

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории Жирятинского участкового лесничества Выгоничского лесничества Брянской области**

Система координат МСК-2\_1

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	1339999,38	482 551,43	1	37	1338723,27	481 841,48	1	73	1339548,26	482 115,63	2	108	1337961,48	482 030,56	2	144	1338483,01	482 974,22
1	2	1339996,44	482 498,47	1	38	1338768,47	481 866,85	1	74	1339560,61	482 109,66	2	109	1337930,17	482 024,23	2	145	1338527,41	482 989,69
1	3	1339962,63	482 194,28	1	39	1338795,43	481 889,84	1	75	1339579,65	482 127,89	2	110	1337831,06	482 001,12	2	146	1338562,69	482 966,27
1	4	1339929,07	482 092,29	1	40	1338823,99	481 922,74	1	76	1339601,46	482 152,08	2	111	1337820,27	482 028,20	2	147	1338590,05	482 950,83
1	5	1339892,86	481 982,22	1	41	1338849,91	481 978,12	1	77	1339623,66	482 165,16	2	112	1337717,26	482 130,96	2	148	1338616,21	482 943,67
1	6	1339834,34	481 804,37	1	42	1338860,08	482 010,07	1	78	1339655,22	482 160,22	2	113	1337582,83	482 631,45	2	149	1338634,45	482 940,10
1	7	1339762,15	481 732,36	1	43	1338883,87	482 014,03	1	79	1339658,1	482 182,79	2	114	1337588,05	482 733,49	2	150	1338670,13	482 931,98
1	8	1339467,08	481 437,99	1	44	1338900,92	482 014,12	1	80	1339658,4	482 242,35	2	115	1337600,18	482 851,83	2	151	1338709,77	482 922,85
1	9	1339104,66	481 323,61	1	45	1338919,15	482 013,33	1	81	1339787,53	482 388,01	2	116	1337649,73	483 004,63	2	152	1338729,19	482 895,09
1	10	1339054,8	481 307,88	1	46	1338959,2	482 029,58	1	82	1339862,52	482 388,90	2	117	1337635,29	483 092,62	2	83	1338732,11	482 866,92
1	11	1338874,25	481 291,72	1	47	1338979,43	482 093,00	1	1	1339999,38	482 551,43	2	118	1337674,13	483 237,25	2	153	1338012,75	482 998,84
1	12	1338784,84	481 287,74	1	48	1338984,98	482 152,50	2	83	1338732,11	482 866,92	2	119	1337686,97	483 238,74	2	154	1337993,05	482 858,64
1	13	1338471,03	481 371,62	1	49	1338985,01	482 219,89	2	84	1338716,1	482 838,38	2	120	1337701,19	483 238,06	2	155	1338009,27	482 809,96
1	14	1338283,14	481 421,84	1	50	1338958,47	482 277,77	2	85	1338703,01	482 816,59	2	121	1337735,4	483 222,46	2	156	1337988,41	482 723,07
1	15	1338281,94	481 423,04	1	51	1338933,88	482 294,76	2	86	1338670,1	482 811,45	2	122	1337796,84	483 219,69	2	157	1337929,32	482 753,19
1	16	1338218,67	481 486,15	1	52	1339074,62	482 302,65	2	87	1338624,1	482 805,10	2	123	1337825,37	483 195,57	2	158	1337873,7	482 745,08
1	17	1338234,38	481 496,13	1	53	1339165,01	482 309,36	2	88	1338623,71	482 758,32	2	124	1337877,91	483 209,68	2	159	1337920,05	483 032,44
1	18	1338280,39	481 533,38	1	54	1339202,28	482 327,60	2	89	1338581,29	482 749,22	2	125	1337924,95	483 181,47	2	160	1338009,27	483 016,22
1	19	1338301	481 575,80	1	55	1339232,41	482 356,13	2	90	1338568,58	482 719,98	2	126	1337989,24	483 180,67	2	153	1338012,75	482 998,84
1	20	1338312,9	481 604,35	1	56	1339239,15	482 318,09	2	91	1338568,19	482 693,00	2	127	1337987,35	483 153,19	3	161	1339396,07	483 161,81
1	21	1338320,73	481 618,10	1	57	1339308,12	482 327,38	2	92	1338580,07	482 625,40	2	128	1337977,1	483 139,92	3	162	1339384,3	483 126,54
1	22	1338332,48	481 620,80	1	58	1339375,54	482 349,58	2	93	1338571,35	482 623,03	2	129	1338037,55	483 058,27	3	163	1339378	483 094,87
1	23	1338346,05	481 624,43	1	59	1339376,32	482 321,42	2	94	1338542,81	482 640,08	2	130	1338055,74	483 030,77	3	164	1339365,55	483 069,59
1	24	1338358,1	481 620,59	1	60	1339390,58	482 290,50	2	95	1338536,84	482 573,47	2	131	1338095,78	483 031,24	3	165	1339347,31	483 054,93
1	25	1338374,75	481 620,98	1	61	1339401,71	482 276,65	2	96	1338547,94	482 507,63	2	132	1338098,25	483 062,33	3	166	1339289,34	483 026,12
1	26	1338396,96	481 623,35	1	62	1339414,38	482 275,73	2	97	1338548,75	482 498,00	2	133	1338123,75	483 050,29	3	167	1339253,7	483 007,50
1	27	1338415,18	481 630,50	1	63	1339427,05	482 273,03	2	98	1338498,51	482 424,63	2	134	1338157,59	483 073,00	3	168	1339209,74	482 984,50
1	28	1338429,66	481 637,64	1	64	1339439,71	482 280,26	2	99	1338428,56	482 311,00	2	135	1338217,86	483 066,98	3	169	1339188,02	482 973,65
1	29	1338453,46	481 676,88	1	65	1339452,37	482 282,06	2	100	1338414,65	482 282,53	2	136	1338266,97	483 079,50	3	170	1339177,17	482 968,22
1	30	1338462,2	481 756,18	1	66	1339462,32	482 284,80	2	101	1338396,68	482 242,26	2	137	1338303,12	483 111,47	3	171	1339167,22	482 965,51
1	31	1338477,08	481 772,94	1	67	1339469,56	482 284,80	2	102	1338381,38	482 204,34	2	138	1338325,84	483 114,25	3	172	1339151,84	482 965,51
1	32	1338506,01	481 786,41	1	68	1339475,89	482 273,93	2	103	1338332,28	482 150,49	2	139	1338384,24	483 083,20	3	173	1339132,84	482 970,04
1	33	1338540,5	481 794,73	1	69	1339487,7	482 253,21	2	104	1338295,71	482 119,72	2	140	1338388,88	483 060,95	3	174	1339112,95	482 979,98
1	34	1338585,3	481 804,22	1	70	1339498,4	482 234,96	2	105	1338261,61	482 097,12	2	141	1338392,63	483 020,23	3	175	1339088,42	483 001,84
1	35	1338630,9	481 815,32	1	71	1339521,13	482 149,11	2	106	1338168,44	482 076,52	2	142	1338416,02	482 991,69	3	176	1339074,55	483 016,91
1	36	1338680,45	481 826,82	1	72	1339541,02	482 121,05	2	107	1338064,17	482 042,84	2	143	1338450,5	482 975,81	3	177	1339061,08	483 060,53

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
3	178	1339076,76	483 076,78	3	219	1338969,8	483 363,72	4	257	1322935,23	500 360,49	4	298	1322618,52	500 253,52	4	339	1322723,46	500 789,49
3	179	1339092,8	483 097,39	3	220	1338976,35	483 359,00	4	258	1322923,37	500 365,93	4	299	1322623,66	500 239,07	4	340	1322973,57	500 707,88
3	180	1339115,41	483 121,58	3	221	1339001,68	483 349,19	4	259	1322915,52	500 378,48	4	300	1322612,75	500 221,77	4	341	1323273,54	500 616,56
3	181	1339108,67	483 139,42	3	222	1339054,4	483 334,90	4	260	1322910,24	500 385,49	4	301	1322608,93	500 225,19	4	342	1323311,51	500 555,67
3	182	1339092,82	483 158,45	3	223	1339189,58	483 285,72	4	261	1322901,9	500 384,53	4	302	1322588,59	500 229,26	5	343	1313629,7	486 590,04
3	183	1339072,6	483 163,61	3	224	1339266,87	483 248,03	4	262	1322893,24	500 366,91	4	303	1322561,45	500 242,82	5	344	1313596,19	486 589,15
3	184	1339041,28	483 156,47	3	225	1339291,85	483 234,55	4	263	1322871,76	500 348,62	4	304	1322545,17	500 250,95	5	345	1313550,6	486 588,26
3	185	1339016,69	483 159,26	3	226	1339315,24	483 223,05	4	264	1322855,41	500 340,61	4	305	1322534,32	500 257,75	5	346	1313539,95	486 587,89
3	186	1339000,45	483 171,55	3	227	1339364,39	483 200,83	4	265	1322836,18	500 346,39	4	306	1322522,11	500 255,04	5	347	1313501,67	486 582,11
3	187	1338989,92	483 180,81	3	228	1339394,51	483 186,96	4	266	1322805,09	500 362,41	4	307	1322518,04	500 248,25	5	348	1313494,53	486 575,86
3	188	1338980,87	483 192,57	3	229	1339396,07	483 161,81	4	267	1322764,06	500 401,53	4	308	1322526,17	500 237,41	5	349	1313461,23	486 567,35
3	189	1338969,54	483 223,90	3	230	1338997,25	483 260,50	4	268	1322733,92	500 435,51	4	309	1322551,96	500 223,84	5	350	1313432,16	486 572,48
3	190	1338951,01	483 251,36	3	231	1338997,25	483 258,29	4	269	1322757,32	500 349,91	4	310	1322584,51	500 206,20	5	351	1313424,59	486 572,95
3	191	1338938,35	483 272,17	3	232	1338995,05	483 258,29	4	270	1322773,07	500 293,01	4	311	1322589,94	500 195,33	5	352	1313414,31	486 572,06
3	192	1338934,74	483 289,36	3	233	1338995,05	483 260,48	4	271	1322775,8	500 283,52	4	312	1322585,87	500 183,12	5	353	1313403,14	486 561,12
3	193	1338920,89	483 317,46	3	234	1338997,25	483 260,50	4	272	1322775,8	500 267,25	4	313	1322576,37	500 176,35	5	354	1313354,52	486 580,82
3	194	1338708,28	483 119,18	3	235	1339017,74	483 313,98	4	273	1322766,3	500 267,25	4	314	1322568,24	500 165,50	5	355	1313335,79	486 585,80
3	195	1338521,86	483 195,64	3	236	1339017,74	483 311,77	4	274	1322750,03	500 268,60	4	315	1322560,09	500 161,44	5	356	1313294,2	486 596,88
3	196	1338474,64	483 211,43	3	237	1339015,53	483 311,77	4	275	1322740,52	500 274,03	4	316	1322549,23	500 162,79	5	357	1313258,27	486 607,15
3	197	1338453,28	483 218,59	3	238	1339015,55	483 313,98	4	276	1322731,03	500 283,52	4	317	1322528,88	500 166,87	5	358	1313207,17	486 620,00
3	198	1338418,08	483 220,42	3	239	1339017,74	483 313,98	4	277	1322720,18	500 294,36	4	318	1322511,26	500 170,93	5	359	1313187,06	486 624,92
3	199	1338156,9	483 255,35	4	240	1323311,51	500 555,67	4	278	1322695,74	500 306,59	4	319	1322485,85	500 166,18	5	360	1313156,22	486 634,55
3	200	1338048,96	483 278,26	4	241	1323309,65	500 555,37	4	279	1322675,41	500 316,09	4	320	1322451,09	500 196,28	5	361	1313125,61	486 645,27
3	201	1338046,47	483 278,70	4	242	1323257,4	500 577,91	4	280	1322659,12	500 325,58	4	321	1322388,53	500 214,82	5	362	1313115,19	486 650,14
3	202	1337868,77	483 296,29	4	243	1323175,02	500 607,62	4	281	1322640,14	500 336,42	4	322	1322333,25	500 214,82	5	363	1313087,4	486 660,68
3	203	1337761,09	483 306,94	4	244	1323146,49	500 614,69	4	282	1322622,5	500 351,37	4	323	1322182,26	500 221,77	5	364	1313067,29	486 668,51
3	204	1337735,98	483 305,36	4	245	1323129,19	500 605,07	4	283	1322588,58	500 374,42	4	324	1322138,23	500 217,13	5	365	1313040,12	486 663,61
3	205	1337700,62	483 316,06	4	246	1323119,88	500 597,07	4	284	1322570,94	500 377,13	4	325	1322073,33	500 182,37	5	366	1313012,8	486 642,07
3	206	1337695,48	483 316,72	4	247	1323109,53	500 575,19	4	285	1322557,38	500 375,77	4	326	1321999,18	500 203,22	5	367	1313006,76	486 637,32
3	207	1337679,72	483 593,10	4	248	1323094,6	500 561,63	4	286	1322546,52	500 368,99	4	327	1321994,54	500 221,77	5	368	1312987,04	486 597,24
3	208	1337861,73	483 684,89	4	249	1323086,45	500 548,08	4	287	1322535,68	500 355,43	4	328	1321989,9	500 302,47	5	369	1312968,77	486 575,54
3	209	1338136,97	483 959,48	4	250	1323047,43	500 514,02	4	288	1322535,68	500 340,50	4	329	1321984,13	500 377,16	5	370	1312967,21	486 559,68
3	210	1338262,96	483 996,16	4	251	1323012,16	500 493,52	4	289	1322543,81	500 330,99	4	330	1322041,51	500 468,20	5	371	1312955,82	486 552,09
3	211	1338489,83	483 842,43	4	252	1322991,98	500 485,18	4	290	1322557,29	500 326,91	4	331	1322066,28	500 530,46	5	372	1312940,84	486 533,30
3	212	1338729,94	483 679,70	4	253	1322981,4	500 452,80	4	291	1322568,84	500 321,47	4	332	1322075,77	500 637,64	5	373	1312957,84	486 483,91
3	213	1339008,79	483 490,76	4	254	1322975,63	500 422,34	4	292	1322582,94	500 313,78	4	333	1322079,35	500 794,03	5	374	1312936,82	486 469,20
3	214	1338981,55	483 448,22	4	255	1322974,98	500 392,22	4	293	1322598,97	500 313,78	4	334	1322080,3	500 794,19	5	375	1312917,4	486 460,00
3	215	1338988,51	483 444,23	4	256	1322970,82	500 375,23	4	294	1322611,79	500 308,98	4	335	1322080,07	500 804,20	5	376	1312909,8	486 470,73
3	216	1339015,46	483 486,35	4	257	1322962,8	500 364,99	4	295	1322621,72	500 294,86	4	336	1322080,03	500 806,10	5	377	1312897,29	486 481,67
3	217	1339021,5	483 482,48	4	258	1322949,34	500 359,53	4	296	1322625,89	500 280,76	4	337	1322496,62	500 946,19	5	378	1312877,63	486 487,72
3	218	1339023,85	483 481,07	4	259	1322956,23	500 368,99	4	297	1322621,4	500 266,33	4	338	1322798,5	500 949,11	5	379	1312852,83	486 479,66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	379	1312819,76	486 454,87	5	420	1312267,17	486 879,48	5	461	1311631,03	487 049,80	5	502	1311162,9	487 386,03	5	543	1310891,81	487 547,28
5	380	1312785,8	486 428,50	5	421	1312254,21	486 903,17	5	462	1311617,16	487 052,03	5	503	1311137,88	487 376,62	5	544	1310879,29	487 557,07
5	381	1312741,34	486 406,60	5	422	1312226,51	486 896,05	5	463	1311607,19	487 054,84	5	504	1311120,01	487 373,05	5	545	1310853,56	487 564,79
5	382	1312682,1	486 396,68	5	423	1312213,54	486 911,69	5	464	1311589,69	487 057,44	5	505	1311117,33	487 351,59	5	546	1310834,42	487 550,48
