

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Первомайского 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	376330,6	2208830,8	1	37	377687,9	2207143	1	73	378077	2202150,9	1	109	375794,7	2204981,7	1	145	372696,8	2206113,1
1	2	376343,1	2208826,7	1	38	377710,6	2206863,8	1	74	377731,5	2202278,7	1	110	375771,5	2205197	1	146	372631,7	2206109,2
1	3	376361	2208808	1	39	377730,1	2206627,8	1	75	377686,6	2202298	1	111	375355,3	2205177,9	1	147	372592,7	2206106,9
1	4	376392,8	2208779,6	1	40	377751	2206364,5	1	76	377633,2	2202316,8	1	112	375263,2	2205173,7	1	148	372396,5	2206095,5
1	5	376429,7	2208768,9	1	41	377774,6	2206082,8	1	77	377611,3	2202324,7	1	113	375092,1	2205166	1	149	372292,5	2206089,4
1	6	376503,2	2208755,2	1	42	377788,5	2205913,3	1	78	377602,3	2202331,8	1	114	375009	2205162	1	150	372255,9	2206087,2
1	7	376539,2	2208750,6	1	43	377796,4	2205820,4	1	79	377556,3	2202349,9	1	115	374605,2	2205142,4	1	151	372214,9	2206084,8
1	8	376581,2	2208746,2	1	44	377801,6	2205757,4	1	80	377528,5	2202358,1	1	116	374454,1	2205135	1	152	372106,8	2206078,5
1	9	376629,6	2208738,6	1	45	377815,5	2205587,5	1	81	377466,1	2202382,1	1	117	374187,9	2205117,9	1	153	371951,2	2206069,4
1	10	376641,1	2208733,1	1	46	377839,1	2205298,6	1	82	377096,4	2202529,4	1	118	374155,9	2205115,4	1	154	371857,1	2206063,9
1	11	376681	2208713,3	1	47	377871,5	2204918,7	1	83	376682,7	2202680,4	1	119	374153,9	2205115,3	1	155	371827,1	2206062,2
1	12	376755,3	2208680,6	1	48	377892,4	2204673,3	1	84	376542,5	2202731,7	1	120	374078,3	2205110,5	1	156	371760,1	2206058,2
1	13	376828,2	2208664	1	49	377897,6	2204611,9	1	85	376507,9	2202745,4	1	121	374076,3	2205110,3	1	157	371637	2206051
1	14	376858,3	2208673,4	1	50	377898,3	2204605,4	1	86	376366,1	2202798,7	1	122	374075,8	2205110,3	1	158	371431,8	2206038,9
1	15	376915,5	2208699,7	1	51	377902,4	2204560,5	1	87	376120,5	2202892	1	123	374073,8	2205110,2	1	159	371352,2	2206034,2
1	16	376942,5	2208706	1	52	377925,4	2204286,7	1	88	376028,1	2202927,1	1	124	374072,3	2205110,1	1	160	371058	2206016,9
1	17	377030,1	2208719,1	1	53	377928,8	2204246,1	1	89	376021,9	2202981,6	1	125	374065,3	2205109,6	1	161	371040,5	2206015,9
1	18	377108,9	2208743,6	1	54	377929,3	2204239,6	1	90	376008,6	2203099,9	1	126	373774,1	2205090,6	1	162	370897,9	2206007,5
1	19	377201,6	2208776,9	1	55	377951,7	2203923,3	1	91	376007,7	2203109,3	1	127	373654,5	2205082,9	1	163	370892,1	2206113,7
1	20	377225,1	2208778,3	1	56	377956,2	2203857,8	1	92	376006,7	2203116,7	1	128	373595,5	2205079,2	1	164	370883,1	2206269,9
1	21	377228,6	2208777,8	1	57	377957,5	2203839,6	1	93	376003,5	2203149,2	1	129	373321,2	2205061,2	1	165	370882,7	2206283,7
1	22	377261,6	2208775,4	1	58	377964,3	2203744,8	1	94	375987,8	2203286,3	1	130	373225,2	2205055,1	1	166	370874,1	2206435
1	23	377270,6	2208774,8	1	59	377970,1	2203664,5	1	95	375983,6	2203327	1	131	373122,6	2205048	1	167	370871	2206492,5
1	24	377310,5	2208753,9	1	60	377981,5	2203501,8	1	96	375960,9	2203528,7	1	132	373117,9	2205105	1	168	370860,2	2206680,4
1	25	377331	2208748,6	1	61	377987	2203424,4	1	97	375955,2	2203579,8	1	133	373109,1	2205210,5	1	169	370851,7	2206834,4
1	26	377384,9	2208734,8	1	62	377987,5	2203417,1	1	98	375938,6	2203725,1	1	134	373106,8	2205236,4	1	170	370846,3	2206929,4
1	27	377428,4	2208729,1	1	63	378004,7	2203173,1	1	99	375937,2	2203741,6	1	135	373103,1	2205280,6	1	171	370845,9	2206944,7
1	28	377458,9	2208734,2	1	64	378008,1	2203125,1	1	100	375918,8	2203902,4	1	136	373099,4	2205328,1	1	172	370841,4	2207018,6
1	29	377540,2	2208741,7	1	65	378025,6	2202875,9	1	101	375891,3	2204137,8	1	137	373075,3	2205625,3	1	173	370835,1	2207135,5
1	30	377546,3	2208680,6	1	66	378031	2202798,5	1	102	375880,9	2204229,8	1	138	373073,4	2205646,4	1	174	370828,9	2207256,5
1	31	377565,5	2208479,1	1	67	378042	2202640,5	1	103	375867,6	2204345,1	1	139	373059,5	2205818,2	1	175	370789,4	2207255
1	32	377577,7	2208349,5	1	68	378048,9	2202545,1	1	104	375853,4	2204468,9	1	140	373054,4	2205878	1	176	370727,8	2207251,3
1	33	377587,6	2208247,6	1	69	378060,8	2202377	1	105	375848,7	2204513,8	1	141	373050,2	2205931	1	177	370499,7	2207238
1	34	377647,9	2207608,1	1	70	378064,2	2202330,5	1	106	375848,7	2204515	1	142	373033,5	2206132,7	1	178	370423,1	2207235,4
1	35	377670,3	2207358,9	1	71	378065,4	2202313,3	1	107	375835,4	2204626,2	1	143	372948	2206127,7	1	179	370168,4	2207220,7
1	36	377675,5	2207294,9	1	72	378072,2	2202217,2	1	108	375820,7	2204759,5	1	144	372723,3	2206114,6	1	180	370158,9	2207221,9

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
1	181	369939	2207243,2	1	222	370822,9	2208180,8	1	263	372641,8	2207989,9	1	304	373132,3	2207089,6	1	345	374540,2	2207703,3
1	182	369566,6	2207277,5	1	223	371053,6	2208042,2	1	264	372634,3	2207979,3	1	305	373173,3	2207090,1	1	346	374556,6	2207697,1
1	183	369479,1	2207285,5	1	224	371187,5	2207958,6	1	265	372646,7	2207966,7	1	306	373195,8	2207100,5	1	347	374589,7	2207696,9
1	184	369404,1	2207292,9	1	225	371526	2208084,1	1	266	372652,7	2207960,8	1	307	373212,5	2207113,5	1	348	374610,2	2207704,4
1	185	369381,1	2207294,8	1	226	371545	2208091,3	1	267	372697,4	2207915,9	1	308	373225,5	2207122,5	1	349	374667,9	2207733,5
1	186	369317,6	2207300,9	1	227	371594,7	2208109,6	1	268	372702,8	2207910,5	1	309	373238,6	2207137,1	1	350	374738,8	2207783
1	187	369178,7	2207313,9	1	228	371694,6	2208329,7	1	269	372712,3	2207901	1	310	373241,7	2207159,6	1	351	374755,3	2207781,7
1	188	369036,7	2207327,2	1	229	371769,6	2208475,6	1	270	372752,9	2207914	1	311	373241,7	2207160	1	352	374759,3	2207781,3
1	189	368984,2	2207332,1	1	230	371802,5	2208540,4	1	271	372762	2207922	1	312	373242,3	2207241,5	1	353	374780,7	2207765,9
1	190	369006,5	2207377,6	1	231	371807,1	2208549,5	1	272	372763,4	2207984,5	1	313	373234,2	2207315	1	354	374791,1	2207760,2
1	191	369035,9	2207438,4	1	232	371811,1	2208556,9	1	273	372775,1	2208023,1	1	314	373462,4	2207322,4	1	355	374801,1	2207758,6
1	192	369104,3	2207579,6	1	233	371831,4	2208596,8	1	274	372790,2	2208036,5	1	315	373468,4	2207322,5	1	356	374873,5	2207818,2
1	193	369155	2207685,1	1	234	371837,5	2208609	1	275	372801,2	2208036,5	1	316	373500,2	2207364,5	1	357	374898,7	2207839,4
1	194	369163,1	2207701,8	1	235	371845,1	2208623,3	1	276	372801,6	2208025,5	1	317	373508,5	2207417,1	1	358	374933,9	2207868,8
1	195	369180,9	2207737,8	1	236	371889,6	2208710,1	1	277	372788,9	2207996,1	1	318	373528,8	2207545,7	1	359	374947	2207876,8
1	196	369329,4	2208048,1	1	237	371938,1	2208702,4	1	278	372785,7	2207963,4	1	319	373573,8	2207609,5	1	360	374970,4	2207872,1
1	197	369183,7	2208092,1	1	238	372036	2208671	1	279	372791,9	2207911,5	1	320	373613,6	2207665,4	1	361	375001,4	2207861,7
1	198	369206,7	2208168,8	1	239	372074,4	2208660,8	1	280	372800,7	2207884	1	321	373643,5	2207646,8	1	362	375031,4	2207860,5
