156367,21	267670,44	35	4030	155811,45	267116,46
35	3867	155833,53	266680,59	35	3908	156093,25	266929,26	35	3949	156229,93	267294,96	35	3990	156359,86	267661,86	35	4031	155815,95	267089,85
35	3868	155839,62	266680,35	35	3909	156081,30	266927,61	35	3950	156244,23	267298,95	35	3991	156358,57	267658,35	35	4032	155824,15	267041,46
35	3869	155849,01	266670,72	35	3910	156064,98	266925,36	35	3951	156249,06	267295,83	35	3992	156358,18	267657,30	35	4033	155846,07	266992,05
35	3870	155870,95	266655,93	35	3911	156035,83	266921,34	35	3952	156255,34	267291,78	35	3993	156356,71	267653,31	35	4034	155870,47	266937,03
35	3871	155874,48	266653,53	35	3912	156019,96	266915,40	35	3953	156260,19	267286,95	35	3994	156356,64	267653,10	35	4035	155830,59	266897,25
35	3872	155874,58	266653,47	35	3913	156017,10	266915,07	35	3954	156265,66	267281,46	35	3995	156325,33	267568,11	35	4036	155824,90	266891,22
35	3873	155887,54	266661,57	35	3914	156009,37	266914,17	35	3955	156273,21	267277,98	35	3996	156312,78	267539,58	35	4037	155756,59	266818,32
35	3874	155888,29	266661,63	35	3915	156003,30	266913,48	35	3956	156275,98	267276,72	35	3997	156312,84	267539,16	35	4038	155736,22	266796,60

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
35	4039	155728,83	266788,71	35	4080	155249,05	266406,90	35	4121	154860,78	265491,12	35	4162	155009,95	265131,57	36	4202	156686,25	268098,81
35	4040	155626,74	266701,02	35	4081	155243,91	266402,91	35	4122	154858,27	265470,30	35	4163	154987,36	265182,60	36	4203	156694,65	268127,16
35	4041	155624,67	266700,18	35	4082	155211,40	266377,65	35	4123	154855,39	265446,42	35	4164	154985,40	265187,04	36	4204	156706,33	268166,64
35	4042	155598,76	266677,92	35	4083	155144,52	266285,88	35	4124	154847,59	265381,71	35	4165	154969,93	265221,96	36	4205	156724,38	268209,81
35	4043	155559,21	266673,87	35	4084	155081,32	266199,18	35	4125	154852,51	265355,82	35	4166	154968,22	265226,40	36	4206	156738,19	268242,87
35	4044	155527,63	266667,57	35	4085	155077,77	266193,00	35	4126	154867,92	265355,04	35	4167	154966,95	265230,99	36	4207	156738,18	268242,87
35	4045	155514,33	266664,90	35	4086	155071,39	266181,93	35	4127	154875,45	265353,30	35	4168	154966,12	265235,70	36	4208	156736,17	268246,80
35	4046	155488,44	266654,46	35	4087	155065,00	266170,86	35	4128	154881,66	265351,05	35	4169	154965,76	265240,44	36	4209	156715,45	268287,27
35	4047	155482,06	266650,89	35	4088	155049,06	266143,20	35	4129	154887,39	265348,23	35	4170	154965,85	265245,21	36	4210	156715,59	268290,69
35	4048	155535,94	266627,31	35	4089	155045,53	266137,08	35	4130	154892,41	265345,02	35	4171	154966,42	265249,95	36	4211	156707,32	268355,46
35	4049	155553,84	266619,48	35	4090	155028,79	266108,07	35	4131	154894,24	265343,55	35	4172	154967,44	265254,60	36	4212	156693,76	268340,22
35	4050	155574,91	266610,27	35	4091	155012,61	266079,99	35	4132	154896,70	265341,54	35	4173	154968,91	265259,16	36	4213	156687,82	268333,65
35	4051	155580,64	266607,75	35	4092	155001,46	266043,36	35	4133	154897,92	265340,46	35	4174	154971,91	265267,62	36	4214	156686,10	268331,76
35	4052	155591,98	266602,80	35	4093	154961,17	265910,97	35	4134	154905,30	265335,54	35	4175	154974,94	265263,51	36	4215	156625,53	268414,14
35	4053	155581,51	266602,53	35	4094	154953,21	265824,93	35	4135	154910,26	265329,21	35	4176	154996,77	265233,69	36	4216	156631,15	268427,85
35	4054	155540,23	266604,12	35	4095	154951,99	265811,79	35	4136	154954,48	265289,04	35	4177	154993,41	265255,71	36	4217	156654,85	268431,63
35	4055	155530,72	266598,57	35	4096	154912,99	265720,41	35	4137	154964,23	265278,12	35	4178	154957,45	265399,26	36	4218	156668,68	268443,93
35	4056	155527,54	266586,66	35	4097	154912,35	265718,91	35	4138	154969,99	265270,20	35	4179	154958,92	265400,94	36	4219	156653,69	268451,61
35	4057	155523,91	266572,14	35	4098	154911,31	265716,18	35	4139	154968,16	265264,74	35	4180	154969,57	265413,06	36	4220	156642,75	268457,16
35	4058	155521,99	266564,43	35	4099	154831,80	265706,31	35	4140	154965,85	265256,28	35	4181	154980,45	265407,45	36	4221	156649,72	268470,87
35	4059	155514,01	266557,53	35	4100	154816,02	265708,38	35	4141	154964,76	265251,93	35	4182	155007,31	265309,14	36	4222	156657,66	268531,74
35	4060	155513,10	266556,72	35	4101	154771,63	265714,20	35	4142	154964,05	265247,49	35	4183	155012,05	265267,08	36	4223	156649,99	268535,43
35	4061	155492,62	266539,02	35	4102	154725,42	265729,62	35	4143	154963,75	265243,02	35	4184	155019,33	265241,49	36	4224	156628,83	268536,51
35	4062	155456,10	266523,93	35	4103	154703,07	265737,09	35	4144	154963,84	265238,52	35	4185	155031,12	265227,84	36	4225	156618,93	268539,81
35	4063	155445,00	266513,61	35	4104	154694,70	265739,88	35	4145	154964,32	265234,05	35	4186	155035,45	265222,83	36	4226	156608,19	268543,38
35	4064	155438,64	266493,00	35	4105	154632,19	265767,96	35	4146	154965,21	265229,64	35	4187	155055,04	265210,50	36	4227	156598,74	268547,46
35	4065	155435,01	266481,57	35	4106	154599,75	265785,48	35	4147	154966,47	265225,32	35	4188	155067,24	265201,86	36	4228	156584,91	268553,43
35	4066	155433,09	266475,51	35	4107	154608,07	265770,48	35	4148	154968,10	265221,15	35	4189	155070,49	265199,55	36	4229	156583,56	268553,40
35	4067	155425,68	266468,52	35	4108	154615,57	265750,17	35	4149	154986,37	265179,90	35	4190	155046,07	265171,59	36	4230	156564,52	268553,16
35	4068	155424,72	266467,62	35	4109	154616,14	265748,85	35	4150	154988,35	265175,43	35	4191	155046,40	265170,24	36	4231	156539,40	268535,16
35	4069	155418,79	266462,04	35	4110	154638,31	265697,52	35	4151	155008,21	265130,55	35	4192	155044,71	265168,23	36	4232	156516,82	268565,61
35	4070	155412,45	266449,32	35	4111	154642,60	265687,59	35	4152	155009,76	265126,23	35	4193	155047,99	265163,73	36	4233	156502,33	268585,14
35	4071	155371,18	266435,85	35	4112	154642,75	265686,87	35	4153	155010,70	265121,70	35	4194	155071,86	265131,18	36	4234	156500,65	268570,08
35	4072	155355,21	266435,34	35	4113	154643,56	265682,94	35	4154	155011,03	265117,11	35	4195	155082,64	265116,42	36	4235	156499,26	268557,60
35	4073	155348,62	266435,13	35	4114	154646,71	265667,46	35	4155	155010,75	265112,52	35	4196	155092,27	265102,20	36	4236	156497,59	268536,57
35	4074	155345,77	266435,04	35	4115	154645,12	265651,77	35	4156	155009,35	265100,79	35	4197	155105,71	265076,10	36	4237	156500,02	268514,31
35	4075	155336,92	266436,36	35	4116	154642,30	265639,38	35	4157	155011,33	265100,52	36	4197	156639,27	267882,93	36	4238	156501,81	268505,85
35	4076	155324,34	266438,22	35	4117	154731,84	265611,54	35	4158	155012,79	265112,73	36	4198	156646,09	267927,27	36	4239	156510,73	268463,73
35	4077	155312,32	266446,80	35	4118	154760,20	265602,75	35	4159	155013,04	265117,56	36	4199	156654,94	267984,69	36	4240	156509,40	268456,50
35	4078	155307,67	266450,13	35	4119	154870,12	265568,58	35	4160	155012,64	265122,36	36	4200	156656,82	268012,29	36	4241	156547,68	268403,85
35	4079	155306,61	266451,60	35	4120	154865,67	265531,59	35	4161	155011,60	265127,04	36	4201	156665,91	268039,02	36	4242	156562,38	268383,63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
36	4243	156560,83	268381,05	37	4283	156588,07	268177,92	37	4324	156505,38	268142,31	40	4362	157677,22	269414,70	42	4401	157537,27	269516,94
36	4244	156565,06	268375,11	37	4284	156589,57	268188,60	37	4325	156504,46	268143,51	40	4363	157670,74	269440,08	42	4402	157556,89	269531,28
36	4245	156566,50	268377,99	37	4285	156591,25	268200,66	37	4326	156504,46	268149,33	40	4364	157661,56	269476,05	42	4403	157561,35	269534,52
36	4246	156569,55	268373,79	37	4286	156588,07	268251,99	37	4327	156560,11	268161,39	40	4365	157657,92	269490,36	42	4404	157563,85	269545,11
36	4247	156579,42	268360,20	37	4287	156581,20	268267,35	37	4328	156562,92	268161,99	40	4366	157656,06	269528,73	42	4405	157561,92	269553,36
36	4248	156602,31	268328,73	37	4288	156560,02	268282,17	37	4329	156566,41	268162,74	40	4367	157637,80	269512,86	42	4406	157565,26	269565,93
36	4249	156610,96	268316,82	37	4289	156558,13	268282,89	37	4279	156579,48	268165,56	40	4368	157632,31	269509,89	42	4407	157555,78	269560,59
36	4250	156651,58	268260,99	37	4290	156547,33	268286,94	38	4330	156779,49	268956,30	40	4369	157623,46	269505,15	42	4408	157404,09	269475,03
36	4251	156648,52	268247,22	37	4291	156532,51	268288,53	38	4331	156797,43	268978,29	40	4370	157616,64	269501,46	42	4409	157292,14	269411,91
36	4252	156647,34	268241,94	37	4292	156511,87	268305,99	38	4332	156820,98	269007,12	40	4371	157604,20	269489,31	42	4410	157299,87	269395,74
36	4253	156647,34	268208,07	37	4293	156510,60	268314,09	38	4333	156841,93	269040,36	40	4372	157600,26	269470,26	42	4411	157308,91	269389,23
36	4254	156645,22	268182,69	37	4294	156510,28	268316,04	38	4334	156844,89	269063,64	40	4373	157597,59	269457,30	42	4412	157319,88	269392,23
36	4255	156628,29	268136,64	37	4295	156509,23	268341,96	38	4335	156845,10	269068,17	40	4374	157595,94	269444,37	42	4413	157329,76	269397,96
36	4256	156628,29	268118,13	37	4296	156510,34	268355,40	38	4336	156845,19	269070,09	40	4375	157594,68	269434,53	42	4414	157398,76	269434,83
36	4257	156640,98	268100,13	37	4297	156511,35	268367,37	38	4337	156845,20	269070,42	40	4376	157591,99	269427,66	42	4415	157401,06	269436,24
36	4258	156643,57	268096,44	37	4298	156517,12	268388,88	38	4338	156844,89	269070,09	40	4377	157586,65	269413,98	42	4416	157407,75	269440,32
36	4259	156636,04	268082,04	37	4299	156517,17	268389,06	38	4339	156748,60	268973,34	40	4378	157581,45	269400,66	42	4417	157408,44	269440,77
36	4260	156630,49	268070,94	37	4300	156516,64	268404,39	38	4340	156747,01	268969,62	40	4379	157573,51	269387,70	42	4418	157420,24	269448,03
36	4261	156625,84	268061,64	37	4301	156499,75	268417,32	38	4341	156718,68	268903,53	40	4380	157566,60	269380,41	42	4419	157460,34	269472,63
36	4262	156621,52	268053,00	37	4302	156498,63	268408,11	38	4342	156775,33	268952,40	40	4381	157564,14	269377,83	42	4400	157504,05	269498,76
36	4263	156620,02	268044,45	37	4303	156499,57	268339,86	38	4343	156776,17	268953,12	40	4382	157520,07	269331,36	43	4420	155659,50	261322,08
