

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Кавказского 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	382260,4	2200440,3	1	37	382014,5	2199595,3	1	73	380889,1	2198436,7	1	109	382594,6	2197083,2	1	145	382842	2195974,2
1	2	382291,2	2200428,2	1	38	381897,5	2199595,3	1	74	380898	2198410,7	1	110	382631,4	2197060,9	1	146	382845,8	2195945,1
1	3	382323,6	2200415,5	1	39	381835,9	2199586,4	1	75	380927,1	2198350,6	1	111	382651,9	2197046,9	1	147	382845,6	2195909
1	4	382432,7	2200367,7	1	40	381743,5	2199535,7	1	76	380935,5	2198333,2	1	112	382674,2	2197027,3	1	148	382846,5	2195899,2
1	5	382446,7	2200362	1	41	381719,4	2199519,8	1	77	380969	2198249,4	1	113	382706	2196996,1	1	149	382849,8	2195867,3
1	6	382491,7	2200342,5	1	42	381691,8	2199501,6	1	78	380984,2	2198200,9	1	114	382728	2196981,2	1	150	382856,1	2195827
1	7	382803,7	2200207,6	1	43	381644,8	2199436,4	1	79	381003,6	2198185,1	1	115	382755,7	2196947	1	151	382850,4	2195806,2
1	8	382995,7	2200127,7	1	44	381624,7	2199408,5	1	80	381023,5	2198181,1	1	116	382759,7	2196937,5	1	152	382845,4	2195796,5
1	9	383041,6	2200108,6	1	45	381621,6	2199404,7	1	81	381064,1	2198182,1	1	117	382766,6	2196919,7	1	153	382840,6	2195755,1
1	10	383003,3	2200096,8	1	46	381615,1	2199395,7	1	82	381146,1	2198190,8	1	118	382814,4	2196815,4	1	154	382847	2195733
1	11	382995	2200095,7	1	47	381588,8	2199358,4	1	83	381206,2	2198189,1	1	119	382839,1	2196769,5	1	155	382856,3	2195699,1
1	12	382981,1	2200093,8	1	48	381565,6	2199326,3	1	84	381271,6	2198172,9	1	120	382845,5	2196750,3	1	156	382907,2	2195533,2
1	13	382959,6	2200088,6	1	49	381555,4	2199298,7	1	85	381341,8	2198132	1	121	382848,9	2196738,9	1	157	382917,6	2195508,6
1	14	382885,4	2200070,6	1	50	381550,8	2199285,3	1	86	381355,8	2198119	1	122	382865,6	2196678,8	1	158	382929,5	2195495,9
1	15	382858,3	2200062,2	1	51	381523,4	2199225,9	1	87	381388,6	2198088,5	1	123	382867,9	2196652,3	1	159	382945,4	2195489,1
1	16	382799,7	2200044,1	1	52	381487	2199163,9	1	88	381402,5	2198075,9	1	124	382863,3	2196632	1	160	382951,4	2195481,6
1	17	382757,6	2200037	1	53	381472	2199152	1	89	381441,8	2198045,3	1	125	382862,2	2196627	1	161	382971,2	2195454,2
1	18	382718,6	2200038	1	54	381439,3	2199125,8	1	90	381449,8	2198039,1	1	126	382854,4	2196582,5	1	162	382985,1	2195438,3
1	19	382685,6	2200043,5	1	55	381416,7	2199110,7	1	91	381533,8	2197958,2	1	127	382849,7	2196546,2	1	163	382995,6	2195431,6
1	20	382635,2	2200061	1	56	381369,4	2199079,2	1	92	381597,9	2197890,3	1	128	382845,5	2196511,4	1	164	382989,9	2195355,4
1	21	382565,3	2200080,6	1	57	381299,7	2199052,7	1	93	381668,9	2197810,3	1	129	382845,8	2196489,3	1	165	382985,7	2195298,3
1	22	382540,3	2200082,1	1	58	381251,6	2199034,3	1	94	381740,2	2197705,8	1	130	382845,2	2196468,4	1	166	382970,5	2195108,8
1	23	382514,8	2200072,3	1	59	381194,4	2199011,5	1	95	381772,1	2197675,3	1	131	382846,9	2196346,1	1	167	382899,3	2195085,4
1	24	382505,7	2200067,1	1	60	381137,6	2198887,5	1	96	381794,5	2197661,3	1	132	382834,7	2196307,3	1	168	382891,7	2195067,1
1	25	382481,6	2200045,4	1	61	381092,4	2198863,1	1	97	381882,7	2197606,1	1	133	382834,2	2196306,2	1	169	382888,1	2195051,2
1	26	382454	2199961,6	1	62	381055,3	2198838,7	1	98	381967,8	2197543,1	1	134	382811,8	2196259,9	1	170	382888	2195029,1
1	27	382420,9	2199869,2	1	63	381019,6	2198806,6	1	99	382058,8	2197467,4	1	135	382807,3	2196250,6	1	171	382907,3	2195003,3
1	28	382400,2	2199841,5	1	64	380998,9	2198780,6	1	100	382084,5	2197407,9	1	136	382803,2	2196242,3	1	172	382958,3	2194952,4
1	29	382327,2	2199755,4	1	65	380981,3	2198769,5	1	101	382152,7	2197288,7	1	137	382795	2196199,3	1	173	382950,4	2194849,4
1	30	382312,5	2199738,2	1	66	380938	2198721,8	1	102	382207,4	2197237	1	138	382797,3	2196170,2	1	174	382948,6	2194827,2
1	31	382280,4	2199712	1	67	380929,9	2198710,3	1	103	382235,4	2197233,3	1	139	382810,6	2196145,3	1	175	382935,8	2194702,1
1	32	382237,2	2199692,7	1	68	380895	2198646,1	1	104	382318,9	2197229,2	1	140	382819,5	2196128,4	1	176	382927,2	2194620,2
1	33	382181	2199656,4	1	69	380883,8	2198618,3	1	105	382423,1	2197173,6	1	141	382833,7	2196087,1	1	177	382919,3	2194544,9
1	34	382110,2	2199620,4	1	70	380874,1	2198593,1	1	106	382502,8	2197120,8	1	142	382838,7	2196072,8	1	178	382914,9	2194545,4
1	35	382075,1	2199606,7	1	71	380861,4	2198556,7	1	107	382504,3	2197119,9	1	143	382835,5	2196052	1	179	382902,9	2194552,1
1	36	382058,1	2199602,9	1	72	380865,1	2198511,4	1	108	382581,6	2197091,1	1	144	382828,3	2196017,3	1	180	382848,1	2194583

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	382848	2194573,9	1	222	383067,5	2192313,3	1	263	383865	2191716,8	1	304	384653,2	2191708,4	1	345	385076,6	2192360,2
