

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Шутиловского участкового лесничества Первомайского районного лесничества Нижегородской области

Система координат: МСК 52_2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	379499,5	2218507,6	1	37	378116,6	2217983,7	1	73	376886,7	2216597,1	1	109	377941,1	2214889,2	1	145	378904,1	2214133
1	2	379553,4	2218496,4	1	38	378075,4	2217950,8	1	74	376895,5	2216562,5	1	110	378003	2214859	1	146	378861,7	2214150,4
1	3	379623,5	2218492,4	1	39	378029,6	2217912,1	1	75	376913,2	2216520,7	1	111	378068,3	2214831,4	1	147	378834,3	2214162,9
1	4	379646,4	2218487	1	40	377979,7	2217859,3	1	76	376926,5	2216481,2	1	112	378113,7	2214811,1	1	148	378814,9	2214172,8
1	5	379675,4	2218476,4	1	41	377947	2217815,9	1	77	376947	2216481,1	1	113	378171,2	2214799,1	1	149	378801,9	2214180,5
1	6	379679	2218417,1	1	42	377771,4	2217589,9	1	78	377015,4	2216470,5	1	114	378252,1	2214785,6	1	150	378782,5	2214191,5
1	7	379656,4	2218398,6	1	43	377695,8	2217497,1	1	79	377061,3	2216450	1	115	378305,6	2214782	1	151	378762,5	2214204,9
1	8	379607,3	2218392,9	1	44	377659,5	2217452,3	1	80	377103,7	2216422,6	1	116	378379,1	2214784,2	1	152	378766,2	2214150,9
1	9	379540,3	2218397	1	45	377635,8	2217418,6	1	81	377138,5	2216392,1	1	117	378410,6	2214783,9	1	153	378756,4	2214106,7
1	10	379492,9	2218406,8	1	46	377599,3	2217340,1	1	82	377167,8	2216363,8	1	118	378442,1	2214777,9	1	154	378731,2	2214075,4
1	11	379467,8	2218405	1	47	377594,2	2217328,3	1	83	377198,6	2216324	1	119	378476,6	2214767,3	1	155	378724,6	2214062,3
1	12	379318,2	2218388	1	48	377550,8	2217273,8	1	84	377221	2216313,6	1	120	378504	2214754,2	1	156	378722,6	2214051,6
1	13	379208,6	2218390	1	49	377496,4	2217205,6	1	85	377195	2216311,1	1	121	378523,8	2214727,5	1	157	378724	2214037,7
1	14	379114,1	2218389,4	1	50	377452,2	2217185,4	1	86	377225,2	2216257,4	1	122	378559,1	2214687,6	1	158	378733,8	2214013,5
1	15	379092,6	2218384,7	1	51	377416,6	2217174,3	1	87	377292,4	2216130,8	1	123	378678	2214674,4	1	159	378743,2	2213998,3
1	16	379075,5	2218380,8	1	52	377363,3	2217121,1	1	88	377311,1	2216092,5	1	124	378772,6	2214670,3	1	160	378759,5	2213971,5
1	17	378946,6	2218317,4	1	53	377314	2217077,1	1	89	377343,1	2216003,6	1	125	378845,1	2214673,8	1	161	378773,9	2213945,8
1	18	378929,5	2218308,4	1	54	377273,3	2217058,4	1	90	377357,6	2215931,7	1	126	378858,7	2214681,7	1	162	378782,8	2213931,3
1	19	378894,4	2218288,7	1	55	377242,6	2217030,4	1	91	377364,8	2215878,6	1	127	378863,2	2214684,9	1	163	378798	2213881,7
1	20	378849,7	2218271,7	1	56	377168,3	2216991,4	1	92	377395,1	2215771,6	1	128	378866,4	2214637,5	1	164	378795,7	2213843
1	21	378831,2	2218270,4	1	57	377090,2	2216974,4	1	93	377407,9	2215743	1	129	378871	2214577,9	1	165	378781	2213801,8
1	22	378781,6	2218259,5	1	58	377068,1	2216952,4	1	94	377437,4	2215660,6	1	130	378850,4	2214572,9	1	166	378714,6	2213674,1
1	23	378710,5	2218238,4	1	59	377050,4	2216935	1	95	377471,9	2215578,2	1	131	378772,4	2214570,2	1	167	378693,6	2213597,5
1	24	378654,8	2218216,5	1	60	376987,8	2216916	1	96	377515,3	2215476,4	1	132	378670,4	2214574,6	1	168	378644	2213507,1
1	25	378624,7	2218206,7	1	61	376950,3	2216913	1	97	377540,4	2215417,6	1	133	378612,9	2214580,9	1	169	378594,9	2213406,7
1	26	378612,7	2218203,4	1	62	376890,8	2216930	1	98	377618,5	2215278,3	1	134	378654,6	2214526,8	1	170	378575,2	2213383,2
1	27	378568,1	2218195,1	1	63	376877,3	2216928	1	99	377630,3	2215248,3	1	135	378682,9	2214489	1	171	378550,7	2213379,8
1	28	378535,1	2218191,2	1	64	376839,2	2216908,6	1	100	377659	2215191,9	1	136	378715,1	2214450,6	1	172	378534,2	2213383,4
1	29	378487	2218182	1	65	376847,6	2216893,3	1	101	377677,8	2215159,5	1	137	378728,6	2214439,2	1	173	378521,7	2213389,6
1	30	378443,5	2218176,9	1	66	376854,5	2216881,1	1	102	377699,7	2215140,1	1	138	378783,8	2214396,3	1	174	378513,3	2213396,6
1	31	378388,9	2218165	1	67	376862,8	2216852,6	1	103	377749,4	2215098,8	1	139	378808,2	2214382,8	1	175	378511,8	2213397,8
1	32	378360,3	2218154,5	1	68	376868,7	2216822,5	1	104	377768,8	2215081,4	1	140	378843,7	2214371,4	1	176	378505,9	2213411,1
1	33	378321,2	2218138,4	1	69	376863,9	2216784,1	1	105	377813	2215035,6	1	141	378886,6	2214361,9	1	177	378502,9	2213422,3
1	34	378256,9	2218105,6	1	70	376858,4	2216710,8	1	106	377839,3	2214998,6	1	142	378891,2	2214301,8	1	178	378504	2213440,2
1	35	378209,7	2218063,9	1	71	376858,1	2216664,6	1	107	377859,1	2214972,6	1	143	378893,5	2214268,2	1	179	378505,1	2213450,6
1	36	378166,9	2218025,1	1	72	376873,3	2216615,6	1	108	377880	2214951,1	1	144	378899,5	2214192,2	1	180	378555,3	2213553,2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	378600,3	2213635,3	1	222	377502,4	2215030,5	1	263	376252,6	2215218,6	1	304	376222,8	2217189,2	1	345	375431,5	2217669,7
1	182	378621,3	2213711,3	1	223	377460	2215128,6	1	264	376251,7	2215240,9	1	305	376196,3	2217203,4	1	346	375423,4	2217652,2
1	183	378668,9	2213802,3	1	224	377446,2	2215161	1	265	376300,8	2215330,2	1	306	376175,3	2217202,6	1	347	375415,9	2217648,7
1	184	378688,7	2213841,3	1	225	377420,1	2215232,1	1	266	376397,3	2215476,5	1	307	376135,3	2217195,8	1	348	375404,4	2217651,8
1	185	378696,9	2213869,2	1	226	377409,3	2215261,5	1	267	376515	2215657,1	1	308	376110,8	2217200	1	349	375393	2217659,9
1	186	378690,5	2213891	1	227	377375,6	2215305,1	1	268	376535,2	2215687,4	1	309	376084,8	2217211	1	350	375392	2217669
1	187	378649,4	2213959,3	1	228	377355,3	2215337,2	1	269	376592,3	2215774,1	1	310	376066,9	2217221,4	1	351	375396,7	2217689,1
1	188	378644	2213968,8	1	229	377329	2215377,9	1	270	376612,7	2215828,6	1	311	376033,1	2217251,8	1	352	375398,7	2217699,2
1	189	378626,3	2214013,6	1	230	377305,3	2215418,1	1	271	376629,9	2215861	1	312	376017,3	2217290,6	1	353	375397,8	2217704,2
1	190	378621,5	2214053,7	1	231	377283,1	2215471,4	1	272	376673,9	2215943,5	1	313	376011,1	2217326,4	1	354	375391,8	2217706,2
1	191	378628,3	2214094,8	1	232	377257,7	2215562,8	1	273	376698,7	2215989,9	1	314	376012,9	2217371,7	1	355	375366,2	2217699,4
1	192	378647,5	2214130,4	1	233	377217,2	2215645,9	1	274	376749,7	2216139,7	1	315	376016	2217392,8	1	356	375359,7	2217700,9
1	193	378663,7	2214150,9	1	234	377198,5	2215682,5	1	275	376765,4	2216249,7	1	316	375992,2	2217420,6	1	357	375359,3	2217709,4
1	194	378665,2	2214158,5	1	235	377175,2	2215728,3	1	276	376766,1	2216281,9	1	317	375937	2217469,8	1	358	375371,6	2217753,4
1	195	378658,3	2214251,6	1	236	377151,8	2215818,4	1	277	376766,9	2216315,4	1	318	375881,7	2217507,9	1	359	375374,2	2217775,6
1	196	378620,9	2214271,3	1	237	377144,3	2215887	1	278	376764,5	2216335,4	1	319	375853,8	2217524,1	1	360	375374,8	2217793,9
1	197	378590,6	2214303,9	1	238	377141,4	2215909,8	1	279	376761,1	2216346,2	1	320	375826,3	2217532,9	1	361	375368,9	2217808
1	198	378560,4	2214348,1	1	239	377128,8	2215978,4	1	280	376755,1	2216357,9	1	321	375790,8	2217539,1	1	362	375325,2	2217849,6
1	199	378535	2214365,1	1	240	377110,8	2216054,3	1	281	376720,8	2216393,8	1	322	375708,8	2217542,7	1	363	375309,7	2217859,2
1	200	378497,7	2214392,5	1	241	377050,7	2216191,2	1	282	376704	2216420,8	1	323	375632,4	2217550,2	1	364	375297,2	2217857,3
1	201	378439,5	2214444	1	242	376985,8	2216296,8	1	283	376691,7	2216447,8	1	324	375620	2217582	1	365	375290,2	2217851,3
1	202	378413,6	2214473,3	1	243	376866,7	2216288,8	1	284	376691,7	2216461,3	1	325	375615,6	2217590,6	1	366	375284,1	2217843,3
1	203	378402,7	2214485	1	244	376865,4	2216241,4	1	285	376692,1	2216514,6	1	326	375604,2	2217599,3	1	367	375280,6	2217840,2
1	204	378394,8	2214500,6	1	245	376847,1	2216116,2	1	286	376684,8	2216542,8	1	327	375591,2	2217598,8	1	368	375274,6	2217844,1
1	205	378394	2214531	1	246	376790,5	2215950	1	287	376681,9	2216555,5	1	328	375582,1	2217594,8	1	369	375271,1	2217848,9
1	206	378387,6	2214551,1	1	247	376722,7	2215821,9	1	288	376678,9	2216563,9	1	329	375575,6	2217585,8	1	370	375270,7	2217861
1	207	378379,7	2214561,5	1	248	376643,6	2215669	1	289	376657,8	2216617	1	330	375568,4	2217557,7	1	371	375267,3	2217867,5
1	208	378364,2	2214568,1	1	249	376628,5	2215647,5	1	290	376643,5	2216661,6	1	331	375521,5	2217577,3	1	372	375260,8	2217869,1
1	209	378340,2	2214572,1	1	250	376474,4	2215412,5	1	291	376644,1	2216678,7	1	332	375572,8	2217618,9	1	373	375252,2	2217862
1	210	378278,3	2214575,1	1	251	376387,1	2215279,4	1	292	376648	2216741	1	333	375551,3	2217627,7	1	374	375248,7	2217854,6
1	211	378225,7	2214568,3	1	252	376362,7	2215232	1	293	376661,9	2216793,3	1	334	375540,4	2217633	1	375	375245,6	2217841,5
1	212	378198,7	2214567,9	1	253	376356,6	2215215,9	1	294	376662,5	2216815,1	1	335	375533,9	2217635,6	1	376	375246,5	2217829,4
1	213	378117,8	2214591	1	254	376360,5	2215196,6	1	295	376662,1	2216822,1	1	336	375517,4	2217640	1	377	375251,9	2217813,8
1	214	377938,5	2214641,4	1	255	376357,8	2215167,1	1	296	376657,8	2216852,5	1	337	375494,4	2217646,4	1	378	375260,3	2217800,6
1	215	377849,2	2214669,1	1	256	376354,1	2215136,2	1	297	376596,8	2216869,8	1	338	375496	2217656	1	379	375261,8	2217793,1
1	216	377797,8	2214692,8	1	257	376348,7	2215076,9	1	298	376559,5	2216890	1	339	375497	2217663,8	1	380	375224,4	2217815
1	217	377731,2	2214756,6	1	258	376343,1	2215052,6	1	299	376509,8	2216938,8	1	340	375495,1	2217670,3	1	381	375213,5	2217821,4
1	218	377698,9	2214789	1	259	376331,5	2215037,4	1	300	376501,9	2216956,9	1	341	375483,1	2217675	1	382	375224	2217831,6
1	219	377642,2	2214845,9	1	260	376308,4	2215023,9	1	301	376477,1	2216998,4	1	342	375460,1	2217680,1	1	383	375224,6	2217841,2
1	220	377584,6	2214907	1	261	376287,9	2215034,7	1	302	376386,1	2217073,4	1	343	375440,6	2217676,6	1	384	375221,2	2217865,3
1	221	377545,4	2214959,7	1	262	376267,3	2215171,8	1	303	376286,5	2217143,5	1	344	375435,6	2217673,5	1	385	375209,9	2217893,1

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	386	375206,5	2217909,2	1	427	374743,2	2218431,9	1	468	375269	2218220,8	1	509	375675,5	2217725	1	550	376768,3	2217001,8
1	387	375198,2	2217940,4	1	428	374744,3	2218445,5	1	469	375286,8	2218191,4	1	510	375683,5	2217720,5	1	551	376810,3	2217006,2
1	388	375194,3	2217960,6	1	429	374752,3	2218452	1	470	375319,3	2218102,7	1	511	375688	2217725	1	552	376846,4	2217024,5
1	389	375200,5	2217990,1	1	430	374766,3	2218456,9	1	471	375300,3	2218110,9	1	512	375686,1	2217732	1	553	376897,5	2217032,2
1	390	375197,2	2218007,7	1	431	374777,9	2218459,4	1	472	375289,9	2218120,5	1	513	375685,1	2217742,1	1	554	376960,4	2217014,2
1	391	375183,2	2218023,4	1	432	374796,3	2218451,2	1	473	375279,4	2218123,5	1	514	375687,7	2217748,1	1	555	376969,4	2217014,9
1	392	375175,8	2218034,3	1	433	374811,3	2218445,5	1	474	375273,4	2218120,6	1	515	375693,2	2217751,1	1	556	376997,5	2217023,5
1	393	375166,3	2218028,7	1	434	374833,8	2218443,9	1	475	375273,3	2218113,2	1	516	375702,7	2217748	1	557	377040,8	2217066
1	394	375151,7	2218015,7	1	435	374849,3	2218448,4	1	476	375277,2	2218096,9	1	517	375714,1	2217739,4	1	558	377133,9	2217086,3
1	395	375142,5	2217996,7	1	436	374865,8	2218450,7	1	477	375291,1	2218069,7	1	518	375720,6	2217736,8	1	559	377184,6	2217112,9
1	396	375124,7	2218021,7	1	437	374882,3	2218448,6	1	478	375281	2218063,7	1	519	375725,6	2217740,3	1	560	377196,2	2217124,3
1	397	375131,4	2218048,5	1	438	374890,3	2218440,5	1	479	375276,5	2218056,2	1	520	375730,6	2217744,3	1	561	377217,3	2217142,8
1	398	375145,5	2218072,6	1	439	374895,2	2218431	1	480	375266,4	2218049,2	1	521	375730,7	2217750,4	1	562	377259	2217161,8
1	399	375156,8	2218108,7	1	440	374903,2	2218425,9	1	481	375245,4	2218042,3	1	522	375769,7	2217749,6	1	563	377294,7	2217193,7
1	400	375150,8	2218114,8	1	441	374924,7	2218424,7	1	482	375243,3	2218031,2	1	523	375817,2	2217747,8	1	564	377363,2	2217262,5
1	401	375153,9	2218125,4	1	442	374944,7	2218417,5	1	483	375256,9	2217971,8	1	524	375860,7	2217740,5	1	565	377416,3	2217279
1	402	375160,4	2218133,9	1	443	374982,6	2218410,3	1	484	375262,3	2217944,6	1	525	375913,1	2217733,1	1	566	377432,9	2217286,6
1	403	375165,5	2218145,4	1	444	375000,1	2218406,1	1	485	375265,6	2217923,9	1	526	375971	2217703	1	567	377507,5	2217380,1
1	404	375158,2	2218170,1	1	445	375010,5	2218389,4	1	486	375275	2217908,8	1	527	376014,3	2217680,1	1	568	377520,2	2217411
1	405	375144,5	2218223,6	1	446	375005,3	2218360,8	1	487	375292,9	2217893	1	528	376058,6	2217644,1	1	569	377530,4	2217443,1
1	406	375129,2	2218258,3	1	447	375006,3	2218349,7	1	488	375320,4	2217881,8	1	529	376134,7	2217567,6	1	570	377579,9	2217512,8
1	407	375113,3	2218274,5	1	448	375016,7	2218344,6	1	489	375348,3	2217875,1	1	530	376164,4	2217530,6	1	571	377585,9	2217520,5
1	408	375083,3	2218279,8	1	449	375031,3	2218348	1	490	375366,4	2217877,5	1	531	376174,4	2217518,6	1	572	377693,3	2217652,2
1	409	375007,3	2218285,8	1	450	375039,8	2218353	1	491	375383,9	2217890,8	1	532	376194,7	2217493,8	1	573	377795,2	2217783,3
1	410	374991,4	2218293	1	451	375050,8	2218356,5	1	492	375400,6	2217913,5	1	533	376208	2217463	1	574	377846,1	2217848,9
1	411	374977,5	2218314,2	1	452	375060,2	2218344,8	1	493	375404,7	2217933,6	1	534	376214,4	2217443,4	1	575	377876,4	2217889,1
1	412	374971,1	2218333,9	1	453	375068,7	2218339,3	1	494	375405,8	2217942,1	1	535	376222,2	2217418,6	1	576	377888	2217905,4
1	413	374969,8	2218366,1	1	454	375080,2	2218340,7	1	495	375451,2	2217919,2	1	536	376236,7	2217414	1	577	377907,7	2217928,7
1	414	374968,4	2218377,1	1	455	375093,3	2218346,2	1	496	375485,5	2217888,3	1	537	376254,7	2217413,9	1	578	377930,3	2217953,1
1	415	374958,5	2218386,7	1	456	375103,8	2218355	1	497	375500,3	2217867,6	1	538	376273,2	2217413,3	1	579	377938,9	2217961,5
1	416	374913	2218403,1	1	457	375128,3	2218349,3	1	498	375530,1	2217826,1	1	539	376284,2	2217408,7	1	580	377966,1	2217989,3
1	417	374887,1	2218406,8	1	458	375137,3	2218350,3	1	499	375558,9	2217792,2	1	540	376375,8	2217338,8	1	581	378017,9	2218032
1	418	374861,5	2218393,9	1	459	375147,8	2218354,1	1	500	375558,8	2217777,1	1	541	376451,9	2217282,2	1	582	378066,7	2218072,1
1	419	374837,4	2218389	1	460	375166,4	2218359,2	1	501	375560,2	2217769	1	542	376536,6	2217219,5	1	583	378101,9	2218101,1
1	420	374827,9	2218391,1	1	461	375175,4	2218365,3	1	502	375566,2	2217763,5	1	543	376579,4	2217190,9	1	584	378199,9	2218188,5
1	421	374819,5	2218396,7	1	462	375190,8	2218345,4	1	503	375575,2	2217763,9	1	544	376591,9	2217183,1	1	585	378280,2	2218229,6
1	422	374811,5	2218404,3	1	463	375191,3	2218341,5	1	504	375590,3	2217774,4	1	545	376644	2217123,4	1	586	378359,5	2218261
1	423	374803,6	2218410,9	1	464	375205,1	2218308,2	1	505	375619,2	2217759,6	1	546	376668,3	2217093,5	1	587	378392,5	2218268
1	424	374786,6	2218411	1	465	375215,4	2218278,9	1	506	375632,7	2217758	1	547	376677,7	2217070,8	1	588	378493,6	2218274
1	425	374768,6	2218412,6	1	466	375235,2	2218256,2	1	507	375650,2	2217756,4	1	548	376691	2217047,1	1	589	378607,2	2218281
1	426	374749,6	2218422,3	1	467	375255,1	2218237,9	1	508	375664,6	2217735,7	1	549	376706,9	2217028,7	1	590	378606,3	2218294,3

