

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные участки лесов», на территории Сатисского 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	382033,7	2214338,4	1	37	381711,8	2212577,9	1	73	382360,1	2210802,7	1	109	383260,8	2209620,2	1	145	382806,5	2210140
1	2	382064,7	2214331	1	38	381723,9	2212513,5	1	74	382385,3	2210751,6	1	110	383277,6	2209588,8	1	146	382797,5	2210216,2
1	3	382084,5	2214300,1	1	39	381734,5	2212459	1	75	382407,1	2210727,9	1	111	383306,5	2209571,7	1	147	382775,4	2210284,9
1	4	382086,8	2214276,4	1	40	381750,5	2212375,5	1	76	382432	2210700,7	1	112	383329,5	2209558,5	1	148	382764,6	2210464,3
1	5	382079,2	2214249,4	1	41	381783,8	2212270,5	1	77	382446,4	2210684,9	1	113	383382,3	2209528,9	1	149	382689,1	2210467,5
1	6	382075,4	2214217,7	1	42	381811,5	2212213,6	1	78	382549,5	2210623,3	1	114	383438,6	2209498,1	1	150	382641,1	2210469,7
1	7	382067,3	2214187,8	1	43	381817,2	2212180,4	1	79	382621,3	2210580,6	1	115	383463,1	2209491,8	1	151	382580,2	2210488,6
1	8	381985,3	2214125,8	1	44	381824,4	2212128	1	80	382658,2	2210569	1	116	383501,5	2209481,2	1	152	382493,5	2210540,1
1	9	381969	2214069,8	1	45	381824,8	2212114,4	1	81	382758,7	2210564,8	1	117	383569,4	2209463	1	153	382382,8	2210606,5
1	10	381960,8	2214037,9	1	46	381831,6	2212074,9	1	82	382792,7	2210564	1	118	383615,4	2209450,7	1	154	382301,9	2210694,4
1	11	381955,6	2214018,9	1	47	381867,4	2211974,5	1	83	382818,7	2210555,7	1	119	383645,3	2209442	1	155	382295,5	2210707,1
1	12	381948,4	2213983,1	1	48	381884,6	2211925,3	1	84	382838,1	2210549,5	1	120	383677,3	2209433	1	156	382253	2210793,4
1	13	381943,2	2213957,3	1	49	381889,4	2211888,4	1	85	382860,1	2210542,2	1	121	383691,8	2209428,9	1	157	382190,7	2210899,3
1	14	381936,5	2213923,2	1	50	381908,4	2211726,8	1	86	382862	2210529,2	1	122	383870,9	2209355,6	1	158	382076	2211046,7
1	15	381928,3	2213891,7	1	51	381908	2211674,6	1	87	382867,2	2210481,3	1	123	383875,3	2209263,8	1	159	382046,6	2211062,5
1	16	381919,6	2213856,2	1	52	381896,2	2211618,4	1	88	382867,2	2210474,8	1	124	383732	2209304,3	1	160	382022,7	2211079,4
1	17	381910,3	2213820,9	1	53	381890,5	2211592,1	1	89	382867,6	2210470,1	1	125	383659,1	2209334,1	1	161	382014,8	2211085,1
1	18	381879,8	2213739,5	1	54	381872,8	2211558,2	1	90	382868,6	2210456,2	1	126	383627,2	2209343,3	1	162	381958,5	2211124,3
1	19	381874,7	2213725,6	1	55	381836,3	2211487,4	1	91	382869,9	2210439,2	1	127	383573,3	2209357,8	1	163	381892,7	2211161
1	20	381807,8	2213596,6	1	56	381783,2	2211406,3	1	92	382871,9	2210428,8	1	128	383401	2209404,7	1	164	381845,4	2211187,5
1	21	381753,6	2213490	1	57	381770,2	2211393,3	1	93	382885,2	2210323,6	1	129	383364,6	2209424,7	1	165	381806,7	2211212,9
1	22	381681,2	2213348,1	1	58	381755,1	2211377,2	1	94	382898,1	2210225,4	1	130	383234,5	2209496,6	1	166	381793,1	2211221,8
1	23	381664,4	2213225,8	1	59	381791,4	2211343	1	95	382906,1	2210149,9	1	131	383224,1	2209504,1	1	167	381783	2211219,6
1	24	381659,9	2213148,9	1	60	381815,8	2211326,7	1	96	382912,3	2210098,5	1	132	383200,2	2209521,3	1	168	381751	2211216,8
1	25	381660,3	2213137,1	1	61	381836,6	2211313,3	1	97	382914,2	2210080	1	133	383175	2209569,2	1	169	381742	2211211,1
1	26	381670,2	2212965,8	1	62	381871,5	2211290,8	1	98	382952,7	2210003,8	1	134	383150,7	2209606,2	1	170	381719,8	2211186,1
1	27	381672,5	2212923,2	1	63	381897,4	2211273	1	99	382955,6	2209999,1	1	135	383131,4	2209635,6	1	171	381718,2	2211175,3
1	28	381673,8	2212901	1	64	382003,1	2211213,6	1	100	382996,3	2209943,7	1	136	383081,7	2209684	1	172	381719,7	2211165
1	29	381676,1	2212865,5	1	65	382039,5	2211190	1	101	383054,8	2209863,9	1	137	383063,8	2209699,1	1	173	381689,5	2211141,9
1	30	381678,3	2212824	1	66	382110,2	2211140,2	1	102	383084,1	2209824,3	1	138	383033,9	2209723,2	1	174	381659,4	2211123,8
1	31	381681	2212778,4	1	67	382151,5	2211117	1	103	383107,4	2209792,5	1	139	382997,2	2209773,6	1	175	381579,2	2211103,4
1	32	381683,4	2212763,8	1	68	382185,2	2211069	1	104	383148,7	2209758,6	1	140	382968	2209813,8	1	176	381513,2	2211095,6
1	33	381688,7	2212728,2	1	69	382219,5	2211024,8	1	105	383162,1	2209745,8	1	141	382904	2209900,4	1	177	381388,9	2211068,3
1	34	381690,2	2212721,2	1	70	382273	2210955,9	1	106	383171	2209736,7	1	142	382868,3	2209949,3	1	178	381340,4	2211063,9
1	35	381697,8	2212669,7	1	71	382299,3	2210912,6	1	107	383198,4	2209710,6	1	143	382843,6	2209997,9	1	179	381293,9	2211063,5
1	36	381703,1	2212635,8	1	72	382335,9	2210850,9	1	108	383209,3	2209699,5	1	144	382816,9	2210050,9	1	180	381252,7	2211045

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	381215,5	2211016,3	1	222	379989,8	2210113,4	1	263	378997,4	2209266,2	1	304	379651,3	2206571,5	1	345	379076,6	2207504,7