1	182	382846	2194500,8	1	223	383043,1	2192245	1	264	383876,6	2191728,2	1	305	384691,3	2191714,7	1	346	385070,4	2192415,6
1	183	382853,2	2194367,6	1	224	383008,6	2192174,9	1	265	383898,8	2191759,7	1	306	384748,8	2191715,1	1	347	385060	2192493,9
1	184	382897,8	2194302	1	225	383004,1	2192166,1	1	266	383918,9	2191775,8	1	307	384760,8	2191714,1	1	348	385054,7	2192537,4
1	185	382901,6	2194268,4	1	226	382956,6	2192087,1	1	267	383941,9	2191780,4	1	308	384788,3	2191711,9	1	349	385039,1	2192601,8
1	186	382909,8	2194219,6	1	227	382802,6	2191869,5	1	268	383955	2191782,2	1	309	384816,8	2191705,9	1	350	385026,5	2192658
1	187	382926	2194186,1	1	228	382872,5	2191848,3	1	269	383969	2191784,1	1	310	384841,7	2191691,1	1	351	385023,9	2192726,1
1	188	382963,8	2194141,9	1	229	382920,1	2191837,9	1	270	383991	2191786,8	1	311	384845,7	2191687,5	1	352	385050,8	2192783,2
1	189	382977,1	2194120,7	1	230	382942,4	2191833	1	271	384011	2191788,6	1	312	384850,7	2191683,1	1	353	385056,4	2192794,8
1	190	382986,5	2194092	1	231	382976,3	2191821,9	1	272	384024,5	2191784,7	1	313	384870,1	2191666	1	354	385087,8	2192861,8
1	191	382997,3	2194058,9	1	232	383015,7	2191791	1	273	384031	2191782,2	1	314	384898,5	2191651,9	1	355	385120,8	2192931,3
1	192	382999,2	2194053,5	1	233	383029,6	2191779,8	1	274	384039	2191779,1	1	315	384916,9	2191645,9	1	356	385147,2	2192987,2
1	193	383083,3	2193830,1	1	234	383066,4	2191750,2	1	275	384064	2191774,9	1	316	384927,4	2191644,3	1	357	385151,7	2192996,8
1	194	383130,2	2193651,5	1	235	383095,4	2191741,1	1	276	384100,9	2191770,1	1	317	384937,4	2191642,8	1	358	385152,2	2192998,1
1	195	383152	2193544	1	236	383115,4	2191739,3	1	277	384132,4	2191763,9	1	318	384978,4	2191632,3	1	359	385154,8	2193003,1
1	196	383150,3	2193515,9	1	237	383141,9	2191736,8	1	278	384157,4	2191761,8	1	319	385032,2	2191605,6	1	360	385197,6	2193053,5
1	197	383145,2	2193425,8	1	238	383200,8	2191723,6	1	279	384178,4	2191757,9	1	320	385069,6	2191583,8	1	361	385229,8	2193080,2
1	198	383134,9	2193372,5	1	239	383242,3	2191722,4	1	280	384198,3	2191747,2	1	321	385073,6	2191585,1	1	362	385296,2	2193136,5
1	199	383116,3	2193275,1	1	240	383292,8	2191722	1	281	384230,1	2191712,6	1	322	385041,8	2191624,4	1	363	385345,9	2193165,6
1	200	383103,8	2193208,1	1	241	383326,3	2191713,9	1	282	384256,5	2191687,5	1	323	385000,7	2191683,9	1	364	385355,4	2193164,5
1	201	383096,7	2193193,8	1	242	383361,8	2191714,7	1	283	384270	2191686,4	1	324	385000,2	2191685,4	1	365	385406,4	2193241
1	202	383094,2	2193188,2	1	243	383388,3	2191713,5	1	284	384319	2191690	1	325	384983,1	2191738,7	1	366	385406,9	2193242
1	203	383093,2	2193103,5	1	244	383412,3	2191703,5	1	285	384375,1	2191695,4	1	326	384982,6	2191742,2	1	367	385410,9	2193249,1
1	204	383099,3	2192978,9	1	245	383447,7	2191687,4	1	286	384400	2191686,6	1	327	384981,2	2191756,2	1	368	385416	2193260,2
1	205	383098,2	2192952,4	1	246	383472,2	2191685,3	1	287	384446,9	2191663,3	1	328	384979,8	2191772,9	1	369	385419,2	2193294,2
1	206	383100,9	2192916,5	1	247	383507,2	2191691	1	288	384473,3	2191643	1	329	384980,4	2191792	1	370	385415,6	2193346,7
1	207	383104,6	2192869,7	1	248	383558,2	2191690,7	1	289	384487,2	2191625,5	1	330	384981	2191808,3	1	371	385426,3	2193388,5
1	208	383124,7	2192794,1	1	249	383588,7	2191688,5	1	290	384491,6	2191612,6	1	331	384972	2191880,7	1	372	385446,1	2193434
1	209	383127,1	2192784,4	1	250	383615,2	2191680,7	1	291	384493,5	2191606,9	1	332	384971,3	2191927,5	1	373	385459,4	2193479,7
1	210	383128,1	2192781,5	1	251	383639,2	2191674,6	1	292	384494,9	2191585,6	1	333	384975	2191969,3	1	374	385459,5	2193482,5
1	211	383128,4	2192752,9	1	252	383664,2	2191674,5	1	293	384498,3	2191576,8	1	334	384977,1	2191977,3	1	375	385458,6	2193509,8
1	212	383128,5	2192690,2	1	253	383697,8	2191688,5	1	294	384510,8	2191568,7	1	335	384998,6	2192053,4	1	376	385458,9	2193544,8
1	213	383128,5	2192689,9	1	254	383712,3	2191696,9	1	295	384531,3	2191562	1	336	385027,6	2192125,7	1	377	385465,5	2193568,1
1	214	383118,2	2192636,9	1	255	383718,9	2191708,1	1	296	384542,3	2191562,6	1	337	385030,1	2192134,4	1	378	385470,6	2193587,5
1	215	383109,3	2192590	1	256	383723	2191718,7	1	297	384547,3	2191567,4	1	338	385050	2192197,3	1	379	385469,8	2193609,9
1	216	383097,4	2192527,4	1	257	383743	2191729,1	1	298	384548,3	2191568,4	1	339	385061,7	2192224,8	1	380	385466,5	2193637,5
1	217	383093,8	2192506,3	1	258	383774,6	2191736,5	1	299	384551,8	2191574,3	1	340	385062,2	2192225,9	1	381	385470,5	2193645,6
1	218	383082,4	2192443,9	1	259	383797,6	2191736,4	1	300	384566	2191597,6	1	341	385065,3	2192233	1	382	385476	2193648,7