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	591	378627,9	2218305	1	605	375417,3	2217859	2	670	373721,7	2222541,2	2	711	373305	2221909,6	2	752	372724	2221634,6
1	592	378647,4	2218313,3	1	631	375611,6	2217741	2	671	373703,2	2222546,5	2	712	373289,4	2221897,6	2	753	372688,1	2221579,1
1	593	378781,8	2218357	1	632	375620,1	2217740	2	672	373689,2	2222544,8	2	713	373263,4	2221896,8	2	754	372703,4	2221554,5
1	594	378805,3	2218363,9	1	633	375628,5	2217735,9	2	673	373671,6	2222533,4	2	714	373245,8	2221885,9	2	755	372712,4	2221540,4
1	595	378827,9	2218370,4	1	634	375643,9	2217716,7	2	674	373653,4	2222507,5	2	715	373231,7	2221875,6	2	756	372707,7	2221515,4
1	596	378852,4	2218379,7	1	635	375669,3	2217698,9	2	675	373642,9	2222495,5	2	716	373227,1	2221862,9	2	757	372699,5	2221485,1
1	597	378900,6	2218406,2	1	636	375678,3	2217691,5	2	676	373631,8	2222490,9	2	717	373232,5	2221847,9	2	758	372698,8	2221462,6
1	598	379042,1	2218475,8	1	637	375698,2	2217675,1	2	677	373625,3	2222492,1	2	718	373233,5	2221840,4	2	759	372696,1	2221421,9
1	599	379064,2	2218481	1	638	375711,1	2217661,4	2	678	373608,4	2222499,7	2	719	373226,4	2221832,9	2	760	372694,9	2221392,7
1	600	379102,7	2218489,4	1	639	375713,1	2217655,4	2	679	373599,4	2222495,7	2	720	373199,9	2221826,7	2	761	372687,7	2221365,3
1	601	379209,3	2218490	1	640	375703,5	2217651,4	2	680	373577,2	2222480,3	2	721	373160,3	2221821,2	2	762	372671	2221330,7
1	602	379258,8	2218489,2	1	641	375683,1	2217658,1	2	681	373558,5	2222449,2	2	722	373144,2	2221808	2	763	372597,2	2221291
1	603	379313,3	2218488,1	1	642	375646,2	2217674,4	2	682	373562,4	2222427,9	2	723	373099,9	2221758,1	2	764	372560,1	2221276,5
1	604	379458,5	2218504,7	1	643	375629,2	2217682,6	2	683	373567,1	2222386,9	2	724	373063,7	2221722,5	2	765	372537,6	2221270,7
1	605	379499,5	2218507,6	1	644	375617,8	2217693,2	2	684	373562,8	2222335,7	2	725	373022,6	2221704,3	2	766	372520	2221267,5
1	606	375417,3	2217859	1	645	375607,3	2217704,4	2	685	373552,6	2222305	2	726	372997,5	2221694,6	2	767	372499	2221264,6
1	607	375430,7	2217857,6	1	646	375595,9	2217717,2	2	686	373554,9	2222279,9	2	727	372982	2221695,3	2	768	372466,5	2221258,9
1	608	375447,7	2217846	1	647	375601,5	2217736,6	2	687	373549,3	2222251	2	728	372971	2221694,2	2	769	372430,9	2221253,7
1	609	375468,5	2217820,7	1	648	375611,6	2217741	2	688	373532,6	2222226,9	2	729	372968,9	2221688,5	2	770	372430,4	2221253,6
1	610	375484,9	2217800,9	2	649	373978,5	2222968,5	2	689	373540,9	2222196,3	2	730	372977,9	2221680,9	2	771	372395,3	2221245,6
1	611	375509,1	2217758,2	2	650	373993,5	2222965	2	690	373549,8	2222185	2	731	372990,3	2221673,3	2	772	372343,8	2221234,5
1	612	375516,6	2217744,9	2	651	374003,5	2222960,9	2	691	373544,7	2222160	2	732	373007,3	2221663,4	2	773	372298,7	2221226,6
1	613	375525	2217741,8	2	652	374010,4	2222952,2	2	692	373539,5	2222137	2	733	373038,7	2221653,9	2	774	372216,5	2221196
1	614	375568,5	2217729,9	2	653	374010,9	2222939,5	2	693	373517,3	2222110	2	734	373010,6	2221628,7	2	775	372180,9	2221184,7
1	615	375558,9	2217719	2	654	374004,8	2222925,1	2	694	373474	2222065,7	2	735	372988,5	2221616,4	2	776	372143,3	2221177,6
1	616	375554,8	2217709,2	2	655	373979,7	2222909,6	2	695	373448,4	2222044	2	736	372973	2221626,6	2	777	372103,3	2221177,9
1	617	375546,8	2217697,2	2	656	373909,9	2222877,8	2	696	373438,4	2222038,8	2	737	372940,1	2221648,2	2	778	372060,3	2221179,8
1	618	375515,2	2217693,4	2	657	373897,8	2222864	2	697	373428,3	2222036	2	738	372921,2	2221660,5	2	779	372028,8	2221181,6
1	619	375498,3	2217697,5	2	658	373894,2	2222851,9	2	698	373419,8	2222036,1	2	739	372896,3	2221668,2	2	780	371977,9	2221196,7
1	620	375473,3	2217705,7	2	659	373895,1	2222821,3	2	699	373411,4	2222042,5	2	740	372881,8	2221668,8	2	781	371958,4	2221198,5
1	621	375447,4	2217725,5	2	660	373886,9	2222804,6	2	700	373408,4	2222051,8	2	741	372862,2	2221659,1	2	782	371949,3	2221188,7
1	622	375441,5	2217736,1	2	661	373871,3	2222782,1	2	701	373402,5	2222070,2	2	742	372839,1	2221643,1	2	783	371935,7	2221166,7
1	623	375439,6	2217751,2	2	662	373852,1	2222752,2	2	702	373393,6	2222079	2	743	372820,5	2221640,9	2	784	371927,6	2221151,1
1	624	375439,2	2217767,3	2	663	373840	2222739,6	2	703	373381,5	2222068,7	2	744	372806,1	2221646,2	2	785	371909,5	2221137,4
1	625	375431,2	2217775,4	2	664	373824,9	2222727,6	2	704	373366,4	2222049,7	2	745	372792,6	2221648,6	2	786	371905,3	2221120,1
1	626	375416,8	2217781,5	2	665	373797,2	2222692	2	705	373359,8	2222035,3	2	746	372785,6	2221642,3	2	787	371871,8	2221034,3
1	627	375407,8	2217785,6	2	666	373766	2222663,9	2	706	373353,7	2222016,9	2	747	372775,5	2221636	2	788	371858,5	2220994,7
1	628	375405,4	2217797,7	2	667	373758,4	2222651	2	707	373336,6	2222004,9	2	748	372765	2221637,8	2	789	371845,8	2220953,4
1	629	375405,5	2217822,9	2	668	373746,7	2222612,8	2	708	373312,4	2221975	2	749	372751,6	2221652,3	2	790	371832	2220919
1	630	375410,2	2217846	2	669	373742,9	2222567	2	709	373298,7	2221944,5	2	750	372746,6	2221658,7	2	791	371818,3	2220885,5
1	631	375412,7	2217856,5	2	670	373736,8	2222551,4	2	710	373307,1	2221926,3	2	751	372733,1	2221654,2	2	792	371805,1	2220858,6

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	793	371782,9	2220821,9	2	834	373170,1	2220453,5	2	875	373600,8	2219925,5	2	916	373704,6	2219809,5	2	957	373264,6	2220146
2	794	371774,8	2220803	2	835	373167	2220445,8	2	876	373614,3	2219916,1	2	917	373672,1	2219809,2	2	958	373218,3	2220178
2	795	371771,2	2220796,5	2	836	373171	2220438,1	2	877	373628,3	2219921,2	2	918	373632,5	2219799,7	2	959	373183	2220206,3
2	796	371785,1	2220783,3	2	837	373183,5	2220435,9	2	878	373642,3	2219922,7	2	919	373612	2219801,4	2	960	373150,7	2220245,5
2	797	371811	2220766,8	2	838	373186,4	2220428,7	2	879	373647,8	2219921	2	920	373585,6	2219814,9	2	961	373125	2220284,6
2	798	371842,5	2220759,2	2	839	373185,4	2220420,1	2	880	373653,8	2219910,3	2	921	373571,2	2219824,7	2	962	373105,6	2220304,2
2	799	371875,1	2220769,6	2	840	373186,8	2220409,8	2	881	373647,2	2219903,6	2	922	373558,7	2219826,8	2	963	373053,3	2220336,4
2	800	371915,2	2220783,3	2	841	373217,8	2220408,5	2	882	373638,7	2219898,1	2	923	373534,1	2219820,3	2	964	373021,3	2220341,4
2	801	371977,9	2220808,3	2	842	373240,2	2220399,7	2	883	373635,1	2219890,9	2	924	373523,6	2219818,3	2	965	372991,8	2220346,5
2	802	372012,4	2220816,3	2	843	373268,7	2220385,1	2	884	373635,6	2219885,3	2	925	373518,6	2219821,5	2	966	372956,5	2220387,5
2	803	372037,5	2220825,1	2	844	373279,1	2220370,8	2	885	373647,1	2219883,2	2	926	373516,7	2219828,6	2	967	373010,8	2220414,5
2	804	372079,5	2220822,4	2	845	373287,4	2220351,2	2	886	373659,6	2219880	2	927	373517,2	2219836,3	2	968	373023,3	2220422,6
2	805	372118,9	2220806,6	2	846	373282,8	2220325,1	2	887	373665	2219877,4	2	928	373522,8	2219842,5	2	969	373024,9	2220429,7
2	806	372144,9	2220795,8	2	847	373279,2	2220318,2	2	888	373670,5	2219871,2	2	929	373532,8	2219843,4	2	970	373021,4	2220443,1
2	807	372175,9	2220795,6	2	848	373276,2	2220312,3	2	889	373672,5	2219860	2	930	373536,3	2219847,5	2	971	373014,5	2220456,5
2	808	372194,9	2220800,3	2	849	373271,6	2220302	2	890	373667,8	2219842,6	2	931	373536,3	2219853,1	2	972	373007	2220457,6
2	809	372218,9	2220800,2	2	850	373307,1	2220296,5	2	891	373671,3	2219837,4	2	932	373524,9	2219858,3	2	973	372988,9	2220447,9
2	810	372251,3	2220787,7	2	851	373342,1	2220291	2	892	373681,3	2219830,7	2	933	373513,9	2219867,1	2	974	372974,4	2220437,8
2	811	372267,8	2220785,1	2	852	373334,2	2220307,4	2	893	373696,3	2219836,2	2	934	373502,9	2219870,7	2	975	372964,3	2220422,4
2	812	372292,3	2220785	2	853	373336,3	2220328,4	2	894	373702,9	2219841,8	2	935	373490,4	2219868,3	2	976	372953,2	2220408,7
2	813	372325,9	2220792,1	2	854	373341,4	2220346,2	2	895	373701	2219858,2	2	936	373476,9	2219864,2	2	977	372940,8	2220430,8
2	814	372363,5	2220798,4	2	855	373373,9	2220336,3	2	896	373692,1	2219879,3	2	937	373466,9	2219866,4	2	978	372921,1	2220466,8
2	815	372405,5	2220798,2	2	856	373411,7	2220309	2	897	373661,8	2219911,7	2	938	373455	2219876,2	2	979	372899,2	2220485,4
2	816	372446,5	2220793	2	857	373424,6	2220292,7	2	898	373659,9	2219928,7	2	939	373455,5	2219885,4	2	980	372877,2	2220493,2
2	817	372493,8	2220772,2	2	858	373440,9	2220249,8	2	899	373667	2219940,4	2	940	373466,1	2219895,6	2	981	372826,8	2220511,5
2	818	372514,3	2220772,1	2	859	373443,3	2220238,7	2	900	373698,4	2219924,3	2	941	373474,2	2219908,8	2	982	372783,4	2220529,7
2	819	372543,9	2220772,7	2	860	373453,4	2220185,3	2	901	373796,9	2219847,3	2	942	373473,7	2219918,6	2	983	372761,4	2220530,9
2	820	372582,4	2220770,8	2	861	373458,2	2220143,6	2	902	373829,3	2219822	2	943	373467,3	2219926,8	2	984	372723,9	2220531,1
2	821	372623,3	2220762,5	2	862	373505,5	2220107,5	2	903	373832,7	2219811,8	2	944	373451,4	2219949	2	985	372692,3	2220520,5
2	822	372674,2	2220736,1	2	863	373513,9	2220095,1	2	904	373844,2	2219807	2	945	373424,5	2219956,9	2	986	372645,7	2220499,8
2	823	372658,5	2220702,1	2	864	373517,7	2220060,8	2	905	373869,7	2219807,9	2	946	373423,4	2219873,5	2	987	372617	2220480,5
2	824	372640,7	2220662,7	2	865	373512,3	2220002,4	2	906	373884,7	2219808,9	2	947	373399,7	2219919,7	2	988	372572,4	2220465,2
2	825	372768,4	2220685,8	2	866	373503	2219963	2	907	373892,7	2219803,7	2	948	373395,9	2219939,7	2	989	372585,1	2220502,4
2	826	372803,8	2220669,4	2	867	373504,3	2219933,8	2	908	373901,1	2219791,3	2	949	373396,5	2219963,7	2	990	372557,6	2220501,4
2	827	372929,6	2220624,1	2	868	373512,2	2219908,6	2	909	373906	2219784,1	2	950	373396,8	2220006,3	2	991	372536,2	2220510,5
2	828	373011,5	2220612,7	2	869	373519,7	2219902,9	2	910	373912,5	2219779,5	2	951	373391,5	2220043,5	2	992	372519,3	2220529,5
2	829	373019,5	2220609,3	2	870	373528,7	2219901,8	2	911	373891,4	2219760,6	2	952	373377,6	2220066,3	2	993	372505,4	2220541,8
2	830	373093,3	2220578	2	871	373546,7	2219909,9	2	912	373851,3	2219750,1	2	953	373375,7	2220069,1	2	994	372491,5	2220557,5
2	831	373143,3	2220485,9	2	872	373562,8	2219922,3	2	913	373789,3	2219757,2	2	954	373374,2	2220071,1	2	995	372463,1	2220573,3
2	832	373161,7	2220466,3	2	873	373570,3	2219927,7	2	914	373766,4	2219766,6	2	955	373354,4	2220099,8	2	996	372389,6	2220590,1
2	833	373170,1	2220462,2	2	874	373587,4	2219932,2	2	915	373740,5	2219794,4	2	956	373316,5	2220120,1	2	997	372369,1	2220582,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	998	372310	2220571,8	2	1039	371116,4	2220171	2	1080	370020,1	2219554,4	2	1121	369771,1	2219732,6	2	1162	370950,3	2220234,5
2	999	372267,9	2220562,2	2	1040	371112,8	2220144,2	2	1081	369971,6	2219564,4	2	1122	369790,8	2219755,7	2	1163	370946,6	2220283,5
2	1000	372230,9	2220567,4	2	1041	371107,7	2220132,9	2	1082	369954,6	2219567	2	1123	369819,9	2219777,5	2	1164	370969,3	2220307
2	1001	372213,9	2220568,3	2	1042	371095,6	2220116,7	2	1083	369928,6	2219563,5	2	1124	369860,1	2219799,2	2	1165	371004,5	2220343,4
2	1002	372155,9	2220576,1	2	1043	371076	2220096,5	2	1084	369915	2219552,4	2	1125	369897,7	2219818,3	2	1166	371010,1	2220354,7
2	1003	372120	2220580,4	2	1044	371077,4	2220082,6	2	1085	369913,2	2219586,3	2	1126	369920,2	2219821,1	2	1167	371022,4	2220400,2
2	1004	372078,1	2220596,2	2	1045	371079,8	2220067,1	2	1086	369909,2	2219659,7	2	1127	369943,3	2219824,1	2	1168	371067,2	2220442,5
2	1005	372046,1	2220601,4	2	1046	371073,1	2220050,1	2	1087	369900,2	2219655,9	2	1128	369969,7	2219818,8	2	1169	371101,9	2220468,8
2	1006	372008,6	2220601,6	2	1047	371062,5	2220023,3	2	1088	369890,1	2219651,5	2	1129	369988,2	2219809,1	2	1170	371123	2220496,2
2	1007	371967,4	2220582,2	2	1048	371037,3	2219990,1	2	1089	369877,6	2219648,2	2	1130	370011,6	2219789	2	1171	371147,3	2220531,2
2	1008	371936,3	2220570,9	2	1049	370999,5	2219956,2	2	1090	369872	2219634,2	2	1131	370041	2219774,7	2	1172	371156,9	2220551,5
2	1009	371906,7	2220559,8	2	1050	370969,9	2219943,4	2	1091	369871,3	2219608,2	2	1132	370088,9	2219758,3	2	1173	371166,1	2220577,4
2	1010	371862,2	2220551,7	2	1051	370901,2	2219910,5	2	1092	369861,3	2219598,3	2	1133	370110,4	2219752,4	2	1174	371187,2	2220597,6
2	1011	371833,7	2220551,9	2	1052	370857,5	2219887,6	2	1093	369845,2	2219593,1	2	1134	370123,4	2219751	2	1175	371225,9	2220626,7
2	1012	371804,2	2220561,1	2	1053	370828,9	2219871,5	2	1094	369834,2	2219592,3	2	1135	370143,4	2219748,7	2	1176	371260	2220644,3
2	1013	371770,8	2220578,5	2	1054	370732	2219819	2	1095	369824,7	2219594,9	2	1136	370165,9	2219746,3	2	1177	371289,7	2220663,7
2	1014	371755,4	2220594	2	1055	370723,5	2219811,1	2	1096	369818,3	2219598,6	2	1137	370171,4	2219747,1	2	1178	371306,3	2220685,7
2	1015	371684,5	2220610,1	2	1056	370709,4	2219807,3	2	1097	369811,8	2219602,4	2	1138	370192,4	2219750	2	1179	371357,8	2220675,7
2	1016	371672,9	2220602,6	2	1057	370688,2	2219776,3	2	1098	369809,8	2219604,9	2	1139	370220	2219760,7	2	1180	371365,4	2220699,3
2	1017	371645,4	2220595,5	2	1058	370673,2	2219766,8	2	1099	369803,3	2219605,7	2	1140	370270,7	2219800,2	2	1181	371387,1	2220719,7
2	1018	371620,9	2220595,7	2	1059	370649,6	2219752,2	2	1100	369796,8	2219605,8	2	1141	370298,4	2219823,1	2	1182	371407,6	2220719,5
2	1019	371596,4	2220598,2	2	1060	370634	2219747,5	2	1101	369789,8	2219601,3	2	1142	370327,5	2219837,1	2	1183	371412	2220706,6
2	1020	371571,5	2220613,1	2	1061	370618	2219742,7	2	1102	369777,7	2219594,3	2	1143	370363	2219840,1	2	1184	371408,3	2220679,6
2	1021	371558,9	2220608,3	2	1062	370583	2219739,1	2	1103	369771,2	2219592,7	2	1144	370379,6	2219845,7	2	1185	371408,2	2220665,5
2	1022	371528,2	2220574,3	2	1063	370562,9	2219728,4	2	1104	369762,7	2219595,7	2	1145	370393,1	2219849,5	2	1186	371483,7	2220651,5
2	1023	371489,6	2220557,4	2	1064	370552,3	2219719,4	2	1105	369760,3	2219603,9	2	1146	370423,2	2219870,5	2	1187	371490,3	2220665,2
2	1024	371466	2220551,9	2	1065	370531,7	2219695,1	2	1106	369766,8	2219611,3	2	1147	370445,4	2219888,3	2	1188	371505,4	2220678,6
2	1025	371441,5	2220548,8	2	1066	370509,5	2219673,4	2	1107	369778,9	2219618,9	2	1148	370536,3	2219955,2	2	1189	371516,9	2220677,9
2	1026	371420,3	2220516,4	2	1067	370495,5	2219665	2	1108	369786	2219632,8	2	1149	370578,9	2219967,8	2	1190	371536,4	2220673,5
2	1027	371403,7	2220503,5	2	1068	370481,9	2219656,9	2	1109	369792,5	2219642,5	2	1150	370590,1	2219987,6	2	1191	371545,8	2220671,6
2	1028	371364	2220476,1	2	1069	370429,2	2219637,3	2	1110	369800,1	2219651,6	2	1151	370629,6	2219997	2	1192	371558,3	2220663,5
2	1029	371328,9	2220461,7	2	1111	370399,7	2219626,6	2	1111	369801,7	2219662,4	2	1152	370672,9	2220029,4	2	1193	371572,3	2220663,4
2	1030	371317,1	2220422,7	2	1071	370384,1	2219613,2	2	1112	369824,7	2219669,2	2	1153	370697,5	2220049,5	2	1194	371582,8	2220661,2
2	1031	371287,9	2220379,8	2	1072	370379	2219594,7	2	1113	369830,8	2219678,7	2	1154	370711,1	2220059,9	2	1195	371598,7	2220654,1
2	1032	371259,2	2220351,9	2	1073	370362,8	2219570,5	2	1114	369828,9	2219694	2	1155	370737,7	2220072,4	2	1196	371612,7	2220649,7
2	1033	371201,3	2220303,8	2	1074	370312,6	2219544	2	1115	369844	2219715	2	1156	370756,7	2220081,6	2	1197	371618,6	2220640,4
2	1034	371191,3	2220291,8	2	1116	370288,6	2219538,6	2	1116	369848,1	2219724,4	2	1157	370773,8	2220088,9	2	1198	371629,4	2220679,9
2	1035	371190,2	2220277,9	2	1076	370244,5	2219533,4	2	1117	369824,1	2219723,4	2	1158	370827	2220120,9	2	1199	371605,9	2220686,4
2	1036	371181	2220246,2	2	1077	370186	2219531,4	2	1118	369789	2219717	2	1159	370867,7	2220139,9	2	1200	371589,5	2220695,7
2	1037	371164,8	2220219,5	2	1078	370125	2219536,6	2	1119	369761	2219712,2	2	1160	370896,8	2220162,9	2	1201	371576,7	2220719,5
2	1038	371149,1	2220198,5	2	1079	370084,5	2219543	2	1120	369756	2219711,6	2	1161	370940,2	2220215,9	2	1202	371583,3	2220738,9

