

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории  
Уральского участкового лесничества Нижне-Тагильского лесничества Свердловской области**

Система координат МСК-66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	533702,90	1488882,50	2	36	533872,30	1489097,00	3	71	534056,40	1489012,40	6	104	535366,41	1489265,52	6	140	535360,78	1489419,49
1	2	533704,70	1488882,80	2	37	533913,80	1489125,70	3	72	534035,30	1488983,30	6	105	535378,41	1489271,32	6	141	535360,74	1489419,78
1	3	533637,20	1488888,30	2	38	533923,00	1489130,60	3	73	534009,00	1488986,50	6	106	535325,12	1489257,81	6	142	535349,00	1489556,10
1	4	533615,60	1488928,00	2	39	533908,20	1489134,60	3	74	533962,90	1489043,70	6	107	535310,45	1489249,28	6	143	535348,72	1489559,26
1	5	533614,90	1488929,30	2	40	533863,60	1489150,20	3	75	533979,70	1489082,80	6	108	535232,99	1489240,06	6	144	535345,16	1489585,21
1	6	533593,60	1488968,50	2	41	533843,80	1489147,30	3	76	533989,70	1489129,40	6	109	535215,59	1489234,26	6	145	535345,10	1489585,64
1	7	533574,16	1488986,36	2	42	533833,90	1489142,40	3	77	533928,10	1489099,20	6	110	535207,40	1489248,94	6	146	535345,08	1489585,81
1	8	533571,75	1488986,75	2	43	533807,20	1489114,90	3	78	533893,90	1489075,40	6	111	535187,27	1489241,77	6	147	535339,80	1489642,01
1	9	533569,14	1488982,96	2	44	533794,30	1489083,50	3	79	533879,70	1489025,60	6	112	535163,73	1489212,43	6	148	535156,16	1489576,71
1	10	533568,09	1488981,44	2	45	533788,40	1489059,30	3	80	533878,30	1489019,70	6	113	535108,63	1489208,67	6	149	534995,34	1489519,52
1	11	533569,02	1488978,26	2	46	533783,40	1489038,60	3	81	533853,10	1488911,20	6	114	535028,78	1489191,27	6	150	535029,80	1489502,11
1	12	533571,49	1488969,86	2	47	533777,30	1488898,00	3	82	533867,30	1488914,00	6	115	534998,76	1489169,78	6	151	535022,64	1489485,39
1	13	533575,35	1488960,35	2	48	533795,50	1488899,80	3	83	533874,90	1488915,60	6	116	534962,93	1489149,99	6	152	534993,97	1489482,32
1	14	533575,28	1488958,70	2	32	533820,90	1488904,80	3	84	533946,80	1488930,40	6	117	534907,65	1489155,10	6	153	534975,55	1489502,45
1	15	533570,88	1488950,00	3	49	534285,60	1489052,30	3	85	533988,20	1488939,00	6	118	534860,39	1489175,58	6	154	534966,34	1489502,79
1	16	533570,77	1488949,80	3	50	534302,50	1489069,20	3	86	534003,60	1488944,90	6	119	534842,99	1489171,14	6	155	534961,22	1489496,99
1	17	533567,07	1488944,20	3	51	534306,00	1489072,70	3	87	534048,80	1488962,10	6	120	534790,44	1489141,12	6	156	534955,42	1489465,25
1	18	533565,24	1488941,40	3	52	534321,10	1489087,80	3	88	534081,10	1488974,40	6	121	534776,45	1489173,19	6	157	534975,70	1489461,90
1	19	533565,00	1488936,93	3	53	534322,80	1489089,90	3	89	534192,60	1489016,90	6	122	534792,15	1489186,50	6	158	534988,52	1489459,79
1	20	533566,62	1488931,35	3	54	534326,60	1489102,70	3	90	534254,40	1489040,40	6	123	534815,35	1489196,05	6	159	535013,76	1489463,21
1	21	533567,62	1488927,85	3	55	534328,40	1489108,30	3	49	534285,60	1489052,30	6	124	534861,07	1489206,97	6	160	535031,85	1489441,37
1	22	533567,64	1488926,81	3	56	534325,50	1489121,70	4	91	533567,37	1488951,91	6	125	534893,83	1489228,81	6	161	535003,87	1489432,50
1	23	533566,19	1488921,06	3	57	534315,00	1489136,00	4	92	533571,30	1488959,69	6	126	534919,42	1489240,07	6	162	534994,40	1489434,20
1	24	533566,14	1488920,82	3	58	534279,00	1489132,60	4	93	533567,75	1488968,45	6	127	534947,41	1489241,92	6	163	534993,90	1489434,29
1	25	533563,61	1488910,55	3	59	534249,30	1489119,70	4	94	533567,68	1488968,64	6	128	534972,04	1489243,54	6	164	534933,58	1489445,12
1	26	533562,31	1488885,82	3	60	534233,30	1489110,80	4	95	533566,83	1488971,54	6	129	534976,24	1489243,82	6	165	534919,51	1489450,93
1	27	533552,31	1488861,40	3	61	534190,90	1489098,00	4	96	533565,66	1488949,31	6	130	535000,80	1489245,53	6	166	534895,53	1489460,82
1	28	533596,40	1488866,70	3	62	534168,00	1489107,20	4	91	533567,37	1488951,91	6	131	535054,71	1489267,37	6	167	534863,29	1489473,80
1	29	533601,80	1488867,40	3	63	534158,30	1489120,70	5	97	533567,69	1488987,91	6	132	535108,62	1489279,65	6	168	534587,67	1489385,38
1	30	533621,60	1488869,80	3	64	534134,70	1489141,10	5	98	533569,15	1488990,03	6	133	535181,64	1489292,27	6	169	534448,11	1489340,61
1	31	533667,80	1488876,50	3	65	534131,80	1489131,20	5	99	533569,66	1488990,49	6	134	535228,73	1489295,00	6	170	534382,53	1489319,57
1	1	533702,90	1488882,50	3	66	534124,20	1489121,30	5	100	533567,91	1488992,10	6	135	535318,12	1489307,97	6	171	534301,91	1489283,39
2	32	533820,90	1488904,80	3	67	534112,80	1489106,40	5	97	533567,69	1488987,91	6	136	535374,07	1489331,60	6	172	534225,91	1489249,28
2	33	533850,80	1489033,50	3	68	534102,10	1489092,40	6	101	535313,33	1489246,24	6	137	535371,47	1489353,93	6	173	534163,78	1489216,20
2	34	533851,70	1489036,50	3	69	534038,80	1489057,20	6	102	535335,97	1489255,60	6	138	535366,51	1489383,74	6	174	534161,80	1489207,72
2	35	533867,90	1489092,10	3	70	534048,20	1489025,90	6	103	535336,26	1489255,70	6	139	535366,40	1489384,41	6	175	534171,06	1489194,38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	176	534193,91	1489201,52	6	217	535025,80	1489161,55	6	258	535287,45	1489234,98	9	296	535292,65	1489228,90	11	335	535458,71	1489294,39
6	177	534228,25	1489205,10	6	218	535026,50	1489161,35	6	259	535296,25	1489242,28	9	297	535281,24	1489218,18	11	336	535458,91	1489293,89
6	178	534241,65	1489204,60	6	219	535028,94	1489159,36	6	260	535298,00	1489243,12	9	298	535280,45	1489217,66	11	337	535459,11	1489291,56
6	179	534243,26	1489204,19	6	220	535030,92	1489155,60	6	101	535313,33	1489246,24	9	299	535280,13	1489217,45	11	338	535458,21	1489287,36
6	180	534277,57	1489187,43	6	221	535031,97	1489153,69	7	261	534383,15	1489143,03	9	300	535272,77	1489214,17	11	339	535458,06	1489286,82
6	181	534324,77	1489173,03	6	222	535037,63	1489153,94	7	262	534372,16	1489146,60	9	301	535264,32	1489210,41	11	340	535456,43	1489282,39
6	182	534325,01	1489172,94	6	223	535045,40	1489160,68	7	263	534371,99	1489146,66	9	302	535277,17	1489204,69	11	341	535498,03	1489301,08
6	183	534374,72	1489154,18	6	224	535046,31	1489171,83	7	264	534340,99	1489158,36	9	303	535322,82	1489212,53	11	342	535499,67	1489302,51
6	184	534388,42	1489149,73	6	225	535047,47	1489174,33	7	265	534359,50	1489140,40	9	304	535349,93	1489230,01	11	343	535499,97	1489302,75
6	185	534425,90	1489192,60	6	226	535047,87	1489174,73	7	266	534359,60	1489126,30	9	287	535366,69	1489228,23	11	344	535507,31	1489308,02
6	186	534451,40	1489185,80	6	227	535049,78	1489175,79	7	261	534383,15	1489143,03	10	305	535446,23	1489277,81	11	345	535508,06	1489308,98
6	187	534725,10	1489112,40	6	228	535076,08	1489181,99	8	267	534284,44	1489176,97	10	306	535450,45	1489289,31	11	346	535511,86	1489313,78
6	188	534783,02	1489105,81	6	229	535079,05	1489181,54	8	268	534274,93	1489179,87	10	307	535450,77	1489290,83	11	347	535513,21	1489314,88
6	189	534777,00	1489101,82	6	230	535104,61	1489166,32	8	269	534274,34	1489180,11	10	308	535446,39	1489293,57	11	348	535515,20	1489315,87
6	190	534777,13	1489101,80	6	231	535114,04	1489161,70	8	270	534240,51	1489196,63	10	309	535438,90	1489294,67	11	349	535524,18	1489320,46
6	191	534777,28	1489101,79	6	232	535119,84	1489158,89	8	271	534227,95	1489197,10	10	310	535432,42	1489294,05	11	350	535525,39	1489320,85
6	192	534777,55	1489101,76	6	233	535130,65	1489161,05	8	272	534204,53	1489195,38	10	311	535409,99	1489288,02	11	318	535525,58	1489320,88
6	193	534780,85	1489101,30	6	234	535135,00	1489169,27	8	273	534196,29	1489193,88	10	312	535391,86	1489269,50	12	351	535747,60	1489542,90
6	194	534786,86	1489103,56	6	235	535136,81	1489174,15	8	274	534170,99	1489185,98	10	313	535390,95	1489268,81	12	352	535786,40	1489581,70
6	195	534791,92	1489105,45	6	236	535138,97	1489179,15	8	275	534169,02	1489185,88	10	314	535387,52	1489266,89	12	353	535876,90	1489672,20
6	196	534798,00	1489107,73	6	237	535138,45	1489187,08	8	276	534168,52	1489185,98	10	315	535386,42	1489266,29	12	354	535883,00	1489692,60
6	197	534838,46	1489130,79	6	238	535138,29	1489189,57	8	277	534166,01	1489187,62	10	316	535386,16	1489266,16	12	355	535934,58	1489864,18
6	198	534874,03	1489148,12	6	239	535142,02	1489200,50	8	278	534154,21	1489204,62	10	317	535388,26	1489251,80	12	356	535933,45	1489873,11
6	199	534875,93	1489149,04	6	240	535152,09	1489204,28	8	279	534153,50	1489206,88	10	305	535446,23	1489277,81	12	357	535913,97	1490026,51
6	200	534879,05	1489152,35	6	241	535153,09	1489204,17	8	280	534153,61	1489207,81	11	318	535525,58	1489320,88	12	358	535830,70	1490012,78
6	201	534923,00	1489145,27	6	242	535164,54	1489197,20	8	281	534154,40	1489211,20	11	319	535551,30	1489346,60	12	359	535753,50	1490000,06
6	202	534930,88	1489139,73	6	243	535176,49	1489188,35	8	282	534143,70	1489205,50	11	320	535527,40	1489353,90	12	360	535745,51	1489998,22
6	203	534944,40	1489141,08	6	244	535187,50	1489192,50	8	283	534141,50	1489164,90	11	321	535487,20	1489343,80	12	361	535673,10	1489861,90
6	204	534945,44	1489141,05	6	245	535202,65	1489204,48	8	284	534180,90	1489158,10	11	322	535382,36	1489295,01	12	362	535639,50	1489798,80
6	205	534957,24	1489139,15	6	246	535203,51	1489205,02	8	285	534223,90	1489164,20	11	323	535383,99	1489281,01	12	363	535610,40	1489744,70
6	206	534958,45	1489138,74	6	247	535215,71	1489210,72	8	286	534270,50	1489177,20	11	324	535384,93	1489274,61	12	364	535604,90	1489739,20
6	207	534966,21	1489134,69	6	248	535216,47	1489210,99	8	267	534284,44	1489176,97	11	325	535386,55	1489275,51	12	365	535567,70	1489725,50
6	208	534985,81	1489136,49	6	249	535219,64	1489211,75	9	287	535366,69	1489228,23	11	326	535405,04	1489294,40	12	366	535506,40	1489704,40
6	209	535002,97	1489137,74	6	250	535232,37	1489214,79	9	288	535384,81	1489247,99	11	327	535406,86	1489295,46	12	367	535412,50	1489672,10
6	210	535016,89	1489144,32	6	251	535233,82	1489214,87	9	289	535382,39	1489264,34	11	328	535430,66	1489301,86	12	368	535343,69	1489643,39
6	211	535018,05	1489151,54	6	252	535245,27	1489213,35	9	290	535369,64	1489258,20	11	329	535431,32	1489301,98	12	369	535349,06	1489586,18
6	212	535018,25	1489152,28	6	253	535253,91	1489215,05	9	291	535369,14	1489258,00	11	330	535438,62	1489302,68	12	370	535352,70	1489559,70
6	213	535018,95	1489154,18	6	254	535255,90	1489215,44	9	292	535338,88	1489248,14	11	331	535439,58	1489302,66	12	371	535364,73	1489420,12
6	214	535019,37	1489155,01	6	255	535257,79	1489216,26	9	293	535316,03	1489238,70	11	332	535448,38	1489301,36	12	372	535370,35	1489385,04
6	215	535020,97	1489159,15	6	256	535276,26	1489224,48	9	294	535315,30	1489238,48	11	333	535449,92	1489300,79	12	373	535375,43	1489354,49
6	216	535022,92	1489161,28	6	257	535287,26	1489234,82	9	295	535300,58	1489235,48	11	334	535457,12	1489296,29	12	374	535377,91	1489333,22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	375	535378,42	1489328,81	13	414	534501,10	1489460,83	15	452	535148,37	1489708,89	18	490	535851,90	1490124,70	20	529	534955,00	1490731,30
12	376	535499,70	1489377,20	13	415	534506,56	1489439,33	15	453	535122,44	1489716,74	18	491	535821,20	1490125,70	20	530	534946,60	1490716,00
12	377	535592,70	1489407,90	13	405	534532,49	1489433,53	15	454	535075,70	1489711,62	18	492	535815,80	1490125,70	20	531	534936,50	1490662,10
12	378	535632,37	1489431,83	14	416	534865,85	1489513,37	15	455	535062,39	1489688,76	18	493	535801,80	1490009,00	20	532	534937,97	1490661,78
12	379	535633,05	1489433,68	14	417	534856,30	1489554,32	15	456	535062,73	1489673,75	18	494	535771,43	1490032,56	20	533	534935,60	1490650,84
12	380	535634,69	1489435,70	14	418	534824,90	1489592,53	15	457	535091,05	1489661,46	18	485	535908,65	1490060,26	20	534	534935,60	1490641,70
12	381	535649,75	1489445,05	14	419	534752,57	1489605,50	15	458	535122,10	1489663,85	19	495	535318,82	1490235,01	20	535	534937,59	1490634,32
12	382	535667,40	1489462,70	14	420	534666,58	1489588,44	15	450	535155,54	1489679,55	19	496	535300,60	1490303,50	20	536	534946,05	1490621,53
12	351	535747,60	1489542,90	14	421	534682,28	1489449,23	16	459	535586,90	1489764,40	19	497	535195,90	1490281,60	20	537	534946,23	1490621,14
13	383	534623,08	1489429,44	14	416	534865,85	1489513,37	16	460	535619,30	1489823,20	19	498	535185,60	1490207,46	20	538	534948,73	1490613,04
13	384	534612,84	1489464,93	15	422	535337,34	1489668,95	16	461	535707,25	1489989,41	19	495	535318,82	1490235,01	20	539	534948,77	1490612,91
13	385	534563,71	1489492,91	15	423	535324,73	1489807,09	16	462	535663,62	1489979,37	20	499	535855,35	1490346,32	20	540	534951,37	1490599,61
13	386	534509,46	1489547,84	15	424	535311,53	1489947,66	16	463	535570,18	1489964,39	20	500	535863,82	1490349,31	20	541	534951,57	1490598,50
13	387	534495,47	1489553,64	15	425	535311,47	1489948,31	16	464	535462,46	1489964,39	20	501	535856,28	1490385,67	20	542	534945,67	1490589,50
13	388	534454,86	1489498,71	15	426	535305,96	1490008,43	16	465	535434,20	1489972,20	20	502	535855,15	1490391,14	20	543	534945,27	1490589,08
13	389	534424,15	1489478,23	15	427	535209,97	1490053,17	16	466	535310,16	1490006,47	20	503	535825,80	1490418,20	20	544	534940,92	1490585,99
13	390	534372,40	1489468,40	15	428	535161,51	1490032,70	16	467	535315,45	1489948,67	20	504	535695,10	1490539,60	20	545	534936,54	1490580,83
13	391	534359,50	1489465,95	15	429	535115,28	1490028,61	16	468	535328,71	1489807,46	20	505	535671,80	1490560,30	20	546	534936,13	1490580,49
13	392	534355,06	1489429,10	15	430	535093,10	1490009,50	16	469	535341,24	1489670,23	20	506	535203,00	1490998,40	20	547	534932,69	1490578,58
13	393	534332,20	1489429,10	15	431	535112,20	1489960,36	16	470	535408,60	1489701,60	20	507	535120,00	1491075,50	20	548	534929,65	1490575,73
13	394	534292,28	1489451,62	15	432	535177,03	1489962,75	16	459	535586,90	1489764,40	20	508	535111,80	1490996,20	20	549	534926,28	1490572,25
13	395	534276,92	1489478,57	15	433	535191,69	1489916,76	17	471	535722,07	1490017,49	20	509	535086,80	1490966,50	20	550	534926,19	1490572,17
13	396	534255,08	1489479,60	15	434	535196,82	1489900,65	17	472	535784,30	1490132,00	20	510	535080,70	1490957,40	20	551	534918,27	1490565,24
13	397	534235,63	1489459,47	15	435	535227,87	1489869,60	17	473	535681,40	1490135,60	20	511	535072,30	1490947,20	20	552	534915,73	1490562,32
13	398	534252,01	1489417,16	15	436	535229,58	1489840,26	17	474	535688,20	1490031,40	20	512	535037,10	1490948,70	20	553	534915,22	1490561,93
13	399	534317,19	1489388,15	15	437	535200,92	1489799,99	17	475	535601,10	1490016,40	20	513	535022,30	1490953,30	20	554	534911,92	1490560,43
13	400	534358,47	1489391,22	15	438	535144,96	1489769,28	17	476	535525,40	1490015,50	20	514	535016,60	1490952,80	20	555	534910,77	1490560,40
13	401	534368,71	1489398,05	15	439	535074,33	1489767,24	17	477	535450,20	1490036,40	20	515	535011,20	1490937,80	20	556	534906,17	1490562,12
13	402	534394,98	1489393,27	15	440	535060,34	1489782,93	17	478	535355,30	1490053,20	20	516	535005,80	1490915,00	20	557	534902,65	1490557,85
13	403	534409,48	1489365,98	15	441	535026,22	1489788,73	17	479	535311,80	1490071,00	20	517	535005,00	1490889,70	20	558	534900,42	1490553,78
13	404	534539,38	1489404,57	15	442	534998,58	1489776,11	17	480	535286,62	1490040,71	20	518	535044,40	1490888,70	20	559	534900,01	1490553,31
13	383	534623,08	1489429,44	15	443	534993,12	1489767,58	17	481	535477,08	1489986,50	20	519	535046,20	1490869,90	20	560	534894,52	1490549,11
13	405	534532,49	1489433,53	15	444	534945,18	1489765,53	17	482	535590,86	1489991,14	20	520	535039,20	1490866,70	20	561	534886,92	1490543,22
13	406	534547,50	1489474,82	15	445	534920,96	1489743,35	17	483	535689,29	1490009,15	20	521	535021,10	1490863,50	20	562	534886,68	1490543,06
13	407	534534,20	1489494,95	15	446	534929,83	1489711,62	17	484	535707,85	1490012,54	20	522	534996,60	1490858,50	20	563	534879,35	1490539,35
13	408	534488,13	1489506,89	15	447	534938,02	1489612,33	17	471	535722,07	1490017,49	20	523	534963,90	1490848,90	20	564	534873,69	1490534,37