36	4264	156618,75	268037,22	37	4304	156501,75	268320,63	38	4344	156776,56	268953,45	40	4383	157492,81	269307,54	43	4421	155665,32	261335,82
36	4265	156618,69	268036,89	37	4305	156508,84	268299,39	38	4345	156778,51	268955,13	40	4384	157491,94	269304,87	43	4422	155666,89	261354,87
36	4266	156617,40	268029,51	37	4306	156515,22	268285,62	38	4346	156779,32	268956,12	40	4385	157491,58	269303,79	43	4423	155665,44	261372,87
36	4267	156612,24	268000,11	37	4307	156515,91	268279,38	38	4330	156779,49	268956,30	40	4386	157487,79	269292,18	43	4424	155665,32	261374,43
36	4268	156611,52	267996,03	37	4308	156511,89	268229,16	39	4347	157046,05	268991,16	40	4387	157493,61	269282,67	43	4425	155664,28	261383,70
36	4269	156610,38	267989,49	37	4309	156510,69	268214,04	39	4348	157045,35	268990,26	40	4388	157608,67	269338,59	43	4426	155664,25	261383,94
36	4270	156609,00	267981,63	37	4310	156495,45	268174,65	39	4349	157032,43	268973,64	40	4359	157640,07	269362,62	43	4427	155663,82	261387,06
36	4271	156608,95	267981,36	37	4311	156486,61	268143,93	39	4350	157030,48	268969,59	41	4389	157124,08	269317,41	43	4428	155662,66	261395,04
36	4272	156608,86	267980,91	37	4312	156481,83	268127,31	39	4351	157021,45	268951,05	41	4390	157172,07	269357,49	43	4429	155656,32	261398,76
36	4273	156607,56	267973,47	37	4313	156480,72	268123,44	39	4352	157013,65	268935,00	41	4391	157180,87	269364,84	43	4430	155646,01	261399,15
36	4274	156606,60	267967,95	37	4314	156505,78	268112,79	39	4353	157121,97	269038,23	41	4392	157186,53	269368,38	43	4431	155642,58	261399,27
36	4275	156589,08	267868,11	37	4315	156506,46	268112,49	39	4354	157109,70	269045,61	41	4393	157187,32	269370,21	43	4432	155635,60	261396,78
36	4276	156601,51	267866,07	37	4316	156510,07	268110,96	39	4355	157102,41	269044,89	41	4394	157116,10	269338,47	43	4433	155627,77	261393,99
36	4277	156611,94	267864,39	37	4317	156514,09	268109,25	39	4356	157095,93	269044,26	41	4395	157065,73	269286,84	43	4434	155589,94	261372,27
36	4278	156625,02	267862,23	37	4318	156513,64	268113,78	39	4357	157082,97	269038,44	41	4396	157088,19	269295,06	43	4435	155581,77	261367,56
36	4197	156639,27	267882,93	37	4319	156513,33	268117,11	39	4358	157067,35	269018,61	41	4397	157088,52	269295,18	43	4436	155581,72	261367,02
37	4279	156579,48	268165,56	37	4320	156512,41	268126,59	39	4347	157046,05	268991,16	41	4398	157096,74	269300,34	43	4437	155581,24	261360,69
37	4280	156580,21	268165,71	37	4321	156512,41	268132,95	40	4359	157640,07	269362,62	41	4399	157116,30	269312,55	43	4438	155582,74	261356,79
37	4281	156582,78	268166,28	37	4322	156508,12	268138,65	40	4360	157653,43	269372,85	41	4389	157124,08	269317,41	43	4439	155582,89	261356,40
37	4282	156584,94	268171,02	37	4323	156505,53	268142,10	40	4361	157682,14	269403,54	42	4400	157504,05	269498,76	43	4440	155583,72	261354,24

Порядковый номер контура	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
43	4441	155583,61	261353,97	44	4481	155107,42	263421,24	44	4522	155187,27	263034,87	46	4561	155262,85	264800,25	49	4599	154356,03	267765,12
43	4442	155583,88	261353,82	44	4482	155109,01	263416,89	44	4523	155187,73	263030,07	46	4562	155263,29	264799,68	49	4600	154358,46	267770,94
43	4443	155589,70	261350,64	44	4483	155110,60	263412,51	44	4524	155240,62	263004,51	46	4563	155265,82	264796,53	49	4601	154371,21	267801,45
43	4444	155606,62	261345,87	44	4484	155120,52	263404,71	44	4452	155244,28	263002,74	46	4564	155273,23	264787,29	49	4602	154364,61	267828,51
43	4445	155612,97	261341,64	44	4485	155124,22	263399,01	45	4525	153509,34	264506,58	46	4565	155287,54	264794,94	49	4603	154330,06	267848,13
43	4446	155620,90	261334,77	44	4486	155126,34	263395,71	45	4526	153540,63	264561,96	46	4566	155300,04	264771,54	49	4604	154292,74	267869,31
43	4447	155623,72	261330,93	44	4487	155128,20	263389,02	45	4527	153525,57	264549,42	46	4567	155302,48	264766,98	49	4605	154250,43	267891,06
43	4448	155628,30	261324,72	44	4488	155128,99	263386,20	45	4528	153516,46	264540,87	46	4568	155303,47	264765,12	49	4606	154047,39	267995,40
43	4449	155637,28	261322,08	44	4489	155127,93	263370,33	45	4529	153506,92	264531,96	46	4569	155307,90	264756,84	49	4607	153925,41	268040,31
43	4450	155657,79	261322,08	44	4490	155129,52	263358,15	45	4530	153464,20	264489,24	46	4570	155310,03	264752,85	49	4608	153907,74	268046,79
43	4451	155658,49	261322,08	44	4491	155132,13	263355,75	45	4531	153445,83	264470,85	46	4571	155311,92	264749,34	49	4609	153891,13	268046,79
43	4420	155659,50	261322,08	44	4492	155135,86	263352,33	45	4532	153490,51	264486,90	46	4572	155315,83	264742,02	49	4610	153907,47	268102,26
44	4452	155244,28	263002,74	44	4493	155146,45	263347,02	45	4525	153509,34	264506,58	46	4573	155310,88	264739,38	49	4611	153952,03	268178,43
44	4453	155245,35	263006,55	44	4494	155153,52	263336,91	46	4533	155594,08	264914,76	46	4574	155317,38	264730,83	49	4612	153956,52	268214,91
44	4454	155246,16	263009,49	44	4495	155158,62	263329,56	46	4534	155603,01	264923,25	46	4575	155323,95	264722,19	49	4613	153992,77	268273,41
44	4455	155246,74	263011,56	44	4496	155168,68	263311,05	46	4535	155615,31	264940,71	46	4576	155389,99	264758,58	49	4614	154005,06	268293,24
44	4456	155246,46	263025,48	44	4497	155176,62	263278,77	46	4536	155617,63	264944,37	46	4577	155406,85	264767,85	49	4615	154054,71	268373,34
44	4457	155246,10	263043,18	44	4498	155177,91	263268,45	46	4537	155648,16	264993,03	46	4578	155497,74	264817,89	49	4616	154065,81	268391,25
44	4458	155249,52	263099,22	44	4499	155179,26	263257,59	46	4538	155675,35	265036,38	46	4579	155501,89	264820,17	49	4617	154085,31	268436,13
44	4459	155245,14	263136,30	44	4500	155178,37	263249,19	46	4539	155694,73	265067,28	46	4533	155594,08	264914,76	49	4618	154089,79	268446,48
44	4460	155242,77	263158,11	44	4501	155177,14	263237,49	46	4540	155714,94	265076,01	47	4580	153711,22	264752,28	49	4619	154092,00	268465,38
44	4461	155239,95	263166,36	44	4502	155170,80	263227,98	46	4541	155712,06	265083,39	47	4581	153687,16	264763,02	49	4620	154055,13	268462,74
44	4462	155237,20	263174,40	44	4503	155169,34	263226,99	46	4542	155699,64	265115,13	47	4582	153661,48	264763,89	49	4621	154022,41	268457,19
44	4463	155212,60	263194,62	44	4504	155168,76	263226,60	46	4543	155746,18	265154,25	47	4583	153640,51	264753,00	49	4622	154014,64	268455,87
44	4464	155212,05	263196,09	44	4505	155167,42	263225,73	46	4544	155730,49	265167,51	47	4584	153636,96	264751,14	49	4623	153971,67	268448,58
44	4465	155209,42	263202,96	44	4506	155162,86	263222,67	46	4545	155707,39	265176,09	47	4585	153595,29	264729,99	49	4624	153892,20	268310,88
44	4466	155209,03	263210,91	44	4507	155152,81	263214,63	46	4546	155675,95	265175,67	47	4586	153605,74	264723,66	49	4625	153879,57	268289,22
44	4467	155208,63	263217,24	44	4508	155149,63	263212,11	46	4547	155672,88	265172,52	47	4587	153620,04	264722,85	49	4626	153811,24	268144,29
44	4468	155209,86	263221,08	44	4509	155140,09	263200,44	46	4548	155643,46	265142,28	47	4588	153632,34	264728,01	49	4627	153791,64	268102,71
44	4469	155210,05	263221,68	44	4510	155139,85	263191,98	46	4549	155585,74	265085,79	47	4589	153643,56	264737,79	49	4628	153765,88	268043,73
44	4470	155212,20	263228,37	44	4511	155139,57	263182,47	46	4550	155541,37	265040,31	47	4590	153647,59	264738,63	49	4629	153765,69	268043,28
44	4471	155196,04	263313,99	44	4512	155144,34	263163,93	46	4551	155534,97	265021,62	47	4580	153711,22	264752,28	49	4630	153751,90	267989,61
44	4472	155166,96	263402,97	44	4513	155151,75	263148,06	46	4552	155533,42	265017,12	48	4591	154538,71	265821,27	49	4631	153750,01	267982,23
44	4473	155139,97	263451,81	44	4514	155168,67	263106,00	46	4553	155514,88	264995,55	48	4592	154531,41	265852,50	49	4632	153745,78	267981,81
44	4474	155135,56	263450,19	44	4515	155170,26	263102,04	46	4554	155406,84	264888,06	48	4593	154519,44	265880,07	49	4633	153716,37	267978,84
44	4475	155131,24	263448,63	44	4516	155170,26	263099,67	46	4555	155402,88	264886,08	48	4594	154496,20	265887,24	49	4634	153629,71	267935,22
44	4476	155116,15	263439,90	44	4517	155170,26	263080,86	46	4556	155356,08	264862,80	48	4595	154453,32	265868,28	49	4635	153553,89	267925,26
44	4477	155114,43	263437,47	44	4518	155172,19	263072,10	46	4557	155321,80	264845,76	48	4596	154445,13	265867,50	49	4636	153454,81	267957,72
44	4478	155110,18	263431,47	44	4519	155175,03	263059,17	46	4558	155257,83	264813,96	48	4597	154465,39	265838,70	49	4637	153403,29	267976,95
44	4479	155109,40	263430,39	44	4520	155186,14	263046,48	46	4559	155253,31	264810,90	48	4598	154506,10	265828,26	49	4638	153356,73	267994,29
44	4480	155108,04	263424,09	44	4521	155186,52	263042,61	46	4560	155258,41	264805,80	48	4591	154538,71	265821,27	49	4639	153274,87	268030,29

Порядковый номер контура	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
49	4640	153221,47	268035,51	50	4680	155923,45	270523,26	50	4721	155075,22	270628,95	50	4762	155802,64	270547,02	50	4803	154761,25	270947,04
49	4641	153205,18	268030,56	50	4681	155931,19	270529,11	50	4722	155076,25	270628,35	50	4763	155741,11	270540,24	50	4804	154739,01	270957,87
49	4642	153085,60	267994,23	50	4682	155939,37	270536,76	50	4723	155095,69	270619,44	50	4764	155679,34	270535,50	50	4805	154692,67	270968,64
49	4643	153128,41	267955,05	50	4683	155945,64	270546,06	50	4724	155114,89	270614,22	50	4765	155657,65	270538,11	50	4806	154676,01	270971,49
49	4644	153172,99	267914,25	50	4684	155949,67	270556,50	50	4725	155140,41	270612,90	50	4766	155644,30	270540,24	50	4807	154668,37	270972,81
49	4645	153236,74	267924,84	50	4685	155951,29	270567,57	50	4726	155145,57	270612,63	50	4767	155610,81	270550,56	50	4808	154629,67	270979,44
49	4646	153258,37	267921,93	50	4686	155950,39	270578,73	50	4727	155182,36	270610,56	50	4768	155669,42	270553,89	50	4809	154600,03	270985,65
49	4647	153310,44	267897,36	50	4687	155947,05	270589,41	50	4728	155206,63	270611,43	50	4769	155669,05	270553,95	50	4810	154569,45	270993,36
49	4648	153352,30	267877,53	50	4688	155941,39	270599,10	50	4729	155243,17	270613,89	50	4770	155663,03	270554,58	50	4811	154546,60	270998,04