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	1203	371591,8	2220744,8	2	1244	372447,4	2221404,2	2	1285	373533,1	2222461	2	1325	372939,8	2220503,6	2	1365	372681,6	2220561,6
2	1204	371603,3	2220747,4	2	1245	372454,9	2221401,9	2	1286	373547,7	2222477,6	2	1326	372931,8	2220507,2	2	1366	372683	2220549,8
2	1205	371618,3	2220744,1	2	1246	372469,4	2221397,2	2	1287	373598,1	2222532,1	2	1327	372925,9	2220514,4	2	1367	372682,9	2220540,6
2	1206	371633,3	2220735,9	2	1247	372481,9	2221397,1	2	1288	373649,9	2222579,1	2	1328	372910,5	2220539,6	2	1368	372673,8	2220527,8
2	1207	371644,8	2220735,9	2	1248	372487,4	2221402,2	2	1289	373670	2222596,9	2	1329	372892,1	2220559,2	2	1369	372662,3	2220519,7
2	1208	371655,5	2220774,7	2	1249	372522,4	2221482,3	2	1290	373684,1	2222611,8	2	1330	372877,2	2220565,5	2	1370	372652,3	2220517,7
2	1209	371650,1	2220789,3	2	1250	372590,3	2221615,8	2	1291	373690,2	2222625,7	2	1331	372865,2	2220565	2	1371	372644,8	2220520,3
2	1210	371649,7	2220809,2	2	1251	372617	2221648	2	1292	373688	2222666,1	2	1332	372854,1	2220560	2	1372	372641,8	2220528
2	1211	371654,9	2220830,8	2	1252	372628,6	2221660,6	2	1293	373695,1	2222683,9	2	1333	372852,6	2220552,3	2	1373	372644,9	2220538,8
2	1212	371663	2220846,9	2	1253	372646,8	2221689,8	2	1294	373709,2	2222706,4	2	1334	372861,5	2220539,4	2	1374	372652	2220553,6
2	1213	371677,6	2220854,3	2	1254	372663,5	2221718,1	2	1295	373720,9	2222724,9	2	1335	372873,9	2220527,1	2	1375	372652,6	2220561,8
2	1214	371723,7	2221024,2	2	1255	372703,1	2221730,9	2	1296	373726,5	2222742,6	2	1336	372874,4	2220517,9	2	1376	372645,1	2220569,5
2	1215	371827,8	2221266,2	2	1256	372759,7	2221737,5	2	1297	373737,6	2222757,4	2	1337	372868,3	2220512,8	2	1377	372635,1	2220572,7
2	1216	371863,3	2221272,7	2	1257	372794,7	2221740,1	2	1298	373752,7	2222773,1	2	1338	372861,3	2220510,7	2	1378	372610,1	2220573,8
2	1217	371869,8	2221273,9	2	1258	372831,7	2221744,5	2	1299	373764,8	2222789,8	2	1339	372840,8	2220515,5	2	1379	372620,8	2220605,7
2	1218	371924,5	2221294,7	2	1259	372860,2	2221745,3	2	1300	373766,9	2222803,6	2	1340	372816,4	2220527,4	2	1359	372650,9	2220612,5
2	1219	371960,6	2221309,7	2	1260	372887,7	2221741,8	2	1301	373786,5	2222822,5	2	1341	372797,5	2220542,9	2	1380	373028,1	2220380,6
2	1220	372009,7	2221319,5	2	1261	372908,7	2221737,9	2	1302	373802,1	2222838	2	1342	372786	2220547,6	2	1381	373036	2220379,5
2	1221	372042,3	2221333,4	2	1262	372941,7	2221740	2	1303	373811,8	2222857,1	2	1343	372767	2220550,3	2	1382	373043	2220374,9
2	1222	372071,3	2221338,3	2	1263	373060,1	2221784,9	2	1304	373818,8	2222868,2	2	1344	372754,1	2220555	2	1383	373043,5	2220364,6
2	1223	372095,8	2221333,1	2	1264	373098,8	2221815,2	2	1305	373832,4	2222879,8	2	1345	372746,6	2220560,2	2	1384	373030,9	2220355,5
2	1224	372125,8	2221332,9	2	1265	373145,1	2221870,4	2	1306	373848,5	2222897,8	2	1346	372743,6	2220565,8	2	1385	373020,9	2220353,5
2	1225	372164,3	2221338,7	2	1266	373168,3	2221885,2	2	1307	373864,2	2222931,2	2	1347	372745,1	2220570,9	2	1386	373006,9	2220356,1
2	1226	372182,4	2221339,6	2	1267	373220	2221919	2	1308	373872,3	2222942,1	2	1348	372750,2	2220576,5	2	1387	372997,4	2220363,4
2	1227	372198,3	2221322,3	2	1268	373278,4	2221978,1	2	1309	373896,4	2222952,3	2	1349	372755,7	2220577,5	2	1388	372999	2220371
2	1228	372211,7	2221317,2	2	1269	373307,7	2222021,8	2	1310	373927,5	2222960,2	2	1350	372764,7	2220576,4	2	1389	373012	2220379,2
2	1229	372222,8	2221322,2	2	1270	373351,2	2222091,4	2	1311	373954,5	2222960	2	1351	372769,2	2220575,9	2	1380	373028,1	2220380,6
2	1230	372229,9	2221347,3	2	1271	373377,3	2222117,7	2	648	373978,5	2222968,5	2	1352	372778,7	2220579,9	3	1390	373841,7	2216308,1
2	1231	372240	2221358,4	2	1272	373381,9	2222133,3	2	1312	372769,9	2220611,3	2	1353	372780,8	2220584,6	3	1391	373863,7	2216306,6
2	1232	372261	2221360,3	2	1273	373400	2222149	2	1313	372780,4	2220610,7	2	1354	372779,3	2220589,7	3	1392	373913,1	2216294,1
2	1233	372292,5	2221356	2	1274	373421,9	2222196,8	2	1314	372801,9	2220603,3	2	1355	372771,8	2220592,8	3	1393	373916,5	2216281,8
2	1234	372316,5	2221345,8	2	1275	373433,6	2222227,1	2	1315	372823,4	2220597,6	2	1356	372759,9	2220601,6	3	1394	373926	2216269,5
2	1235	372342,5	2221343,7	2	1276	373445,7	2222246,1	2	1316	372841,8	2220596,5	2	1357	372758,9	2220604,7	3	1395	373940,4	2216259,8
2	1236	372361,1	2221359,8	2	1277	373450,3	2222261,1	2	1317	372848,8	2220590,8	2	1358	372762,4	2220609,2	3	1396	373982,9	2216265,6
2	1237	372364,7	2221377,6	2	1278	373457,9	2222275,7	2	1318	372858,3	2220587,1	2	1312	372769,9	2220611,3	3	1397	374026	2216267,5
2	1238	372368,8	2221390,3	2	1279	373463	2222292,9	2	1319	372872,8	2220589,1	2	1359	372650,9	2220612,5	3	1398	374056	2216266,9
2	1239	372375,8	2221395,5	2	1280	373473,6	2222316,9	2	1320	372890,3	2220587,4	2	1360	372671,9	2220609,3	3	1399	374096	2216260,5
2	1240	372397,3	2221396,5	2	1281	373483,8	2222343,6	2	1321	372903,8	2220581,2	2	1361	372687,8	2220602	3	1400	374114,9	2216252,9
2	1241	372402,4	2221404,5	2	1282	373489,5	2222365,9	2	1322	372917,2	2220568,3	2	1362	372699,7	2220586,6	3	1401	374128,9	2216243,2
2	1242	372411,4	2221409,1	2	1283	373497,6	2222387,3	2	1323	372943	2220535,8	2	1363	372698,2	2220576,9	3	1402	374143,8	2216233
2	1243	372425,9	2221411,9	2	1284	373515,9	2222428,1	2	1324	372954,8	2220508,6	2	1364	372686,6	2220566,7	3	1403	374155,3	2216231,3