13	409	534454,35	1489479,60	15	448	534968,38	1489547,84	18	485	535908,65	1490060,26	20	524	534976,20	1490802,00	20	565	534873,07	1490534,05
13	410	534437,63	1489460,49	15	449	535063,69	1489579,13	18	486	535901,62	1490114,50	20	525	534974,80	1490776,20	20	566	534867,17	1490532,55
13	411	534449,58	1489441,72	15	422	535337,34	1489668,95	18	487	535901,39	1490116,26	20	526	534945,60	1490764,40	20	567	534866,44	1490532,54
13	412	534467,32	1489463,22	15	450	535155,54	1489679,55	18	488	535893,90	1490118,50	20	527	534947,60	1490754,00	20	568	534866,21	1490532,60
13	413	534487,79	1489465,61	15	451	535158,95	1489695,58	18	489	535871,10	1490125,70	20	528	534963,90	1490743,60	20	569	534858,62	1490457,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	570	534928,58	1490449,07	20	611	535296,20	1490802,40	20	651	535040,00	1490781,50	22	690	534943,29	1490591,35	22	731	534597,62	1490680,30
20	571	534930,90	1490451,10	20	612	535345,60	1490775,70	20	652	535031,40	1490782,40	22	691	534948,51	1490599,59	22	732	534658,33	1490625,53
20	572	534934,90	1490456,60	20	613	535376,30	1490763,80	20	653	535017,10	1490772,90	22	692	534945,85	1490612,22	22	733	534704,85	1490583,27
20	573	534942,10	1490461,00	20	614	535397,00	1490741,10	20	654	534999,10	1490710,80	22	693	534943,43	1490620,05	22	734	534728,39	1490561,92
20	574	534947,30	1490464,80	20	615	535424,70	1490712,40	20	655	534981,00	1490676,30	22	694	534936,30	1490630,83	22	735	534743,06	1490548,61
20	575	534954,90	1490470,60	20	616	535448,50	1490695,60	20	656	534979,30	1490662,30	22	695	534934,95	1490632,87	22	736	534867,90	1490549,32
20	576	534964,30	1490476,00	20	617	535471,20	1490688,70	20	657	534972,90	1490639,20	22	696	534934,75	1490633,31	22	737	534866,51	1490535,53
20	577	534971,30	1490480,40	20	618	535493,00	1490671,90	20	658	534990,40	1490631,10	22	697	534934,17	1490635,48	22	738	534866,80	1490535,55
20	578	534978,00	1490485,30	20	619	535497,90	1490646,20	20	659	535009,30	1490657,80	22	698	534932,65	1490641,11	22	739	534871,98	1490536,86
20	579	534984,20	1490490,80	20	620	535497,90	1490623,40	20	644	535014,80	1490662,60	22	699	534932,60	1490641,50	22	740	534877,51	1490541,73
20	580	534988,50	1490495,20	20	621	535497,90	1490611,50	21	660	535825,80	1490532,60	22	700	534932,60	1490651,00	22	741	534877,82	1490541,94
20	581	534997,40	1490502,70	20	622	535510,80	1490592,80	21	661	535814,81	1490585,56	22	701	534932,63	1490651,32	22	742	534885,19	1490545,67
20	582	535003,70	1490508,00	20	623	535535,50	1490563,10	21	662	535814,77	1490585,75	22	702	534934,93	1490661,94	22	743	534892,69	1490551,49
20	583	535010,20	1490514,30	20	624	535545,30	1490532,60	21	663	535780,38	1490751,50	22	703	534922,60	1490660,70	22	744	534897,94	1490555,50
20	584	535016,20	1490520,00	20	625	535545,40	1490531,80	21	664	535780,14	1490752,66	22	704	534912,90	1490690,40	22	745	534900,08	1490559,42
20	585	535021,70	1490526,20	20	626	535546,80	1490510,30	21	665	535761,68	1490841,69	22	705	534888,50	1490789,60	22	746	534900,24	1490559,66
20	586	535026,70	1490532,70	20	627	535537,60	1490492,50	21	666	535761,51	1490842,51	22	706	534901,40	1490844,70	22	747	534904,54	1490564,86
20	587	535035,30	1490546,20	20	628	535512,10	1490491,90	21	667	535720,20	1490842,60	22	707	534892,50	1490893,40	22	748	534905,31	1490565,35
20	588	535039,40	1490553,40	20	629	535475,80	1490478,30	21	668	535683,10	1490810,80	22	708	534867,00	1490946,30	22	749	534906,23	1490565,30
20	589	535042,90	1490560,90	20	630	535464,90	1490457,80	21	669	535657,50	1490760,30	22	709	534845,80	1490974,00	22	750	534911,24	1490563,42
20	590	535045,80	1490568,60	20	631	535451,60	1490467,10	21	670	535644,80	1490759,00	22	710	534841,30	1490994,80	22	680	534913,68	1490564,53
20	591	535048,00	1490576,60	20	632	535400,50	1490502,60	21	671	535619,90	1490779,20	22	711	534850,70	1491039,80	23	751	534693,91	1490587,80
20	592	535049,50	1490584,70	20	633	535371,00	1490498,70	21	672	535598,60	1490785,40	22	712	534850,70	1491073,90	23	752	534655,65	1490622,56
20	593	535050,40	1490593,00	20	634	535370,80	1490498,00	21	673	535591,90	1490767,10	22	713	534847,20	1491112,90	23	753	534653,11	1490624,86
20	594	535050,60	1490601,20	20	635	535316,00	1490306,70	21	674	535590,50	1490761,90	22	714	534863,60	1491148,60	23	754	534594,94	1490677,33
20	595	535050,10	1490609,50	20	636	535367,70	1490317,40	21	675	535595,70	1490757,30	22	715	534787,70	1491133,70	23	755	534594,91	1490677,36
20	596	535048,90	1490617,60	20	637	535459,70	1490288,70	21	676	535621,60	1490739,30	22	716	534767,40	1491129,70	23	756	534575,40	1490695,30
20	597	535045,70	1490633,30	20	638	535466,60	1490276,10	21	677	535621,20	1490722,50	22	717	534711,90	1491118,80	23	757	534540,49	1490720,44
20	598	535044,10	1490639,80	20	639	535486,50	1490274,30	21	678	535672,50	1490675,10	22	718	534517,00	1491080,60	23	758	534490,68	1490755,96
20	599	535040,50	1490651,10	20	640	535509,20	1490287,40	21	679	535774,20	1490579,40	22	719	534359,70	1491049,80	23	759	534406,96	1490815,48
20	600	535042,90	1490658,90	20	641	535516,60	1490275,96	21	660	535825,80	1490532,60	22	720	534296,20	1491037,40	23	760	534385,77	1490755,38
20	601	535043,10	1490659,80	20	642	535663,28	1490306,43	22	680	534913,68	1490564,53	22	721	534183,40	1491015,30	23	761	534340,73	1490743,10
20	602	535059,90	1490686,70	20	643	535753,18	1490325,10	22	681	534916,07	1490567,28	22	722	534111,52	1491001,21	23	762	534290,23	1490750,61
20	603	535087,60	1490725,30	20	499	535855,35	1490346,32	22	682	534916,21	1490567,43	22	723	534102,49	1490999,44	23	763	534275,56	1490764,26
20	604	535122,20	1490748,00	20	644	535014,80	1490662,60	22	683	534924,17	1490574,39	22	724	534187,02	1490977,32	23	764	534280,68	1490790,87
20	605	535122,90	1490748,50	20	645	535020,20	1490693,70	22	684	534927,57	1490577,89	22	725	534236,61	1490941,94	23	765	534290,23	1490804,52
20	606	535153,80	1490771,70	20	646	535024,70	1490705,50	22	685	534930,77	1490580,89	22	726	534394,43	1490829,34	23	766	534258,50	1490839,32
20	607	535175,60	1490789,50	20	647	535038,30	1490741,40	22	686	534931,07	1490581,11	22	727	534408,34	1490819,41	23	767	534221,82	1490833,18
20	608	535228,00	1490814,20	20	648	535047,10	1490758,30	22	687	534934,43	1490582,98	22	728	534493,00	1490759,22	23	768	534183,94	1490842,39
20	609	535250,70	1490814,20	20	649	535052,50	1490771,00	22	688	534938,76	1490588,07	22	729	534542,82	1490723,69	23	769	534164,15	1490834,88
20	610	535266,50	1490811,30	20	650	535048,70	1490780,50	22	689	534939,03	1490588,32	22	730	534577,93	1490698,41	23	770	534136,86	1490808,95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	771	534081,58	1490808,27	23	811	534212,52	1490629,80	24	851	535561,20	1490832,10	26	890	534176,43	1490932,47	27	930	533978,45	1491040,81
23	772	534059,74	1490774,83	23	812	534221,13	1490595,36	24	852	535584,10	1490827,30	26	874	534230,96	1490941,05	27	931	534070,83	1491008,00
23	773	534024,60	1490780,98	23	800	534246,38	1490599,45	24	853	535647,10	1490833,70	27	891	534863,28	1491152,61	27	932	534094,02	1491001,73
23	774	534000,37	1490793,26	24	813	535691,80	1490846,80	24	813	535691,80	1490846,80	27	892	534859,80	1491196,10	27	933	534102,49	1490999,44
23	775	533979,90	1490791,90	24	814	535684,60	1490854,20	25	854	533755,38	1490873,78	27	893	534869,20	1491210,60	27	934	534094,02	1491001,73
23	776	533947,49	1490777,91	24	815	535652,50	1490860,70	25	855	533771,76	1490981,26	27	894	534877,20	1491264,50	27	935	534102,63	1491003,54
23	777	533945,68	1490758,05	24	816	535636,80	1490884,80	25	856	533771,42	1490990,14	27	895	534891,00	1491286,10	27	936	534180,98	1491018,90
23	778	533943,05	1490729,11	24	817	535637,60	1490900,90	25	857	533810,15	1491050,87	27	896	534852,90	1491321,60	27	937	534182,63	1491019,23
23	779	533914,73	1490724,68	24	818	535673,60	1490917,40	25	858	533842,06	1491113,64	27	897	534829,50	1491343,70	27	938	534295,43	1491041,33
23	780	533890,85	1490736,28	24	819	535735,80	1490914,50	25	859	533840,24	1491110,07	27	898	534746,70	1491420,10	27	939	534358,01	1491053,55
23	781	533858,43	1490735,60	24	820	535747,34	1490910,82	25	860	533737,39	1491163,76	27	899	534731,70	1491434,50	27	940	534358,93	1491053,73
23	782	533840,69	1490734,91	24	821	535724,81	1491019,38	25	861	533695,86	1491185,47	27	900	534710,30	1491455,30	27	941	534516,23	1491084,53
23	783	533835,57	1490704,20	24	822	535724,23	1491022,18	25	862	533639,14	1491203,31	27	901	534621,60	1491488,90	27	942	534516,43	1491084,56
23	784	533893,92	1490712,05	24	823	535666,00	1491047,90	25	863	533639,14	1491207,50	27	902	534597,30	1491501,80	27	943	534711,09	1491122,72
23	785	533947,49	1490654,73	24	824	535650,10	1490983,40	25	864	533639,03	1491125,94	27	903	534493,70	1491554,20	27	944	534766,63	1491133,62
23	786	534036,71	1490608,66	24	825	535676,00	1490976,00	25	865	533656,77	1491125,94	27	904	534420,80	1491557,50	27	945	534769,03	1491134,10
23	787	534070,15	1490576,25	24	826	535685,30	1490960,60	25	866	533665,64	1491177,46	27	905	534386,00	1491550,00	27	946	534786,93	1491137,63
23	788	534162,62	1490575,57	24	827	535678,20	1490951,60	25	867	533685,09	1491179,51	27	906	534369,80	1491560,40	27	947	534862,83	1491152,53
23	789	534236,66	1490554,75	24	828	535665,40	1490946,30	25	868	533730,47	1491159,03	27	907	534191,50	1491641,20	27	948	534863,28	1491152,61
23	790	534335,44	1490568,40	24	829	535640,50	1490943,10	25	869	533748,55	1491097,28	27	908	534167,80	1491649,20	28	948	535677,10	1491065,90
23	791	534361,37	1490597,40	24	830	535613,30	1490952,30	25	870	533762,20	1491031,42	27	909	534092,20	1491667,90	28	949	535479,20	1491269,20
23	792	534361,37	1490639,37	24	831	535600,20	1490996,80	25	871	533734,57	1490922,23	27	910	534040,10	1491680,00	28	950	535434,10	1491260,40
23	793	534378,43	1490661,89	24	832	535568,90	1491026,30	25	872	533733,20	1490863,89	27	911	533984,70	1491692,80	28	951	535295,60	1491233,20
23	794	534384,54	1490663,58	24	833	535521,30	1491032,10	25	873	533734,22	1490835,23	27	912	533956,10	1491696,80	28	952	535361,20	1491204,40
23	795	534410,51	1490670,76	24	834	535507,10	1490996,20	25	854	533755,38	1490873,78	27	913	533796,80	1491712,30	28	948	535677,10	1491065,90
23	796	534502,66	1490662,94	24	835	535508,30	1490969,70	26	874	534230,96	1490941,05	27	914	533746,90	1491698,90	29	953	535378,10	1491174,00
23	797	534515,09	1490661,89	24	836	535536,00	1490951,50	26	875	534185,30	1490973,65	27	915	533715,20	1491690,40	29	954	535258,90	1491226,10
23	798	534553,17	1490646,11	24	837	535600,20	1490912,60	26	876	534093,23	1490997,65	27	916	533444,50	1491617,90	29	955	535121,10	1491199,10
23	799	534553,21	1490646,10	24	838	535598,20	1490891,40	26	877	534069,49	1491004,23	27	917	533430,00	1491628,90	29	956	535121,10	1491188,70
23	751	534693,91	1490587,80	24	839	535574,90	1490889,60	26	878	533977,11	1491037,04	27	918	533418,00	1491577,00	29	957	535171,50	1491142,00
23	800	534246,38	1490599,45	24	840	535567,20	1490910,60	26	879	533888,92	1491084,66	27	919	533405,90	1491421,30	29	958	535181,30	1491158,90
23	801	534236,68	1490642,09	24	841	535553,70	1490916,30	26	880	533854,85	1490960,11	27	920	533398,70	1491352,00	29	959	535191,30	1491185,20
23	802	534235,12	1490648,93	24	842	535533,60	1490903,90	26	881	533903,64	1491019,82	27	921	533392,30	1491289,50	29	960	535213,20	1491187,50
23	803	534270,61	1490739,35	24	843	535516,60	1490902,30	26	882	533928,55	1491008,56	27	922	533443,35	1491269,66	29	961	535210,70	1491146,30
23	804	534249,11	1490756,41	24	844	535487,50	1490891,50	26	883	533911,14	1490959,43	27	923	533492,18	1491254,14	29	962	535219,60	1491136,00
23	805	534230,00	1490762,89	24	845	535488,10	1490883,50	26	884	533893,74	1490921,21	27	924	533615,72	1491214,87	29	963	535265,90	1491153,10
23	806	534200,66	1490757,09	24	846	535543,50	1490880,70	26	885	533894,08	1490878,22	27	925	533639,14	1491207,50	29	964	535303,70	1491150,50
23	807	534176,78	1490723,65	24	847	535608,10	1490883,60	26	886	533874,29	1490850,24	27	926	533697,40	1491189,18	29	965	535323,10	1491145,40
23	808	534177,80	1490682,70	24	848	535615,50	1490864,80	26	887	533894,43	1490853,31	27	927	533739,40	1491167,00	29	953	535378,10	1491174,00
23	809	534183,60	1490659,16	24	849	535605,00	1490848,20	26	888	533954,31	1490908,59	27	928	533842,06	1491113,64	30	966	535252,50	1491228,92
23	810	534206,12	1490655,41	24	850	535567,90	1490841,10	26	889	534075,09	1490935,54	27	929	533890,00	1491088,60	30	967	535116,66	1491288,88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	968	535114,51	1491283,92	32	1007	533388,30	1491289,42	32	1048	532391,23	1491737,73	32	1089	531847,16	1490813,39	32	1129	532108,70	1490661,55
30	969	535113,53	1491277,66	32	1008	533388,32	1491289,91	32	1049	532376,21	1491748,30	32	1090	531854,30	1490788,70	32	1130	532057,86	1490667,35
30	970	535112,90	1491269,90	32	1009	533394,72	1491352,41	32	1050	532352,90	1491733,60	32	1091	531877,87	1490706,93	32	1131	532057,52	1490643,46
30	971	535120,64	1491203,09	32	1010	533401,92	1491421,66	32	1051	532315,80	1491722,30	32	1092	531927,69	1490708,30	32	1132	532088,23	1490634,25
30	966	535252,50	1491228,92	32	1011	533414,01	1491577,31	32	1052	532310,30	1491720,60	32	1093	531932,47	1490682,36	32	1133	532087,54	1490585,46
31	972	535475,83	1491272,62	32	1012	533414,10	1491577,90	32	1053	532306,80	1491719,20	32	1094	531900,39	1490670,76	32	1134	532100,51	1490583,07
31	973	535459,50	1491289,20	32	1013	533426,10	1491629,80	32	1054	532269,50	1491701,10	32	1095	531914,72	1490589,55	32	1135	532113,13	1490600,47
31	974	535435,00	1491313,70	32	1014	533426,50	1491631,55	32	1055	532178,10	1491656,70	32	1096	531919,20	1490587,20	32	1136	532167,39	1490587,16
31	975	535368,40	1491339,70	32	1015	533407,30	1491646,10	32	1056	532125,60	1491624,20	32	1097	531958,21	1490566,69	32	1125	532174,91	1490592,98
31	976	535345,70	1491348,50	32	1016	533371,10	1491673,50	32	1057	532123,90	1491623,00	32	1098	531960,09	1490570,22	32	1137	532179,67	1490696,01
31	977	535171,80	1491416,30	32	1017	533368,50	1491675,50	32	1058	532087,00	1491583,80	32	1099	531994,07	1490552,14	32	1138	532171,29	1490713,99
31	978	535153,20	1491423,50	32	1018	533363,40	1491678,50	32	1059	532083,70	1491580,30	32	1100	532157,32	1490466,54	32	1139	532128,15	1490806,56
31	979	535146,80	1491425,00	32	1019	533359,00	1491681,00	32	1060	531917,20	1491449,10	32	1101	532155,46	1490463,00	32	1140	532124,10	1490803,30
31	980	535138,20	1491426,40	32	1020	533320,80	1491700,20	32	1061	531913,00	1491443,50	32	1102	532213,28	1490432,60	32	1141	532110,75	1490792,57
31	981	535140,90	1491411,10	32	1021	533316,50	1491703,20	32	1062	531937,25	1491408,46	32	1103	532239,89	1490491,97	32	1142	532095,05	1490776,20
31	982	535124,80	1491401,40	32	1022	533223,80	1491750,40	32	1063	532068,61	1491418,02	32	1104	532356,93	1490536,32	32	1143	532052,00	1490754,90
31	983	535109,60	1491380,80	32	1023	533222,70	1491751,00	32	1064	532063,83	1491383,89	32	1105	532401,97	1490621,63	32	1144	532035,61	1490746,78
31	984	535107,60	1491360,30	32	1024	533220,40	1491752,00	32	1065	531963,86	1491364,44	32	1106	532453,15	1490663,26	32	1145	532029,54	1490743,78
31	985	535132,30	1491326,60	32	1025	533205,80	1491812,00	32	1066	531941,35	1491401,67	32	1107	532583,49	1490742,42	32	1146	532044,49	1490724,80
31	986	535132,10	1491323,90	32	1026	532993,40	1491822,00	32	1067	531917,30	1491401,40	32	1108	532631,94	1490778,58	32	1147	532047,28	1490721,26
31	987	535131,10	1491315,70	32	1027	532990,10	1491822,60	32	1068	531892,20	1491395,90	32	1109	532673,57	1490846,83	32	1148	532098,46	1490715,80
31	988	535129,00	1491306,30	32	1028	532844,70	1491835,70	32	1069	531877,90	1491388,40	32	1110	532688,93	1490908,25	32	1149	532112,51	1490705,71
31	989	535147,10	1491298,50	32	1029	532810,90	1491838,80	32	1070	531868,30	1491383,70	32	1111	532698,80	1490913,81	32	1150	532140,77	1490685,43
31	990	535289,18	1491236,03	32	1030	532783,10	1491833,70	32	1071	531852,00	1491375,80	32	1112	532860,90	1491005,15	32	1137	532179,67	1490696,01