5	383	1312664,13	486 394,76	5	424	1312209,06	486 937,27	5	465	1311554,39	487 063,92	5	506	1311120	487 333,72	5	547	1310802,7	487 547,35
5	384	1312645,04	486 384,35	5	425	1312209,23	486 958,15	5	466	1311528,47	487 079,34	5	507	1311108,38	487 323,44	5	548	1310749,39	487 542,93
5	385	1312627,57	486 375,45	5	426	1312204,08	486 982,65	5	467	1311502,77	487 097,00	5	508	1311100,78	487 331,93	5	549	1310712,43	487 537,53
5	386	1312573,54	486 360,27	5	427	1312195,66	486 999,17	5	468	1311446,24	487 166,53	5	509	1311092,29	487 347,12	5	550	1310657,43	487 515,91
5	387	1312540,48	486 356,94	5	428	1312180,92	487 010,80	5	469	1311416,74	487 182,17	5	510	1311084,26	487 363,21	5	551	1310623,05	487 503,10
5	388	1312514,33	486 362,74	5	429	1312148,64	487 015,53	5	470	1311391,04	487 196,27	5	511	1311073,52	487 366,34	5	552	1310600,26	487 508,90
5	389	1312475,23	486 380,86	5	430	1312124,83	487 003,67	5	471	1311371,38	487 203,43	5	512	1311059,22	487 352,49	5	553	1310589,27	487 515,26
5	390	1312452,66	486 378,17	5	431	1312103,16	486 997,64	5	472	1311363,11	487 211,25	5	513	1311041,35	487 344,00	5	554	1310565,85	487 531,71
5	391	1312427,77	486 366,43	5	432	1312086,85	486 994,07	5	473	1311356,45	487 215,99	5	514	1311029,73	487 351,15	5	555	1310539,04	487 520,98
5	392	1312414,86	486 350,95	5	433	1312072,77	486 997,43	5	474	1311349,35	487 227,59	5	515	1311022,68	487 357,74	5	556	1310521,74	487 513,99
5	393	1312401,26	486 339,32	5	434	1312058,4	487 001,99	5	475	1311343,55	487 246,95	5	516	1311007,26	487 368,02	5	557	1310504,18	487 514,17
5	394	1312389,66	486 310,95	5	435	1312044,87	487 006,49	5	476	1311341,65	487 261,29	5	517	1310962,25	487 384,68	5	558	1310507,3	487 605,80
5	395	1312367,81	486 289,07	5	436	1312029,39	487 018,11	5	477	1311340,35	487 268,99	5	518	1310939,9	487 401,21	5	559	1310527,54	487 605,29
5	396	1312348,11	486 266,73	5	437	1311979,12	487 039,37	5	478	1311342,93	487 297,29	5	519	1310934,53	487 419,53	5	560	1310544,84	487 596,62
5	397	1312327,77	486 252,88	5	438	1311908,99	487 065,55	5	479	1311355,5	487 344,00	5	520	1310934,98	487 440,10	5	561	1310561,61	487 593,09
5	398	1312313,03	486 252,32	5	439	1311875,47	487 081,21	5	480	1311361,31	487 387,35	5	521	1310952,87	487 440,10	5	562	1310585,73	487 591,48
5	399	1312302,71	486 251,03	5	440	1311865,64	487 085,02	5	481	1311363,09	487 418,18	5	522	1310970,74	487 431,15	5	563	1310627,21	487 572,51
5	400	1312285,3	486 257,48	5	441	1311849,78	487 088,81	5	482	1311345,22	487 434,72	5	523	1310990,83	487 432,05	5	564	1310658,07	487 570,57
5	401	1312277,57	486 278,13	5	442	1311830,22	487 094,15	5	483	1311333,15	487 446,79	5	524	1311000,82	487 434,27	5	565	1310675,56	487 580,31
5	402	1312274,34	486 306,47	5	443	1311799,05	487 097,11	5	484	1311319,13	487 454,83	5	525	1311009,18	487 430,39	5	566	1310694,77	487 593,27
5	403	1312273,69	486 321,31	5	444	1311783,16	487 091,59	5	485	1311310,78	487 454,19	5	526	1311016,9	487 429,75	5	567	1310702,59	487 602,65
5	404	1312283,52	486 330,10	5	445	1311770,27	487 087,72	5	486	1311311,26	487 435,62	5	527	1311025,26	487 432,98	5	568	1310712,64	487 615,84
5	405	1312305,19	486 347,74	5	446	1311747,44	487 086,40	5	487	1311319,3	487 417,73	5	528	1311046,26	487 419,53	5	569	1310724,93	487 603,33
5	406	1312346,54	486 378,56	5	447	1311722,18	487 084,18	5	488	1311319,78	487 405,32	5	529	1311073,96	487 414,61	5	570	1310735,89	487 596,94
5	407	1312363,73	486 402,69	5	448	1311703,21	487 078,15	5	489	1311326,21	487 389,88	5	530	1311095,4	487 411,93	5	571	1310744,89	487 592,44
5	408	1312367,3	486 444,92	5	449	1311688,23	487 073,46	5	490	1311330,07	487 374,44	5	531	1311136,09	487 420,42	5	572	1310753,24	487 592,44
5	409	1312367,53	486 462,13	5	450	1311678,4	487 068,12	5	491	1311332,64	487 355,80	5	532	1311160,21	487 429,81	5	573	1310763,54	487 596,29
5	410	1312362,65	486 472,78	5	451	1311667,13	487 067,10	5	492	1311329,42	487 345,51	5	533	1311173,62	487 442,77	5	574	1310773,2	487 602,88
5	411	1312343,16	486 570,29	5	452	1311665,44	487 057,38	5	493	1311322,35	487 342,95	5	534	1311153,51	487 449,48	5	575	1310778,97	487 607,23
5	412	1312336,46	486 602,49	5	453	1311668,43	487 045,82	5	494	1311312,69	487 347,45	5	535	1311122,66	487 447,68	5	576	1310778,92	487 607,48
5	413	1312329,75	486 622,58	5	454	1311694,71	487 027,44	5	495	1311300,54	487 358,31	5	536	1311081,11	487 445,46	5	577	1310791,01	487 606,76
5	414	1312316,24	486 661,00	5	455	1311698,73	487 005,29	5	496	1311271,93	487 373,48	5	537	1311049,83	487 449,93	5	578	1310814,71	487 613,12
5	415	1312302,04	486 702,27	5	456	1311692,7	486 997,25	5	497	1311247,79	487 415,50	5	538	1311015,42	487 461,08	5	579	1310814,71	487 612,91
5	416	1312289,08	486 744,28	5	457	1311679,52	486 999,50	5	498	1311231,26	487 431,60	5	539	1310989,89	487 477,33	5	580	1310823,34	487 615,58
5	417	1312278,48	486 760,01	5	458	1311670,36	487 006,49	5	499	1311216,52	487 423,10	5	540	1310957,32	487 496,85	5	581	1310833,04	487 613,57
5	418	1312272,99	486 815,12	5	459	1311659,85	487 020,96	5	500	1311210,46	487 411,73	5	541	1310929,61	487 512,92	5	582	1310854,26	487 611,56
5	419	1312269,41	486 840,60	5	460	1311650,47	487 032,36	5	501	1311194,62	487 397,64	5	542	1310914,64	487 529,43	5	583	1310870,8	487 607,77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	584	1310891,35	487 605,53	5	625	1311544,93	487 377,92	5	666	1311961,44	487 183,51	5	707	1312426,92	486 557,40	5	748	1313433,44	486 614,20
5	585	1310908,11	487 607,54	5	626	1311553,87	487 364,53	5	667	1311958,76	487 138,82	5	708	1312436,3	486 543,76	5	749	1313458,46	486 606,51
5	586	1310934,92	487 607,54	5	627	1311556,11	487 343,52	5	668	1311977,54	487 103,05	5	709	1312445,24	486 526,55	5	750	1313496,09	486 598,09
5	587	1310957,72	487 594,82	5	628	1311533,33	487 292,58	5	669	1311996,31	487 099,01	5	710	1312462,89	486 500,85	5	751	1313518,87	486 607,48
5	588	1310973,17	487 584,09	5	629	1311530,64	487 264,86	5	670	1312032,95	487 117,78	5	711	1312504,45	486 497,70	5	752	1313539,87	486 614,18
5	589	1311029,89	487 554,35	5	630	1311511,88	487 263,52	5	671	1312073,62	487 096,76	5	712	1312531,26	486 490,09	5	753	1313561,78	486 631,61
5	590	1311075,7	487 540,96	5	631	1311496,23	487 270,22	5	672	1312099,09	487 094,51	5	713	1312556,29	486 480,25	5	754	1313597,96	486 625,34
5	591	1311092,68	487 536,03	5	632	1311482,47	487 313,37	5	673	1312121,43	487 113,72	5	714	1312586,68	486 470,41	5	755	1313622,55	486 606,58
5	592	1311112,34	487 530,90	5	633	1311474,11	487 328,15	5	674	1312142,89	487 143,65	5	715	1312617,96	486 461,91	5	756	1313629,7	486 590,04
5	593	1311139,38	487 523,06	5	634	1311471,52	487 349,37	5	675	1312159,86	487 166,89	5	716	1312676,95	486 465,90	6	757	1340280,84	479 749,55
5	594	1311161,5	487 519,72	5	635	1311458,69	487 360,39	5	676	1312188,61	487 159,92	5	717	1312705,1	486 482,87	6	758	1340275,6	479 722,75
5	595	1311181,83	487 518,16	5	636	1311440,81	487 353,69	5	677	1312197,84	487 152,57	5	718	1312742,18	486 502,08	6	759	1340259,87	479 711,40
5	596	1311210,43	487 514,12	5	637	1311422,02	487 305,64	5	678	1312193,38	487 132,01	5	719	1312770,79	486 522,17	6	760	1340243,85	479 715,76
5	597	1311235,92	487 513,25	5	638	1311430,77	487 276,37	5	679	1312194,41	487 100,60	5	720	1312806,98	486 546,75	6	761	1340234,82	479 722,47
5	598	1311244,54	487 514,63	5	639	1311446,69	487 262,41	5	680	1312197,64	487 094,81	5	721	1312858,73	486 598,27	6	762	1340221,13	479 756,83
5	599	1311260,71	487 517,71	5	640	1311517,02	487 215,64	5	681	1312202,79	487 086,43	5	722	1312933,73	486 712,33	6	763	1340209,77	479 767,90
5	600	1311271,21	487 525,32	5	641	1311558,8	487 173,62	5	682	1312211,16	487 078,32	5	723	1312929,42	486 756,53	6	764	1340199,28	479 773,14
5	601	1311285,69	487 528,14	5	642	1311586,96	487 148,35	5	683	1312227,77	487 049,78	5	724	1312937,01	486 777,45	6	765	1340185,01	479 771,11
5	602	1311325,28	487 519,94	5	643	1311618,79	487 136,06	5	684	1312250,14	487 017,58	5	725	1312958,29	486 789,57	6	766	1340182,68	479 758,87
5	603	1311350,31	487 515,70	5	644	1311651,76	487 140,74	5	685	1312253,07	486 983,94	5	726	1313023,21	486 781,81	6	767	1340191,13	479 734,69
5	604	1311367,07	487 515,02	5	645	1311661,59	487 161,73	5	686	1312255,64	486 962,66	5	727	1313043,67	486 821,06	6	768	1340212,39	479 698,28
5	605	1311397,23	487 512,68	5	646	1311669,19	487 218,04	5	687	1312260,81	486 945,26	5	728	1313070,62	486 832,44	6	769	1340213,27	479 681,70
5	606	1311398,23	487 490,22	5	647	1311713,87	487 221,16	5	688	1312270,25	486 933,67	5	729	1313097,87	486 834,28	6	770	1340201,61	479 674,11
5	607	1311407,87	487 481,85	5	648	1311709,4	487 161,72	5	689	1312282,32	486 927,18	5	730	1313098,51	486 811,82	6	771	1340172,2	479 671,77
5	608	1311416,23	487 477,33	5	649	1311740,69	487 160,80	5	690	1312289,26	486 920,80	5	731	1313100,44	486 787,44	6	772	1340159,8	479 656,69
5	609	1311420,09	487 476,05	5	650	1311785,82	487 171,51	5	691	1312319,2	486 955,88	5	732	1313106,85	486 770,12	6	773	1340164,92	479 591,98
5	610	1311430,39	487 481,85	5	651	1311826,05	487 185,80	5	692	1312342,44	486 908,72	5	733	1313113,26	486 753,44	6	774	1340168,69	479 558,48
5	611	1311437,46	487 494,70	5	652	1311841,23	487 226,90	5	693	1312351,14	486 891,73	5	734	1313120,96	486 744,45	6	775	1340165,79	479 543,34
5	612	1311443,89	487 513,34	5	653	1311858,66	487 233,59	5	694	1312350,25	486 860,00	5	735	1313137,01	486 734,19	6	776	1340150,36	479 521,19
5	613	1311450,32	487 521,70	5	654	1311871,16	487 216,17	5	695	1312352,51	486 837,43	5	736	1313173,58	486 721,99	6	777	1340130,25	479 483,62
5	614	1311464,46	487 524,93	5	655	1311873,41	487 179,07	5	696	1312358,06	486 808,15	5	737	1313188,98	486 702,12	6	778	1340082,21	479 450,13
5	615	1311476,68	487 518,49	5	656	1311882,79	487 173,27	5	697	1312362	486 764,78	5	738	1313211,43	486 693,13	6	779	1340065,29	479 401,78
5	616	1311485,68	487 510,13	5	657	1311904,99	487 177,96	5	698	1312365,23	486 749,31	5	739	1313243,51	486 691,20	6	780	1340052,19	479 360,41
5	617	1311496,62	487 493,41	5	658	1311908,21	487 184,41	5	699	1312371,67	486 722,87	5	740	1313278,17	486 695,70	6	781	1340045,87	479 335,13
5	618	1311517,67	487 471,34	5	659	1311910,79	487 194,07	5	700	1312384	486 683,79	5	741	1313310,24	486 695,70	6	782	1340029,18	479 300,41
5	619	1311516,77	487 435,14	5	660	1311910,79	487 205,04	5	701	1312394,95	486 667,01	5	742	1313345,02	486 690,63	6	783	1339977,05	479 273,90
5	620	1311517,22	487 419,49	5	661	1311919,17	487 218,57	5	702	1312411,26	486 654,28	5	743	1313358,88	486 679,00	6	784	1339957,14	479 267,50
5	621	1311510,77	487 405,96	5	662	1311921,67	487 233,58	5	703	1312418,86	486 636,63	5	744	1313364,15	486 653,34	6	785	1339948,23	479 271,85
5	622	1311514,62	487 392,46	5	663	1311936,86	487 237,58	5	704	1312417,3	486 614,05	5	745	1313373,14	486 641,17	6	786	1339926,07	479 206,98
5	623	1311519,12	487 385,38	5	664	1311959,14	487 234,67	5	705	1312416,63	486 586,57	5	746	1313390,45	486 633,46	6	787	1339789,89	479 235,19
5	624	1311526,19	487 382,15	5	665	1311973,96	487 233,11	5	706	1312420,88	486 569,24	5	747	1313407,13	486 625,10	6	788	1339717,21	479 249,20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	788	1339723,44	479 422,78	7	828	1339013,97	477 480,94	8	867	1310726,82	477 165,83	8	908	1310725,24	477 616,98	8	949	1310939,45	477 255,26
6	789	1339725,43	479 495,56	7	829	1339204,18	477 132,69	8	868	1310722,36	477 198,31	8	909	1310725,24	477 632,66	8	950	1310957,48	477 256,06
6	790	1339728,14	479 595,20	7	830	1339209,93	477 122,02	8	869	1310719,13	477 214,79	8	910	1310723,67	477 644,44	8	951	1310974,4	477 259,15
6	791	1339731,68	479 725,44	7	831	1339365,3	476 829,18	8	870	1310740,96	477 227,71	8	911	1310712,89	477 650,78	8	952	1310988,31	477 260,63