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	1404	374163,3	2216231,6	3	1445	373857,5	2216198,6	3	1486	373044,8	2215679,2	3	1527	374539	2215151,1	3	1568	375314	2214940,1
3	1405	374170,4	2216238,2	3	1446	373819,5	2216197,1	3	1487	373047,8	2215680,9	3	1528	374588,6	2215159,3	3	1569	375372,8	2214916,4
3	1406	374179,9	2216244,2	3	1447	373765,4	2216189,1	3	1488	373054,8	2215679,8	3	1529	374709,6	2215159,6	3	1570	375377,3	2214913,3
3	1407	374193,4	2216245,9	3	1448	373740,4	2216191,5	3	1489	373108,7	2215660,5	3	1530	374856,4	2215186,5	3	1571	375379,8	2214912,1
3	1408	374198,4	2216235,8	3	1449	373707,4	2216198,3	3	1490	373162,5	2215622,7	3	1531	374901,9	2215185,9	3	1572	375381,7	2214898,1
3	1409	374198,3	2216222,2	3	1450	373684,9	2216199,7	3	1491	373203,3	2215590,7	3	1532	374951,8	2215179,3	3	1573	375394,1	2214798,1
3	1410	374200,2	2216214,3	3	1451	373665,9	2216198,1	3	1492	373219,7	2215573,3	3	1533	374968,3	2215171,5	3	1574	375391,6	2214800,5
3	1411	374204,7	2216208,6	3	1452	373639,3	2216189,5	3	1493	373229,2	2215563	3	1534	375006,5	2215203,6	3	1575	375382,6	2214804,5
3	1412	374212,2	2216206,8	3	1453	373600,2	2216167,6	3	1494	373241,6	2215549,7	3	1535	375079,6	2215284,7	3	1576	375371,6	2214808,8
3	1413	374224,2	2216207,6	3	1454	373545,6	2216163	3	1495	373283,3	2215504,9	3	1536	375108,8	2215316,7	3	1577	375277,8	2214846,9
3	1414	374243,7	2216210,6	3	1455	373500,1	2216160,6	3	1496	373312,1	2215464,7	3	1537	375142,5	2215352,3	3	1578	375216	2214870,2
3	1415	374270,8	2216219,1	3	1456	373492,6	2216157,2	3	1497	373319,5	2215448,7	3	1538	375218,9	2215408,3	3	1579	375193,6	2214887,7
3	1416	374289,3	2216223	3	1457	373489	2216143,6	3	1498	373324,9	2215434,6	3	1539	375261,1	2215429	3	1580	375190,4	2214867,7
3	1417	374313,8	2216216,2	3	1458	373492,4	2216122,2	3	1499	373356,2	2215402	3	1540	375273,1	2215427,5	3	1581	375188,4	2214862,7
3	1418	374326,3	2216217,9	3	1459	373426,1	2216081,5	3	1500	373404,4	2215360,3	3	1541	375289,1	2215425,6	3	1582	375181,9	2214862,1
3	1419	374342,3	2216222,2	3	1460	373374,9	2216061,8	3	1501	373425,4	2215348,9	3	1542	375320,5	2215421,2	3	1583	375178,5	2214872,9
3	1420	374369,8	2216208,9	3	1461	373364,4	2216061	3	1502	373469,7	2215324,5	3	1543	375368,5	2215408,2	3	1584	375172,7	2214905,8
3	1421	374374,1	2216186,5	3	1462	373350,8	2216051,6	3	1503	373499,1	2215307,7	3	1544	375397,5	2215407,5	3	1585	375167,7	2214913,3
3	1422	374370,5	2216170,4	3	1463	373329,3	2216044,9	3	1504	373545,4	2215268,3	3	1545	375329,2	2215371	3	1586	375152,3	2214922,3
3	1423	374363,9	2216161,7	3	1464	373312,7	2216030,1	3	1505	373568,2	2215234,2	3	1546	375334,9	2215313,3	3	1587	375127,4	2214937,8
3	1424	374350,4	2216154,3	3	1465	373306,6	2216009,2	3	1506	373631,6	2215142,9	3	1547	375325,9	2215315,6	3	1588	375052,6	2214983,9
3	1425	374322	2216167,6	3	1466	373306,9	2215982,5	3	1507	373672,8	2215093,2	3	1548	375299,9	2215323	3	1589	375001,2	2215004,4
3	1426	374275	2216180,6	3	1467	373306,8	2215962,8	3	1508	373716,2	2215076,6	3	1549	375277,9	2215325,9	3	1590	374969,4	2215023,4
3	1427	374255	2216182	3	1468	373298,6	2215946,2	3	1509	373767,1	2215054,2	3	1550	375270,9	2215322,5	3	1591	374940,2	2215073,7
3	1428	374231,5	2216180	3	1469	373281	2215918,8	3	1510	373816	2215031,4	3	1551	375209,6	2215277,3	3	1592	374922,7	2215082,1
3	1429	374203,9	2216170,1	3	1470	373260,4	2215916,3	3	1511	373874,4	2215025,2	3	1552	375153,2	2215217,1	3	1593	374563,4	2215053,8
3	1430	374162,9	2216168,6	3	1471	373238,9	2215907,7	3	1512	373984,9	2215019,8	3	1553	375117,9	2215178	3	1594	374489,7	2215028,1
3	1431	374127,9	2216178	3	1472	373223,3	2215895,9	3	1513	374050,5	2215014,7	3	1554	375076,6	2215131,7	3	1595	374463,6	2215015,2
3	1432	374100,1	2216196,2	3	1473	373205	2215854,5	3	1514	374057,5	2215014,1	3	1555	375040,4	2215100,8	3	1596	374416,8	2214974,9
3	1433	374081,7	2216221,2	3	1474	373191,8	2215819,1	3	1515	374103,4	2214998,1	3	1556	375042,9	2215096	3	1597	374414,3	2214972,8
3	1434	374072,7	2216227,4	3	1475	373168,7	2215814,5	3	1516	374138,2	2214978,5	3	1557	375051,8	2215091,9	3	1598	374358,5	2214930,3
3	1435	374064,3	2216229,7	3	1476	373102,4	2215760,7	3	1517	374162,7	2214965,1	3	1558	375098,2	2215073,4	3	1599	374309,8	2214898,3
3	1436	374057,3	2216228	3	1477	373059,9	2215762,7	3	1518	374167,2	2214965,1	3	1559	375124,1	2215056,6	3	1600	374274,7	2214883,5
3	1437	374053,7	2216220,1	3	1478	373044,8	2215747,9	3	1519	374195,7	2214968,8	3	1560	375142,1	2215045,4	3	1601	374229,1	2214869,7
3	1438	374054,7	2216212,7	3	1479	373035,7	2215742,7	3	1520	374239,3	2214978,2	3	1561	375191,9	2215015,7	3	1602	374218,4	2214834,6
3	1439	374058,1	2216204,8	3	1480	373027,2	2215729,9	3	1521	374303,5	2215014,1	3	1562	375199,4	2215016,3	3	1603	374210,9	2214767
3	1440	374060,1	2216196,9	3	1481	373020	2215699	3	1522	374332,7	2215036,3	3	1563	375241,3	2215002,8	3	1604	374204,3	2214671,7
3	1441	374055	2216191,2	3	1482	373021,3	2215682	3	1523	374353,8	2215052,5	3	1564	375259,1	2214971,7	3	1605	374187,5	2214623,1
3	1442	374044,5	2216190	3	1483	373024,8	2215674,5	3	1524	374407,6	2215099,3	3	1565	375263,1	2214961,2	3	1606	374182,2	2214582,5
3	1443	374006,5	2216194,1	3	1484	373031,8	2215670,5	3	1525	374450,8	2215120,6	3	1566	375264,1	2214959,7	3	1607	374182,8	2214517,6
3	1444	373882,9	2216189,7	3	1485	373042,3	2215676,2	3	1526	374514,5	2215142,7	3	1567	375265,6	2214958,4	3	1608	374185,2	2214415,2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	1609	374208,3	2214363,3	3	1650	375734	2213675	3	1691	376006	2213192,5	3	1732	374593,9	2213807,4	3	1773	373168,6	2215481,4
3	1610	374249,5	2214312,3	3	1651	375767,9	2213652,4	3	1692	376008,1	2213209,1	3	1733	374582,9	2213807,3	3	1774	373135,3	2215516,6
3	1611	374242,5	2214308	3	1652	375800,7	2213622,9	3	1693	376010,2	2213220,3	3	1734	374554	2213819,7	3	1775	373102,5	2215542,4
3	1612	374241,5	2214303,9	3	1653	375817,1	2213608,3	3	1694	376011,7	2213229	3	1735	374514,7	2213853,2	3	1776	373079,1	2215558,5
3	1613	374240,4	2214295,8	3	1654	375830,5	2213588,9	3	1695	376008,8	2213237,8	3	1736	374487	2213912,3	3	1777	373062,2	2215570,9
3	1614	374248,3	2214279	3	1655	375846,7	2213553	3	1696	376004,3	2213246,1	3	1737	374475,2	2213948,1	3	1778	373030,2	2215582,4
3	1615	374266,2	2214259,1	3	1656	375864,1	2213534,5	3	1697	375999,9	2213253,8	3	1738	374463,9	2213964,8	3	1779	373013,7	2215584,9
3	1616	374291,1	2214237,7	3	1657	375896,9	2213506,7	3	1698	375974,2	2213303,2	3	1739	374454,4	2213973,9	3	1780	372971,9	2215609,9
3	1617	374335,4	2214210,9	3	1658	375906,4	2213502,9	3	1699	375955,8	2213325,6	3	1740	374450,5	2213981,2	3	1781	372949,1	2215641,8
3	1618	374412,5	2214144,1	3	1659	375913,3	2213485,3	3	1700	375926,5	2213348,3	3	1741	374354,5	2214070,4	3	1782	372940,7	2215661,2
3	1619	374471,1	2214082,1	3	1660	375971,5	2213436,5	3	1701	375862,4	2213416,2	3	1742	374318,7	2214105,8	3	1783	372932,8	2215679,3
3	1620	374557,5	2213987,5	3	1661	375993,9	2213422,5	3	1702	375795,7	2213469	3	1743	374160,6	2214259,8	3	1784	372928,8	2215685,1
3	1621	374574,1	2213988,4	3	1662	376025,8	2213397,8	3	1703	375753,4	2213507,5	3	1744	374088,2	2214420,8	3	1785	372923,4	2215690,2
3	1622	374577,5	2213907,6	3	1663	376111,2	2213290,1	3	1704	375733,6	2213530,1	3	1745	374094,3	2214516,7	3	1786	372911,4	2215693,2
3	1623	374700,7	2213918,8	3	1664	376116	2213269,4	3	1705	375722,2	2213559,8	3	1746	374095,5	2214552,2	3	1787	372900,9	2215693,9
3	1624	374877,5	2213965,3	3	1665	376120,8	2213240	3	1706	375678,4	2213582	3	1747	374094,9	2214608,2	3	1788	372862,8	2215694
3	1625	374974,3	2214003,2	3	1666	376119,2	2213224	3	1707	375528,9	2213678,9	3	1748	374122,3	2214677	3	1789	372845,8	2215689,6
3	1626	375003,3	2214007,1	3	1667	376122,1	2213197,1	3	1708	375515	2213692,1	3	1749	374078,4	2214765,6	3	1790	372775,5	2215645,4
3	1627	375056,8	2214001,7	3	1668	376116,3	2213149,3	3	1709	375495,6	2213701	3	1750	374094,3	2214829,1	3	1791	372676,1	2215590,3
3	1628	375101,3	2214001,7	3	1669	376128,1	2213128,2	3	1710	375446,1	2213705,7	3	1751	374100,6	2214885,3	3	1792	372623,9	2215561,8
3	1629	375173,7	2213968,2	3	1670	376133	2213114	3	1711	375395,1	2213718,2	3	1752	374062,3	2214906,5	3	1793	372585,3	2215540,7
3	1630	375226,4	2213926,3	3	1671	376137,9	2213098,2	3	1712	375359,8	2213745,4	3	1753	374036,8	2214915,5	3	1794	372504,1	2215518,9
3	1631	375272,2	2213885,4	3	1672	376137,4	2213088,7	3	1713	375332	2213778	3	1754	373989,8	2214919,3	3	1795	372490,5	2215511,2
3	1632	375297,5	2213857,4	3	1673	376136,8	2213079,6	3	1714	375323	2213774,8	3	1755	373848,8	2214926,4	3	1796	372477	2215501,9
3	1633	375309,4	2213849,7	3	1674	376138,3	2213075,5	3	1715	375301,9	2213773,3	3	1756	373788,3	2214934,1	3	1797	372450,2	2215457,5
3	1634	375334,9	2213848,5	3	1675	376148	2213034	3	1716	375275,9	2213763,8	3	1757	373678,6	2214984,1	3	1798	372433	2215429,9
3	1635	375359,9	2213843,8	3	1676	376144,8	2212998,6	3	1717	375273	2213786,3	3	1758	373675,1	2214985,2	3	1799	372411,5	2215429,9
3	1636	375388,3	2213823,9	3	1677	376038,8	2212990,4	3	1718	375257,2	2213809,4	3	1759	373612,2	2215009	3	1800	372382,5	2215430,2
3	1637	375412,7	2213810	3	1678	376045,4	2213019,5	3	1719	375235,8	2213837	3	1760	373551,7	2215082,5	3	1801	372357	2215435,6
3	1638	375433,6	2213781,4	3	1679	376046,5	2213028,9	3	1720	375178,7	2213893,7	3	1761	373485,8	2215177,8	3	1802	372344,5	2215438,3
3	1639	375450	2213770,7	3	1680	376042,6	2213045,8	3	1721	375145,3	2213921,8	3	1762	373469,9	2215201	3	1803	372320	2215442,4
3	1640	375495,5	2213762,8	3	1681	376035,2	2213065,1	3	1722	375110,5	2213943	3	1763	373441,6	2215225,4	3	1804	372309	2215433,1
3	1641	375539,5	2213762	3	1682	376036,8	2213086,4	3	1723	375058	2213952,5	3	1764	373433,1	2215230,2	3	1805	372272,7	2215401,2
3	1642	375571,5	2213759,2	3	1683	376028,4	2213101	3	1724	375025,9	2213939,4	3	1765	373411,1	2215236	3	1806	372232,7	2215390,7
3	1643	375593,4	2213746,7	3	1684	376013,1	2213134,5	3	1725	375001,7	2213915,4	3	1766	373394,7	2215249	3	1807	372183,7	2215395,3
3	1644	375619,8	2213734,9	3	1685	376014,7	2213146,6	3	1726	375000,6	2213888,3	3	1767	373361,3	2215269,5	3	1808	372176,2	2215391,6
3	1645	375633,7	2213720,9	3	1686	374975,1	2213156,1	3	1727	374975,1	2213887,6	3	1768	373347,4	2215277,7	3	1809	372156	2215375,1
3	1646	375652,2	2213706,8	3	1687	376017,3	2213163,3	3	1728	374911,4	2213860,6	3	1769	373286,7	2215329,4	3	1810	372143,4	2215361,3
3	1647	375670,6	2213695,7	3	1688	376018,4	2213171,8	3	1729	374821,7	2213836,3	3	1770	373239	2215379,8	3	1811	372110,3	2215341,5
3	1648	375697,5	2213685,9	3	1689	376019,4	2213178,9	3	1730	374751,6	2213825,1	3	1771	373225,7	2215414,2	3	1812	372067,8	2215337,1
3	1649	375717,5	2213680	3	1690	376017,9	2213183,1	3	1731	374625,4	2213807,7	3	1772	373205,9	2215441,4	3	1813	372040,7	2215334,1

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	1814	372020,2	2215325,9	3	1855	370860,1	2214366,1	3	1896	370083,2	2213966,6	3	1937	371294,3	2215006,8	3	1978	372609,1	2215668,1
3	1815	371986,6	2215312,9	3	1856	370818,8	2214333,3	3	1897	370112,4	2213997,1	3	1938	371304	2215029,4	3	1979	372642,2	2215686,8
3	1816	371937,3	2215274,8	3	1857	370805,8	2214323,6	3	1898	370151,1	2214023,9	3	1939	371317,2	2215058,9	3	1980	372724,5	2215731,6
3	1817	371897,7	2215258,8	3	1858	370713,1	2214296,8	3	1899	370169,1	2214031,9	3	1940	371325,2	2215070,1	3	1981	372749,2	2215746,7
3	1818	371869,1	2215246,5	3	1859	370676,4	2214274,3	3	1900	370201,9	2214067,2	3	1941	371364,2	2215132,7	3	1982	372805,9	2215782,5
3	1819	371836	2215239,4	3	1860	370635,7	2214241,1	3	1901	370216	2214090,1	3	1942	371403,4	2215161,3	3	1983	372842	2215791,7
3	1820	371834	2215236,6	3	1861	370599	2214217,5	3	1902	370243,8	2214132,6	3	1943	371481,1	2215192,1	3	1984	372869,5	2215794,4
3	1821	371826,4	2215223,2	3	1862	370567,9	2214209,6	3	1903	370264,4	2214148,8	3	1944	371533,8	2215226,1	3	1985	372930,2	2215821,8
3	1822	371813,3	2215206,6	3	1863	370513,8	2214196	3	1904	370279	2214159,9	3	1945	371589,9	2215236,9	3	1986	372964,7	2215818
3	1823	371798,2	2215188,1	3	1864	370488,3	2214187,9	3	1905	370310,7	2214194,5	3	1946	371652,4	2215234,7	3	1987	372988,2	2215817,6
3	1824	371759,5	2215152,8	3	1865	370458,2	2214177,3	3	1906	370328,9	2214214,9	3	1947	371675,9	2215234,4	3	1988	373000,2	2215814,2
3	1825	371689,3	2215134	3	1866	370418,6	2214158,6	3	1907	370364,6	2214243,9	3	1948	371710,5	2215243,4	3	1989	373009,6	2215799,8
3	1826	371664,8	2215134,8	3	1867	370398,4	2214142,5	3	1908	370420,3	2214270,1	3	1949	371725,1	2215256,8	3	1990	373025,7	2215817,6
3	1827	371597,8	2215136,6	3	1868	370362,7	2214101,9	3	1909	370478,9	2214290,4	3	1950	371742,8	2215278,7	3	1991	373036,8	2215825
3	1828	371571,7	2215131,5	3	1869	370344,5	2214084,2	3	1910	370558,6	2214310,5	3	1951	371751,4	2215294,3	3	1992	373057,9	2215851,5
3	1829	371557,7	2215122,6	3	1870	370325,4	2214069,8	3	1911	370583,7	2214327,6	3	1952	371765,5	2215309,9	3	1993	373079,1	2215873,3
3	1830	371530,6	2215104,8	3	1871	370319,9	2214064,9	3	1912	370618,4	2214356,2	3	1953	371783,1	2215329,8	3	1994	373105,9	2215920,1
3	1831	371487,4	2215084,2	3	1872	370281,5	2214006,4	3	1913	370673,1	2214389,6	3	1954	371811,7	2215336,4	3	1995	373181,6	2215946,5
3	1832	371463,8	2215072,1	3	1873	370246,8	2213968	3	1914	370760,3	2214414,5	3	1955	371838,2	2215342,2	3	1996	373194,7	2215966,6
3	1833	371424,6	2215040,6	3	1874	370228,6	2213948,8	3	1915	370787	2214435,5	3	1956	371859,3	2215351,2	3	1997	373209,9	2215991,9
3	1834	371405,4	2215011,1	3	1875	370211,6	2213941,2	3	1916	370827,3	2214490,8	3	1957	371887,4	2215362,4	3	1998	373217,5	2216010,2
3	1835	371395,8	2214989,2	3	1876	370200	2213936,2	3	1917	370896,1	2214600	3	1958	371936,6	2215400,7	3	1999	373218,2	2216034,2
3	1836	371383,5	2214950,3	3	1877	370176,9	2213920,4	3	1918	370922,8	2214630	3	1959	371969,2	2215413,3	3	2000	373212,8	2216046,1
3	1837	371373,3	2214842,1	3	1878	370141,7	2213883,7	3	1919	370936,4	2214645,3	3	1960	372016,3	2215432,2	3	2001	373218,8	2216054
3	1838	371367	2214797,7	3	1879	370087,1	2213802,8	3	1920	370960,5	2214665,8	3	1961	372078,4	2215439	3	2002	373247,6	2216099,7
3	1839	371362,4	2214781,9	3	1880	370078,5	2213783,5	3	1921	370976,6	2214679,2	3	1962	372100,1	2215463,5	3	2003	373284,8	2216133
3	1840	371357,8	2214769,1	3	1881	370073,4	2213760,6	3	1922	370995,7	2214694,6	3	1963	372129,8	2215494,5	3	2004	373322	2216153,9
3	1841	371341,1	2214738,2	3	1882	370071,8	2213752,9	3	1923	371022,8	2214709,4	3	1964	372170,4	2215503,6	3	2005	373372,1	2216169,4
3	1842	371309,4	2214707	3	1883	370067,5	2213704,1	3	1924	371078,5	2214732,3	3	1965	372202,8	2215494	3	2006	373440,4	2216216,6
3	1843	371287,8	2214690,9	3	1884	370066,4	2213689,3	3	1925	371122,1	2214746,2	3	1966	372224,8	2215492	3	2007	373462,6	2216237
3	1844	371268,7	2214677	3	1885	370064,6	2213687,5	3	1926	371174,1	2214752,9	3	1967	372245,4	2215510,5	3	2008	373536,8	2216270
3	1845	371227,1	2214661,9	3	1886	369957,3	2213680,3	3	1927	371199,7	2214758,3	3	1968	372281,1	2215537,6	3	2009	373576,5	2216291,7
3	1846	371191	2214654,1	3	1887	369960,3	2213687	3	1928	371220,8	2214773,1	3	1969	372309,7	2215541,4	3	2010	373771,1	2216296,7
3	1847	371144	2214648,1	3	1888	369967,5	2213709,5	3	1929	371243,4	2214792,4	3	1970	372321,2	2215543,8	3	2011	373814,7	2216304,8
3	1848	371084,3	2214625,7	3	1889	369972,9	2213767,7	3	1930	371258,5	2214805,7	3	1971	372350,7	2215538,8	3	1390	373841,7	2216308,1
3	1849	371066,3	2214619	3	1890	369982,7	2213814,5	3	1931	371264,6	2214817,3	3	1972	372379,6	2215533,8	4	2012	378276,5	2223796,5
3	1850	371051,7	2214611,3	3	1891	369998,9	2213851,5	3	1932	371267,7	2214835,5	3	1973	372403,4	2215572,4	4	2013	378311,3	2223762,5
3	1851	371024,5	2214589,1	3	1892	370004,5	2213858,4	3	1933	371266,8	2214853,2	3	1974	372437,1	2215595,5	4	2014	378369,5	2223706
3	1852	371007	2214573,8	3	1893	370017,1	2213877,7	3	1934	371272,3	2214920,2	3	1975	372464,7	2215612	4	2015	378352,5	2223547,3
3	1853	370976,2	2214539,6	3	1894	370032,7	2213901,1	3	1935	371279,5	2214960,3	3	1976	372547,4	2215634,2	4	2016	378277,7	2223435,4
3	1854	370910	2214434,4	3	1895	370063,6	2213947	3	1936	371292,3	2214999,6	3	1977	372568,9	2215646,3	4	2017	378209	2223331,4