49	4649	153363,96	267873,33	50	4689	155933,74	270607,26	50	4730	155303,73	270619,98	50	4771	155662,00	270554,70	50	4812	154535,68	271002,45
49	4650	153447,13	267843,27	50	4690	155924,46	270613,53	50	4731	155313,93	270620,91	50	4772	155558,97	270555,06	50	4813	154534,69	270990,84
49	4651	153505,92	267822,03	50	4691	155914,02	270617,55	50	4732	155336,95	270623,07	50	4773	155533,33	270557,94	50	4814	154534,96	270986,97
49	4652	153522,25	267816,12	50	4692	155902,95	270619,17	50	4733	155339,43	270623,31	50	4774	155498,98	270563,19	50	4815	154531,03	270985,86
49	4653	153523,15	267815,79	50	4693	155891,79	270618,30	50	4734	155371,96	270621,42	50	4775	155466,94	270574,35	50	4816	154493,94	270975,48
49	4654	153546,27	267815,10	50	4694	155884,71	270617,73	50	4735	155398,41	270619,86	50	4776	155444,50	270577,32	50	4817	154452,91	270963,99
49	4655	153569,73	267814,41	50	4695	155877,52	270617,13	50	4736	155414,05	270618,96	50	4777	155423,41	270580,11	50	4818	154410,42	270942,90
49	4656	153633,85	267828,51	50	4696	155876,82	270616,65	50	4737	155440,29	270615,30	50	4778	155305,09	270589,08	50	4819	154335,49	270949,14
49	4657	153660,70	267837,00	50	4697	155790,94	270605,19	50	4738	155442,51	270614,88	50	4779	155274,33	270588,96	50	4820	154307,59	270954,33
49	4658	153712,42	267853,41	50	4698	155673,16	270600,00	50	4739	155454,33	270613,11	50	4780	155244,70	270584,01	50	4821	154263,69	270962,49
49	4659	153717,27	267856,08	50	4699	155611,59	270609,30	50	4740	155541,16	270600,06	50	4781	155209,42	270575,43	50	4822	154175,04	270937,47
49	4660	153731,73	267860,97	50	4700	155556,72	270617,58	50	4741	155554,39	270597,96	50	4782	155173,87	270561,27	50	4823	154140,57	270913,80
49	4661	153761,97	267877,89	50	4701	155552,64	270618,27	50	4742	155554,41	270597,96	50	4783	155139,73	270554,91	50	4824	154115,91	270889,95
49	4662	153766,84	267880,62	50	4702	155468,05	270632,52	50	4743	155558,46	270597,60	50	4784	155109,91	270559,02	50	4825	154006,86	270863,94
49	4663	153831,33	267910,80	50	4703	155429,98	270638,94	50	4744	155559,28	270597,54	50	4785	155084,71	270569,61	50	4826	153996,55	270853,65
49	4664	153865,95	267926,97	50	4704	155413,89	270640,08	50	4745	155565,55	270596,97	50	4786	155049,73	270589,02	50	4827	153963,37	270820,47
49	4665	153881,95	267934,47	50	4705	155353,50	270644,40	50	4746	155577,39	270595,89	50	4787	155037,34	270598,35	50	4828	153951,18	270804,63
49	4666	153899,55	267942,69	50	4706	155301,48	270648,12	50	4747	155604,21	270589,65	50	4788	155032,89	270601,71	50	4829	153930,03	270796,32
49	4667	153923,74	267931,65	50	4707	155108,52	270631,14	50	4748	155606,68	270589,02	50	4789	155009,92	270618,96	50	4830	153882,06	270782,22
49	4668	153980,38	267905,79	50	4708	155077,74	270653,28	50	4749	155639,86	270583,26	50	4790	154993,65	270638,40	50	4831	153874,62	270780,81
49	4669	154002,12	267895,86	50	4709	155005,33	270705,36	50	4750	155663,08	270582,51	50	4791	154962,15	270670,92	50	4832	153849,72	270776,10
49	4670	154006,98	267893,37	50	4710	154893,94	270853,77	50	4751	155686,54	270578,40	50	4792	154939,51	270694,38	50	4833	153804,49	270752,70
49	4671	154019,91	267886,74	50	4711	154908,22	270817,02	50	4752	155713,11	270575,31	50	4793	154925,86	270700,50	50	4834	153782,56	270742,92
49	4672	154104,76	267843,21	50	4712	154922,74	270777,78	50	4753	155737,51	270573,72	50	4794	154892,80	270730,23	50	4835	153749,67	270687,42
49	4673	154171,50	267809,01	50	4713	154936,95	270761,43	50	4754	155766,82	270575,31	50	4795	154888,27	270734,34	50	4836	153744,85	270679,65
49	4674	154190,16	267799,44	50	4714	154954,71	270737,04	50	4755	155802,03	270572,88	50	4796	154868,83	270762,75	50	4837	153732,52	270658,89
49	4675	154234,05	267776,94	50	4715	154955,35	270736,62	50	4756	155809,23	270572,37	50	4797	154850,91	270789,36	50	4838	153732,34	270658,56
49	4676	154275,81	267755,52	50	4716	154974,87	270722,85	50	4757	155809,17	270566,52	50	4798	154837,03	270831,36	50	4839	153730,47	270655,41
49	4677	154295,22	267745,56	50	4717	154988,53	270712,38	50	4758	155808,99	270551,55	50	4799	154836,43	270832,86	50	4840	153730,20	270654,87
49	4678	154307,29	267739,38	50	4718	155030,01	270660,39	50	4759	155808,99	270551,28	50	4800	154817,86	270879,24	50	4841	153726,87	270648,48
49	4679	154335,55	267736,74	50	4719	155055,03	270641,31	50	4760	155808,94	270547,71	50	4801	154798,72	270904,23	50	4842	153724,71	270645,63
49	4599	154356,03	267765,12	50	4720	155056,83	270639,90	50	4761	155807,14	270547,50	50	4802	154781,62	270931,56	50	4843	153695,08	270606,57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	4844	153689,37	270599,43	50	4885	154545,66	270835,29	51	4925	153562,42	270675,27	52	4965	154703,62	280939,59	52	5006	154356,22	280774,08
50	4845	153683,19	270592,86	50	4886	154582,78	270852,18	51	4926	153536,41	270649,62	52	4966	154711,99	280939,74	52	5007	154355,47	280776,84
50	4846	153682,87	270592,56	50	4887	154619,89	270869,10	51	4927	153491,53	270605,34	52	4967	154714,30	280945,35	52	5008	154350,82	280793,97
50	4847	153677,19	270586,86	50	4888	154681,86	270872,19	51	4928	153515,11	270598,71	52	4968	154714,63	280954,29	52	5009	154349,28	280799,64
50	4848	153669,33	270579,18	50	4889	154750,26	270823,41	51	4929	153523,44	270565,56	52	4969	154709,32	280963,65	52	5010	154421,37	280829,25
50	4849	153663,39	270573,42	50	4890	154785,25	270810,90	51	4930	153550,23	270531,66	52	4970	154706,37	280968,84	52	5011	154421,52	280829,31
50	4850	153659,86	270570,00	50	4891	154870,39	270692,97	51	4931	153549,70	270518,73	52	4971	154693,42	280982,16	52	5012	154425,30	280830,84
50	4851	153635,01	270554,16	50	4892	154931,37	270627,00	51	4932	153552,31	270520,41	52	4972	154657,27	280963,29	52	5013	154466,08	280847,58
50	4852	153610,11	270541,14	50	4893	155021,26	270552,30	51	4933	153559,51	270525,06	52	4973	154629,45	280948,77	52	5014	154517,07	280844,73
50	4853	153595,93	270532,41	50	4894	155092,11	270522,48	51	4934	153573,01	270531,63	52	4974	154617,31	280942,44	52	4941	154519,50	280844,61
50	4854	153573,37	270521,49	50	4895	155137,65	270520,62	51	4935	153582,22	270536,10	52	4975	154574,05	280919,85	53	5015	153602,04	281126,73
50	4855	153564,36	270515,67	50	4896	155261,23	270537,12	51	4936	153596,22	270544,71	52	4976	154420,60	280869,57	53	5016	153612,96	281152,62
50	4856	153575,77	270516,51	50	4897	155398,68	270535,14	51	4937	153621,03	270557,64	52	4977	154412,55	280871,16	53	5017	153619,63	281168,40
50	4857	153641,50	270521,31	50	4898	155423,01	270532,98	51	4938	153630,22	270563,49	52	4978	154354,96	280882,38	53	5018	153614,07	281183,19
50	4858	153678,69	270524,61	50	4899	155443,53	270531,12	51	4939	153645,48	270573,21	52	4979	154316,53	280869,21	53	5019	153613,36	281185,05
50	4859	153678,64	270524,49	50	4900	155450,34	270530,52	51	4940	153645,85	270573,48	52	4980	154308,66	280865,76	53	5020	153612,42	281187,54
50	4860	153678,94	270524,64	50	4901	155459,89	270529,68	51	4911	153646,35	270573,84	52	4981	154214,89	280814,22	53	5021	153610,96	281191,44
50	4861	153761,23	270532,65	50	4902	155495,98	270521,34	52	4941	154519,50	280844,61	52	4982	154133,19	280754,01	53	5022	153596,41	281230,02
50	4862	153765,33	270533,07	50	4903	155515,39	270516,87	52	4942	154520,16	280846,17	52	4983	154035,51	280676,28	53	5023	153592,60	281228,79
50	4863	153787,03	270556,44	50	4904	155563,18	270505,83	52	4943	154521,73	280849,86	52	4984	153901,86	280608,39	53	5024	153543,03	281212,71
50	4864	153790,38	270561,93	50	4905	155566,33	270505,11	52	4944	154522,78	280852,35	52	4985	153892,51	280602,24	53	5025	153397,96	281238,84
50	4865	153848,44	270657,27	50	4906	155567,26	270505,02	52	4945	154524,79	280857,06	52	4986	153887,86	280597,38	53	5026	153386,79	281239,56
50	4866	153876,94	270666,96	50	4907	155677,84	270492,72	52	4946	154536,70	280873,92	52	4987	153884,76	280594,14	53	5027	153375,73	281237,79
50	4867	153910,17	270674,22	50	4908	155774,05	270492,75	52	4947	154555,23	280892,13	52	4988	153879,01	280584,54	53	5028	153365,35	281233,62
50	4868	154001,41	270706,89	50	4909	155917,26	270520,11	52	4948	154566,78	280901,01	52	4989	153875,53	280573,89	53	5029	153356,16	281127,23
50	4869	154060,77	270728,13	50	4910	155922,69	270522,87	52	4949	154571,10	280904,34	52	4990	153874,51	280562,73	53	5030	153348,61	281218,95
50	4870	154063,63	270731,88	50	4680	155923,45	270523,26	52	4950	154593,16	280916,34	52	4991	153876,01	280551,63	53	5031	153343,11	281209,20
50	4871	154066,51	270735,66	51	4911	153646,35	270573,84	52	4951	154594,24	280916,91	52	4992	153879,93	280541,16	53	5032	153339,90	281198,46
50	4872	154068,30	270738,00	51	4912	153646,60	270574,11	52	4952	154595,86	280917,54	52	4993	153886,09	280531,80	53	5033	153339,16	281187,30
50	4873	154071,42	270742,08	51	4913	153646,81	270574,38	52	4953	154611,45	280923,54	52	4994	153894,18	280524,06	53	5034	153340,93	281176,26
50	4874	154077,85	270750,51	51	4914	153670,00	270601,20	52	4954	154618,87	280925,01	52	4995	153903,78	280518,30	53	5035	153345,12	281165,85
50	4875	154103,44	270773,01	51	4915	153675,30	270607,83	52	4955	154622,11	280925,67	52	4996	153914,43	280514,85	53	5036	153351,51	281156,67
50	4876	154110,52	270779,25	51	4916	153681,15	270615,42	52	4956	154625,56	280926,36	52	4997	153925,57	280513,83	53	5037	153359,79	281149,11
50	4877	154187,28	270802,44	51	4917	153685,27	270620,88	52	4957	154629,64	280927,17	52	4998	153936,67	280515,30	53	5038	153369,52	281143,62
50	4878	154213,80	270840,09	51	4918	153692,23	270629,46	52	4958	154631,62	280927,11	52	4999	153947,16	280519,23	53	5039	153380,26	281140,41
50	4879	154262,59	270856,50	51	4919	153680,82	270630,93	52	4959	154638,57	280926,84	52	5000	154004,44	280548,33	53	5040	153339,76	281111,76
50	4880	154323,40	270844,02	51	4920	153672,21	270646,65	52	4960	154644,07	280929,15	52	5001	154085,32	280589,43	53	5041	153550,96	281111,49
50	4881	154346,49	270839,28	51	4921	153662,31	270664,71	52	4961	154651,14	280932,12	52	5002	154093,80	280594,89	53	5042	153561,93	281113,74
50	4882	154415,32	270841,71	51	4922	153650,14	270669,48	52	4962	154664,70	280936,44	52	5003	154194,72	280675,17	53	5043	153597,00	281125,08