6	792	1339734,31	479 822,23	7	832	1339374,34	476 812,14	8	871	1310751,92	477 212,90	8	912	1310694,05	477 657,24	8	953	1310995,93	477 262,33
6	793	1339734,83	479 840,99	7	833	1339449,92	476 627,71	8	872	1310766,04	477 194,85	8	913	1310680,9	477 649,54	8	954	1311005,42	477 263,12
6	794	1339735,57	479 868,63	7	834	1339469,2	476 562,72	8	873	1310776,44	477 181,57	8	914	1310663,27	477 694,94	8	955	1311023,04	477 266,20
6	795	1339740,26	480 041,73	7	809	1339493,21	476 397,81	8	874	1310773,22	477 153,78	8	915	1310661,44	477 708,16	8	956	1311014,85	477 314,50
6	796	1339743,62	480 164,75	7	835	1339206,43	476 223,83	8	875	1310778,93	477 127,97	8	916	1310760,42	477 742,10	8	957	1310983,37	477 362,75
6	797	1339745,81	480 245,38	7	836	1339204,33	476 223,18	8	876	1310794,06	477 118,04	8	917	1310791,61	477 733,76	8	958	1310969,24	477 385,51
6	798	1340070,19	480 233,29	7	837	1339202,37	476 229,38	8	877	1310810,19	477 118,04	8	918	1310789,06	477 701,67	8	959	1310951,08	477 424,65
6	799	1340062,24	480 139,11	7	838	1339204,47	476 230,04	8	878	1310826,56	477 121,76	8	919	1310809,9	477 687,77	8	960	1310951,33	477 439,05
6	800	1340061,86	480 130,76	7	835	1339206,43	476 223,83	8	879	1310842,92	477 138,15	8	920	1310849,6	477 669,93	8	961	1310972,17	477 462,86
6	801	1340060,26	480 095,77	8	839	1311415,01	477 289,54	8	880	1310846,16	477 156,52	8	921	1310886,81	477 653,55	8	962	1310988,29	477 483,72
6	802	1340072,52	480 057,09	8	840	1311404	477 241,93	8	881	1310842,93	477 175,87	8	922	1310894,7	477 642,64	8	963	1310996,71	477 493,01
6	803	1340092,73	480 020,74	8	841	1311394,52	477 201,84	8	882	1310826,8	477 185,55	8	923	1310915,11	477 603,65	8	964	1311010,06	477 495,35
6	804	1340137,95	479 980,10	8	842	1311385,83	477 152,16	8	883	1310819,11	477 202,68	8	924	1310928,5	477 585,07	8	965	1311032,45	477 493,64
6	805	1340135,78	479 956,62	8	843	1311381,78	477 128,00	8	884	1310829,03	477 232,20	8	925	1310933,95	477 567,21	8	966	1311050,07	477 490,66
6	806	1340179,19	479 926,04	8	844	1311373,34	477 092,76	8	885	1310827,55	477 243,87	8	926	1310939,91	477 542,89	8	967	1311065,46	477 489,92
6	807	1340222,59	479 882,95	8	845	1311363,92	477 067,78	8	886	1310821,59	477 262,73	8	927	1310941,9	477 512,13	8	968	1311077,85	477 475,30
6	808	1340258,12	479 809,56	8	846	1311358,42	477 061,71	8	887	1310805,71	477 310,10	8	928	1310934,74	477 489,08	8	969	1311087,53	477 495,47
6	756	1340280,84	479 749,55	8	847	1311349,01	477 051,27	8	888	1310796,03	477 337,90	8	929	1310928,45	477 477,31	8	970	1311090,08	477 442,79
7	809	1339493,21	476 397,81	8	848	1311329,19	477 041,35	8	889	1310795,07	477 345,51	8	930	1310922,18	477 472,62	8	971	1311106,14	477 424,44
7	810	1339254,64	476 251,26	8	849	1311296,19	477 031,16	8	890	1310801,74	477 360,47	8	931	1310889,55	477 459,38	8	972	1311118,78	477 426,67
7	811	1339253,46	476 251,26	8	850	1311254,27	477 022,73	8	891	1310813,4	477 369,67	8	932	1310882,95	477 446,72	8	973	1311123,5	477 443,54
7	812	1339253,46	476 250,54	8	851	1311194,73	477 011,31	8	892	1310822,33	477 387,54	8	933	1310884,84	477 410,75	8	974	1311122,25	477 466,33
7	813	1339191,95	476 212,75	8	852	1311180,59	476 999,14	8	893	1310813,89	477 388,53	8	934	1310888,32	477 395,36	8	975	1311124,49	477 480,90
7	814	1339178,19	476 210,49	8	853	1311163,22	476 964,90	8	894	1310798,26	477 376,62	8	935	1310899,22	477 386,43	8	976	1311169,89	477 478,42
7	815	1339157,55	476 289,11	8	854	1311146,36	476 940,82	8	895	1310786,44	477 375,31	8	936	1310921,81	477 375,03	8	977	1311220,75	477 475,95
7	816	1339126,04	476 404,20	8	855	1311115,58	476 912,53	8	896	1310773,21	477 376,60	8	937	1310924,79	477 358,64	8	978	1311294,18	477 463,06
7	817	1339122,08	476 418,65	8	856	1311093,76	476 899,61	8	897	1310756,58	477 390,75	8	938	1310914,33	477 347,86	8	979	1311287,23	477 448,66
7	818	1339110,6	476 460,61	8	857	1311030	476 904,57	8	898	1310726,81	477 425,53	8	939	1310900,23	477 336,06	8	980	1311268,88	477 428,07
7	819	1339074,72	476 591,55	8	858	1311013,12	476 909,04	8	899	1310705,72	477 451,52	8	940	1310887,33	477 332,58	8	981	1311267,9	477 416,15
7	820	1339037,61	476 728,08	8	859	1310974,68	476 916,48	8	900	1310708,76	477 472,62	8	941	1310873,18	477 334,08	8	982	1311283,78	477 416,39
7	821	1339010,96	476 826,13	8	860	1310965,75	476 922,67	8	901	1310711,9	477 489,86	8	942	1310863,51	477 327,87	8	983	1311304,36	477 416,66
7	822	1338993,15	476 891,36	8	861	1310920,59	476 958,15	8	902	1310719,74	477 508,70	8	943	1310860,97	477 312,55	8	984	1311323,96	477 420,88
7	823	1338924,96	477 133,96	8	862	1310879,91	476 995,12	8	903	1310726,02	477 523,60	8	944	1310866,49	477 289,41	8	985	1311323,9	477 454,55
7	824	1338912,88	477 176,92	8	863	1310850,12	477 016,95	8	904	1310726,8	477 548,80	8	945	1310870,96	477 268,79	8	986	1311330,39	477 477,46
7	825	1338837,88	477 413,09	8	864	1310810,69	477 036,04	8	905	1310724,32	477 563,44	8	946	1310877,91	477 259,37	8	987	1311333,63	477 502,28
7	826	1338821,57	477 455,48	8	865	1310739,98	477 049,42	8	906	1310721,32	477 577,74	8	947	1310894,53	477 254,90	8	988	1311346,02	477 507,23
7	827	1338882,08	477 460,07	8	866	1310737,75	477 080,44	8	907	1310722,89	477 598,15	8	948	1310913,12	477 256,40	8	989	1311357,2	477 498,55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	990	1311369,6	477 487,88	8	1029	1311193,65	477 316,48	9	1065	1339262,75	483 972,45	9	1101	1338976,79	483 573,19	9	1130	1338346,8	483 974,10
8	991	1311379,03	477 469,53	8	1030	1311202,4	477 323,21	9	1066	1339212,02	483 863,39	9	1098	1338979	483 573,19	9	1134	1338571,63	483 831,90
8	992	1311385,88	477 456,13	8	1031	1311210,13	477 331,39	9	1067	1339152,5	483 735,45	9	1102	1338873,9	483 640,03	9	1135	1338571,63	483 829,71
8	993	1311395,29	477 436,51	8	1032	1311219,27	477 343,56	9	1068	1339126,29	483 679,09	9	1103	1338873,9	483 637,82	9	1136	1338569,43	483 829,71
8	994	1311394,66	477 417,42	8	1033	1311226,96	477 357,46	9	1069	1339114,31	483 653,31	9	1104	1338871,7	483 637,82	9	1137	1338569,43	483 831,90
8	995	1311384	477 356,87	8	1034	1311231,32	477 359,63	9	1070	1339052,65	483 544,46	9	1105	1338871,7	483 640,03	9	1134	1338571,63	483 831,90
8	996	1311377,3	477 291,61	8	1035	1311242,59	477 363,17	9	1071	1339045,91	483 548,77	9	1102	1338873,9	483 640,03	9	1138	1338678,04	483 764,75
8	997	1311390,49	477 291,45	8	1036	1311250,03	477 351,50	9	1072	1339019,04	483 506,77	9	1106	1339028,49	483 541,75	9	1139	1338678,04	483 762,56
8	998	1311401,74	477 291,03	8	1037	1311256,24	477 335,64	9	1073	1338763,52	483 679,94	9	1107	1339028,49	483 539,54	9	1140	1338675,83	483 762,56
8	839	1311415,01	477 289,54	8	1018	1311260,58	477 319,25	9	1074	1338489,71	483 865,51	9	1108	1339026,29	483 539,54	9	1141	1338675,83	483 764,75
8	999	1311120,68	477 179,17	8	1038	1310937,7	477 169,55	9	1075	1338286,69	484 003,07	9	1109	1339026,29	483 541,75	9	1138	1338678,04	483 764,75
8	1000	1311115,83	477 167,86	8	1039	1310927,79	477 155,43	9	1076	1338491,67	484 062,76	9	1106	1339028,49	483 541,75	9	1142	1338779,77	483 700,17
8	1001	1311107,64	477 151,98	8	1040	1310914,88	477 152,19	9	1077	1338594,17	484 092,60	9	1110	1338526,51	483 860,57	9	1143	1338779,77	483 697,98
8	1002	1311095,24	477 135,10	8	1041	1310899,99	477 157,41	9	1078	1338721,82	484 098,26	9	1111	1338526,51	483 858,37	9	1144	1338777,57	483 697,98
8	1003	1311082,09	477 124,43	8	1042	1310883,12	477 170,05	9	1079	1338822,13	484 104,69	9	1112	1338524,31	483 858,37	9	1145	1338777,57	483 700,17
8	1004	1311072,17	477 121,19	8	1043	1310875,68	477 190,39	9	1080	1338886,31	484 106,74	9	1113	1338524,31	483 860,57	9	1142	1338779,77	483 700,17
8	1005	1311061	477 124,18	8	1044	1310875,92	477 206,28	9	1081	1339139,97	484 038,94	9	1110	1338526,51	483 860,57	10	1146	1331518,74	486 648,63
8	1006	1311045,11	477 134,60	8	1045	1310879,89	477 218,68	9	1064	1339276,69	484 002,40	9	1114	1338625,05	483 798,13	10	1147	1331502,88	486 625,24
8	1007	1311037,68	477 148,24	8	1046	1310893,79	477 228,11	9	1082	1338303,1	484 001,63	9	1115	1338625,05	483 795,93	10	1148	1331462,02	486 600,16
8	1008	1311036,94	477 161,89	8	1047	1310905,69	477 217,19	9	1083	1338301,93	483 999,77	9	1116	1338622,85	483 795,93	10	1149	1331435,14	486 569,91
8	1009	1311035,2	477 181,99	8	1048	1310913,64	477 204,06	9	1117	1338296,12	484 003,40	9	1117	1338622,85	483 798,13	10	1150	1331420,71	486 592,00
8	1010	1311036,69	477 194,89	8	1049	1310925,29	477 192,64	9	1085	1338297,27	484 005,26	9	1114	1338625,05	483 798,13	10	1151	1331435,13	486 569,92
8	1011	1311038,3	477 202,71	8	1050	1310935,71	477 182,21	9	1082	1338303,1	484 001,63	9	1118	1338924,83	483 608,19	10	1152	1331434,78	486 569,51
8	1012	1311043,79	477 210,55	8	1051	1310936,3	477 175,24	9	1086	1338728,97	483 732,64	9	1119	1338924,83	483 606,00	10	1153	1331425,94	486 558,63
8	1013	1311058,75	477 215,48	8	1038	1310937,7	477 169,55	9	1087	1338728,97	483 730,43	9	1120	1338922,63	483 605,98	10	1154	1331413,69	486 541,61
8	1014	1311080,1	477 220,70	8	1052	1310686,69	477 706,33	9	1088	1338726,76	483 730,43	9	1121	1338922,63	483 608,19	10	1155	1331406,19	486 530,03
8	1015	1311099,2	477 219,71	8	1053	1310686,69	477 704,13	9	1089	1338726,76	483 732,64	9	1118	1338924,83	483 608,19	10	1156	1331334,03	486 415,54
8	1016	1311111,61	477 205,83	8	1054	1310684,48	477 704,13	9	1086	1338728,97	483 732,64	9	1122	1338394,15	483 944,33	10	1157	1331323,73	486 395,30
8	1017	1311119,12	477 189,36	8	1055	1310684,5	477 706,35	9	1090	1338827,41	483 669,71	9	1123	1338394,15	483 942,33	10	1158	1331307,49	486 346,91
8	999	1311120,68	477 179,17	8	1052	1310686,69	477 706,33	9	1091	1338827,41	483 667,49	9	1124	1338391,95	483 942,33	10	1159	1331301,36	486 327,18
8	1018	1311260,58	477 319,25	8	1056	1310693,38	477 663,52	9	1092	1338825,21	483 667,49	9	1125	1338391,95	483 944,52	10	1160	1331294,56	486 312,21
8	1019	1311255,37	477 302,75	8	1057	1310693,38	477 661,32	9	1093	1338825,21	483 669,70	9	1122	1338394,15	483 944,53	10	1161	1331285,02	486 300,62
8	1020	1311249,66	477 289,11	8	1058	1310691,18	477 661,33	9	1090	1338827,41	483 669,71	9	1126	1338433,35	483 919,34	10	1162	1331267,33	486 289,06
8	1021	1311238,12	477 278,31	8	1059	1310691,18	477 663,52	9	1094	1338479,98	483 890,07	9	1127	1338433,35	483 917,15	10	1163	1331245,55	486 287,71
8	1022	1311214,82	477 267,04	8	1056	1310693,38	477 663,52	9	1095	1338479,98	483 887,86	9	1128	1338431,15	483 917,15	10	1164	1331217,1	486 296,99
8	1023	1311198,36	477 263,90	8	1060	1310758,41	477 716,92	9	1096	1338477,78	483 887,86	9	1129	1338431,15	483 919,34	10	1165	1331189,74	486 300,17
8	1024	1311189,75	477 263,15	8	1061	1310758,4	477 714,72	9	1097	1338477,77	483 890,07	9	1126	1338433,35	483 919,34	10	1166	1331167,79	486 303,74
8	1025	1311179,33	477 268,87	8	1062	1310756,21	477 714,73	9	1094	1338479,98	483 890,07	9	1130	1338346,8	483 974,10	10	1167	1331146,93	486 323,17
8	1026	1311173,14	477 284,25	8	1063	1310756,21	477 716,92	9	1098	1338979	483 573,19	9	1131	1338346,8	483 971,91	10	1168	1331142,56	486 347,36
8	1027	1311177,18	477 293,71	8	1060	1310758,41	477 716,92	9	1099	1338979	483 570,98	9	1132	1338344,6	483 971,91	10	1169	1331138,2	486 377,10
8	1028	1311185,04	477 307,58	9	1064	1339276,69	484 002,40	9	1100	1338976,8	483 570,98	9	1133	1338344,6	483 974,10	10	1170	1331115,6	486 372,73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	1171	1331112,12	486 365,31	10	1212	1330967,26	486 847,49	10	1253	1331365,71	486 676,17	11	1293	1339177,89	476 190,74	13	1331	1309818,67	484 464,23
10	1172	1331106,01	486 355,11	10	1213	1330988,26	486 857,00	10	1254	1331376,34	486 685,08	11	1294	1339198,92	476 194,73	13	1332	1309772,48	484 466,06
10	1173	1331101,22	486 337,39	10	1214	1331021,96	486 837,19	10	1255	1331456,46	486 758,63	11	1295	1339423,67	476 332,79	13	1333	1309746,41	484 445,46