1	219	383080,2	2192415,3	1	260	383810,1	2191736,3	1	301	384590,3	2191650,2	1	342	385068,4	2192245,3	1	383	385482,5	2193650,6
1	220	383076,9	2192371	1	261	383830,1	2191726,6	1	302	384599,4	2191662,3	1	343	385074,1	2192285,6	1	384	385498,1	2193657,3
1	221	383075,4	2192362,6	1	262	383855,5	2191716,9	1	303	384620,1	2191690,3	1	344	385076,6	2192359,4	1	385	385510,1	2193656,3

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	386	385529,5	2193646,4	1	427	385143,9	2192176	1	468	384745,5	2191518,1	1	509	383744,5	2191481,9	1	550	382623,8	2191606,7
1	387	385537,9	2193628,9	1	428	385141,8	2192156,7	1	469	384738,6	2191521	1	510	383729,9	2191480,3	1	551	382621,8	2191600,8
1	388	385541,7	2193593,8	1	429	385135,6	2192131,6	1	470	384729,6	2191518,9	1	511	383710,4	2191480,4	1	552	382608,1	2191575
1	389	385541,7	2193589	1	430	385130	2192111,1	1	471	384721,5	2191514,6	1	512	383692,4	2191483,1	1	553	382583,5	2191551,1
1	390	385539,3	2193539,4	1	431	385129,5	2192110	1	472	384711,9	2191489	1	513	383669	2191488,4	1	554	382566,9	2191534,9
1	391	385539,1	2193501,5	1	432	385121,9	2192088,6	1	473	384693,1	2191448,1	1	514	383667,5	2191488,8	1	555	382517,6	2191492,9
1	392	385538,9	2193477,2	1	433	385111,7	2192069,4	1	474	384673,3	2191410,1	1	515	383649,4	2191486,3	1	556	382515,1	2191489,9
1	393	385533,2	2193438,4	1	434	385082,4	2192012,9	1	475	384649,7	2191387,6	1	516	383636,4	2191480	1	557	382478,8	2191446,1
1	394	385530,6	2193418,9	1	435	385077,3	2191998,8	1	476	384618,5	2191367,3	1	517	383621,9	2191478	1	558	382424,2	2191361,1
1	395	385507	2193336,4	1	436	385066,1	2191967,3	1	477	384592,5	2191359,4	1	518	383583,4	2191479,9	1	559	382392,9	2191316
1	396	385507	2193334,5	1	437	385065,6	2191965,4	1	478	384552,9	2191357,4	1	519	383582,4	2191480	1	560	382366,3	2191303,1
1	397	385501,6	2193265,6	1	438	385056,8	2191921	1	479	384499,9	2191360,7	1	520	383541,9	2191482,9	1	561	382331,2	2191285,7
1	398	385485,6	2193191,7	1	439	385060,4	2191865,6	1	480	384472	2191366	1	521	383502,9	2191486	1	562	382303,1	2191276,7
1	399	385485,6	2193191,5	1	440	385062,7	2191827,5	1	481	384469	2191364,8	1	522	383467,9	2191486,7	1	563	382268,6	2191271,1
1	400	385441,7	2193127,6	1	441	385064,5	2191798	1	482	384469	2191361,8	1	523	383434,4	2191490,9	1	564	382221,5	2191268,3
1	401	385410,4	2193095,5	1	442	385071,7	2191760	1	483	384378,7	2191405,1	1	524	383406,4	2191499,8	1	565	382188	2191271,1
1	402	385316,5	2193036,8	1	443	385080,1	2191733,3	1	484	384354,7	2191415,9	1	525	383364,5	2191513,1	1	566	382173,5	2191271,3
1	403	385266,7	2192991,9	1	444	385086,4	2191713,6	1	485	384344,6	2191420,8	1	526	383340	2191518,2	1	567	382159,1	2191278,4
1	404	385228,5	2192952,8	1	445	385102,3	2191685,8	1	486	384327,4	2191442	1	527	383312,5	2191519,5	1	568	381932,3	2191249,3
1	405	385190,2	2192908,7	1	446	385118,6	2191658,7	1	487	384304,6	2191476,6	1	528	383295,5	2191520	1	569	381873	2191287,5
1	406	385180,6	2192894,5	1	447	385156,1	2191612,8	1	488	384298,2	2191485,3	1	529	383268	2191523,1	1	570	381873,9	2191276,3
1	407	385137,1	2192830,2	1	448	385163	2191559,2	1	489	384286,7	2191487,3	1	530	383250,6	2191528,5	1	571	381900,2	2191154,9
1	408	385117,9	2192793	1	449	385164,7	2191546,3	1	490	384201,2	2191489,6	1	531	383239,1	2191529,8	1	572	381906,4	2191108,3
1	409	385107,3	2192773	1	450	385169,9	2191507,5	1	491	384140,6	2191518,8	1	532	383216,1	2191530,3	1	573	381879,5	2191052
1	410	385101,6	2192751,6	1	451	385135,4	2191513,8	1	492	384133,7	2191522,1	1	533	383183,6	2191529,8	1	574	381844,2	2191002,4
1	411	385101,6	2192749,6	1	452	385040,8	2191542,7	1	493	384123,5	2191541,9	1	534	383159,1	2191534,8	1	575	381817,4	2190959,4
1	412	385101,5	2192736,4	1	453	385002,8	2191549,1	1	494	384108,1	2191560,2	1	535	383143,1	2191534,1	1	576	381757,8	2190873,2
1	413	385102,4	2192712,5	1	454	384981,1	2191554	1	495	384094,6	2191568	1	536	383128,1	2191537	1	577	381756,8	2190871,7
1	414	385103,7	2192682,8	1	455	384927,9	2191566,1	1	496	384063,2	2191575,8	1	537	383108,1	2191542,5	1	578	381699,9	2190810,6
1	415	385107,1	2192670,8	1	456	384926,9	2191559,5	1	497	384032,7	2191577,9	1	538	383047,7	2191554,6	1	579	381672,3	2190791
1	416	385113,5	2192649,8	1	457	384921,9	2191559,5	1	498	384016,7	2191578,3	1	539	383005,2	2191567,4	1	580	381662,2	2190783,9
1	417	385119,3	2192630,4	1	458	384913,9	2191563,2	1	499	383981,5	2191553,7	1	540	382912,5	2191620,7	1	581	381660,2	2190782,6
1	418	385138,3	2192538,8	1	459	384906,8	2191554,7	1	500	383941,8	2191530,1	1	541	382872,2	2191651,1	1	582	381657,2	2190777,1
1	419	385142,1	2192518,4	1	460	384894,2	2191500,5	1	501	383918,3	2191523,8	1	542	382844,3	2191663	1	583	381555	2190761,7