31	991	535433,33	1491264,33	32	1031	532762,60	1491830,00	32	1072	531821,30	1491330,20	32	1113	532983,74	1490865,94	32	1151	532250,30	1490873,78
31	972	535475,83	1491272,62	32	1032	532609,80	1491802,30	32	1073	531823,10	1491323,10	32	1114	533007,62	1490796,33	32	1152	532246,21	1490892,89
32	992	533325,97	1490855,01	32	1033	532575,30	1491798,80	32	1074	531823,00	1491323,00	32	1115	533028,78	1490803,84	32	1153	532243,82	1490909,27
32	993	533392,85	1490880,26	32	1034	532572,20	1491798,20	32	1075	531811,50	1491307,60	32	1116	533060,85	1490857,07	32	1154	532250,51	1490931,00
32	994	533376,47	1491110,92	32	1035	532571,90	1491798,10	32	1076	531776,40	1491270,50	32	1117	533028,09	1490887,77	32	1155	532252,01	1490935,88
32	995	533340,30	1491081,58	32	1036	532558,80	1491793,10	32	1077	531719,70	1491232,30	32	1118	533026,05	1490902,79	32	1156	532245,18	1490957,04
32	996	533315,05	1491037,22	32	1037	532531,50	1491788,10	32	1078	531684,90	1491208,90	32	1119	533045,84	1490923,94	32	1157	532224,37	1490966,59
32	997	533289,12	1491044,04	32	1038	532507,70	1491784,60	32	1079	531681,40	1491206,30	32	1120	533116,13	1490930,08	32	1158	532198,76	1490944,24
32	998	533279,56	1491158,01	32	1039	532452,20	1491776,30	32	1080	531607,53	1491121,65	32	1121	533145,47	1490968,30	32	1159	532186,84	1490933,84
32	999	533337,57	1491193,49	32	1040	532449,10	1491775,30	32	1081	531639,80	1491055,60	32	1122	533174,47	1490971,71	32	1160	532171,24	1490914,77
32	1000	533373,05	1491195,54	32	1041	532443,01	1491772,71	32	1082	531672,26	1490990,82	32	1123	533179,25	1490938,27	32	1161	532165,34	1490907,56
32	1001	533397,62	1491197,59	32	1042	532452,98	1491758,20	32	1083	531707,78	1490914,73	32	1124	533276,61	1490883,02	32	1162	532160,90	1490887,43
32	1002	533398,99	1491161,42	32	1043	532423,98	1491741,82	32	1084	531729,00	1490869,17	32	992	533325,97	1490855,01	32	1163	532159,20	1490870,03
32	1003	533425,60	1491166,88	32	1044	532420,91	1491715,89	32	1085	531732,24	1490862,45	32	1125	532174,91	1490592,98	32	1164	532172,50	1490864,57
32	1004	533442,66	1491265,64	32	1045	532376,90	1491676,65	32	1086	531753,24	1490817,49	32	1126	532185,47	1490601,15	32	1165	532201,60	1490878,50
32	1005	533390,85	1491285,77	32	1046	532370,41	1491697,46	32	1087	531844,69	1490817,39	32	1127	532169,71	1490611,87	32	1166	532220,27	1490887,43
32	1006	533389,02	1491287,21	32	1047	532394,64	1491718,28	32	1088	531846,17	1490817,39	32	1128	532127,81	1490640,39	32	1151	532250,30	1490873,78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
32	1167	532117,57	1491034,50	33	1205	534984,40	1491418,10	34	1245	531444,71	1490123,12	36	1284	531899,03	1490674,52	36	1325	531574,26	1490609,68
32	1168	532121,67	1491068,62	33	1206	534987,80	1491436,60	34	1246	531480,19	1490065,11	36	1285	531927,92	1490684,97	36	1326	531583,75	1490590,58
32	1169	532104,61	1491075,44	33	1207	534972,20	1491454,80	34	1247	531508,51	1490064,43	36	1286	531924,38	1490704,21	36	1327	531578,12	1490537,30
32	1170	532102,90	1491090,11	33	1208	534971,20	1491468,00	34	1248	531562,42	1490092,07	36	1287	531877,98	1490702,93	36	1328	531574,88	1490506,64
32	1171	532064,34	1491115,70	33	1209	534971,60	1491472,40	34	1249	531572,32	1490089,68	36	1288	531877,87	1490702,93	36	1329	531588,19	1490508,00
32	1172	532036,02	1491100,35	33	1210	534904,30	1491492,00	34	1250	531590,40	1490072,62	36	1289	531875,87	1490703,47	36	1330	531601,80	1490524,50
32	1173	532037,73	1491078,17	33	1211	534893,70	1491492,40	34	1251	531588,70	1490058,63	36	1290	531874,41	1490704,93	36	1331	531605,08	1490528,48
32	1174	532007,70	1491065,89	33	1212	534873,30	1491493,30	34	1252	531551,85	1490059,65	36	1291	531874,03	1490705,82	36	1332	531608,49	1490582,73
32	1175	532011,12	1491044,73	33	1213	534868,20	1491495,10	34	1253	531550,48	1489951,49	36	1292	531850,46	1490787,59	36	1333	531599,00	1490611,20
32	1176	532040,80	1491051,22	33	1214	534866,70	1491495,30	34	1254	531559,69	1489928,97	36	1293	531850,09	1490788,87	36	1334	531595,52	1490621,63
32	1177	532059,23	1491030,40	33	1215	534847,00	1491497,00	34	1255	531541,61	1489832,75	36	1294	531843,32	1490812,28	36	1335	531591,43	1490642,10
32	1178	532080,72	1491030,74	33	1216	534794,40	1491518,30	34	1256	531519,77	1489763,82	36	1295	531843,01	1490813,39	36	1336	531603,71	1490654,72
32	1179	532084,13	1491045,76	33	1217	534792,80	1491518,70	34	1257	531525,91	1489688,76	36	1296	531755,11	1490813,49	36	1337	531659,33	1490641,07
32	1180	532060,59	1491055,99	33	1218	534786,00	1491519,50	34	1258	531532,74	1489610,96	36	1297	531681,71	1490813,30	36	1338	531689,70	1490692,60
32	1181	532056,15	1491067,59	33	1219	534760,70	1491522,40	34	1259	531535,64	1489566,94	36	1298	531621,30	1490813,20	36	1339	531744,63	1490692,94
32	1182	532083,45	1491072,37	33	1220	534778,90	1491505,70	34	1260	531525,40	1489466,97	36	1299	531551,70	1490813,00	36	1340	531809,71	1490653,59
32	1183	532097,44	1491053,95	33	1221	534838,00	1491451,10	34	1261	531510,22	1489418,52	36	1300	531486,57	1490812,76	36	1279	531910,17	1490592,33
32	1184	532099,49	1491036,88	33	1222	534874,50	1491416,60	34	1262	531516,02	1489396,34	36	1301	531479,20	1490807,30	37	1341	531703,07	1490915,36
32	1167	532117,57	1491034,50	33	1223	534880,10	1491411,40	34	1226	531629,81	1489439,68	36	1302	531414,62	1490758,98	37	1342	531688,66	1490989,08
32	1185	532282,72	1491173,71	33	1224	534900,50	1491407,20	35	1263	532145,04	1490413,49	36	1303	531392,51	1490760,58	37	1343	531636,21	1491053,84
32	1186	532283,06	1491201,01	33	1225	534960,20	1491380,00	35	1264	532155,46	1490463,00	36	1304	531410,93	1490687,82	37	1344	531635,60	1491055,09
32	1187	532255,76	1491203,74	33	1204	534964,70	1491385,10	35	1265	531992,20	1490548,60	36	1305	531438,91	1490665,30	37	1345	531604,68	149118,38
32	1188	532240,75	1491223,53	34	1226	531629,81	1489439,68	35	1266	531958,21	1490566,69	36	1306	531440,27	1490635,28	37	1346	531577,90	1491087,70
32	1189	532223,35	1491218,75	34	1227	531625,72	1489539,99	35	1267	531954,85	1490543,89	36	1307	531433,09	1490630,31	37	1347	531442,70	1490932,60
32	1190	532215,84	1491202,71	34	1228	531613,43	1489659,42	35	1268	531950,21	1490508,34	36	1308	531422,53	1490622,99	37	1348	531428,50	1490916,30
32	1191	532191,96	1491204,76	34	1229	531592,96	1489677,16	35	1269	532040,29	1490504,93	36	1309	531389,09	1490644,83	37	1349	531425,10	1490906,90
32	1192	532174,55	1491199,30	34	1230	531616,84	1489737,90	35	1270	532041,99	1490484,80	36	1310	531371,86	1490641,76	37	1350	531444,20	1490892,60
32	1193	532169,78	1491189,06	34	1231	531637,32	1489827,98	35	1271	532011,28	1490470,47	36	1311	531370,84	1490606,27	37	1351	531474,80	1490913,50
32	1194	532181,04	1491170,98	34	1232	531654,38	1489881,20	35	1272	532012,31	1490457,50	36	1312	531430,89	1490588,19	37	1352	531477,50	1490915,40
32	1195	532221,30	1491172,34	34	1233	531637,32	1489957,64	35	1273	532024,08	1490447,78	36	1313	531465,35	1490557,48	37	1353	531492,60	1490925,60
32	1196	532234,26	1491155,28	34	1234	531624,35	1490094,12	35	1274	532035,05	1490450,19	36	1314	531499,13	1490566,01	37	1354	531511,40	1490949,40
32	1197	532251,33	1491167,57	34	1235	531620,26	1490165,77	35	1275	532042,96	1490449,58	36	1315	531532,91	1490544,85	37	1355	531528,60	1490956,70
32	1185	532282,72	1491173,71	34	1236	531590,06	1490166,11	35	1276	532078,50	1490452,73	36	1316	531534,87	1490560,52	37	1356	531548,80	1490949,80
32	1198	532493,93	1491587,59	34	1237	531563,11	1490176,35	35	1277	532102,04	1490414,85	36	1317	531535,64	1490566,69	37	1357	531568,90	1490935,80
32	1199	532504,51	1491665,73	34	1238	531553,21	1490190,34	35	1278	532124,91	1490406,66	36	1318	531527,45	1490598,08	37	1358	531586,10	1490925,90
32	1200	532468,00	1491668,12	34	1239	531578,80	1490247,66	35	1273	532145,04	1490413,49	36	1319	531470,47	1490597,40	37	1359	531603,00	1490915,10
32	1201	532443,09	1491647,65	34	1240	531543,32	1490274,61	36	1279	531950,17	1490592,33	36	1320	531465,32	1490615,31	37	1360	531620,20	1490915,20
32	1202	532437,97	1491615,23	34	1241	531502,03	1490268,13	36	1280	531896,45	1490670,06	36	1321	531463,99	1490619,92	37	1361	531623,60	1490919,00
32	1203	532468,00	1491586,91	34	1242	531414,34	1490226,50	36	1281	531896,39	1490670,76	36	1322	531472,52	1490655,41	37	1362	531617,50	1490974,00
32	1198	532493,93	1491587,59	34	1243	531413,66	1490203,98	36	1282	531896,93	1490672,76	36	1323	531498,11	1490665,64	37	1363	531634,50	1490980,20
33	1204	534964,70	1491385,10	34	1244	531440,27	1490164,06	36	1283	531898,39	1490674,22	36	1324	531558,84	1490640,73	37	1364	531661,10	1490974,10

Порядковый номер контура	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				
37	1365	531671,50	1490953,60	38	1405	525682,30	1487563,70	39	1445	526996,70	1490871,40	39	1486	526689,90	1490823,90	39	1527	526342,90	1490747,20
37	1366	531671,90	1490939,50	38	1406	525653,20	1487540,90	39	1446	526995,60	1490871,20	39	1487	526679,00	1490821,80	39	1528	526330,70	1490743,90
37	1367	531699,00	1490915,90	38	1407	525638,80	1487499,80	39	1447	526982,10	1490869,40	39	1488	526667,00	1490819,60	39	1529	526329,30	1490743,40
37	1341	531703,07	1490915,36	38	1408	525620,60	1487444,50	39	1448	526969,80	1490867,80	39	1489	526665,70	1490819,20	39	1530	526317,20	1490739,90
38	1368	526417,90	1487417,10	38	1409	525640,90	1487333,00	39	1449	526969,10	1490867,70	39	1490	526654,90	1490817,00	39	1531	526316,60	1490739,80
38	1369	526414,20	1487426,00	38	1410	525644,30	1487305,00	39	1450	526956,80	1490866,00	39	1491	526643,00	1490814,90	39	1532	526302,40	1490735,60
38	1370	526461,30	1487470,80	38	1411	525653,80	1487252,70	39	1451	526944,30	1490864,30	39	1492	526628,90	1490812,20	39	1533	526290,00	1490735,50
38	1371	526470,40	1487471,40	38	1412	525713,00	1487265,60	39	1452	526943,70	1490864,20	39	1493	526617,10	1490810,10	39	1534	526290,00	1490731,90
38	1372	526427,40	1487595,00	38	1413	525798,00	1487284,20	39	1453	526931,20	1490862,50	39	1494	526616,40	1490809,90	39	1535	526276,40	1490727,90
38	1373	526404,10	1487661,90	38	1414	525863,00	1487298,40	39	1454	526917,70	1490860,60	39	1495	526603,00	1490807,30	39	1536	526264,20	1490724,40
38	1374	526321,00	1487877,50	38	1415	525880,20	1487301,30	39	1455	526906,60	1490858,90	39	1496	526589,50	1490804,70	39	1537	526252,00	1490720,90
38	1375	526310,10	1487900,40	38	1416	525916,70	1487312,10	39	1456	526904,80	1490858,60	39	1497	526588,90	1490804,60	39	1538	526251,40	1490720,70
38	1376	526253,60	1488019,50	38	1417	526064,20	1487341,20	39	1457	526904,60	1490858,60	39	1498	526577,10	1490802,20	39	1539	526239,50	1490717,20
38	1377	526245,90	1488035,70	38	1418	526098,60	1487353,80	39	1458	526889,70	1490856,40	39	1499	526575,50	1490801,90	39	1540	526226,30	1490713,40
38	1378	526227,60	1488070,50	38	1419	526114,90	1487356,20	39	1459	526889,30	1490856,30	39	1500	526562,10	1490798,90	39	1541	526225,60	1490713,20
38	1379	526165,20	1488057,70	38	1420	526173,90	1487381,50	39	1460	526877,20	1490854,50	39	1501	526561,80	1490798,90	39	1542	526213,80	1490709,60
38	1380	526187,70	1487988,80	38	1421	526234,40	1487403,80	39	1461	526865,30	1490852,70	39	1502	526548,30	1490795,80	39	1543	526201,90	1490706,10
38	1381	526182,00	1487920,80	38	1422	526242,30	1487401,60	39	1462	526851,20	1490850,60	39	1503	526536,50	1490793,20	39	1544	526188,80	1490702,20
38	1382	526196,60	1487839,50	38	1423	526283,10	1487404,90	39	1463	526850,90	1490850,50	39	1504	526525,40	1490790,90	39	1545	526188,10	1490702,00
38	1383	526219,60	1487818,10	38	1424	526202,60	1487414,60	39	1464	526836,60	1490848,30	39	1505	526524,30	1490790,70	39	1546	526180,50	1490699,60
38	1384	526211,80	1487792,60	38	1368	526417,90	1487417,10	39	1465	526824,60	1490846,50	39	1506	526511,90	1490788,00	39	1547	526175,30	1490698,00
38	1385	526191,10	1487775,80	39	1425	527217,25	1490839,08	39	1466	526824,40	1490846,40	39	1507	526499,30	1490785,40	39	1548	526163,80	1490694,50
38	1386	526170,30	1487758,00	39	1426	527239,96	1490855,06	39	1467	526812,60	1490844,60	39	1508	526498,30	1490785,20	39	1549	526152,20	1490691,10
38	1387	526159,40	1487741,20	39	1427	527245,22	1490880,15	39	1468	526812,30	1490844,60	39	1509	526485,60	1490782,30	39	1550	526151,90	1490691,00
38	1388	526155,80	1487734,50	39	1428	527233,90	1490882,00	39	1469	526798,90	1490842,50	39	1510	526473,00	1490779,60	39	1551	526140,20	1490687,50
38	1389	526111,80	1487756,30	39	1429	527188,60	1490895,20	39	1470	526798,70	1490842,50	39	1511	526460,20	1490776,80	39	1552	526127,50	1490683,80
38	1390	526078,20	1487769,60	39	1430	527164,50	1490891,90	39	1471	526787,30	1490840,70	39	1512	526459,10	1490776,60	39	1553	526127,30	1490683,70
38	1391	526060,10	1487741,60	39	1431	527152,00	1490890,40	39	1472	526785,80	1490840,50	39	1513	526447,40	1490773,90	39	1554	526114,40	1490679,90
38	1392	526108,70	1487679,30	39	1432	527138,80	1490888,80	39	1473	526775,30	1490838,60	39	1514	526447,10	1490773,80	39	1555	526113,90	1490679,70
38	1393	526132,50	1487682,20	39	1433	527126,40	1490887,20	39	1474	526764,90	1490837,10	39	1515	526435,20	1490771,00	39	1556	526101,10	1490675,90
38	1394	526124,90	1487660,50	39	1434	527118,90	1490886,30	39	1475	526764,40	1490836,90	39	1516	526434,00	1490770,80	39	1557	526088,60	1490672,20
38	1395	526092,20	1487660,50	39	1435	527112,80	1490885,50	39	1476	526752,40	1490835,00	39	1517	526421,00	1490767,50	39	1558	526075,70	1490668,50
38	1396	526072,50	1487662,50	39	1436	527098,80	1490883,70	39	1477	526751,90	1490834,90	39	1518	526407,70	1490764,30	39	1559	526064,60	1490665,40
38	1397	526053,70	1487661,50	39	1437	527086,70	1490882,10	39	1478	526740,30	1490833,00	39	1519	526406,80	1490764,10	39	1560	526063,60	1490665,20
38	1398	526030,90	1487664,50	39	1438	527073,40	1490880,40	39	1479	526739,30	1490832,90	39	1520	526394,70	1490761,00	39	1561	526056,60	1490663,20
38	1399	526024,00	1487664,50	39	1439	527061,20	1490879,10	39	1480	526728,00	1490830,90	39	1521	526382,20	1490757,70	39	1562	526066,58	1490617,30
38	1400	526013,20	1487640,50	39	1440	527048,40	1490877,60	39	1481	526716,40	1490828,90	39	1522	526381,70	1490757,60	39	1563	526274,80	1490672,39
38	1401	525955,80	1487585,90	39	1441	527047,70	1490877,50	39	1482	526715,00	1490828,70	39	1523	526367,70	1490753,90	39	1564	526347,68	1490691,67
38	1402	525913,30	1487578,00	39	1442	527035,40	1490876,00	39	1483	526703,30	1490826,50	39	1524	526366,80	1490753,60	39	1565	526259,17	1490736,71
38	1403	525877,90	1487575,80	39	1443	527022,40	1490874,50	39	1484	526702,80	1490826,40	39	1525	526355,00	1490750,40	39	1566	526617,20	1490757,18
38	1404	525755,50	1487571,40	39	1444	527010,00	1490873,00	39	1485	526690,40	1490824,00	39	1526	526343,40	1490747,30	39	1567	526886,03	1490805,62



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
39	1568	526909,19	1490811,53	41	1607	526084,20	1491217,80	42	1647	526730,46	1491358,97	43	1687	526915,60	1491460,30	43	1728	526716,40	1491400,80
39	1569	526920,82	1490814,49	41	1608	526077,60	1491215,70	42	1648	526523,96	1491301,66	43	1688	526913,90	1491459,40	43	1729	526715,90	1491400,60
39	1570	527124,80	1490831,41	41	1609	526077,00	1491215,50	42	1649	526461,16	1491284,23	43	1689	526908,10	1491456,40	43	1730	526709,80	1491398,90
39	1425	527217,25	1490839,08	41	1610	526070,90	1491213,50	42	1650	526436,11	1491277,27	43	1690	526902,80	1491453,70	43	1731	526703,30	1491397,10
40	1571	526190,10	1491186,50	41	1611	526065,20	1491211,50	42	1651	526271,74	1491231,65	43	1691	526897,40	1491451,30	43	1732	526702,40	1491396,90
40	1572	526203,43	1491211,60	41	1612	526059,20	1491209,70	42	1652	526257,40	1491205,80	43	1692	526891,00	1491448,80	43	1733	526696,30	1491395,10
40	1573	525962,87	1491137,90	41	1613	526052,30	1491207,80	42	1653	526318,70	1491222,70	43	1693	526884,80	1491446,60	43	1734	526690,00	1491393,20
40	1574	525966,50	1491118,80	41	1614	526051,80	1491207,60	42	1654	526332,10	1491226,40	43	1694	526878,20	1491444,60	43	1735	526689,70	1491393,10