50	4883	154439,38	270842,55	51	4923	153639,72	270673,59	52	4963	154691,11	280939,05	52	5004	154271,43	280731,66	53	5015	153602,04	281126,73
50	4884	154541,64	270835,56	51	4924	153618,36	270681,99	52	4964	154694,79	280939,41	52	5005	154352,58	280772,25	54	5044	153057,43	263489,94

Порядковый номер контура	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
54	5045	153075,73	263577,75	54	5086	153058,99	263565,81	58	5123	151465,02	265429,05	59	5163	152178,72	267105,99	59	5204	152048,86	266924,58
54	5046	153091,21	263653,95	54	5087	153055,68	263514,21	58	5124	151405,29	265418,79	59	5164	152182,03	267115,59	59	5205	152061,96	266930,13
54	5047	153093,91	263676,24	54	5044	153057,43	263489,94	58	5125	151405,30	265412,97	59	5165	152186,32	267121,89	59	5206	152075,41	266926,71
54	5048	153095,58	263690,04	55	5088	153166,20	263585,79	58	5126	151425,15	265401,45	59	5166	152189,19	267123,66	59	5207	152080,62	266925,36
54	5049	153094,39	263728,95	55	5089	153165,82	263701,05	58	5127	151437,00	265394,58	59	5167	152197,09	267128,58	59	5208	152085,30	266934,81
54	5050	153092,80	263741,67	55	5090	153159,73	263735,19	58	5128	151451,23	265383,09	59	5168	152197,92	267129,09	59	5209	152086,87	266937,99
54	5051	153086,05	263796,03	55	5091	153156,48	263732,64	58	5129	151462,41	265377,09	59	5169	152198,56	267129,48	59	5210	152099,79	266951,22
54	5052	153081,25	263821,20	55	5092	153145,77	263712,81	58	5130	151476,04	265369,77	59	5170	152202,46	267138,90	59	5211	152101,74	266954,28
54	5053	153077,73	263839,68	55	5093	153145,78	263712,57	58	5131	151495,33	265351,41	59	5171	152202,52	267139,08	59	5212	152102,47	266955,42
54	5054	153058,27	263887,71	55	5094	153145,86	263711,43	58	5132	151498,56	265349,31	59	5172	152205,55	267145,35	59	5146	152106,40	266961,60
54	5055	153047,05	263916,90	55	5095	153148,14	263678,28	58	5133	151520,13	265335,33	59	5173	152206,50	267147,36	60	5213	152709,40	267573,12
54	5056	153042,40	263928,96	55	5096	153151,32	263631,84	58	5134	151566,97	265317,87	59	5174	152222,70	267170,16	60	5214	152733,22	267595,32
54	5057	153011,83	263990,10	55	5097	153154,59	263614,23	58	5135	151576,62	265310,52	59	5175	152236,27	267187,35	60	5215	152772,37	267632,91
54	5058	153003,90	264021,84	55	5098	153157,27	263599,71	58	5136	151577,53	265302,72	59	5176	152255,65	267220,17	60	5216	152813,65	267679,47
54	5059	153009,06	264051,60	55	5088	153166,20	263585,79	58	5137	151576,72	265298,01	59	5177	152257,77	267223,74	60	5217	152826,39	267697,95
54	5060	153013,42	264071,46	56	5099	153034,71	264145,62	58	5138	151575,24	265289,40	59	5178	152267,34	267236,70	60	5218	152827,68	267699,84
54	5061	153017,40	264075,42	56	5100	153095,70	264261,30	58	5139	151572,94	265280,67	59	5179	152267,65	267237,15	60	5219	152831,10	267704,79
54	5062	153010,02	264080,94	56	5101	153094,60	264261,93	58	5140	151573,87	265274,70	59	5180	152273,64	267245,25	60	5220	152835,88	267711,75
54	5063	153009,46	264081,36	56	5102	153064,72	264236,01	58	5141	151575,97	265272,84	59	5181	152265,04	267257,16	60	5221	152846,56	267738,06
54	5064	152980,38	264083,34	56	5103	153033,07	264184,65	58	5142	151578,00	265271,04	59	5182	152264,77	267266,40	60	5222	152855,50	267760,14
54	5065	152939,20	264086,13	56	5104	153011,46	264151,17	58	5143	151587,64	265269,66	59	5183	152264,76	267267,21	60	5223	152856,04	267761,49
54	5066	152917,78	264093,27	56	5105	153028,38	264136,32	58	5144	151600,26	265277,28	59	5184	152264,71	267268,71	60	5224	152858,64	267767,85
54	5067	152900,67	264095,01	56	5106	153033,73	264146,49	58	5145	151600,83	265277,64	59	5185	152272,86	267278,91	60	5225	152864,20	267773,43
54	5068	152914,09	264077,52	56	5099	153034,71	264145,62	58	5118	151605,10	265280,22	59	5186	152273,97	267280,29	60	5226	152838,55	267808,77
54	5069	152924,05	264064,56	57	5107	153156,03	264302,46	59	5146	152106,40	266961,60	59	5187	152278,93	267289,56	60	5227	152837,98	267809,52
54	5070	152930,59	264052,32	57	5108	153208,09	264402,51	59	5147	152107,35	266976,42	59	5188	152280,01	267303,36	60	5228	152832,88	267816,54
54	5071	152939,26	264036,12	57	5109	153209,52	264405,27	59	5148	152111,56	266985,72	59	5189	152280,25	267306,42	60	5229	152825,77	267808,59
54	5072	152942,41	264029,31	57	5110	153232,50	264449,43	59	5149	152112,57	266987,94	59	5190	152280,58	267313,71	60	5230	152809,78	267790,74
54	5073	152956,45	264009,72	57	5111	153198,58	264415,20	59	5150	152114,91	266993,10	59	5191	152275,29	267319,65	60	5231	152802,22	267766,14
54	5074	152984,40	263970,75	57	5112	153160,98	264340,80	59	5151	152125,30	267005,70	59	5192	152267,68	267321,30	60	5232	152790,91	267746,70
54	5075	152997,12	263932,80	57	5113	153150,28	264315,57	59	5152	152130,30	267011,01	59	5193	152265,03	267322,86	60	5233	152790,33	267745,71
54	5076	153015,36	263877,27	57	5114	153107,28	264269,10	59	5153	152131,00	267011,76	59	5194	152259,55	267315,69	60	5234	152767,39	267706,32
54	5077	153034,39	263832,75	57	5115	153112,29	264271,95	59	5154	152135,38	267016,41	59	5195	152243,23	267294,36	60	5235	152675,73	267616,92
54	5078	153035,83	263813,86	57	5116	153149,68	264293,10	59	5155	152137,27	267041,61	59	5196	152226,96	267266,46	60	5236	152599,23	267568,44
54	5079	153045,76	263783,43	57	5117	153153,94	264301,29	59	5156	152145,46	267053,25	59	5197	152174,77	267187,02	60	5237	152511,96	267503,37
54	5080	153051,04	263763,60	57	5107	153156,03	264302,46	59	5157	152153,61	267059,70	59	5198	152102,64	267077,22	60	5238	152412,79	267440,37
54	5081	153053,04	263745,72	58	5118	151605,10	265280,22	59	5158	152155,84	267061,44	59	5199	152044,84	266977,89	60	5239	152356,32	267405,72
54	5082	153057,01	263727,21	58	5119	151616,83	265286,25	59	5159	152157,04	267062,73	59	5200	152024,94	266937,90	60	5240	152324,92	267373,71
54	5083	153066,27	263711,34	58	5120	151541,16	265397,40	59	5160	152160,88	267066,81	59	5201	152017,20	266890,86	60	5241	152326,56	267367,62
54	5084	153067,59	263697,45	58	5121	151506,94	265420,50	59	5161	152169,70	267073,74	59	5202	152016,96	266889,42	60	5242	152326,69	267367,32
54	5085	153064,27	263625,36	58	5122	151488,90	265424,19	59	5162	152176,96	267083,19	59	5203	152039,74	266919,03	60	5243	152327,98	267364,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
60	5244	152330,19	267359,67	61	5284	151028,88	267485,88	62	5302	152892,73	267801,84	64	5363	148494,16	265635,51	66	5402	148458,34	265865,76
60	5245	152338,93	267351,87	61	5285	151052,02	267481,92	63	5324	153132,18	267903,90	64	5364	148626,12	265726,56	66	5403	148465,17	265802,76
60	5246	152339,46	267351,42	61	5286	151054,29	267480,99	63	5325	153142,35	267908,55	64	5365	148633,18	265731,12	66	5404	148511,25	265834,29
60	5247	152354,01	267342,48	61	5287	151068,55	267475,29	63	5326	153121,45	267927,72	64	5335	148638,54	265734,60	66	5405	148518,46	265839,24
60	5248	152367,57	267338,85	61	5288	151073,41	267471,66	63	5327	153108,04	267925,98	65	5366	148882,11	265878,45	66	5406	148519,75	265840,14
60	5249	152384,76	267356,37	61	5289	151075,98	267469,71	63	5328	153106,32	267925,77	65	5367	148928,79	265904,46	66	5407	148628,88	265914,87
60	5250	152399,31	267364,98	61	5290	151079,14	267467,37	63	5329	153086,74	267917,28	65	5368	148939,83	265910,61	66	5408	148629,09	265915,02
60	5251	152399,97	267365,52	61	5291	151073,85	267440,91	63	5330	153082,21	267916,59	65	5369	148883,79	265950,96	66	5379	148642,39	265924,20
60	5252	152408,58	267372,90	61	5292	151063,27	267428,34	63	5331	153076,69	267915,72	65	5370	148871,65	265959,69	67	5409	148975,56	266021,52
60	5253	152418,16	267380,52	61	5293	151053,34	267423,03	63	5332	153071,92	267907,77	65	5371	148870,47	265958,04	67	5410	148980,15	266029,41
60	5254	152428,42	267384,81	61	5294	151048,15	267422,58	63	5333	153072,46	267897,18	65	5372	148799,37	265859,97	67	5411	148980,07	266039,70
60	5255	152445,61	267392,76	61	5295	151038,79	267421,71	63	5334	153076,96	267878,64	65	5373	148798,69	265859,01	67	5412	148986,06	266107,17
60	5256	152462,89	267403,95	61	5296	151032,63	267419,55	63	5324	153132,18	267903,90	65	5374	148783,66	265852,50	67	5413	149003,53	266158,53
60	5257	152491,59	267422,52	61	5297	151027,54	267417,75	64	5335	148638,54	267924,60	65	5375	148784,05	265845,93	67	5414	149005,60	266199,81
60	5258	152510,52	267432,93	61	5298	151020,93	267405,63	64	5336	148701,36	267775,28	65	5376	148785,28	265824,96	67	5415	149008,99	266248,44
60	5259	152515,20	267435,51	61	5299	151093,45	267417,72	64	5337	148720,20	267877,49	65	5377	148834,44	265852,11	67	5416	148996,20	266342,88
60	5260	152524,68	267443,01	61	5300	151106,05	267425,40	64	5338	148729,14	267927,47	65	5378	148880,92	265877,79	67	5417	148969,77	266312,82
60	5261	152560,71	267471,51	61	5301	151212,87	267441,09	64	5339	148738,08	267977,45	65	5366	148882,11	265878,45	67	5418	148963,35	266303,31
60	5262	152578,84	267485,58	61	5264	151236,40	267452,22	64	5340	148758,42	267808,79	66	5379	148642,39	265924,20	67	5419	148964,41	266276,10
60	5263	152617,33	267515,43	62	5302	152892,73	267801,84	64	5341	148764,60	265812,21	66	5380	148668,46	265942,05	67	5420	148965,52	266247,93
60	5213	152709,40	267573,12	62	5303	152891,28	267817,80	64	5342	148764,88	265819,98	66	5381	148673,01	265945,14	67	5421	148967,88	266187,75
61	5264	151236,40	267452,22	62	5304	152891,17	267819,75	64	5343	148764,39	265827,93	66	5382	148676,92	265947,84	67	5422	148955,92	266137,74
61	5265	151253,08	267472,32	62	5305	152891,23	267821,70	64	5344	148763,17	265843,68	66	5383	148684,65	265953,12	67	5423	148934,26	266047,02
61	5266	151258,69	267493,38	62	5306	152891,46	267823,65	64	5345	148734,21	265831,23	66	5384	148685,41	265953,57	67	5424	148933,02	266041,86
61	5267	151257,43	267498,33	62	5307	152891,83	267825,57	64	5346	148728,52	265828,77	66	5385	148689,91	265956,27	67	5425	148955,05	265986,27
61	5268	151250,56	267525,42	62	5308	152892,36	267827,46	64	5347	148719,28	265824,78	66	5386	148726,93	265978,29	67	5409	148975,56	266021,52
61	5269	151245,91	267536,46	62	5309	152893,05	267829,29	64	5348	148715,91	265823,34	66	5387	148734,19	265982,61	68	5426	148759,54	265997,64
61	5270	151234,87	267545,76	62	5310	152893,87	267831,06	64	5349	148715,17	265822,95	66	5388	148732,95	265990,08	68	5427	148788,09	266087,19