1	199	369218,9	2208209,6	1	240	372110,8	2208646,1	1	281	372828,1	2207858,9	1	322	373673,9	2207640,5	1	363	375040,4	2207863,5
1	200	369261,9	2208332,1	1	241	372175,1	2208605	1	282	372832,6	2207780,5	1	323	373682,4	2207638,5	1	364	375060,5	2207879,3
1	201	369299,3	2208438,9	1	242	372242,7	2208544	1	283	372835,8	2207658	1	324	373738,9	2207625,8	1	365	375112	2207951,6
1	202	369316,5	2208488	1	243	372235,2	2208459,7	1	284	372834,2	2207641,6	1	325	373801	2207637,6	1	366	375142,6	2207972,8
1	203	369382	2208444	1	244	372263,7	2208458,9	1	285	372850,1	2207630,3	1	326	373863,1	2207648,4	1	367	375198,8	2207992,3
1	204	369407,4	2208427,1	1	245	372448,9	2208477	1	286	372856,5	2207613,1	1	327	373914	2207639	1	368	375223,9	2208002,3
1	205	369516,7	2208394,1	1	246	372490,6	2208440,9	1	287	372857,6	2207545,7	1	328	373973,9	2207613,1	1	369	375286,9	2208005
1	206	369535,7	2208388,3	1	247	372561,3	2208388,4	1	288	372855,9	2207510,7	1	329	374113,1	2207563,9	1	370	375365,5	2208015,7
1	207	369569,1	2208378,5	1	248	372620,4	2208392,4	1	289	372862,6	2207474,4	1	330	374123,6	2207560,2	1	371	375384	2208009
1	208	369684	2208344,8	1	249	372675,5	2208331	1	290	372907	2207444,9	1	331	374195,1	2207554,5	1	372	375403,9	2208002,4
1	209	369705,5	2208343,2	1	250	372725,3	2208289,5	1	291	372911,7	2207443,2	1	332	374257,6	2207554,1	1	373	375450,5	2208001,4
1	210	369857,9	2208332,1	1	251	372790,5	2208241,7	1	292	372920,4	2207440,1	1	333	374274,6	2207558,5	1	374	375464	2208007,3
1	211	369919,9	2208327,5	1	252	372815,9	2208229,5	1	293	372928,8	2207421,9	1	334	374277,7	2207561	1	375	375480,6	2208022,1
1	212	369939,9	2208325,9	1	253	372893,3	2208195,9	1	294	372951,5	2207227	1	335	374356,1	2207624	1	376	375495,7	2208043,6
1	213	369946,4	2208325,5	1	254	372865,6	2208176,4	1	295	372963,7	2207162,5	1	336	374366,1	2207631,6	1	377	375544,4	2208061,9
1	214	370112,9	2208313	1	255	372839,1	2208178,1	1	296	372940,6	2207153,8	1	337	374384,3	2207654,9	1	378	375592,1	2208096,3
1	215	370156,9	2208309,8	1	256	372821	2208161,9	1	297	372948	2207136,6	1	338	374391,5	2207689	1	379	375654,5	2208155,5
1	216	370188,9	2208307,5	1	257	372800,5	2208163,5	1	298	372953,1	2207127	1	339	374397,6	2207701,6	1	380	375702,5	2208224,6
1	217	370611,9	2208278,1	1	258	372785,6	2208182,9	1	299	372960,3	2207113,5	1	340	374406,7	2207710,8	1	381	375743,9	2208292,8
1	218	370767,5	2208211,9	1	259	372800,7	2208194,6	1	300	372976,7	2207083	1	341	374431,3	2207725,4	1	382	375768,9	2208370,1
1	219	370790,9	2208197,4	1	260	372800,8	2208210,9	1	301	372976,7	2207091,6	1	342	374469,4	2207733,8	1	383	375781,1	2208400,6
1	220	370800	2208195,2	1	261	372794,8	2208212,6	1	302	372981,2	2207096,5	1	343	374483,8	2207731,7	1	384	375884,8	2208495,9
1	221	370802,9	2208193,3	1	262	372662,5	2208019,7	1	303	373083,7	2207080,7	1	344	374505,8	2207721,8	1	385	375918,2	2208560,2

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	386	375982	2208599,8	2	426	377262,6	2200107,4	2	467	376339	2198141,6	2	508	377050,4	2196389	2	549	375051,6	2196266,2
1	387	376068,9	2208651,1	2	427	377195	2199932,5	2	468	376341,4	2198131,3	2	509	377140,1	2196320,8	2	550	375046,5	2196272
1	388	376139,1	2208678,9	2	428	377175,5	2199882,9	2	469	376342,4	2198126,9	2	510	377100,6	2196175,3	2	551	374845,4	2196499,3
1	389	376232,4	2208729,1	2	429	377101	2199693,4	2	470	376343,9	2198124	2	511	377019,2	2196030,2	2	552	374546,5	2196839,6
1	390	376285,8	2208785,2	2	430	377065,9	2199604	2	471	376356,7	2198099,8	2	512	377002,1	2195940,5	2	553	374315,5	2197102,9
1	391	376320,1	2208826,1	2	431	377039,5	2199536,8	2	472	376364,1	2198080,3	2	513	377002	2195940,3	2	554	374294	2197126,5
1	1	376330,6	2208830,8	2	432	377035,1	2199539,5	2	473	376362,5	2198067,7	2	514	376991,7	2195883	2	555	374286	2197135,2
2	392	376072,8	2202771	2	433	377022,4	2199498	2	474	376342,8	2198033,7	2	515	376991,1	2195879,3	2	556	374280,9	2197140,9
2	393	376320	2202677,2	2	434	377019,7	2199486,4	2	475	376325,2	2198012,6	2	516	376976,6	2195789,7	2	557	374244	2197180,9
2	394	376320,2	2202677,1	2	435	377006,6	2199453,1	2	476	376303,1	2198009,5	2	517	376846,5	2195771,1	2	558	374128,4	2197307,2
2	395	376548	2202591,4	2	436	376970,1	2199360,3	2	477	376297,5	2197994,8	2	518	376842,4	2195770,5	2	559	374091,1	2197348,7
2	396	377032,5	2202409,1	2	437	376875,3	2199118,9	2	478	376301	2197914,7	2	519	376796,9	2195764	2	560	374085	2197355,5
2	397	377071,7	2202394,3	2	438	376820,7	2198979,6	2	479	376310,6	2197848,5	2	520	376781,3	2195754,7	2	561	374015,2	2197432,3
2	398	377181,7	2202352,6	2	439	376730,7	2198749,8	2	480	376323,9	2197815,7	2	521	376774,2	2195748,5	2	562	373991,6	2197443,3
2	399	377180,8	2202355,2	2	440	376728,9	2198745,3	2	481	376324,9	2197813,3	2	522	376726	2195706,5	2	563	373811,1	2197534,9
2	400	377196,6	2202346,9	2	441	376688,7	2198642,7	2	482	376330,8	2197700,6	2	523	376726,6	2195699,9	2	564	373582,7	2197650,7
2	401	377491,2	2202235,1	2	442	376539,1	2198718,7	2	483	376335,3	2197696,3	2	524	376726,9	2195696,6	2	565	373389,5	2197745,4
2	402	377510,6	2202231,4	2	443	376528,3	2198724,2	2	484	376451,5	2197586,4	2	525	376707,4	2195695,1	2	566	373383,3	2197748,5
2	403	377509,2	2202228,3	2	444	376510,5	2198733,5	2	485	376452,9	2197575,7	2	526	376670,4	2195690,8	2	567	373139	2197867,8
2	404	377579,2	2202201,8	2	445	376504,4	2198736,6	2	486	376461	2197513,7	2	527	376646,4	2195691,1	2	568	372942,1	2197963,7
2	405	377580,9	2202201,1	2	446	376449	2198765,2	2	487	376461,4	2197511	2	528	376598,8	2195680,1	2	569	372761,1	2198053,1
2	406	377668,3	2202167,3	2	447	376418,6	2198706	2	488	376524,9	2197101,9	2	529	376529,2	2195666,4	2	570	372746,1	2198063,2
2	407	377668,6	2202167,2	2	448	376418,4	2198705,5	2	489	376651,7	2197067,2	2	530	376479,6	2195652,9	2	571	372677,5	2198123,5
2	408	378005,9	2202038,9	2	449	376414,5	2198697,9	2	490	376681,2	2197149,4	2	531	376419	2195627,5	2	572	372658,6	2198145,3
2	409	377968,8	2201941,7	2	450	376366,5	2198604,7	2	491	376975	2197091,8	2	532	376393,3	2195619,2	2	573	372633,4	2198180,1
2	410	377872,1	2201687,5	2	451	376370,9	2198591,2	2	492	376895,3	2196920,4	2	533	376382,8	2195610,1	2	574	372614,6	2198214,9
2	411	377836,6	2201594,4	2	452	376372,3	2198585,9	2	493	376858,7	2196736,6	2	534	376354,1	2195585,1	2	575	372538,3	2198434,7
2	412	377789,6	2201471	2	453	376384,6	2198539,8	2	494	376832,2	2196583,8	2	535	376230,1	2195525,3	2	576	372535	2198444,3
2	413	377757,4	2201387,5	2	454	376363,3	2198503,2	2	495	376825,6	2196579,5	2	536	376106,8	2195484,6	2	577	372526	2198473,2
2	414	377645,1	2201097,1	2	455	376366,5	2198494	2	496	376752	2196563,4	2	537	375889,2	2195476	2	578	372243	2199268,4
2	415	377555,6	2200865,6	2	456	376373,1	2198474,8	2	497	376809,4	2196542,8	2	538	375861,3	2195484	2	579	372162,7	2199497,7
2	416	377492,3	2200737,6	2	457	376376,5	2198465,3	2	498	376803,1	2196500,7	2	539	375828,8	2195493,2	2	580	372181,1	2199488,7