1	182	381184,8	2210990,2	1	223	379930,6	2210088	1	264	379017,3	2209243	1	305	379596,4	2206507,7	1	346	379044,9	2207466,8
1	183	381166,8	2210976,2	1	224	379924,5	2210085,6	1	265	379065,5	2209198,8	1	306	379579,8	2206488,5	1	347	379006,8	2207372,4
1	184	381091,9	2210928,1	1	225	379902,3	2210051	1	266	379099,8	2209168,6	1	307	379566,2	2206473	1	348	378992,8	2207304,2
1	185	381037,3	2210911,6	1	226	379897,8	2210044,8	1	267	379189,3	2209085,3	1	308	379488,7	2206396,6	1	349	378972	2207263,7
1	186	380988,7	2210909	1	227	379874,7	2210027,6	1	268	379208,2	2209067,7	1	309	379422,7	2206335,3	1	350	378939,8	2207227,7
1	187	380933,6	2210891,5	1	228	379855,6	2210017,5	1	269	379222,1	2209053,7	1	310	379399,6	2206313,5	1	351	378898,6	2207199,9
1	188	380868,3	2210852,3	1	229	379854,9	2209994	1	270	379306,1	2208968,5	1	311	379376,5	2206297,5	1	352	378868,4	2207162,5
1	189	380831,6	2210822,8	1	230	379848,3	2209966	1	271	379360,7	2208904,3	1	312	379359	2206294,6	1	353	378852,2	2207135,9
1	190	380811,5	2210806,6	1	231	379825	2209933,2	1	272	379417,2	2208821,2	1	313	379337,5	2206297,8	1	354	378822	2207112,5
1	191	380793,9	2210782,5	1	232	379807,5	2209927,9	1	273	379432,1	2208799,7	1	314	379323	2206306,6	1	355	378813,5	2207109
1	192	380772,2	2210752,9	1	233	379770,9	2209917,9	1	274	379444,4	2208763,9	1	315	379315,6	2206325,7	1	356	378801	2207105,5
1	193	380740,4	2210715,6	1	234	379726,9	2209913,7	1	275	379462,8	2208672,4	1	316	379313,2	2206342,1	1	357	378790	2207106,6
1	194	380707,2	2210677	1	235	379718,3	2209908	1	276	379506,6	2208565,5	1	317	379314,3	2206356,5	1	358	378773,5	2207114,4
1	195	380661,4	2210636,6	1	236	379690,7	2209885,8	1	277	379529,8	2208507,6	1	318	379321,4	2206373,4	1	359	378763,1	2207129,9
1	196	380629,7	2210615	1	237	379672,1	2209871,3	1	278	379602,6	2208328,3	1	319	379331	2206386,6	1	360	378759,3	2207157,7
1	197	380600,7	2210606	1	238	379637	2209865,3	1	279	379626,8	2208270,2	1	320	379365,3	2206418,6	1	361	378759,4	2207179,3
1	198	380586,6	2210600	1	239	379599	2209865,6	1	280	379652,9	2208210,2	1	321	379441,7	2206491,1	1	362	378766,5	2207187
1	199	380581	2210590,9	1	240	379575,5	2209862,4	1	281	379654,7	2208174,1	1	322	379493,1	2206541,4	1	363	378777,1	2207205,2
1	200	380550	2210579,2	1	241	379575,5	2209860,6	1	282	379659,7	2208100,5	1	323	379607,5	2206674,3	1	364	378785,7	2207219,8
1	201	380550,8	2210551,6	1	242	379576,8	2209840,2	1	283	379670,8	2208046,7	1	324	379628,7	2206698,1	1	365	378830,1	2207274,5
1	202	380523,5	2210511,2	1	243	379537,1	2209808,8	1	284	379705,4	2207969,1	1	325	379635,2	2206709,3	1	366	378873,8	2207303,7
1	203	380496,8	2210481,6	1	244	379502	2209796,3	1	285	379708,3	2207957,8	1	326	379647,6	2206842,3	1	367	378888,9	2207320,7
1	204	380447,7	2210463,4	1	245	379443,8	2209768,6	1	286	379713,8	2207887,2	1	327	379657,6	2206928,8	1	368	378897,5	2207337,7
1	205	380408,7	2210469,8	1	246	379407,6	2209739,3	1	287	379721,6	2207778,6	1	328	379671,7	2207009,5	1	369	378910,9	2207400,8
1	206	380382,2	2210473,7	1	247	379389,5	2209717,2	1	288	379727,2	2207707,7	1	329	379663,7	2207176	1	370	378930,2	2207452
1	207	380366,2	2210469,4	1	248	379342,8	2209618,1	1	289	379735	2207599,9	1	330	379651,3	2207415,8	1	371	378940,9	2207481,9
1	208	380356,6	2210462,8	1	249	379290,8	2209542	1	290	379741,4	2207513	1	331	379640,5	2207522,5	1	372	378960,2	2207521,7
1	209	380348	2210449	1	250	379204,7	2209453,5	1	291	379755,3	2207328,9	1	332	379635,3	2207649,2	1	373	378995	2207563,5
1	210	380336,9	2210421	1	251	379130,9	2209416,2	1	292	379761,7	2207238,9	1	333	379633,1	2207703	1	374	379041	2207636,4
1	211	380327	2210363,6	1	252	379127,9	2209415,7	1	293	379769,5	2207134,7	1	334	379625,8	2207806	1	375	379059,7	2207673,7
1	212	380313,8	2210329	1	253	379103,9	2209411,1	1	294	379776	2207047,2	1	335	379623,3	2207889,5	1	376	379071,4	2207697,3
1	213	380304,7	2210321,9	1	254	379043,8	2209401	1	295	379772,2	2207002	1	336	379610,6	2207935,4	1	377	379097,5	2207716,7
1	214	380282,1	2210304,5	1	255	378965,8	2209397	1	296	379756,6	2206913,9	1	337	379601,2	2207955,1	1	378	379139,3	2207756,9
1	215	380236	2210299,4	1	256	378962,2	2209392	1	297	379748,2	2206847,3	1	338	379577,1	2207940,1	1	379	379176,4	2207781,1
1	216	380228,5	2210298,1	1	257	378951,6	2209375,3	1	298	379746	2206818,2	1	339	379492,3	2207891,1	1	380	379195	2207794,1
1	217	380197,8	2210268,5	1	258	378951,9	2209344,6	1	299	379743,8	2206795,1	1	340	379442,6	2207863,9	1	381	379272,5	2207859,4
1	218	380184,2	2210250,3	1	259	378952,4	2209338,8	1	300	379736,8	2206716,5	1	341	379248,5	2207708,7	1	382	379289,1	2207872,8
1	219	380151,4	2210206,8	1	260	378945,7	2209317,2	1	301	379732,6	2206677,4	1	342	379205,3	2207681,3	1	383	379305,7	2207886,6