61	5271	151215,13	267548,67	62	5311	152894,85	267832,77	64	5350	148710,07	265820,76	66	5389	148723,63	266034,96	68	5428	148791,46	266097,81
61	5272	151202,26	267547,02	62	5312	152895,88	267834,18	64	5351	148664,41	265801,08	66	5390	148716,75	266060,76	68	5429	148802,07	266130,96
61	5273	151185,45	267543,57	62	5313	152895,67	267837,33	64	5352	148663,05	265787,58	66	5391	148711,75	266075,40	68	5430	148805,83	266142,75
61	5274	151179,06	267541,05	62	5314	152893,39	267834,21	64	5353	148629,55	265786,08	66	5392	148707,88	266086,74	68	5431	148807,33	266147,46
61	5275	151161,07	267541,62	62	5315	152892,28	267832,32	64	5354	148523,43	265711,20	66	5393	148700,97	266107,08	68	5432	148816,00	266155,98
61	5276	151150,53	267541,95	62	5316	152891,34	267830,37	64	5355	148486,18	265673,58	66	5394	148678,44	266041,62	68	5433	148835,38	266174,97
61	5277	151150,36	267541,95	62	5317	152890,54	267828,33	64	5356	148460,17	265647,24	66	5395	148674,07	266003,91	68	5434	148841,53	266181,00
61	5278	151093,72	267534,21	62	5318	152889,94	267826,26	64	5357	148460,37	265646,34	66	5396	148667,26	265999,56	68	5435	148847,35	266257,17
61	5279	151072,99	267531,36	62	5319	152889,49	267824,13	64	5358	148460,71	265644,75	66	5397	148662,66	265996,59	68	5436	148828,71	266299,08
61	5280	151000,50	267513,09	62	5320	152889,25	267821,97	64	5359	148463,49	265631,94	66	5398	148658,68	265994,04	68	5437	148828,14	266300,37
61	5281	151001,79	267507,72	62	5321	152889,18	267819,78	64	5360	148466,61	265617,57	66	5399	148650,10	265988,55	68	5438	148813,77	266332,68
61	5282	151002,42	267505,05	62	5322	152889,28	267817,62	64	5361	148470,66	265598,94	66	5400	148554,91	265927,62	68	5439	148810,35	266334,66
61	5283	151014,31	267492,48	62	5323	152890,90	267800,07	64	5362	148480,60	265614,42	66	5401	148500,85	265893,00	68	5440	148797,09	266342,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
68	5441	148729,60	266380,59	70	5480	150546,24	266912,10	70	5521	150931,63	267475,29	70	5562	149809,87	267353,40	70	5603	149950,87	267958,74
68	5442	148729,14	266367,72	70	5481	150511,99	266940,87	70	5522	150921,72	267484,56	70	5563	149858,65	267516,81	70	5604	149959,21	267965,79
68	5443	148727,47	266321,28	70	5482	150481,90	266963,31	70	5523	150914,58	267492,63	70	5564	149946,93	267700,47	70	5605	149960,20	267966,63
68	5444	148731,66	266301,69	70	5483	150452,92	266982,78	70	5524	150897,51	267483,99	70	5565	150003,48	267779,73	70	5606	149967,81	267973,05
68	5445	148739,50	266265,00	70	5484	150440,79	266988,93	70	5525	150897,48	267483,99	70	5566	149997,57	267776,43	70	5607	150022,92	268107,81
68	5446	148740,18	266248,65	70	5485	150425,16	267005,88	70	5526	150882,91	267481,11	70	5567	149963,44	267749,46	70	5608	150022,96	268107,93
68	5447	148741,41	266218,83	70	5486	150417,58	267012,27	70	5527	150844,39	267473,49	70	5568	149957,28	267741,09	70	5609	150079,21	268161,27
68	5448	148734,43	266204,43	70	5487	150384,49	267033,75	70	5528	150836,58	267471,96	70	5569	149955,99	267739,35	70	5610	150079,80	268161,06
68	5449	148724,47	266183,88	70	5488	150374,74	267038,58	70	5529	150786,66	267451,05	70	5570	149952,33	267734,37	70	5611	150089,47	268157,82
68	5450	148723,27	266178,81	70	5489	150360,63	267043,65	70	5530	150721,21	267428,34	70	5571	149942,80	267718,50	70	5612	150094,21	268156,23
68	5451	148714,35	266141,25	70	5490	150360,85	267065,64	70	5531	150657,73	267406,35	70	5572	149929,17	267703,17	70	5613	150099,73	268154,37
68	5452	148716,43	266137,11	70	5491	150363,85	267071,64	70	5532	150626,61	267395,58	70	5573	149923,75	267697,08	70	5614	150113,97	268149,57
68	5453	148724,53	266115,48	70	5492	150382,66	267109,26	70	5533	150490,93	267328,98	70	5574	149923,12	267695,58	70	5615	150155,20	268146,63
68	5454	148731,55	266094,78	70	5493	150410,89	267151,62	70	5534	150482,40	267323,79	70	5575	149900,73	267642,30	70	5616	150158,01	268146,42
68	5455	148740,69	266068,08	70	5494	150435,31	267167,73	70	5535	150441,00	267298,59	70	5576	149880,88	267617,70	70	5617	150200,59	268258,38
68	5456	148747,96	266040,72	70	5495	150497,26	267208,56	70	5536	150412,66	267281,16	70	5577	149879,71	267617,01	70	5618	150204,34	268268,25
68	5457	148756,62	265999,11	70	5496	150613,83	267276,24	70	5537	150400,93	267273,93	70	5578	149878,45	267616,29	70	5619	150246,49	268261,62
68	5458	148757,20	265996,26	70	5497	150652,83	267292,38	70	5538	150357,58	267243,72	70	5579	149860,24	267605,79	70	5620	150247,47	268266,15
68	5426	148759,54	265997,64	70	5498	150833,28	267356,91	70	5539	150320,34	267205,98	70	5580	149829,04	267614,31	70	5621	150260,61	268326,90
69	5459	150995,47	266265,03	70	5499	150829,90	267360,81	70	5540	150280,18	267138,27	70	5581	149871,30	267711,96	70	5622	150262,72	268351,35
69	5460	150995,04	266297,19	70	5500	150797,55	267398,34	70	5541	150276,40	267131,94	70	5582	149868,36	267714,60	70	5623	150256,24	268383,30
69	5461	150991,86	266314,65	70	5501	150795,40	267400,80	70	5542	150254,11	267064,89	70	5583	149855,76	267725,91	70	5624	150244,12	268402,32
69	5462	150980,22	266323,14	70	5502	150776,37	267422,85	70	5543	150250,39	267058,23	70	5584	149850,78	267727,32	70	5625	150234,60	268417,29
69	5463	150966,99	266325,24	70	5503	150776,65	267423,00	70	5544	150239,64	267059,70	70	5585	149843,37	267729,15	70	5626	150216,06	268430,13
69	5464	150953,23	266320,47	70	5504	150781,18	267425,28	70	5545	150140,68	267051,00	70	5586	149843,02	267729,24	70	5627	150212,07	268431,06
69	5465	150934,71	266311,50	70	5505	150784,54	267426,99	70	5546	150093,04	267048,09	70	5587	149833,23	267731,70	70	5628	150212,05	268429,56
69	5466	150929,11	266311,38	70	5506	150804,21	267404,19	70	5547	150059,82	267051,90	70	5588	149828,65	267734,10	70	5629	150185,52	268425,84
69	5467	150938,19	266305,02	70	5507	150842,58	267359,73	70	5548	150055,06	267051,69	70	5589	149825,65	267738,18	70	5630	150154,51	268421,52
69	5468	150938,52	266304,81	70	5508	150898,14	267374,46	70	5549	150011,46	267049,71	70	5590	149822,67	267742,26	70	5631	150117,27	268416,30
69	5469	150992,55	266267,07	70	5509	150937,35	267384,84	70	5550	149991,85	267041,94	70	5591	149813,70	267788,70	70	5632	150088,68	268401,75
69	5459	150995,47	266265,03	70	5510	150928,99	267389,97	70	5551	149982,69	267039,72	70	5592	149813,71	267789,06	70	5633	150077,40	268390,74
70	5470	150705,04	266788,77	70	5511	150920,40	267401,88	70	5552	149964,48	267035,28	70	5593	149814,58	267816,30	70	5634	150071,92	268385,37
70	5471	150687,91	266805,75	70	5512	150921,24	267409,83	70	5553	149926,15	267030,72	70	5594	149854,57	267884,13	70	5635	150067,48	268374,57
70	5472	150667,33	266823,78	70	5513	150921,72	267414,45	70	5554	149905,78	267021,18	70	5595	149901,54	267970,32	70	5636	150064,98	268368,45
70	5473	150645,27	266840,91	70	5514	150924,63	267421,98	70	5555	149796,61	266996,76	70	5596	149901,87	267970,95	70	5637	150049,66	268296,39
70	5474	150636,54	266846,10	70	5515	150929,65	267434,94	70	5556	149729,55	266971,26	70	5597	149902,72	267972,51	70	5638	150048,61	268291,44
70	5475	150614,86	266855,58	70	5516	150931,68	267439,74	70	5557	149687,44	266954,07	70	5598	149912,25	267980,46	70	5639	150046,29	268280,49
70	5476	150603,31	266865,39	70	5517	150932,05	267440,64	70	5558	149647,47	266993,10	70	5599	149920,18	267980,46	70	5640	150046,09	268279,53
70	5477	150595,21	266871,00	70	5518	150934,95	267447,51	70	5559	149688,52	267054,06	70	5600	149927,59	267975,69	70	5641	150043,45	268273,62
70	5478	150578,08	266880,54	70	5519	150934,95	267462,06	70	5560	149695,32	267071,31	70	5601	149938,18	267961,92	70	5642	150009,48	268197,51
70	5479	150564,13	266894,37	70	5520	150932,13	267473,31	70	5561	149745,30	267198,21	70	5602	149944,53	267957,18	70	5643	150001,98	268182,81

Порядковый номер контура	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				
70	5644	149970,76	268126,77	70	5685	149255,85	267006,15	70	5726	148913,79	267513,00	70	5767	148780,12	266433,54	70	5808	149616,01	266898,96
70	5645	149917,30	268023,99	70	5686	149255,74	267022,26	70	5727	148914,73	267513,15	70	5768	148786,29	266436,66	70	5809	149652,00	266901,63
70	5646	149894,23	267991,38	70	5687	149255,67	267035,16	70	5728	148966,96	267521,73	70	5769	148893,13	266490,09	70	5810	149678,46	266915,91
70	5647	149882,38	267974,64	70	5688	149255,55	267053,82	70	5729	148978,44	267522,21	70	5770	148933,93	266535,96	70	5811	149698,42	266937,78
70	5648	149860,14	267953,55	70	5689	149246,14	267134,97	70	5730	148968,99	267539,22	70	5771	148959,16	266564,37	70	5812	149701,12	266940,72
70	5649	149850,24	267925,98	70	5690	149208,51	267196,62	70	5731	148823,55	267673,53	70	5772	148988,82	266582,52	70	5813	149708,59	266949,84
70	5650	149850,19	267925,89	70	5691	149157,90	267279,57	70	5732	148818,42	267696,63	70	5773	148995,79	266586,78	70	5814	149906,26	267017,79
70	5651	149847,90	267921,96	70	5692	149144,14	267298,89	70	5733	148803,87	267712,02	70	5774	149056,15	266623,74	70	5815	149932,05	267019,92
70	5652	149839,12	267906,84	70	5693	149102,56	267357,36	70	5734	148773,93	267722,31	70	5775	149065,23	266629,29	70	5816	150026,71	267027,78
70	5653	149811,31	267858,96	70	5694	149037,31	267440,91	70	5735	148747,39	267718,02	70	5776	149131,60	266669,97	70	5817	150056,56	267030,27
70	5654	149774,23	267810,21	70	5695	149038,83	267432,75	70	5736	148722,90	267696,54	70	5777	149136,19	266672,79	70	5818	150058,39	267030,42
70	5655	149773,53	267809,28	70	5696	149041,44	267418,74	70	5737	148720,83	267692,37	70	5778	149142,28	266676,54	70	5819	150069,39	267031,35
70	5656	149772,97	267808,11	70	5697	149042,79	267415,32	70	5738	148715,44	267681,51	70	5779	149177,31	266688,30	70	5820	150141,18	267032,91
70	5657	149721,54	267722,97	70	5698	149066,91	267354,36	70	5739	148720,74	267628,77	70	5780	149186,41	266690,97	70	5821	150147,87	267033,06
70	5658	149692,60	267658,47	70	5699	149181,36	267185,22	70	5740	148771,45	267576,24	70	5781	149199,61	266694,90	70	5822	150166,36	267033,51
70	5659	149690,74	267654,33	70	5700	149184,40	267180,72	70	5741	148775,05	267572,52	70	5782	149211,34	266696,37	70	5823	150274,39	267062,91