10	1174	1331104,63	486 319,02	10	1215	1331076,29	486 824,20	10	1256	1331466,29	486 755,27	11	1296	1339425,01	476 332,78	13	1334	1309363,43	484 506,77
10	1175	1331077,56	486 285,91	10	1216	1331098,49	486 800,80	10	1257	1331481,85	486 746,95	11	1297	1339425,01	476 333,60	13	1335	1309274,09	484 789,49
10	1176	1331093,81	486 277,20	10	1217	1331121,88	486 773,45	10	1258	1331489,39	486 716,83	11	1298	1339496,19	476 377,32	13	1336	1309275,44	484 811,64
10	1177	1331124,73	486 277,18	10	1218	1331136,95	486 742,12	10	1259	1331500,5	486 686,70	11	1261	1339510,64	476 278,03	13	1337	1309285,71	484 806,94
10	1178	1331159,62	486 272,82	10	1219	1331140,54	486 710,02	10	1260	1331508,82	486 672,41	11	1299	1339482,99	476 363,70	13	1338	1309303,43	484 804,58
10	1179	1331164,54	486 263,88	10	1220	1331134,69	486 708,59	10	1146	1331518,74	486 648,63	11	1300	1339482,99	476 361,48	13	1339	1309346,81	484 821,06
10	1180	1331164,54	486 244,13	10	1221	1331112,48	486 693,87	11	1261	1339510,64	476 278,03	11	1301	1339480,79	476 361,48	13	1340	1309377,15	484 828,62
10	1181	1331155,69	486 220,99	10	1222	1331108,8	486 686,35	11	1262	1339422,28	475 949,06	11	1302	1339480,78	476 363,70	13	1341	1309404,64	484 828,14
10	1182	1331152,89	486 209,39	10	1223	1331110,6	486 680,18	11	1263	1339376,21	475 777,55	11	1299	1339482,99	476 363,70	13	1342	1309429,76	484 827,66
10	1183	1331128,71	486 210,98	10	1224	1331094,18	486 672,50	11	1264	1339041,86	475 444,01	12	1303	1342815,84	483 232,41	13	1343	1309432,13	484 844,24
10	1184	1331104,14	486 216,54	10	1225	1331100,38	486 644,82	11	1265	1339037,7	475 447,21	12	1304	1342815,83	483 232,35	13	1344	1309421,23	484 857,04
10	1185	1331089,06	486 217,32	10	1226	1331107,72	486 646,08	11	1266	1339044,1	475 485,95	12	1305	1342815,83	483 232,36	13	1345	1309397,96	484 866,04
10	1186	1331068,05	486 198,29	10	1227	1331108,17	486 640,38	11	1267	1339055,75	475 512,15	12	1306	1342804,86	483 169,48	13	1346	1309400,36	484 874,47
10	1187	1331041,49	486 205,04	10	1228	1331109,93	486 626,54	11	1268	1339043,52	475 536,64	12	1307	1342790,58	483 087,58	13	1347	1309426,67	484 908,60
10	1188	1331018,18	486 218,95	10	1229	1331110,93	486 618,92	11	1269	1338964,29	475 483,91	12	1308	1342762,94	483 098,74	13	1348	1309416,24	484 943,90
10	1189	1330923,74	486 247,87	10	1230	1331112,84	486 606,49	11	1270	1338937,5	475 476,32	12	1309	1342744,69	483 187,06	13	1349	1309407,71	484 954,12
10	1190	1330927,31	486 280,38	10	1231	1331116,6	486 581,20	11	1271	1338878,37	475 544,78	12	1310	1342664,81	483 188,94	13	1350	1309383,54	484 957,20
10	1191	1330880,92	486 282,96	10	1232	1331118,64	486 581,60	11	1272	1338858,51	475 541,90	12	1311	1342619,51	483 202,81	13	1351	1309368,38	484 944,88
10	1192	1330853,97	486 301,99	10	1233	1331121,87	486 569,39	11	1273	1338848,08	475 540,40	12	1312	1342597,42	483 225,57	13	1352	1309360,15	484 935,74
10	1193	1330841,67	486 336,08	10	1234	1331123,06	486 564,81	11	1274	1338820,71	475 533,71	12	1313	1342573,79	483 248,96	13	1353	1309348,33	484 931,03
10	1194	1330817,47	486 349,96	10	1235	1331129,97	486 534,79	11	1275	1338805,28	475 546,23	12	1314	1342570,89	483 320,16	13	1354	1309338,88	484 923,94
10	1195	1330794,49	486 362,26	10	1236	1331145,78	486 538,61	11	1276	1338811,96	475 594,29	12	1315	1342540,89	483 324,91	13	1355	1309332,97	484 920,40
10	1196	1330776,53	486 368,04	10	1237	1331164,37	486 525,97	11	1277	1338807,02	475 599,54	12	1316	1342485,61	483 275,14	13	1356	1309327,06	484 915,68
10	1197	1330756,43	486 386,05	10	1238	1331186,91	486 531,71	11	1278	1338763,03	475 592,85	12	1317	1342441,47	483 270,48	13	1357	1309311,7	484 905,04
10	1198	1330740,17	486 381,68	10	1239	1331207,58	486 540,62	11	1279	1338730,13	475 612,93	12	1318	1342423,66	483 181,38	13	1358	1309304,6	484 900,30
10	1199	1330737	486 361,87	10	1240	1331231,48	486 554,59	11	1280	1338722,1	475 628,18	12	1319	1342348,6	483 181,38	13	1359	1309290,42	484 888,48
10	1200	1330737,4	486 341,63	10	1241	1331247,12	486 578,53	11	1281	1338669,98	475 660,50	12	1320	1342347,94	483 252,95	13	1360	1309284,3	484 878,27
10	1201	1330720,75	486 336,49	10	1242	1331260,92	486 591,69	11	1282	1338643,2	475 690,62	12	1321	1342346,68	483 390,29	13	1361	1309326,49	485 228,21
10	1202	1330664,46	486 330,96	10	1243	1331264,89	486 595,56	11	1283	1338634,11	475 706,46	12	1322	1342344,46	483 634,76	13	1362	1309365,62	485 255,09
10	1203	1330635,59	486 335,35	10	1244	1331262,79	486 597,69	11	1284	1338625,28	475 735,26	12	1323	1342340,11	484 108,89	13	1363	1309372,63	485 261,51
10	1204	1330626,08	486 339,43	10	1245	1331264,89	486 600,43	11	1285	1338602,21	475 756,16	12	1324	1342333,23	484 294,37	13	1364	1309385,18	485 290,92
10	1205	1330613,71	486 344,23	10	1246	1331278,55	486 612,83	11	1286	1339098,32	475 839,21	12	1325	1342630,91	483 639,35	13	1365	1309396,05	485 304,74
10	1206	1330595,07	486 380,71	10	1247	1331293,4	486 624,55	11	1287	1339229,3	475 860,92	12	1326	1342632,14	483 636,65	13	1366	1309402,41	485 307,77
10	1207	1330666,02	486 529,76	10	1248	1331310,12	486 606,15	11	1288	1339228,8	475 950,62	12	1303	1342815,84	483 232,41	13	1367	1309426,5	485 313,32
10	1208	1330743,17	486 642,36	10	1249	1331323,89	486 617,05	11	1289	1339228,41	476 020,78	13	1327	1309874,86	484 492,09	13	1368	1309451,76	485 322,26
10	1209	1330794,04	486 711,13	10	1250	1331315,48	486 627,20	11	1290	1339210,89	476 087,54	13	1328	1309835,53	484 484,76	13	1369	1309464,82	485 328,52
10	1210	1330827,73	486 741,27	10	1251	1331352,48	486 660,14	11	1291	1339197,08	476 140,19	13	1329	1309825,8	484 477,42	13	1370	1309471,72	485 339,94
10	1211	1330928,81	486 822,53	10	1252	1331360,78	486 672,05	11	1292	1339184,81	476 186,92	13	1330	1309822,21	484 467,77	13	1371	1309475,18	485 349,31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	1372	1309494	485 314,96	13	1413	1309578,84	484 635,61	14	1453	1321702,95	499 475,76	14	1494	1321790,8	499 735,58	15	1534	1322211,5	481 296,44
13	1373	1309525,89	485 266,90	13	1414	1309605,15	484 639,39	14	1454	1321644,29	499 534,10	14	1495	1321793,35	499 710,25	15	1535	1322201,02	481 324,42
13	1374	1309552,95	485 231,12	13	1415	1309627,19	484 636,30	14	1455	1321592,68	499 566,49	14	1496	1321778,67	499 694,76	15	1536	1322190,3	481 345,85
13	1375	1309564,78	485 216,69	13	1416	1309655,87	484 635,34	14	1456	1321559,98	499 585,72	14	1497	1321767,82	499 683,89	15	1537	1322191,59	481 385,54
13	1376	1309587,06	485 184,20	13	1417	1309667,24	484 643,88	14	1457	1321526,32	499 610,10	14	1498	1321755,61	499 668,98	15	1538	1322193,49	481 426,31
13	1377	1309594,99	485 168,12	13	1418	1309685,96	484 679,65	14	1458	1321482,73	499 642,15	14	1499	1321746,23	499 648,38	15	1539	1322187,62	481 478,51
13	1378	1309603,53	485 145,03	13	1419	1309707,05	484 686,51	14	1459	1321449,7	499 677,73	14	1500	1321759,69	499 626,92	15	1540	1322194,32	481 501,32
13	1379	1309616,94	485 104,92	13	1420	1309724,12	484 685,79	14	1460	1321421,18	499 702,11	14	1501	1321782,45	499 616,01	15	1541	1322199,68	481 518,73
13	1380	1309629,2	485 029,97	13	1421	1309730,75	484 669,67	14	1461	1321402,59	499 726,46	14	1502	1321806,49	499 576,88	15	1542	1322221,92	481 543,87
13	1381	1309637,23	484 961,38	13	1422	1309733,59	484 650,95	14	1462	1321395,86	499 752,75	14	1503	1321836,62	499 566,96	15	1543	1322335,68	481 490,76
13	1382	1309640,83	484 925,97	13	1423	1309735,95	484 626,15	14	1463	1321359,31	499 771,01	14	1504	1321848,48	499 578,49	15	1544	1322392,02	481 462,05
13	1383	1309639,32	484 903,07	13	1424	1309733,58	484 616,68	14	1464	1321322,45	499 794,12	14	1505	1321862,27	499 604,16	15	1545	1322393,85	481 467,38
13	1384	1309634,67	484 889,63	13	1425	1309730,04	484 606,04	14	1465	1321271,8	499 844,13	14	1506	1321916,13	499 692,63	15	1546	1322448,93	481 628,61
13	1385	1309623,78	484 876,07	13	1426	1309726,48	484 595,41	14	1466	1321241,35	499 869,44	14	1507	1321932,79	499 688,12	15	1547	1322513,25	481 817,56
13	1386	1309595,18	484 869,72	13	1427	1309722,94	484 587,15	14	1467	1321222,12	499 873,28	14	1508	1321950,1	499 678,51	15	1548	1322532,12	481 872,42
13	1387	1309555,36	484 864,05	13	1428	1309704,93	484 559,71	14	1468	1321209,94	499 889,64	14	1509	1321961,64	499 646,46	15	1549	1322608,5	481 846,10
13	1388	1309526,93	484 843,67	13	1429	1309711,13	484 555,22	14	1469	1321212,82	499 913,06	14	1510	1321945,61	499 623,85	15	1550	1322754,67	481 787,40
13	1389	1309485,22	484 837,52	13	1430	1309726,01	484 551,42	14	1470	1321222,44	499 938,37	14	1511	1321942,83	499 607,92	15	1551	1322786,9	481 762,73
13	1390	1309486,65	484 833,27	13	1431	1309754,47	484 579,36	14	1471	1321220,2	499 959,85	14	1512	1321950,1	499 596,28	16	1551	1326865,5	495 499,09
13	1391	1309491,38	484 827,09	13	1432	1309771,29	484 550,44	14	1472	1321195,51	499 975,56	14	1513	1321958,76	499 582,49	16	1552	1326766,83	495 352,95
13	1392	1309528,35	484 819,98	13	1433	1309781,7	484 551,39	14	1473	1321144,54	500 003,78	14	1514	1321970,3	499 568,40	16	1553	1326707,11	495 362,01
13	1393	1309554,89	484 809,05	13	1434	1309799,76	484 561,13	14	1474	1321164,1	500 036,16	14	1442	1322005,87	499 547,87	16	1554	1326614,81	495 347,52
13	1394	1309565,8	484 789,13	13	1435	1309810,4	484 555,40	14	1475	1321169,52	500 050,27	15	1515	1322786,9	481 762,73	16	1555	1326531,57	495 285,98
13	1395	1309557,74	484 744,10	13	1436	1309814,42	484 535,25	14	1476	1321225,13	500 061,86	15	1516	1322774,54	481 680,87	16	1556	1326404,87	495 356,58
13	1396	1309576,7	484 744,10	13	1437	1309824,57	484 530,42	14	1477	1321313,2	500 068,83	15	1517	1322758,21	481 650,93	16	1557	1326399,44	495 392,77
13	1397	1309585,23	484 751,68	13	1438	1309843,09	484 535,71	14	1478	1321426,89	500 042,72	15	1518	1322721,5	481 605,38	16	1558	1326262,83	495 633,03
13	1398	1309594,71	484 747,88	13	1439	1309858,85	484 531,60	14	1479	1321457,09	500 010,17	15	1519	1322700,64	481 555,14	16	1559	1326283,22	495 689,99
13	1399	1309592,34	484 695,26	13	1440	1309866,81	484 525,75	14	1480	1321475,04	500 006,00	15	1520	1322687,36	481 466,98	16	1560	1326328,65	495 731,40
13	1400	1309600,88	484 691,47	13	1441	1309873,67	484 515,08	14	1481	1321513,51	500 013,38	15	1521	1322692,8	481 395,46	16	1561	1326422,57	495 801,92
13	1401	1309629,32	484 734,60	13	1327	1309874,86	484 492,09	14	1482	1321539,8	500 004,92	15	1522	1322691,2	481 363,05	16	1562	1326471,62	495 820,20
13	1402	1309649,14	484 737,43	14	1442	1322005,87	499 547,87	14	1483	1321568,32	499 980,51	15	1523	1322695,84	481 342,52	16	1563	1326520,97	495 828,85
13	1403	1309649,15	484 737,43	14	1443	1321995,94	499 519,02	14	1484	1321598,46	499 946,85	15	1524	1322677,65	481 325,50	16	1564	1326585,41	495 834,29
13	1404	1309651,98	484 726,08	14	1444	1321977,99	499 489,21	14	1485	1321638,84	499 934,67	15	1525	1322651,34	481 321,65	16	1565	1326591,18	495 831,08
13	1405	1309656,26	484 712,96	14	1445	1321967,73	499 474,78	14	1486	1321674,12	499 945,89	15	1526	1322615,73	481 332,86	16	1566	1326582,85	495 817,63
13	1406	1309665,35	484 699,08	14	1446	1321968,69	499 442,72	14	1487	1321684,69	499 937,55	15	1527	1322591,74	481 312,36	16	1567	1326569,29	495 816,81
13	1407	1309663,67	484 698,85	14	1447	1321957,15	499 435,67	14	1488	1321671,54	499 893,31	15	1528	1322552,77	481 333,34	16	1568	1326562,18	495 815,61
13	1408	1309624,81	484 705,51	14	1448	1321939,2	499 440,16	14	1489	1321713,53	499 846,83	15	1529	1322500,63	481 344,71	16	1569	1326541,99	495 814,44
13	1409	1309606,33	484 684,66	14	1449	1321928,62	499 454,59	14	1490	1321682,12	499 817,65	15	1530	1322434,27	481 346,63	16	1570	1326529,64	495 804,82
13	1410	1309561,78	484 673,07	14	1450	1321897,85	499 447,54	14	1491	1321681,8	499 810,91	15	1531	1322366,96	481 339,06	16	1571	1326519,38	495 791,33