1	220	380119,3	2210188,7	1	261	378966,6	2209298,5	1	302	379710,3	2206639,4	1	343	379150	2207631	1	384	379332,3	2207908,7
1	221	380038	2210144,4	1	262	378978,1	2209288,3	1	303	379674,5	2206597,8	1	344	379128,2	2207587,4	1	385	379390,1	2207949

Порядковый номер контура	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	379473,9	2207994,8	1	427	378852	2209357,9	1	468	379629,7	2209965,6	1	509	380585,8	2210706	1	550	381760,9	2211976
1	387	379566,3	2208053,5	1	428	378839,4	2209350	1	469	379659,8	2209989,5	1	510	380593,3	2210711,4	1	551	381756,5	2211987
1	388	379560,1	2208087,2	1	429	378785,2	2209316	1	470	379693,5	2210010,9	1	511	380600,4	2210715,9	1	552	381749,1	2212008
1	389	379553,7	2208186,5	1	430	378735,5	2209291,9	1	471	379731	2210014,3	1	512	380636,1	2210747,2	1	553	381734,4	2212049,5
1	390	379541,4	2208217,2	1	431	378705,8	2209268,4	1	472	379755,1	2210017,9	1	513	380676,4	2210794,6	1	554	381725,7	2212102,7
1	391	379510,8	2208288,6	1	432	378654,4	2209212	1	473	379757,3	2210059,4	1	514	380693,5	2210815	1	555	381724,3	2212121,6
1	392	379487,2	2208346,2	1	433	378631,2	2209181,1	1	474	379779,5	2210082,3	1	515	380719,3	2210850	1	556	381715,2	2212182,8
1	393	379470,5	2208386,8	1	434	378607	2209138	1	475	379795,6	2210099,5	1	516	380738,4	2210876,3	1	557	381690,5	2212233,1
1	394	379444,4	2208451,5	1	435	378594,8	2209114,7	1	476	379825,7	2210115,9	1	517	380775,7	2210906,6	1	558	381678,8	2212268,6
1	395	379439,9	2208463,2	1	436	378566,1	2209083,9	1	477	379831,8	2210124,8	1	518	380810,3	2210934,2	1	559	381663,6	2212317,4
1	396	379404,5	2208550,9	1	437	378554,6	2209246,2	1	478	379848	2210153,7	1	519	380892,2	2210983,3	1	560	381653,3	2212350,9
1	397	379389,2	2208588,7	1	438	378577,3	2209276	1	479	379854	2210165,4	1	520	380942,8	2210999,3	1	561	381645,5	2212391
1	398	379370	2208635,5	1	439	378637,3	2209341,8	1	480	379888,1	2210178,7	1	521	380970,9	2211007,6	1	562	381603,5	2212622
1	399	379366,6	2208644,1	1	440	378664,9	2209363,5	1	481	379936,3	2210199,5	1	522	381019,9	2211010,8	1	563	381586,5	2212700,9
1	400	379361,7	2208669,5	1	441	378681,5	2209377,2	1	482	379942,8	2210202	1	523	381049,5	2211019,8	1	564	381565,8	2213130
1	401	379351,6	2208725,7	1	442	378736,7	2209403,7	1	483	379979,5	2210225,5	1	524	381110,8	2211059,4	1	565	381562,2	2213210,9
1	402	379349,6	2208731,3	1	443	378851,2	2209475,3	1	484	380054,3	2210266,8	1	525	381164,6	2211104,2	1	566	381558,7	2213271,9
1	403	379339,3	2208758,8	1	444	378866,7	2209479,3	1	485	380083,9	2210283,5	1	526	381183,7	2211118,5	1	567	381571,8	2213292,3
1	404	379319	2208788,6	1	445	378906,3	2209489,4	1	486	380122,7	2210335	1	527	381201,8	2211131,9	1	568	381584,9	2213379,4
1	405	379307,1	2208805,7	1	446	378953,4	2209496,7	1	487	380172,1	2210382,9	1	528	381272,5	2211163,4	1	569	381628,9	2213465,2
1	406	379292,7	2208826,6	1	447	379041	2209501	1	488	380204,2	2210396,7	1	529	381374,1	2211167,4	1	570	381651,2	2213509,3
1	407	379281,3	2208843,5	1	448	379098,5	2209511,9	1	489	380231,7	2210399,8	1	530	381494,8	2211193,9	1	571	381673,5	2213553
1	408	379266,4	2208860,5	1	449	379144,2	2209535,2	1	490	380240	2210448,5	1	531	381561,4	2211202,1	1	572	381697,8	2213602,1
1	409	379225,2	2208908	1	450	379212,7	2209605,5	1	491	380258,8	2210494,1	1	532	381632	2211218,9	1	573	381713	2213630,9
1	410	379217,3	2208916,1	1	451	379255,6	2209668	1	492	380269,4	2210512,2	1	533	381654,6	2211232,2	1	574	381728,7	2213661,7
1	411	379189,9	2208943,4	1	452	379279,9	2209719,6	1	493	380282,1	2210532,8	1	534	381652,9	2211282	1	575	381747	2213696,3
1	412	379131,8	2209001,3	1	453	379304,3	2209771	1	494	380323,3	2210561,6	1	535	381647,7	2211400,5	1	576	381768,8	2213738,3
1	413	379121,3	2209011,7	1	454	379337,6	2209811,4	1	495	380376,9	2210575,8	1	536	381656,3	2211415,8	1	577	381779,4	2213758,5
1	414	379110,4	2209021,8	1	455	379358,2	2209827,9	1	496	380396,9	2210572,7	1	537	381662,3	2211426,2	1	578	381783,4	2213767
1	415	379083,1	2209047	1	456	379375,3	2209841,8	1	497	380407,4	2210571,1	1	538	381705,1	2211469,5	1	579	381811,4	2213838,7
1	416	379055,7	2209072,2	1	457	379390,4	2209853,9	1	498	380437,8	2210566,3	1	539	381749,6	2211537,9	1	580	381818,6	2213865,4
1	417	379019,9	2209105,5	1	458	379427,5	2209871,5	1	499	380442,9	2210571,1	1	540	381781,5	2211599	1	581	381821,2	2213876,1
1	418	378995,5	2209126,8	1	459	379479,7	2209894,5	1	500	380442,4	2210581,3	1	541	381795,7	2211626	1	582	381839,1	2213946,8
1	419	378979,6	2209140,7	1	460	379490,8	2209915,5	1	501	380441	2210593,8	1	542	381798,8	2211641,3	1	583	381843,8	2213969,1
1	420	378949,3	2209168,9	1	461	379504,4	2209940,1	1	502	380437,2	2210622,8	1	543	381802,9	2211662,3	1	584	381850	2214001,8
1	421	378907,1	2209217,6	1	462	379531,1	2209960	1	503	380452,8	2210641,3	1	544	381808,1	2211685,3	1	585	381858,7	2214044,4