40	1575	525986,60	1491124,60	41	1615	526044,50	1491205,40	42	1655	526421,00	1491252,50	43	1695	526871,70	1491442,60	43	1736	526683,40	1491391,20
40	1571	526190,10	1491186,50	41	1616	526037,00	1491203,10	42	1656	526427,60	1491254,50	43	1696	526864,90	1491440,70	43	1737	526683,00	1491391,10
41	1576	526219,68	1491241,47	41	1617	526029,70	1491200,90	42	1657	526438,90	1491257,60	43	1697	526857,40	1491438,60	43	1738	526676,80	1491389,10
41	1577	526223,10	1491258,10	41	1618	526022,20	1491198,80	42	1658	526447,60	1491259,90	43	1698	526857,00	1491438,50	43	1739	526670,50	1491387,30
41	1578	526217,30	1491256,50	41	1619	526021,90	1491198,70	42	1659	526480,20	1491268,70	43	1699	526849,70	1491436,30	43	1740	526667,00	1491387,20
41	1579	526216,70	1491256,40	41	1620	526014,10	1491196,40	42	1660	526495,30	1491273,00	43	1700	526842,30	1491434,20	43	1741	526663,90	1491385,30
41	1580	526210,80	1491254,60	41	1621	526006,30	1491194,10	42	1661	526547,80	1491287,70	43	1701	526834,70	1491432,10	43	1742	526657,80	1491383,40
41	1581	526204,90	1491253,00	41	1622	525998,90	1491191,90	42	1662	526556,40	1491290,20	43	1702	526833,50	1491431,90	43	1743	526657,20	1491383,20
41	1582	526198,80	1491251,30	41	1623	525998,30	1491191,70	42	1663	526603,00	1491302,80	43	1703	526827,10	1491429,80	43	1744	526651,50	1491381,30
41	1583	526198,20	1491251,10	41	1624	525991,40	1491189,50	42	1664	526609,60	1491304,80	43	1704	526821,30	1491428,10	43	1745	526646,00	1491379,50
41	1584	526192,50	1491249,40	41	1625	525990,40	1491189,30	42	1665	526622,60	1491308,80	43	1705	526815,30	1491426,70	43	1746	526645,70	1491379,50
41	1585	526187,00	1491247,90	41	1626	525984,50	1491187,20	42	1666	526694,10	1491331,80	43	1706	526815,00	1491426,60	43	1747	526639,80	1491377,60
41	1586	526186,40	1491247,80	41	1627	525984,10	1491187,00	42	1667	526745,00	1491346,30	43	1707	526808,40	1491424,90	43	1748	526634,20	1491375,80
41	1587	526180,40	1491246,00	41	1628	525979,70	1491185,40	42	1668	526757,10	1491349,70	43	1708	526801,80	1491423,20	43	1749	526633,80	1491375,60
41	1588	526174,20	1491244,20	41	1629	525975,10	1491184,00	42	1669	526789,80	1491358,10	43	1709	526800,60	1491423,00	43	1750	526628,10	1491373,70
41	1589	526173,80	1491244,20	41	1630	525974,60	1491183,90	42	1670	526817,00	1491365,30	43	1710	526794,80	1491421,20	43	1751	526622,60	1491371,90
41	1590	526167,10	1491242,20	41	1631	525969,10	1491182,10	42	1671	526822,90	1491366,70	43	1711	526788,80	1491419,80	43	1752	526616,80	1491370,00
41	1591	526160,80	1491240,30	41	1632	525963,90	1491180,50	42	1672	526873,70	1491380,80	43	1712	526788,40	1491419,70	43	1753	526610,60	1491368,00
41	1592	526154,00	1491238,50	41	1633	525958,20	1491179,00	42	1673	526880,80	1491382,80	43	1713	526781,50	1491417,90	43	1754	526604,70	1491366,10
41	1593	526153,30	1491238,20	41	1634	525955,30	1491178,20	42	1674	526881,40	1491382,90	43	1714	526781,30	1491417,80	43	1755	526598,70	1491364,30
41	1594	526146,50	1491236,20	41	1635	525957,41	1491167,92	42	1636	526928,80	1491399,60	43	1715	526774,90	1491416,10	43	1756	526598,30	1491364,20
41	1595	526139,40	1491234,10	41	1576	526219,68	1491241,47	43	1675	526925,94	1491434,71	43	1716	526768,60	1491414,60	43	1757	526592,00	1491362,20
41	1596	526139,10	1491234,00	42	1636	526928,80	1491399,60	43	1676	526980,86	1491482,53	43	1717	526767,70	1491414,40	43	1758	526585,80	1491360,30
41	1597	526132,30	1491231,90	42	1637	526934,90	1491402,70	43	1677	526967,55	1491492,98	43	1718	526762,10	1491412,80	43	1759	526579,80	1491358,60
41	1598	526132,00	1491231,80	42	1638	526942,40	1491406,50	43	1678	526966,76	1491493,60	43	1719	526755,80	1491411,40	43	1760	526579,60	1491358,60
41	1599	526125,70	1491229,80	42	1639	526958,10	1491414,60	43	1679	526963,40	1491491,10	43	1720	526754,80	1491411,10	43	1761	526573,20	1491356,80
41	1600	526119,20	1491227,90	42	1640	526965,50	1491419,20	43	1680	526957,80	1491486,90	43	1721	526748,30	1491409,40	43	1762	526567,10	1491355,00
41	1601	526112,30	1491225,90	42	1641	526966,80	1491420,00	43	1681	526952,10	1491482,70	43	1722	526742,10	1491407,90	43	1763	526560,90	1491353,40
41	1602	526111,80	1491225,80	42	1642	527005,30	1491447,40	43	1682	526946,40	1491478,60	43	1723	526741,40	1491407,60	43	1764	526554,30	1491351,70
41	1603	526105,10	1491223,80	42	1643	527011,40	1491452,20	43	1683	526940,30	1491474,40	43	1724	526735,10	1491405,80	43	1765	526554,10	1491351,60
41	1604	526098,40	1491221,80	42	1644	527015,83	1491455,70	43	1684	526934,30	1491470,50	43	1725	526728,80	1491404,10	43	1766	526547,40	1491349,80
41	1605	526091,80	1491219,90	42	1645	527001,63	1491466,15	43	1685	526928,20	1491466,80	43	1726	526722,90	1491402,60	43	1767	526541,10	1491348,10
41	1606	526085,20	1491218,10	42	1646	526944,02	1491416,96	43	1686	526922,30	1491463,50	43	1727	526722,20	1491402,30	43	1768	526540,70	1491348,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
43	1769	526534,00	1491346,20	43	1810	526343,30	1491292,30	44	1850	523937,70	1470845,50	45	1890	523464,75	1471122,94	46	1930	523948,51	1471036,81
43	1770	526533,70	1491346,10	43	1811	526336,90	1491290,40	44	1851	523868,10	1470831,10	45	1891	523435,96	1471146,07	46	1931	523927,59	1471062,77
43	1771	526527,40	1491344,30	43	1812	526336,40	1491290,30	44	1852	523767,80	1470810,40	45	1892	523386,38	1471167,51	46	1932	523891,73	1471097,03
43	1772	526520,90	1491342,40	43	1813	526329,50	1491288,20	44	1853	523731,31	1470802,87	45	1893	523380,71	1471169,96	46	1933	523891,31	1471097,53
43	1773	526514,30	1491340,60	43	1814	526323,00	1491286,20	44	1854	523726,68	1470801,91	45	1894	523380,34	1471170,17	46	1934	523883,34	1471109,40
43	1774	526514,10	1491340,50	43	1815	526322,30	1491286,00	44	1855	523317,80	1470717,50	45	1895	523330,37	1471205,86	46	1935	523814,31	1471039,89
43	1775	526507,50	1491338,60	43	1816	526316,40	1491284,40	44	1856	523173,05	1470687,69	45	1896	523312,19	1471207,68	46	1936	523814,20	1471039,77
43	1776	526500,60	1491336,80	43	1817	526316,10	1491284,40	44	1857	523176,81	1470680,45	45	1897	523292,27	1471203,87	46	1937	523814,04	1471039,56
43	1777	526500,30	1491336,70	43	1818	526309,00	1491282,40	44	1858	523224,37	1470637,88	45	1898	523272,78	1471200,14	46	1938	523791,92	1471011,15
43	1778	526493,40	1491334,80	43	1819	526308,70	1491282,30	44	1859	523255,53	1470610,00	45	1899	523271,83	1471200,18	46	1939	523778,22	1470981,39
43	1779	526486,80	1491333,00	43	1820	526302,30	1491280,40	44	1860	523285,03	1470583,59	45	1900	523251,79	1471206,15	46	1940	523777,28	1470976,16
43	1780	526486,10	1491332,80	43	1821	526295,50	1491278,80	44	1861	523285,23	1470583,39	45	1901	523251,36	1471206,28	46	1941	523772,57	1470950,04
43	1781	526479,60	1491330,90	43	1822	526294,60	1491278,40	44	1862	523315,53	1470547,39	45	1902	523260,13	1471191,37	46	1942	523772,42	1470949,74
43	1782	526473,10	1491329,20	43	1823	526292,40	1491277,90	44	1863	523313,74	1470547,09	45	1903	523095,36	1471193,39	46	1943	523758,07	1470908,36
43	1783	526472,60	1491329,10	43	1824	526282,91	1491259,20	44	1864	523345,34	1470494,79	45	1904	523068,04	1471158,03	46	1944	523753,69	1470865,10
43	1784	526465,90	1491327,20	43	1825	526323,73	1491270,34	44	1865	523345,42	1470494,63	45	1905	523073,78	1471126,71	46	1945	523753,59	1470864,65
43	1785	526465,00	1491326,90	43	1826	526553,00	1491332,92	44	1866	523358,72	1470465,63	45	1906	523080,06	1471086,40	46	1946	523744,07	1470836,80
43	1786	526458,80	1491324,90	43	1675	526925,94	1491434,71	44	1867	523358,82	1470465,36	45	1907	523085,70	1471063,93	46	1947	523732,98	1470807,30
43	1787	526452,40	1491323,20	44	1827	523760,10	1470325,30	44	1868	523367,62	1470435,06	45	1908	523085,77	1471063,78	46	1948	523766,99	1470814,32
43	1788	526446,30	1491321,60	44	1828	523953,10	1470518,30	44	1869	523367,69	1470434,65	45	1909	523087,18	1471060,39	46	1949	523867,29	1470835,02
43	1789	526446,00	1491321,60	44	1829	523953,30	1470518,50	44	1870	523370,89	1470393,05	45	1910	523095,59	1471040,31	46	1950	523868,01	1470835,17
43	1790	526438,80	1491319,70	44	1830	523990,20	1470555,40	44	1871	523377,78	1470303,59	45	1911	523109,41	1471017,74	46	1951	523934,09	1470848,84
43	1791	526438,60	1491319,60	44	1831	524022,67	1470587,83	44	1872	523389,74	1470249,59	45	1912	523109,59	1471017,37	46	1952	523936,90	1470849,42
43	1792	526432,40	1491318,00	44	1832	524022,19	1470588,59	44	1873	523396,02	1470227,77	45	1913	523120,29	1470987,07	46	1926	523964,61	1470855,06
43	1793	526425,60	1491316,20	44	1833	524019,56	1470592,75	44	1874	523425,30	1470235,60	45	1914	523120,35	1470986,87	47	1953	523811,43	1471042,66
43	1794	526424,60	1491316,00	44	1834	524019,08	1470593,84	44	1875	523760,10	1470325,30	45	1915	523129,25	1470949,67	47	1954	523881,06	1471112,78
43	1795	526418,10	1491314,10	44	1835	524007,95	1470634,83	45	1876	523728,34	1470806,34	45	1916	523129,28	1470949,50	47	1955	523873,72	1471123,66
43	1796	526411,40	1491312,20	44	1836	524003,90	1470648,98	45	1876	523740,32	1470838,18	45	1917	523134,28	1470916,00	47	1956	523852,41	1471147,82
43	1797	526410,30	1491312,00	44	1837	524003,75	1470650,08	45	1877	523749,73	1470865,73	45	1918	523134,30	1470915,73	47	1957	523852,41	1471147,99
43	1798	526404,00	1491310,00	44	1838	524003,75	1470686,94	45	1878	523754,11	1470909,00	45	1919	523135,00	1470863,53	47	1958	523841,79	1471162,05
43	1799	526397,30	1491308,30	44	1839	524002,78	1470705,75	45	1879	523754,21	1470909,46	45	1920	523139,38	1470827,11	47	1959	523822,53	1471170,21
43	1800	526396,80	1491308,10	44	1840	523988,97	1470733,36	45	1880	523768,66	1470950,91	45	1921	523153,17	1470757,77	47	1960	523798,05	1471174,75
43	1801	526389,90	1491306,10	44	1841	523988,60	1470734,53	45	1881	523773,69	1470978,77	45	1922	523157,60	1470734,22	47	1961	523797,16	1471175,07
43	1802	526383,20	1491304,30	44	1842	523985,71	1470752,86	45	1882	523774,09	1470981,01	45	1923	523162,61	1470707,66	47	1962	523751,74	1471199,82
43	1803	526382,60	1491304,10	44	1843	523974,59	1470768,81	45	1883	523752,07	1470994,49	45	1924	523171,13	1470691,38	47	1963	523687,55	1471229,94
43	1804	526375,80	1491302,00	44	1844	523974,49	1470768,96	45	1884	523688,99	1471033,11	45	1925	523316,99	1470721,42	47	1964	523644,03	1471232,40
43	1805	526369,30	1491300,10	44	1845	523968,41	1470778,58	45	1885	523658,80	1471045,77	45	1875	523728,34	1470806,34	47	1965	523643,13	1471232,60
43	1806	526362,80	1491298,30	44	1846	523967,82	1470780,24	45	1886	523602,20	1471070,32	46	1926	523964,61	1470855,06	47	1966	523575,24	1471258,39
43	1807	526362,10	1491298,10	44	1847	523964,79	1470805,55	45	1887	523532,90	1471092,29	46	1927	523963,00	1470917,39	47	1967	523509,44	1471283,19
43	1808	526356,00	1491296,20	44	1848	523964,76	1470805,94	45	1888	523532,68	1471092,38	46	1928	523962,70	1470990,11	47	1968	523508,38	1471283,88
43	1809	526349,60	1491294,20	44	1849	523963,76	1470805,80	45	1889	523465,18	1471122,68	46	1929	523959,30	1471017,74	47	1969	523502,16	1471290,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
47	1970	523496,11	1471296,24	47	2011	523204,34	1471457,13	49	2050	525028,10	1487317,50	49	2091	525201,00	1487605,10	50	2130	525370,30	1487839,10
47	1971	523495,13	1471296,73	47	2012	523173,15	1471394,31	49	2051	525002,10	1487339,40	49	2092	525207,70	1487650,80	50	2131	525338,00	1487852,50
47	1972	523491,50	1471298,59	47	2013	523184,17	1471320,49	49	2052	524993,30	1487359,70	49	2093	525223,70	1487687,10	50	2132	525318,00	1487842,00
47	1973	523470,46	1471298,20	47	2014	523248,38	1471211,34	49	2053	524996,60	1487411,40	49	2094	525220,60	1487706,30	50	2133	525314,00	1487815,80
47	1974	523469,57	1471298,32	47	2015	523272,50	1471204,16	49	2054	524987,70	1487483,40	49	2095	525207,20	1487710,00	50	2134	525318,20	1487784,80
47	1975	523458,07	1471301,62	47	2016	523291,38	1471207,77	49	2055	524967,50	1487535,20	49	2096	525187,60	1487709,80	50	2135	525321,20	1487771,70
47	1976	523457,95	1471301,65	47	2017	523311,72	1471211,66	49	2056	524963,00	1487553,80	49	2097	525168,70	1487703,10	50	2136	525320,50	1487760,90
47	1977	523457,05	1471301,95	47	2018	523312,30	1471211,69	49	2057	524971,20	1487582,10	49	2098	525160,00	1487736,40	50	2137	525321,90	1487739,70
47	1978	523456,05	1471302,52	47	2019	523331,30	1471209,79	49	2058	525000,50	1487585,70	49	2099	525195,40	1487774,90	50	2138	525323,90	1487715,90
47	1979	523448,48	1471309,01	47	2020	523332,26	1471209,43	49	2059	525017,10	1487569,10	49	2100	525214,40	1487772,10	50	2139	525330,40	1487702,10
47	1980	523432,94	1471319,50	47	2021	523382,49	1471173,55	49	2060	525027,40	1487572,60	49	2101	525224,10	1487791,80	50	2140	525332,30	1487695,10
47	1981	523421,36	1471327,09	47	2022	523390,31	1471170,17	49	2061	525033,20	1487598,40	49	2102	525221,10	1487813,80	50	2141	525335,30	1487684,30
47	1982	523405,06	1471337,69	47	2023	523437,79	1471149,64	49	2062	525027,10	1487657,70	49	2103	525203,90	1487864,20	50	2142	525337,40	1487672,70
47	1983	523403,84	1471339,30	47	2024	523438,25	1471149,36	49	2063	525017,60	1487677,10	49	2104	525055,50	1487834,30	50	2143	525331,10	1487659,90
47	1984	523399,46	1471353,21	47	2025	523467,05	1471126,22	49	2064	524986,70	1487687,20	49	2105	524782,30	1487779,90	50	2144	525317,50	1487653,60
47	1985	523393,33	1471362,72	47	2026	523534,21	1471096,07	49	2065	524935,20	1487692,80	49	2106	524586,00	1487740,60	50	2145	525289,10	1487648,90
47	1986	523372,39	1471365,63	47	2027	523603,50	1471074,11	49	2066	524873,00	1487702,10	49	2107	524505,90	1487724,50	50	2146	525269,50	1487625,80
47	1987	523371,03	1471366,18	47	2028	523603,70	1471074,03	49	2067	524872,00	1487737,70	49	2108	524509,70	1487715,50	50	2147	525256,70	1487578,50
47	1988	523370,09	1471367,31	47	2029	523660,38	1471049,44	49	2068	524875,30	1487760,60	49	2109	524542,90	1487682,30	50	2148	525260,10	1487542,20
47	1989	523366,07	1471375,75	47	2030	523681,99	1471040,38	49	2069	524895,40	1487763,50	49	2110	524771,10	1487454,10	50	2149	525269,00	1487533,90
47	1990	523363,12	1471380,47	47	2031	523690,67	1471036,74	49	2070	524935,60	1487735,90	49	2111	524875,70	1487349,40	50	2150	525291,90	1487533,80
47	1991	523350,21	1471386,59	47	2032	523690,94	1471036,61	49	2071	524965,00	1487725,80	49	2112	524910,40	1487340,10	50	2151	525316,00	1487550,80
47	1992	523348,82	1471387,96	47	2033	523775,42	1470984,88	49	2072	524988,50	1487732,80	49	2049	525050,50	1487302,60	50	2152	525400,90	1487546,10
47	1993	523342,22	1471401,16	47	2034	523788,38	1471013,04	49	2073	524997,60	1487762,40	49	2113	525177,50	1487644,20	50	2120	525429,50	1487548,10
47	1994	523342,02	1471401,68	47	2035	523788,62	1471013,43	49	2074	525010,60	1487788,50	49	2114	525181,40	1487664,10	51	2153	525484,70	1487597,20
47	1995	523338,82	1471412,87	47	2036	523811,12	1471042,33	49	2075	525035,20	1487804,90	49	2115	525190,70	1487680,50	51	2154	525541,40	1487717,20
47	1996	523338,52	1471413,89	47	2037	523811,29	1471042,51	49	2076	525053,00	1487820,70	49	2116	525135,70	1487710,10	51	2155	525451,80	1487775,10
47	1997	523333,12	1471432,61	47	1953	523811,43	1471042,66	49	2077	525047,20	1487764,80	49	2117	525134,90	1487671,10	51	2156	525459,90	1487730,70
47	1998	523315,51	1471462,79	48	2038	525343,30	1487224,20	49	2078	525047,30	1487722,90	49	2118	525154,50	1487657,20	51	2153	525484,70	1487597,20
47	1999	523315,24	1471463,39	48	2039	525355,10	1487404,00	49	2079	525059,90	1487616,00	49	2119	525167,80	1487647,60	52	2157	524305,03	1499304,94
47	2000	523307,27	1471488,46	48	2040	525360,00	1487480,10	49	2080	525079,50	1487593,00	49	2113	525177,50	1487644,20	52	2158	524329,09	1499348,95
47	2001	523285,93	1471508,72	48	2041	525361,10	1487491,10	49	2081	525085,90	1487580,60	50	2120	525429,50	1487548,10	52	2159	524316,48	1499362,15
47	2002	523285,00	1471510,81	48	2042	525334,80	1487488,20	49	2082	525092,10	1487541,20	50	2121	525481,21	1487594,10	52	2160	524272,35	1499406,12
47	2003	523284,52	1471526,24	48	2043	525301,70	1487468,60	49	2083	525104,80	1487527,80	50	2122	525480,77	1487596,47	52	2161	524250,95	1499443,41