13	1411	1309558,68	484 650,95	14	1451	1321865,47	499 455,86	14	1492	1321743,99	499 814,44	15	1532	1322298,71	481 317,28	16	1572	1326511,15	495 775,27
13	1412	1309568,65	484 637,74	14	1452	1321832,77	499 443,37	14	1493	1321763,54	499 783,99	15	1533	1322251,31	481 297,37	16	1573	1326511,69	495 765,06



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
16	1574	1326524,83	495 753,52	16	1615	1326635,1	495 497,40	17	1655	1331309,87	494 410,41	19	1694	1312804,33	487 007,17	19	1735	1312608,95	487 230,16
16	1575	1326545,99	495 751,58	16	1616	1326644,08	495 541,32	17	1656	1331326,74	494 436,62	19	1695	1312769,03	486 999,59	19	1736	1312617,93	487 231,43
16	1576	1326565,73	495 764,59	16	1617	1326659,46	495 564,08	17	1657	1331336,98	494 474,87	19	1696	1312739,53	486 992,87	19	1737	1312633,33	487 230,17
16	1577	1326576,12	495 767,62	16	1618	1326702,42	495 585,88	17	1658	1331344,8	494 553,49	19	1697	1312736,06	486 989,15	19	1738	1312644,89	487 227,59
16	1578	1326591,19	495 773,71	16	1619	1326737,04	495 604,79	17	1659	1331360,11	494 628,11	19	1698	1312733,86	486 989,14	19	1739	1312657,71	487 221,17
16	1579	1326605,29	495 772,77	16	1620	1326757,56	495 613,76	17	1660	1331375,84	494 654,77	19	1699	1312733,86	486 986,93	19	1740	1312662,35	487 220,53
16	1580	1326613,29	495 762,82	16	1621	1326794,75	495 603,83	17	1661	1331382,75	494 652,60	19	1700	1312731,04	486 982,14	19	1741	1312666,69	487 219,90
16	1581	1326619,4	495 747,11	16	1622	1326810,16	495 603,22	17	1662	1331385,17	494 629,39	19	1701	1312736,86	486 967,84	19	1742	1312667,98	487 225,03
16	1582	1326608,45	495 732,55	16	1623	1326824,42	495 605,93	17	1663	1331398,12	494 600,49	19	1702	1312740,88	486 951,29	19	1743	1312660,27	487 239,14
16	1583	1326594,38	495 729,16	16	1624	1326831,12	495 551,57	17	1664	1331425,23	494 566,74	19	1703	1312760,1	486 929,85	19	1744	1312646,17	487 250,70
16	1584	1326576,76	495 725,64	16	1551	1326865,5	495 499,09	17	1665	1331472,81	494 524,27	19	1704	1312753,96	486 901,66	19	1745	1312644,88	487 257,12
16	1585	1326554,64	495 730,77	17	1625	1331533,05	494 444,15	17	1625	1331533,05	494 444,15	19	1705	1312760,63	486 872,80	19	1746	1312653,19	487 270,49
16	1586	1326535,42	495 733,32	17	1626	1331495,1	494 406,19	18	1666	1342968,79	484 457,34	19	1706	1312763,13	486 840,57	19	1747	1312684,95	487 290,11
16	1587	1326515,86	495 724,68	17	1627	1331402,33	494 313,12	18	1667	1342945,64	484 240,09	19	1707	1312760,93	486 840,57	19	1748	1312714,43	487 314,71
16	1588	1326506,87	495 708,64	17	1628	1331342,39	494 245,94	18	1668	1342337,89	484 294,01	19	1708	1312760,93	486 838,36	19	1749	1312736,33	487 340,62
16	1589	1326504	495 688,12	17	1629	1331307,15	494 205,59	18	1669	1342338,35	484 315,50	19	1709	1312763,13	486 838,38	19	1750	1312754,21	487 356,72
16	1590	1326506,88	495 669,85	17	1630	1331242,4	494 155,58	18	1670	1342338,34	484 328,59	19	1710	1312763,63	486 838,00	19	1751	1312775,65	487 369,22
16	1591	1326528,36	495 653,20	17	1631	1331192,94	494 134,71	18	1671	1342338,31	484 357,21	19	1711	1312744,99	486 828,21	19	1752	1312789,95	487 365,20
16	1592	1326549,2	495 654,47	17	1632	1331163,5	494 112,32	18	1672	1342338,23	484 425,44	19	1712	1312740,91	486 825,27	19	1753	1312800,73	487 351,32
16	1593	1326569,29	495 668,49	17	1633	1331132,46	494 092,95	18	1673	1342423,22	484 429,70	19	1713	1312728,29	486 827,23	19	1754	1312802,01	487 330,78
16	1594	1326587,66	495 673,38	17	1634	1331104,45	494 076,67	18	1674	1342464,41	484 431,77	19	1714	1312725,04	486 871,08	19	1755	1312785,05	487 289,21
16	1595	1326605,61	495 677,88	17	1635	1331085,47	494 054,08	18	1675	1342675,29	484 442,34	19	1715	1312680,81	486 926,04	19	1756	1312770,31	487 269,55
16	1596	1326619,4	495 670,83	17	1636	1331075,23	494 073,35	18	1666	1342968,79	484 457,34	19	1716	1312652,58	486 952,97	19	1757	1312788,63	487 231,10
16	1597	1326617,94	495 654,23	17	1637	1331033,98	494 118,53	19	1676	1313069,64	487 186,24	19	1717	1312633,34	486 955,54	19	1758	1312820,83	487 196,69
16	1598	1326615,57	495 649,49	17	1638	1331000,24	494 142,04	19	1677	1313043,97	487 180,12	19	1718	1312620,49	486 961,96	19	1759	1312848,92	487 185,25
16	1599	1326603,69	495 641,19	17	1639	1330977,94	494 155,58	19	1678	1313014,46	487 158,30	19	1719	1312608,95	486 979,93	19	1760	1312866,88	487 177,55
16	1600	1326569,29	495 618,64	17	1640	1330953,87	494 167,64	19	1679	1312975,96	487 128,79	19	1720	1312602,54	487 000,46	19	1761	1312878,48	487 179,70
16	1601	1326537,98	495 592,60	17	1641	1330925,84	494 194,76	19	1680	1312933,61	487 086,44	19	1721	1312591,61	487 014,33	19	1762	1312888,69	487 185,25
16	1602	1326517,08	495 537,96	17	1642	1330911,49	494 225,43	19	1681	1312895,12	487 064,64	19	1722	1312594,83	487 042,81	19	1763	1312895,45	487 206,97
16	1603	1326505,21	495 492,87	17	1643	1330900,24	494 244,74	19	1682	1312877,15	487 064,64	19	1723	1312603,67	487 062,63	19	1764	1312884,72	487 232,89
16	1604	1326497,91	495 471,74	17	1644	1330894,22	494 267,05	19	1683	1312859,19	487 072,33	19	1724	1312605,11	487 077,48	19	1765	1312861,48	487 256,14
16	1605	1326490,22	495 445,48	17	1645	1330917,37	494 278,42	19	1684	1312849,67	487 086,17	19	1725	1312619,22	487 099,27	19	1766	1312850,2	487 264,81
16	1606	1326491,5	495 419,18	17	1646	1330933,38	494 283,30	19	1685	1312847,65	487 113,00	19	1726	1312624,35	487 115,97	19	1767	1312843,79	487 278,92
16	1607	1326497,27	495 398,37	17	1647	1330962,59	494 293,85	19	1686	1312829,32	487 115,01	19	1727	1312625,63	487 124,94	19	1768	1312848,92	487 291,77
16	1608	1326508,81	495 378,14	17	1648	1331011,57	494 301,95	19	1687	1312819,28	487 091,75	19	1728	1312619,22	487 141,61	19	1769	1312864,32	487 298,19
16	1609	1326528,69	495 365,65	17	1649	1331114,69	494 308,91	19	1688	1312820,69	487 074,90	19	1729	1312607,67	487 151,91	19	1770	1312888,69	487 303,32
16	1610	1326566,51	495 361,81	17	1650	1331178,25	494 319,15	19	1689	1312833,52	487 059,49	19	1730	1312598,68	487 167,28	19	1771	1312914,66	487 300,59
16	1611	1326591,52	495 367,90	17	1651	1331212,58	494 326,08	19	1690	1312843,79	487 044,08	19	1731	1312590,99	487 194,23	19	1772	1312977,66	487 272,11
16	1612	1326614,6	495 387,78	17	1652	1331233,36	494 334,80	19	1691	1312843,87	487 030,53	19	1732	1312587,13	487 208,35	19	1773	1313069,64	487 186,24
16	1613	1326626,78	495 418,87	17	1653	1331255,65	494 355,29	19	1692	1312837,62	487 018,02	19	1733	1312590,99	487 219,90	19	1774	1312705,93	487 156,05
16	1614	1326633,51	495 442,27	17	1654	1331293,3	494 389,33	19	1693	1312826,23	487 008,07	19	1734	1312597,4	487 227,59	19	1774	1312705,93	487 153,84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	1775	1312703,73	487 153,84	20	1812	1309784,53	477 982,05	21	1852	1332058,26	487 284,02	21	1893	1331327,22	487 234,43	21	1931	1331535,71	487 212,45
19	1776	1312703,73	487 156,05	20	1813	1309768,73	477 953,29	21	1853	1332024,95	487 279,27	21	1894	1331363,1	487 255,05	21	1932	1331533,5	487 212,45
19	1773	1312705,93	487 156,05	20	1814	1309748,42	477 937,65	21	1854	1331982,13	487 291,57	21	1895	1331367,05	487 256,23	21	1933	1331533,51	487 214,65
19	1777	1312694,08	487 219,59	20	1815	1309729,67	477 932,97	21	1855	1331865,96	487 324,88	21	1896	1331542,08	487 308,94	21	1930	1331535,71	487 214,65
19	1778	1312694,08	487 217,38	20	1816	1309710,93	477 923,57	21	1856	1331800,56	487 351,05	21	1897	1331565,93	487 324,55	21	1934	1331433,31	487 173,06
19	1779	1312691,89	487 217,38	20	1817	1309689,05	477 920,45	21	1857	1331756,14	487 352,97	21	1898	1331592,77	487 342,08	21	1935	1331433,31	487 170,85
19	1780	1312691,88	487 219,59	20	1818	1309662,5	477 920,45	21	1858	1331733,32	487 351,63	21	1899	1331607,08	487 350,93	21	1936	1331431,12	487 170,85
19	1777	1312694,08	487 219,59	20	1819	1309634,38	477 923,57	21	1859	1331723,64	487 351,06	21	1900	1331613,96	487 354,56	21	1937	1331431,12	487 173,06
19	1781	1312746,46	486 916,71	20	1820	1309625,64	477 930,07	21	1860	1331717,13	487 348,41	21	1901	1331640,02	487 368,29	21	1934	1331433,31	487 173,06
19	1782	1312746,46	486 914,50	20	1821	1309672,8	477 987,15	21	1861	1331696,28	487 339,95	21	1902	1331652,28	487 374,74	21	1938	1331783,09	487 206,97
19	1783	1312744,27	486 914,50	20	1822	1309672,79	478 023,77	21	1862	1331661,02	487 324,10	21	1903	1331675,27	487 389,81	21	1939	1331783,09	487 204,77
19	1784	1312744,26	486 916,71	20	1823	1309725,26	478 037,26	21	1863	1331621,37	487 298,34	21	1904	1331693,61	487 392,36	21	1940	1331780,89	487 204,77
19	1781	1312746,46	486 916,71	20	1824	1309756,66	478 077,55	21	1864	1331591,24	487 273,37	21	1905	1331720,86	487 396,15	21	1941	1331780,89	487 206,97
19	1785	1312720,97	487 068,60	20	1825	1309769,38	478 121,91	21	1865	1331592,04	487 264,05	21	1906	1331783,9	487 395,75	21	1938	1331783,09	487 206,97
19	1786	1312720,97	487 066,41	20	1826	1309773,6	478 145,21	21	1866	1331599,12	487 265,56	21	1907	1331789,03	487 394,37	21	1942	1331557,71	487 286,62
19	1787	1312718,77	487 066,41	20	1827	1309778,11	478 164,20	21	1867	1331628,91	487 271,98	21	1908	1331922,16	487 358,61	21	1943	1331555,49	487 286,63
19	1788	1312718,77	487 068,61	20	1828	1309782,79	478 198,57	21	1868	1331653,87	487 281,10	21	1909	1331928,6	487 356,88	21	1944	1331555,51	487 288,82
19	1785	1312720,97	487 068,60	20	1829	1309796,86	478 237,61	21	1869	1331689,16	487 305,67	21	1910	1331952,77	487 366,40	21	1945	1331557,7	487 288,82
20	1789	1310186,95	478 533,86	20	1830	1309815,78	478 269,00	21	1870	1331728,8	487 321,91	21	1911	1331980,92	487 369,16	21	1942	1331557,71	487 286,62
20	1790	1310160,86	478 517,21	20	1831	1309845,28	478 307,92	21	1871	1331743,9	487 330,51	21	1912	1331978,54	487 400,29	21	1946	1331964,26	487 520,83
20	1791	1310122,95	478 490,84	20	1832	1309855,59	478 346,65	21	1872	1331753,15	487 329,80	21	1913	1331968,63	487 425,67	21	1947	1331964,25	487 518,64
20	1792	1310108,06	478 466,04	20	1833	1309812,38	478 428,64	21	1873	1331763,29	487 329,05	21	1914	1331953,95	487 520,44	21	1948	1331962,06	487 518,62
20	1793	1310102,36	478 438,76	20	1834	1309819,41	478 454,58	21	1874	1331774,49	487 322,44	21	1915	1331965,85	487 523,99	21	1949	1331962,06	487 520,84
20	1794	1310097,64	478 417,18	20	1835	1309832,39	478 461,06	21	1875	1331780,75	487 318,73	21	1916	1331994,15	487 437,30	21	1950	1331962,72	487 520,83
20	1795	1310055,47	478 377,98	20	1836	1309901,58	478 401,64	21	1876	1331792,64	487 310,01	21	1917	1331997,97	487 425,58	21	1946	1331964,26	487 520,83
20	1796	1310013,29	478 345,51	20	1837	1309935,63	478 410,81	21	1877	1331813,26	487 294,56	21	1918	1332023,74	487 351,83	21	1951	1331966,1	487 517,39
20	1797	1309961,93	478 294,91	20	1838	1310043,93	478 580,84	21	1878	1331833,75	487 282,85	21	1919	1332043,56	487 342,30	21	1952	1331966,1	487 515,19
20	1798	1309932,76	478 262,59	20	1839	1310031,17	478 633,74	21	1879	1331849,72	487 278,29	21	1920	1332059,42	487 323,34	21	1953	1331963,9	487 515,19
20	1799	1309907,77	478 232,91	20	1840	1310035,38	478 655,61	21	1880	1331885,8	487 217,64	21	1921	1332061,81	487 320,50	21	1954	1331963,9	487 517,39
20	1800	1309896,69	478 218,04	20	1841	1310048,37	478 664,06	21	1881	1331789,08	487 180,37	21	1851	1332068,55	487 292,74	21	1955	1331964,6	487 517,38
20	1801	1309879,57	478 194,71	20	1842	1310069,36	478 665,26	21	1882	1331770,06	487 223,23	21	1922	1331499,04	487 173,79	21	1951	1331966,1	487 517,39
20	1802	1309870,27	478 171,98	20	1843	1310081,53	478 662,77	21	1883	1331756,17	487 254,52	21	1923	1331492,82	487 173,24	21	1956	1331529,98	487 160,89
20	1803	1309855,26	478 138,92	20	1844	1310085,85	478 654,74	21	1884	1331636,17	487 199,67	21	1924	1331492,65	487 175,42	21	1957	1331529,98	487 158,70
20	1804	1309853,51	478 120,32	20	1845	1310098,37	478 642,21	21	1885	1331612,06	487 188,67	21	1925	1331498,85	487 175,99	21	1958	1331527,78	487 158,69