2	417	377461,2	2200696,9	2	458	376378,1	2198460,8	2	499	376865,1	2196488,5	2	540	375767,5	2195522,5	2	581	372265,7	2199444,5
2	418	377447	2200584,4	2	459	376382,6	2198391,3	2	500	376873,1	2196486,9	2	541	375762	2195525,5	2	582	372450,3	2199356,7
2	419	377364,8	2200384,3	2	460	376371,5	2198304,8	2	501	376925,5	2196476,6	2	542	375680,2	2195568,9	2	583	372605,3	2199283
2	420	377348,5	2200361,9	2	461	376380,7	2198257,4	2	502	376932,1	2196475,2	2	543	375600,2	2195647,1	2	584	372704,1	2199236,1
2	421	377323,7	2200311,4	2	462	376380,5	2198211,6	2	503	376938,5	2196474	2	544	375554,5	2195698,2	2	585	372806,8	2199187,2
2	422	377303,4	2200270,2	2	463	376361,8	2198185,6	2	504	376944,5	2196469,4	2	545	375374,3	2195904,7	2	586	372883,1	2199151
2	423	377301,8	2200255,7	2	464	376344,1	2198162,2	2	505	376945,5	2196468,8	2	546	375220,6	2196076,9	2	587	372986	2199361,7
2	424	377306,3	2200245,1	2	465	376341,6	2198158,7	2	506	376951,3	2196464,4	2	547	375215,4	2196082,7	2	588	373063	2199519,5
2	425	377313,9	2200240,3	2	466	376339,9	2198147,7	2	507	377046	2196392,3	2	548	375112	2196198,2	2	589	373148,7	2199694,7

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
2	590	373186,2	2199772,2	2	631	374958,7	2202160,3	2	671	374363,9	2200279,6	2	654	374513,8	2200479,2	2	751	376459,6	2196755,9
2	591	373245,5	2199893	2	632	374987,2	2202148,1	2	672	374351,8	2200272	2	712	376376,2	2197469,6	2	752	376473,6	2196749,2
2	592	373310,9	2200026,9	2	633	374999,6	2202142,8	2	673	374326,8	2200260,9	2	713	376378,3	2197458,3	2	753	376472,4	2196716,5
2	593	373339,3	2200084,8	2	634	375004,1	2202140,8	2	674	374291,1	2200238,2	2	714	376381	2197444,5	2	754	376467,6	2196679
2	594	373373,7	2200155,8	2	635	375138,3	2202087,8	2	675	374274	2200220,9	2	715	376379,3	2197407,9	2	755	376466,6	2196670,6
2	595	373390	2200188,7	2	636	375219,6	2202055,6	2	676	374246,7	2200184,2	2	716	376374,2	2197392,3	2	756	376431,7	2196683,6
2	596	373418,3	2200247,2	2	637	375226,1	2202053,1	2	677	374234,1	2200168,1	2	717	376353,6	2197371,6	2	757	376419,1	2196688,3
2	597	373502	2200419,1	2	638	375228,1	2202052,3	2	678	374213	2200145,1	2	718	376316,5	2197362,1	2	758	376412,7	2196690,6
2	598	373545,1	2200506,8	2	639	375564,9	2201918,7	2	679	374190,4	2200127,7	2	719	376302,8	2197331,3	2	749	376448,7	2196764
2	599	373499,7	2200523,8	2	640	375627,2	2201894	2	680	374143,2	2200108	2	720	376158,7	2197016,5	3	759	377181,2	2213070,7
2	600	373453,7	2200540,8	2	641	375722,5	2201856,4	2	681	374105,7	2200105,4	2	721	376153,1	2197005	3	760	377189,1	2212968
2	601	373507,7	2200683	2	642	375744,4	2201913,2	2	682	374059,7	2200111,5	2	722	376149,6	2196996,1	3	761	377220,5	2212566,7
2	602	373527	2200733,5	2	643	375819,2	2202109,4	2	683	374024,3	2200125,2	2	723	376141,7	2197019,1	3	762	377238,6	2212335,7
2	603	373543,3	2200775,9	2	644	375845,2	2202177,2	2	684	374006,8	2200133,9	2	724	376134,8	2197033,2	3	763	377242	2212291
2	604	373565,7	2200834,2	2	645	375854,3	2202200,6	2	685	373993,9	2200140,9	2	725	376132,8	2197037,3	3	764	377249,6	2212192,7
2	605	373575,3	2200860,7	2	646	375888,4	2202289,5	2	686	373994,4	2200143,7	2	726	376114,1	2197051,5	3	765	377255,2	2212121,1
2	606	373620,6	2200980,2	2	647	375899,6	2202319,3	2	687	373996,5	2200158,3	2	727	376112,9	2197052,4	3	766	377278,3	2211826,4
2	607	373640	2201030,5	2	648	375958,6	2202472,4	2	688	373997	2200162,2	2	728	376105	2197064,2	3	767	377286	2211728,6
2	608	373691,8	2201167,1	2	649	376000,3	2202582,4	2	689	373998,1	2200170,6	2	729	376103,6	2197082,4	3	768	377291,4	2211659
2	609	373730	2201267,4	2	650	376001,3	2202584,5	2	690	373962,7	2200187,2	2	730	376097,4	2197094,6	3	769	377303,6	2211502,6
2	610	373751,4	2201322,8	2	651	376048,1	2202706,6	2	691	373933,7	2200196,1	2	731	376095,2	2197098,9	3	770	377331,5	2211145,6
2	611	373771,7	2201377,4	2	652	376053,2	2202720,3	2	692	373889,2	2200200,2	2	732	376062,1	2197123,7	3	771	377352,1	2210883,7
2	612	373802,8	2201460,5	2	653	376067	2202755,8	2	693	373859,7	2200199,4	2	733	376056,4	2197128	3	772	377358,7	2210797,6
2	613	373843	2201568,2	2	392	376072,8	2202771	2	694	373764	2200176	2	734	376074,6	2197168,2	3	773	377368	2210679,4
2	614	373886,3	2201686,5	2	654	374513,8	2200479,2	2	695	373695	2200174,5	2	735	376090,4	2197202,4	3	774	377389,1	2210410,1
2	615	373957	2201879,5	2	655	374528,7	2200478,7	2	696	373553,3	2200229,2	2	736	376108,5	2197225,2	3	775	377404,7	2210210,9
2	616	373993,2	2201978,5	2	656	374554,2	2200473,1	2	697	373558,9	2200247	2	737	376110	2197227,2	3	776	377444,9	2209700,7
2	617	374013,1	2202033	2	657	374597,1	2200455	2	698	373577,1	2200276,7	2	738	376135,7	2197246,5	3	777	377458	2209567,7
2	618	374064,5	2202173,8	2	658	374600,6	2200447,1	2	699	373594,7	2200298,9	2	739	376170,8	2197259,9	3	778	377471,6	2209430,3
2	619	374084,3	2202227,4	2	659	374599,9	2200427,5	2	700	373621,5	2200333,8	2	740	376207,4	2197285,7	3	779	377475,2	2209394,8
2	620	374140,3	2202380,4	2	660	374597,3	2200409,3	2	701	373620,7	2200372,6	2	741	376225,1	2197308,9	3	780	377493,7	2209209,6
2	621	374149,5	2202405,6	2	661	374595,2	2200395	2	702	373619,4	2200478,9	2	742	376242,4	2197349,1	3	781	377507,1	2209071,7
2	622	374150	2202406,9	2	662	374585,6	2200369,9	2	703	374063,9	2200304,2	2	743	376257	2197371	3	782	377510,7	2209035,7
2	623	374153,6	2202417,3	2	663	374576	2200358,7	2	704	374264,2	2200404,4	2	744	376273,1	2197383,3	3	783	377520,1	2208941,5
2	624	374175,4	2202476,5	2	664	374567	2200353,7	2	705	374291,3	2200417,6	2	745	376289,6	2197383,9	3	784	377507,8	2208939,5
2	625	374348,1	2202406,8	2	665	374554,5	2200354,9	2	706	374335,9	2200430,3	2	746	376319,5	2197367,7	3	785	377450,7	2208929
2	626	374495,2	2202347,3	2	666	374528	2200361,3	2	707	374391	2200451	2	747	376346,6	2197416,1	3	786	377419,2	2208931,2
2	627	374721,7	2202255,8	2	667	374495,9	2200356,4	2	708	374441,2	2200470,6	2	748	376347,9	2197418,3	3	787	377376,7	2208944,3
2	628	374839	2202208,6	2	668	374473,9	2200342,6	2	709	374461,2	2200473,8	2	712	376376,2	2197469,6	3	788	377339,4	2208965,9
2	629	374845,5	2202206	2	669	374436,2	2200325,5	2	710	374491,7	2200476,4	2	749	376448,7	2196764	3	789	377310,4	2208970,9
2	630	374921,8	2202175,1	2	670	374380,5	2200295,7	2	711	374492,7	2200476,7	2	750	376455,2	2196762,2	3	790	377259,9	2208979,8

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
3	791	377188,4	2208982,5	3	832	375613,1	2208477,5	3	873	374357,9	2207909,9	3	914	372635,5	2208568,6	3	955	371374,5	2210120
3	792	377172,4	2208977,8	3	833	375540,3	2208362,7	3	874	374340,4	2207902,6	3	915	372606,7	2208593,1	3	956	371436,2	2210148,8
3	793	377122,2	2208956,3	3	834	375482,6	2208260,7	3	875	374316,3	2207887,5	3	916	372566,4	2208629,2	3	957	371473,4	2210170,1
3	794	377108,2	2208952,4	3	835	375459	2208239,7	3	876	374301,1	2207855,5	3	917	372562,9	2208632,2	3	958	371484,5	2210186,2