1	420	385154,2	2192451,2	1	461	384882,4	2191449,2	1	502	383899,3	2191520,9	1	543	382820,3	2191667,7	1	584	381479	2190760,5
1	421	385159,5	2192416,9	1	462	384867,7	2191452,1	1	503	383873,3	2191523,2	1	544	382777,2	2191675,3	1	585	381472,5	2190759,8
1	422	385161,5	2192342,4	1	463	384836,2	2191461,1	1	504	383847,3	2191527,7	1	545	382763,4	2191677,7	1	586	381407,4	2190752,7
1	423	385160,4	2192320,3	1	464	384812,8	2191471,5	1	505	383824,3	2191527	1	546	382698,8	2191669,8	1	587	381401,7	2190714,5
1	424	385157	2192267,4	1	465	384794,3	2191481,9	1	506	383807,2	2191521,1	1	547	382649,8	2191670,1	1	588	381396,9	2190683
1	425	385146	2192193,9	1	466	384773,4	2191498,1	1	507	383767	2191492,8	1	548	382643,1	2191658,6	1	589	381390,9	2190671,2
1	426	385145	2192186,1	1	467	384758	2191510,7	1	508	383756,5	2191487,7	1	549	382636,1	2191646,7	1	590	381371,6	2190634,9

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	591	381389,7	2190568,4	1	632	380903	2189713,3	1	673	381147,5	2190987,8	1	714	380624,7	2189839	1	755	381407,1	2191172,5
1	592	381390,6	2190558	1	633	380880	2189713,5	1	674	381129,1	2190959,5	1	715	380668,7	2189900,1	1	756	381416,9	2191210,3
1	593	381397,3	2190500,2	1	634	380863,4	2189761,9	1	675	381154,7	2190949,4	1	716	380675,3	2189923,4	1	757	381470,2	2191268,5
1	594	381384	2190457,1	1	635	380858,9	2189775,1	1	676	381180,5	2190939,2	1	717	380674,1	2189964,9	1	758	381472,3	2191270,7
1	595	381361,8	2190429,8	1	636	380887,3	2189836,4	1	677	381151,6	2190887,7	1	718	380702,5	2190031,2	1	759	381461,6	2191320,7
1	596	381349,4	2190374,2	1	637	380901,2	2189902,7	1	678	381141,2	2190869,2	1	719	380744,5	2190100,7	1	760	381456,6	2191398,1
1	597	381342,3	2190359	1	638	380949,6	2189954,8	1	679	381118,3	2190828,4	1	720	380759,6	2190128,8	1	761	381469,5	2191457
1	598	381339,3	2190352,7	1	639	380977,8	2189985,3	1	680	381121,6	2190771,2	1	721	380765	2190177	1	762	381488	2191545
1	599	381305,5	2190308,1	1	640	380991,7	2190041,7	1	681	381125,9	2190697,1	1	722	380783,8	2190226,7	1	763	381488,6	2191547,9
1	600	381303,7	2190263,2	1	641	380988,5	2190089,9	1	682	381117	2190637,3	1	723	380784,8	2190228,3	1	764	381507,4	2191601,4
1	601	381295,3	2190198,5	1	642	381006,2	2190126	1	683	381103,2	2190609,6	1	724	380800,5	2190254,8	1	765	381506,4	2191601,9
1	602	381273	2190155,4	1	643	381056,8	2190169,5	1	684	381097,3	2190597,6	1	725	380843,9	2190311	1	766	381522,7	2191645,2
1	603	381256,4	2190136,8	1	644	381064,1	2190175,8	1	685	381076,6	2190572,8	1	726	380872,5	2190330,8	1	767	381555	2191687,4
1	604	381224,6	2190100,9	1	645	381080,8	2190215,6	1	686	381032,8	2190524,9	1	727	380872,8	2190379	1	768	381555,5	2191687,8
1	605	381144,8	2190056,6	1	646	381092,7	2190275,3	1	687	380984,7	2190510,2	1	728	380881,3	2190453,7	1	769	381612,3	2191728,1
1	606	381134,7	2190045	1	647	381088,2	2190356,7	1	688	380959,5	2190485,5	1	729	380885,2	2190511,8	1	770	381657,9	2191741,7
1	607	381129,7	2190030,1	1	648	381123,9	2190461,2	1	689	380925,9	2190386	1	730	380908,4	2190543,2	1	771	381684,4	2191749,6
1	608	381129,4	2189991,9	1	649	381169,8	2190526,4	1	690	380916,6	2190276,4	1	731	380920,7	2190592,9	1	772	381712,6	2191778,7
1	609	381115,6	2189950,4	1	650	381175	2190555,6	1	691	380898	2190183,5	1	732	380954,5	2190633	1	773	381747,8	2191804,8
1	610	381093,9	2189912,2	1	651	381172,1	2190650,3	1	692	380898,8	2190179,5	1	733	380952	2190642,4	1	774	381824	2191827,8
1	611	381090,3	2189905,7	1	652	381186,3	2190680,8	1	693	380902,3	2190159,4	1	734	380950,7	2190670,3	1	775	381896	2191827,3
1	612	381048,2	2189803	1	653	381188,2	2190684,9	1	694	380918,8	2190667,1	1	735	380947,2	2190745,3	1	776	381960,4	2191807,9
1	613	381037,9	2189766,5	1	654	381211,2	2190734,7	1	695	380870,4	2190004,3	1	736	380948,7	2190754,1	1	777	381990,7	2191780,7
1	614	381037,4	2189762	1	655	381216,4	2190767,9	1	696	380858,4	2189992,6	1	737	380954,4	2190784	1	778	382106,7	2191690,5
1	615	381034,8	2189740	1	656	381206,8	2190832,8	1	697	380843,2	2189977,8	1	738	380968,7	2190824,1	1	779	382129,5	2191743,8
1	616	381034,6	2189713,4	1	657	381205,8	2190902,5	1	698	380836,5	2189946,3	1	739	380986,8	2190845,8	1	780	382153,4	2191789,8
1	617	381032,5	2189695,1	1	658	381218,9	2190929,1	1	699	380809,8	2189914,9	1	740	381003,5	2190862,8	1	781	382172,5	2191817,7
1	618	381029,3	2189676,9	1	659	381292,4	2190993,4	1	700	380807,9	2189851,8	1	741	381006	2190873,3	1	782	382193,1	2191832,8
1	619	381024,3	2189663,6	1	660	381352,5	2190999,6	1	701	380770,6	2189793,8	1	742	381004,2	2190904,8	1	783	382237,3	2191860,3
1	620	381014,1	2189633,8	1	661	381421,8	2190969,3	1	702	380743,6	2189740,9	1	743	381001,4	2190928,1	1	784	382297,4	2191865,8