20	1805	1309865,59	478 112,60	20	1846	1310104,61	478 631,26	21	1886	1331539,33	487 155,42	21	1922	1331499,04	487 173,79	21	1959	1331527,78	487 160,89
20	1806	1309899,9	478 072,66	20	1847	1310117,49	478 621,70	21	1887	1331372,63	487 159,69	21	1926	1331523,39	487 180,31	21	1956	1331529,98	487 160,89
20	1807	1309889,03	478 050,11	20	1848	1310136,35	478 620,71	21	1888	1331370,76	487 174,78	21	1927	1331521,83	487 174,58	22	1960	1324606,08	480 151,23
20	1808	1309870,13	478 041,16	20	1849	1310154,95	478 622,44	21	1889	1331368,22	487 195,24	21	1928	1331519,7	487 175,15	22	1961	1324579,57	480 140,08
20	1809	1309847,8	478 035,96	20	1850	1310165,38	478 578,53	21	1890	1331365,47	487 217,38	21	1929	1331521,26	487 180,88	22	1962	1324541,65	480 149,10
20	1810	1309825,73	478 031,25	20	1789	1310186,95	478 533,86	21	1891	1331301,45	487 200,34	21	1926	1331523,39	487 180,31	22	1963	1324510,85	480 177,08
20	1811	1309803,39	478 015,37	21	1851	1332068,55	487 292,74	21	1892	1331302,65	487 213,02	21	1930	1331535,71	487 214,65	22	1964	1324467,23	480 229,23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	1965	1324436,67	480 266,89	23	2005	1331843,06	486 853,90	24	2045	1331708,78	486 319,24	24	2086	1331868,3	486 371,25	24	2127	1332605,18	486 150,59
22	1966	1324401,83	480 309,83	23	2006	1331896,96	486 863,80	24	2046	1331710,78	486 319,65	24	2087	1331870,52	486 369,90	24	2016	1332655,01	486 034,71
22	1967	1324323,15	480 376,62	23	2007	1331987,96	486 874,41	24	2047	1331714,07	486 320,39	24	2088	1331872,04	486 369,06	25	2128	1312185,53	485 350,19
22	1968	1324155,2	480 519,22	23	2008	1332030,55	486 874,42	24	2048	1331717,05	486 320,92	24	2089	1331875,48	486 367,23	25	2129	1312185,52	485 287,02
22	1969	1324132,12	480 536,45	23	2009	1332062,33	486 874,42	24	2049	1331729,91	486 325,06	24	2090	1331882,86	486 364,04	25	2130	1312180,37	485 240,61
22	1970	1324152,48	480 580,49	23	2010	1332115,75	486 874,41	24	2050	1331733,28	486 326,68	24	2091	1331887,24	486 362,55	25	2131	1312136,78	485 243,07
22	1971	1324163,38	480 617,25	23	2011	1332180,77	486 872,94	24	2051	1331736,64	486 328,46	24	2092	1331903,42	486 359,87	25	2132	1312115,75	485 248,65
22	1972	1324178,08	480 663,48	23	2012	1332186,19	486 872,82	24	2052	1331743,05	486 332,83	24	2093	1331904,28	486 359,88	25	2133	1312093,04	485 255,14
22	1973	1324197,52	480 684,58	23	2013	1332220,09	486 872,05	24	2053	1331746,15	486 335,33	24	2094	1331908,35	486 359,95	25	2134	1312078,9	485 243,55
22	1974	1324251,55	480 652,32	23	2014	1332253,75	486 871,29	24	2054	1331752,7	486 341,67	24	2095	1331912,43	486 360,02	25	2135	1312057,93	485 245,86
22	1975	1324425,04	480 527,16	23	2015	1332325,67	486 870,12	24	2055	1331755,18	486 344,55	24	2096	1331931,2	486 364,00	25	2136	1312059,85	485 306,21
22	1976	1324435,76	480 508,95	23	1979	1332350,09	486 869,70	24	2056	1331757,61	486 347,38	24	2097	1331935,83	486 365,97	25	2137	1312066,39	485 506,42
22	1977	1324491,22	480 367,65	24	2016	1332655,01	486 034,71	24	2057	1331760,98	486 351,78	24	2098	1331941,29	486 368,69	25	2138	1312027,17	485 513,82
22	1978	1324570,02	480 248,98	24	2017	1332652,84	486 018,35	24	2058	1331763,13	486 354,94	24	2099	1331950,71	486 375,69	25	2139	1311918,98	485 534,23
22	1960	1324606,08	480 151,23	24	2018	1332578,52	486 084,54	24	2059	1331765,11	486 358,08	24	2100	1331954,07	486 378,87	25	2140	1311924,63	485 550,85
23	1979	1332350,09	486 869,70	24	2019	1332342,26	486 279,72	24	2060	1331767,98	486 363,89	24	2101	1331963,01	486 390,18	25	2141	1311932,85	485 557,75
23	1980	1332334,62	486 838,39	24	2020	1332311,99	486 304,72	24	2061	1331771,89	486 373,31	24	2102	1331968,38	486 403,64	25	2142	1311949,61	485 571,93
23	1981	1332300,93	486 804,29	24	2021	1332259,84	486 296,60	24	2062	1331772,52	486 374,87	24	2103	1331969,25	486 407,32	25	2143	1311968,96	485 593,84
23	1982	1332249	486 746,80	24	2022	1332225,07	486 297,77	24	2063	1331779,36	486 393,01	24	2104	1331969,99	486 411,06	25	2144	1311980,55	485 605,43
23	1983	1332200,35	486 722,15	24	2023	1332190,31	486 319,80	24	2064	1331780,24	486 395,55	24	2105	1331970,59	486 414,86	25	2145	1311984,41	485 620,92
23	1984	1332191,14	486 717,47	24	2024	1332188,03	486 355,71	24	2065	1331783,22	486 404,96	24	2106	1331971,21	486 422,69	25	2146	1311984,42	485 659,59
23	1985	1332177	486 718,01	24	2025	1331988,67	486 392,78	24	2066	1331783,43	486 405,66	24	2107	1331969,74	486 434,46	25	2147	1311989,57	485 736,94
23	1986	1332153,72	486 718,88	24	2026	1331858,87	486 319,78	24	2067	1331783,52	486 405,92	24	2108	1331969,7	486 437,15	25	2148	1312019,8	485 753,28
23	1987	1332138,03	486 719,47	24	2027	1331700,11	486 216,66	24	2068	1331789,17	486 410,65	24	2109	1331969,7	486 437,28	25	2149	1312048,4	485 763,09
23	1988	1332122,13	486 720,28	24	2028	1331688,29	486 228,48	24	2069	1331801,34	486 417,81	24	2110	1331969,63	486 441,23	25	2150	1312043,03	485 792,59
23	1989	1332089,71	486 721,94	24	2029	1331717,74	486 248,83	24	2070	1331811,69	486 422,57	24	2111	1331969,56	486 445,19	25	2151	1312064,39	485 912,08
23	1990	1332011,94	486 752,38	24	2030	1331720,06	486 256,99	24	2071	1331812,35	486 422,80	24	2112	1331969,56	486 445,26	25	2152	1312078,52	485 958,68
23	1991	1331986,18	486 761,11	24	2031	1331724,15	486 262,44	24	2072	1331815,21	486 422,27	24	2113	1331969,56	486 445,30	25	2153	1312103,03	485 963,84
23	1992	1331954,47	486 742,47	24	2032	1331724,15	486 270,60	24	2073	1331815,24	486 422,26	24	2114	1331969,62	486 445,47	25	2154	1312109,47	485 816,87
23	1993	1331858,93	486 756,35	24	2033	1331718,71	486 276,06	24	2074	1331815,6	486 422,10	24	2115	1331970,83	486 449,17	25	2155	1312100,44	485 803,98
23	1994	1331789,15	486 748,83	24	2034	1331707,81	486 281,49	24	2075	1331816,02	486 421,81	24	2116	1331971,33	486 450,85	25	2156	1312086,26	485 792,38
23	1995	1331749,5	486 740,91	24	2035	1331700,99	486 288,29	24	2076	1331819,38	486 419,49	24	2117	1332045,64	486 461,64	25	2157	1312083,9	485 757,87
23	1996	1331713,03	486 738,54	24	2036	1331695,82	486 300,94	24	2077	1331822,87	486 417,28	24	2118	1332131,9	486 424,08	25	2158	1312082,39	485 735,65
23	1997	1331659,51	486 722,69	24	2037	1331690,47	486 313,98	24	2078	1331824,74	486 416,25	24	2119	1332152,76	486 418,05	25	2159	1312069,87	485 680,52
23	1998	1331677,34	486 822,19	24	2038	1331690,56	486 314,01	24	2079	1331826,53	486 415,32	24	2120	1332263,55	486 375,87	25	2160	1312078,52	485 635,10
23	1999	1331685,39	486 851,06	24	2039	1331693,95	486 315,44	24	2080	1331827,03	486 414,93	24	2121	1332292,29	486 363,84	25	2161	1312154,58	485 497,16
23	2000	1331686,04	486 853,31	24	2040	1331695,1	486 315,98	24	2081	1331827,22	486 414,78	24	2122	1332459,39	486 286,87	25	2162	1312177,06	485 446,85
23	2001	1331704,69	486 870,96	24	2041	1331696,34	486 316,40	24	2082	1331834,32	486 406,23	24	2123	1332517,11	486 262,08	25	2163	1312181,67	485 436,57
23	2002	1331768,07	486 872,43	24	2042	1331699,85	486 317,85	24	2083	1331842,93	486 395,33	24	2124	1332521,75	486 256,04	25	2164	1312185,53	485 350,19
23	2003	1331789,12	486 872,92	24	2043	1331700,93	486 317,96	24	2084	1331850,26	486 386,07	24	2125	1332553,03	486 234,03	26	2164	1327854,98	479 352,99
23	2004	1331791,91	486 845,17	24	2044	1331704,71	486 318,50	24	2085	1331862,29	486 375,15	24	2126	1332557,75	486 226,50	26	2165	1327850,29	479 335,25

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
26	2166	1327842,3	479 319,28	26	2207	1327611,61	479 700,26	27	2247	1322584,2	480 848,52	28	2287	1329013,32	481 583,17	29	2327	1323408,06	500 182,08
26	2167	1327823,66	479 312,62	26	2208	1327620,37	479 608,16	27	2248	1322593,88	480 845,02	28	2288	1328969,98	481 615,10	29	2328	1323400,36	500 223,73
26	2168	1327808,37	479 311,86	26	2209	1327638,93	479 543,92	27	2249	1322575,68	480 797,82	28	2289	1328920,44	481 643,37	29	2329	1323404,21	500 275,68
26	2169	1327773,34	479 335,86	26	2210	1327690,38	479 451,22	27	2250	1322562,74	480 762,21	28	2290	1328898,38	481 675,59	29	2330	1323415,11	500 342,99
26	2170	1327731,15	479 366,62	26	2211	1327748,32	479 402,55	27	2251	1322569,52	480 762,95	28	2291	1328872,65	481 718,17	29	2331	1323431,52	500 362,95
26	2171	1327705,81	479 382,69	26	2212	1327778,92	479 399,95	27	2252	1322582,92	480 765,64	28	2292	1328829,49	481 743,33	29	2332	1323499,08	500 255,41
26	2172	1327656,45	479 434,17	26	2213	1327780,76	479 409,32	27	2253	1322590,96	480 771,01	28	2293	1328809,75	481 758,82	29	2333	1323787,68	499 922,78
26	2173	1327633,05	479 471,03	26	2214	1327797,75	479 410,21	27	2254	1322599,01	480 780,38	28	2294	1328788,46	481 774,50	29	2318	1323789,08	499 918,97
26	2174	1327608,28	479 528,34	26	2215	1327819,09	479 402,46	27	2255	1322613,74	480 787,09	28	2295	1328777,63	481 788,24	30	2334	1332008,97	482 052,57
26	2175	1327565,71	479 649,11	26	2216	1327821,03	479 362,67	27	2256	1322628,48	480 789,78	28	2296	1328780,29	481 809,29	30	2335	1331992,71	482 007,69
26	2176	1327551	479 680,08	26	2217	1327834,6	479 351,04	27	2257	1322641,89	480 785,74	28	2297	1328828,28	481 789,48	30	2336	1331949,76	481 949,26
26	2177	1327514,61	479 708,42	26	2164	1327854,98	479 352,99	27	2258	1322653,94	480 772,34	28	2298	1328919,52	481 729,39	30	2337	1331889,39	481 900,51
26	2178	1327490,06	479 723,14	27	2218	1322866,88	480 739,27	27	2259	1322657,06	480 759,76	28	2299	1328944,69	481 681,08	30	2338	1331836	481 851,44
26	2179	1327464,07	479 741,45	27	2219	1322791,17	480 689,53	27	2260	1322659,91	480 745,56	28	2300	1329008,94	481 643,17	30	2339	1331710,36	481 848,41
26	2180	1327368,19	479 793,40	27	2220	1322761,59	480 671,06	27	2261	1322666,07	480 717,56	28	2301	1329078,39	481 694,53	30	2340	1331675,76	481 842,10
26	2181	1327234,43	479 841,10	27	2221	1322749,49	480 663,04	27	2262	1322685,51	480 655,95	28	2302	1329126,76	481 650,57	30	2341	1331621,58	481 832,82
26	2182	1327172,5	479 837,23	27	2222	1322768,18	480 635,47	27	2263	1322698,3	480 649,78	28	2303	1329081,12	481 578,53	30	2342	1331554,24	481 822,38
26	2183	1327053,88	479 882,63	27	2223	1322713,81	480 605,14	27	2264	1322698,16	480 704,01	28	2304	1329121,03	481 506,10	30	2343	1331577,46	481 844,05
26	2184	1327021,92	479 897,28	27	2224	1322670,75	480 563,64	27	2265	1322704,75	480 743,55	28	2305	1329132,69	481 484,93	30	2344	1331618,09	481 858,75
26	2185	1326993,95	479 914,59	27	2225	1322671,03	480 592,58	27	2266	1322718,18	480 762,15	28	2306	1329152,45	481 449,07	30	2345	1331667,63	481 893,17
26	2186	1326971,03	479 916,57	27	2226	1322666,01	480 600,84	27	2267	1322741,31	480 771,44	28	2307	1329167,76	481 380,38	30	2346	1331689,69	481 915,62
26	2187	1326995,6	479 974,97	27	2227	1322659,3	480 607,53	27	2268	1322768,05	480 774,92	28	2308	1329198,59	481 351,98	30	2347	1331719,1	481 933,03
26	2188	1327045,19	479 955,04	27	2228	1322635,11	480 633,79	27	2269	1322802,16	480 774,16	28	2309	1329207,97	481 343,33	30	2348	1331738,45	481 960,50
26	2189	1327045,19	479 928,62	27	2229	1322608,4	480 640,37	27	2270	1322838,6	480 763,16	28	2310	1329210,03	481 310,88	30	2349	1331766,31	481 979,45
26	2190	1327152,26	479 895,71	27	2230	1322589,05	480 642,31	27	2218	1322866,88	480 739,27	28	2311	1329210,85	481 297,97	30	2350	1331800,37	481 998,79
26	2191	1327192,57	479 932,79	27	2231	1322563,9	480 646,20	28	2271	1329369,57	481 119,39	28	2312	1329211,81	481 282,81	30	2351	1331826,69	482 020,08
26	2192	1327269,78	479 893,48	27	2232	1322550,76	480 649,08	28	2272	1329366,32	481 076,52	28	2313	1329212,67	481 269,25	30	2352	1331864,23	482 036,32
26	2193	1327269,43	479 867,50	27	2233	1322432,87	480 660,51	28	2273	1329358,75	481 075,78	28	2314	1329262,31	481 236,70	30	2353	1331914,92	482 081,96