3	795	377064,6	2208939,8	3	836	375436,3	2208215,9	3	877	374286,4	2207830,7	3	918	372532,6	2208659,7	3	959	371492,6	2210198,9
3	796	376918,8	2208904,4	3	837	375421,7	2208204,2	3	878	374277,8	2207820,6	3	919	372508,7	2208680	3	960	371490,1	2210211,3
3	797	376858,2	2208887,1	3	838	375410,7	2208199,7	3	879	374261,1	2207788,1	3	920	372502,4	2208709,5	3	961	371480,2	2210225,4
3	798	376824,1	2208877,6	3	839	375391,2	2208203,9	3	880	374235,5	2207771,7	3	921	372494,1	2208746,8	3	962	371434,3	2210242,3
3	799	376795,1	2208886,7	3	840	375366,8	2208217,3	3	881	374201,9	2207761,8	3	922	372481,3	2208775,8	3	963	371417,7	2210254,8
3	800	376713,4	2208927,5	3	841	375347,4	2208228,7	3	882	374128,9	2207768,9	3	923	372472,4	2208800,6	3	964	371418,5	2210255,1
3	801	376662,5	2208943,2	3	842	375317,3	2208226,3	3	883	374087	2207785,5	3	924	372456,5	2208815,6	3	965	371473,3	2210273,9
3	802	376638,5	2208948,4	3	843	375211,2	2208208,6	3	884	374001,8	2207835,9	3	925	372417,1	2208833,2	3	966	371618,4	2210324,4
3	803	376608,5	2208954,8	3	844	375166,1	2208197,7	3	885	373940	2207866,8	3	926	372385,7	2208839,2	3	967	371622,3	2210325,7
3	804	376570,5	2208959,9	3	845	375128	2208185,7	3	886	373897,5	2207873,2	3	927	372364,2	2208850,9	3	968	371678,1	2210344,2
3	805	376547,5	2208959,9	3	846	375089,9	2208167,7	3	887	373792,6	2207884,1	3	928	372351,3	2208859,2	3	969	371763,7	2210364,7
3	806	376476	2208961,4	3	847	375052,2	2208143,5	3	888	373758	2207874,1	3	929	372333,8	2208864,7	3	970	371949,9	2210383,1
3	807	376460	2208965,4	3	848	375022	2208109,5	3	889	373749,5	2207880,3	3	930	372330,8	2208869,3	3	971	371984,9	2210386,6
3	808	376421,7	2208999,5	3	849	374999,3	2208079,7	3	890	373743,6	2207894,6	3	931	372269,5	2208978,8	3	972	372098,1	2210397,8
3	809	376391,9	2209021,5	3	850	374985,6	2208052,8	3	891	373731,8	2207928,3	3	932	372247,3	2209020,3	3	973	372476,4	2210435,3
3	810	376365,4	2209031,4	3	851	374978,1	2208047,2	3	892	373690,7	2207983	3	933	372207,6	2209154,3	3	974	372693,3	2210463,6
3	811	376353,4	2209035,4	3	852	374967,1	2208048,8	3	893	373625,4	2208097,9	3	934	372205,2	2209168,1	3	975	372697,8	2210464
3	812	376330,9	2209033,2	3	853	374940,2	2208066,3	3	894	373591,2	2208152,9	3	935	372201,3	2209189,7	3	976	372795,3	2210471,9
3	813	376265,3	2209017,5	3	854	374923,2	2208073	3	895	373567	2208192	3	936	372195,6	2209229,2	3	977	372810,4	2210473,1
3	814	376232,2	2209000	3	855	374901,7	2208067,6	3	896	373545,1	2208216,8	3	937	372195,1	2209232,5	3	978	372834,9	2210475,1
3	815	376188,5	2208973,6	3	856	374870	2208042,8	3	897	373512,3	2208252,4	3	938	372195,4	2209272,7	3	979	372838,5	2210475,4
3	816	376163,3	2208956,8	3	857	374821,2	2208008	3	898	373440,6	2208298,7	3	939	372195,5	2209292,4	3	980	373039,6	2210491,9
3	817	376132,6	2208924	3	858	374801,1	2207986,7	3	899	373387,7	2208323,4	3	940	372179	2209363,9	3	981	373047,9	2210463
3	818	376111	2208899,9	3	859	374780,6	2207985,9	3	900	373349,8	2208336,9	3	941	372178	2209373,2	3	982	373047,9	2210462,7
3	819	376089,9	2208886,4	3	860	374757,1	2207992,6	3	901	373280,8	2208341,4	3	942	372175,2	2209403,5	3	983	373067	2210394,7
3	820	376055,8	2208871,3	3	861	374657	2207981,6	3	902	373173,7	2208338	3	943	372156,5	2209455,7	3	984	373068,8	2210388,1
3	821	375992,6	2208853,9	3	862	374640,5	2207973,5	3	903	373125,2	2208336,3	3	944	372132,2	2209486,4	3	985	373079,7	2210349,9
3	822	375958	2208834,8	3	863	374629,3	2207953,2	3	904	373014,2	2208342,1	3	945	372102,4	2209514,7	3	986	373080,2	2210347,9
3	823	375830,8	2208726	3	864	374610,7	2207928,4	3	905	372873,1	2208408,6	3	946	372046,6	2209552,2	3	987	373081,6	2210342,8
3	824	375738,2	2208649,2	3	865	374586	2207910,7	3	906	372853,6	2208407,3	3	947	372011,2	2209572,3	3	988	373086,5	2210325,6
3	825	375725,1	2208638,2	3	866	374563,4	2207896,1	3	907	372850,1	2208407,3	3	948	371945,1	2209640,5	3	989	373249,8	2210355,1
3	826	375716,5	2208623,7	3	867	374543,4	2207894,2	3	908	372848,6	2208421,1	3	949	371896,8	2209672,3	3	990	373245,4	2210385,9
3	827	375714,5	2208611,5	3	868	374522,5	2207906	3	909	372832,7	2208434	3	950	371678,7	2209814,2	3	991	373244,5	2210392,3
3	828	375700,8	2208583,3	3	869	374499,1	2207930,7	3	910	372780,9	2208470,7	3	951	371601,4	2209860,1	3	992	373238,2	2210436,4
3	829	375693,7	2208574,2	3	870	374481,2	2207941,4	3	911	372746,6	2208496,3	3	952	371531,2	2209913,5	3	993	373237,3	2210442,5
3	830	375687,2	2208569,7	3	871	374462,2	2207940,6	3	912	372684,8	2208534,1	3	953	371415,5	2210031,6	3	994	373226,3	2210518,2
3	831	375653	2208536,9	3	872	374375	2207917,2	3	913	372652,4	2208553,9	3	954	371397,7	2210068,9	3	995	373258,8	2210520,5

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
3	996	373307,9	2210524	3	1037	372753,6	2211993,1	3	1078	374654,6	2212888,7	4	1118	371446,9	2196764,1	4	1159	372044,9	2195254,5
3	997	373312,9	2210524,4	3	1038	372751,6	2211992,9	3	1079	374934,8	2212909,4	4	1119	371455,9	2196744,2	4	1160	372061,6	2195221,3
3	998	373388,4	2210529,8	3	1039	372588,9	2211971,1	3	1080	374942,3	2212910	4	1120	371482,6	2196674,6	4	1161	372080	2195188,7
3	999	373392,4	2210530,1	3	1040	372532,3	2211963,2	3	1081	375016,4	2212915,4	4	1121	371509,8	2196601,4	4	1162	372105,1	2195153,3
3	1000	373486,5	2210536,8	3	1041	372514,8	2211960,8	3	1082	375029,9	2212916,4	4	1122	371534,8	2196534,2	4	1163	372169,7	2195044,5
3	1001	373452,6	2210628,2	3	1042	372509,8	2211960,1	3	1083	375034,1	2212916,7	4	1123	371562,4	2196468,9	4	1164	372201,2	2194919,3
3	1002	373448,5	2210639,3	3	1043	372484,5	2211956,6	3	1084	375092,4	2212921	4	1124	371569,3	2196452,2	4	1165	372297,8	2194709,2
3	1003	373436,4	2210670,2	3	1044	372469,3	2211961,5	3	1085	375093,2	2212921	4	1125	371573,9	2196443,3	4	1166	372344,6	2194623,2
3	1004	373435,4	2210673,3	3	1045	372367,7	2211948,2	3	1086	375193,5	2212928,3	4	1126	371604,4	2196393,9	4	1167	372125,9	2194731
3	1005	373433,9	2210677,8	3	1046	372315,3	2211972,3	3	1087	375208,7	2212929,4	4	1127	371618,8	2196373,8	4	1168	372051,5	2194767,7
3	1006	373384,9	2210885,7	3	1047	372293,8	2211982,1	3	1088	375214,5	2212929,9	4	1128	371643	2196342,4	4	1169	372033,1	2194776,7
3	1007	373383,3	2210892,5	3	1048	372281,9	2211987,5	3	1089	375498,3	2212950,8	4	1129	371646,8	2196337,9	4	1170	371940,2	2194822,4
3	1008	373348,6	2211039,3	3	1049	372279,7	2211984,7	3	1090	375642,4	2212961	4	1130	371659,7	2196324,1	4	1171	371309,4	2195136,7
3	1009	373347,2	2211044,9	3	1050	372221,5	2212013,1	3	1091	375752,5	2212969,8	4	1131	371719,6	2196259,5	4	1172	371101,2	2195240,7
3	1010	373323,8	2211142	3	1051	372062,4	2212088,3	3	1092	375976,5	2212985,9	4	1132	371809,3	2196168,3	4	1173	370978,7	2195301,6
3	1011	373396	2211159,1	3	1052	371900,8	2212165,2	3	1093	376038,8	2212990,4	4	1133	371927,5	2196047,5	4	1174	370972,3	2195304,8