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	2018	378148,5	2223254,5	4	2059	377391,5	2223527,4	5	2099	380016,6	2223929,6	5	2140	378774,1	2223858,1	6	2180	370477,3	2217001,1
4	2019	378060	2223177,8	4	2060	377432,4	2223512,2	5	2100	380028,7	2223869,6	5	2141	378748,7	2223831,7	6	2181	370480,8	2217000
4	2020	378082,8	2223152,4	4	2061	377469,3	2223490,1	5	2101	380029,7	2223865	5	2142	378718,7	2223876,2	6	2182	370482,8	2216998,4
4	2021	378061,7	2223134,9	4	2062	377512,5	2223450,8	5	2102	380042,7	2223800,6	5	2143	378659,3	2223964,9	6	2183	370492,8	2216992,3
4	2022	378022,6	2223121,2	4	2063	377559,2	2223405,7	5	2103	379983,4	2223826,6	5	2144	378647,9	2223982,2	6	2184	370508,7	2216983,5
4	2023	377951,9	2223102,4	4	2064	377606,1	2223377,9	5	2104	379963,4	2223835,4	5	2145	378585,7	2223961,3	6	2185	370534,2	2216969,7
4	2024	377870,3	2223085,2	4	2065	377625,5	2223360,5	5	2105	379913,1	2223854,9	5	2146	378639,6	2224021,6	6	2186	370551,6	2216959,9
4	2025	377803,8	2223085,7	4	2066	377656,4	2223339,6	5	2106	379882,5	2223855,5	5	2147	378673,5	2224076,9	6	2187	370564,1	2216957,3
4	2026	377678,4	2223108,6	4	2067	377708,3	2223320,9	5	2107	379849,5	2223856,3	5	2148	378694,7	2224102	6	2188	370574,5	2216944,2
4	2027	377556,6	2223149,5	4	2068	377763,3	2223318,3	5	2108	379824,1	2223862,5	5	2149	378780,5	2224145,2	6	2189	370592,4	2216922
4	2028	377491,8	2223187,2	4	2069	377778,7	2223309,1	5	2109	379793,1	2223877,8	5	2150	378819,6	2224162,8	6	2190	370598,8	2216914,8
4	2029	377470,9	2223206,3	4	2070	377876,8	2223314,9	5	2110	379772,7	2223888,1	5	2151	378884,4	2224200,7	6	2191	370608,2	2216903
4	2030	377447	2223225,1	4	2071	377976,9	2223319,4	5	2111	379731,7	2223894,4	5	2152	378897,9	2224207,4	6	2192	370639,5	2216868,3
4	2031	377422,7	2223245	4	2072	378017,1	2223351,1	5	2112	379653,7	2223896,9	5	2153	378916,5	2224216,7	6	2193	370658,9	2216841,3
4	2032	377396,8	2223265	4	2073	378090,2	2223440,2	5	2113	379621,2	2223894,1	5	2154	378957	2224218,4	6	2194	370669,7	2216812,5
4	2033	377379,3	2223277,2	4	2074	378130,5	2223493,9	5	2114	379597,2	2223894,3	5	2155	378984,6	2224225,3	6	2195	370674,5	2216787,3
4	2034	377365,9	2223289,4	4	2075	378195,7	2223586,5	5	2115	379574,2	2223903,5	5	2156	378996,1	2224229,7	6	2196	370684,8	2216758,3
4	2035	377342,1	2223311,6	4	2076	378214,4	2223624,3	5	2116	379491,5	2223957	5	2157	379015,7	2224237,3	6	2197	370690,2	2216728,7
4	2036	377313,6	2223321,6	4	2077	378221,2	2223673,6	5	2117	379487,6	2223971,5	5	2158	379059,2	2224243	6	2198	370692,1	2216712,4
4	2037	377283,1	2223319,1	4	2078	378228,5	2223710,3	5	2118	379260,9	2224029,7	5	2159	379083,7	2224243,6	6	2199	370694	2216699,2
4	2038	377245	2223315,9	4	2079	378250,7	2223752,6	5	2119	379256,8	2224013,5	5	2080	379126,7	2224244,6	6	2200	370695,3	2216678,3
4	2039	377199,5	2223316,2	4	2012	378276,5	2223796,5	5	2120	379210,3	2224013,9	6	2160	370262	2217744,6	6	2201	370692,7	2216659,8
4	2040	377143,1	2223323,4	5	2080	379126,7	2224244,6	5	2121	379191,8	2224016	6	2161	370304,7	2217696,3	6	2202	370689,5	2216632,6
4	2041	377114,6	2223328,2	5	2081	379158,7	2224238,4	5	2122	379175,8	2224013	6	2162	370297,7	2217685,1	6	2203	370643,5	2216543,7
4	2042	377079,1	2223338,8	5	2082	379196,7	2224226	5	2123	379154,8	2224022,6	6	2163	370300,6	2217680,2	6	2204	370621,8	2216517,2
4	2043	377054,7	2223349,2	5	2083	379291,1	2224215,3	5	2124	379128	2224043,6	6	2164	370319,4	2217644,6	6	2205	370576	2216481,1
4	2044	377030,3	2223366,6	5	2084	379364,1	2224205,7	5	2125	379113,5	2224045,8	6	2165	370346,1	2217599,7	6	2206	370534,4	2216456,8
4	2045	377008,4	2223386,1	5	2085	379451,5	2224183	5	2126	379098,5	2224044,6	6	2166	370364,8	2217545,6	6	2207	370506,2	2216434,3
4	2046	376991,5	2223405,7	5	2086	379559,3	2224140,9	5	2127	379081,9	2224037	6	2167	370372,6	2217516,6	6	2208	370471,6	2216418,1
4	2047	376978,7	2223431,2	5	2087	379625,1	2224107,1	5	2128	379049,8	2224030,3	6	2168	370377,4	2217479,2	6	2209	370442	2216411,5
4	2048	377027,9	2223454,7	5	2088	379658	2224091,8	5	2129	379036,8	2224026,4	6	2169	370384,6	2217436,9	6	2210	370414,5	2216403,2
4	2049	377026,6	2223495,2	5	2089	379674,9	2224086,6	5	2130	379022,8	2224024,5	6	2170	370384,4	2217409,7	6	2211	370399,8	2216385,1
4	2050	377077,1	2223570,3	5	2090	379737,1	2224104,4	5	2131	379010,3	2224024,6	6	2171	370390,8	2217382,3	6	2212	370390,3	2216373,3
4	2051	377110,4	2223620	5	2091	379774,1	2224099,1	5	2132	378988,3	2224022,9	6	2172	370396,6	2217358,8	6	2213	370357,4	2216314
4	2052	377141,3	2223591	5	2092	379823,4	2224076,6	5	2133	378958,7	2224009,4	6	2173	370410,3	2217317,9	6	2214	370307,1	2216275,4
4	2053	377167,6	2223558,7	5	2093	379863,8	2224051	5	2134	378926,5	2223984,4	6	2174	370417,6	2217285,7	6	2215	370257,4	2216241,6
4	2054	377188	2223544,8	5	2094	379918,3	2224047,7	5	2135	378883,9	2223972,6	6	2175	370426,9	2217245,6	6	2216	370224,7	2216221,9
4	2055	377213,4	2223534,3	5	2095	379939,8	2224046,2	5	2136	378827,2	2223945,6	6	2176	370441,1	2217203	6	2217	370170,6	2216197,5
4	2056	377244,4	2223531,8	5	2096	379949,3	2224045,5	5	2137	378809,6	2223932,7	6	2177	370447,8	2217159,9	6	2218	370168,7	2216223,6
4	2057	377296	2223536	5	2097	379995,7	2224032,1	5	2138	378797,5	2223920,6	6	2178	370453,5	2217111,9	6	2219	370116,3	2216166,7
4	2058	377357	2223535,6	5	2098	380005,9	2223981	5	2139	378786,3	2223888,3	6	2179	370465,3	2217069,2	6	2220	370104,2	2216153,5

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	2221	370063,5	2216112,6	6	2262	370219,4	2217562,8	7	2302	381338,6	2224791,1	8	2342	375633,6	2222800,9	8	2383	376107	2223144,6
6	2222	370019,7	2216076,1	6	2263	370232,5	2217583,3	7	2303	381501,7	2224947	8	2343	375630,1	2222805,9	8	2384	376153,1	2223165,3
6	2223	369990,5	2216050,7	6	2264	370230	2217587,5	7	2304	381554	2224997,4	8	2344	375642,7	2222816,5	8	2385	376199,3	2223183,8
6	2224	369944,2	2216002,6	6	2265	370223,2	2217608,8	7	2305	381657,7	2225328,3	8	2345	375644,8	2222824,5	8	2386	376234,8	2223179,9
6	2225	369910	2215972,6	6	2266	370221,3	2217623,4	7	2306	381695,5	2225450,1	8	2346	375647,3	2222830,6	8	2387	376266,4	2223194
6	2226	369843,6	2215913,8	6	2267	370221,4	2217645,7	7	2307	381773,6	2225696,1	8	2347	375644,3	2222838,7	8	2388	376288	2223206,6
6	2227	369777,9	2215813,9	6	2268	370218,5	2217662,3	7	2308	381774,4	2225698,7	8	2348	375640,4	2222841,3	8	2389	376283,6	2223221,7
6	2228	369757,2	2215780,8	6	2269	370217,6	2217677,8	7	2309	381815,9	2225831,8	8	2349	375629,3	2222839,8	8	2390	376301,6	2223227,6
6	2229	369751,6	2215755,7	6	2270	370218,7	2217698,2	7	2274	381828,3	2225871,3	8	2350	375616,3	2222836,3	8	2391	376347,2	2223241,6
6	2230	369752,9	2215731,4	6	2271	370233,3	2217710,7	8	2310	376432,5	2223285,4	8	2351	375598,3	2222838,5	8	2392	376368,9	2223261,8
6	2231	369542,8	2215805	6	2272	370247,3	2217712,6	8	2311	376483,5	2223277	8	2352	375567,8	2222841,7	8	2393	376404,5	2223275,1
6	2232	369549,5	2215811,6	6	2273	370258,9	2217721,2	8	2312	376506,9	2223266,2	8	2353	375537,8	2222842,9	8	2310	376432,5	2223285,4
6	2233	369651,5	2215911,5	6	2160	370262	2217744,6	8	2313	376501,6	2223222,8	8	2354	375525,3	2222835,4	9	2394	368511	2220191,1
6	2234	369704,7	2215941,5	7	2274	381828,3	2225871,3	8	2314	376497,1	2223212,7	8	2355	375519,7	2222826,3	9	2395	368484,8	2220143,1
6	2235	369750,9	2215967,7	7	2275	381944,7	2225859,3	8	2315	376488,5	2223206,2	8	2356	375524,7	2222818,7	9	2396	368487,1	2220122,8
6	2236	369825,3	2216013,6	7	2276	381995,3	2225854,3	8	2316	376460,5	2223201,8	8	2357	375544,1	2222806,5	9	2397	368488,5	2220100,1
6	2237	369871,8	2216098,2	7	2277	381955,3	2225788,1	8	2317	376452,9	2223191,7	8	2358	375506,1	2222802,2	9	2398	368491,3	2220076,8
6	2238	369879,3	2216102,2	7	2278	381896,7	2225785,5	8	2318	376454,9	2223186,1	8	2359	375451,2	2222821,7	9	2399	368503,2	2220057
6	2239	370166,4	2216256,4	7	2279	381857,4	2225648,9	8	2319	376464,3	2223177,5	8	2360	375422,7	2222832,9	9	2400	368518,1	2220041,8
6	2240	370301,1	2216349,5	7	2280	381799	2225445,8	8	2320	376364,2	2223089,6	8	2361	375440,4	2222851,5	9	2401	368532,6	2220036,6
6	2241	370464,4	2216473,8	7	2281	381777,5	2225370,2	8	2321	376376	2223056,3	8	2362	375479,8	2222835,7	9	2402	368551,6	2220032,4
6	2242	370514,4	2216545,2	7	2282	381768,8	2225339,6	8	2322	376286,2	2223004,6	8	2363	375492,3	2222832,1	9	2403	368565,4	2220007,6
6	2243	370568,2	2216655,5	7	2283	381747,4	2225270,7	8	2323	376219	2222978,2	8	2364	375502,3	2222832,1	9	2404	368572,3	2219985,3
6	2244	370564,5	2216662,9	7	2284	381715,7	2225168,3	8	2324	376180,4	2222963,2	8	2365	375507,3	2222837,1	9	2405	368575,6	2219963
6	2245	370510,9	2216770,7	7	2285	381691,7	2225090	8	2325	376200	2222987,9	8	2366	375506,4	2222849,8	9	2406	368576	2219939,8
6	2246	370496	2216793,5	7	2286	381682,5	2225061,4	8	2326	376203,1	2222997	8	2367	375489,5	2222863,5	9	2407	368569,4	2219923,6
6	2247	370486	2216791,1	7	2287	381655,4	2224973,3	8	2327	376202,6	2223004,1	8	2368	375463	2222876,6	9	2408	368579,2	2219900,8
6	2248	370473,1	2216810,6	7	2288	381478,2	2224790,9	8	2328	376193,7	2223010,7	8	2369	375529,5	2222949,4	9	2409	368593,6	2219878,5
6	2249	370478,2	2216826,6	7	2289	381429,8	2224738,1	8	2329	376160,1	2222999,9	8	2370	375592	2222947,7	9	2410	368604,5	2219861,2
6	2250	370476,5	2216829,6	7	2290	381380,6	2224698,8	8	2330	376132,4	2222971,6	8	2371	375629,1	2222951,3	9	2411	368624,9	2219844,9
6	2251	370429,2	2216910	7	2291	381283	2224612,7	8	2331	376050,5	2222913	8	2372	375666,7	2222974,3	9	2412	368650,8	2219827,6
6	2252	370400	2216956	7	2332	380949	2224414,2	8	2332	375939,3	2222893,6	8	2373	375711,8	2222989,1	9	2413	368700,4	2219836,3
6	2253	370354	2217074,2	7	2293	380866,7	2224367	8	2333	375931,3	2222807	8	2374	375743	2223015,2	9	2414	368730,9	2219840,2
6	2254	370346,9	2217092,4	7	2294	380837,6	2224346,4	8	2334	375894,8	2222891,5	8	2375	375757,1	2223027,9	9	2415	368737,9	2219834,1
6	2255	370322,3	2217161,1	7	2295	380754,1	2224268,5	8	2335	375874,9	2222915,8	8	2376	375808,9	2223064,4	9	2416	368776,3	2219820,7
6	2256	370287,9	2217251	7	2296	380785,1	2224350,6	8	2336	375844,4	2222914,3	8	2377	375835,8	2223056,7	9	2417	368804,8	2219820,5
6	2257	370224,1	2217417,9	7	2297	380824,3	2224454,4	8	2337	375833,8	2222896,5	8	2378	375856,3	2223059	9	2418	368833,8	2219817,2
6	2258	370215,1	2217441,7	7	2298	380911,7	2224507	8	2338	375831,7	2222884,4	8	2379	375868,4	2223070,5	9	2419	368880,2	2219804,8
6	2259	370189,5	2217516,6	7	2299	380996,5	2224557,9	8	2339	375824,7	2222874	8	2380	375888,1	2223092,5	9	2420	368899,7	2219794,6
6	2260	370206,7	2217543,1	7	2300	381092,9	2224615,6	8	2340	375815,1	2222861,2	8	2381	375915,1	2223098	9	2421	368948,2	2219789,2
6	2261	370212,4	2217552	7	2301	381259,6	2224715,7	8	2341	375677,2	2222812,2	8	2382	376000,7	2223109,9	9	2422	368992,6	2219770,7

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
9	2423	369059,9	2219738	10	2463	374980	2223216,5	10	2504	375338,1	2223052,8	10	2545	374938,6	2223158,8	11	2585	356733,5	2211760,7
9	2424	369100,3	2219721,5	10	2464	374968,9	2223204,9	10	2505	375331,1	2223045,7	10	2546	374879,6	2223164,1	11	2586	356730,8	2211738,8
9	2425	369146,8	2219719,2	10	2465	374955,9	2223203,1	10	2506	375333,5	2223037,6	10	2547	374850,6	2223163,5	11	2587	356724,6	2211706,7
9	2426	369168,7	2219710	10	2466	374952,3	2223188,1	10	2507	375343,5	2223029,8	10	2548	374792,6	2223154,3	11	2588	356711,9	2211677,9
9	2427	369197,2	2219699,6	10	2467	374978,3	2223183	10	2508	375356,9	2223023	10	2549	374768,5	2223144,1	11	2589	356700,8	2211651
9	2428	369237,6	2219679,2	10	2468	375013,3	2223180,5	10	2509	375372,4	2223016,7	10	2550	374748,5	2223142	11	2590	356703,2	2211638,5
9	2429	369289,9	2219652,5	10	2469	375034,7	2223168	10	2510	375400,4	2223013,7	10	2551	374731,9	2223144	11	2591	356730	2211606,2
9	2430	369322,3	2219635,2	10	2470	375045,1	2223149,9	10	2511	375424,4	2223009	10	2552	374725	2223157,6	11	2592	356752,9	2211589,1
9	2431	369367,2	2219618,7	10	2471	375057,5	2223129,1	10	2512	375435,8	2222994,6	10	2553	374718,6	2223163,7	11	2593	356766,7	2211567
9	2432	369270	2219512,3	10	2472	375072,9	2223115,8	10	2513	375482,1	2222965,2	10	2554	374706,5	2223155,4	11	2594	356767,1	2211552,2
9	2433	369267,9	2219502,4	10	2473	375084,5	2223121,4	10	2514	375487,6	2222963,4	10	2555	374686,4	2223136	11	2595	356766	2211523,6
9	2434	369266,4	2219498,8	10	2474	375095,1	2223139,4	10	2515	375416,5	2222885	10	2556	374668,3	2223123,7	11	2596	356760,8	2211503,9
9	2435	369258,4	2219492,3	10	2475	375098,6	2223145	10	2516	375383,8	2222849,8	10	2557	374662,4	2223132	11	2597	356747,8	2211492,4
9	2436	369245,8	2219487,6	10	2476	375098,7	2223145,2	10	2517	375335,5	2222886,5	10	2558	374669,9	2223146,6	11	2598	356737,2	2211488,7
9	2437	369238,3	2219485,8	10	2477	375101,7	2223151	10	2518	375323,6	2222895,4	10	2559	374678	2223157,1	11	2599	356725,2	2211491,6
9	2438	369228,3	2219487,7	10	2478	375100,7	2223157,4	10	2519	375308,7	2222905,9	10	2560	374683,1	2223171	11	2600	356716,3	2211501
9	2439	369222,9	2219495,4	10	2479	375131,7	2223162,3	10	2520	375266,8	2222935,7	10	2561	374670,1	2223176	11	2601	356698,9	2211514,6
9	2440	369220	2219515,3	10	2480	375226,4	2223178,8	10	2521	375229,5	2222964,8	10	2562	374642,6	2223172,8	11	2602	356680,4	2211516,1
9	2441	369193,4	2219517	10	2481	375245,8	2223167,4	10	2522	375149,1	2222992,2	10	2563	374620,6	2223178,2	11	2603	356662,3	2211512,5
9	2442	369182,5	2219517,6	10	2482	375259,8	2223157,5	10	2523	375162,9	2223035,6	10	2564	374583,6	2223179,2	11	2604	356653,3	2211505,6
9	2443	369071	2219529,2	10	2483	375287,7	2223144,5	10	2524	375161,5	2223049,1	10	2565	374579,1	2223182,6	11	2605	356645,2	2211496,8
9	2444	369038,2	2219553,5	10	2484	375328,1	2223133	10	2525	375140	2223046,5	10	2566	374577,7	2223190,5	11	2606	356639,8	2211498,8
9	2445	368988,9	2219590,1	10	2485	375330,5	2223111,9	10	2526	375129	2223048,1	10	2567	374598,8	2223202,8	11	2607	356620,3	2211505
9	2446	368818,6	2219634,9	10	2486	375335,4	2223096,2	10	2527	375124,1	2223063,2	10	2568	374611,2	2223195,6	11	2608	356557,3	2211507,3
9	2447	368734,9	2219682,4	10	2487	375369,4	2223089,9	10	2528	375117,1	2223071,1	10	2569	374630,8	2223196,9	11	2609	356543,9	2211531,6
9	2448	368728,4	2219686,3	10	2488	375387,9	2223095	10	2529	375104,6	2223065,2	10	2570	374636,3	2223205,9	11	2610	356523,9	2211528,2
9	2449	368641,7	2219735,5	10	2489	375399,5	2223110	10	2530	375093,6	2223060	10	2571	374646,9	2223211,5	11	2611	356509,8	2211521,2
9	2450	368521,1	2219890,7	10	2490	375424,4	2223093,3	10	2531	375079,6	2223063,1	10	2572	374665,9	2223217,8	11	2612	356486,7	2211492,7
9	2451	368453,2	2219990,4	10	2491	375414,3	2223082,8	10	2532	375075,1	2223072,9	10	2573	374728,3	2223206,1	11	2613	356468,1	2211480
9	2452	368452,4	2220175,7	10	2492	375402,3	2223073	10	2533	375075,2	2223082,7	10	2574	374754,9	2223210	11	2614	356456,5	2211470,4
9	2453	368481,5	2220184,2	10	2493	375388,2	2223070,3	10	2534	375073,8	2223094	10	2575	374778	2223220,4	11	2615	356440,4	2211454,1
9	2394	368511	2220191,1	10	2494	375379,8	2223073,7	10	2535	375069,8	2223101,5	10	2576	374797,5	2223216,2	11	2616	356406,3	2211440
10	2454	374895,3	2223260,7	10	2495	375364,3	2223077,9	10	2536	375056,8	2223096,7	10	2577	374815,5	2223220,2	11	2617	356382,7	2211430,9
10	2455	374905,3	2223260,6	10	2496	375359,3	2223072,6	10	2537	375051,7	2223086,2	10	2578	374842,1	2223233,9	11	2618	356325	2211401,1
10	2456	374909,7	2223247,1	10	2497	375360,7	2223068,5	10	2538	375049,6	2223076,1	10	2579	374874,1	2223242,4	11	2619	356306,4	2211385,9
10	2457	374918,2	2223241,7	10	2498	375370,2	2223060,7	10	2539	375038,6	2223068,7	10	2454	374895,3	2223260,7	11	2620	356294,2	2211358,4
10	2458	374944,2	2223250,6	10	2499	375371,6	2223054,1	10	2540	375021,6	2223074	11	2580	356723,5	2211844,5	11	2621	356289,6	2211335,9
10	2459	374957,2	2223251,6	10	2500	375364	2223052,7	10	2541	375007,2	2223083,5	11	2581	356730,5	2211843	11	2622	356269,5	2211323,2
10	2460	374968,7	2223253,8	10	2501	375357,6	2223051,6	10	2542	375000,8	2223098,6	11	2582	356735	2211836,8	11	2623	356256,9	2211313,6
10	2461	374977,7	2223248,5	10	2502	375353,1	2223051	10	2543	374978,9	2223125,8	11	2583	356738,9	2211826,5	11	2624	356246,9	2211303,9
10	2462	374982,6	2223233,4	10	2503	375345,1	2223053	10	2544	374966	2223142,1	11	2584	356735,6	2211782	11	2625	356227,8	2211298,5