47	2004	523276,54	1471539,89	48	2044	525298,10	1487424,70	49	2084	525102,00	1487504,80	50	2123	525456,03	1487729,62	52	2162	524239,68	1499444,78
47	2005	523265,19	1471550,18	48	2045	525298,20	1487381,60	49	2085	525101,40	1487486,50	50	2124	525455,96	1487729,98	52	2163	524240,41	1499437,00
47	2006	523264,25	1471551,84	48	2046	525282,20	1487336,40	49	2086	525117,60	1487483,00	50	2125	525447,87	1487774,37	52	2164	524243,44	1499404,48
47	2007	523262,44	1471561,44	48	2047	525275,50	1487279,80	49	2087	525131,60	1487489,60	50	2126	525435,87	1487837,78	52	2165	524203,40	1499406,56
47	2008	523220,20	1471599,25	48	2048	525279,90	1487241,10	49	2088	525145,20	1487556,20	50	2127	525435,29	1487840,89	52	2166	524206,40	1499403,60
47	2009	523231,65	1471533,36	48	2038	525343,30	1487224,20	49	2089	525161,70	1487576,50	50	2128	525431,30	1487843,00	52	2157	524305,03	1499304,94
47	2010	523235,06	1471518,98	49	2049	525050,50	1487302,60	49	2090	525194,30	1487579,40	50	2129	525408,80	1487835,90	53	2167	524184,21	1499425,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
53	2168	524190,51	1499440,34	54	2208	524797,20	1500557,60	54	2249	524487,10	1500625,00	55	2289	525648,29	1500570,98	55	2330	525439,47	1500501,32
53	2169	524174,18	1499493,13	54	2209	524773,50	1500583,26	54	2250	524430,20	1500624,20	55	2290	525699,17	1500595,23	55	2331	525510,33	1500534,78
53	2170	524167,11	1499519,22	54	2210	524764,50	1500593,00	54	2251	524401,80	1500623,80	55	2291	525697,80	1500608,20	55	2332	525597,41	1500565,86
53	2171	524162,30	1499518,81	54	2211	524741,50	1500615,17	54	2252	524382,80	1500629,60	55	2292	525673,22	1500612,64	55	2289	525648,29	1500570,98
53	2172	524143,55	1499516,49	54	2212	524748,30	1500572,80	54	2253	524377,20	1500639,80	55	2293	525646,58	1500604,10	56	2333	525603,59	1500614,54
53	2173	524153,15	1499455,89	54	2213	524720,60	1500571,40	54	2254	524392,90	1500737,20	55	2294	525626,43	1500592,49	56	2334	525584,10	1500682,80
53	2167	524184,21	1499425,40	54	2214	524713,60	1500571,10	54	2255	524327,70	1500731,90	55	2295	525596,04	1500592,49	56	2335	525573,50	1500715,90
54	2174	524576,04	1500091,54	54	2215	524681,20	1500569,50	54	2256	524323,43	1500731,57	55	2296	525573,16	1500575,42	56	2336	525493,90	1500702,10
54	2175	524595,50	1500114,08	54	2216	524618,20	1500513,30	54	2257	524306,30	1500730,20	55	2297	525545,83	1500557,76	56	2337	525489,60	1500701,30
54	2176	524613,94	1500163,94	54	2217	524613,70	1500509,30	54	2258	524238,70	1500726,40	55	2298	525515,45	1500555,61	56	2338	525373,00	1500676,00
54	2177	524648,09	1500214,48	54	2218	524571,80	1500485,10	54	2259	524195,80	1500727,90	55	2299	525498,72	1500570,30	56	2339	525265,20	1500654,90
54	2178	524667,90	1500221,99	54	2219	524560,40	1500492,90	54	2260	524150,60	1500729,40	55	2300	525490,86	1500586,35	56	2340	525227,40	1500645,80
54	2179	524708,87	1500290,28	54	2220	524553,10	1500482,40	54	2261	524062,10	1500741,50	55	2301	525456,70	1500578,60	56	2341	525155,10	1500628,30
54	2180	524723,73	1500323,41	54	2221	524489,20	1500470,90	54	2262	524074,60	1500803,90	55	2302	525291,10	1500540,93	56	2342	525092,20	1500618,10
54	2181	524771,54	1500350,73	54	2222	524438,90	1500430,70	54	2263	523957,20	1500673,20	55	2303	525051,00	1500532,60	56	2343	525065,80	1500612,00
54	2182	524808,24	1500353,45	54	2223	524414,50	1500425,70	54	2264	523954,50	1500663,30	55	2304	525015,52	1500531,36	56	2344	525024,00	1500599,30
54	2183	524816,44	1500339,45	54	2224	524394,60	1500474,60	54	2265	523897,80	1500451,50	55	2305	524913,60	1500471,40	56	2345	524999,40	1500590,00
54	2184	524810,98	1500322,04	54	2225	524382,60	1500477,40	54	2266	523886,70	1500410,30	55	2306	524900,17	1500463,48	56	2346	524952,20	1500565,20
54	2185	524811,32	1500302,57	54	2226	524363,30	1500479,40	54	2267	523858,10	1500303,60	55	2307	524896,00	1500461,02	56	2347	524931,90	1500552,70
54	2186	524849,90	1500313,84	54	2227	524354,60	1500480,30	54	2268	523838,10	1500228,90	55	2308	524893,51	1500458,64	56	2348	524905,60	1500533,70
54	2187	524888,49	1500329,21	54	2228	524342,40	1500490,30	54	2269	523823,20	1500173,20	55	2309	524855,62	1500498,43	56	2349	524901,30	1500530,60
54	2188	524910,69	1500345,94	54	2229	524341,70	1500504,70	54	2270	523828,00	1500155,10	55	2310	524851,31	1500502,96	56	2350	524900,50	1500571,40
54	2189	524919,83	1500375,77	54	2230	524353,20	1500517,60	54	2271	523888,20	1499930,50	55	2311	524851,02	1500495,14	56	2351	524900,50	1500577,00
54	2190	524919,51	1500375,99	54	2231	524357,80	1500518,30	54	2272	523927,10	1499785,60	55	2312	524851,00	1500494,40	56	2352	524900,50	1500617,10
54	2191	524915,17	1500379,15	54	2232	524367,50	1500519,70	54	2273	523957,20	1499673,20	55	2313	524851,00	1500482,70	56	2353	524900,50	1500665,20
54	2192	524900,68	1500386,79	54	2233	524390,50	1500514,00	54	2274	523957,96	1499671,99	55	2314	524851,00	1500445,02	56	2354	524900,50	1500703,20
54	2193	524888,12	1500391,87	54	2234	524408,40	1500509,10	54	2275	523991,08	1499687,91	55	2315	524857,07	1500431,90	56	2355	524900,00	1500706,80
54	2194	524887,90	1500392,00	54	2235	524424,50	1500512,50	54	2276	524005,42	1499710,45	55	2316	524860,52	1500427,07	56	2356	524893,10	1500757,70
54	2195	524877,70	1500399,60	54	2236	524440,30	1500524,20	54	2277	524033,42	1499773,28	55	2317	524879,02	1500401,11	56	2357	524892,30	1500763,70
54	2196	524877,49	1500399,82	54	2237	524451,10	1500535,70	54	2278	524062,79	1499844,31	55	2318	524888,99	1500393,68	56	2358	524889,10	1500775,50
54	2197	524859,06	1500425,67	54	2238	524454,70	1500547,90	54	2279	524084,64	1499883,24	55	2319	524901,57	1500388,58	56	2359	524871,30	1500818,70
54	2198	524855,39	1500430,82	54	2239	524455,50	1500552,30	54	2280	524117,43	1499912,61	55	2320	524916,17	1500380,88	56	2360	524847,10	1500867,70
54	2199	524855,29	1500430,98	54	2240	524463,30	1500555,80	54	2281	524161,82	1499946,07	55	2321	524916,29	1500380,81	56	2361	524826,80	1500908,30
54	2200	524849,09	1500444,38	54	2241	524472,60	1500552,20	54	2282	524204,16	1499974,07	55	2322	524920,44	1500377,79	56	2362	524822,70	1500915,50
54	2201	524849,00	1500444,80	54	2242	524474,00	1500530,00	54	2283	524234,21	1499995,24	55	2323	524922,30	1500383,85	56	2363	524807,10	1500943,00
54	2202	524849,00	1500482,70	54	2243	524483,40	1500528,50	54	2284	524258,12	1500007,54	55	2324	524973,86	1500394,09	56	2364	524792,70	1500980,10
54	2203	524849,00	1500493,69	54	2244	524501,30	1500539,30	54	2285	524324,71	1500023,93	55	2325	525077,84	1500415,26	56	2365	524786,60	1501019,00
54	2204	524849,00	1500494,40	54	2245	524523,60	1500559,40	54	2286	524400,52	1500043,73	55	2326	525110,28	1500431,31	56	2366	524786,60	1501026,70
54	2205	524849,00	1500494,54	54	2246	524535,00	1500596,00	54	2287	524478,37	1500051,93	55	2327	525161,68	1500443,95	56	2367	524786,60	1501060,70
54	2206	524849,39	1500504,98	54	2247	524527,55	1500627,67	54	2288	524499,98	1500060,70	55	2328	525280,51	1500460,68	56	2368	524786,60	1501111,40
54	2207	524846,60	1500507,90	54	2248	524517,20	1500625,50	54	2174	524576,04	1500091,54	55	2329	525351,37	1500473,66	56	2369	524794,40	1501150,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
56	2370	524794,60	1501151,40	56	2411	524802,40	1500845,40	57	2451	524734,62	1501014,79	57	2492	524761,10	1501371,70	58	2532	523222,82	1470633,90
56	2371	524797,90	1501167,60	56	2412	524825,10	1500799,80	57	2452	524734,60	1501015,10	57	2493	524750,50	1501342,10	58	2533	523173,87	1470677,71
56	2372	524812,40	1501216,00	56	2413	524842,80	1500756,50	57	2453	524734,60	1501060,70	57	2494	524749,50	1501340,20	58	2534	523173,42	1470678,28
56	2373	524813,00	1501218,20	56	2414	524850,50	1500703,20	57	2454	524734,60	1501116,40	57	2495	524741,70	1501325,80	58	2535	523169,23	1470686,38
56	2374	524825,70	1501267,10	56	2415	524850,50	1500665,20	57	2455	524734,64	1501116,79	57	2496	524734,70	1501312,70	58	2536	523168,98	1470686,85
56	2375	524826,50	1501270,20	56	2416	524850,50	1500617,10	57	2456	524747,34	1501180,09	57	2497	524730,40	1501301,60	58	2537	523162,40	1470685,50
56	2376	524828,70	1501274,20	56	2417	524850,50	1500577,00	57	2457	524747,39	1501180,28	57	2498	524728,30	1501293,50	58	2538	523116,70	1470676,10
56	2377	524841,40	1501297,80	56	2418	524850,50	1500513,86	57	2458	524752,08	1501195,78	57	2499	524718,50	1501256,00	58	2539	523047,40	1470661,80
56	2378	524847,50	1501314,70	56	2419	524850,51	1500513,85	57	2459	524762,57	1501230,84	57	2500	524715,50	1501244,50	58	2540	522999,60	1470651,90
56	2379	524857,70	1501342,90	56	2420	524851,46	1500507,10	57	2460	524770,06	1501259,56	57	2501	524700,50	1501194,30	58	2541	522830,10	1470617,00
56	2380	524861,20	1501352,70	56	2421	524858,10	1500500,20	57	2461	524770,36	1501260,70	57	2502	524686,60	1501126,40	58	2542	522785,00	1470607,70
56	2381	524885,20	1501400,50	56	2422	524893,04	1500464,08	57	2462	524777,76	1501289,10	57	2503	524685,60	1501060,70	58	2543	522776,95	1470606,05
56	2382	524902,30	1501437,10	56	2423	524896,70	1500466,10	57	2463	524777,94	1501289,54	57	2504	524685,60	1501015,10	58	2544	522777,46	1470605,36
56	2383	524905,90	1501444,70	56	2424	524896,71	1500466,09	57	2464	524799,34	1501312,74	57	2505	524689,10	1500991,30	58	2545	522786,60	1470595,15
56	2384	524917,40	1501469,20	56	2425	524911,57	1500474,85	57	2465	524795,46	1501322,31	57	2506	524693,80	1500959,10	58	2546	522820,28	1470557,54
56	2385	524925,90	1501487,30	56	2426	524912,41	1500475,34	57	2466	524813,21	1501372,96	57	2507	524696,60	1500948,70	58	2547	522848,90	1470526,36
56	2386	524953,50	1501542,50	56	2427	525013,49	1500534,81	57	2467	524813,31	1501373,19	57	2508	524714,30	1500903,00	58	2548	522888,12	1470514,91
56	2387	524963,50	1501558,10	56	2428	525015,38	1500535,36	57	2468	524824,21	1501394,99	57	2509	524719,90	1500893,00	58	2549	522919,66	1470505,70
56	2388	524969,70	1501576,30	56	2429	525050,86	1500536,60	57	2469	524824,21	1501395,00	57	2510	524737,10	1500862,00	58	2550	522924,06	1470504,42
56	2389	524913,50	1501502,90	56	2430	525051,75	1500536,63	57	2470	524833,41	1501413,30	57	2511	524756,70	1500822,70	58	2551	522923,50	1470502,50
56	2390	524909,56	1501502,24	56	2431	525290,58	1500544,91	57	2471	524838,70	1501423,78	57	2512	524778,60	1500778,70	58	2552	522922,94	1470500,58
56	2391	524903,22	1501553,57	56	2432	525452,57	1500581,76	57	2472	524858,89	1501466,85	57	2513	524793,20	1500743,10	58	2553	522919,08	1470501,71
56	2392	524880,90	1501509,10	56	2433	525455,81	1500582,50	57	2473	524879,09	1501509,95	57	2514	524799,50	1500699,60	58	2554	522887,76	1470510,85
56	2393	524860,70	1501466,00	56	2434	525489,97	1500590,25	57	2474	524879,11	1501510,00	57	2515	524799,50	1500686,40	58	2555	522847,24	1470522,68
56	2394	524840,50	1501422,90	56	2435	525490,86	1500586,35	57	2475	524901,16	1501553,93	57	2516	524799,50	1500665,20	58	2556	522846,33	1470523,25
56	2395	524835,20	1501412,40	56	2333	525603,59	1500614,54	57	2476	524900,79	1501556,93	57	2517	524792,79	1500573,54	58	2557	522817,31	1470554,87
56	2396	524826,00	1501394,10	57	2436	524849,09	1500509,61	57	2477	524900,78	1501557,17	57	2518	524792,40	1500568,20	58	2558	522787,49	1470588,17
56	2397	524815,10	1501372,30	57	2437	524848,53	1500513,57	57	2478	524901,05	1501558,17	57	2519	524847,30	1500511,40	58	2559	522774,41	1470602,77
56	2398	524797,30	1501321,50	57	2438	524848,50	1500513,86	57	2479	524901,43	1501558,65	57	2520	524849,09	1500509,61	58	2560	522774,29	1470602,92
56	2399	524792,10	1501311,80	57	2439	524848,50	1500577,00	57	2480	524902,41	1501560,21	58	2520	523392,16	1470226,73	58	2561	522773,18	1470604,42
56	2400	524779,70	1501288,60	57	2440	524848,50	1500617,10	57	2481	524891,91	1501645,70	58	2521	523385,88	1470248,55	58	2562	522772,64	1470605,16
56	2401	524772,30	1501260,20	57	2441	524848,50	1500665,20	57	2482	524889,10	1501643,80	58	2522	523385,85	1470248,67	58	2563	522743,10	1470599,10
56	2402	524764,50	1501230,30	57	2442	524848,50	1500703,06	57	2483	524881,70	1501627,70	58	2523	523373,85	1470302,87	58	2564	522637,07	1470577,17
56	2403	524754,00	1501195,20	57	2443	524840,86	1500755,97	57	2484	524862,70	1501586,70	58	2524	523373,81	1470303,15	58	2565	522651,40	1470502,20
56	2404	524749,30	1501179,70	57	2444	524823,28	1500798,97	57	2485	524835,30	1501531,90	58	2525	523366,91	1470392,75	58	2566	522675,50	1470375,90
56	2405	524736,60	1501116,40	57	2445	524800,61	1500844,51	57	2486	524827,20	1501514,70	58	2526	523363,72	1470434,14	58	2567	522702,80	1470233,80
56	2406	524736,60	1501060,70	57	2446	524780,34	1500885,06	57	2487	524814,50	1501487,70	58	2527	523355,02	1470464,10	58	2568	522880,80	1470186,10
56	2407	524736,60	1501015,10	57	2447	524760,06	1500920,51	57	2488	524794,60	1501445,20	58	2528	523341,82	1470492,89	58	2569	523053,80	1470139,70
56	2408	524744,20	1500967,00	57	2448	524759,93	1500920,78	57	2489	524792,90	1501441,90	58	2529	523312,35	1470544,95	58	2570	523246,90	1470191,50
56	2409	524761,80	1500921,50	57	2449	524742,33	1500966,28	57	2490	524784,60	1501425,20	58	2530	523282,26	1470580,70	58	2571	523247,90	1470191,50
56	2410	524782,10	1500886,00	57	2450	524742,22	1500966,69	57	2491	524769,50	1501395,10	58	2531	523254,22	1470605,80	58	2572	523260,10	1470191,40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
58	2520	523392,16	1470226,73	61	2611	522715,34	1470732,43	62	2651	523092,09	1471038,36	62	2692	523048,38	1470666,09	65	2730	522174,52	1471743,29
59	2573	522698,51	1470234,95	61	2612	522702,04	1470802,43	62	2652	523091,95	1471038,63	62	2693	523115,89	1470680,02	65	2731	522154,71	1471737,88
59	2574	522671,57	1470375,17	61	2613	522702,00	1470802,73	62	2653	523083,48	1471058,88	62	2637	523161,59	1470689,42	65	2732	522140,81	1471734,08
59	2575	522647,50	1470501,29	61	2614	522700,10	1470858,76	62	2654	523082,76	1471060,61	63	2694	522030,85	1470621,14	65	2733	522051,20	1471709,61
59	2576	522647,47	1470501,45	61	2615	522695,11	1470904,18	62	2655	523081,95	1471062,53	63	2695	522036,12	1470647,51	65	2734	522014,39	1471699,55
59	2577	522633,15	1470576,35	61	2616	522695,10	1470904,40	62	2656	523081,86	1471062,81	63	2696	522001,73	1470639,11	65	2735	521772,11	1471633,38
59	2578	522404,20	1470528,30	61	2617	522695,10	1470937,20	62	2657	523076,16	1471085,51	63	2697	521989,56	1470636,14	65	2736	521517,93	1471563,96
59	2579	522257,60	1470497,40	61	2618	522695,14	1470937,61	62	2658	523076,12	1471085,69	63	2698	521999,30	1470632,60	65	2737	521391,03	1471529,30
59	2580	522364,90	1470447,10	61	2619	522702,75	1470973,56	62	2659	523069,83	1471126,07	63	2694	522030,85	1470621,14	65	2738	521347,65	1471517,45
59	2581	522388,10	1470438,50	61	2620	522713,48	1471018,45	62	2660	523064,75	1471153,80	64	2699	522037,25	1470651,90	65	2739	521444,00	1471072,60
59	2582	522486,30	1470340,90	61	2621	522727,99	1471069,60	62	2661	523053,79	1471139,72	64	2700	522062,86	1470712,78	65	2740	521486,00	1471030,60
59	2583	522553,80	1470273,70	61	2622	522744,39	1471121,90	62	2662	523033,71	1471174,10	64	2701	522027,96	1470709,39	65	2741	521505,10	1471011,50
59	2573	522698,51	1470234,95	61	2623	522744,45	1471122,06	62	2663	522967,75	1471287,03	64	2702	521979,99	1470704,72	65	2742	521557,20	1470959,40
60	2584	522632,33	1470580,26	61	2624	522765,24	1471172,54	62	2664	522942,89	1471329,60	64	2703	521924,92	1470693,64	65	2743	521700,90	1470815,70
60	2585	522618,09	1470647,87	61	2625	522785,93	1471225,86	62	2665	522926,80	1471335,89	64	2704	521903,79	1470688,81	65	2744	521775,50	1470741,10
60	2586	522617,84	1470649,04	61	2626	522797,46	1471353,41	62	2666	522878,09	1471354,92	64	2705	521937,60	1470655,00	65	2745	521879,30	1470713,30
60	2587	522516,03	1471130,53	61	2627	522749,89	1471370,96	62	2667	522834,54	1471339,73	64	2706	521982,78	1470638,60	65	2746	521880,50	1470712,10
60	2588	522497,21	1471114,19	61	2628	522680,40	1471287,78	62	2668	522801,34	1471351,97	64	2707	522003,42	1470643,64	65	2747	521900,45	1470692,15