1	621	380978,7	2189577,5	1	662	381495,3	2190963,8	1	703	380738,9	2189722,2	1	744	381000,9	2190934,5	1	785	382333,3	2191927,1
1	622	380976,2	2189574,8	1	663	381546,3	2190970,1	1	704	380711,3	2189611,6	1	745	381002,6	2190967,8	1	786	382358	2191956,2
1	623	380953,5	2189549,5	1	664	381605,1	2191003	1	705	380676,6	2189587,2	1	746	381028,1	2191036,5	1	787	382395,6	2192054,1
1	624	380958,9	2189528	1	665	381633,4	2191051	1	706	380651,5	2189573	1	747	381098,1	2191107,2	1	788	382431,9	2192096,9
1	625	380968	2189471,3	1	666	381660,3	2191115,6	1	707	380533,4	2189634,2	1	748	381163,4	2191148,5	1	789	382433,9	2192099,3
1	626	380962,7	2189408,2	1	667	381610,3	2191138,5	1	708	380541,9	2189639,6	1	749	381219,5	2191170,2	1	790	382478,2	2192130,7
1	627	380953,2	2189413,2	1	668	381561,1	2191161,1	1	709	380547,7	2189688,3	1	750	381228,5	2191173,7	1	791	382497,3	2192144,3
1	628	380909,5	2189436,1	1	669	381383,5	2191153,9	1	710	380566,1	2189741,3	1	751	381251,1	2191179,6	1	792	382520,9	2192157,3
1	629	380870,8	2189456,4	1	670	381301,9	2191144,5	1	711	380594,8	2189779,3	1	752	381268,6	2191184,2	1	793	382540	2192182,1
1	630	380850,4	2189467	1	671	381226,5	2191088,5	1	712	380616,5	2189804,1	1	753	381316,2	2191186,2	1	794	382548,7	2192209,7
1	631	380888,7	2189510,7	1	672	381181,1	2191039,3	1	713	380619,1	2189815,8	1	754	381373,1	2191178,1	1	795	382551,8	2192218,7

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
1	796	382557,9	2192240,6	1	837	382123,4	2193042,4	1	878	382744,7	2192814,5	1	919	382405,7	2195092	1	960	382441,4	2196289
1	797	382581,6	2192267,5	1	838	382147,3	2193024,8	1	879	382731,5	2192875,1	1	920	382406,2	2195094,4	1	961	382432,1	2196314,1
1	798	382624	2192328,8	1	839	382169,4	2192890,6	1	880	382728,6	2192888,1	1	921	382422,6	2195149,9	1	962	382435,6	2196326,2
1	799	382632,1	2192344,8	1	840	382181,3	2192866,4	1	881	382727,2	2192897,1	1	922	382430,3	2195178,8	1	963	382446,4	2196365,3
1	800	382670,6	2192418,6	1	841	382199,6	2192834,3	1	882	382724,8	2192909,6	1	923	382433,5	2195210,6	1	964	382474,4	2196441,5
1	801	382684,8	2192448,3	1	842	382201,1	2192831,3	1	883	382724,8	2192911,1	1	924	382437,2	2195247,1	1	965	382494,8	2196510,3
1	802	382713,7	2192509,4	1	843	382205	2192824,6	1	884	382696,2	2193136,5	1	925	382444,4	2195280,5	1	966	382495,9	2196513,5
1	803	382734,9	2192617,9	1	844	382232,3	2192785,9	1	885	382691,9	2193162,2	1	926	382447,5	2195296,8	1	967	382497,7	2196560,7
1	804	382666,2	2192597,5	1	845	382279	2192742,8	1	886	382688,5	2193181,6	1	927	382457,6	2195306,6	1	968	382473,1	2196633
1	805	382598,2	2192601,3	1	846	382331,9	2192719,4	1	887	382687,5	2193186	1	928	382469,9	2195348,7	1	969	382438,5	2196695,7
1	806	382577,2	2192602,5	1	847	382351,4	2192716	1	888	382694,8	2193303,5	1	929	382484,1	2195389,5	1	970	382416,2	2196725,8
1	807	382504,7	2192608,5	1	848	382328,7	2192765,5	1	889	382703,8	2193381,6	1	930	382490,8	2195414,2	1	971	382357,3	2196743,2
1	808	382420,2	2192605,7	1	849	382318,8	2192778,8	1	890	382716,7	2193447	1	931	382496,4	2195436,2	1	972	382308,4	2196770,9
1	809	382320,3	2192634,9	1	850	382302,4	2192793,2	1	891	382721,7	2193597,9	1	932	382501,1	2195465,9	1	973	382222,8	2196827,3
1	810	382228,1	2192675,1	1	851	382268,4	2192807,7	1	892	382711,5	2193647,7	1	933	382495,5	2195519,5	1	974	382086,7	2196829,2
1	811	382170,4	2192722,7	1	852	382214,7	2192852,6	1	893	382679,4	2193711,9	1	934	382498,8	2195572,2	1	975	382036,9	2196854
1	812	382142,1	2192762,4	1	853	382212,7	2192855	1	894	382652,8	2193776,1	1	935	382488	2195602	1	976	382004	2196875,5
1	813	382131,3	2192798,7	1	854	382197,8	2192874	1	895	382643,5	2193814,3	1	936	382474,7	2195635,5	1	977	381994,5	2196881,7
1	814	382114	2192819,7	1	855	382189	2192904,8	1	896	382630,9	2193865,1	1	937	382463,9	2195662,3	1	978	381983,1	2196892,6
1	815	382094,1	2192840,4	1	856	382199,2	2192936,6	1	897	382610,7	2193915,8	1	938	382458,6	2195699,5	1	979	381953,8	2196920,2
1	816	382082,2	2192852,8	1	857	382218,8	2192944,2	1	898	382575,2	2193991,5	1	939	382450,3	2195732,3	1	980	381926,5	2196958,6
1	817	382077,8	2192873,7	1	858	382241,8	2192941,8	1	899	382516,4	2194101,8	1	940	382449,5	2195763,5	1	981	381869,4	2197015,8
1	818	382082,6	2192926,4	1	859	382249,7	2192934,4	1	900	382506,1	2194143,9	1	941	382449,7	2195793,8	1	982	381773,2	2197151,6
1	819	382082,8	2192952,8	1	860	382280,6	2192913	1	901	382499,1	2194227	1	942	382450,1	2195856,2	1	983	381755,4	2197191,8
1	820	382067,5	2192978,1	1	861	382296	2192899,9	1	902	382498,2	2194238,4	1	943	382455,8	2195886,2	1	984	381746,1	2197213,5