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
11	2626	356216,8	2211290,3	11	2667	356538,4	2211599,3	12	2707	369239,1	2214299,9	13	2747	367641,6	2224929,8	13	2788	367635,9	2225284,2
11	2627	356212,7	2211278,1	11	2668	356579,8	2211593,8	12	2708	369272,8	2214341,3	13	2748	367636,9	2224894,4	13	2789	367661,4	2225283,1
11	2628	356210	2211254,6	11	2669	356616,8	2211587	12	2709	369284,8	2214423,4	13	2749	367641,3	2224877,5	13	2790	367675,9	2225282,5
11	2629	356199,9	2211232,7	11	2670	356615,7	2211573,6	12	2710	369284,5	2214454,2	13	2750	367648,7	2224860,6	13	2791	367705	2225289,5
11	2630	356192,7	2211209,7	11	2671	356616,7	2211567	12	2711	369286,2	2214479,6	13	2751	367645,1	2224840,4	13	2792	367713	2225294
11	2631	356194,1	2211194,3	11	2672	356623,2	2211567,5	12	2712	369275,3	2214576,4	13	2752	367645,4	2224813,5	13	2793	367747,9	2225354,3
11	2632	356195,1	2211182,6	11	2673	356629,7	2211573	12	2713	369310,9	2214588,4	13	2753	367662,7	2224778,8	13	2794	367757,6	2225380,1
11	2633	356186,5	2211167,8	11	2674	356631,9	2211601,7	12	2714	369324,4	2214595	13	2754	367664,6	2224760,3	13	2717	367763,6	2225380,5
11	2634	356171,8	2211149	11	2675	356638,1	2211633,3	12	2715	369351,7	2214636,7	13	2755	367657,4	2224731,3	14	2795	369933,7	2218261,7
11	2635	356144,7	2211133,8	11	2676	356645,4	2211672,2	12	2716	369392,6	2214699,5	13	2756	367652,7	2224703,5	14	2796	369987,1	2218234,2
11	2636	356135,1	2211117	11	2677	356639,5	2211687,5	12	2691	369414,1	2214766,5	13	2757	367646,1	2224684,6	14	2797	370022,3	2218192,5
11	2637	356127	2211100,7	11	2678	356634,1	2211708,5	13	2717	367763,6	2225380,5	13	2758	367641,1	2224682,5	14	2798	370039,1	2218153,6
11	2638	356105,9	2211085,5	11	2679	356644,3	2211737,1	13	2718	367771	2225368,2	13	2759	367636,6	2224685,5	14	2799	370052,3	2218112,1
11	2639	356078,3	2211065,7	11	2680	356655,4	2211751,9	13	2719	367776	2225366,1	13	2760	367634,1	2224691,8	14	2800	370059,6	2218085,6
11	2640	356051,2	2211057,2	11	2681	356662,4	2211758,5	13	2720	367794	2225365,9	13	2761	367629,7	2224705,8	14	2801	370104,8	2218030,5
11	2641	356017,1	2211047,2	11	2682	356677,9	2211754,8	13	2721	367789,4	2225345,3	13	2762	367631,8	2224722,6	14	2802	370122,1	2217994,8
11	2642	356004,5	2211035	11	2683	356686,4	2211753,2	13	2722	367775,3	2225331,1	13	2763	367637,9	2224740,7	14	2803	370131,9	2217967,1
11	2643	355996,4	2211018,2	11	2684	356695,9	2211756,7	13	2723	367759,6	2225306	13	2764	367639,6	2224761,7	14	2804	370139,7	2217936,7
11	2644	355990,9	2211011	11	2685	356704	2211772	13	2724	367766,9	2225279,4	13	2765	367630,7	2224786,6	14	2805	370159,8	2217872,5
11	2645	355981,4	2211008,5	11	2686	356706,1	2211781,7	13	2725	367775,9	2225267,1	13	2766	367622,1	2224847,2	14	2806	370183,5	2217817,2
11	2646	355967,4	2211021,9	11	2687	356703,7	2211801,2	13	2726	367791,3	2225253,5	13	2767	367618,5	2224910	14	2807	370189,9	2217802,8
11	2647	355960	2211034,6	11	2688	356701,8	2211812,9	13	2727	367789,6	2225230,4	13	2768	367615,1	2224932,4	14	2808	370216,9	2217801,2
11	2648	355956,1	2211041,4	11	2689	356704,9	2211828,3	13	2728	367783,5	2225209,3	13	2769	367601,4	2224966,7	14	2809	370244,7	2217769
11	2649	355945,1	2211047,6	11	2690	356713	2211838,4	13	2729	367777,4	2225197,2	13	2770	367606,5	2224988,9	14	2810	370241,6	2217758,3
11	2650	355965,7	2211068,8	11	2691	356723,5	2211844,5	13	2730	367769,4	2225191,3	13	2771	367637,2	2225019,5	14	2811	370232,1	2217752,5
11	2651	355997,9	2211092,3	12	2691	369414,1	2214766,5	13	2731	367758	2225204,9	13	2772	367629,8	2225035,1	14	2812	370222,1	2217760,4
11	2652	356021,5	2211100	12	2692	369421,8	2214728	13	2732	367752,1	2225220	13	2773	367618,3	2225038,5	14	2813	370212,7	2217769,9
11	2653	356062,7	2211136,1	12	2693	369424,1	2214695,2	13	2733	367755,6	2225234,8	13	2774	367608,3	2225038,2	14	2814	370204,8	2217787,7
11	2654	356084,9	2211169,2	12	2694	369423	2214681,5	13	2734	367761,7	2225240,6	13	2775	367593,8	2225034,1	14	2815	370195,3	2217793,1
11	2655	356110,7	2211210,1	12	2695	369445,3	2214640,2	13	2735	367755,7	2225248,3	13	2776	367566,8	2225029,2	14	2816	370189,9	2217802,8
11	2656	356115,4	2211246,4	12	2696	369460	2214601,7	13	2736	367745,3	2225251,3	13	2777	367554,5	2225061,3	14	2817	370111,8	2217798
11	2657	356145,7	2211290,5	12	2697	369463,8	2214560,5	13	2737	367732,7	2225240,4	13	2778	367536,2	2225096,7	14	2818	370072,8	2217792,4
11	2658	356171,5	2211328,2	12	2698	369471,8	2214486,6	13	2738	367729,1	2225228,2	13	2779	367524	2225148,5	14	2819	370042,2	2217781,3
11	2659	356232	2211402,1	12	2699	369466,3	2214413,5	13	2739	367728	2225210,5	13	2780	367515,2	2225178,9	14	2820	370021,3	2217800,5
11	2660	356266,8	2211447,7	12	2700	369454,2	2214310	13	2740	367726,9	2225199,2	13	2781	367506	2225195	14	2821	370012,4	2217815,2
11	2661	356314,5	2211483,8	12	2701	369431,6	2214229,1	13	2741	367725,3	2225188,2	13	2782	367510,7	2225253,2	14	2822	370003	2217831,7
11	2662	356354,2	2211507,2	12	2702	369428,5	2214206,5	13	2742	367715,3	2225182,4	13	2783	367519,7	2225258,6	14	2823	369996,1	2217849,3
11	2663	356390,8	2211522,8	12	2703	369373	2214189,8	13	2743	367693,3	2225185,5	13	2784	367535,8	2225265,2	14	2824	369994,2	2217871,9
11	2664	356424	2211543,1	12	2704	369358,5	2214199,7	13	2744	367680,9	2225114,8	13	2785	367555,8	2225270,2	14	2825	369985,4	2217898
11	2665	356462,1	2211569,8	12	2705	369291,8	2214254,2	13	2745	367658,3	2225028,2	13	2786	367576,9	2225279,3	14	2826	369972,6	2217927,1
11	2666	356498,8	2211588,5	12	2706	369260,9	2214279,6	13	2746	367650	2224979,8	13	2787	367604,9	2225285,9	14	2827	369962,7	2217947,1

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	2828	369954,4	2217970,8	16	2867	356057	2211021,3	16	2908	356040,4	2211012,2	18	2947	376991,8	2223676	18	2988	376789,6	2223513,4
14	2829	369946,6	2218005,4	16	2868	356064,9	2211018,7	16	2867	356057	2211021,3	18	2948	377021,8	2223679,9	18	2989	376777,7	2223521,8
14	2830	369954,7	2218018	16	2869	356064,4	2211012,6	17	2909	375861,5	2222851,2	18	2949	377023	2223628,8	18	2990	376774,3	2223532,3
14	2831	369970,2	2218028,3	16	2870	356059,4	2211007,5	17	2910	375875,9	2222840,5	18	2950	377025,6	2223499,6	18	2991	376778,9	2223552,4
14	2832	370002,4	2218057,2	16	2871	356032,7	2210978	17	2911	375880,9	2222827,7	18	2951	377007,1	2223501,9	18	2992	376782,5	2223565
14	2833	370001,2	2218076,7	16	2872	355998,9	2210928,6	17	2912	375893,6	2222790	18	2952	376991,1	2223500,9	18	2993	376786,5	2223576,6
14	2834	369995,6	2218160,3	16	2873	355960	2210881,8	17	2913	375908,9	2222755,3	18	2953	376983,6	2223501	18	2994	376795,1	2223590,2
14	2835	369938,1	2218167,5	16	2874	355930,1	2210819,6	17	2914	375923,2	2222719,8	18	2954	376978,6	2223504	18	2995	376806,2	2223604,3
14	2795	369933,7	2218261,7	16	2875	355909,8	2210774,6	17	2915	375927,8	2222652,8	18	2955	376978,7	2223509,6	18	2996	376828,4	2223631
15	2836	368374,3	2224512,5	16	2876	355877,5	2210727,3	17	2916	375940,3	2222581,8	18	2956	376991,3	2223523,2	18	2997	376858,6	2223666,2
15	2837	368417,1	2224484,9	16	2877	355858,3	2210695	17	2917	375972,7	2222553,9	18	2957	377002,4	2223536,8	18	2998	376860,2	2223671,8
15	2838	368454	2224461,9	16	2878	355836,1	2210670,6	17	2918	375992,3	2222498,1	18	2958	377004,9	2223547,4	18	2943	376968,4	2223696,5
15	2839	368492,3	2224429,2	16	2879	355805,5	2210654,5	17	2919	376012,4	2222435,5	18	2959	377001	2223554	19	2999	355317	2209820,5
15	2840	368533,4	2224373,6	16	2880	355775,8	2210617,4	17	2920	376033	2222376	18	2960	376976,4	2223550,6	19	3000	355314,7	2209784,5
15	2841	368581,3	2224279,4	16	2881	355767	2210570,1	17	2921	376040,3	2222346,4	18	2961	376956,3	2223535,6	19	3001	355297,6	2209766,9
15	2842	368591,6	2224249,7	16	2882	355739,2	2210534	17	2922	376043,3	2222336,2	18	2962	376937,3	2223533,2	19	3002	355285	2209743,7
15	2843	368607,9	2224205,5	16	2883	355716,1	2210517,5	17	2923	376043,2	2222329,7	18	2963	376924,8	2223525,7	19	3003	355267,3	2209721,2
15	2844	368620,5	2224148,7	16	2884	355706,7	2210529,2	17	2924	376037,7	2222326,7	18	2964	376900,3	2223523,7	19	3004	355258,5	2209678,3
15	2845	368640,7	2224101	16	2885	355701,8	2210550,5	17	2925	376031,7	2222327,7	18	2965	376881,8	2223537,3	19	3005	355258,4	2209647,2
15	2846	368640,2	2224090	16	2886	355696,4	2210570,1	17	2926	376026,7	2222332,8	18	2966	376863,8	2223540,5	19	3006	355268,6	2209609,7
15	2847	368641,1	2224078,2	16	2887	355694,6	2210590,5	17	2927	376019,3	2222336	18	2967	376850,8	2223541,3	19	3007	355255,5	2209592,2
15	2848	368619,6	2224077,2	16	2888	355702,7	2210606,4	17	2928	376009,5	2222372,9	18	2968	376836,9	2223545,1	19	3008	355244,4	2209577,9
15	2849	368591	2224075,8	16	2889	355708,8	2210620,5	17	2929	375995,7	2222402,5	18	2969	376828,3	2223543,5	19	3009	355215,6	2209528,7
15	2850	368557	2224074,1	16	2890	355707,4	2210633,8	17	2930	375970,8	2222421,5	18	2970	376827,3	2223534,9	19	3010	355181,8	2209483
15	2851	368524	2224151,4	16	2891	355701,9	2210641,3	17	2931	375961,5	2222447,1	18	2971	376826,7	2223527,2	19	3011	355165,1	2209450,1
15	2852	368498,8	2224202,9	16	2892	355687	2210653,1	17	2932	375928,1	2222478,1	18	2972	376833,7	2223520,9	19	3012	355155,9	2209420,3
15	2853	368462,2	2224268,5	16	2893	355675	2210664,8	17	2933	375905,7	2222485,4	18	2973	376845,7	2223514,8	19	3013	355148,8	2209410
15	2854	368426,5	2224317,2	16	2894	355695,8	2210700,5	17	2934	375801,4	2222602,9	18	2974	376849,6	2223508	19	3014	355132,6	2209379,1
15	2855	368404,3	2224356	16	2895	355728,8	2210697,2	17	2935	375828,7	2222647,8	18	2975	376885,7	2223514,8	19	3015	355063,3	2209414,9
15	2856	368387	2224386,8	16	2896	355756,7	2210690,7	17	2936	375832,3	2222656,9	18	2976	376888,6	2223508,7	19	3016	355065,8	2209418,6
15	2857	368388,1	2224404,1	16	2897	355758	2210739,2	17	2937	375830,3	2222667,5	18	2977	376894,6	2223500,4	19	3017	355085,6	2209454,9
15	2858	368372,7	2224431,2	16	2898	355816	2210804,8	17	2938	375824,4	2222677,1	18	2978	376888	2223491,1	19	3018	355107,7	2209476,8
15	2859	368335,7	2224420,1	16	2899	355846,7	2210840	17	2939	375820,4	2222679,2	18	2979	376878,5	2223485,1	19	3019	355124,3	2209494,4
15	2860	368330,2	2224432,3	16	2900	355882,7	2210908,2	17	2940	375811,4	2222677,7	18	2980	376852	2223488,2	19	3020	355132,8	2209489,7
15	2861	368324,8	2224446,7	16	2901	355908,9	2210943,4	17	2941	375837,3	2222826,5	18	2981	376823,4	2223481,6	19	3021	355150,3	2209485
15	2862	368300,8	2224450,6	16	2902	355941,2	2210978,6	17	2942	375846,4	2222842,2	18	2982	376795,4	2223469,8	19	3022	355163,3	2209486,7
15	2863	368279,9	2224456,6	16	2903	355950,1	2210964,2	17	2909	375861,5	2222851,2	18	2983	376781,3	2223467,6	19	3023	355174,9	2209497,2
15	2864	368261,5	2224475,3	16	2904	355978,2	2210977,4	18	2943	376968,4	2223696,5	18	2984	376773,9	2223475,2	19	3024	355179,9	2209504,3
15	2865	368258,2	2224504	16	2905	355993,7	2210988,2	18	2944	376968,8	2223686,7	18	2985	376780	2223488,7	19	3025	355175,9	2209509,2
15	2866	368340,7	2224507,2	16	2906	356012,8	2211001,7	18	2945	376966,7	2223674,7	18	2986	376785	2223494,2	19	3026	355167,4	2209507,9
15	2836	368374,3	2224512,5	16	2907	356023,9	2211006,7	18	2946	376975,2	2223669,6	18	2987	376797,1	2223501,2	19	3027	355151,4	2209502,7