1	422	378906,6	2209218	1	463	379557,1	2209968,5	1	504	380468,5	2210659,5	1	545	381808,3	2211721,6	1	586	381873,6	2214101,6
1	423	378856,8	2209262,8	1	464	379568,7	2209967,7	1	505	380498,1	2210675,3	1	546	381798,8	2211807,2	1	587	381893,6	2214169,3
1	424	378843,6	2209294,5	1	465	379588,2	2209966,4	1	506	380514,1	2210677,8	1	547	381791,2	2211865,5	1	588	381918,2	2214193,4
1	425	378838,6	2209307,2	1	466	379607,6	2209965,4	1	507	380535,2	2210690,4	1	548	381787,4	2211895,8	1	589	381946,8	2214204,7
1	426	378844,8	2209327,7	1	467	379622,7	2209965,7	1	508	380566,8	2210700,3	1	549	381786,9	2211902	1	590	381976,5	2214229,8

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
1	591	381996,8	2214285,9	2	631	384550,1	2218438,2	2	672	385587,2	2218249	2	713	385317,4	2217901,8	2	754	386640,4	2217043,2
1	1	382033,7	2214338,4	2	632	384580	2218420,6	2	673	385594,3	2218259,6	2	714	385312,4	2217898,8	2	755	386651,6	2217069,1
2	592	384214,1	2220651,8	2	633	384618,7	2218375,7	2	674	385607,4	2218279,8	2	715	385303,7	2217878,2	2	756	386657,1	2217081,6
2	593	384181,8	2220524,8	2	634	384644,5	2218345,2	2	675	385610	2218290,6	2	716	385302,7	2217866,7	2	757	386668,3	2217102,6
2	594	384167,6	2220491,2	2	635	384670,3	2218314,5	2	676	385615,2	2218313,4	2	717	385301,6	2217854,4	2	758	386688	2217140,3
2	595	384164,9	2220459,3	2	636	384698,2	2218296,2	2	677	385623,4	2218351,1	2	718	385332	2217840,6	2	759	386705,1	2217155,6
2	596	384145,3	2220360,5	2	637	384739,1	2218282,2	2	678	385629	2218362	2	719	385383,8	2217809,8	2	760	386714,2	2217163,8
2	597	384120,4	2220225,1	2	638	384762,6	2218274,9	2	679	385609,1	2218383,4	2	720	385447,5	2217761	2	761	386731,3	2217177,7
2	598	384100,1	2220182,4	2	639	384791,6	2218278,4	2	680	385641,1	2218387,3	2	721	385492,7	2217712,2	2	762	386813,9	2217188,2
2	599	384059,5	2220093,5	2	640	384825,7	2218282,6	2	681	385651,8	2218410	2	722	385558	2217671,6	2	763	386826,4	2217190,8
2	600	384047,3	2220058,5	2	641	384850,5	2218264,5	2	682	385676	2218443,7	2	723	385618,3	2217633	2	764	386850	2217201,7
2	601	384025,5	2219945,4	2	642	384872,9	2218232,6	2	683	385695	2218510,9	2	724	385633,7	2217622,8	2	765	386893	2217271,8
2	602	384021,4	2219926,2	2	643	384900,1	2218195,1	2	684	385701,2	2218547,9	2	725	385691	2217585,5	2	766	386928,3	2217323,7
2	603	384006,6	2219876,9	2	644	384921,3	2218149,9	2	685	385709,8	2218560	2	726	385723,4	2217567	2	767	386981,2	2217385,6
2	604	384022,5	2219783,3	2	645	384950,2	2218122,1	2	686	385721,3	2218567,2	2	727	385773,7	2217539,2	2	768	386994,3	2217402,1
2	605	384065,1	2219723,7	2	646	384999	2218093,4	2	687	385734,4	2218571,2	2	728	385833,4	2217487,1	2	769	386998,3	2217371,3
2	606	384096,1	2219647,5	2	647	385066,4	2218069,8	2	688	385741,9	2218570,3	2	729	385872,2	2217442,6	2	770	386999,9	2217349,6
2	607	384096	2219630,7	2	648	385090,3	2218053,3	2	689	385759,4	2218568,5	2	730	385928,8	2217377,4	2	771	387005,5	2217274,3
2	608	384096,4	2219602,4	2	649	385099,3	2218048,1	2	690	385772,3	2218560,2	2	731	385932	2217342,6	2	772	387006,4	2217260,7
2	609	384102,5	2219551,7	2	650	385123,1	2218031	2	691	385787,7	2218547,2	2	732	385946,6	2217344,5	2	773	386977,1	2217217,6
2	610	384123,2	2219502	2	651	385140	2218007,7	2	692	385796,6	2218524,1	2	733	385963,4	2217312,8	2	774	386919,5	2217123,5
2	611	384166,8	2219426,4	2	652	385154,9	2217986,2	2	693	385791,3	2218483,6	2	734	386001,1	2217271,4	2	775	386886,4	2217108,5
2	612	384193,7	2219340,2	2	653	385181,1	2217947,4	2	694	385768,3	2218403,3	2	735	386033	2217246	2	776	386867,3	2217096,4
2	613	384227,4	2219283,3	2	654	385207,9	2217908,2	2	695	385746,1	2218366,5	2	736	386055,4	2217229	2	777	386787,2	2217083,5
2	614	384249,7	2219249,9	2	655	385209,4	2217911,4	2	696	385736,5	2218355,4	2	737	386083,8	2217215,8	2	778	386773,7	2217082,1
2	615	384272,3	2219188,5	2	656	385213	2217919,9	2	697	385718,7	2218318,2	2	738	386114,2	2217202,1	2	779	386767,6	2217077,2
2	616	384274,3	2219109,5	2	657	385228,2	2217955,8	2	698	385708,4	2218273,8	2	739	386170,2	2217202,2	2	780	386724,6	2216989,5
2	617	384285,4	2219050,2	2	658	385230,8	2217963,1	2	699	385701,2	2218239,9	2	740	386249,8	2217202,4	2	781	386703,3	2216948,8
2	618	384302,1	2219007,5	2	659	385232,8	2217967,2	2	700	385670,9	2218193,8	2	741	386250,8	2217201,8	2	782	386706,3	2216942,6
2	619	384331,4	2218966,8	2	660	385286,5	2218000,2	2	701	385664,9	2218185,1	2	742	386317,6	2217174,5	2	783	386756,4	2216881,4
2	620	384359,1	2218923,3	2	661	385351,6	2218014	2	702	385658,3	2218175	2	743	386360,4	2217145,6	2	784	386769,7	2216850,4
2	621	384366,9	2218891,8	2	662	385388,2	2218024,4	2	703	385651,7	2218164,5	2	744	386406,8	2217114,1	2	785	386700,7	2216925,9