1	821	382010,8	2193032,3	1	862	382331,4	2192872	1	903	382496,4	2194270,8	1	944	382459,9	2195897,6	1	985	381718,9	2197259,7
1	822	381972,5	2193064,4	1	863	382378,7	2192837,7	1	904	382491,5	2194357	1	945	382462,5	2195910	1	986	381695,4	2197265,8
1	823	381953,2	2193101,8	1	864	382391,6	2192821,1	1	905	382494,3	2194490,4	1	946	382460,1	2195932,2	1	987	381641,4	2197272
1	824	381949	2193139,2	1	865	382400,5	2192803,5	1	906	382494,9	2194500,1	1	947	382457,3	2195969,8	1	988	381609	2197285,9
1	825	381925,1	2193166,8	1	866	382410,2	2192768,3	1	907	382472,6	2194536,1	1	948	382460,6	2196010	1	989	381575,2	2197313,6
1	826	381909,7	2193185,6	1	867	382437	2192735,2	1	908	382460,4	2194575,3	1	949	382438,7	2196028,1	1	990	381555,9	2197345,6
1	827	381896,7	2193257	1	868	382452,3	2192703,3	1	909	382443,9	2194664,4	1	950	382434,5	2196071,2	1	991	381388,9	2197521,8
1	828	381893,8	2193270,3	1	869	382465,8	2192696,6	1	910	382436,7	2194700,2	1	951	382420,7	2196100,4	1	992	381369,5	2197533,2
1	829	381915,6	2193314,6	1	870	382566,8	2192690,4	1	911	382430,3	2194724,5	1	952	382410,8	2196120,8	1	993	381275,4	2197674,8
1	830	381956,5	2193303,9	1	871	382622,1	2192694,9	1	912	382429,3	2194727,3	1	953	382393,5	2196156,1	1	994	381234	2197697,6
1	831	381968,9	2193291,7	1	872	382632,8	2192695,7	1	913	382406,7	2194788,9	1	954	382392,3	2196204,7	1	995	381098,4	2197772,6
1	832	381974,1	2193243,4	1	873	382659,3	2192688	1	914	382388,8	2194878,9	1	955	382393,4	2196208,4	1	996	380981,3	2197757,3
1	833	381990,5	2193221,3	1	874	382676,3	2192690,4	1	915	382384,4	2194899,7	1	956	382398	2196229,6	1	997	380908,9	2197786,1
1	834	382011,8	2193193,7	1	875	382709	2192707,5	1	916	382382,7	2194934,7	1	957	382428,6	2196241,9	1	998	380848,6	2197817,6
1	835	382025,1	2193165,1	1	876	382743	2192712,4	1	917	382388,9	2194971,8	1	958	382452,7	2196259,8	1	999	380819,2	2197833
1	836	382029,4	2193128,8	1	877	382744,2	2192743,1	1	918	382392,6	2194998,3	1	959	382452,8	2196276,4	1	1000	380760,5	2197873,8

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	1001	380674	2197968,2	1	1042	381381,4	2199693,2	2	1082	384150,9	2201164,8	2	1123	384675,9	2200901,4	2	1164	385610,2	2199804,6
1	1002	380690,2	2197998,8	1	1043	381423	2199789,1	2	1083	384155,7	2201128,9	2	1124	384712,9	2200903	2	1165	385633,7	2199797,7
1	1003	380626,4	2198033,7	1	1044	381448,8	2199835,3	2	1084	384158	2201107,8	2	1125	384766,5	2200905,2	2	1166	385747	2199764
1	1004	380623,5	2198041,7	1	1045	381492,7	2199887,3	2	1085	384154,5	2201029	2	1126	384735,3	2200876	2	1167	385812,9	2199754,1
1	1005	380601,3	2198092,3	1	1046	381531,4	2199924,4	2	1086	384158,8	2200999,5	2	1127	384713,1	2200851,5	2	1168	385880	2199753,2
1	1006	380584	2198123,2	1	1047	381557,6	2199944,4	2	1087	384181,5	2200944,9	2	1128	384670,8	2200804,5	2	1169	385968,1	2199765,4
1	1007	380543,5	2198196,9	1	1048	381586,2	2199959,3	2	1088	384208,6	2200881,5	2	1129	384655,6	2200779,1	2	1170	386007,2	2199781,5
1	1008	380502,6	2198300,1	1	1049	381648,8	2199977,3	2	1089	384215	2200861,8	2	1130	384623,8	2200724,4	2	1171	386093,5	2199821,6
1	1009	380471,1	2198379,3	1	1050	381684,9	2199983,7	2	1090	384212,7	2200819,4	2	1131	384605,4	2200668,6	2	1172	386145,2	2199855,6
1	1010	380463,8	2198405,8	1	1051	381730,9	2199990,1	2	1091	384212,6	2200802,9	2	1132	384592,1	2200618,7	2	1173	386189,4	2199880,8
1	1011	380449,6	2198459,7	1	1052	381797,9	2199987,6	2	1092	384217,4	2200779,4	2	1133	384531,4	2200524,7	2	1174	386204	2199892,5
1	1012	380454,5	2198513,5	1	1053	381831,4	2199983,5	2	1093	384217,2	2200741	2	1134	384526,9	2200517,2	2	1175	386208	2199895,9
1	1013	380461,7	2198551,6	1	1054	381871,9	2199975,3	2	1094	384206,9	2200692,1	2	1135	384501	2200461,4	2	1176	386252,3	2199939,6
1	1014	380464,3	2198565,9	1	1055	381912,9	2199967,7	2	1095	384203,3	2200679,6	2	1136	384477,2	2200410,2	2	1177	386278,5	2199968,1
1	1015	380472,6	2198617,7	1	1056	381941,9	2199973,5	2	1096	384190	2200633,8	2	1137	384456,3	2200357,9	2	1178	386310,3	2200009,4
1	1016	380475,2	2198632,2	1	1057	382003,7	2200011,5	2	1097	384173,2	2200590,5	2	1138	384449,6	2200320,3	2	1179	386370,2	2200075
1	1017	380483,1	2198686,6	1	1058	382035,8	2200031,8	2	1098	384157,6	2200569,1	2	1139	384467	2200311,4	2	1180	386425,5	2200122
1	1018	380514,5	2198752,1	1	1059	382069	2200060	2	1099	384100,6	2200499,5	2	1140	384537,3	2200264,3	2	1181	386435,1	2200126,4
1	1019	380525,7	2198778,5	1	1060	382085,7	2200084,4	2	1100	384076,4	2200465,2	2	1141	384544,7	2200259,5	2	1182	386466,7	2200140,2
1	1020	380547,5	2198830,2	1	1061	382108,5	2200137,1	2	1101	384071,8	2200450,8	2	1142	384556,7	2200249,1	2	1183	386483,7	2200148