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	3028	355140,9	2209503,8	20	3068	369357	2215375,2	20	3109	369187,6	2215407,1	21	3149	368673,2	2219418,6	21	3190	368425,2	2219589,3
19	3029	355136,4	2209510,4	20	3069	369352,1	2215398,3	20	3110	369188,8	2215427,3	21	3150	368667,2	2219418	21	3191	368416,2	2219596,6
19	3030	355136,3	2209561,7	20	3070	369350,7	2215404,5	20	3111	369192,8	2215437,9	21	3151	368659,2	2219424,6	21	3192	368415,7	2219601,4
19	3031	355142,4	2209588	20	3071	369348,2	2215414,8	20	3112	369205,9	2215455	21	3152	368650,7	2219432,3	21	3193	368419,8	2219609,4
19	3032	355161,7	2209630,4	20	3072	369343,8	2215421,4	20	3113	369219,5	2215470,1	21	3153	368641,8	2219434,5	21	3194	368423,9	2219616,7
19	3033	355181	2209681,6	20	3073	369335,3	2215422,1	20	3114	369248,1	2215479	21	3154	368632,3	2219432,8	21	3195	368422,4	2219626,2
19	3034	355208,8	2209721	20	3074	369322,3	2215419,6	20	3115	369266,1	2215478,2	21	3155	368624,7	2219423,7	21	3196	368410	2219639,8
19	3035	355256	2209747,1	20	3075	369311,8	2215421,9	20	3116	369310,5	2215462,1	21	3156	368613	2219399,7	21	3197	368383,7	2219671
19	3036	355266,6	2209757,3	20	3076	369298,8	2215431	20	3117	369319	2215460,8	21	3157	368608,5	2219395,7	21	3198	368379,8	2219681,2
19	3037	355276,8	2209793,9	20	3077	369286,4	2215446,7	20	3118	369327,6	2215466,3	21	3158	368598	2219395,4	21	3199	368378,8	2219686,4
19	3038	355281,9	2209816,2	20	3078	369277	2215453,9	20	3119	369330,1	2215474,4	21	3159	368578	2219403,2	21	3200	368379,3	2219694
19	3039	355304,5	2209819,1	20	3079	369263,5	2215456,2	20	3120	369327,7	2215482,8	21	3160	368574,1	2219406,9	21	3201	368382,4	2219700,2
19	2999	355317	2209820,5	20	3080	369243,9	2215452,6	20	3121	369329,8	2215498,7	21	3161	368574,6	2219414,9	21	3127	368388,9	2219702,3
20	3040	369301,3	2215585,8	20	3081	369232,4	2215445,5	20	3122	369322,9	2215514	21	3162	368579,7	2219426,9	22	3202	370369,9	2213355,3
20	3041	369311,8	2215582,6	20	3082	369227,8	2215435,5	20	3123	369302,6	2215546,3	21	3163	368577,7	2219434,6	22	3203	370379,3	2213348,8
20	3042	369344,2	2215559,7	20	3083	369227,2	2215422,1	20	3124	369293,2	2215563,1	21	3164	368572,3	2219437,9	22	3204	370402,2	2213325
20	3043	369356,1	2215543,7	20	3084	369234,2	2215410,9	20	3125	369290,2	2215574,7	21	3165	368564,2	2219434,3	22	3205	370410,6	2213308,2
20	3044	369366	2215525,6	20	3085	369242,2	2215406,8	20	3126	369294,3	2215581,5	21	3166	368543,2	2219426	22	3206	370412,4	2213284,6
20	3045	369374,2	2215491	20	3086	369262,2	2215409,5	20	3040	369301,3	2215585,8	21	3167	368530,7	2219423,6	22	3207	370410,7	2213242,5
20	3046	369383,3	2215426,5	20	3087	369278,7	2215406,9	21	3127	368388,9	2219702,3	21	3168	368518,7	2219425,5	22	3208	370410	2213218,4
20	3047	369389,1	2215387,8	20	3088	369287,1	2215400,9	21	3128	368395,4	2219699	21	3169	368498,7	2219432,9	22	3209	370420,3	2213189,4
20	3048	369388,9	2215354,8	20	3089	369289,6	2215392,5	21	3129	368399,8	2219690,6	21	3170	368483,8	2219445,4	22	3210	370447,5	2213142
20	3049	369371,6	2215309,1	20	3090	369287,5	2215386,2	21	3130	368419,6	2219660,1	21	3171	368478,8	2219454,9	22	3211	370448,7	2213091,7
20	3050	369350,9	2215281,2	20	3091	369278,5	2215379,8	21	3131	368459,4	2219621,5	21	3172	368481,4	2219463,7	22	3212	370457,5	2213065
20	3051	369330,8	2215262,9	20	3092	369269,5	2215375,8	21	3132	368480,3	2219605	21	3173	368486,4	2219472	22	3213	370483,8	2213029,5
20	3052	369319,2	2215257,7	20	3093	369265,9	2215367	21	3133	368491,7	2219594,3	21	3174	368496	2219476	22	3214	370507,5	2212974
20	3053	369311,7	2215258,7	20	3094	369265,7	2215339,4	21	3134	368515,5	2219564,2	21	3175	368513	2219481,4	22	3215	370526,6	2212916
20	3054	369303,3	2215265,3	20	3095	369258,6	2215315,7	21	3135	368518	2219560,6	21	3176	368520,1	2219489,4	22	3216	370545,5	2212890
20	3055	369294,8	2215276,5	20	3096	369251,5	2215304,5	21	3136	368538,8	2219528,7	21	3177	368521,6	2219496,6	22	3217	370562,3	2212867,8
20	3056	369289,4	2215287,8	20	3097	369241,4	2215295,9	21	3137	368556,8	2219520,9	21	3178	368520,7	2219504	22	3218	370570,5	2212822,1
20	3057	369285,5	2215309	20	3098	369226,9	2215293,5	21	3138	368575,8	2219513,8	21	3179	368516,7	2219510,9	22	3219	370564,9	2212806,1
20	3058	369289,2	2215339,8	20	3099	369205,4	2215293,3	21	3139	368580,2	2219505	21	3180	368490,3	2219526,1	22	3220	370457,8	2213027,2
20	3059	369299,4	2215362,5	20	3100	369193,9	2215297,1	21	3140	368580,1	2219491,9	21	3181	368480,4	2219536,7	22	3221	370399,6	2213147,8
20	3060	369309,5	2215376,1	20	3101	369191,5	2215303,1	21	3141	368586,6	2219484,6	21	3182	368474,4	2219546,6	22	3222	370382,8	2213182,3
20	3061	369321,1	2215380,5	20	3102	369196,6	2215317	21	3142	368605,5	2219471,3	21	3183	368476	2219558,7	22	3223	370378,2	2213236,7
20	3062	369329,5	2215375,4	20	3103	369212,7	2215345	21	3143	368624,9	2219460,6	21	3184	368477,5	2219564,4	22	3202	370369,9	2213355,3
20	3063	369335,4	2215365	20	3144	368656,9	2215359,6	21	3144	368656,9	2219456,4	21	3185	368478,6	2219567	23	3224	376726,9	2223560,6
20	3064	369342,4	2215356,9	20	3105	369212,4	2215370,5	21	3145	368680,9	2219450,7	21	3186	368476,6	2219581,4	23	3225	376731,9	2223558,5
20	3065	369349,4	2215355,6	20	3106	369205	2215379,3	21	3146	368684,4	2219445,6	21	3187	368468,7	2219594	23	3226	376732,9	2223555
20	3066	369353,4	2215358,7	20	3107	369193,5	2215384,6	21	3147	368682,8	2219437,9	21	3188	368457,2	2219598,7	23	3227	376731,8	2223543,9
20	3067	369357,4	2215365,8	20	3108	369189,1	2215394	21	3148	368676,7	2219424,8	21	3189	368435,2	2219589,2	23	3228	376721,2	2223525,7

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
23	3229	376715,6	2223518,7	24	3269	376683,2	2223369,9	26	3308	355680,2	2210460,7	26	3349	355581	2210346,6	27	3389	353284,3	2211972,4
23	3230	376715,1	2223511,6	24	3270	376650,6	2223354,9	26	3309	355660,1	2210435,4	26	3350	355595	2210358,5	27	3390	353285,1	2212013,1
23	3231	376720,1	2223507	24	3271	376587,4	2223337,1	26	3310	355646	2210424,9	26	3351	355608,2	2210384,5	27	3391	353282,3	2212024,8
23	3232	376723	2223498,9	24	3272	376537,7	2223309,5	26	3311	355639,4	2210411,2	26	3352	355621,5	2210422,2	27	3392	353274,4	2212036,7
23	3233	376721,5	2223492,8	24	3273	376519,6	2223290,9	26	3312	355640,8	2210399,6	26	3353	355632,6	2210441,2	27	3393	353260,1	2212060,2
23	3234	376712	2223488,4	24	3274	376504,1	2223285,7	26	3313	355639,8	2210394,5	26	3354	355645,7	2210458,8	27	3394	353255,7	2212089
23	3235	376705,4	2223483,3	24	3275	376490,1	2223295,2	26	3314	355643,3	2210392,4	26	3306	355663,8	2210478,8	27	3395	353249,6	2212141
23	3236	376703,8	2223474,2	24	3276	376482,7	2223309,4	26	3315	355649,8	2210396,3	27	3355	353265	2212201,3	27	3396	353256	2212200,3
23	3237	376707,3	2223469,2	24	3277	376485,3	2223323,5	26	3316	355656,4	2210403,7	27	3356	353275	2212198,4	27	3355	353265	2212201,3
23	3238	376710,3	2223463,5	24	3278	376485,4	2223340,8	26	3317	355661,9	2210412,8	27	3357	353279,4	2212190	28	3397	352963,9	2212783,2
23	3239	376710,7	2223457	24	3279	376490	2223350,5	26	3318	355676,5	2210420,5	27	3358	353282,1	2212179	28	3398	352975,9	2212779,5
23	3240	376707,7	2223447,9	24	3280	376499	2223359,5	26	3319	355678,9	2210411,3	27	3359	353281,2	2212163,5	28	3399	352981,8	2212765,8
23	3241	376696,1	2223433,3	24	3281	376508,1	2223367	26	3320	355673,8	2210397,5	27	3360	353275,1	2212142	28	3400	352988,7	2212732,5
23	3242	376686,6	2223434,4	24	3282	376521,6	2223366,1	26	3321	355661,6	2210369,4	27	3361	353273,4	2212113,7	28	3401	352998	2212712,9
23	3243	376672,7	2223457,7	24	3283	376532,1	2223363,8	26	3322	355660,9	2210338,7	27	3362	353281,8	2212093	28	3402	353004,5	2212707
23	3244	376660,8	2223472,5	24	3284	376542	2223350,2	26	3323	355645,2	2210303,9	27	3363	353278,6	2212068,7	28	3403	353011	2212704,9
23	3245	376651,3	2223474,6	24	3285	376555	2223356,1	26	3324	355630,5	2210271,8	27	3364	353294,5	2212051,3	28	3404	353014,5	2212708,9
23	3246	376641,8	2223471,1	24	3286	376564,1	2223369,6	26	3325	355621,9	2210255,7	27	3365	353301,7	2212020,9	28	3405	353015,5	2212713
23	3247	376641,2	2223449,7	24	3287	376579,7	2223386,9	26	3326	355616,9	2210251,8	27	3366	353303,1	2211999,4	28	3406	353002,2	2212736,8
23	3248	376620,6	2223437	24	3288	376631,8	2223388	26	3327	355612,4	2210250,5	27	3367	353306,4	2211974,1	28	3407	352996,3	2212751,6
23	3249	376590,5	2223426,7	24	3289	376638,4	2223406	26	3328	355604,4	2210254,4	27	3368	353303,4	2211956,8	28	3408	352995,8	2212758,7
23	3250	376576,5	2223423,7	24	3294	376657,4	2223413	26	3329	355612,5	2210273,4	27	3369	353290,8	2211931,5	28	3409	352999,9	2212764,1
23	3251	376564,4	2223420,8	25	3290	374229,7	2223204,3	26	3330	355618,1	2210281,1	27	3370	353283,1	2211900,7	28	3410	353006,4	2212766,8
23	3252	376554,5	2223423,9	25	3291	374236,6	2223202,5	26	3331	355625,6	2210289,9	27	3371	353282,1	2211888	28	3411	353012,4	2212765,8
23	3253	376551,5	2223429,2	25	3292	374237,6	2223194,4	26	3332	355628,6	2210295,1	27	3372	353283,1	2211865,3	28	3412	353027,8	2212750,9
23	3254	376551	2223435,2	25	3293	374236,6	2223189,8	26	3333	355615,6	2210293,1	27	3373	353284,4	2211853,6	28	3413	353038,3	2212732,3
23	3255	376551,1	2223441,2	25	3294	374228	2223178,3	26	3334	355602,5	2210278,4	27	3374	353288,2	2211831,3	28	3414	353042,2	2212723,6
23	3256	376554,1	2223450,9	25	3295	374116,4	2223093,5	26	3335	355596	2210273,1	27	3375	353295,1	2211806,2	28	3415	353051,9	2212682,8
23	3257	376569,7	2223462	25	3296	374018,6	2223047,4	26	3336	355588	2210270,4	27	3376	353300	2211792,3	28	3416	353053,3	2212677,5
23	3258	376602,9	2223482,3	25	3297	373971,9	2223024	26	3337	355583	2210273,2	27	3377	353301,4	2211785,6	28	3417	353067,7	2212662,9
23	3259	376617,9	2223491,9	25	3298	373960,4	2223021,2	26	3338	355584,1	2210282,4	27	3378	353299,4	2211774,7	28	3418	353078,2	2212650,4
23	3260	376629	2223500,5	25	3299	373954,9	2223024,7	26	3339	355588,1	2210291,9	27	3379	353297,3	2211771	28	3419	353082,2	2212643,3
23	3261	376633,1	2223517,2	25	3300	373956	2223035,7	26	3340	355594,2	2210300,7	27	3380	353295,8	2211769,2	28	3420	353078,2	2212636,7
23	3262	376662,2	2223534,7	25	3301	373965,6	2223056,4	26	3341	355602,2	2210308,3	27	3381	353294,3	2211770,5	28	3421	353072,7	2212637,5
23	3263	376718,9	2223557,6	25	3302	373976,6	2223064,4	26	3342	355615,8	2210318,2	27	3382	353292,4	2211779,2	28	3422	353065,2	2212638,5
23	3224	376726,9	2223560,6	25	3303	374048,4	2223097,5	26	3343	355623,4	2210330,8	27	3383	353289,5	2211790,1	28	3423	353023,2	2212636
24	3264	376657,4	2223413	25	3304	374165,9	2223168,9	26	3344	355618,4	2210340,7	27	3384	353283,1	2211814,8	28	3424	353008,8	2212654,5
24	3265	376672,4	2223409,9	25	3305	374218,6	2223203,8	26	3345	355603,9	2210337	27	3385	353275,3	2211847,5	28	3425	352997,9	2212667,8
24	3266	376682,4	2223404,8	25	3290	374229,7	2223204,3	26	3346	355594,4	2210333,9	27	3386	353264	2211873	28	3426	352976,5	2212704,3
24	3267	376692,3	2223392,5	26	3306	355663,8	2210478,8	26	3347	355580,8	2210327,9	27	3387	353260,1	2211918,2	28	3427	352962	2212722
24	3268	376692,2	2223381,4	26	3307	355672,3	2210471,3	26	3348	355576,4	2210334,3	27	3388	353272,8	2211942,1	28	3428	352954,6	2212741

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	3429	352951,7	2212757	31	3467	369121,8	2215360,8	32	3507	353199,6	2210686,3	34	3546	356927	2215112,9	34	3587	356822,3	2215077,7
28	3430	352951,3	2212771,3	31	3468	369120,2	2215338,7	32	3508	353176,7	2210718,2	34	3547	356921,5	2215108,7	34	3588	356823,2	2215065,9
28	3431	352955,3	2212779,4	31	3469	369120,5	2215318,8	32	3509	353166	2210737,6	34	3548	356910	2215103,9	34	3589	356823,1	2215054,2
28	3397	352963,9	2212783,2	31	3470	369121,5	2215306	32	3510	353158	2210769,4	34	3549	356904,5	2215100,4	34	3590	356828,6	2215051,5
29	3432	369366,4	2219575,1	31	3471	369125,9	2215302,9	32	3511	353151,1	2210798,1	34	3550	356902,4	2215094,1	34	3591	356845,7	2215056
29	3433	369377,9	2219567,1	31	3472	369131	2215306	32	3512	353146	2210843,4	34	3551	356905,2	2215071	34	3592	356857,7	2215056,5
29	3434	369390,8	2219559,7	31	3473	369144,1	2215324,9	32	3513	353146,7	2210901,1	34	3552	356911	2215034	34	3593	356867,1	2215054,5
29	3435	369415,3	2219547,6	31	3474	369152,7	2215332,3	32	3514	353144,2	2210938,6	34	3553	356912	2215027,2	34	3594	356874,1	2215047
29	3436	369395,1	2219521,6	31	3475	369161,2	2215334,1	32	3515	353137,8	2210971,2	34	3554	356910,4	2215018	34	3595	356879,5	2215035,5
29	3437	369357,3	2219470,2	31	3476	369166,1	2215330,7	32	3490	353140,8	2210981	34	3555	356904,9	2215010,9	34	3596	356884,5	2215030,3
29	3438	369323,5	2219425,4	31	3477	369170,1	2215323,5	33	3516	356688,4	2212062,1	34	3556	356896,3	2215008,3	34	3597	356892	2215028,6
29	3439	369313,4	2219422	31	3478	369168,9	2215300,4	33	3517	356692,4	2212058,5	34	3557	356885,4	2215011,6	34	3598	356895,5	2215030,9
29	3440	369304,4	2219424,4	31	3479	369160,8	2215273,4	33	3518	356694,8	2212051,8	34	3558	356878,4	2215016,3	34	3599	356895,5	2215035,7
29	3441	369297,5	2219429	31	3480	369138,1	2215245,5	33	3519	356692,3	2212045,2	34	3559	356871,5	2215027,1	34	3600	356891,1	2215043,9
29	3442	369289	2219434	31	3481	369132,1	2215243,4	33	3520	356681,2	2212036,6	34	3560	356868	2215035,3	34	3601	356889,2	2215064,2
29	3443	369286,1	2219451	31	3482	369125,6	2215247,1	33	3521	356667,6	2212014,7	34	3561	356861,5	2215039,5	34	3602	356884,9	2215098,8
29	3444	369293,2	2219469,8	31	3483	369116,7	2215256,8	33	3522	356668,4	2211990,6	34	3562	356852,5	2215039,6	34	3603	356888,5	2215109,3
29	3445	369320	2219506,8	31	3484	369106,7	2215266,5	33	3523	356667,8	2211970,2	34	3563	356829	2215033,9	34	3604	356896,1	2215117
29	3432	369366,4	2219575,1	31	3485	369097,8	2215274,7	33	3524	356660,6	2211949,3	34	3564	356815,5	2215037,9	34	3605	356909,1	2215126,4
30	3446	374293,2	2223049,7	31	3486	369098,3	2215351,7	33	3525	356650,5	2211932,4	34	3565	356810,8	2215043,5	34	3542	356918,7	2215132,3
30	3447	374309,7	2223046,2	31	3487	369111,1	2215410,1	33	3526	356646,5	2211921,2	34	3566	356810,1	2215048,5	35	3606	353318	2211658,2
30	3448	374322,1	2223034,5	31	3488	369124,2	2215419,1	33	3527	356647,9	2211906,4	34	3567	356810,1	2215053,4	35	3607	353324	2211658,2
30	3449	374322,5	2223012,7	31	3489	369137,3	2215434,6	33	3528	356650,3	2211890,5	34	3568	356808,3	2215058,7	35	3608	353330,5	2211655,6
30	3450	374213	2222952,2	31	3460	369147,8	2215438,9	33	3529	356645,7	2211876,2	34	3569	356804,7	2215073,2	35	3609	353331,9	2211647
30	3451	374195	2222948,2	32	3490	353140,8	2210981	33	3530	356638,6	2211858,1	34	3570	356793,3	2215082,4	35	3610	353331,9	2211634,9
30	3452	374187,5	2222949,4	32	3491	353148,6	2210980,8	33	3531	356620,7	2211878,4	34	3571	356779,3	2215088,8	35	3611	353327,2	2211603,3
30	3453	374182,6	2222958,6	32	3492	353155	2210977,2	33	3532	356610,8	2211897,4	34	3572	356763,3	2215092,4	35	3612	353294,2	2211540,3
30	3454	374191,9	2223017,5	32	3493	353163	2210967,7	33	3533	356605,9	2211915,3	34	3573	356708,4	2215097,7	35	3613	353279,1	2211493,9
30	3455	374206,5	2223027,2	32	3494	353167,3	2210947,1	33	3534	356612,2	2211958,8	34	3574	356693,9	2215098,7	35	3614	353270,7	2211482,3
30	3456	374222,5	2223022,5	32	3495	353167,3	2210917,8	33	3535	356619,2	2211961,3	34	3575	356687,9	2215104,7	35	3615	353251,2	2211459,5
30	3457	374235,5	2223024,7	32	3496	353168,5	2210886,4	33	3536	356630,3	2211972,5	34	3576	356685,9	2215110,9	35	3616	353224,1	2211438,5
30	3458	374252,6	2223038,5	32	3497	353170,7	2210839,7	33	3537	356641	2211996,4	34	3577	356687,5	2215116,4	35	3617	353200	2211426
30	3459	374270,7	2223049,3	32	3498	353171,9	2210815,2	33	3538	356639,6	2212019,9	34	3578	356693	2215121,9	35	3618	353175,4	2211422,4
30	3446	374293,2	2223049,7	32	3499	353181,3	2210769,4	33	3539	356640,2	2212032,2	34	3579	356700	2215122,9	35	3619	353162,5	2211425,4
31	3460	369147,8	2215438,9	32	3500	353184,7	2210743,3	33	3540	356661,3	2212047,4	34	3580	356714	2215120,8	35	3620	353151,7	2211431,3
31	3461	369153,8	2215436,9	32	3501	353198,9	2210719,5	33	3541	356680,9	2212061,1	34	3581	356731,5	2215114,2	35	3621	353136,5	2211432,6
31	3462	369157,3	2215432,3	32	3516	353217,3	2210700,1	33	3516	356688,4	2212062,1	34	3582	356749,5	2215111,8	35	3622	353131,5	2211437,5
31	3463	369156,3	2215426	32	3503	353223,2	2210690,1	34	3542	356918,7	2215132,3	34	3583	356757	2215110,8	35	3623	353130,6	2211441,9
31	3464	369149,7	2215413,3	32	3504	353223,1	2210681,7	34	3543	356922,2	2215129,9	34	3584	356777,4	2215104,7	35	3624	353134,1	2211447,6
31	3465	369136,1	2215400,3	32	3505	353218,6	2210677,6	34	3544	356927,6	2215124,7	34	3585	356805,4	2215093,5	35	3625	353153,6	2211447,6
31	3466	369127,5	2215391	32	3506	353212,6	2210677,7	34	3545	356929,1	2215118,5	34	3586	356818,3	2215085,6	35	3626	353183,6	2211447,6