70	5660	149690,73	267654,27	70	5701	149196,87	267162,27	70	5742	148863,78	267479,43	70	5783	149224,84	266693,88	70	5824	150278,82	267064,14
70	5661	149666,89	267601,14	70	5702	149203,47	267143,46	70	5743	148891,98	267449,94	70	5784	149240,11	266685,66	70	5825	150280,21	267064,50
70	5662	149633,38	267498,84	70	5703	149207,70	267131,40	70	5744	148906,09	267435,18	70	5785	149249,20	266681,82	70	5826	150287,55	267050,40
70	5663	149632,06	267494,82	70	5704	149208,25	267129,81	70	5745	148924,35	267413,52	70	5786	149263,00	266681,70	70	5827	150289,66	267038,76
70	5664	149625,19	267476,97	70	5705	149210,13	267124,47	70	5746	148955,61	267376,47	70	5787	149270,61	266682,42	70	5828	150287,02	267018,12
70	5665	149563,50	267316,47	70	5706	149211,70	267119,97	70	5747	149023,66	267295,77	70	5788	149275,03	266682,87	70	5829	150284,46	267012,57
70	5666	149505,97	267174,96	70	5707	149210,65	267111,87	70	5748	149050,77	267252,81	70	5789	149275,30	266682,96	70	5830	150283,54	267010,53
70	5667	149504,32	267168,66	70	5708	149210,68	267110,79	70	5749	149149,63	267096,15	70	5790	149278,69	266678,76	70	5831	150283,36	267010,14
70	5668	149494,90	267132,81	70	5709	149211,18	267091,77	70	5750	149155,87	267003,27	70	5791	149299,36	266671,29	70	5832	150281,20	267005,43
70	5669	149454,87	267048,39	70	5710	149213,29	267044,67	70	5751	149149,06	266918,46	70	5792	149323,93	266684,37	70	5833	150277,51	267003,12
70	5670	149432,10	266945,67	70	5711	149211,70	266999,16	70	5752	149144,34	266859,72	70	5793	149373,72	266710,92	70	5834	150271,14	266999,07
70	5671	149409,06	266896,62	70	5712	149206,41	266980,11	70	5753	149141,76	266833,92	70	5794	149378,07	266713,23	70	5835	150257,38	266999,07
70	5672	149359,87	266791,89	70	5713	149205,45	266978,01	70	5754	149131,23	266728,95	70	5795	149409,96	266798,85	70	5836	150249,45	267004,38
70	5673	149358,34	266790,18	70	5714	149192,98	266950,95	70	5755	149113,95	266722,77	70	5796	149410,48	266800,26	70	5837	150243,85	267008,40
70	5674	149346,55	266776,92	70	5715	149200,69	266992,62	70	5756	149036,44	266705,04	70	5797	149455,84	266922,15	70	5838	150243,27	267008,85
70	5675	149336,01	266765,07	70	5716	149196,88	267101,22	70	5757	149013,39	266687,13	70	5798	149457,12	266925,57	70	5839	150239,92	267011,25
70	5676	149325,40	266753,13	70	5717	149104,18	267275,76	70	5758	148965,40	266649,87	70	5799	149472,94	266968,11	70	5840	150226,69	267011,79
70	5677	149318,67	266745,60	70	5718	149096,17	267284,70	70	5759	148963,39	266648,31	70	5800	149474,46	266972,19	70	5841	150217,44	267007,56
70	5678	149278,54	266747,82	70	5719	149085,85	267296,16	70	5760	148899,17	266595,33	70	5801	149496,96	266970,42	70	5842	150215,05	267006,48
70	5679	149237,58	266750,07	70	5720	149006,35	267384,60	70	5761	148880,61	266591,28	70	5802	149510,71	266963,01	70	5843	150213,27	267005,31
70	5680	149240,14	266774,31	70	5721	148917,57	267483,36	70	5762	148858,33	266570,40	70	5803	149514,04	266960,85	70	5844	150179,07	266982,69
70	5681	149245,77	266827,23	70	5722	148911,31	267489,42	70	5763	148822,68	266558,49	70	5804	149536,90	266946,12	70	5845	150157,38	266971,56
70	5682	149249,94	266901,33	70	5723	148908,07	267492,54	70	5764	148787,71	266528,43	70	5805	149538,18	266945,31	70	5846	150130,92	266967,87
70	5683	149252,23	266920,74	70	5724	148902,58	267497,85	70	5765	148750,24	266455,44	70	5806	149598,55	266906,37	70	5847	150108,69	266965,74
70	5684	149255,97	266987,07	70	5725	148899,10	267501,24	70	5766	148749,73	266453,94	70	5807	149599,93	266905,80	70	5848	150067,42	266966,28

Порядковый номер контура	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				
70	5849	150035,67	266969,97	70	5890	149410,45	266653,50	70	5931	149340,96	266532,60	70	5972	150513,85	266798,52	70	6012	149546,65	266955,44
70	5850	149998,09	266977,38	70	5891	149400,13	266644,38	70	5932	149359,57	266533,47	70	5973	150521,73	266792,91	70	6013	149554,05	266970,12
70	5851	149982,22	266977,92	70	5892	149386,65	266630,88	70	5933	149402,67	266543,10	70	5974	150518,16	266805,12	70	6014	149597,11	266997,36
70	5852	149969,52	266977,92	70	5893	149356,09	266610,63	70	5934	149403,63	266543,31	70	5975	150517,86	266806,17	70	6015	149598,57	266998,29
70	5853	149954,70	266974,74	70	5894	149343,39	266604,30	70	5935	149410,29	266546,55	70	5976	150517,81	266808,84	70	6016	149598,91	266998,50
70	5854	149913,43	266956,23	70	5895	149335,45	266601,90	70	5936	149435,28	266558,70	70	5977	150517,32	266842,68	70	6017	149621,04	267027,90
70	5855	149911,89	266955,57	70	5896	149320,77	266599,14	70	5937	149456,74	266576,97	70	5978	150512,04	266863,86	70	6018	149632,08	267042,54
70	5856	149888,02	266945,64	70	5897	149306,80	266601,69	70	5938	149494,39	266612,91	70	5979	150500,92	266871,27	70	5999	149641,24	267054,72
70	5857	149861,04	266938,23	70	5898	149290,93	266614,26	70	5939	149527,77	266665,95	70	5980	150474,46	266892,96	71	6019	146447,46	263298,54
70	5858	149826,64	266934,54	70	5899	149275,06	266627,49	70	5940	149542,45	266707,59	70	5981	150449,07	266906,19	71	6020	146448,36	263300,31
70	5859	149788,02	266931,87	70	5900	149262,49	266634,75	70	5941	149548,44	266742,66	70	5982	150416,25	266927,88	71	6021	146453,94	263310,42
70	5860	149770,38	266931,36	70	5901	149226,01	266635,56	70	5942	149565,64	266755,53	70	5983	150399,85	266942,70	71	6022	146469,19	263317,50
70	5861	149770,02	266931,36	70	5902	149222,43	266634,87	70	5943	149572,57	266761,50	70	5984	150387,13	266952,18	71	6023	146491,75	263332,11
70	5862	149755,32	266935,44	70	5903	149222,22	266634,75	70	5944	149594,14	266783,55	70	5985	150387,09	266952,21	71	6024	146504,97	263344,26
70	5863	149751,15	266934,06	70	5904	149221,38	266634,18	70	5945	149616,91	266795,28	70	5986	150370,74	266964,39	71	6025	146496,82	263341,29
70	5864	149733,91	266919,42	70	5905	149221,27	266634,12	70	5946	149619,10	266797,38	70	5987	150383,65	266962,08	71	6026	146513,41	263356,32
70	5865	149730,88	266917,20	70	5906	149216,50	266631,03	70	5947	149624,16	266802,24	70	5988	150415,20	266956,47	71	6027	146556,39	263385,54
70	5866	149716,05	266906,31	70	5907	149215,32	266629,11	70	5948	149632,78	266808,39	70	5989	150451,18	266937,42	71	6028	146592,91	263434,98
70	5867	149705,34	266900,76	70	5908	149214,94	266628,51	70	5949	149657,73	266816,82	70	5990	150498,27	266901,42	71	6029	146610,09	263452,17
70	5868	149680,33	266893,62	70	5909	149214,54	266627,85	70	5950	149667,73	266821,83	70	5991	150520,50	266880,27	71	6030	146646,04	263478,21
70	5869	149669,22	266884,08	70	5910	149214,03	266627,04	70	5951	149676,37	266828,94	70	5992	150548,55	266862,81	71	6031	146610,54	263526,39
70	5870	149628,73	266843,22	70	5911	149208,24	266622,75	70	5952	149689,65	266846,07	70	5993	150599,34	266839,53	71	6032	146605,17	263533,68
70	5871	149581,90	266799,96	70	5912	149201,62	266620,41	70	5953	149708,49	266853,60	70	5994	150607,69	266834,64	71	6033	146628,87	263539,23
70	5872	149571,99	266793,60	70	5913	149194,05	266618,64	70	5954	149733,64	266865,36	70	5995	150637,44	266817,30	71	6034	146855,62	263592,45
70	5873	149562,85	266788,83	70	5914	149188,41	266616,30	70	5955	149754,42	266873,04	70	5996	150655,96	266799,84	71	6035	146926,71	263626,29
70	5874	149551,35	266783,67	70	5915	149182,89	266612,70	70	5956	149896,14	266910,45	70	5997	150664,96	266793,48	71	6036	146933,49	263629,53
70	5875	149538,64	266773,77	70	5916	149174,68	266603,16	70	5957	149902,15	266912,04	70	5998	150689,31	266789,76	71	6037	146928,66	263652,60
70	5876	149495,79	266739,24	70	5917	149174,73	266603,13	70	5958	149920,30	266916,09	70	5470	150705,04	266788,77	71	6038	146922,36	263682,66
70	5877	149486,26	266735,25	70	5918	149190,96	266582,13	70	5959	149924,20	266916,96	70	5999	149641,24	267054,72	71	6039	146921,19	263691,00
70	5878	149475,94	266729,31	70	5919	149191,63	266573,73	70	5960	150018,25	266937,93	70	6000	149708,05	267164,52	71	6040	146919,85	263697,24
70	5879	149468,01	266723,76	70	5920	149193,21	266554,47	70	5961	150055,95	266940,18	70	6001	149728,24	267207,51	71	6041	146919,45	263699,07
70	5880	149462,80	266716,41	70	5921	149231,37	266557,14	70	5962	150120,49	266944,02	70	6002	149733,84	267219,42	71	6042	146907,85	263753,13
70	5881	149461,26	266714,22	70	5922	149173,27	266521,56	70	5963	150211,08	266952,54	70	6003	149757,66	267308,07	71	6043	146904,03	263751,93
70	5882	149454,12	266707,92	70	5923	149182,92	266522,49	70	5964	150262,15	266953,71	70	6004	149792,71	267403,32	71	6044	146900,04	263750,64
70	5883	149450,32	266698,32	70	5924	149218,38	266526,00	70	5965	150277,66	266954,04	70	6005	149821,81	267503,85	71	6045	146794,45	263716,95
70	5884	149446,18	266694,39	70	5925	149232,21	266527,35	70	5966	150301,56	266942,91	70	6006	149809,24	267525,69	71	6046	146765,08	263707,62
70	5885	149437,84	266688,84	70	5926	149267,37	266529,06	70	5967	150323,34	266932,74	70	6007	149792,71	267528,99	71	6047	146695,54	263685,51
70	5886	149435,95	266684,01	70	5927	149290,33	266530,17	70	5968	150362,28	266911,35	70	6008	149789,04	267520,53	71	6048	146621,88	263660,31
70	5887	149432,68	266675,73	70	5928	149328,04	266531,97	70	5969	150385,02	266899,65	70	6009	149788,99	267520,41	71	6049	146619,94	263659,53
70	5888	149427,93	266667,00	70	5929	149328,37	266532,00	70	5970	150477,63	266828,49	70	6010	149685,69	267282,60	71	6050	146555,67	263633,67
70	5889	149423,98	266663,97	70	5930	149335,95	266532,36	70	5971	150502,23	266806,83	70	6011	149595,60	267075,24	71	6051	146545,96	263629,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
71	6052	146524,98	263610,63	71	6093	145628,04	262997,76	71	6134	145795,99	262937,88	72	6174	146977,44	263772,15	73	6214	147621,58	264073,11
71	6053	146509,71	263587,11	71	6094	145616,34	262982,67	71	6135	145851,55	262970,64	72	6175	147011,17	263730,27	73	6215	147622,17	264073,62
71	6054	146503,45	263570,28	71	6095	145592,13	262951,47	71	6136	145864,23	262978,14	72	6176	147019,44	263719,89	73	6216	147627,45	264080,85
71	6055	146479,29	263505,21	71	6096	145582,86	262945,83	71	6137	145887,67	262997,88	72	6177	147043,57	263689,56	73	6217	147629,17	264087,54