1	1021	380555,1	2198844,8	1	1062	382125,6	2200227,7	2	1102	384067,5	2200415,4	2	1143	384581,5	2200227,8	2	1184	386523,9	2200170,6
1	1022	380568,2	2198927	1	1063	382135,8	2200261,4	2	1103	384077,2	2200364,9	2	1144	384615,3	2200197,1	2	1185	386550,1	2200194,7
1	1023	380582,3	2198946,8	1	1064	382152,6	2200305,6	2	1104	384135,3	2200366,5	2	1145	384652,6	2200156,9	2	1186	386564,1	2200207,4
1	1024	380588,9	2198956,1	1	1065	382192,6	2200369,5	2	1105	384167,7	2200361,3	2	1146	384693,8	2200111,6	2	1187	386598,3	2200224,8
1	1025	380627,6	2198983,8	1	1066	382219,2	2200402,7	2	1106	384176,4	2200360,4	2	1147	384701,3	2200103,2	2	1188	386609,4	2200239,4
1	1026	380656,2	2199011,6	1	1067	382225,3	2200410,3	2	1107	384199,7	2200358,1	2	1148	384724,2	2200087	2	1189	386612,4	2200244
1	1027	380679,9	2199034,5	1	1068	382260,4	2200440,3	2	1108	384223,8	2200359,4	2	1149	384781,6	2200069,7	2	1190	386635,1	2200275,9
1	1028	380724,7	2199083,8	2	1069	384184	2201883,6	2	1109	384268,3	2200364,6	2	1150	384826	2200049	2	1191	386640,2	2200282,9
1	1029	380817	2199204,9	2	1070	384185,7	2201859,6	2	1110	384345,8	2200353,6	2	1151	384899,2	2200008,5	2	1192	386680	2200331,6
1	1030	380851,9	2199254,2	2	1071	384189,5	2201797,5	2	1111	384362	2200390,5	2	1152	384964,5	2199963,2	2	1193	386697,6	2200344,4
1	1031	380948,9	2199322,9	2	1072	384193,5	2201720,5	2	1112	384399,2	2200494,6	2	1153	385039,7	2199913,4	2	1194	386718,7	2200356,1
1	1032	381042,8	2199380,1	2	1073	384194,9	2201698,9	2	1113	384423,5	2200540,9	2	1154	385086,6	2199890,6	2	1195	386741,4	2200387,4
1	1033	381050,3	2199384,8	2	1074	384198,9	2201631,9	2	1114	384453,8	2200584,2	2	1155	385123,5	2199872,9	2	1196	386751,5	2200401,6
1	1034	381072,4	2199400,5	2	1075	384199,8	2201618,2	2	1115	384463,4	2200596,1	2	1156	385168,9	2199857,5	2	1197	386822,5	2200473,8
1	1035	381147,7	2199445,8	2	1076	384207,5	2201493,6	2	1116	384498,4	2200677,7	2	1157	385220,3	2199847,4	2	1198	386855,1	2200491,6
1	1036	381226,4	2199472,5	2	1077	384209,3	2201457,5	2	1117	384537,1	2200779,8	2	1158	385236,3	2199844,3	2	1199	386912,3	2200520,7
1	1037	381254	2199486,3	2	1078	384186,9	2201397,3	2	1118	384565,4	2200827,6	2	1159	385309,7	2199824,3	2	1200	386937,8	2200590,5
1	1038	381268,6	2199496,1	2	1079	384173,6	2201345,6	2	1119	384581,1	2200855	2	1160	385364,7	2199819,4	2	1201	386955,3	2200601,2
1	1039	381307,4	2199537,1	2	1080	384163,8	2201307,6	2	1120	384606,3	2200886,3	2	1161	385425,3	2199828,1	2	1202	387040,7	2200656,8
1	1040	381322	2199562,2	2	1081	384158	2201263,9	2	1121	384619,9	2200899	2	1162	385480,3	2199825,8	2	1203	387073,9	2200684,7
1	1041	381345,9	2199615,1	2	1082	384155,4	2201247,7	2	1122	384635,4	2200899,7	2	1163	385520,3	2199821,8	2	1204	387134,3	2200740,3

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	1205	387194,3	2200809,3	2	1246	387447	2200909,4	2	1287	386431,7	2199989,2	2	1328	384605,4	2200045,4	2	1369	382838,5	2200328,7
2	1206	387226,9	2200836,7	2	1247	387413,1	2200848,8	2	1288	386419,1	2199974,3	2	1329	384541,9	2200129,7	2	1370	382865	2200376,3
2	1207	387278,6	2200859,2	2	1248	387371,3	2200798,7	2	1289	386395,9	2199949,3	2	1330	384483,2	2200183,5	2	1371	382932,5	2200497,3
2	1208	387289,7	2200874,3	2	1249	387347,6	2200781,2	2	1290	386356,1	2199901,5	2	1331	384426,9	2200216,3	2	1372	382940,3	2200511,1
2	1209	387303,4	2200898,9	2	1250	387304,9	2200748,3	2	1291	386341,4	2199869,5	2	1332	384396	2200230,5	2	1373	382974,8	2200516,1
2	1210	387323,6	2200934,9	2	1251	387260,2	2200725,2	2	1292	386331,3	2199860,1	2	1333	384340,1	2200245,3	2	1374	382986,8	2200520,6
2	1211	387336,8	2200967,1	2	1252	387235,1	2200708,3	2	1293	386271,5	2199809,9	2	1334	384295,6	2200252,6	2	1375	383007	2200528,2
2	1212	387353,5	2200988,9	2	1253	387199,9	2200671	2	1294	386246,3	2199790,2	2	1335	384273,6	2200252,9	2	1376	383009,4	2200529,1
2	1213	387449,8	2201030,7	2	1254	387178,2	2200643,1	2	1295	386209,6	2199761,9	2	1336	384256,5	2200248,9	2	1377	383080,6	2200551,2
2	1214	387472,3	2201031,8	2	1255	387119,8	2200592,1	2	1296	386197,6	2199752,6	2	1337	384210,5	2200239,1	2	1378	383086	2200539,1
2	1215	387472,3	2201038,2	2	1256	387076,1	2200559,1	2	1297	386140,4	2199725,5	2	1338	384161,5	2200239,5	2	1379	383173,2	2200571
2	1216	387482,9	2201047	2	1257	387028,4	2200528,6	2	1298	386098,8	2199710,9	2	1339	384143,7	2200241,9	2	1380	383174,7	2200561,1
2	1217	387509,5	2201063,5	2	1258	387013,8	2200511,1	2	1299	386062,2	2199698,1	2	1340	384107	2200246,8	2	1381	383226,6	2200548,4
2	1218	387543,1	2201076,1	2	1259	386992	2200467,9	2	1300	386014,6	2199686,1	2	1341	384034	2200260,3	2	1382	383247	2200535,5