2	622	384374,2	2218860,8	2	663	385446,3	2218042,1	2	704	385630	2218127,6	2	745	386471,5	2217070,2	2	786	386675,9	2216892,9
2	623	384375,1	2218841,4	2	664	385465,4	2218047	2	705	385620,4	2218109,3	2	746	386590,4	2216969,3	2	787	386700,2	2216852,1
2	624	384376,3	2218802,1	2	665	385483	2218059,9	2	706	385595	2218062,3	2	747	386596,4	2216975,5	2	788	386722,4	2216804,1
2	625	384349,3	2218722,7	2	666	385497,2	2218090	2	707	385575,8	2218022,2	2	748	386605,5	2216985	2	789	386723,8	2216800,1
2	626	384350,7	2218702,9	2	667	385507,3	2218111,6	2	708	385562,1	2217993,7	2	749	386625,2	2217008,7	2	790	386727	2216742,7
2	627	384355,1	2218697,2	2	668	385520,5	2218136,6	2	709	385509,8	2217955,8	2	750	386605,3	2217030,9	2	791	386730,3	2216706,6
2	628	384406,9	2218654,2	2	669	385549,3	2218187,5	2	710	385464,2	2217942,1	2	751	386615,3	2217026,5	2	792	386733,5	2216667,9
2	629	384454,4	2218574	2	670	385560	2218207,2	2	711	385374,5	2217916,5	2	752	386622,3	2217028	2	793	386755,2	2216619,4
2	630	384503,4	2218500,5	2	671	385581,7	2218241	2	712	385324,9	2217906,5	2	753	386629,8	2217031,5	2	794	386803,8	2216552,2

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
2	795	386843,7	2216463,7	2	836	386147,6	2217101	2	877	384671,1	2218199,5	2	918	383808,1	2219726,5	2	959	384024	2220256,4
2	796	386852,5	2216432,8	2	837	386091,1	2217102,7	2	878	384655,6	2218204,6	2	919	383804	2219726,8	2	960	384026,1	2220264,6
2	797	386864,3	2216391,9	2	838	386068,6	2217113	2	879	384603,8	2218238,8	2	920	383800,6	2219727,3	2	961	384031,8	2220299,5
2	798	386880,4	2216334,7	2	839	386049,7	2217121,3	2	880	384598,3	2218244,7	2	921	383755,1	2219730,9	2	962	384053,6	2220414,1
2	799	386924,4	2216245,8	2	840	386026,2	2217132	2	881	384591,9	2218252,9	2	922	383717,7	2219751,1	2	963	384059,3	2220443,3
2	800	386961,1	2216207,8	2	841	386003,3	2217142,3	2	882	384566,6	2218282,7	2	923	383631,9	2219798,3	2	964	384066	2220476,2
2	801	387006,5	2216179,2	2	842	385950	2217184,7	2	883	384546,8	2218317,3	2	924	383609,6	2219821,3	2	965	384069,8	2220518
2	802	387059,3	2216152	2	843	385922,6	2217197,9	2	884	384542,4	2218336,3	2	925	383545,5	2219893,7	2	966	384088	2220558,6
2	803	387084,3	2216143,7	2	844	385880,9	2217254,7	2	885	384520	2218350,9	2	926	383520,7	2219923,1	2	967	384109	2220645,1
2	804	387144,2	2216123,2	2	845	385837,9	2217330,7	2	886	384490,1	2218369,3	2	927	383468,8	2220014,7	2	972	384214,1	2220651,8
2	805	387172,8	2216108	2	846	385804,2	2217368,8	2	887	384436,4	2218422,8	2	928	383437,6	2220068,7	3	968	386635,7	2205975,1
2	806	387192,9	2215970,4	2	847	385762,4	2217416,1	2	888	384361,1	2218533,4	2	929	383421,3	2220096,2	3	969	386616,5	2205870
2	807	387161,3	2215993,9	2	848	385715,7	2217457	2	889	384329,4	2218588,5	2	930	383405,9	2220123	3	970	386610,3	2205845
2	808	387150,4	2216001,7	2	849	385672,8	2217481,2	2	890	384304,1	2218609,6	2	931	383370,5	2220208,2	3	971	386602,1	2205816,3
2	809	387127,5	2216018,9	2	850	385636,9	2217501,1	2	891	384282,7	2218627,4	2	932	383357,1	2220226,8	3	972	386556,2	2205748,5
2	810	387105,1	2216030,7	2	851	385606,1	2217521,2	2	892	384266,3	2218648,3	2	933	383304,6	2220302,1	3	973	386519,9	2205715,2
2	811	387020,2	2216059,7	2	852	385540,3	2217564,3	2	893	384252,9	2218666,5	2	934	383285,8	2220353,7	3	974	386498,3	2205700,2
2	812	386988,3	2216076,2	2	853	385494,5	2217593,2	2	894	384251,6	2218690,5	2	935	383341,6	2220355,6	3	975	386467,2	2205680,5
2	813	386978,8	2216080,9	2	854	385454,1	2217618,6	2	895	384254,7	2218712,7	2	936	383395,2	2220356,6	3	976	386395,4	2205644,6
2	814	386897,6	2216129,4	2	855	385428,7	2217634,4	2	896	384268,4	2218741,4	2	937	383396,4	2220345	3	977	386381,8	2205622,4
2	815	386841,5	2216187,6	2	856	385380	2217686,7	2	897	384268,8	2218801,9	2	938	383419	2220287,2	3	978	386371,2	2205604,7
2	816	386835,5	2216199,3	2	857	385327,8	2217726,8	2	898	384252	2218842,6	2	939	383446,7	2220242,9	3	979	386342,4	2205557,7
2	817	386786,7	2216298,7	2	858	385277	2217757,1	2	899	384226	2218912,8	2	940	383479,3	2220174,5	3	980	386323,7	2205530
2	818	386763,7	2216378,8	2	859	385236	2217768	2	900	384181,1	2219012,9	2	941	383509,1	2220144,7	3	981	386293,4	2205496,8
2	819	386750	2216428,5	2	860	385202	2217774,7	2	901	384168,4	2219059,9	2	942	383542,3	2220087,5	3	982	386260,2	2205454
2	820	386730,7	2216469,2	2	861	385154,7	2217799,7	2	902	384166,8	2219125,3	2	943	383597,2	2219992,4	3	983	386249,6	2205439,7
2	821	386716,9	2216491,1	2	862	385125	2217851,8	2	903	384167,5	2219149,7	2	944	383603,1	2219980,5	3	984	386222,8	2205406,2
2	822	386682,3	2216562,3	2	863	385095,8	2217894,6	2	904	384170,1	2219175,2	2	945	383656,7	2219916,9	3	985	386177,5	2205349,8
2	823	386652,2	2216625,7	2	864	385051,7	2217958,4	2	905	384159,8	2219204,5	2	946	383693,5	2219878,7	3	986	386154,8	2205319,9