3	1012	373397,3	2211159,5	3	1053	371869,9	2212180,1	3	1094	376144,8	2212998,6	4	1134	371938,4	2196036,3	4	1175	370970,7	2195301,6
3	1013	373490,2	2211181,7	3	1054	371820,6	2212203,4	3	1095	376162,3	2212999,9	4	1135	371947,9	2196026,4	4	1176	370908,8	2195176,6
3	1014	373482,8	2211270,6	3	1055	371570,7	2212322,5	3	1096	376181,8	2213001,3	4	1136	372034,6	2195925,7	4	1177	370858,7	2195075,5
3	1015	373482,3	2211276,5	3	1056	371535,3	2212339,3	3	1097	376819,4	2213047,8	4	1137	372054,4	2195894,7	4	1178	370594,9	2194542,7
3	1016	373474,5	2211398,7	3	1057	371449,6	2212380,3	3	1098	377173,1	2213070,2	4	1138	372056,9	2195893,9	4	1179	370572,8	2194497,9
3	1017	373468,2	2211495,2	3	1058	371444,9	2212509,8	3	759	377181,2	2213070,7	4	1139	372058,6	2195888,1	4	1180	370493,9	2194338,4
3	1018	373447,9	2211531,5	3	1059	371435,9	2212665,1	4	1099	371121,6	2197954,2	4	1140	372083	2195841,4	4	1181	370489,7	2194329,8
3	1019	373415,2	2211584,8	3	1060	371853,3	2212696,3	4	1100	371194,3	2197859,6	4	1141	372086,2	2195814,2	4	1182	370448,8	2194247,4
3	1020	373411,8	2211590,9	3	1061	371893,6	2212697,8	4	1101	371201,6	2197835	4	1142	372087,6	2195784,6	4	1183	370361,2	2194322,3
3	1021	373390,4	2211627,2	3	1062	372039,5	2212703,6	4	1102	371214,6	2197677,7	4	1143	372083,6	2195748,3	4	1184	370303,1	2194254,6
3	1022	373386,5	2211633,7	3	1063	372085,9	2212705,4	4	1103	371225,3	2197569,8	4	1144	372075,8	2195713,5	4	1185	370285,4	2194234
3	1023	373312,8	2211758,6	3	1064	372175,5	2212708,4	4	1104	371235,6	2197451	4	1145	372059,2	2195662,8	4	1186	370161,9	2194091,4
3	1024	373297,5	2211786,4	3	1065	372310,6	2212713	4	1105	371254	2197280,6	4	1146	372054,6	2195649,4	4	1187	370134,9	2194060,2
3	1025	373195,5	2211957,1	3	1066	372402,1	2212716	4	1106	371262,3	2197250,3	4	1147	372038,4	2195602,3	4	1188	370115,7	2194037,9
3	1026	373187,6	2211970,8	3	1067	372526,7	2212720,2	4	1107	371267,4	2197231,5	4	1148	372018,5	2195558,2	4	1189	370107,8	2194028,8
3	1027	373177,7	2211986,8	3	1068	372531,4	2212720,6	4	1108	371295,8	2197149,8	4	1149	372017,2	2195554,7	4	1190	370058,8	2193971,9
3	1028	373172,3	2211998,6	3	1069	372675,8	2212732	4	1109	371297,6	2197133,4	4	1150	372015,7	2195550,6	4	1191	370021,9	2193929,1
3	1029	373169,8	2212003,1	3	1070	372742,4	2212737,5	4	1110	371298,4	2197113,8	4	1151	372002,4	2195505,3	4	1192	369994,8	2193897,8
3	1030	373145,1	2212045,9	3	1071	372918,4	2212751,7	4	1111	371307,8	2197099,1	4	1152	371997,5	2195477,3	4	1193	369939,8	2193834,1
3	1031	372911,3	2212014,3	3	1072	373474,8	2212796,8	4	1112	371322,7	2197081,9	4	1153	371996,7	2195461	4	1194	369869,8	2193753,1
3	1032	372879,2	2212010	3	1113	373582,6	2212805,5	4	1113	371354,9	2197000,6	4	1154	371999,6	2195427	4	1195	369863	2193745,3
3	1033	372806,1	2212000,2	3	1074	373981,5	2212836,5	4	1114	371357	2196995,4	4	1155	372005,3	2195380,4	4	1196	369668,8	2193520,5
3	1034	372800,6	2211999,4	3	1075	373986,2	2212836,9	4	1115	371395,9	2196897,8	4	1156	372016,8	2195324,6	4	1197	369595,1	2193433,5
3	1035	372782,6	2211997	3	1076	374332,3	2212864,7	4	1116	371411,7	2196851,8	4	1157	372025,2	2195298,3	4	1198	369567,7	2193401,1
3	1036	372780,6	2211996,8	3	1077	374629,8	2212886,9	4	1117	371443,9	2196770,8	4	1158	372029,5	2195287,8	4	1199	369550,3	2193380,6

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
4	1200	369541,9	2193370,7	4	1241	367376,4	2191761,9	4	1282	366051,9	2193330,1	4	1323	367226,7	2195584,6	4	1364	369653,5	2197143,6
4	1201	369502,9	2193324,9	4	1242	367351,8	2191759,6	4	1283	366028,2	2193353,8	4	1324	367342,1	2195727,2	4	1365	369823,5	2197061,1
4	1202	369485,7	2193304,7	4	1243	367333,7	2191759,5	4	1284	365954,8	2193427,1	4	1325	367343	2195728,3	4	1366	369836,5	2197054,8
4	1203	369455,9	2193269,6	4	1244	367188,8	2191737,2	4	1285	365951,1	2193455,5	4	1326	367377	2195770	4	1367	370500,2	2196732,9
4	1204	369449,3	2193261,9	4	1245	367175,2	2191733	4	1286	365944,7	2193478,1	4	1327	367377,9	2195771,1	4	1368	370590,9	2196910,4
4	1205	369410,2	2193215,8	4	1246	367107,9	2191743,4	4	1287	365945,8	2193485,2	4	1328	367461,7	2195874,4	4	1369	370705,9	2197137
4	1206	369309,7	2193097,2	4	1247	366999,4	2191751,1	4	1288	365951,9	2193563,2	4	1329	367462,6	2195875,5	4	1370	370733,2	2197191,8
4	1207	369222,9	2192994,8	4	1248	366876,7	2191698,1	4	1289	365939,8	2193620,8	4	1330	367501,8	2195924,3	4	1371	370766,1	2197256,5
4	1208	369124,6	2192878,9	4	1249	366843,2	2191684,6	4	1290	365947	2193654,4	4	1331	367502,5	2195925,2	4	1372	370812,2	2197346,8
4	1209	369033,8	2192771,9	4	1250	366795,3	2191704,6	4	1291	365940,7	2193678,1	4	1332	367564,3	2196001,2	4	1373	370846,2	2197413,9
4	1210	368963,9	2192687,4	4	1251	366708,4	2191768,3	4	1292	365908	2193800	4	1333	367565,5	2196002,6	4	1374	370855,3	2197431,9
4	1211	368932,6	2192649,2	4	1252	366701,2	2191773,5	4	1293	365889,2	2193870,3	4	1334	367940,3	2196465,1	4	1375	370984	2197684,7
4	1212	368904,1	2192615,3	4	1253	366669,9	2191793	4	1294	365880	2193904,4	4	1335	367944,1	2196469,9	4	1376	371016,4	2197748,7
4	1213	368871,5	2192575,7	4	1254	366656,7	2191800,8	4	1295	365883,7	2193965,3	4	1336	367980	2196513,9	4	1377	371025	2197764,9
4	1214	368837,7	2192535	4	1255	366573,8	2191832	4	1296	365871,5	2194008,6	4	1337	367980,4	2196514,4	4	1378	371030,1	2197774,6
4	1215	368723,8	2192397,1	4	1256	366574,6	2191836,7	4	1297	365873,1	2194010,4	4	1338	368037,4	2196585,6	4	1379	371102,5	2197971
4	1216	368573,5	2192214,9	4	1257	366524,5	2192054,8	4	1298	365889,5	2194040,3	4	1339	368037,7	2196586	4	1099	371121,6	2197954,2
4	1217	368467,2	2192086,7	4	1258	366519,5	2192065,2	4	1299	365900,3	2194041,1	4	1340	368140,4	2196713,8	5	1380	378983,3	2197565,1
4	1218	368407,2	2192015,2	4	1259	366537,3	2192175,9	4	1300	365922,6	2194066,8	4	1341	368142,3	2196716,1	5	1381	379163,3	2197478,2
4	1219	368378,6	2191981,1	4	1260	366526,4	2192262,9	4	1301	365952,4	2194101,1	4	1342	368230,3	2196833,5	5	1382	379372,7	2197378,6
4	1220	368373,9	2191975,4	4	1261	366521,9	2192298,8	4	1302	365953,2	2194102	4	1343	368233,1	2196837,2	5	1383	379382,4	2197373,9
4	1221	368206,6	2191770,2	4	1262	366518	2192314,2	4	1303	366039	2194201,1	4	1344	368352,8	2196995,9	5	1384	379440,3	2197346,3
4	1222	368115,7	2191658,9	4	1263	366466,4	2192441,3	4	1304	366039,4	2194201,6	4	1345	368353,7	2196997	5	1385	379581	2197279,3
4	1223	368062,4	2191593,3	4	1264	366396,5	2192535	4	1305	366154,8	2194335,1	4	1346	368403,6	2197063,7	5	1386	379734,1	2197206,4
4	1224	368049	2191603,3	4	1265	366388,1	2192543,8	4	1306	366157,3	2194338	4	1347	368404,7	2197065,1	5	1387	380093,6	2197035,1
4	1225	368014,1	2191625,1	4	1266	366374,5	2192558,2	4	1307	366229,6	2194421,2	4	1348	368424,3	2197091,1	5	1388	380153,1	2197006,8
4	1226	367993,2	2191636,1	4	1267	366386,2	2192644,1	4	1308	366229,8	2194421,5	4	1349	368429,3	2197097,8	5	1389	379993	2196686,5