71	6056	146464,96	263477,79	71	6097	145525,17	262925,28	71	6138	145946,58	263047,53	72	6166	147208,27	263755,08	73	6218	147629,17	264095,70
71	6057	146430,30	263424,51	71	6098	145480,30	262894,71	71	6139	145947,49	263050,11	73	6178	147546,09	263904,33	73	6219	147628,03	264105,36
71	6058	146371,44	263392,20	71	6099	145456,11	262869,06	71	6140	145948,14	263051,91	73	6179	147546,18	263905,35	73	6220	147628,60	264112,68
71	6059	146354,95	263387,01	71	6100	145430,40	262827,09	71	6141	145954,15	263061,60	73	6180	147546,75	263914,53	73	6221	147625,95	264126,12
71	6060	146353,71	263386,56	71	6101	145429,54	262820,28	71	6142	145960,83	263067,06	73	6181	147545,71	263924,85	73	6222	147625,39	264129,24
71	6061	146320,74	263374,77	71	6102	145424,62	262780,83	71	6143	145965,07	263070,51	73	6182	147548,35	263937,57	73	6223	147625,15	264134,97
71	6062	146273,32	263360,40	71	6103	145390,42	262756,14	71	6144	145978,20	263072,55	73	6183	147550,63	263942,61	73	6224	147625,15	264142,02
71	6063	146232,07	263347,86	71	6104	145352,11	262706,85	71	6145	145988,31	263074,26	73	6184	147555,13	263947,59	73	6225	147625,15	264142,11
71	6064	146196,81	263332,20	71	6105	145334,74	262699,95	71	6146	146006,58	263082,87	73	6185	147556,41	263952,18	73	6226	147625,15	264146,16
71	6065	146188,92	263324,70	71	6106	145210,81	262673,10	71	6147	146022,99	263083,08	73	6186	147571,42	263967,99	73	6227	147627,45	264149,10
71	6066	146172,49	263309,10	71	6107	145190,64	262670,37	71	6148	146057,29	263085,24	73	6187	147571,05	263964,21	73	6228	147630,21	264150,96
71	6067	146168,31	263302,83	71	6108	145098,25	262639,08	71	6149	146082,00	263087,37	73	6188	147575,40	263969,67	73	6229	147633,55	264152,58
71	6068	146166,57	263298,60	71	6109	145066,32	262617,69	71	6150	146091,88	263087,37	73	6189	147577,06	263974,77	73	6230	147636,88	264152,73
71	6069	146144,40	263268,54	71	6110	145106,23	262582,62	71	6151	146104,56	263090,61	73	6190	147577,12	263974,92	73	6231	147640,45	264152,34
71	6070	146120,52	263255,28	71	6111	145121,91	262587,12	71	6152	146135,29	263118,33	73	6191	147577,41	263980,47	73	6232	147645,73	264151,20
71	6071	146099,65	263245,65	71	6112	145181,65	262604,31	71	6153	146158,92	263138,76	73	6192	147582,94	263982,93	73	6233	147650,79	264148,68
71	6072	146071,41	263220,90	71	6113	145214,49	262617,09	71	6154	146180,94	263152,05	73	6193	147583,41	263984,34	73	6234	147655,95	264149,25
71	6073	146051,77	263202,06	71	6114	145214,91	262617,21	71	6155	146184,93	263154,45	73	6194	147583,45	263984,46	73	6235	147659,53	264150,00
71	6074	146015,47	263201,82	71	6115	145245,03	262638,75	71	6156	146188,21	263157,54	73	6195	147584,02	263995,26	73	6236	147660,67	264150,24
71	6075	146002,03	263202,18	71	6116	145305,19	262669,89	71	6157	146207,13	263175,27	73	6196	147584,41	263997,66	73	6237	147663,07	264153,03
71	6076	145978,74	263202,84	71	6117	145387,93	262709,61	71	6158	146212,99	263184,99	73	6197	147585,54	264001,83	73	6238	147663,22	264153,36
71	6077	145976,31	263202,21	71	6118	145417,57	262728,75	71	6159	146249,67	263216,76	73	6198	147585,82	264002,91	73	6239	147664,81	264156,51
71	6078	145973,97	263201,61	71	6119	145428,31	262731,96	71	6160	146260,81	263226,42	73	6199	147587,95	264006,12	73	6240	147665,95	264159,78
71	6079	145969,89	263200,56	71	6120	145457,32	262745,76	71	6161	146286,07	263248,26	73	6200	147588,48	264006,78	73	6241	147665,55	264164,22
71	6080	145960,50	263198,10	71	6121	145470,63	262759,26	71	6162	146324,11	263252,61	73	6201	147590,79	264009,66	73	6242	147664,57	264164,79
71	6081	145919,80	263181,81	71	6122	145497,07	262782,30	71	6163	146363,86	263257,11	73	6202	147594,34	264015,36	73	6243	147660,75	264166,74
71	6082	145873,08	263158,83	71	6123	145512,97	262805,67	71	6164	146380,60	263259,03	73	6203	147596,05	264018,99	73	6244	147665,11	264167,76
71	6083	145871,73	263157,96	71	6124	145536,16	262824,63	71	6165	146401,66	263288,85	73	6204	147596,85	264020,70	73	6245	147649,83	264168,45
71	6084	145852,56	263145,48	71	6125	145578,93	262845,03	71	6019	146447,46	263298,54	73	6205	147598,72	264028,44	73	6246	147644,67	264169,71
71	6085	145834,59	263124,18	71	6126	145600,21	262845,90	72	6166	147208,27	263755,08	73	6206	147598,72	264031,92	73	6247	147642,46	264176,28
71	6086	145830,99	263116,89	71	6127	145626,43	262857,30	72	6167	147216,91	263758,50	73	6207	147597,58	264037,77	73	6248	147642,58	264181,92
71	6087	145816,80	263087,91	71	6128	145663,15	262880,55	72	6168	147208,98	263757,54	73	6208	147597,58	264048,24	73	6249	147642,64	264182,34
71	6088	145788,16	263072,88	71	6129	145664,08	262880,82	72	6169	147141,66	263749,47	73	6209	147597,58	264048,96	73	6250	147643,33	264186,99
71	6089	145779,70	263068,44	71	6130	145671,67	262883,07	72	6170	147116,04	263747,01	73	6210	147599,19	264053,64	73	6251	147643,51	264188,22
71	6090	145750,66	263050,62	71	6131	145711,21	262923,48	72	6171	147065,47	263742,18	73	6211	147603,33	264057,30	73	6252	147647,77	264193,83
71	6091	145727,61	263034,48	71	6132	145760,55	262930,29	72	6172	147028,45	263766,69	73	6212	147609,52	264062,28	73	6253	147649,72	264196,59
71	6092	145669,84	263026,59	71	6133	145790,02	262934,37	72	6173	146996,85	263774,43	73	6213	147615,73	264067,92	73	6254	147654,52	264203,37

Порядковый номер контура	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
73	6255	147657,52	264208,80	73	6296	147654,79	264441,21	73	6337	147667,75	264624,24	73	6378	147544,56	264488,10	75	6417	147780,64	264602,01
73	6256	147660,97	264217,98	73	6297	147662,26	264442,38	73	6338	147670,60	264629,31	73	6379	147541,23	264439,95	75	6418	147762,67	264525,36
73	6257	147661,54	264224,79	73	6298	147670,99	264442,38	73	6339	147672,58	264631,80	73	6380	147540,94	264435,93	75	6415	147781,21	264497,16
73	6258	147663,85	264232,68	73	6299	147671,05	264442,41	73	6340	147676,95	264637,32	73	6381	147540,43	264428,49	76	6419	147855,93	264848,61
73	6259	147667,17	264250,05	73	6300	147676,17	264446,28	73	6341	147681,52	264646,56	73	6382	147539,67	264417,51	76	6420	147880,71	264887,40
73	6260	147667,53	264263,52	73	6301	147677,32	264448,11	73	6342	147681,88	264653,01	73	6383	147534,58	264370,89	76	6421	147905,31	264912,54
73	6261	147666,94	264269,25	73	6302	147677,32	264448,38	73	6343	147681,31	264660,00	73	6384	147527,52	264306,03	76	6422	147932,08	264968,82
73	6262	147663,61	264274,98	73	6303	147677,37	264450,39	73	6344	147679,00	264666,90	73	6385	147524,04	264252,93	76	6423	147970,35	265041,12
73	6263	147662,01	264279,12	73	6304	147677,38	264451,20	73	6345	147674,17	264676,05	73	6386	147519,00	264176,25	76	6424	147996,84	265136,91
73	6264	147657,52	264281,76	73	6305	147677,44	264453,87	73	6346	147673,15	264682,50	73	6387	147515,91	264129,21	76	6425	147998,49	265142,91
73	6265	147640,53	264298,17	73	6306	147675,37	264456,06	73	6347	147672,33	264687,54	73	6388	147484,96	264051,45	76	6426	147891,79	265062,45
73	6266	147636,51	264301,53	73	6307	147668,71	264457,77	73	6348	147673,59	264689,97	73	6389	147476,19	264030,63	76	6427	147892,57	265058,28
73	6267	147634,89	264306,45	73	6308	147661,00	264462,39	73	6349	147675,52	264692,61	73	6390	147464,49	264002,85	76	6428	147897,79	265030,32
73	6268	147634,54	264311,31	73	6309	147658,59	264467,19	73	6350	147675,90	264694,05	73	6391	147448,63	263965,17	76	6429	147898,20	265028,13
73	6269	147634,65	264312,09	73	6310	147656,74	264472,38	73	6351	147681,88	264702,12	73	6392	147437,97	263939,82	76	6430	147900,73	265014,51
73	6270	147635,13	264316,23	73	6311	147656,62	264475,59	73	6352	147683,26	264707,31	73	6393	147377,14	263904,24	76	6431	147911,80	264955,26
73	6271	147637,99	264320,28	73	6312	147657,97	264478,83	73	6353	147683,26	264710,91	73	6394	147334,99	263845,50	76	6432	147887,73	264917,94
73	6272	147643,17	264322,68	73	6313	147658,35	264479,76	73	6354	147681,76	264715,71	73	6395	147334,32	263838,93	76	6433	147880,60	264906,90
73	6273	147650,29	264322,98	73	6314	147659,50	264483,18	73	6355	147679,47	264722,88	73	6396	147333,13	263827,32	76	6434	147862,78	264879,30
73	6274	147655,81	264323,58	73	6315	147662,95	264487,20	73	6356	147677,50	264730,20	73	6397	147329,88	263795,40	76	6435	147855,81	264868,47
73	6275	147656,35	264324,03	73	6316	147674,29	264497,07	73	6357	147678,09	264735,93	73	6398	147441,24	263821,80	76	6436	147835,63	264837,18
73	6276	147660,28	264327,30	73	6317	147676,17	264498,72	73	6358	147679,45	264741,09	73	6399	147443,43	263822,31	76	6437	147830,17	264813,72
73	6277	147662,68	264333,60	73	6318	147680,19	264504,45	73	6359	147680,26	264744,18	73	6400	147444,67	263822,61	76	6438	147819,91	264769,71
73	6278	147662,92	264337,83	73	6319	147681,93	264512,91	73	6360	147683,83	264748,80	73	6401	147476,89	263852,49	76	6439	147826,08	264777,03
73	6279	147662,92	264340,38	73	6320	147682,03	264520,62	73	6361	147684,48	264749,43	73	6178	147546,09	263904,33	76	6419	147855,93	264848,61
73	6280	147660,28	264343,32	73	6321	147681,57	264524,52	73	6362	147690,04	264754,56	74	6402	147693,33	263980,23	77	6440	148322,74	265315,59
73	6281	147657,64	264346,56	73	6322	147675,37	264530,16	73	6363	147694,09	264758,28	74	6403	147729,49	264058,65	77	6441	148325,64	265318,65
73	6282	147653,17	264354,51	73	6323	147663,87	264542,73	73	6364	147640,32	264769,53	74	6404	147765,16	264135,99	77	6442	148362,85	265371,45
73	6283	147652,93	264361,14	73	6324	147658,59	264550,74	73	6365	147639,81	264769,65	74	6405	147761,91	264247,50	77	6443	148395,40	265423,83
73	6284	147655,11	264368,85	73	6325	147656,62	264557,52	73	6366	147640,24	264772,38	74	6406	147758,37	264368,58	77	6444	148401,40	265433,46
73	6285	147654,91	264374,61	73	6326	147656,62	264563,25	73	6367	147642,09	264783,54	74	6407	147740,07	264336,84	77	6445	148348,48	265454,28
73	6286	147654,33	264383,04	73	6327	147657,66	264565,86	73	6368	147658,20	264881,43	74	6408	147744,45	264241,20	77	6446	148299,61	265386,48
73	6287	147652,05	264397,47	73	6328	147659,50	264570,54	73	6369	147665,62	264926,52	74	6409	147744,76	264234,45	77	6447	148293,63	265378,17
73	6288	147652,15	264406,98	73	6329	147664,09	264575,49	73	6370	147667,36	264938,61	74	6410	147745,24	264223,83	77	6448	148291,03	265374,57