2	824	386646,8	2216637,7	2	865	385029,3	2217974	2	906	384133,1	2219245,6	2	947	383784,7	2219828,8	3	987	386127,5	2205284,3
2	825	386647,4	2216728,3	2	866	385020,8	2217979,8	2	907	384101,4	2219299,6	2	948	383806,7	2219827	3	988	386110,3	2205258,4
2	826	386642,6	2216769,7	2	867	384956,9	2218002,2	2	908	384074,5	2219386,2	2	949	383828,7	2219829,3	3	989	386082,9	2205187,5
2	827	386631,2	2216790,9	2	868	384912,6	2218027,7	2	909	384033,9	2219457,4	2	950	383855,3	2219834	3	990	386070,3	2205103,8
2	828	386604,9	2216812	2	869	384889,1	2218041,9	2	910	384004,8	2219525,6	2	951	383896,3	2219843,9	3	991	386059,9	2205031,8
2	829	386587,5	2216837,2	2	870	384838,4	2218090,5	2	911	383995,8	2219598,8	2	952	383914,8	2219839,1	3	992	386062,4	2204952,5
2	830	386507,5	2216909,5	2	871	384806,3	2218157,3	2	912	383995,9	2219617,8	2	953	383914	2219870	3	993	386068,4	2204887,8
2	831	386411,5	2216990,2	2	872	384737,4	2218177,2	2	913	383996	2219628,9	2	954	383916,6	2219890,2	3	994	386072,2	2204846,6
2	832	386304,9	2217062	2	873	384730,5	2218179,7	2	914	383977,3	2219674,8	2	955	383926,6	2219963,4	3	995	386072,2	2204842,9
2	833	386240,6	2217094,9	2	874	384721	2218183,4	2	915	383942,6	2219722,4	2	956	383941,1	2220036	3	996	386079,3	2204793,4
2	834	386229,1	2217098,8	2	875	384707	2218187,8	2	916	383895,7	2219740,8	2	957	383950,9	2220085,1	3	997	386088	2204736,5
2	835	386200,1	2217103,6	2	876	384688,5	2218194	2	917	383858,6	2219732,1	2	958	383985,5	2220175,1	3	998	386105,1	2204683

Порядковый номер контура	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	999	386109.5	2204663.1	3	1040	387853.4	2205624	3	1081	386910.7	2204407.8	3	1122	386080.8	2204483	4	1162	390953.5	2203193.8
3	1000	386115.8	2204629.1	3	1041	387877.5	2205648.3	3	1082	386868.1	2204398.8	3	1123	386045.2	2204534.8	4	1163	390995.7	2203163.2
3	1001	386126.6	2204601.1	3	1042	387942.6	2205692.4	3	1083	386825.5	2204390	3	1124	386030.9	2204571.3	4	1164	390983	2203123.1
3	1002	386164.2	2204537.9	3	1043	387930.8	2205681.1	3	1084	386764.9	2204376.9	3	1125	386019.1	2204600.2	4	1165	390978.9	2203106
3	1003	386184.1	2204517.1	3	1044	387913.4	2205657	3	1085	386638.3	2204370	3	1126	386007.9	2204657.9	4	1166	390970.2	2203071.5
3	1004	386213.9	2204485.6	3	1045	387896.7	2205644.8	3	1086	386590.3	2204367.7	3	1127	386004.5	2204669.2	4	1167	390967.5	2203042.5
3	1005	386259.1	2204441.7	3	1046	387862.8	2205606.5	3	1087	386553.2	2204359.6	3	1128	385990.3	2204713.7	4	1168	390970.1	2202977.2
3	1006	386317.3	2204388.3	3	1047	387844	2205585.2	3	1088	386509.1	2204350.5	3	1129	385981.2	2204772	4	1169	390968.7	2202918.7
3	1007	386339.7	2204363.3	3	1048	387822.9	2205570	3	1089	386441.4	2204314.5	3	1130	385974.5	2204821.7	4	1170	390968	2202891.9
3	1008	386401.5	2204410.4	3	1049	387804	2205546.7	3	1090	386427.8	2204304.1	3	1131	385972	2204833.5	4	1171	390983.5	2202884.3
3	1009	386432.6	2204425.1	3	1050	387778.5	2205524.1	3	1091	386377.6	2204265.3	3	1132	385962.8	2204948.2	4	1172	391020	2202879.7
3	1010	386477.3	2204446	3	1051	387755.9	2205499.3	3	1092	386361	2204255.7	3	1133	385962.4	2204958.2	4	1173	391046	2202878.5
3	1011	386577.4	2204467.1	3	1052	387766.4	2205489.7	3	1093	386358.9	2204241.8	3	1134	385959.4	2205037.5	4	1174	391089.5	2202885.3
3	1012	386658	2204471.7	3	1053	387769.2	2205487.1	3	1094	386347.2	2204213.7	3	1135	385974.5	2205137.6	4	1175	391175.6	2202886
3	1013	386751.5	2204476.4	3	1054	387823.8	2205459	3	1095	386328.5	2204182.5	3	1136	385976.6	2205150	4	1176	391209.5	2202884.4
3	1014	386841.2	2204495.3	3	1055	387785.5	2205425.3	3	1096	386306.8	2204145.8	3	1137	385980.3	2205175.7	4	1177	391244.5	2202881.7
3	1015	386916.4	2204517	3	1056	387754.1	2205356.1	3	1097	386216.7	2204055.6	3	1138	385986	2205213.2	4	1178	391302.9	2202859.9
3	1016	386934.9	2204523.9	3	1057	387733.7	2205292	3	1098	386186.4	2204015.1	3	1139	386021.1	2205305.1	4	1179	391324.3	2202839.7
3	1017	386978.6	2204540.5	3	1058	387726	2205258.3	3	1099	386170.8	2204002.8	3	1140	386037.8	2205329.2	4	1180	391361.6	2202805.2
3	1018	387068.9	2204586.1	3	1059	387715.7	2205218.4	3	1100	386148.3	2203962.6	3	1141	386063	2205367	4	1181	391472.4	2202691.8
3	1019	387070.4	2204587.1	3	1060	387703.9	2205176.9	3	1101	386097.5	2204035.8	3	1142	386087.2	2205397	4	1182	391489.8	2202681.4
3	1020	387163.3	2204650.4	3	1061	387684.5	2205107.8	3	1102	386098.8	2204041.3	3	1143	386145.7	2205469.5	4	1183	391556.6	2202640.7
3	1021	387192.5	2204673.8	3	1062	387659	2205030.3	3	1103	386106.2	2204073.8	3	1144	386208.3	2205550.3	4	1184	391627.3	2202587.5
3	1022	387258.9	2204726.9	3	1063	387625	2204953.3	3	1104	386121.9	2204093.7	3	1145	386254.9	2205565.7	4	1185	391668	2202536.4
3	1023	387291.5	2204744.1	3	1064	387621.4	2204944.6	3	1105	386140	2204120.2	3	1146	386252.6	2205603.3	4	1186	391686.1	2202479.4