4	1227	367967	2191649,7	4	1268	366385,3	2192649,7	4	1309	366268,2	2194466	4	1350	368479,8	2197165,2	5	1390	379927,2	2196555,4
4	1228	367922,9	2191665,5	4	1269	366370,8	2192736,2	4	1310	366272,7	2194471,2	4	1351	368486,9	2197174,6	5	1391	379795,4	2196291,3
4	1229	367879,2	2191677,2	4	1270	366358,9	2192807,1	4	1311	366454,6	2194681	4	1352	368542,3	2197248,4	5	1392	379779,3	2196258,9
4	1230	367827,1	2191693,6	4	1271	366353,5	2192822,8	4	1312	366455,1	2194681,6	4	1353	368543	2197249,3	5	1393	379728,5	2196157
4	1231	367820,4	2191747,4	4	1272	366348,4	2192834	4	1313	366471,5	2194700,6	4	1354	368662,8	2197408,6	5	1394	379684,1	2196068,1
4	1232	367610,1	2191750,1	4	1273	366313,8	2192909,8	4	1314	366473,2	2194702,7	4	1355	368666	2197412,8	5	1395	379675,3	2196050,4
4	1233	367589,1	2191750,8	4	1274	366195,1	2193048,6	4	1315	366564	2194807,6	4	1356	368781,2	2197566	5	1396	379630,7	2195958,5
4	1234	367573,4	2191751	4	1275	366188,6	2193053,8	4	1316	366580,2	2194826,3	4	1357	368878,1	2197519,4	5	1397	379541,2	2195774
4	1235	367562,7	2191748,3	4	1276	366125,3	2193097,4	4	1317	366581,1	2194827,3	4	1358	368957,9	2197480,5	5	1398	379455,6	2195598,1
4	1236	367541,7	2191755,9	4	1277	366121,2	2193139,8	4	1318	366629,7	2194884,1	4	1359	369147,4	2197388,8	5	1399	379403,7	2195491,3
4	1237	367531,2	2191757,7	4	1278	366118,3	2193155	4	1319	366630	2194884,3	4	1360	369323,4	2197303,6	5	1400	379373,6	2195429,3
4	1238	367445,9	2191765	4	1279	366109,2	2193184,6	4	1320	367206,5	2195560,8	4	1361	369349,8	2197290,8	5	1401	379304,5	2195288,7
4	1239	367426,6	2191764,6	4	1280	366085,8	2193260,3	4	1321	367207,5	2195562	4	1362	369397,2	2197267,9	5	1402	379271,3	2195220,9
4	1240	367404,6	2191763,8	4	1281	366077,4	2193279,6	4	1322	367225,8	2195583,6	4	1363	369520,9	2197207,7	5	1403	379207,5	2195090,5

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
5	1404	379172,7	2195018,7	5	1445	377075,8	2192558	5	1486	375139,2	2194453,8	5	1527	377669,2	2195611,2	6	1567	372716	2198038,1
5	1405	379132,6	2194935,9	5	1446	376964,7	2192613,9	5	1487	375141,4	2194456,5	5	1528	377699,3	2195616,4	6	1568	372729,4	2198024,7
5	1406	379057,8	2194780,8	5	1447	376957,7	2192617,4	5	1488	375263,2	2194610,7	5	1529	377683,3	2195701,5	6	1569	373229	2197776,6
5	1407	379023,8	2194710,6	5	1448	376834,1	2192679,1	5	1489	375263,9	2194611,6	5	1530	377801,3	2195794,4	6	1570	373267,4	2197757,6
5	1408	378982,2	2194624,7	5	1449	376827,6	2192682,4	5	1490	375296,9	2194653,6	5	1531	377804	2195796,5	6	1571	373271,4	2197755,6
5	1409	378920,5	2194497,1	5	1450	376741,3	2192725	5	1491	375297,2	2194654	5	1532	377812	2195806,7	6	1572	373277,7	2197752,5
5	1410	378897,8	2194450,1	5	1451	376526,9	2192830,9	5	1492	375375,9	2194754	5	1533	377858,4	2195865,8	6	1573	373365,6	2197708,9
5	1411	378879,2	2194411,9	5	1452	376521,5	2192833,6	5	1493	375377	2194755,3	5	1534	378152,4	2196303,7	6	1574	373372,3	2197705,6
5	1412	378873,7	2194400,5	5	1453	376335,2	2192925,5	5	1494	375501,8	2194913	5	1535	378235	2196421,5	6	1575	373887,7	2197453,5
5	1413	378845,6	2194342,5	5	1454	376329	2192928,6	5	1495	375503,5	2194915,1	5	1536	378259,1	2196458,3	6	1576	373994,3	2197397,3
5	1414	378811	2194271,3	5	1455	376298,8	2192943,5	5	1496	375559,4	2194986	5	1537	378289,5	2196505	6	1577	374080,3	2197304
5	1415	378739	2194125,8	5	1456	376126,5	2193028,5	5	1497	375590,8	2194991,2	5	1538	378290,2	2196506,1	6	1578	374119,5	2197261,6
5	1416	378700,9	2194048,6	5	1457	376029,5	2193076,4	5	1498	375597,5	2194992,3	5	1539	378302,7	2196525,3	6	1579	374263,6	2197105
5	1417	378672	2193990,1	5	1458	375957,5	2193111,9	5	1499	375837,3	2195031,4	5	1540	378344	2196588,5	6	1580	374268,6	2197099,3
5	1418	378564,6	2193773,8	5	1459	375951,6	2193114,8	5	1500	375842,5	2195032,2	5	1541	378388,3	2196656,1	6	1581	374367,8	2196985,5
5	1419	378551,6	2193747,3	5	1460	375862,8	2193160	5	1501	376192,3	2195089,3	5	1542	378389,6	2196658	6	1582	374373,5	2196979
5	1420	378476,9	2193596,2	5	1461	375856,3	2193163,3	5	1502	376197,5	2195090,1	5	1543	378398,8	2196672,2	6	1583	374434,4	2196909,3
5	1421	378446,1	2193534,1	5	1462	375798,1	2193053,7	5	1503	376448,2	2195130,9	5	1544	378399	2196672,5	6	1584	374440,2	2196902,6
5	1422	378435,8	2193513,3	5	1463	375796,6	2193050,8	5	1504	376516,8	2194916,6	5	1545	378457,9	2196762,7	6	1585	374459,7	2196880,2
5	1423	378374,2	2193388,8	5	1464	375745,4	2192954,1	5	1505	376518,8	2194910,1	5	1546	378541,8	2196889,6	6	1586	374470,1	2196868,2
5	1424	378372,4	2193385,1	5	1465	375671,4	2192992,3	5	1506	376524,5	2194892,7	5	1547	378543,5	2196892,2	6	1587	374475,6	2196862
5	1425	378292,6	2193223,5	5	1466	375533,9	2193063,2	5	1507	376539,4	2194847	5	1548	378745,2	2197198,7	6	1588	374516,3	2196815,3
5	1426	378279,5	2193197,9	5	1467	375396,2	2193135,9	5	1508	376541,4	2194840,6	5	1549	378745,3	2197199	6	1589	374523,2	2196807,3
5	1427	378228,4	2193104,3	5	1468	375303	2193185,2	5	1509	376552,1	2194806,9	5	1580	378983,3	2197565,1	6	1590	374528,2	2196801,6
5	1428	378189,9	2193033,5	5	1469	375271,4	2193201,9	5	1510	376742,4	2194836,5	6	1550	371954,1	2199592,7	6	1591	374670,7	2196638,3
5	1429	378047,7	2192772,8	5	1470	375126,1	2193278,7	5	1511	376751,9	2194838	6	1551	372119,4	2199514,2	6	1592	374839,5	2196447
5	1430	377967,2	2192624,8	5	1471	375028,1	2193330,7	5	1512	376762,4	2194839,7	6	1552	372196,3	2199289,7	6	1593	374845	2196440,8
5	1431	377889,2	2192482	5	1472	374935,5	2193375,9	5	1513	376765,5	2194840,2	6	1553	372198,9	2199282,1	6	1594	374898,6	2196380,3
5	1432	377853,9	2192417,3	5	1473	374894	2193396,1	5	1514	377001,3	2194881,8	6	1554	372315,6	2198942,1	6	1595	374902,1	2196376,5
5	1433	377847,5	2192405,6	5	1474	374842,6	2193421	5	1515	377097,6	2194933,5	6	1555	372317,8	2198935,8	6	1596	374907	2196371,1
5	1434	377765,7	2192255,2	5	1475	374787,5	2193447,8	5	1516	377099,7	2194934,6	6	1556	372322,5	2198922	6	1597	375027,8	2196234,3
5	1435	377744,9	2192217,2	5	1476	374652,2	2193513,7	5	1517	377174,5	2194974,5	6	1557	372423,7	2198641,9	6	1598	375030,7	2196231
5	1436	377502,5	2192340,9	5	1477	374468,1	2193603,1	5	1518	377271,3	2195019	6	1558	372454,7	2198553	6	1599	375033	2196228,4
5	1437	377496,6	2192343,8	5	1478	374516,9	2193664,8	5	1519	377262,1	2195107,3	6	1559	372456,4	2198548,1	6	1600	375121,1	2196128,3
5	1438	377454,9	2192365,1	5	1479	374520,6	2193669,5	5	1520	377261,4	2195114,5	6	1560	372510,7	2198393,8	6	1601	375126,3	2196122,4
5	1439	377448,3	2192368,5	5	1480	374679,4	2193870,9	5	1521	377237,9	2195346,5	6	1561	372513,9	2198384,2	6	1602	375185,7	2196055
5	1440	377396,3	2192395	5	1481	374679,9	2193871,5	5	1522	377220,8	2195494,3	6	1562	372517,6	2198373,5	6	1603	375190,9	2196049,2
5	1441	377378,4	2192404	5	1482	374920	2194175,7	5	1523	377217,1	2195532,6	6	1563	372573,6	2198214,3	6	1604	375436,5	2195775,9
5	1442	377372	2192407,3	5	1483	374920,8	2194176,7	5	1524	377243,6	2195537,5	6	1564	372579	2198199,9	6	1605	375441,6	2195770,1