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
35	3627	353195,6	2211447,1	36	3667	352400,9	2212994,8	38	3706	353150,4	2212350,1	40	3745	369618,1	2219354,2	42	3784	355462,8	2210096,7
35	3628	353206,6	2211447,5	36	3668	352400,1	2213055,3	38	3707	353147,5	2212359	40	3746	369613,6	2219348	42	3785	355437,6	2210060,3
35	3629	353234,8	2211467,6	36	3669	352444	2213113	38	3708	353150,5	2212366,3	40	3747	369607,6	2219344,7	42	3786	355422,9	2210040
35	3630	353251,4	2211488,4	36	3670	352443,1	2213133,6	38	3709	353172	2212366,7	40	3748	369600,6	2219343,7	42	3787	355415,9	2210036,9
35	3631	353256,9	2211494,8	36	3636	352440,6	2213145,7	38	3682	353184,1	2212371,2	40	3749	369593,6	2219347,3	42	3788	355409,4	2210034,8
35	3632	353286,4	2211567,9	37	3671	369747,8	2219140,8	39	3710	367975,7	2224371,1	40	3750	369588,1	2219352,5	42	3789	355407,6	2210066,3
35	3633	353300,6	2211603,4	37	3672	369760,9	2219083,8	39	3711	367977,5	2224346,3	40	3751	369587,6	2219357,6	42	3790	355404,7	2210088,4
35	3634	353310,3	2211626,4	37	3673	369773,6	2219023,6	39	3712	367982,5	2224337,7	40	3752	369589,7	2219363,8	42	3791	355411	2210123,8
35	3635	353314,4	2211637,1	37	3674	369744	2219020,3	39	3713	367991	2224337,2	40	3753	369595,2	2219365,3	42	3792	355424	2210131,5
35	3636	353318	2211658,2	37	3675	369728,1	2219027,5	39	3714	367997,3	2224317,5	40	3754	369602,7	2219365,2	43	3792	367751,5	2224584,3
36	3636	352440,6	2213145,7	37	3676	369729,7	2219044,1	39	3715	368000,8	2224308,3	40	3755	369606,7	2219369,2	43	3793	367762,5	2224580,9
36	3637	352450	2213140,2	37	3677	369725,2	2219052,5	39	3716	368008	2224297,1	40	3756	369609,2	2219374,3	43	3794	367769,5	2224572,3
36	3638	352457	2213130,7	37	3678	369717,3	2219065,1	39	3717	368013,7	2224288,3	40	3757	369608,8	2219388,7	43	3795	367791,3	2224550,7
36	3639	352456,5	2213113	37	3679	369710,9	2219084,1	39	3718	368046,5	2224265	40	3758	369601,4	2219393	43	3796	367818,2	2224543,9
36	3640	352449,9	2213099,2	37	3680	369710,6	2219108,6	39	3719	368078	2224260,4	40	3759	369595,9	2219401,8	43	3797	367832,7	2224531,4
36	3641	352442,3	2213086,4	37	3681	369729,7	2219131,1	39	3720	368112,1	2224270,1	40	3760	369600	2219418,5	43	3798	367832,6	2224525,8
36	3642	352417,1	2213050,9	37	3671	369747,8	2219140,8	39	3721	368124,1	2224267,6	40	3761	369611,6	2219435,4	43	3799	367824,1	2224517,3
36	3643	352409,6	2213020,3	38	3682	353184,1	2212371,2	39	3722	368129,1	2224263,2	40	3762	369630,8	2219455,6	43	3800	367811,6	2224519,1
36	3644	352418,3	2212968,2	38	3683	353222	2212367,9	39	3723	368130	2224255,9	40	3736	369643,8	2219458,5	43	3801	367787,6	2224523
36	3645	352430	2212955,2	38	3684	353237	2212356,8	39	3724	368130,5	2224249,7	41	3763	367763,8	2224639,5	43	3802	367760,7	2224539,1
36	3646	352454,2	2212942,1	38	3685	353252,5	2212356,7	39	3725	368126,9	2224245,5	41	3764	367771,8	2224638,8	43	3803	367742,8	2224551
36	3647	352473,1	2212932	38	3686	353260,4	2212355	39	3726	368114,9	2224238,2	41	3765	367781,3	2224630,2	43	3804	367730,9	2224561,2
36	3648	352494,9	2212927,7	38	3687	353263,8	2212337,2	39	3727	368089,9	2224239,4	41	3766	367805,7	2224616,3	43	3805	367724,4	2224571,8
36	3649	352520,2	2212941	38	3688	353266,3	2212325,1	39	3728	368023,5	2224256,1	41	3767	367835,1	2224603,4	43	3806	367733,4	2224577,7
36	3650	352539,5	2212955,2	38	3689	353272,1	2212317,5	39	3729	368021,5	2224264,7	41	3768	367853,6	2224597,2	43	3807	367743,5	2224580,5
36	3651	352555,4	2212971,9	38	3690	353275,7	2212307,8	39	3730	368003,1	2224281,1	41	3769	367857,9	2224569	43	3792	367751,5	2224584,3
36	3652	352567,1	2212979,6	38	3691	353275,6	2212299,1	39	3731	367995,2	2224289,7	41	3770	367858,7	2224542,1	44	3808	353055,5	2211276,1
36	3653	352574,5	2212982	38	3692	353271	2212290,5	39	3732	367979,3	2224306,9	41	3771	367852,2	2224543,2	44	3809	353066,9	2211272
36	3654	352583,1	2212982	38	3693	353254	2212279,4	39	3733	367965	2224333,5	41	3772	367843,8	2224549,4	44	3810	353071,9	2211261,2
36	3655	352587,2	2212980,2	38	3694	353247,5	2212277,1	39	3734	367962,6	2224353,3	41	3773	367824,9	2224567,9	44	3811	353072,3	2211255,4
36	3656	352597,2	2212974,9	38	3695	353242,1	22122303	39	3735	367970,2	2224365,4	41	3774	367813,4	2224576,5	44	3812	353067,7	2211240,1
36	3657	352599,1	2212966,9	38	3696	353239,7	2212313,9	39	3710	367975,7	2224371,1	41	3775	367787,6	2224596,3	44	3813	353063,6	2211215,4
36	3658	352598	2212956,3	38	3697	353238,8	2212326,5	40	3736	369643,8	2219458,5	41	3776	367766,1	2224608,2	44	3814	353067	2211200,1
36	3659	352583,1	2212957,4	38	3698	353234,9	2212342,8	40	3737	369657,3	2219455,1	41	3777	367759,2	2224619,9	44	3815	353079,3	2211177,9
36	3660	352556,5	2212951,6	38	3699	353232,9	2212351	40	3738	369660,2	2219448,8	41	3778	367760,3	2224632,8	44	3816	353078,8	2211172,5
36	3661	352516,4	2212926,9	38	3700	353222,4	2212345,4	40	3739	369658,2	2219441,4	41	3763	367763,8	2224639,5	44	3817	353074,3	2211168,4
36	3662	352484,5	2212916,8	38	3740	369652,6	2212343,4	40	3740	369652,6	2219430,7	42	3779	355424	2210131,5	44	3818	353067,3	2211167,2
36	3663	352446,1	2212933,8	38	3702	353191,3	2212339,8	40	3741	369650,6	2219418,5	42	3780	355438	2210130,5	44	3819	353058,8	2211172,6
36	3664	352431,9	2212941,2	38	3703	353179,8	2212336,6	40	3742	369646	2219409,6	42	3781	355445,5	2210126,6	44	3820	353051,4	2211182,9
36	3665	352417,2	2212948,6	38	3704	353166,9	2212340,7	40	3743	369639,9	2219400,4	42	3782	355455,5	2210120,6	44	3821	353043,9	2211196,4
36	3666	352409,1	2212961,3	38	3705	353157,4	2212344	40	3744	369626,3	2219376,7	42	3783	355464,9	2210108,7	44	3822	353041,5	2211203,8

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
44	3823	353042,7	2211231,6	46	3862	369142,8	2219494,5	48	3901	367679,8	2225021,7	51	3939	368066	2224485,3	54	3977	369209,8	2214966,4
44	3824	353043,4	2211260,4	46	3863	369152,4	2219497,1	48	3887	367708,3	2225023,7	51	3940	368066	2224496,4	54	3978	369216,2	2214956,1
44	3825	353043,9	2211269,5	46	3864	369157,4	2219498,8	49	3902	355341,7	2209930,4	51	3941	368070,1	2224499,4	54	3979	369218,2	2214943,3
44	3826	353047,4	2211274,6	46	3865	369171,4	2219499	49	3903	355375,7	2209923,2	51	3926	368077,1	2224500	54	3980	369215,1	2214937,4
44	3808	353055,5	2211276,1	46	3866	369179,4	2219503,4	49	3904	355356,6	2209907	52	3942	356591,2	2215229	54	3981	369209,1	2214934,4
45	3827	353138,5	2212604,3	46	3867	369186,4	2219508,4	49	3905	355348	2209895,8	52	3943	356640,1	2215210,7	54	3982	369201,1	2214934,4
45	3828	353151	2212604,2	46	3847	369191,9	2219509,5	49	3906	355341,9	2209883,5	52	3944	356625,5	2215200,8	54	3983	369192,7	2214943,8
45	3829	353157	2212603,4	47	3868	375143,8	2218425,8	49	3907	355322,9	2209881,5	52	3945	356609,9	2215191,1	54	3984	369188,2	2214951,3
45	3830	353162	2212600	47	3869	375148,3	2218422,3	49	3908	355309,4	2209879,9	52	3946	356604,4	2215188,2	54	3985	369186,8	2214959,7
45	3831	353164,9	2212593,9	47	3870	375147,7	2218417,3	49	3909	355298,8	2209877,4	52	3947	356595,4	2215187,9	54	3986	369183,8	2214969,7
45	3832	353163,9	2212586,8	47	3871	375141,7	2218408,7	49	3910	355291,9	2209880,7	52	3948	356579,9	2215189,3	54	3987	369175,9	2214978,2
45	3833	353160,9	2212579,7	47	3872	375128,1	2218401,3	49	3911	355289,4	2209886	52	3949	356573,4	2215192,3	54	3988	369166,4	2214983,5
45	3834	353158,3	2212570,8	47	3873	375108	2218389,8	49	3912	355287,9	2209891,6	52	3950	356570	2215198,2	54	3989	369160,9	2214988,5
45	3835	353152,2	2212553,5	47	3874	375100,5	2218375,8	49	3913	355292,5	2209896,2	52	3951	356569,5	2215207	54	3990	369158,5	2214996,7
45	3836	353147,3	2212499,2	47	3875	375094	2218377,8	49	3914	355296,5	2209900	52	3952	356573,1	2215214,8	54	3991	369161	2215003,2
45	3837	353143,7	2212481,4	47	3876	375089,5	2218382,9	49	3915	355307,5	2209901,7	52	3953	356578,6	2215219,7	54	3970	369167,5	2215005,9
45	3838	353138,2	2212477,4	47	3877	375079,5	2218389,5	49	3916	355317,5	2209905,2	52	3942	356591,2	2215229	55	3992	369723,8	2219528,7
45	3839	353135,2	2212477,6	47	3878	375072	2218391,5	49	3917	355326,6	2209914,3	53	3954	353065,8	2212732,7	55	3993	369729,8	2219528,7
45	3840	353133,7	2212481,5	47	3879	375059	2218390,6	49	3918	355332,7	2209924,2	53	3955	353071,6	2212728,1	55	3994	369734,8	2219525,3
45	3841	353134,3	2212495	47	3880	375052	2218391,7	49	3902	355341,7	2209930,4	53	3956	353090	2212708,3	55	3995	369735,2	2219521,3
45	3842	353136,7	2212553,3	47	3881	375047,1	2218398,8	50	3919	353353,7	2212238,6	53	3957	353101,3	2212695,4	55	3996	369733,7	2219515,9
45	3843	353132,8	2212567,4	47	3882	375048,6	2218404,8	50	3920	353356,4	2212186,5	53	3958	353109,5	2212685,5	55	3997	369729,1	2219507,1
45	3844	353124,4	2212583,7	47	3883	375054,6	2218408,3	50	3921	353292	2212197,8	53	3959	353116	2212676	55	3998	369717	2219483,5
45	3845	353123,4	2212593,9	47	3884	375068,7	2218412,2	50	3922	353291,1	2212214	53	3960	353114,9	2212669,6	55	3999	369710,4	2219476,2
45	3846	353129,5	2212601	47	3885	375086,2	2218413,6	50	3923	353315,1	2212218,5	53	3961	353111,9	2212665,6	55	4000	369704,9	2219473,3
45	3827	353138,5	2212604,3	47	3886	375118,7	2218419	50	3924	353326,2	2212227,8	53	3962	353105,7	2212664,1	55	4001	369698,4	2219475,9
46	3847	369191,9	2219509,5	47	3868	375143,8	2218425,8	50	3925	353344,7	2212237,4	53	3963	353098,7	2212666,7	55	4002	369695,5	2219481,8
46	3848	369200,4	2219506,9	48	3887	367708,3	2225023,7	50	3919	353353,7	2212238,6	53	3964	353088,8	2212673,6	55	4003	369695,5	2219491,6
46	3849	369204,9	2219501,4	48	3888	367714,2	2225014,3	51	3926	368077,1	2224500	53	3965	353078,4	2212686,5	55	4004	369703,6	2219507,3
46	3850	369215,3	2219477,9	48	3889	367717,1	2225001,7	51	3927	368092	2224492,5	53	3966	353068	2212701,5	55	4005	369714,3	2219525,1
46	3851	369216,2	2219472,1	48	3890	367716,1	2224995	51	3928	368106,9	2224473,4	53	3967	353054,6	2212723,5	55	3992	369723,8	2219528,7
46	3852	369214,2	2219469,2	48	3891	367709	2224978,6	51	3929	368112,8	2224462,9	53	3968	353053,6	2212728,6	56	4006	374928,4	2218302
46	3853	369210,7	2219465,2	48	3892	367701	2224977,8	51	3930	368127,8	2224456	53	3969	353059,3	2212732,4	56	4007	374934,4	2218299,9
46	3854	369200,7	2219465,9	48	3893	367692,5	2224976,2	51	3931	368137,3	2224450,5	53	3954	353065,8	2212732,7	56	4008	374938,4	2218294,8
46	3855	369195,7	2219468,4	48	3894	367687,4	2224960,2	51	3932	368137,7	2224445	54	3970	369167,5	2215005,9	56	4009	374940,8	2218283,3
46	3856	369188,2	2219462,9	48	3895	367679,8	2224951,4	51	3933	368137,2	2224438,8	54	3971	369173	2215005	56	4010	374938,7	2218262,7
46	3857	369166,7	2219465,1	48	3896	367668,8	2224951,5	51	3934	368129,2	2224434,6	54	3972	369179	2215000,6	56	4011	374936,1	2218244
46	3858	369154,7	2219469,7	48	3897	367666,3	2224959	51	3935	368122,1	2224432,8	54	3973	369183,5	2214993,7	56	4012	374917,1	2218252,7
46	3859	369147,7	2219474	48	3898	367668,9	2224970	51	3936	368111,7	2224436,5	54	3974	369185,5	2214988,1	56	4013	374918,3	2218287,4
46	3860	369143,8	2219484,4	48	3899	367673,5	2224978,4	51	3937	368077,3	2224465	54	3975	369189,9	2214985,3	56	4014	374922,4	2218299
46	3861	369142,8	2219488,2	48	3900	367672,5	2224984,7	51	3938	368069,4	2224471,8	54	3976	369195,4	2214981,8	56	4006	374928,4	2218302