3	1024	387395.4	2204798.8	3	1065	387596	2204885	3	1106	386149.1	2204129.6	3	1147	386251.7	2205617.9	4	1187	391728.6	2202471.3
3	1025	387454.7	2204845.7	3	1066	387577.2	2204840.7	3	1107	386168.7	2204149.2	3	1148	386264.7	2205622.2	4	1188	391757.6	2202463.5
3	1026	387490	2204891.5	3	1067	387526.3	2204774.9	3	1108	386181.8	2204162.2	3	1149	386299.1	2205679.4	4	1189	391812.7	2202482.4
3	1027	387516.9	2204955.7	3	1068	387509.2	2204760.2	3	1109	386189.4	2204170.2	3	1150	386313.8	2205703.6	4	1190	391841.7	2202489.4
3	1028	387531.7	2204991.4	3	1069	387450.4	2204714.6	3	1110	386206.5	2204187.3	3	1151	386337.9	2205726.8	4	1191	391876.5	2202498.5
3	1029	387547.4	2205025.6	3	1070	387373.6	2204673.7	3	1111	386227.1	2204207.7	3	1152	386404.2	2205760.8	4	1192	391876.9	2202496.6
3	1030	387569.7	2205075	3	1071	387313.8	2204643	3	1112	386251.9	2204248.7	3	1153	386417.2	2205767.4	4	1193	391880.9	2202460
3	1031	387614.2	2205228.2	3	1072	387297.7	2204630.1	3	1113	386261	2204266.8	3	1154	386458.4	2205794.4	4	1194	391889.7	2202380.2
3	1032	387631.1	2205291.1	3	1073	387227.3	2204572.6	3	1114	386264.7	2204293.9	3	1155	386479.1	2205813.6	4	1195	391870.5	2202376.1
3	1033	387641.4	2205335.1	3	1074	387167.1	2204531.5	3	1115	386251.8	2204312.5	3	1156	386509.9	2205858.7	4	1196	391859	2202370
3	1034	387660.8	2205392.7	3	1075	387119.8	2204499.6	3	1116	386240.9	2204323.4	3	1157	386516.5	2205881.1	4	1197	391846.9	2202360.8
3	1035	387701.4	2205482.6	3	1076	387096.7	2204487.4	3	1117	386218.5	2204344.1	3	1158	386526.3	2205932.4	4	1198	391829.4	2202355.9
3	1036	387736.1	2205518.2	3	1077	387095.7	2204487	3	1118	386176.2	2204382.2	3	1159	386534.1	2205971	4	1199	391765.4	2202360.4
3	1037	387765.3	2205540.2	3	1078	387077.7	2204478.4	3	1119	386186.6	2204428.1	3	1160	386554.6	2205972.1	4	1200	391725.9	2202367.6
3	1038	387805.5	2205570.1	3	1079	387071.7	2204475.5	3	1120	386178.8	2204428	3	1161	386557.1	2205972.2	4	1201	391678.5	2202378.5
3	1039	387827.7	2205594.6	3	1080	387008	2204444.2	3	1121	386115.5	2204426.9	3	968	386635.7	2205975.1	4	1202	391663.5	2202379.8

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				
4	1203	391638	2202384,6	4	1244	390243,7	2202490,4	5	1284	379417,6	2215027,5	5	1325	379566,8	2215356,3	6	1365	384142,8	2202101,8
4	1204	391622	2202385,9	4	1245	390273,4	2202526,1	5	1285	379396,9	2214999,3	5	1326	379606,1	2215400,3	6	1366	384136,5	2202141,8
4	1205	391592,8	2202437,4	4	1246	390302	2202537,5	5	1286	379337,9	2214919,7	5	1327	379652,4	2215445	6	1367	384133,2	2202171,7
4	1206	391577,6	2202489,5	4	1247	390328,6	2202547,9	5	1287	379299,6	2214870	5	1328	379680	2215458,5	6	1368	384131,8	2202184,5
4	1207	391556,8	2202515,2	4	1248	390366,1	2202550,8	5	1288	379282,4	2214848,7	5	1266	379719,6	2215476,1	6	1369	384137,5	2202205,4
4	1208	391500,6	2202557,8	4	1249	390412,6	2202553,8	5	1289	379253,8	2214824	6	1329	384513,4	2202530,1	6	1370	384145	2202211,7
4	1209	391422,8	2202604,9	4	1250	390491,8	2202573,3	5	1290	379208,5	2214784,6	6	1330	384528,2	2202485	6	1371	384162	2202213,7
4	1210	391409,4	2202613,1	4	1251	390513,4	2202585,7	5	1291	379167,8	2214759,9	6	1331	384544	2202437	6	1372	384171,7	2202210,5
4	1211	391283,2	2202741,3	4	1252	390560,6	2202611,8	5	1292	379127,6	2214734,5	6	1332	384500	2202416,6	6	1373	384182,6	2202218,5
4	1212	391249,3	2202773,2	4	1253	390607,3	2202643,7	5	1293	379075,9	2214701,7	6	1333	384451,7	2202387,6	6	1374	384192,8	2202251,8
4	1213	391222,9	2202782,9	4	1254	390640,4	2202665,3	5	1294	379065,9	2214694,7	6	1334	384406,5	2202344,3	6	1375	384210,7	2202313,4
4	1214	391183,4	2202785,7	4	1255	390687,2	2202711	5	1295	379031,7	2214670	6	1335	384374,8	2202324,2	6	1376	384228,9	2202347,9
4	1215	391097,4	2202785,3	4	1256	390729	2202745	5	1296	378997,5	2214649,3	6	1336	384347,7	2202307	6	1377	384294,2	2202391,5
4	1216	391051,8	2202778,2	4	1257	390798,8	2202783,4	5	1297	378963,9	2214624,2	6	1337	384305,5	2202278,6	6	1378	384344,4	2202423,4
4	1217	391010,8	2202779,7	4	1258	390829,9	2202804,8	5	1298	378913,6	2214588	6	1338	384298,3	2202253,4	6	1379	384390,7	2202467,5
4	1218	390956,3	2202786,9	4	1259	390848,6	2202837,9	5	1299	378896,1	2214580,3	6	1339	384282	2202201,1	6	1380	384436,1	2202499,3
4	1219	390939,3	2202785,2	4	1260	390868,6	2202906,8	5	1300	378871	2214577,9	6	1340	384273,3	220176,5	6	1329	384513,4	2202530,1
4	1220	390931,8	2202779,7	4	1261	390869,9	2202959,6	5	1301	378866,4	2214637,5	6	1341	384265,2	2202156,5	7	1381	385049,5	2202338,1
4	1221	390904	2202734,5	4	1262	390867	2203045,2	5	1302	378863,2	2214684,9	6	1342	384261,1	2202145,1	7	1382	385144,7	2202327,1
4	1222	390848,7	2202696,3	4	1263	390871,2	2203088,4	5	1303	378908,4	2214713,3	6	1343	384240,3	2202093,6	7	1383	385149,2	2202329,8