26	2194	1327368,02	479 836,49	27	2234	1322437,62	480 687,98	28	2274	1329319,66	481 079,65	28	2315	1329262,31	481 194,23	30	2354	1331951,3	482 092,03
26	2195	1327429,58	479 802,47	27	2235	1322439,51	480 735,40	28	2275	1329289,83	481 094,27	28	2316	1329311,89	481 156,81	30	2355	1331977,24	482 090,09
26	2196	1327506,02	479 739,70	27	2236	1322473,63	480 738,71	28	2276	1329264,88	481 117,50	28	2317	1329357,42	481 168,95	30	2356	1331999,29	482 076,16
26	2197	1327526,33	479 742,23	27	2237	1322485,95	480 762,40	28	2277	1329241,09	481 137,82	28	2271	1329369,57	481 119,39	30	2334	1332008,97	482 052,57
26	2198	1327569,67	479 826,27	27	2238	1322481,09	480 797,82	28	2278	1329221,77	481 156,88	29	2318	1323789,08	499 918,97	31	2357	1329270,49	481 035,70
26	2199	1327591,76	479 841,11	27	2239	1322482,42	480 815,21	28	2279	1329200,25	481 199,75	29	2319	1323788,39	499 880,05	31	2358	1329260,44	481 022,16
26	2200	1327607,88	479 891,09	27	2240	1322486,44	480 836,67	28	2280	1329188,64	481 232,65	29	2320	1323685	499 966,61	31	2359	1329243,56	481 012,58
26	2201	1327676,01	479 860,95	27	2241	1322536,02	480 888,93	28	2281	1329173,74	481 266,33	29	2321	1323635,01	500 008,94	31	2360	1329226,06	480 999,82
26	2202	1327606,92	479 789,29	27	2242	1322556,13	480 907,67	28	2282	1329136,97	481 355,37	29	2322	1323588,21	500 024,34	31	2361	1329142,44	481 086,72
26	2203	1327600,08	479 752,70	27	2243	1322570,86	480 915,71	28	2283	1329115,88	481 380,53	29	2323	1323538,84	500 045,48	31	2362	1329099,83	481 140,98
26	2204	1327608,08	479 751,02	27	2244	1322576,85	480 916,24	28	2284	1329106,98	481 423,88	29	2324	1323500,37	500 075,62	31	2363	1329074,29	481 231,57
26	2205	1327685,86	479 807,64	27	2245	1322578,98	480 885,48	28	2285	1329072,34	481 497,24	29	2325	1323450,04	500 123,44	31	2364	1329044,5	481 257,90
26	2206	1327689,83	479 798,72	27	2246	1322580,34	480 860,89	28	2286	1329056,09	481 532,08	29	2326	1323420,24	500 159,62	31	2365	1329046,42	481 293,31

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
31	2366	1329025,91	481 331,24	32	2406	1310907,06	485 854,84	33	2446	1330436,21	496 367,98	34	2486	1332194,72	487 253,14	35	2524	1323316,5	492 366,78
31	2367	1329011,98	481 416,81	32	2407	1310929,85	485 902,66	33	2447	1330484,29	496 383,69	34	2487	1332187,19	487 269,80	35	2525	1323273,56	492 355,42
31	2368	1328962,84	481 502,73	32	2408	1310961,57	485 939,73	33	2448	1330508,97	496 408,69	34	2488	1332183,8	487 286,36	35	2526	1323242,46	492 332,32
31	2369	1328940	481 531,39	32	2409	1310991,51	485 958,94	33	2449	1330508,99	496 469,28	34	2489	1332176,48	487 328,87	35	2527	1323228,68	492 311,67
31	2370	1328880,02	481 572,80	32	2410	1311021,9	485 965,18	33	2450	1330528,54	496 475,38	34	2490	1332170,13	487 358,61	35	2528	1323220,08	492 289,27
31	2371	1328820,8	481 581,31	32	2411	1311037,54	485 967,86	33	2451	1330534,95	496 438,20	34	2491	1332166,95	487 378,82	35	2529	1323218,35	492 272,05
31	2372	1328817,31	481 592,92	32	2412	1311057,21	485 966,51	33	2452	1330533,98	496 422,16	34	2492	1332172,89	487 436,70	35	2530	1323219,17	492 240,73
31	2373	1328828,54	481 621,97	32	2413	1311070,17	485 958,46	33	2453	1330550,65	496 400,68	34	2493	1332194,71	487 434,33	35	2531	1323219,17	492 227,95
31	2374	1328826,94	481 651,11	32	2414	1311080,44	485 942,82	33	2454	1330554,83	496 382,73	34	2494	1332220,86	487 415,68	35	2532	1323231,94	492 200,42
31	2375	1328776,29	481 677,70	32	2415	1311081,79	485 907,06	33	2455	1330550,01	496 368,29	34	2495	1332232,76	487 394,28	35	2533	1323239,15	492 172,90
31	2376	1328729,85	481 689,31	32	2391	1311124,69	485 906,16	33	2456	1330489,1	496 349,39	34	2496	1332220,08	487 378,82	35	2534	1323249,35	492 153,23
31	2377	1328727,53	481 707,89	33	2416	1330561,63	496 110,60	33	2457	1330440,06	496 339,45	34	2497	1332214,52	487 366,13	35	2535	1323245,91	492 141,19
31	2378	1328756,36	481 725,03	33	2417	1330559,62	496 098,37	33	2458	1330403,86	496 324,87	34	2498	1332232,77	487 342,35	35	2536	1323230,41	492 132,57
31	2379	1328811,12	481 700,54	33	2418	1330556,73	496 069,19	33	2459	1330381,39	496 309,64	34	2499	1332239,91	487 325,69	35	2537	1323210,65	492 120,51
31	2380	1328848,27	481 674,98	33	2419	1330545,51	496 018,87	33	2460	1330372,07	496 288,38	34	2500	1332218,9	487 293,99	35	2538	1323199,41	492 113,64
31	2381	1328877,69	481 633,96	33	2420	1330532,37	495 984,23	33	2461	1330372,07	496 273,06	34	2501	1332265,68	487 272,16	35	2539	1323185,64	492 108,46
31	2382	1328924,9	481 591,38	33	2421	1330515,38	495 959,56	33	2462	1330379,13	496 249,53	34	2502	1332303,74	487 254,72	35	2540	1323175,31	492 106,73
31	2383	1328988,37	481 542,03	33	2422	1330471,47	495 916,60	33	2463	1330393,57	496 221,80	34	2503	1332314,46	487 248,00	35	2541	1323164,97	492 113,64
31	2384	1329025,53	481 490,94	33	2423	1330450,98	495 889,25	33	2464	1330425,64	496 208,33	34	2504	1332325,54	487 270,18	35	2542	1323159,81	492 127,41
31	2385	1329064,61	481 399,20	33	2424	1330441,56	495 897,50	33	2465	1330464,1	496 191,66	34	2505	1332334,33	487 260,51	35	2543	1323156,36	492 141,17
31	2386	1329087,06	481 335,71	33	2425	1330426,26	495 912,43	33	2466	1330504,17	496 183,33	34	2506	1332360,83	487 231,33	35	2544	1323147,76	492 158,41
31	2387	1329152,85	481 159,97	33	2426	1330390,68	495 936,80	33	2467	1330533,02	496 177,87	34	2507	1332335,46	487 210,32	35	2545	1323141,19	492 186,02
31	2388	1329184,2	481 110,41	33	2427	1330421,54	495 950,49	33	2468	1330548,72	496 161,20	34	2508	1332379,48	487 161,15	35	2546	1323131,69	492 180,45
31	2389	1329210,13	481 081,38	33	2428	1330456,08	495 953,49	33	2469	1330555,74	496 131,77	34	2509	1332402,47	487 178,59	35	2547	1323115,63	492 175,87
31	2390	1329241,48	481 059,70	33	2429	1330487,81	495 969,82	33	2416	1330561,63	496 110,60	34	2510	1332448,86	487 119,91	35	2548	1323097,94	492 172,26
31	2357	1329270,49	481 035,70	33	2430	1330508,33	495 998,67	34	2470	1332483,76	486 964,50	34	2511	1332406,05	487 082,65	35	2549	1323079,6	492 173,25
32	2391	1311124,69	485 906,16	33	2431	1330525,14	496 050,57	34	2471	1332442,74	486 932,37	34	2512	1332417,95	487 066,80	35	2550	1323060,91	492 187,67
32	2392	1311114,86	485 872,63	33	2432	1330527,49	496 075,27	34	2472	1332404,53	486 978,24	34	2513	1332409,23	487 056,90	35	2551	1323059,28	492 219,48
32	2393	1311109,05	485 829,28	33	2433	1330516,88	496 107,06	34	2473	1332404,52	486 980,43	34	2514	1332473,86	486 975,99	35	2552	1323086,46	492 264,36
32	2394	1311118,89	485 728,28	33	2434	1330495,7	496 130,60	34	2474	1332402,32	486 980,43	34	2470	1332483,76	486 964,50	35	2553	1323121,93	492 318,54
32	2395	1311083,14	485 756,89	33	2435	1330461,55	496 141,21	34	2475	1332382,67	487 004,15	34	2515	1332381,55	487 011,39	35	2554	1323152,66	492 343,33
32	2396	1311049,17	485 771,66	33	2436	1330427,09	496 150,69	34	2476	1332374,22	487 018,47	34	2516	1332379,34	487 011,39	35	2555	1323197,55	492 364,95
32	2397	1311044,72	485 747,08	33	2437	1330356,71	496 160,89	34	2477	1332361,26	487 038,64	34	2517	1332379,34	487 013,58	35	2556	1323242,1	492 379,36
32	2398	1311027,73	485 734,57	33	2438	1330329,7	496 176,52	34	2478	1332351,74	487 056,50	34	2518	1332381,53	487 013,58	35	2557	1323272,25	492 388,85
32	2399	1311000,91	485 742,62	33	2439	1330305,42	496 191,34	34	2479	1332358,48	487 072,74	34	2515	1332381,55	487 011,39	35	2558	1323323,69	492 404,25
32	2400	1310983,48	485 760,96	33	2440	1330290,84	496 225,97	34	2480	1332328,13	487 082,12	34	2519	1332411,84	486 975,54	35	2559	1323338,77	492 397,68
32	2401	1310964,27	485 774,81	33	2441	1330287,78	496 253,21	34	2481	1332312,49	487 090,19	34	2520	1332411,84	486 973,35	35	2523	1323342,36	492 379,99
32	2402	1310943,26	485 772,14	33	2442	1330291,3	496 273,73	34	2482	1332296,64	487 131,02	34	2521	1332409,65	486 973,35	36	2560	1332325,92	486 956,75
32	2403	1310929,41	485 758,30	33	2443	1330300,26	496 294,26	34	2483	1332281,96	487 163,94	34	2522	1332409,64	486 975,54	36	2561	1332320,47	486 937,69
32	2404	1310853,44	485 781,11	33	2444	1330334,59	496 318,61	34	2484	1332242,71	487 228,55	34	2519	1332411,84	486 975,54	36	2562	1332313,67	486 930,88
32	2405	1310879,36	485 807,04	33	2445	1330388,13	496 342,66	34	2485	1332225,65	487 248,78	35	2523	1332342,36	492 379,99	36	2563	1332306,86	486 926,13

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
36	2564	1332281,49	486 917,16	36	2605	1332323,19	486 976,50	38	2644	1331605,32	486 129,73	39	2681	1329857,09	482 593,49	41	2720	1328570,79	481 059,31
36	2565	1332248,38	486 936,39	36	2560	1332325,92	486 956,75	38	2645	1331634,1	486 110,03	39	2682	1329854,89	482 593,49	41	2721	1328588,22	481 041,12
36	2566	1332219,05	486 939,06	37	2606	1322222,39	481 584,18	38	2629	1331671,14	486 092,65	39	2683	1329854,89	482 595,68	41	2722	1328598,23	481 026,21
36	2567	1332186,14	486 935,31	37	2607	1322215,75	481 554,78	39	2646	1330201,93	482 630,55	39	2680	1329857,09	482 595,68	41	2705	1328611,04	480 993,51
36	2568	1332152,43	487 034,03	37	2608	1322166,18	481 560,26	39	2647	1330166	482 622,97	40	2684	1323574,31	493 056,10	42	2723	1330369,8	482 946,30
36	2569	1332126,25	487 110,55	37	2609	1322144,74	481 562,93	39	2648	1330154,23	482 620,51	40	2685	1323554,44	493 031,72	42	2724	1330369,8	482 935,43
36	2570	1332114,35	487 156,14	37	2610	1322120,48	481 614,52	39	2649	1330128,34	482 625,21	40	2686	1323517,89	493 016,35	42	2725	1330357,27	482 896,41
36	2571	1332091,74	487 171,18	37	2611	1322075,45	481 625,90	39	2650	1330024,3	482 644,03	40	2687	1323487,11	493 007,38	42	2726	1330332,5	482 817,48
36	2572	1332081,53	487 178,66	37	2612	1321969,28	481 670,48	39	2651	1329946,34	482 636,98	40	2688	1323457	493 004,82	42	2727	1330313,99	482 812,89
36	2573	1332064,52	487 184,80	37	2613	1321956,01	481 689,93	39	2652	1329941,62	482 636,56	40	2689	1323453,78	493 017,01	42	2728	1330297,63	482 810,16
36	2574	1332046,82	487 185,47	37	2614	1321959,31	481 716,46	39	2653	1329925,45	482 635,09	40	2690	1323444,17	493 044,59	42	2729	1330288,12	482 816,97
36	2575	1332031,85	487 185,47	37	2615	1321978,28	481 843,49	39	2654	1329903,14	482 562,32	40	2691	1323424,12	493 059,84	42	2730	1330282,65	482 827,85
36	2576	1332018,91	487 191,59	37	2616	1321981,59	481 888,52	39	2655	1329896,62	482 541,05	40	2692	1323408,26	493 061,91	42	2731	1330279,94	482 846,92
36	2577	1332004,61	487 201,14	37	2617	1322004,34	481 904,17	39	2656	1329889,33	482 517,26	40	2693	1323394,8	493 056,78	42	2732	1330278,58	482 861,91
36	2578	1332000,53	487 207,26	37	2618	1322021,88	481 903,67	39	2657	1329840,58	482 518,56	40	2694	1323378,13	493 038,19	42	2733	1330278,58	482 878,22
36	2579	1331997,81	487 217,47	37	2619	1322040,37	481 910,79	39	2658	1329833,76	482 532,18	40	2695	1323369,79	493 001,64	42	2734	1330278,58	482 884,21
36	2580	1332000,53	487 227,68	37	2620	1322052,22	481 899,89	39	2659	1329833,32	482 564,91	40	2696	1323340,95	493 006,14	42	2735	1330278,58	482 891,84
36	2581	1332008,01	487 231,07	37	2621	1322052,22	481 884,72	39	2660	1329841,94	482 601,59	40	2697	1323348	493 033,70	42	2736	1330274,69	482 899,12
36	2582	1332022,31	487 231,07	37	2622	1322040,22	481 822,92	39	2661	1329850,1	482 636,99	40	2698	1323360,83	493 080,52	42	2737	1330267,68	482 912,26
36	2583	1332043,42	487 230,40	37	2623	1322033,52	481 777,35	39	2662	1329861,11	482 647,70	40	2699	1323402,49	493 111,93	42	2738	1330257,03	482 954,07
36	2584	1332060,03	487 230,68	37	2624	1322026,63	481 707,92	39	2663	1329867,88	482 654,03	40	2700	1323437,76	493 140,15	42	2739	1330242,71	482 957,94
36	2585	1332088,34	487 230,40	37	2625	1322052,29	481 690,26	39	2664	1329875,04	482 661,24	40	2701	1323462,86	493 160,58	42	2740	1330188,53	482 972,63
36	2586	1332108	487 229,48	37	2626	1322107,68	481 660,97	39	2665	1329913,74	482 677,87	40	2702	1323480,95	493 160,58	42	2741	1330192,78	483 002,43