60	2589	522496,79	1471113,91	61	2629	522627,40	1471227,28	62	2669	522789,89	1471225,22	64	2699	522037,25	1470651,90	65	2748	521924,11	1470697,56
60	2590	522444,75	1471088,14	61	2630	522627,21	1471227,09	62	2670	522789,76	1471224,68	65	2708	522115,40	1470784,57	65	2749	521979,31	1470708,66
60	2591	522144,80	1470806,77	61	2631	522520,32	1471134,29	62	2671	522768,95	1471171,04	65	2709	522104,56	1470868,47	65	2750	521979,51	1470708,69
60	2592	522118,92	1470782,49	61	2632	522519,48	1471133,56	62	2672	522748,18	1471120,62	65	2710	522098,43	1470915,91	65	2751	522005,84	1470711,25
60	2593	522077,61	1470737,40	61	2633	522622,00	1470648,70	62	2673	522731,82	1471068,43	65	2711	522086,58	1470960,74	65	2752	522064,62	1470716,98
60	2594	522075,14	1470731,58	61	2634	522636,25	1470581,08	62	2674	522717,34	1471017,39	65	2712	522085,27	1470965,69	65	2753	522071,94	1470734,28
60	2595	522067,84	1470714,32	61	2635	522742,30	1470603,02	62	2675	522706,65	1470972,66	65	2713	522085,22	1470965,94	65	2754	522074,06	1470739,28
60	2596	522040,62	1470649,61	61	2636	522745,25	1470603,62	62	2676	522699,10	1470936,99	65	2714	522084,80	1470969,12	65	2755	522074,43	1470739,85
60	2597	522034,65	1470619,76	61	2606	522770,05	1470608,71	62	2677	522699,10	1470904,51	65	2715	522078,92	1471013,84	65	2708	522115,40	1470784,57
60	2598	522086,00	1470601,10	62	2637	523161,59	1470689,42	62	2678	522704,09	1470859,12	65	2716	522078,94	1471014,47	66	2756	522442,23	1471091,26
60	2599	522153,90	1470576,40	62	2638	523167,05	1470690,54	62	2679	522704,10	1470858,97	65	2717	522089,06	1471067,59	66	2757	522442,71	1471091,59
60	2600	522211,00	1470519,30	62	2639	523158,93	1470706,07	62	2680	522705,99	1470803,02	65	2718	522100,61	1471113,39	66	2758	522494,78	1471117,38
60	2601	522247,00	1470502,40	62	2640	523158,73	1470706,63	62	2681	522719,25	1470733,23	65	2719	522103,59	1471125,18	66	2759	522514,28	1471134,31
60	2602	522248,09	1470499,49	62	2641	523153,69	1470733,37	62	2682	522731,19	1470684,91	65	2720	522131,08	1471234,21	66	2760	522515,09	1471135,01
60	2603	522248,68	1470499,61	62	2642	523149,24	1470757,02	62	2683	522758,64	1470631,80	65	2721	522177,16	1471416,92	66	2761	522433,65	1471520,17
60	2604	522256,78	1470501,31	62	2643	523135,44	1470826,41	62	2684	522760,00	1470629,16	65	2722	522181,16	1471432,79	66	2762	522437,56	1471521,00
60	2605	522403,38	1470532,21	62	2644	523135,41	1470826,56	62	2685	522773,72	1470610,48	65	2723	522181,27	1471433,11	66	2763	522423,64	1471598,47
60	2584	522632,33	1470580,26	62	2645	523131,01	1470863,16	62	2686	522774,36	1470609,60	65	2724	522183,98	1471439,25	66	2764	522396,55	1471612,14
61	2606	522770,05	1470608,71	62	2646	523131,00	1470863,37	62	2687	522784,19	1470611,62	65	2725	522186,16	1471444,17	66	2765	522379,33	1471663,79
61	2607	522756,69	1470626,92	62	2647	523130,30	1470915,54	62	2688	522829,29	1470620,92	65	2726	522227,31	1471537,36	66	2766	522312,50	1471673,91
61	2608	522756,48	1470627,26	62	2648	523125,33	1470948,82	62	2689	522995,38	1470655,11	65	2727	522265,90	1471624,73	66	2767	522275,53	1471607,08
61	2609	522727,52	1470683,28	62	2649	523116,48	1470985,83	62	2690	522998,79	1470655,82	65	2728	522263,23	1471629,61	66	2768	522268,31	1471620,30
61	2610	522727,36	1470683,72	62	2650	523105,88	1471015,84	62	2691	523046,59	1470665,72	65	2729	522221,35	1471706,32	66	2769	522231,16	1471536,17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	2770	522195,37	1471455,13	69	2808	521218,67	1472196,07	70	2848	521978,85	1472392,93	71	2888	522233,78	1472477,09	72	2928	522716,55	1472678,78
66	2771	522185,00	1471431,65	69	2809	521204,79	1472271,31	70	2849	521978,54	1472393,48	71	2889	522226,98	1472509,78	72	2929	522718,09	1472679,47
66	2772	522176,53	1471398,06	69	2810	521170,50	1472143,40	70	2850	521938,60	1472369,60	71	2890	522226,39	1472512,62	72	2930	522719,10	1472679,61
66	2773	522134,09	1471229,77	69	2811	521193,60	1472010,80	70	2851	521929,20	1472411,70	71	2891	522192,20	1472527,90	72	2931	522719,10	1472685,20
66	2774	522108,45	1471128,12	69	2812	521211,10	1471910,80	70	2852	521936,90	1472432,20	71	2892	522172,80	1472523,20	72	2932	522711,42	1472691,61
66	2775	522104,72	1471113,33	69	2813	521176,20	1471780,60	70	2853	521949,50	1472445,71	71	2893	522160,10	1472508,70	72	2933	522702,82	1472695,24
66	2776	522092,95	1471066,67	69	2814	521206,20	1471620,60	70	2854	521920,85	1472497,23	71	2894	522155,10	1472483,80	72	2934	522695,12	1472698,54
66	2777	522082,92	1471014,04	69	2815	521220,10	1471546,70	70	2855	521920,73	1472497,50	71	2895	522149,70	1472471,80	72	2935	522694,64	1472698,80
66	2778	522089,17	1470966,59	69	2816	521232,60	1471480,30	70	2856	521901,96	1472547,37	71	2896	522148,10	1472451,00	72	2936	522685,02	1472705,21
66	2779	522102,33	1470916,81	69	2800	521300,57	1471518,55	70	2857	521900,95	1472548,01	71	2897	522123,68	1472453,33	72	2937	522676,42	1472711,01
66	2780	522102,38	1470916,56	70	2817	522121,34	1471759,49	70	2858	521858,83	1472574,81	71	2898	522118,79	1472427,35	72	2938	522675,96	1472711,40
66	2781	522110,01	1470857,51	70	2818	522145,27	1471774,89	70	2859	521858,28	1472575,33	71	2899	522115,70	1472378,29	72	2939	522652,17	1472735,69
66	2782	522118,98	1470788,03	70	2819	522192,25	1471805,14	70	2860	521856,18	1472578,22	71	2900	522113,79	1472338,06	72	2940	522627,09	1472760,77
66	2783	522141,56	1470809,21	70	2820	522269,20	1471854,68	70	2861	521848,64	1472588,59	71	2901	522113,21	1472325,85	72	2941	522621,40	1472745,70
66	2756	522442,23	1471091,26	70	2821	522267,18	1471929,62	70	2862	521848,44	1472588,89	71	2902	522117,26	1472304,98	72	2942	522533,20	1472739,20
67	2784	521438,78	1471077,82	70	2822	522216,70	1472052,20	70	2863	521848,32	1472589,08	71	2903	522117,30	1472304,74	72	2943	522470,10	1472724,60
67	2785	521344,01	1471515,34	70	2823	522210,46	1472067,35	70	2864	521848,24	1472589,23	71	2904	522121,09	1472250,68	72	2944	522360,80	1472699,50
67	2786	521286,38	1471481,83	70	2824	522171,98	1472092,67	70	2865	521830,30	1472585,50	71	2905	522125,10	1472231,79	72	2945	522199,07	1472662,30
67	2787	521237,57	1471453,46	70	2825	522153,75	1472159,50	70	2866	521835,56	1472488,65	71	2906	522126,71	1472224,25	72	2946	522230,90	1472510,60
67	2788	521244,20	1471418,30	70	2826	522161,15	1472159,50	70	2867	521836,66	1472486,80	71	2907	522144,51	1472187,17	72	2947	522237,70	1472477,90
67	2789	521263,00	1471370,00	70	2827	522158,80	1472162,80	70	2868	521811,10	1472477,30	71	2908	522162,03	1472165,16	72	2948	522256,90	1472386,60
67	2790	521329,00	1471232,40	70	2828	522141,24	1472184,85	70	2869	521807,00	1472476,40	71	2909	522166,05	1472159,50	72	2949	522268,50	1472331,60
67	2791	521376,60	1471177,40	70	2829	522141,00	1472185,23	70	2870	521826,80	1472472,30	71	2910	522180,90	1472159,50	72	2950	522293,30	1472212,70
67	2792	521409,50	1471107,10	70	2830	522123,00	1472222,73	70	2871	521827,00	1472466,10	71	2911	522182,11	1472159,50	72	2951	522307,43	1472145,83
67	2784	521438,78	1471077,82	70	2831	522122,84	1472223,18	70	2872	521807,20	1472280,30	71	2912	522228,69	1472105,83	72	2913	522369,21	1472185,32
68	2793	522624,49	1471230,02	70	2832	522119,91	1472236,96	70	2873	521822,60	1472196,80	71	2881	522278,31	1472102,79	73	2952	522109,56	1472333,30
68	2794	522677,38	1471290,40	70	2833	522117,14	1472249,98	70	2874	521820,40	1471992,80	72	2913	522369,21	1472185,32	73	2953	522111,70	1472378,53
68	2795	522745,90	1471372,43	70	2834	522117,10	1472250,26	70	2875	521821,10	1471934,80	72	2914	522376,04	1472266,34	73	2954	522114,80	1472427,73
68	2796	522710,99	1471385,30	70	2835	522113,31	1472304,34	70	2876	521836,20	1471582,60	72	2915	522396,29	1472346,85	73	2955	522114,83	1472427,97
68	2797	522674,54	1471479,48	70	2836	522109,31	1472324,95	70	2877	521843,60	1471542,77	72	2916	522420,70	1472383,30	73	2956	522119,68	1472453,71
68	2798	522437,56	1471521,00	70	2837	522106,58	1472329,30	70	2878	521436,66	1471568,70	72	2917	522431,23	1472399,01	73	2957	522068,50	1472458,60
68	2799	522518,53	1471138,04	70	2838	522099,63	1472340,38	70	2879	521764,23	1471659,98	72	2918	522379,08	1472568,13	73	2958	522062,60	1472458,90
68	2793	522624,49	1471230,02	70	2839	522082,37	1472352,18	70	2880	521998,46	1471725,25	72	2919	522407,94	1472584,33	73	2959	522006,10	1472519,30
69	2800	521300,57	1471518,55	70	2840	522070,66	1472353,70	70	2817	522121,34	1471759,49	72	2920	522434,77	1472529,65	73	2960	521976,60	1472510,30
69	2801	521339,92	1471540,70	70	2841	522045,48	1472354,00	71	2881	522278,31	1472102,79	72	2921	522474,27	1472533,70	73	2961	521958,30	1472551,50
69	2802	521332,27	1471581,87	70	2842	522037,42	1472354,49	71	2882	522304,31	1472141,23	72	2922	522509,71	1472669,40	73	2962	521970,20	1472565,40
69	2803	521331,26	1471587,31	70	2843	522018,98	1472355,60	71	2883	522289,38	1472211,88	72	2923	522589,29	1472660,14	73	2963	521977,10	1472566,10
69	2804	521269,26	1471922,76	70	2844	522018,07	1472355,88	71	2884	522289,34	1472212,07	72	2924	522596,81	1472659,27	73	2964	522003,60	1472549,00
69	2805	521267,17	1471934,07	70	2845	521999,17	1472367,18	71	2885	522264,59	1472330,78	72	2925	522699,60	1472673,80	73	2965	522042,30	1472513,90
69	2806	521256,47	1471992,07	70	2846	521998,63	1472367,67	71	2886	522252,99	1472385,78	72	2926	522715,61	1472676,07	73	2966	522076,00	1472500,70
69	2807	521256,12	1471993,95	70	2847	521979,03	1472392,67	71	2887	522252,79	1472386,70	72	2927	522715,63	1472677,38	73	2967	522106,70	1472500,70

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				
73	2968	522132,30	1472504,40	74	3008	521324,19	1472500,64	75	3048	521851,86	1473233,42	76	3088	521804,84	1472728,36	77	3128	522438,08	1473420,98
73	2969	522137,40	1472531,40	74	3009	521323,40	1472501,69	75	3049	521820,74	1473251,44	76	3089	521807,27	1472706,44	77	3129	522439,85	1473423,47
73	2970	522145,40	1472561,40	74	3010	521292,42	1472598,43	75	3050	521749,57	1473287,63	76	3090	521813,45	1472680,09	77	3130	522463,65	1473457,16
73	2971	522148,30	1472589,90	74	3011	521286,80	1472577,50	75	3051	521740,30	1473278,10	76	3091	521815,71	1472670,40	77	3131	522475,63	1473487,11
73	2972	522148,30	1472609,60	74	3012	521271,60	1472520,70	75	3052	521522,00	1473054,10	76	3092	521831,72	1472629,93	77	3132	522476,38	1473488,31
73	2973	522141,00	1472618,00	74	3013	521258,16	1472470,43	75	3053	521451,20	1472790,10	76	3093	521850,40	1472593,77	77	3133	522505,69	1473520,66
73	2974	522146,90	1472627,40	74	3014	521285,60	1472476,14	75	3054	521446,20	1472785,10	76	3094	522091,88	1472644,02	77	3134	522551,38	1473575,39
73	2975	522165,00	1472655,30	74	3015	521286,00	1472476,22	75	3055	521304,50	1472643,40	76	3095	522142,88	1472654,71	77	3135	522486,93	1473553,83
73	2976	522143,70	1472650,80	74	3016	521306,17	1472480,31	75	3056	521294,34	1472605,56	76	3096	522144,12	1472654,98	77	3136	522483,55	1473553,03
73	2977	522092,70	1472640,10	74	3017	521310,16	1472481,19	75	3057	521326,99	1472503,58	76	3097	522164,19	1472659,22	77	3137	522475,98	1473550,94
73	2978	521852,47	1472590,11	74	3018	521310,28	1472481,22	75	3058	521339,33	1472495,35	76	3061	522194,33	1472665,41	77	3138	522472,22	1473549,75
73	2979	521859,42	1472580,57	74	3005	521347,85	1472489,05	75	3059	521356,75	1472490,90	77	3098	522625,63	1472764,54	77	3139	522466,14	1473547,56
73	2980	521861,30	1472577,98	75	3019	521846,34	1472592,92	75	3060	521829,60	1472589,44	77	3099	522614,83	1472808,70	77	3140	522465,90	1473547,50
73	2981	521904,67	1472550,39	75	3020	521828,12	1472628,18	75	3019	521846,34	1472592,92	77	3100	522603,65	1472829,10	77	3141	522458,59	1473546,80
73	2982	521905,47	1472549,40	75	3021	521828,04	1472628,36	76	3061	522194,33	1472665,41	77	3101	522580,15	1472855,61	77	3142	522450,30	1473546,90
73	2983	521905,88	1472548,51	75	3022	521818,25	1472653,11	76	3062	522184,28	1472713,58	77	3102	522580,06	1472855,71	77	3143	522442,50	1473545,32
73	2984	521924,42	1472499,04	75	3023	521811,94	1472669,06	76	3063	522168,18	1472790,79	77	3103	522557,78	1472882,55	77	3144	522442,31	1473545,30
73	2985	521952,37	1472448,78	75	3024	521811,85	1472669,34	76	3064	522154,38	1472857,38	77	3104	522557,23	1472883,41	77	3145	522432,91	1473545,20
73	2986	521953,60	1472450,10	75	3025	521803,35	1472705,64	76	3065	522134,32	1472953,31	77	3105	522547,10	1472905,18	77	3146	522422,20	1473545,00
73	2987	521975,90	1472472,90	75	3026	521803,31	1472705,88	76	3066	522134,18	1472953,99	77	3106	522547,04	1472905,33	77	3147	522409,90	1473542,50
73	2988	522003,10	1472455,70	75	3027	521797,62	1472757,19	76	3067	522064,21	1473290,30	77	3107	522528,31	1472950,39	77	3148	522397,06	1473541,21
73	2989	522000,70	1472434,90	75	3028	521790,77	1472790,65	76	3068	522063,98	1473291,38	77	3108	522528,24	1472950,56	77	3149	522396,88	1473541,14
73	2990	521985,60	1472397,70	75	3029	521777,64	1472826,50	76	3069	522061,78	1473301,89	77	3109	522522,32	1472966,84	77	3150	522393,12	1473540,02
73	2991	521981,98	1472395,54	75	3030	521764,64	1472842,65	76	3070	521881,47	1473195,99	77	3110	522508,40	1472988,24	77	3151	522385,08	1473537,64
73	2992	521982,27	1472395,01	75	3031	521764,29	1472843,29	76	3071	521878,23	1473194,09	77	3111	522507,81	1472989,72	77	3152	522384,94	1473537,61
73	2993	522001,54	1472370,43	75	3032	521763,92	1472844,46	76	3072	521788,20	1473138,69	77	3112	522496,66	1473052,07	77	3153	522363,40	1473527,88
73	2994	522019,71	1472359,57	75	3033	521749,79	1472888,71	76	3073	521755,14	1473109,39	77	3113	522486,05	1473118,19	77	3154	522347,59	1473521,08
73	2995	522038,23	1472358,45	75	3034	521732,79	1472944,21	76	3074	521737,73	1473082,06	77	3114	522473,47	1473165,01	77	3155	522336,79	1473516,48
73	2996	522045,67	1472358,00	75	3035	521732,73	1472944,45	76	3075	521727,20	1473047,29	77	3115	522467,16	1473185,40	77	3156	522336,34	1473516,40
73	2997	522070,82	1472357,70	75	3036	521722,63	1473001,25	76	3076	521726,60	1473001,76	77	3116	522451,09	1473203,90	77	3157	522328,12	1473516,90
73	2998	522071,06	1472357,68	75	3037	521722,60	1473001,63	76	3077	521736,65	1472945,27	77	3117	522421,82	1473233,17	77	3158	522316,66	1473514,01
73	2999	522083,36	1472356,08	75	3038	521723,20	1473047,63	76	3078	521753,61	1472889,90	77	3118	522421,06	1473234,23	77	3159	522306,25	1473508,81
73	3000	522084,23	1472355,75	75	3039	521723,29	1473048,18	76	3079	521767,85	1472845,31	77	3119	522405,87	1473265,11	77	3160	522306,00	1473508,72
73	3001	522102,23	1472343,45	75	3040	521733,99	1473083,48	76	3080	521767,99	1472844,86	77	3120	522405,53	1473266,13	77	3161	522290,79	1473505,62
73	3002	522102,79	1472342,86	75	3041	521734,21	1473083,97	76	3081	521780,96	1472828,75	77	3121	522398,95	1473300,57	77	3162	522283,33	1473501,42
73	3003	522109,11	1472332,80	75	3042	521751,91	1473111,77	76	3082	521781,28	1472828,19	77	3122	522398,88	1473301,55	77	3163	522278,63	1473497,62
73	3004	522109,50	1472332,17	75	3043	521752,27	1473112,20	76	3083	521792,52	1472797,49	77	3123	522398,91	1473301,82	77	3164	522278,38	1473497,48
73	2952	522109,56	1472333,30	75	3044	521785,67	1473141,80	76	3084	521794,58	1472791,89	77	3124	522403,98	1473342,32	77	3165	522264,50	1473484,06
74	3005	521347,85	1472489,05	75	3045	521785,95	1473142,00	76	3085	521794,66	1472791,60	77	3125	522404,10	1473342,92	77	3166	522264,39	1473483,89
74	3006	521338,00	1472491,56	75	3046	521860,32	1473187,76	76	3086	521801,56	1472757,90	77	3126	522418,27	1473392,55	77	3167	522254,69	1473471,39
74	3007	521337,39	1472491,84	75	3047	521874,45	1473196,46	76	3087	521801,59	1472757,72	77	3127	522418,85	1473393,76	77	3168	522254,40	1473471,13



Порядковый номер контура	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				
77	3169	522235,91	1473460,49	77	3210	522365,10	1472786,00	79	3249	521986,15	1473442,61	80	3289	522253,23	1473472,77	81	3329	510854,60	1468646,00
77	3170	522225,31	1473455,69	77	3211	522371,40	1472830,90	79	3250	522022,82	1473444,90	80	3290	522262,66	1473484,94	81	3330	510787,50	1468720,40