4	1223	390817,1	2202678,7	4	1264	390894,3	2203177,4	5	1304	378945,1	2214737,4	6	1344	384220,3	2202097	7	1384	385149,3	2202284
4	1224	390785	2202661,6	4	1265	390937,9	2203189,5	5	1305	378976,2	2214758	6	1345	384213,3	2202095,7	7	1385	385151,6	2202249,2
4	1225	390751,3	2202634,4	4	1162	390953,5	2203193,8	5	1306	379013,9	2214781,6	6	1346	384210,7	2202089,1	7	1386	385162	2202226,6
4	1226	390718,5	2202602	5	1266	379719,6	2215476,1	5	1307	379060,1	2214810,5	6	1347	384220,9	2202042,4	7	1387	385172,8	2202203,4
4	1227	390704	2202587,5	5	1267	379734,6	2215474,5	5	1308	379091,2	2214829,8	6	1348	384225,3	2202021	7	1388	385172,5	2202157,3
4	1228	390643,7	2202547,1	5	1268	379749,1	2215469,8	5	1309	379149	2214870,6	6	1349	384224,8	2202014,2	7	1389	385160,4	2202131,2
4	1229	390613	2202526,5	5	1269	379762	2215457,5	5	1310	379162,1	2214880,8	6	1350	384224,7	2202001	7	1390	385181,8	2202113,3
4	1230	390585,4	2202511,2	5	1270	379769,4	2215431,5	5	1311	379207,8	2214916,7	6	1351	384224,6	2201986,2	7	1391	385191,6	2202092,3
4	1231	390578,4	2202507,1	5	1271	379761,6	2215388	5	1312	379234,5	2214940,2	6	1352	384224,4	2201953,5	7	1392	385170,8	2202046,6
4	1232	390528,7	2202479,4	5	1272	379710,9	2215362,2	5	1313	379269,8	2214976,7	6	1353	384224,4	2201952,2	7	1393	385162,8	2202044,8
4	1233	390487,1	2202469	5	1273	379679,7	2215332,3	5	1314	379274,8	2214984,8	6	1354	384225,3	2201938	7	1394	385148,2	2202036,2
4	1234	390438,5	2202457,1	5	1274	379649	2215298,2	5	1315	379336,5	2215298,7	6	1355	384226,2	2201926,3	7	1395	385135,7	2202027,9
4	1235	390428	2202454,6	5	1275	379646,4	2215293,2	5	1316	379344,5	2215209,2	6	1356	384215,4	2201885,2	7	1396	385122	2202005,2
4	1236	390350,9	2202449,2	5	1276	379622,1	2215248,4	5	1317	379383,4	2215140,4	6	1357	384215,2	2201885	7	1397	385120,3	2201975,7
4	1237	390333,9	2202442,5	5	1277	379601,5	2215224,5	5	1318	379404,6	2215177,1	6	1358	384184	2201883,6	7	1398	385112,2	2201953,5
4	1238	390317,7	2202422,8	5	1278	379591,9	2215218,8	5	1319	379426,9	2215221,1	6	1359	384097,3	2201879,1	7	1399	385102,1	2201934,7
4	1239	390294,6	2202399,9	5	1279	379537,7	2215183,4	5	1320	379478,2	2215264,1	6	1360	384110	2201903,8	7	1400	385098,6	2201925,7
4	1240	390273,7	2202389,8	5	1280	379507	2215157,6	5	1321	379485,2	2215268,5	6	1361	384132,2	2201935,9	7	1401	385091,4	2201925,4
4	1241	390141,4	2202429,3	5	1281	379492,3	2215129,3	5	1322	379534,9	2215300,7	6	1362	384150,4	2201966,3	7	1402	385075	2201924,6
4	1242	390156,3	2202441,7	5	1282	379481,7	2215110	5	1323	379539	2215305,4	6	1363	384150,1	2201992,9	7	1403	384978,5	2201920,2
4	1243	390236,1	2202482,5	5	1283	379465	2215081,9	5	1324	379555,2	2215335,2	6	1364	384147,9	2202042,1	7	1404	384978,9	2201921,4

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	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	1405	384986,3	2201970,8	9	1444	378891,2	2214301,8								
7	1406	385002,9	2201987,1	9	1445	378973,1	2214266,1								
7	1407	385013,5	2202011,7	9	1446	379055,4	2214232,1								
7	1408	385015,7	2202035,5	9	1447	379073,7	2214208,5								
7	1409	385026,3	2202057,6	9	1448	379076,1	2214183,9								
7	1410	385029,9	2202072,4	9	1449	379070,5	2214165,1								
7	1411	385040	2202086,7	9	1450	379063,4	2214154,2								
7	1412	385055,6	2202097,9	9	1451	379053,3	2214145,1								
7	1413	385070,7	2202107,8	9	1452	379038,8	2214143,4								
7	1414	385055,9	2202144,1	9	1453	379022,8	2214144								
7	1415	385073,1	2202179,1	9	1454	378993,3	2214150								
7	1416	385072,7	2202181,5	9	1455	378899,5	2214192,2								
7	1417	385062,8	2202202,6	9	1456	378893,5	2214268,2								
7	1418	385055,4	2202218,7	9	1444	378891,2	2214301,8								
7	1419	385048,1	2202258,6												
7	1381	385049,5	2202338,1												
8	1420	388153,8	2207990												
8	1421	388159	2207932,4												
8	1422	388164,8	2207867,7												
8	1423	388171,9	2207789,1												
8	1424	388189,7	2207638,8												
8	1425	388200,2	2207549,6												
8	1426	388206,3	2207502,3												
8	1427	388218,2	2207409,5												
8	1428	388207,6	2207425												
8	1429	388201,2	2207449,2												
8	1430	388187,6	2207499,7												
8	1431	388182,2	2207518,9												
8	1432	388169,9	2207553,2												
8	1433	388163,5	2207568,4												
8	1434	388149,2	2207609,5												
8	1435	388138,9	2207628												
8	1436	388123	2207657,5												
8	1437	388085,3	2207704												
8	1438	388081,5	2207729,7												
8	1439	388079,6	2207745,8												
8	1440	388094,5	2207813												
8	1441	388101	2207892,1												
8	1442	388120,3	2207936,2												
8	1443	388150,2	2207986,9												
8	1420	388153,8	2207990												