36	2587	1332144,17	487 227,68	37	2627	1322166,18	481 632,63	39	2666	1329963,67	482 682,50	40	2703	1323492,89	493 145,91	42	2742	1330204,01	483 020,23
36	2588	1332154,37	487 207,95	37	2628	1322199,68	481 608,50	39	2667	1330026,37	482 679,61	40	2704	1323537,13	493 098,43	42	2743	1330214,59	483 015,74
36	2589	1332161,86	487 186,16	37	2606	1322222,39	481 584,18	39	2668	1330085,19	482 675,73	40	2684	1323574,31	493 056,10	42	2744	1330230,92	483 014,36
36	2590	1332167,31	487 165,05	38	2629	1331671,14	486 092,65	39	2669	1330153,31	482 661,81	41	2705	1328611,04	480 993,51	42	2745	1330244,54	483 010,28
36	2591	1332186,38	487 128,98	38	2630	1331631,74	486 037,02	39	2670	1330187,75	482 654,69	41	2706	1328602,15	480 986,53	42	2746	1330260	483 004,11
36	2592	1332204,75	487 113,33	38	2631	1331576,11	485 967,49	39	2671	1330200,52	482 633,94	41	2707	1328577,76	480 981,90	42	2747	1330264,96	483 002,13
36	2593	1332213,6	487 102,42	38	2632	1331525,13	485 932,73	39	2646	1330201,93	482 630,55	41	2708	1328554,15	480 978,79	42	2748	1330304,56	482 985,14
36	2594	1332220,4	487 092,20	38	2633	1331404,59	485 814,52	39	2672	1330149,71	482 626,71	41	2709	1328537,11	480 985,38	42	2749	1330312,62	482 981,72
36	2595	1332219,04	487 082,00	38	2634	1331216,53	485 765,85	39	2673	1330148,41	482 624,94	41	2710	1328524,7	480 996,24	42	2750	1330360,26	482 962,64
36	2596	1332212,24	487 069,08	38	2635	1331331,36	485 806,18	39	2674	1330143,08	482 628,85	41	2711	1328500,2	481 011,22	42	2723	1330369,8	482 946,30
36	2597	1332206,11	487 058,19	38	2636	1331365,67	485 836,31	39	2675	1330144,38	482 630,64	41	2712	1328483,85	481 026,21	43	2751	1321867,87	480 953,09
36	2598	1332201,34	487 050,02	38	2637	1331419,44	485 858,56	39	2672	1330149,71	482 626,71	41	2713	1328439,59	481 062,40	43	2752	1321862,01	480 917,06
36	2599	1332202,7	487 040,48	38	2638	1331420,83	485 886,84	39	2676	1329844,83	482 526,87	41	2714	1328404	481 104,59	43	2753	1321857,97	480 895,62
36	2600	1332208,83	487 038,44	38	2639	1331438,44	485 926,70	39	2677	1329844,83	482 524,68	41	2715	1328419,08	481 152,20	43	2754	1321836,59	480 780,08
36	2601	1332225,18	487 037,08	38	2640	1331489,43	485 969,81	39	2678	1329842,63	482 524,68	41	2716	1328434,85	481 155,53	43	2755	1321803,89	480 692,88
36	2602	1332245,59	487 035,71	38	2641	1331516,32	485 995,30	39	2679	1329842,63	482 526,87	41	2717	1328462,04	481 155,68	43	2756	1321752,74	480 700,06
36	2603	1332288,48	487 022,79	38	2642	1331573,34	486 027,75	39	2676	1329844,83	482 526,87	41	2718	1328482,94	481 138,66	43	2757	1321749,12	480 685,58
36	2604	1332317,75	486 994,87	38	2643	1331587,7	486 043,98	39	2680	1329857,09	482 595,68	41	2719	1328512,74	481 108,85	43	2758	1321717,6	480 691,79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
43	2759	1321730,42	480 731,27	46	2797	1323222,45	492 531,26	48	2836	1329925,66	482 729,39	49	2876	1329844,44	483 384,47	51	2915	1340694,48	480 095,77
43	2760	1321758,83	480 780,38	46	2798	1323188,7	492 478,18	48	2837	1329909,49	482 720,43	49	2877	1329813,08	483 418,68	51	2916	1340673,83	480 146,59
43	2761	1321783,98	480 819,43	46	2799	1323165,11	492 450,66	48	2838	1329877,17	482 706,22	49	2878	1329777,47	483 461,25	51	2917	1340730,8	480 161,09
43	2762	1321795,11	480 877,31	46	2800	1323151,69	492 428,36	48	2839	1329877,17	482 708,43	49	2879	1329745,35	483 497,63	51	2918	1340730,86	480 161,11
43	2763	1321809,07	480 919,69	46	2801	1323140,86	492 400,86	48	2840	1329874,97	482 708,43	49	2880	1329728,7	483 503,05	51	2919	1340754,49	480 165,11
43	2764	1321827,11	480 940,30	46	2802	1323116,29	492 393,64	48	2841	1329874,97	482 706,22	49	2881	1329703,16	483 506,94	51	2920	1340760,55	480 121,28
43	2765	1321847,96	480 954,04	46	2803	1323103,84	492 383,81	48	2842	1329869,24	482 702,63	49	2882	1329724,44	483 519,30	51	2921	1340773,21	480 063,32
43	2751	1321867,87	480 953,09	46	2804	1323099,58	492 366,78	48	2843	1329849,11	482 696,45	49	2883	1329764,12	483 517,92	51	2911	1340774,67	480 012,36
44	2766	1345365,72	479 080,45	46	2805	1323087,78	492 354,00	48	2844	1329816,6	482 689,49	49	2884	1329774,3	483 513,84	52	2922	1323242,11	492 690,06
44	2767	1345282,62	478 994,69	46	2806	1323086,47	492 333,02	48	2845	1329770,16	482 694,91	49	2885	1329784,54	483 509,74	52	2923	1323238,18	492 668,74
44	2768	1345172,72	479 087,15	46	2807	1323078,28	492 324,50	48	2846	1329707,81	482 708,97	49	2886	1329803,6	483 492,04	52	2924	1323213,94	492 655,31
44	2769	1345250,44	479 170,24	46	2808	1323077,3	492 287,80	48	2847	1329675,74	482 722,98	49	2887	1329815,85	483 479,78	52	2925	1323166,7	492 662,93
44	2766	1345365,72	479 080,45	46	2809	1323050,76	492 270,12	48	2848	1329647,48	482 735,35	49	2888	1329833,55	483 443,02	52	2926	1323136,95	492 654,68
45	2770	1311295,4	485 796,81	46	2810	1323047,15	492 290,42	48	2849	1329617,68	482 750,45	49	2889	1329845,81	483 423,96	52	2927	1323126,13	492 642,57
45	2771	1311287,48	485 783,06	46	2811	1323039,37	492 320,73	48	2850	1329608,43	482 752,54	49	2890	1329863,4	483 410,53	52	2928	1323098,28	492 664,19
45	2772	1311288,76	485 775,32	46	2812	1323032,48	492 325,88	48	2851	1329590,59	482 760,90	49	2891	1329881,98	483 401,63	52	2929	1323091,08	492 675,99
45	2773	1311284,89	485 766,31	46	2813	1323022,16	492 336,20	48	2852	1329581,3	482 767,86	49	2892	1329912,55	483 390,79	52	2930	1323088,78	492 699,26
45	2774	1311284,89	485 763,73	46	2814	1323022,15	492 349,98	48	2853	1329581,67	482 785,27	49	2893	1329920,69	483 377,68	52	2931	1323079,27	492 718,93
45	2775	1311278,45	485 759,88	46	2815	1323023,86	492 367,20	48	2854	1329579,75	482 799,21	49	2894	1329935,65	483 361,35	52	2932	1323095	492 728,43
45	2776	1311265,56	485 758,59	46	2816	1323054	492 402,73	48	2855	1329596,79	482 792,62	49	2895	1329947,92	483 349,07	52	2933	1323111,71	492 724,17
45	2777	1311255,25	485 753,43	46	2817	1323091,03	492 446,40	48	2856	1329635,86	482 780,62	49	2896	1329957,46	483 334,11	52	2934	1323132,35	492 724,48
45	2778	1311246,22	485 745,68	46	2818	1323130,63	492 498,06	48	2857	1329684,63	482 756,25	49	2869	1329986,87	483 326,55	52	2935	1323148,75	492 728,74
45	2779	1311244,93	485 737,94	46	2819	1323168,51	492 530,78	48	2858	1329736,88	482 736,89	50	2897	1332104,29	488 026,01	52	2936	1323163,81	492 733,00
45	2780	1311246,21	485 725,06	46	2820	1323177,04	492 539,31	48	2859	1329780,61	482 724,90	50	2898	1332095,57	487 996,27	52	2937	1323177,9	492 734,97
45	2781	1311224,36	485 684,66	46	2821	1323182,29	492 544,56	48	2860	1329809,25	482 726,05	50	2899	1332071,39	487 955,43	52	2938	1323189,36	492 734,97
45	2782	1311212,7	485 679,94	46	2797	1323222,45	492 531,26	48	2861	1329825,12	482 724,90	50	2900	1332047,99	487 947,51	52	2939	1323209,02	492 729,39
45	2783	1311190,39	485 690,03	47	2822	1323085,44	492 733,50	48	2862	1329836,73	482 728,37	50	2901	1332032,54	487 963,36	52	2940	1323223,77	492 725,77
45	2784	1311197,99	485 724,44	47	2823	1322846,38	492 626,56	48	2863	1329832,86	482 742,70	50	2902	1332025,4	487 990,72	52	2941	1323234,57	492 713,63
45	2785	1311188,32	485 726,35	47	2824	1322853,68	492 680,64	48	2864	1329841,76	482 751,60	50	2903	1332005,19	488 060,91	52	2922	1323242,11	492 690,06
45	2786	1311180,47	485 726,35	47	2825	1322846,95	492 727,47	48	2865	1329880,46	482 745,77	50	2904	1331978,63	488 146,98	53	2942	1323321,4	492 415,70
45	2787	1311174,02	485 765,02	47	2826	1322843,75	492 746,06	48	2866	1329902,13	482 751,20	50	2905	1332005,98	488 141,82	53	2943	1323269,29	492 404,58
45	2788	1311171,17	485 875,96	47	2827	1322841,18	492 758,56	48	2867	1329929,61	482 764,74	50	2906	1332026,59	488 124,76	53	2944	1323172,2	492 384,92
45	2789	1311172,94	485 910,37	47	2828	1322877,73	492 755,03	48	2868	1329959,41	482 769,00	50	2907	1332036,9	488 098,98	53	2945	1323190,01	492 384,61
45	2790	1311181,89	485 912,15	47	2829	1322921,96	492 747,32	48	2834	1329975,28	482 765,52	50	2908	1332055,53	488 082,71	53	2946	1323181,16	492 399,36
45	2791	1311198,51	485 906,83	47	2830	1322960,75	492 750,52	49	2869	1329986,87	483 326,55	50	2909	1332084,08	488 062,11	53	2947	1323185,75	492 413,79
45	2792	1311217,64	485 880,86	47	2831	1322988,64	492 747,31	49	2870	1329977,19	483 305,63	50	2910	1332096,76	488 040,30	53	2948	1323197,87	492 440,65
45	2793	1311233,73	485 879,51	47	2832	1323012,68	492 737,37	49	2871	1329961,53	483 293,26	50	2897	1332104,29	488 026,01	53	2949	1323223,43	492 479,96
45	2794	1311248,8	485 869,43	47	2833	1323054,69	492 739,59	49	2872	1329947,01	483 278,94	51	2911	1340774,67	480 012,36	53	2950	1323256,85	492 498,66
45	2795	1311267,7	485 816,93	47	2822	1323085,44	492 733,50	49	2873	1329926,5	483 305,63	51	2912	1340767,98	479 990,66	53	2951	1323277,82	492 499,62
45	2796	1311274,58	485 803,71	48	2834	1329975,28	482 765,52	49	2874	1329900,57	483 322,29	51	2913	1340738,13	479 990,06	53	2952	1323295,84	492 493,08
45	2770	1311295,4	485 796,81	48	2835	1329961,05	482 743,00	49	2875	1329879,85	483 339,55	51	2914	1340725,46	480 010,02	53	2953	1323307,89	492 478,67

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	2954	1323307,88	492 458,02	55	2992	1331979,86	487 798,19								
53	2955	1323309,26	492 435,38	55	2993	1331979,86	487 800,40								
53	2942	1323321,4	492 415,70	55	2990	1331982,07	487 800,41								
54	2956	1322182,95	499 586,21	56	2994	1332160,19	488 111,66								
54	2957	1322176,16	499 572,66	56	2995	1332136,41	488 086,29								
54	2958	1322090,83	499 509,57	56	2996	1332095,96	488 111,27								
54	2959	1322058,77	499 515,97	56	2997	1332072,58	488 139,03								
54	2960	1322045,95	499 525,27	56	2998	1332046,81	488 189,40								
54	2961	1322039,86	499 544,50	56	2999	1332048,4	488 215,57								
54	2962	1322044,99	499 562,46	56	3000	1332054,74	488 230,24								
54	2963	1322053	499 580,72	56	3001	1332076,95	488 240,95								
54	2964	1322065,82	499 601,25	56	3002	1332099,54	488 193,76								
54	2965	1322089,35	499 617,42	56	3003	1332128,88	488 147,37								
54	2966	1322106,98	499 620,13	56	2994	1332160,19	488 111,66								
54	2967	1322121,9	499 620,13	57	3004	1332605,59	486 921,93								
54	2968	1322130,04	499 606,57	57	3005	1332602,48	486 909,26								
54	2969	1322153,02	499 610,55	57	3006	1332578,72	486 895,82								
54	2970	1322172,11	499 610,64	57	3007	1332530,79	486 894,76								
54	2971	1322175,78	499 603,17	57	3008	1332496,42	486 895,96								
54	2956	1322182,95	499 586,21	57	3009	1332490,69	486 902,99								
55	2972	1332044,82	487 910,22	57	3010	1332488,68	486 925,41								
55	2973	1332044,43	487 891,19	57	3011	1332502,2	486 950,84								
55	2974	1332034,13	487 876,12	57	3012	1332523,16	486 966,90								
55	2975	1332011,52	487 863,43	57	3013	1332536,61	486 977,61								
55	2976	1331940,16	487 677,06	57	3014	1332581,69	486 937,05								
55	2977	1331902,11	487 673,08	57	3015	1332587	486 943,48								
55	2978	1331877,52	487 709,17	57	3016	1332599,07	486 932,28								
55	2979	1331881,88	487 718,29	57	3004	1332605,59	486 921,93								
55	2980	1331904,48	487 730,59	58	3017	1316916,1	478 164,66								
55	2981	1331938,96	487 740,89	58	3018	1316773,94	478 348,97								
55	2982	1331957,21	487 759,53	58	3019	1316791,4	478 339,12								
55	2983	1331971,48	487 786,10	58	3020	1316844,8	478 299,64								
55	2984	1331973,86	487 799,18	58	3021	1316895,29	478 246,96								
55	2985	1331970,29	487 831,70	58	3022	1316912,6	478 208,33								
55	2986	1331954,44	487 877,30	58	3017	1316916,1	478 164,66								
55	2987	1331999,23	487 900,32												
55	2988	1332022,99	487 912,50												
55	2989	1332035,7	487 920,15												
55	2972	1332044,82	487 910,22												
55	2990	1331982,07	487 800,41												
55	2991	1331982,06	487 798,19												