73	6289	147651,01	264414,33	73	6330	147667,42	264579,12	73	6371	147637,24	264872,34	74	6411	147712,81	264155,13	77	6449	148276,81	265354,80
73	6290	147648,37	264421,35	73	6331	147670,05	264582,78	73	6372	147576,06	264777,21	74	6412	147706,92	264142,59	77	6450	148202,59	265271,58
73	6291	147646,87	264426,18	73	6332	147671,19	264589,20	73	6373	147574,86	264768,57	74	6413	147690,81	264108,27	77	6451	148196,38	265264,80
73	6292	147647,50	264430,71	73	6333	147670,27	264596,46	73	6374	147567,04	264712,41	74	6414	147660,22	264009,42	77	6452	148154,59	265219,23
73	6293	147647,91	264433,65	73	6334	147667,05	264604,62	73	6375	147563,46	264686,70	74	6402	147693,33	263980,23	77	6453	148158,40	265220,82
73	6294	147650,89	264437,19	73	6335	147666,58	264616,68	73	6376	147549,24	264555,60	75	6415	147781,21	264497,16	77	6454	148258,65	265262,52
73	6295	147650,95	264437,25	73	6336	147667,74	264624,18	73	6377	147548,19	264540,54	75	6416	147783,84	264543,21	77	6455	148296,75	265288,11

Порядковый номер контура	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
77	6440	148322,74	265315,59	79	6495	143971,30	261555,51	80	6535	143831,82	262071,45	81	6575	144922,51	263429,43	81	6616	144562,08	262416,03
78	6456	148239,30	265468,08	79	6496	143941,09	261568,89	80	6536	143846,44	262098,75	81	6576	144919,95	263422,17	81	6617	144613,08	262400,79
78	6457	148240,12	265469,37	79	6497	143903,23	261586,98	80	6537	143846,46	262098,75	81	6577	144916,39	263404,74	81	6618	144623,77	262401,78
78	6458	148242,57	265473,24	79	6498	143891,65	261594,87	80	6538	143857,27	262103,07	81	6578	144913,24	263383,08	81	6619	144655,60	262404,66
78	6459	148242,58	265473,27	79	6499	143875,93	261605,58	80	6539	143843,77	261913,05	81	6579	144908,43	263366,40	81	6620	144658,15	262405,68
78	6460	148248,07	265481,94	79	6500	143850,72	261618,24	80	6540	143843,08	261900,45	81	6580	144907,98	263362,98	81	6621	144666,04	262408,80
78	6461	148255,35	265493,52	79	6501	143830,33	261634,86	80	6541	143842,74	261894,00	81	6581	144905,62	263344,92	81	6622	144675,97	262412,70
78	6462	148287,72	265548,21	79	6502	143828,91	261636,93	80	6542	143850,12	261904,47	81	6582	144900,54	263344,41	81	6623	144705,19	262424,25
78	6463	148289,20	265550,73	79	6503	143827,26	261606,33	80	6508	143870,17	261930,72	81	6583	144896,86	263344,02	81	6624	144723,96	262431,63
78	6464	148340,08	265636,80	79	6504	143822,80	261523,68	81	6543	144898,11	262522,44	81	6584	144862,65	263352,66	81	6543	144898,11	262522,44
78	6465	148343,53	265642,62	79	6505	143822,56	261519,12	81	6544	144907,11	262536,12	81	6585	144865,09	263340,81	82	6625	144895,26	263437,35
78	6466	148349,61	265652,94	79	6506	143890,32	261476,73	81	6545	144912,93	262545,09	81	6586	144866,13	263335,74	82	6626	144887,20	263440,89
78	6467	148360,83	265684,02	79	6507	143948,67	261440,22	81	6546	144919,21	262554,63	81	6587	144866,92	263331,87	82	6627	144860,29	263472,84
78	6468	148415,01	265834,05	79	6489	144015,03	261512,37	81	6547	144918,83	262565,43	81	6588	144866,94	263331,81	82	6628	144850,63	263503,53
78	6469	148417,39	265840,65	80	6508	143870,17	261930,72	81	6548	144907,66	262607,10	81	6589	144870,49	263314,44	82	6629	144853,32	263546,64
78	6470	148352,47	265789,41	80	6509	143882,41	261952,80	81	6549	144943,86	262717,50	81	6590	144883,39	263251,65	82	6630	144866,41	263583,48
78	6471	148330,53	265763,79	80	6510	143896,17	261988,08	81	6550	144953,11	262745,70	81	6591	144888,52	263226,66	82	6631	144868,56	263621,73
78	6472	148303,38	265722,93	80	6511	143902,57	262020,48	81	6551	144957,51	262759,14	81	6592	144888,90	263223,87	82	6632	144907,50	263706,06
78	6473	148293,39	265705,29	80	6512	143904,13	262055,04	81	6552	144913,77	262926,12	81	6593	144891,48	263204,19	82	6633	144912,10	263742,87
78	6474	148281,25	265683,84	80	6513	143901,46	262082,46	81	6553	144918,13	262951,59	81	6594	144894,67	263179,95	82	6634	144954,43	263828,31
78	6475	148229,71	265556,49	80	6514	143896,23	262107,00	81	6554	144936,85	263060,64	81	6595	144906,93	263087,01	82	6635	144959,73	263838,00
78	6476	148217,04	265525,14	80	6515	143887,89	262132,83	81	6555	144939,31	263074,95	81	6596	144902,74	263021,49	82	6636	144991,17	263895,36
78	6477	148217,22	265520,40	80	6516	143874,78	262161,45	81	6556	144939,94	263078,64	81	6597	144905,79	262954,17	82	6637	145013,62	263933,52
78	6478	148212,93	265519,92	80	6517	143862,73	262180,02	81	6557	144941,29	263086,53	81	6598	144890,62	262913,22	82	6638	145027,89	263949,93
78	6479	148209,87	265519,59	80	6518	143862,30	262180,71	81	6558	144957,64	263079,15	81	6599	144890,80	262896,84	82	6639	145045,27	263952,54
78	6480	148201,63	265502,34	80	6519	143820,30	262170,87	81	6559	144958,32	263078,85	81	6600	144891,34	262850,04	82	6640	145058,97	263954,58
78	6481	148164,75	265459,59	80	6520	143792,85	262190,37	81	6560	145006,29	263057,10	81	6601	144898,57	262823,64	82	6641	145067,64	263961,48
78	6482	148147,41	265439,49	80	6521	143754,48	262229,88	81	6561	145015,08	263053,14	81	6602	144905,37	262796,10	82	6642	145083,49	263974,08
78	6483	148095,81	265417,65	80	6522	143751,03	262190,10	81	6562	145013,32	263088,60	81	6603	144916,06	262778,10	82	6643	145103,80	263990,19
78	6484	148010,01	265381,35	80	6523	143763,16	262169,40	81	6563	145011,73	263121,12	81	6604	144916,81	262732,41	82	6644	145113,55	263997,93
78	6485	148013,59	265341,60	80	6524	143794,74	262125,75	81	6564	145006,44	263149,38	81	6605	144900,33	262693,47	82	6645	145131,00	264026,91
78	6486	148196,32	265388,34	80	6525	143804,04	262073,55	81	6565	144997,11	263199,27	81	6606	144879,73	262646,67	82	6646	145149,58	264057,78
78	6487	148198,54	265388,91	80	6526	143781,73	262014,30	81	6566	144990,64	263233,80	81	6607	144866,53	262616,70	82	6647	145155,82	264137,28
78	6488	148224,34	265444,44	80	6527	143752,03	262016,16	81	6567	144988,21	263246,85	81	6608	144855,36	262592,64	82	6648	145150,78	264165,09
78	6456	148239,30	265468,08	80	6528	143737,60	262035,39	81	6568	144986,16	263257,83	81	6609	144858,01	262573,29	82	6649	145167,34	264212,25
79	6489	144015,03	261512,37	80	6529	143731,15	261960,90	81	6569	144983,94	263282,94	81	6610	144779,58	262557,78	82	6650	145175,35	264244,68
79	6490	144032,95	261531,84	80	6530	143725,23	261896,73	81	6570	144980,59	263303,61	81	6611	144775,65	262555,98	82	6651	145185,33	264285,12
79	6491	144032,91	261532,23	80	6531	143734,03	261896,52	81	6571	144974,25	263342,79	81	6612	144731,38	262519,62	82	6652	145114,36	264173,76
79	6492	144028,96	261534,18	80	6532	143764,20	261949,68	81	6572	144973,84	263346,78	81	6613	144703,03	262500,84	82	6653	145109,74	264166,53
79	6493	144028,66	261534,27	80	6533	143791,50	261959,85	81	6573	144970,57	263379,09	81	6614	144559,06	262421,10	82	6654	145094,77	264185,67
79	6494	143997,43	261544,08	80	6534	143815,48	262035,72	81	6574	144942,51	263408,49	81	6615	144554,17	262418,40	82	6655	145057,20	264233,70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	6656	145053,54	264221,19	82	6697	144839,73	263521,14	83	6737	144756,31	264093,96				
82	6657	145041,54	264180,30	82	6698	144839,73	263485,32	83	6738	144762,42	264085,53				
82	6658	145037,32	264165,90	82	6699	144851,43	263463,66	83	6739	144762,88	264084,87				
82	6659	145039,89	264129,21	82	6700	144869,55	263443,44	83	6740	144764,38	264085,74				
82	6660	145040,16	264125,22	82	6701	144881,97	263436,69	83	6741	144765,64	264086,46				
82	6661	145040,80	264116,04	82	6625	144895,26	263437,35	83	6742	144765,63	264094,86				
82	6662	145042,39	264097,38	83	6702	144925,36	263932,11	83	6743	144807,46	264099,45				
82	6663	145028,74	264062,31	83	6703	144963,06	264040,23	83	6744	144848,14	264103,92				
82	6664	145079,13	264072,84	83	6704	144964,48	264044,31	83	6745	144851,40	264095,28				
82	6665	145085,07	264074,10	83	6705	144959,86	264039,57	83	6746	144857,92	264077,94				
82	6666	145087,39	264125,55	83	6706	144923,23	264001,92	83	6747	144863,07	264047,16				
82	6667	145087,60	264130,50	83	6707	144899,31	263960,52	83	6748	144863,25	264046,05				
82	6668	145090,66	264132,72	83	6708	144885,99	263986,23	83	6749	144865,03	264016,56				
82	6669	145094,11	264135,24	83	6709	144887,52	264017,25	83	6750	144870,34	263984,97				
82	6670	145111,89	264148,20	83	6710	144888,10	264045,96	83	6751	144873,91	263966,91				
82	6671	145118,28	264152,85	83	6711	144875,22	264079,92	83	6752	144882,43	263955,54				
82	6672	145120,06	264154,17	83	6712	144867,82	264097,08	83	6753	144894,49	263941,32				
82	6673	145113,03	264072,06	83	6713	144864,10	264105,69	83	6754	144900,51	263930,34				
82	6674	145113,01	264071,64	83	6714	144862,45	264109,53	83	6755	144914,71	263928,57				
82	6675	145108,23	264054,21	83	6715	144860,58	264113,88	83	6756	144915,70	263928,90				
82	6676	145099,87	264023,70	83	6716	144858,87	264123,15	83	6757	144922,03	263931,00				
82	6677	145094,11	264016,08	83	6717	144811,29	264192,51	83	6702	144925,36	263932,11				
82	6678	145086,73	264006,33	83	6718	144795,55	264205,20								
82	6679	145077,51	263997,42	83	6719	144765,64	264229,29								
82	6680	145062,61	263995,32	83	6720	144725,32	264246,27								
82	6681	145047,34	263992,50	83	6721	144693,37	264259,71								
82	6682	145040,56	263986,23	83	6722	144622,36	264285,33								
82	6683	145029,61	263976,12	83	6723	144598,27	264299,01								
82	6684	145007,25	263954,85	83	6724	144542,49	264324,36								
82	6685	145001,98	263946,21	83	6725	144439,78	264361,14								
82	6686	144984,16	263916,90	83	6726	144422,04	264349,74								
82	6687	144964,66	263883,18	83	6727	144411,52	264302,46								
82	6688	144951,52	263852,70	83	6728	144406,81	264281,25								
82	6689	144946,90	263841,99	83	6729	144406,81	264254,64								
82	6690	144941,76	263835,03	83	6730	144481,56	264226,05								
82	6691	144929,86	263818,92	83	6731	144552,63	264198,84								
82	6692	144927,85	263815,05	83	6732	144628,78	264173,01								
82	6693	144913,54	263787,66	83	6733	144657,63	264163,20								
82	6694	144891,91	263735,49	83	6734	144690,84	264151,95								
82	6695	144868,48	263666,34	83	6735	144732,69	264126,57								
82	6696	144850,36	263578,68	83	6736	144753,58	264097,71								