77	3171	522225,07	1473455,61	77	3212	522356,80	1472842,70	79	3244	522032,03	1473444,70	80	3291	522262,91	1473485,32	81	3331	510738,20	1468760,60
77	3172	522214,17	1473453,71	77	3213	522315,20	1472825,20	80	3251	522553,82	1473578,32	80	3292	522277,21	1473499,12	81	3332	510677,30	1468781,20
77	3173	522213,59	1473453,79	77	3214	522266,80	1472762,80	80	3252	522556,56	1473581,60	80	3293	522277,58	1473499,35	81	3333	510625,70	1468813,30
77	3174	522213,15	1473454,17	77	3215	522188,20	1472714,40	80	3253	522589,29	1473638,51	80	3294	522282,09	1473503,01	81	3334	510489,60	1468877,30
77	3175	522208,39	1473461,75	77	3216	522198,25	1472666,22	80	3254	522589,38	1473638,67	80	3295	522282,31	1473503,17	81	3335	510439,40	1468897,60
77	3176	522194,31	1473459,21	77	3217	522359,90	1472703,40	80	3255	522598,21	1473652,55	80	3296	522290,01	1473507,47	81	3336	510382,30	1468908,60
77	3177	522186,38	1473455,97	77	3218	522468,85	1472728,42	80	3256	522583,60	1473651,50	80	3297	522290,50	1473507,60	81	3337	510381,70	1468910,10
77	3178	522186,09	1473455,90	77	3219	522469,20	1472728,50	80	3257	522517,50	1473655,60	80	3298	522305,47	1473510,65	81	3338	510383,00	1468915,90
77	3179	522165,11	1473454,10	77	3220	522532,23	1472743,08	80	3258	522483,10	1473646,40	80	3299	522315,95	1473515,89	81	3339	510391,10	1468919,50
77	3180	522150,84	1473453,90	77	3221	522560,51	1472749,60	80	3259	522228,10	1473578,10	80	3300	522316,37	1473516,00	81	3340	510399,60	1468920,40
77	3181	522144,07	1473451,98	77	3098	522625,63	1472764,54	80	3260	522103,40	1473544,70	80	3301	522327,76	1473518,87	81	3341	510402,70	1468922,20
77	3182	522143,91	1473451,89	78	3222	522060,92	1473306,02	80	3261	522019,70	1473522,30	80	3302	522328,00	1473518,90	81	3342	510405,40	1468927,10
77	3183	522137,22	1473448,89	78	3223	522050,68	1473354,89	80	3262	522025,14	1473497,27	80	3303	522328,26	1473518,90	81	3343	510400,00	1468937,90
77	3184	522128,62	1473444,89	78	3224	522050,40	1473356,24	80	3263	522036,14	1473444,60	80	3304	522336,23	1473518,41	81	3344	510396,60	1468953,50
77	3185	522127,97	1473444,83	78	3225	522042,83	1473392,95	80	3264	522036,33	1473444,60	80	3305	522346,81	1473522,92	81	3345	510411,40	1468982,40
77	3186	522113,46	1473448,21	78	3226	522042,78	1473393,19	80	3265	522043,56	1473444,40	80	3306	522362,60	1473529,72	81	3346	510424,90	1468982,50
77	3187	522092,27	1473449,50	78	3227	522032,45	1473442,69	80	3266	522045,17	1473444,59	80	3307	522384,29	1473539,51	81	3347	510431,59	1468980,29
77	3188	522045,42	1473442,61	78	3228	522022,82	1473442,90	80	3267	522092,05	1473451,49	80	3308	522384,65	1473539,60	81	3348	510454,20	1468972,80
77	3189	522043,72	1473442,41	78	3229	521986,16	1473440,60	80	3268	522092,36	1473451,50	80	3309	522391,24	1473541,55	81	3349	510647,10	1468901,20
77	3190	522043,57	1473442,40	78	3230	521985,93	1473440,61	80	3269	522113,66	1473450,20	80	3310	522396,09	1473542,99	81	3350	510643,50	1468874,30
77	3191	522036,56	1473442,59	78	3231	521964,06	1473444,41	80	3270	522113,83	1473450,17	80	3311	522396,60	1473543,20	81	3351	510710,20	1468842,30
77	3192	522046,70	1473394,00	78	3232	521942,81	1473446,91	80	3271	522128,09	1473446,85	80	3312	522409,65	1473544,49	81	3352	510812,90	1468794,60
77	3193	522054,60	1473355,70	78	3233	521938,80	1473442,90	80	3272	522136,39	1473450,71	80	3313	522421,90	1473546,98	81	3353	510866,60	1468756,50
77	3194	522064,56	1473308,16	78	3234	521914,60	1473436,40	80	3273	522142,94	1473453,65	80	3314	522422,19	1473547,00	81	3354	510853,10	1468810,50
77	3195	522065,42	1473304,03	78	3235	521892,70	1473423,40	80	3274	522143,33	1473453,86	80	3315	522432,89	1473547,20	81	3355	510668,60	1468900,70
77	3196	522067,90	1473292,20	78	3236	521871,60	1473410,60	80	3275	522150,43	1473455,86	80	3316	522442,19	1473547,30	81	3356	510397,30	1469049,30
77	3197	522138,10	1472954,80	78	3237	521866,10	1473407,20	80	3276	522150,79	1473455,90	80	3317	522450,00	1473548,88	81	3357	510150,30	1469192,00
77	3198	522158,30	1472858,20	78	3238	521824,40	1473364,50	80	3277	522165,05	1473456,10	80	3318	522450,31	1473548,90	81	3358	510156,59	1469160,61
77	3199	522172,10	1472791,60	78	3239	521752,49	1473290,63	80	3278	522185,76	1473457,88	80	3319	522458,56	1473548,80	81	3359	510157,90	1469154,10
77	3200	522275,10	1472852,40	78	3240	521822,70	1473254,93	80	3279	522193,72	1473461,13	80	3320	522465,58	1473549,48	81	3360	510196,80	1468962,30
77	3201	522326,20	1472870,40	78	3241	521854,30	1473236,63	80	3280	522194,11	1473461,20	80	3321	522471,60	1473551,65	81	3361	510264,40	1468952,57
77	3202	522373,00	1472890,20	78	3242	521855,01	1473235,94	80	3281	522208,42	1473463,78	80	3322	522475,43	1473552,86	81	3362	510286,39	1468943,57
77	3203	522398,70	1472940,90	78	3243	521877,88	1473198,52	80	3282	522208,84	1473463,77	80	3323	522483,07	1473554,97	81	3363	510298,90	1468914,80
77	3204	522449,00	1472788,90	78	3222	522060,92	1473306,02	80	3283	522209,24	1473463,67	80	3324	522486,43	1473555,76	81	3364	510312,76	1468880,92
77	3205	522436,90	1472776,00	79	3244	522032,03	1473444,70	80	3284	522209,89	1473463,15	80	3251	522553,82	1473578,32	81	3365	510315,51	1468857,21
77	3206	522419,20	1472762,00	79	3245	522021,20	1473496,57	80	3285	522209,97	1473462,99	81	3325	510903,44	1468402,60	81	3366	510344,89	1468841,65
77	3207	522395,00	1472739,10	79	3246	521986,30	1473490,40	80	3286	522214,49	1473455,80	81	3326	510930,00	1468501,70	81	3367	510367,90	1468808,84
77	3208	522360,10	1472740,70	79	3247	521944,61	1473448,71	80	3287	522224,60	1473457,56	81	3327	510893,37	1468648,85	81	3368	510399,04	1468808,03
77	3209	522346,00	1472750,30	79	3248	521964,37	1473446,39	80	3288	522235,04	1473462,29	81	3328	510874,30	1468640,60	81	3369	510439,52	1468789,59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
81	3370	510458,71	1468770,95	82	3410	510099,40	1469881,40	83	3450	510052,78	1469653,40	83	3491	508869,40	1471037,70	83	3532	509283,76	1469279,86
81	3371	510478,58	1468760,51	82	3411	510101,00	1469870,70	83	3451	510042,18	1469705,41	83	3492	508760,70	1471014,70	83	3533	509397,25	1469232,48
81	3372	510503,85	1468750,68	82	3412	510138,20	1469863,30	83	3452	510021,38	1469808,11	83	3493	508740,91	1471010,47	83	3534	509397,30	1469232,46
81	3373	510525,59	1468755,65	82	3413	510093,60	1469825,10	83	3453	509992,77	1469949,48	83	3494	508723,28	1470635,39	83	3535	509397,92	1469232,20
81	3374	510553,51	1468747,13	82	3414	510040,70	1469857,80	83	3454	509992,68	1469949,91	83	3495	508715,07	1470530,34	83	3536	509398,02	1469234,11
81	3375	510581,62	1468728,20	82	3415	510030,10	1469886,00	83	3455	509986,98	1469978,31	83	3496	508711,90	1470447,91	83	3537	509420,91	1469283,61
81	3376	510605,66	1468719,46	82	3416	510047,60	1469959,60	83	3456	509986,52	1469980,58	83	3497	508711,62	1470441,10	83	3538	509426,56	1469310,32
81	3377	510668,08	1468636,18	82	3417	510040,40	1469964,90	83	3457	509982,78	1469999,01	83	3498	508709,87	1470397,96	83	3539	509450,40	1469346,30
81	3378	510704,50	1468622,40	82	3418	510000,20	1469991,30	83	3458	509982,03	1470002,71	83	3499	508705,30	1470272,77	83	3540	509464,10	1469356,80
81	3379	510730,61	1468610,73	82	3419	509986,70	1469999,80	83	3459	509966,50	1470012,40	83	3500	508702,43	1470193,25	83	3541	509489,20	1469368,40
81	3380	510802,87	1468559,31	82	3420	509990,90	1469979,10	83	3460	509911,00	1470045,70	83	3501	508698,37	1470135,23	83	3542	509528,50	1469456,80
81	3381	510827,80	1468526,90	82	3421	509996,60	1469950,70	83	3461	509897,90	1470053,40	83	3502	508689,74	1470043,03	83	3543	509542,20	1469468,40
81	3382	510833,00	1468515,90	82	3422	510025,30	1469808,90	83	3462	509896,50	1470054,30	83	3503	508685,24	1469996,02	83	3544	509556,80	1469480,90
81	3325	510903,44	1468402,60	82	3423	510046,10	1469706,20	83	3463	509892,50	1470056,60	83	3504	508688,39	1469995,34	83	3545	509590,50	1469537,20
82	3383	510843,20	1468850,50	82	3424	510056,70	1469654,20	83	3464	509863,30	1470073,20	83	3505	508705,20	1469994,05	83	3546	509635,10	1469572,40
82	3384	510813,30	1468970,50	82	3425	510069,80	1469650,60	83	3465	509819,60	1470096,80	83	3506	508774,48	1469988,74	83	3547	509655,00	1469624,60
82	3385	510812,30	1468972,30	82	3426	510084,20	1469593,10	83	3466	509776,00	1470118,90	83	3507	508788,20	1469976,11	83	3548	509657,30	1469670,30
82	3386	510806,00	1468983,70	82	3427	510098,60	1469592,40	83	3467	509772,30	1470155,40	83	3508	508792,89	1469953,37	83	3549	509672,00	1469701,90
82	3387	510795,00	1469003,50	82	3428	510129,30	1469589,30	83	3468	509767,60	1470178,10	83	3509	508771,96	1469928,11	83	3550	509671,80	1469754,00
82	3388	510764,10	1469034,50	82	3429	510140,40	1469553,90	83	3469	509725,40	1470289,10	83	3510	508765,19	1469890,90	83	3551	509679,30	1469779,50
82	3389	510756,40	1469085,40	82	3430	510104,30	1469538,60	83	3470	509708,20	1470334,20	83	3511	508758,24	1469852,67	83	3552	509681,20	1469786,10
82	3390	510755,80	1469089,50	82	3431	510082,40	1469527,30	83	3471	509709,10	1470359,40	83	3512	508789,64	1469825,24	83	3553	509682,00	1469788,70
82	3391	510754,00	1469101,10	82	3432	510091,50	1469482,10	83	3472	509711,10	1470407,30	83	3513	508800,47	1469668,96	83	3554	509687,10	1469798,00
82	3392	510753,00	1469107,30	82	3433	510109,80	1469391,80	83	3473	509711,20	1470409,50	83	3514	508838,10	1469637,00	83	3555	509701,30	1469823,90
82	3393	510706,60	1469239,00	82	3434	510121,20	1469335,60	83	3474	509714,30	1470490,10	83	3515	508832,40	1469592,20	83	3556	509770,20	1469883,40
82	3394	510668,00	1469348,60	82	3435	510140,00	1469242,60	83	3475	509718,50	1470591,70	83	3516	508827,50	1469574,50	83	3557	509795,70	1469888,10
82	3395	510630,80	1469454,00	82	3436	510417,70	1469085,10	83	3476	509719,40	1470633,80	83	3517	508834,50	1469555,10	83	3558	509820,10	1469879,40
82	3396	510508,50	1469576,30	82	3437	510800,20	1468870,80	83	3477	509696,30	1470720,20	83	3518	508863,40	1469541,90	83	3559	509839,60	1469854,60
82	3397	510487,00	1469597,80	82	3383	510843,20	1468850,50	83	3478	509658,01	1470862,85	83	3519	508919,20	1469519,80	83	3560	509841,10	1469824,60
82	3398	510350,60	1469734,20	83	3438	510192,37	1468964,03	83	3479	509648,17	1470864,56	83	3520	508940,10	1469513,00	83	3561	509832,40	1469807,40
82	3399	510309,00	1469775,80	83	3439	510153,98	1469153,31	83	3480	509562,42	1470886,00	83	3521	508960,20	1469488,90	83	3562	509831,30	1469805,30
82	3400	510264,80	1469820,00	83	3440	510152,29	1469161,75	83	3481	509511,53	1470898,72	83	3522	508961,30	1469465,00	83	3563	509777,00	1469751,80
82	3401	510252,30	1469824,10	83	3441	510146,38	1469191,21	83	3482	509411,40	1470923,75	83	3523	508955,00	1469448,10	83	3564	509771,70	1469734,00
82	3402	510213,50	1469863,00	83	3442	510141,27	1469216,38	83	3483	509317,23	1470953,88	83	3524	508946,90	1469423,00	83	3565	509773,50	1469683,80
82	3403	510175,30	1469873,20	83	3443	510136,08	1469241,81	83	3484	509248,98	1470975,72	83	3525	508974,20	1469439,10	83	3566	509755,50	1469642,60
82	3404	510153,10	1469879,20	83	3444	510117,28	1469334,81	83	3485	509227,88	1470987,55	83	3526	508987,30	1469436,60	83	3567	509755,40	1469642,00
82	3405	510143,10	1469887,80	83	3445	510105,88	1469391,01	83	3486	509146,43	1471033,23	83	3527	508996,70	1469430,30	83	3568	509760,60	1469610,90
82	3406	510131,90	1469896,20	83	3446	510087,58	1469481,31	83	3487	509064,90	1471078,95	83	3528	508998,90	1469409,60	83	3569	509752,80	1469583,30
82	3407	510047,60	1469959,60	83	3447	510078,48	1469526,51	83	3488	509025,60	1471070,70	83	3529	508992,64	1469398,38	83	3570	509740,90	1469566,70
82	3408	510074,60	1469890,90	83	3448	510075,02	1469543,70	83	3489	508980,50	1471061,10	83	3530	508990,66	1469394,82	83	3571	509738,80	1469563,80
82	3409	510091,90	1469899,40	83	3449	510074,78	1469544,91	83	3490	508945,80	1471053,80	83	3531	509088,86	1469362,16	83	3572	509738,60	1469563,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
83	3573	509718,70	1469511,90	83	3613	509919,10	1469241,00	83	3651	509019,30	1469701,80	83	3691	509140,40	1469873,80	83	3731	509200,30	1469968,50
83	3574	509697,20	1469488,50	83	3614	509917,60	1469253,80	83	3652	509019,60	1469715,80	83	3692	509131,60	1469868,10	83	3732	509210,60	1469978,10
83	3575	509685,70	1469476,00	83	3615	509925,00	1469265,00	83	3653	509010,20	1469720,00	83	3693	509114,50	1469866,70	83	3733	509221,20	1470002,70
83	3576	509680,90	1469470,70	83	3616	509939,70	1469265,10	83	3654	509017,30	1469750,90	83	3694	509075,20	1469860,00	83	3713	509244,20	1470011,60
83	3577	509662,40	1469459,20	83	3600	509953,70	1469270,40	83	3655	509010,30	1469772,00	83	3695	509038,40	1469865,50	83	3734	509085,70	1470036,50
83	3578	509635,40	1469413,20	83	3617	509813,10	1469306,80	83	3656	508984,10	1469780,60	83	3696	509013,40	1469858,50	83	3735	509075,30	1470037,40
83	3579	509612,80	1469396,20	83	3618	509816,80	1469316,60	83	3657	508972,30	1469773,90	83	3697	509004,00	1469863,00	83	3736	509053,90	1470041,20
83	3580	509593,00	1469359,80	83	3619	509811,30	1469317,80	83	3658	508956,00	1469700,20	83	3698	509000,90	1469880,10	83	3737	509041,50	1470046,50
83	3581	509594,40	1469324,40	83	3620	509799,80	1469332,30	83	3659	508952,70	1469692,40	83	3699	509010,30	1469934,70	83	3738	509043,60	1470057,40
83	3582	509579,95	1469295,23	83	3621	509790,90	1469336,70	83	3660	508944,30	1469682,90	83	3700	509007,20	1469946,10	83	3739	509072,10	1470083,20
83	3583	509555,18	1469276,16	83	3622	509775,00	1469333,40	83	3661	508930,30	1469677,40	83	3701	508987,70	1469945,20	83	3740	509102,80	1470105,00
83	3584	509523,19	1469267,28	83	3623	509756,90	1469315,20	83	3662	508922,30	1469664,60	83	3702	508984,50	1469911,90	83	3741	509118,70	1470122,30
83	3585	509514,63	1469228,70	83	3624	509754,50	1469305,20	83	3663	508926,50	1469645,50	83	3703	508982,60	1469877,00	83	3742	509128,00	1470124,50
83	3586	509489,53	1469193,95	83	3625	509753,20	1469304,30	83	3664	508928,50	1469632,20	83	3704	508976,30	1469852,90	83	3743	509139,40	1470126,40
83	3587	509498,16	1469190,35	83	3626	509769,40	1469296,50	83	3665	509016,60	1469617,70	83	3705	508992,00	1469816,80	83	3744	509149,70	1470124,60
83	3588	509642,95	1469218,55	83	3617	509813,10	1469306,80	83	3666	509047,60	1469614,60	83	3706	509023,90	1469808,70	83	3745	509171,30	1470120,70
83	3589	509651,20	1469219,95	83	3627	509885,20	1469373,60	83	3667	509063,80	1469618,80	83	3707	509059,70	1469808,60	83	3746	509177,50	1470121,60
83	3590	509719,05	1469183,85	83	3628	509902,10	1469391,80	83	3668	509073,10	1469626,30	83	3708	509083,00	1469812,70	83	3747	509182,20	1470131,10
83	3591	509716,43	1469096,50	83	3629	509888,50	1469400,60	83	3669	509082,60	1469644,60	83	3709	509116,40	1469829,10	83	3748	509177,50	1470147,30
83	3592	509713,64	1469003,29	83	3630	509857,30	1469397,80	83	3670	509096,10	1469664,00	83	3710	509142,00	1469830,10	83	3749	509163,20	1470161,60
83	3593	509721,83	1469005,62	83	3631	509835,50	1469386,80	83	3671	509109,30	1469669,80	83	3711	509153,50	1469821,50	83	3750	509159,60	1470171,30
83	3594	509797,94	1469005,08	83	3632	509827,30	1469379,00	83	3636	509133,00	1469670,20	83	3712	509161,80	1469815,30	83	3751	509157,00	1470178,20
83	3595	509866,72	1469017,84	83	3633	509838,90	1469369,60	83	3672	509173,70	1469818,20	83	3672	509173,70	1469818,20	83	3752	509155,10	1470190,60
83	3596	509947,48	1469017,88	83	3634	509851,70	1469367,00	83	3673	509173,70	1469843,60	83	3713	509244,20	1470011,60	83	3753	509147,50	1470197,70
83	3597	510076,95	1469027,03	83	3635	509869,60	1469368,30	83	3674	509172,30	1469852,90	83	3714	509265,80	1470023,70	83	3754	509132,80	1470207,20
83	3598	510129,29	1469008,86	83	3627	509885,20	1469373,60	83	3675	509171,80	1469864,30	83	3715	509247,50	1470030,40	83	3755	509116,60	1470216,20
83	3599	510182,18	1468968,00	83	3636	509133,00	1469670,20	83	3676	509175,60	1469880,90	83	3716	509218,40	1470031,40	83	3756	509101,90	1470215,30
83	3438	510192,37	1468964,03	83	3637	509151,10	1469691,20	83	3677	509196,50	1469899,00	83	3717	509196,50	1470021,30	83	3757	509096,70	1470199,60