5	1443	377124,3	2192533,7	5	1484	375024,6	2194308,4	5	1525	377249,4	2195538,5	6	1565	372607,2	2198151,2	6	1606	375509,4	2195694,4
5	1444	377082,5	2192554,7	5	1485	375028,4	2194313,2	5	1526	377658,7	2195609,4	6	1566	372640,4	2198108,7	6	1607	375506	2195680,5

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	1608	375490,3	2195587,4	6	1649	372512	2194540,5	6	1690	373308,5	2195612,2	6	1731	371667,7	2196909,3	6	1772	371369	2198214,8
6	1609	375494,4	2195531,6	6	1650	372481,2	2194638	6	1691	373288,7	2195646,9	6	1732	371656	2196947,7	6	1773	371361,7	2198242,1
6	1610	375507	2195470,5	6	1651	372389,3	2194816,7	6	1692	373260,9	2195673,4	6	1733	371638,4	2197016,8	6	1774	371350,8	2198263
6	1611	375507,9	2195466,1	6	1652	372353,5	2194886,3	6	1693	373242,9	2195682,9	6	1734	371636	2197026,6	6	1775	371330,5	2198289,7
6	1612	375508,5	2195463,1	6	1653	372321	2194959,1	6	1694	373174	2195697,8	6	1735	371620,3	2197083,2	6	1776	371307,7	2198318
6	1613	375510	2195455,3	6	1654	372288,7	2195087,7	6	1695	373126,5	2195706,9	6	1736	371615,1	2197126,4	6	1777	371381,6	2198462,7
6	1614	375527,8	2195360,2	6	1655	372171,3	2195287,5	6	1696	373081,6	2195722,1	6	1737	371590,3	2197228,4	6	1778	371385,2	2198469,4
6	1615	375527,9	2195359,9	6	1656	372144	2195340,4	6	1697	373064,7	2195729	6	1738	371591,3	2197236,7	6	1779	371388,7	2198476,3
6	1616	375547,2	2195259,8	6	1657	372129,4	2195402,6	6	1698	373020,2	2195731,3	6	1739	371583,6	2197275,1	6	1780	371475,3	2198645
6	1617	375548	2195248,9	6	1658	372123,5	2195456	6	1699	373002,2	2195736	6	1740	371583,7	2197293,9	6	1781	371539,2	2198771,7
6	1618	375555,9	2195140,8	6	1659	372124,9	2195464,9	6	1700	372970,3	2195755,3	6	1741	371584,8	2197309,9	6	1782	371564	2198821,2
6	1619	375429,3	2194976,6	6	1660	372128,9	2195490,5	6	1701	372926	2195790,7	6	1742	371582,9	2197328,8	6	1783	371629,3	2198950,1
6	1620	375426,2	2194972,6	6	1661	372156,7	2195558,6	6	1702	372901,1	2195798,7	6	1743	371568,6	2197355,4	6	1784	371633,4	2198957,8
6	1621	375334,5	2194853,4	6	1662	372178,5	2195622,3	6	1703	372871,6	2195800,4	6	1744	371556,7	2197374,3	6	1785	371667,3	2199025,7
6	1622	375330,6	2194848,4	6	1663	372196,5	2195677,3	6	1704	372853,1	2195801,6	6	1745	371552,7	2197382,7	6	1786	371683,1	2199057,2
6	1623	375238,7	2194728,9	6	1664	372199,1	2195688,6	6	1705	372831,2	2195820,8	6	1746	371550,8	2197394,5	6	1787	371704,3	2199098,3
6	1624	375237,6	2194727,5	6	1665	372210,2	2195736	6	1706	372796,4	2195856,1	6	1747	371550,9	2197400,1	6	1788	371716	2199121,8
6	1625	375066,2	2194505,2	6	1666	372213,3	2195780,5	6	1707	372764,9	2195865,6	6	1748	371558,9	2197411,2	6	1789	371720,5	2199131,3
6	1626	375064	2194502,4	6	1667	372211,8	2195843,4	6	1708	372719,4	2195869	6	1749	371582,9	2197399,7	6	1790	371730,7	2199150,7
6	1627	374923,9	2194320,9	6	1668	372206,4	2195873,3	6	1709	372697,4	2195867,1	6	1750	371574,6	2197433,2	6	1791	371772,7	2199234,5
6	1628	374921,4	2194317,6	6	1669	372190,2	2195908,3	6	1710	372678,4	2195870,8	6	1751	371600,8	2197469,6	6	1792	371802,6	2199293,4
6	1629	374784,1	2194139,4	6	1670	372169	2195948,9	6	1711	372618,8	2195933,7	6	1752	371608,9	2197488,6	6	1793	371886,2	2199459
6	1630	374783,7	2194138,9	6	1671	372138,4	2195997,3	6	1712	372590	2195968,5	6	1753	371560,4	2197562,9	6	1794	371938,9	2199562,9
6	1631	374678,8	2194003	6	1672	372133,1	2196004,5	6	1713	372544,5	2196040,5	6	1754	371542,5	2197587,4	6	1795	371954,1	2199592,7
6	1632	374677,7	2194001,6	6	1673	372093,5	2196050,5	6	1714	372449,2	2196082,3	6	1755	371536,1	2197596,1	7	1795	376991,7	2199076,1
6	1633	374495,7	2193765,3	6	1674	372116,8	2196035,4	6	1715	372363	2196125,9	6	1756	371494,4	2197647,2	7	1796	377090,6	2199036,7
6	1634	374494,6	2193763,9	6	1675	372173	2195986	6	1716	372331,6	2196145,3	6	1757	371497,6	2197675,1	7	1797	377189,7	2198997,5
6	1635	374401,5	2193639,5	6	1676	372263,2	2195939	6	1717	372229,5	2196210,9	6	1758	371488,8	2197702,4	7	1798	377357,4	2198932,3
6	1636	374380,4	2193649	6	1677	372365,5	2195893,3	6	1718	372164,7	2196254,4	6	1759	371469,5	2197740,1	7	1799	377554,5	2198855,5
6	1637	374297,8	2193686,2	6	1678	372412,8	2195869,8	6	1719	372152,3	2196269,1	6	1760	371472,1	2197758,9	7	1800	377822	2198751,3
6	1638	374055,3	2193803,7	6	1679	372448,7	2195845,9	6	1720	372086,1	2196314,6	6	1761	371474,3	2197788,9	7	1801	377937,4	2198706,3
6	1639	373949,1	2193853,1	6	1680	372421,3	2195790,9	6	1721	371996,5	2196389,4	6	1762	371469,1	2197832,9	7	1802	378050,7	2198662,1
6	1640	373856,9	2193895,7	6	1681	372713	2195650	6	1722	371939,8	2196442,8	6	1763	371463,2	2197854,2	7	1803	378136,6	2198628,7
6	1641	373426,6	2194099,7	6	1682	373023,7	2195499,7	6	1723	371896,7	2196495,4	6	1764	371454,9	2197883,2	7	1804	378179	2198613,3
6	1642	373228,3	2194193,8	6	1683	373141,2	2195492,5	6	1724	371852,4	2196540,1	6	1765	371423,9	2197960,7	7	1805	378215,8	2198599,8
6	1643	373172,8	2194220,1	6	1684	373222,1	2195481,6	6	1725	371832,1	2196575	6	1766	371411,8	2198022,8	7	1806	378252,6	2198586,4
6	1644	372923,9	2194338,1	6	1685	373248,2	2195485,1	6	1726	371781,8	2196677,1	6	1767	371404,9	2198045,2	7	1807	378406,2	2198530,4
6	1645	372888,9	2194354,7	6	1686	373269,2	2195492,2	6	1727	371776	2196701,6	6	1768	371392,6	2198069,7	7	1808	378564,7	2198472,5
6	1646	372877,5	2194360,1	6	1687	373287,9	2195518,4	6	1728	371736,7	2196815	6	1769	371388,9	2198122,7	7	1809	378645,2	2198443
6	1647	372732,6	2194431,5	6	1688	373303,1	2195547,7	6	1729	371715,3	2196833	6	1770	371382,7	2198156,5	7	1810	378805,5	2198384,4
6	1648	372720,4	2194437,5	6	1689	373308,3	2195577,1	6	1730	371688,1	2196879,2	6	1771	371378,8	2198179,9	7	1811	378900,3	2198349,9

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	1812	378941,7	2198334,8	7	1853	377775,5	2197830,1	7	1893	378258,7	2196908,5	8	1932	377956	2196640,7	8	1973	377517,6	2196689,7
7	1813	378937	2198322,3	7	1854	377782,6	2197846,4	7	1894	378355,1	2196868,5	8	1933	377973	2196645,8	8	1974	377522,6	2196681,4
7	1814	378861,3	2198124,1	7	1855	377785,7	2197853,4	7	1895	378314,5	2196783,6	8	1934	377989,5	2196640,5	8	1975	377527,5	2196669,9
7	1815	378821,4	2198019,9	7	1856	377742,6	2197849,6	7	1896	378215,7	2196822,2	8	1935	377995,3	2196620,8	8	1976	377541,9	2196663,6
7	1816	378810,7	2197991,8	7	1857	377725,7	2197857,9	7	1897	378258,7	2196908,5	8	1936	378003,6	2196590,6	8	1977	377567,5	2196667,6
7	1817	378716	2197744,2	7	1858	377717,3	2197870,7	7	1897	378279,1	2197578,3	8	1937	378009	2196572,6	8	1978	377587,1	2196682,5
7	1818	378699	2197700,1	7	1859	377698,8	2197873,1	7	1898	378287,9	2197578,1	8	1938	378011,5	2196563,6	8	1979	377596,7	2196699,1
7	1819	378892	2197608,2	7	1860	377669,8	2197872,2	7	1899	378291,1	2197578	8	1939	377990,9	2196477,5	8	1980	377603,3	2196713
7	1820	378783,3	2197429,8	7	1861	377650,3	2197878,1	7	1900	378304,1	2197576,3	8	1940	378081,8	2196448,6	8	1981	377605,3	2196717,7