83	3600	509953,70	1469270,40	83	3638	509144,50	1469704,00	83	3678	509207,00	1469918,50	83	3718	509177,90	1470023,20	83	3758	509096,60	1470167,10
83	3601	509962,10	1469281,10	83	3639	509121,50	1469714,80	83	3679	509207,50	1469934,20	83	3719	509173,40	1470023,60	83	3759	509101,30	1470147,80
83	3602	509991,20	1469288,20	83	3640	509104,60	1469718,70	83	3680	509207,90	1469941,30	83	3720	509155,30	1470033,10	83	3760	509098,10	1470135,90
83	3603	509990,20	1469309,40	83	3641	509093,90	1469715,90	83	3681	509206,00	1469950,40	83	3721	509134,90	1470030,70	83	3761	509082,80	1470112,30
83	3604	509947,80	1469312,60	83	3642	509090,60	1469712,30	83	3682	509198,90	1469952,80	83	3722	509124,30	1470019,80	83	3762	509061,80	1470098,40
83	3605	509913,80	1469310,80	83	3643	509089,80	1469700,20	83	3683	509197,50	1469952,80	83	3723	509100,70	1469997,80	83	3763	509037,20	1470077,40
83	3606	509893,90	1469299,50	83	3644	509085,20	1469683,30	83	3684	509169,40	1469952,30	83	3724	509087,70	1469977,40	83	3764	509007,70	1470047,90
83	3607	509889,70	1469292,70	83	3645	509066,70	1469666,10	83	3685	509159,40	1469947,10	83	3725	509093,30	1469967,20	83	3765	508983,90	1470027,90
83	3608	509877,40	1469275,40	83	3646	509057,30	1469666,50	83	3686	509158,00	1469936,10	83	3726	509104,80	1469963,70	83	3766	508980,90	1470002,10
83	3609	509877,30	1469246,80	83	3647	509026,70	1469672,00	83	3687	509162,80	1469910,40	83	3727	509126,50	1469963,70	83	3767	509001,80	1469997,30
83	3610	509888,00	1469238,20	83	3648	509011,30	1469674,60	83	3688	509163,70	1469900,00	83	3728	509149,80	1469968,70	83	3768	509014,00	1470005,80
83	3611	509893,20	1469228,10	83	3649	509000,70	1469677,40	83	3689	509159,40	1469892,40	83	3729	509175,30	1469967,60	83	3769	509023,70	1470009,30
83	3612	509908,60	1469231,30	83	3650	508995,20	1469692,80	83	3690	509149,90	1469881,90	83	3730	509193,20	1469968,20	83	3770	509033,50	1470010,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
83	3771	509072,10	1470011,30	84	3809	508675,61	1470997,86	84	3850	508006,00	1470237,40	84	3889	508553,90	1470125,10	84	3926	507951,50	1470760,70
83	3734	509085,70	1470036,50	84	3810	508609,50	1470985,30	84	3851	508064,40	1470193,90	84	3890	508546,70	1470126,60	84	3927	507967,90	1470779,20
83	3772	509186,30	1470593,40	84	3811	508464,60	1470957,70	84	3852	508112,60	1470170,50	84	3891	508528,40	1470124,30	84	3928	507937,70	1470790,40
83	3773	509176,00	1470609,70	84	3812	508337,00	1470933,30	84	3853	508115,30	1470169,10	84	3892	508525,40	1470123,50	84	3929	507885,00	1470791,60
83	3774	509152,90	1470627,80	84	3813	508171,80	1470902,00	84	3854	508115,80	1470168,80	84	3893	508506,40	1470109,20	84	3930	507862,10	1470790,80
83	3775	509115,10	1470641,70	84	3814	508136,70	1470895,30	84	3855	508124,10	1470162,80	84	3894	508506,40	1470107,20	84	3931	507844,30	1470776,40
83	3776	509076,30	1470654,30	84	3815	507845,30	1470839,90	84	3856	508147,00	1470142,30	84	3895	508521,80	1470106,60	84	3932	507847,00	1470761,30
83	3777	509065,10	1470656,70	84	3816	507825,90	1470836,20	84	3857	508181,20	1470111,90	84	3896	508533,40	1470099,20	84	3933	507866,90	1470755,50
83	3778	509049,00	1470644,30	84	3817	507747,70	1470821,30	84	3858	508197,59	1470091,12	84	3886	508543,50	1470093,60	84	3934	507886,50	1470762,80
83	3779	509050,90	1470643,20	84	3818	507644,17	1470801,57	84	3859	508208,30	1470082,90	84	3897	508544,50	1470322,70	84	3935	507920,10	1470758,20
83	3780	509063,60	1470627,70	84	3819	507652,00	1470766,80	84	3860	508213,20	1470079,20	84	3898	508548,50	1470335,50	84	3926	507951,50	1470760,70
83	3781	509092,60	1470622,50	84	3820	507669,50	1470688,70	84	3861	508221,74	1470070,89	84	3899	508551,90	1470352,20	85	3936	509639,40	1470932,70
83	3782	509131,40	1470603,80	84	3821	507671,31	1470680,67	84	3862	508364,23	1469975,75	84	3900	508549,70	1470366,40	85	3937	509601,00	1471076,10
83	3783	509155,30	1470588,70	84	3822	507672,20	1470676,70	84	3863	508427,69	1469937,18	84	3901	508540,90	1470370,70	85	3938	509585,50	1471133,80
83	3784	509174,50	1470584,80	84	3823	507676,50	1470657,50	84	3864	508437,86	1469931,00	84	3902	508531,50	1470367,20	85	3939	509540,40	1471178,80
83	3772	509186,30	1470593,40	84	3824	507697,60	1470563,10	84	3865	508474,68	1469904,29	84	3903	508522,20	1470353,60	85	3940	509101,63	1471086,71
83	3785	509152,10	1470840,40	84	3825	507716,30	1470479,30	84	3866	508476,14	1469898,04	84	3904	508503,20	1470327,40	85	3941	509249,93	1471009,26
83	3786	509132,80	1470902,10	84	3826	507722,13	1470475,13	84	3867	508490,56	1469836,43	84	3905	508508,50	1470315,20	85	3942	509279,93	1470993,59
83	3787	509116,10	1470915,90	84	3827	507759,16	1470416,42	84	3868	508504,28	1469840,04	84	3906	508521,00	1470313,20	85	3943	509464,01	1470935,12
83	3788	509005,50	1470865,80	84	3828	507829,20	1470380,80	84	3869	508608,23	1469757,03	84	3897	508544,50	1470322,70	85	3944	509537,69	1470916,85
83	3789	508914,40	1470825,60	84	3829	507850,50	1470405,80	84	3791	508615,90	1469751,99	84	3907	508418,50	1470050,10	85	3945	509562,20	1470946,30
83	3790	508932,80	1470742,00	84	3830	507875,00	1470416,90	84	3870	508527,40	1470014,80	84	3908	508414,10	1470085,60	85	3946	509572,00	1470966,80
83	3785	509152,10	1470840,40	84	3831	507908,50	1470416,40	84	3871	508541,30	1470033,20	84	3909	508399,90	1470093,70	85	3947	509596,60	1470965,70
84	3791	508615,90	1469751,99	84	3832	507977,91	1470447,00	84	3872	508541,30	1470037,20	84	3910	508371,60	1470104,00	85	3948	509610,70	1470951,00
84	3792	508619,86	1469806,53	84	3833	507987,10	1470438,80	84	3873	508528,50	1470045,80	84	3911	508346,30	1470099,70	85	3949	509620,60	1470941,70
84	3793	508629,80	1469939,10	84	3834	507994,82	1470433,08	84	3874	508511,90	1470046,40	84	3912	508350,60	1470070,70	85	3936	509639,40	1470932,70
84	3794	508633,40	1469978,10	84	3835	508003,90	1470458,50	84	3875	508502,60	1470039,00	84	3913	508356,20	1470061,50	86	3950	508608,75	1470989,23
84	3795	508638,40	1470037,00	84	3836	508136,10	1470501,20	84	3876	508491,90	1470030,88	84	3914	508369,80	1470048,20	86	3951	508670,67	1471000,99
84	3796	508639,20	1470055,80	84	3837	508201,10	1470502,60	84	3877	508491,42	1470029,76	84	3915	508385,40	1470040,60	86	3952	508631,23	1471153,50
84	3797	508655,40	1470263,90	84	3838	508208,60	1470461,40	84	3878	508491,70	1470020,40	84	3907	508418,50	1470050,10	86	3953	508631,14	1471153,84
84	3798	508659,80	1470336,10	84	3839	508181,60	1470450,60	84	3879	508476,00	1470015,90	84	3916	508371,50	1470286,10	86	3954	508600,23	1471273,29
84	3799	508631,30	1470344,30	84	3840	508177,50	1470428,60	84	3880	508468,40	1470010,50	84	3917	508376,40	1470304,90	86	3955	508568,92	1471394,02
84	3800	508625,30	1470366,70	84	3841	508179,70	1470406,70	84	3881	508488,10	1469985,50	84	3918	508358,90	1470313,60	86	3956	508537,93	1471514,00
84	3801	508636,30	1470386,40	84	3842	508076,56	1470371,30	84	3882	508505,60	1469986,80	84	3919	508344,10	1470314,50	86	3957	508537,83	1471514,38
84	3802	508663,00	1470402,80	84	3843	508021,20	1470352,60	84	3883	508508,40	1470001,70	84	3920	508326,70	1470303,20	86	3958	508518,42	1471589,45
84	3803	508665,20	1470455,80	84	3844	507990,50	1470377,90	84	3884	508512,06	1470005,89	84	3921	508319,90	1470295,50	86	3959	508518,34	1471589,77
84	3804	508666,80	1470555,30	84	3845	507987,00	1470391,90	84	3885	508516,40	1470010,40	84	3922	508320,40	1470294,40	86	3960	508517,53	1471592,70
84	3805	508671,60	1470662,40	84	3846	507918,70	1470373,90	84	3870	508527,40	1470014,80	84	3923	508322,70	1470275,40	86	3961	508517,47	1471592,91
84	3806	508678,70	1470795,00	84	3847	507913,60	1470307,80	84	3886	508543,50	1470093,60	84	3924	508332,90	1470271,80	86	3962	508330,60	1471555,10
84	3807	508684,60	1470926,70	84	3848	507931,72	1470297,00	84	3887	508569,20	1470122,50	84	3925	508353,30	1470276,90	86	3963	508327,00	1471553,60
84	3808	508687,40	1471000,10	84	3849	507995,90	1470244,90	84	3888	508561,60	1470124,80	84	3916	508371,50	1470286,10	86	3964	508322,50	1471551,70

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				
86	3965	508211,30	1471496,40	86	4006	508336,25	1470937,23	87	4045	508635,10	1471154,50	89	4084	508954,00	1471278,90	91	4123	507574,60	1470567,90
86	3966	508206,90	1471492,00	86	4007	508463,85	1470961,63	87	4046	508674,61	1471001,74	89	4085	508918,80	1471267,10	91	4124	507573,70	1470564,00
86	3967	508116,40	1471401,50	86	4008	508605,87	1470988,68	87	4047	508674,86	1471001,79	89	4086	508884,50	1471238,20	91	4125	507571,30	1470559,30
86	3968	508106,80	1471391,90	86	3950	508608,75	1470989,23	87	4048	508686,63	1471004,03	89	4087	508843,60	1471238,39	91	4126	507582,60	1470556,50
86	3969	507985,60	1471270,70	86	4009	508146,70	1471040,10	87	4032	508687,47	1471004,20	89	4088	508935,77	1471179,85	91	4127	507609,60	1470545,20
86	3970	507971,80	1471274,20	86	4010	508190,90	1471084,50	88	4049	509059,44	1471081,89	89	4089	508999,44	1471139,41	91	4128	507610,00	1470545,00
86	3971	507971,60	1471271,20	86	4011	508192,30	1471104,60	88	4050	508964,65	1471132,92	89	4090	509039,88	1471118,56	91	4129	507614,50	1470542,80
86	3972	507986,80	1471247,00	86	4012	508175,20	1471118,70	88	4051	508903,60	1471168,10	89	4091	509045,08	1471115,87	91	4130	507651,00	1470522,60
86	3973	507940,20	1471235,00	86	4013	508131,50	1471117,40	88	4052	508815,66	1471218,79	89	4092	509080,50	1471097,61	91	4131	507651,80	1470522,20
86	3974	507920,60	1471252,20	86	4014	508085,50	1471115,30	88	4053	508772,68	1471244,57	89	4093	509096,00	1471089,62	91	4132	507654,70	1470520,40
86	3975	507905,40	1471263,70	86	4015	508076,60	1471108,00	88	4054	508753,99	1471255,78	89	4068	509537,03	1471182,18	91	4133	507659,20	1470517,40
86	3976	507904,70	1471266,70	86	4016	508075,50	1471093,50	88	4055	508752,96	1471243,80	90	4094	507913,60	1470307,80	91	4097	507711,48	1470482,51
86	3977	507897,80	1471246,30	86	4017	508087,20	1471091,00	88	4056	508752,52	1471239,52	90	4095	507903,21	1470312,69	92	4134	507472,00	1470601,80
86	3978	507890,40	1471224,40	86	4018	508096,40	1471088,50	88	4057	508751,69	1471230,37	90	4096	507903,23	1470312,68	92	4135	507471,20	1470605,40
86	3979	507875,70	1471180,60	86	4019	508119,90	1471086,80	88	4058	508749,55	1471209,45	90	4094	507913,60	1470307,80	92	4136	507469,90	1470616,60
86	3980	507845,70	1471135,50	86	4020	508126,60	1471078,50	88	4059	508746,26	1471133,59	91	4097	507711,48	1470482,51	92	4137	507470,30	1470623,20
86	3981	507832,90	1471116,20	86	4021	508125,70	1471068,40	88	4060	508741,09	1471014,60	91	4098	507694,36	1470559,25	92	4138	507471,80	1470634,50
86	3982	507829,50	1471105,10	86	4022	508118,20	1471061,70	88	4061	508759,87	1471018,61	91	4099	507693,70	1470562,23	92	4139	507478,10	1470652,90
86	3983	507823,50	1471085,10	86	4023	508095,60	1471053,30	88	4062	508760,91	1471018,83	91	4100	507673,24	1470653,73	92	4140	507480,50	1470656,70
86	3984	507824,10	1471084,30	86	4024	508058,20	1471040,10	88	4063	508868,58	1471041,61	91	4101	507672,60	1470656,63	92	4141	507484,80	1470662,80
86	3985	507833,90	1471077,60	86	4025	508028,50	1471034,80	88	4064	508870,68	1471042,06	91	4102	507668,30	1470675,82	92	4142	507486,40	1470664,30
86	3986	507851,50	1471033,50	86	4026	507997,00	1471045,60	88	4065	508949,98	1471057,71	91	4103	507666,79	1470682,55	92	4143	507487,00	1470668,70
86	3987	507859,40	1471009,90	86	4027	507976,60	1471044,90	88	4066	508979,67	1471065,01	91	4104	507665,60	1470687,83	92	4144	507491,00	1470683,10
86	3988	507835,80	1470974,60	86	4028	507959,90	1471033,90	88	4067	509024,78	1471074,61	91	4105	507664,84	1470691,20	92	4145	507495,90	1470694,70
86	3989	507760,90	1470955,30	86	4029	507953,20	1471013,90	88	4049	509059,44	1471081,89	91	4106	507649,77	1470758,47	92	4146	507497,40	1470697,10
86	3990	507754,70	1470954,20	86	4030	507956,20	1470997,60	89	4068	509537,03	1471182,18	91	4107	507649,40	1470757,10	92	4147	507502,40	1470706,20
86	3991	507731,50	1470912,70	86	4031	508054,60	1471019,10	89	4069	509469,50	1471249,80	91	4108	507645,10	1470741,20	92	4148	507504,00	1470709,10
86	3992	507710,30	1470874,90	86	4009	508146,70	1471040,10	89	4070	509298,30	1471420,90	91	4109	507625,30	1470712,40	92	4149	507505,50	1470711,94
86	3993	507703,90	1470855,60	87	4032	508687,47	1471004,20	89	4071	509259,40	1471459,80	91	4110	507618,60	1470702,60	92	4150	507547,60	1470783,30
86	3994	507695,60	1470830,70	87	4033	508690,30	1471167,00	89	4072	509219,40	1471499,80	91	4111	507617,00	1470698,70	92	4151	507559,50	1470821,20
86	3995	507642,40	1470810,80	87	4034	508694,40	1471293,90	89	4073	509166,50	1471514,00	91	4112	507610,00	1470681,60	92	4152	507570,20	1470855,40
86	3996	507643,42	1470805,50	87	4035	508699,40	1471413,60	89	4074	509132,20	1471523,20	91	4113	507606,70	1470674,60	92	4153	507575,10	1470871,30
86	3997	507743,52	1470824,57	87	4036	508700,40	1471443,90	89	4075	508865,40	1471594,70	91	4114	507601,90	1470667,70	92	4154	507588,10	1470887,50
86	3998	507746,95	1470825,23	87	4037	508705,80	1471547,70	89	4076	508792,20	1471614,30	91	4115	507596,50	1470661,20	92	4155	507617,42	1470918,89
86	3999	507821,83	1470839,50	87	4038	508709,80	1471631,90	89	4077	508793,50	1471637,70	91	4116	507589,90	1470648,40	92	4156	507616,87	1470921,74
86	4000	507825,15	1470840,13	87	4039	508559,10	1471601,30	89	4078	508783,40	1471635,90	91	4117	507589,90	1470641,40	92	4157	507613,01	1470941,44
86	4001	507844,55	1470843,83	87	4040	508521,40	1471593,70	89	4079	508769,42	1471633,95	91	4118	507584,10	1470619,70	92	4158	507612,97	1470941,64
86	4002	507849,89	1470844,84	87	4041	508522,20	1471590,80	89	4080	508758,15	1471346,78	91	4119	507583,20	1470616,40	92	4159	507595,17	1471033,34
86	4003	508135,95	1470899,23	87	4042	508541,80	1471515,00	89	4081	508777,80	1471344,70	91	4120	507577,80	1470608,90	92	4160	507595,07	1471033,86
86	4004	508171,06	1470905,93	87	4043	508572,80	1471395,00	89	4082	508814,90	1471340,20	91	4121	507579,10	1470590,20	92	4161	507579,47	1471114,74
86	4005	508336,02	1470937,19	87	4044	508604,10	1471274,30	89	4083	508969,00	1471304,60	91	4122	507579,20	1470586,80	92	4162	507579,35	1471115,39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
92	4163	507574,27	1471141,44	94	4202	507768,80	1470979,50								
92	4164	507563,53	1471196,66	94	4203	507765,10	1470972,90								
92	4165	507410,40	1471155,70	94	4204	507781,40	1470972,90								
92	4166	507341,10	1471086,70	94	4205	507797,30	1470972,90								
92	4167	507218,40	1470964,50	94	4194	507810,70	1470983,80								
92	4168	507123,30	1470869,78												
92	4169	507058,10	1470804,80												
92	4170	507046,60	1470793,40												
92	4171	507037,10	1470777,20												
92	4172	507162,00	1470722,30												
92	4173	507213,40	1470696,00												
92	4174	507280,10	1470671,20												
92	4175	507379,40	1470629,60												
92	4176	507459,80	1470582,60												
92	4177	507460,90	1470582,40												
92	4178	507463,60	1470591,80												
92	4134	507472,00	1470601,80												
93	4179	507653,70	1470987,60												
93	4180	507678,10	1471035,50												
93	4181	507697,00	1471055,80												
93	4182	507699,40	1471069,00												
93	4183	507707,50	1471113,00												
93	4184	507732,30	1471142,10												
93	4185	507743,30	1471174,70												
93	4186	507752,60	1471187,10												
93	4187	507781,90	1471226,30												
93	4188	507792,10	1471257,90												
93	4189	507567,40	1471197,70												
93	4190	507578,20	1471142,20												
93	4191	507583,40	1471115,50												
93	4192	507599,10	1471034,10												
93	4193	507616,90	1470942,40												
93	4179	507653,70	1470987,60												
94	4194	507810,70	1470983,80												
94	4195	507818,20	1471004,70												
94	4196	507815,70	1471015,60												
94	4197	507811,50	1471034,00												
94	4198	507804,80	1471062,50												
94	4199	507805,70	1471065,80												
94	4200	507802,60	1471062,40												
94	4201	507789,80	1471005,80												