7	1821	378781,9	2197427,6	7	1862	377636,4	2197895,6	7	1901	378310,6	2197572,1	8	1941	378090,9	2196461,4	8	1982	377607,9	2196733,2
7	1822	378509,8	2197010,6	7	1863	377641,1	2197921,1	7	1902	378318	2197559,8	8	1942	378099,4	2196465,5	8	1912	377611,4	2196735,8
7	1823	378502	2196998,5	7	1864	377649,3	2197960,5	7	1903	378333,5	2197559,7	8	1943	378139,9	2196472,5	9	1983	367376	2190746,3
7	1824	378346,4	2196760,1	7	1865	377643,9	2197980,3	7	1904	378340,5	2197556,4	8	1944	378170,2	2196518	9	1984	367495,2	2190714,4
7	1825	378334,2	2196741,6	7	1866	377591,7	2198045	7	1905	378339,9	2197550,7	8	1945	378188,1	2196566,6	9	1985	367356,7	2190319,3
7	1826	378327,2	2196730,8	7	1867	377586,4	2198051,6	7	1906	378336,4	2197544,2	8	1946	378221,1	2196568,4	9	1986	367348,6	2190295,6
7	1827	378230,3	2196750,4	7	1868	377545,6	2198087,8	7	1907	378315,4	2197536,1	8	1947	378132,2	2196432,5	9	1987	367285,4	2190116,1
7	1828	378197,4	2196781,5	7	1869	377496,2	2198114,8	7	1908	378289,8	2197533	8	1948	377811,7	2195987,6	9	1988	367267,2	2190063,8
7	1829	378196,2	2196818,8	7	1870	377470,9	2198132,1	7	1909	378269,3	2197528,2	8	1949	377679,3	2195853,1	9	1989	367249,9	2190014,5
7	1830	378174,9	2196856,9	7	1871	377475	2198147	7	1910	378253,6	2197525	8	1950	377660,3	2195862,9	9	1990	366792,8	2190246,2
7	1831	378257,9	2196909,5	7	1872	377471,1	2198163,6	7	1911	378243,2	2197522,9	8	1951	377654,8	2195855,7	9	1991	366796,1	2190306,6
7	1832	378281,4	2196925,2	7	1873	377463,1	2198170,9	7	1897	378279,1	2197578,3	8	1952	377644,8	2195849,5	9	1992	366796,2	2190308,6
7	1833	378290	2196932,9	7	1874	377445,1	2198171	8	1912	377611,4	2196735,8	8	1953	377632,7	2195841,3	9	1993	366796,7	2190318,3
7	1834	378290	2196938,5	7	1875	377428,6	2198172,2	8	1913	377620,9	2196735,2	8	1954	377566,5	2195840,1	9	1994	366799	2190363,5
7	1835	378288	2196947,6	7	1876	377410,2	2198185,8	8	1914	377733,8	2196706,2	8	1955	377559,8	2195873,2	9	1995	366794,7	2190394
7	1836	378258,7	2196968,9	7	1877	377392,2	2198191,1	8	1915	377817,2	2196684,7	8	1956	377554,1	2195888,3	9	1996	366793,3	2190404,2
7	1837	378092,1	2197050,9	7	1878	377380,1	2198182,8	8	1916	377829,5	2196661,3	8	1957	377552,5	2195890,8	9	1997	366773,2	2190544,4
7	1838	378072,9	2197086,8	7	1879	377379,6	2198181,5	8	1917	377834,9	2196635,8	8	1958	377527,3	2195929	9	1998	366723,5	2190598,8
7	1839	378201,3	2197300,5	7	1880	377345,7	2198191,3	8	1918	377833,9	2196633,3	8	1959	377473	2196011,3	9	1999	366717,5	2190605,3
7	1840	378202,8	2197319,5	7	1881	377317,8	2198208,9	8	1919	377821,7	2196607,3	8	1960	377441,5	2196090,6	9	2000	366678,2	2190695
7	1841	378202,9	2197321,2	7	1882	377335,5	2198238,9	8	1920	377799,1	2196589,8	8	1961	377433,2	2196115,1	9	2001	366759,2	2190678,4
7	1842	378205,1	2197355,5	7	1883	377354,1	2198262	8	1921	377767	2196576,4	8	1962	377391,4	2196279,3	9	2002	366778,4	2190675,6
7	1843	378157,3	2197376,3	7	1884	377359,3	2198289,8	8	1922	377709,4	2196576,7	8	1963	377416,1	2196383,7	9	2003	366811,7	2190675,4
7	1844	378150,3	2197379,3	7	1885	377307	2198317,5	8	1923	377669,5	2196580	8	1964	377400,1	2196497,7	9	2004	366882,3	2190676,5
7	1845	377845,5	2197512,1	7	1886	376992	2198484	8	1924	377692,4	2196572,7	8	1965	377401,3	2196499,6	9	2005	366893,7	2190673,4
7	1846	377827,1	2197535,1	7	1887	376985,9	2198487,2	8	1925	377807,7	2196536,2	8	1966	377401,5	2196500	9	2006	366926,1	2190664,8
7	1847	377851,9	2197582,5	7	1888	376799,3	2198585,8	8	1926	377830,1	2196585,5	8	1967	377402,9	2196502,6	9	2007	366991,1	2190669
7	1848	377855,5	2197589,4	7	1889	376802,4	2198593	8	1927	377846,3	2196615,5	8	1968	377473,1	2196642,4	9	2008	367006,1	2190671
7	1849	377853,5	2197589,6	7	1890	376817,6	2198631,7	8	1928	377853,8	2196624,7	8	1969	377482,8	2196661,7	9	2009	367130,2	2190694,4
7	1850	377812	2197593,6	7	1891	376859	2198737,5	8	1929	377858,4	2196629,9	8	1970	377485,3	2196667,8	9	2010	367177,7	2190725,2
7	1851	377685,3	2197640,2	7	1892	376894,5	2198828,2	8	1930	377884,3	2196627,7	8	1971	377497,2	2196701,9	9	2011	367215,5	2190717,5
7	1852	377757,8	2197794,3	7	1795	376991,7	2199076,1	8	1931	377935,4	2196633,6	8	1972	377516,1	2196689,3	9	2012	367246,5	2190718,3

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	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	2013	367247	2190718,3	11	2052	372894,6	2208088,4								
9	1983	367376	2190746,3	11	2053	372859,2	2208111,2								
10	2014	371776	2209473,9	11	2054	372849,8	2208126,8								
10	2015	371795,4	2209461,5	11	2055	372868,9	2208139								
10	2016	371815,4	2209448,8	11	2056	372882,9	2208141,6								
10	2017	371845,8	2209428,7	11	2057	372888,5	2208150,2								
10	2018	371873,6	2209409,5	11	2058	372880,5	2208154,5								
10	2019	371900,6	2209396,1	11	2059	372880,1	2208166,4								
10	2020	371921,7	2209261,4	11	2060	372884,6	2208171,1								
10	2021	371962,5	2209143,5	11	2061	372891,7	2208178,6								
10	2022	371977,2	2209101,1	11	2041	372908,7	2208181,2								
10	2023	372017,1	2209090,7	12	2062	377259,2	2198130,1								
10	2024	372035,7	2209015,9	12	2063	377275,2	2198123								
10	2025	372067,2	2208933,8	12	2064	377278,6	2198100,9								
10	2026	372095,9	2208895	12	2065	377272,8	2198062,6								
10	2027	372014,4	2208902,1	12	2066	377264	2198017,4								
10	2028	372017,5	2208910,2	12	2067	377257,3	2197988,4								
10	2029	372024,2	2208949	12	2068	377250,3	2197987,3								
10	2030	372024,3	2208966,3	12	2069	377232,9	2197993,2								
10	2031	372021,9	2208974,6	12	2070	377212	2198009,6								
10	2032	372003,9	2208980,5	12	2071	377199,5	2198022,8								
10	2033	371967,5	2208992,3	12	2072	377195,1	2198028,7								
10	2034	371882,1	2209013,9	12	2073	377192,6	2198035								
10	2035	371812,9	2209135,3	12	2074	377192,6	2198040								
10	2036	371777,2	2209197,9	12	2075	377192,2	2198041,1								
10	2037	371745,6	2209254,1	12	2076	377206,3	2198065,4								
10	2038	371788,1	2209255,9	12	2077	377245,2	2198123,2								
10	2039	371784,5	2209322,3	12	2062	377259,2	2198130,1								
10	2040	371778,8	2209437,4	13	2078	373041,6	2208012								
10	2014	371776	2209473,9	13	2079	373050,1	2208012								
11	2041	372908,7	2208181,2	13	2080	373053,4	2207981,9								
11	2042	372933,1	2208165	13	2081	373051,3	2207952,9								
11	2043	372942,7	2208178,5	13	2082	373054,1	2207933								
11	2044	373010,8	2208158,5	13	2083	373053	2207913,7								
11	2045	373033,6	2208150,6	13	2084	373044,9	2207895								
11	2046	373018,4	2208138,6	13	2085	373039,3	2207887,5								
11	2047	372980,4	2208133	13	2086	373030,9	2207892,9								
11	2048	372977,8	2208113,7	13	2087	373034,2	2207946								
11	2049	372964,7	2208103,5	13	2088	373029,4	2207977,7								
11	2050	372931,2	2208103,2	13	2089	373032,1	2208003								
11	2051	372917,1	2208087,8	13	2078	373041,6	2208012								