2	1219	387571,7	2201087,3	2	1260	386975,9	2200447,6	2	1301	385976,5	2199668,6	2	1342	384020	2200256,4	2	1383	383265,4	2200510,1
2	1220	387588,8	2201099,1	2	1261	386960,8	2200437,2	2	1302	385918,4	2199656,2	2	1343	384004,9	2200234,5	2	1384	383273,8	2200505,2
2	1221	387610,9	2201122,2	2	1262	386919,1	2200415,2	2	1303	385855,3	2199654,3	2	1344	383974,6	2200193,8	2	1385	383288,8	2200493,8
2	1222	387631,6	2201143,5	2	1263	386913,1	2200411,6	2	1304	385748,3	2199658,4	2	1345	383950,5	2200174,9	2	1386	383314,6	2200467,2
2	1223	387643,6	2201155,5	2	1264	386886,5	2200396,4	2	1305	385669,4	2199682,1	2	1346	383900,3	2200147,3	2	1387	383344,5	2200453
2	1224	387673,4	2201185	2	1265	386853,2	2200360,5	2	1306	385634,9	2199685,8	2	1347	383850,1	2200126,6	2	1388	383403,4	2200426,1
2	1225	387718,5	2201206,3	2	1266	386822,5	2200320,3	2	1307	385577,6	2199708,3	2	1348	383749,5	2200115,3	2	1389	383441,8	2200411,9
2	1226	387764,6	2201221,1	2	1267	386808,3	2200296,6	2	1308	385500,7	2199729,7	2	1349	383717,9	2200105,5	2	1390	383460,8	2200412,3
2	1227	387724,6	2201150,8	2	1268	386802,3	2200289,5	2	1309	385461,2	2199732,8	2	1350	383709,9	2200103,1	2	1391	383473,3	2200415,2
2	1228	387956,7	2201147,4	2	1269	386764	2200257,9	2	1310	385431,1	2199729,7	2	1351	383657,1	2200060	2	1392	383517,6	2200450,8
2	1229	388015,4	2201125,9	2	1270	386733,9	2200230,5	2	1311	385378	2199716,6	2	1352	383614,9	2200028,8	2	1393	383547,6	2200460,2
2	1230	387929,5	2201115,7	2	1271	386695	2200180,4	2	1312	385326	2199719,3	2	1353	383582,8	2200017,5	2	1394	383625,8	2200476,6
2	1231	387921,5	2201115	2	1272	386664,8	2200146,4	2	1313	385299	2199716,5	2	1354	383551,8	2200013,7	2	1395	383671,8	2200486
2	1232	387832,4	2201111,8	2	1273	386647,7	2200134,2	2	1314	385264,5	2199719,8	2	1355	383535,1	2200015,7	2	1396	383671,4	2200489,8
2	1233	387819,4	2201111,4	2	1274	386621,1	2200123,4	2	1315	385226,6	2199726,9	2	1356	383497,8	2200020,1	2	1397	383679	2200509,2
2	1234	387774,9	2201114,5	2	1275	386602,5	2200110,2	2	1316	385123,2	2199753,1	2	1357	383472,3	2200019,9	2	1398	383681,7	2200535,7
2	1235	387750,9	2201109,9	2	1276	386599,5	2200103,9	2	1317	385071,8	2199770,9	2	1358	383452,8	2200019,9	2	1399	383675,9	2200573,2
2	1236	387725,8	2201098,2	2	1277	386590,9	2200086,5	2	1318	385021,4	2199794,6	2	1359	383425,2	2200007,3	2	1400	383679,6	2200593,6
2	1237	387694,6	2201069,4	2	1278	386585,8	2200075,2	2	1319	384972	2199817,1	2	1360	383286,4	2200065,1	2	1401	383688,7	2200609,1
2	1238	387672,9	2201040,7	2	1279	386577,7	2200055,7	2	1320	384941,1	2199836,9	2	1361	383122,6	2200133,3	2	1402	383694,7	2200619,5
2	1239	387651,7	2201015,5	2	1280	386562,6	2200042	2	1321	384855,6	2199905,2	2	1362	382985,7	2200190,3	2	1403	383729,5	2200663,7
2	1240	387610,5	2200982	2	1281	386543	2200031,2	2	1322	384831,2	2199926	2	1363	382885,1	2200232,2	2	1404	383765,8	2200699,4
2	1241	387583,4	2200967,5	2	1282	386526	2200026,5	2	1323	384793,8	2199942,5	2	1364	382765,3	2200282	2	1405	383778,3	2200708,9
2	1242	387538,8	2200955,4	2	1283	386512,5	2200026,2	2	1324	384763,8	2199947	2	1365	382737,2	2200293,7	2	1406	383797,9	2200724,2
2	1243	387500,3	2200948	2	1284	386488	2200028,7	2	1325	384727,4	2199963,9	2	1366	382614	2200345	2	1407	383804	2200733
2	1244	387476,2	2200939,5	2	1285	386475,4	2200023,3	2	1326	384698	2199976,4	2	1367	382801,3	2200324,8	2	1408	383811,6	2200744,1
2	1245	387463,1	2200930,2	2	1286	386455,9	2200013	2	1327	384644,6	2200008,2	2	1368	382832,4	2200321,4	2	1409	383821,9	2200790

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	1410	383821,6	2200827,4	3	1450	387163,9	2193761,8	3	1491	386419,9	2192482,2	3	1532	386775,6	2193194,7	3	1573	386718,9	2193938,6
2	1411	383813,2	2200847,9	3	1451	387149,3	2193743,5	3	1492	386407,2	2192464,2	3	1533	386861,8	2193228,9	3	1574	386712,9	2193941,6
2	1412	383801,3	2200862	3	1452	387141,4	2193683,1	3	1493	386394,1	2192443,2	3	1534	386878	2193244,6	3	1575	386682,6	2193973,8
2	1413	383782,1	2200901,6	3	1453	387151,6	2193643,5	3	1494	386360,4	2192414,8	3	1535	386889,7	2193276	3	1576	386685,2	2193999,2
2	1414	383768,9	2200954,6	3	1454	387152,1	2193569,6	3	1495	386353,3	2192396	3	1536	386914,9	2193311,6	3	1577	386704,4	2194016,4
2	1415	383766	2200968,4	3	1455	387148,4	2193530,2	3	1496	386346	2192360,2	3	1537	386929	2193326,4	3	1578	386722,9	2194021,6
2	1416	383750	2201044,6	3	1456	387136,7	2193494,6	3	1497	386301,1	2192364,1	3	1538	386933,1	2193334,6	3	1579	386748,4	2194016,1
2	1417	383740,1	2201137	3	1457	387139	2193472,9	3	1498	386272,1	2192375,5	3	1539	386939,5	2193345	3	1580	386773,3	2193999,9
2	1418	383745,3	2201165,4	3	1458	387151,3	2193443,5	3	1499	386257,8	2192385,3	3	1540	386952,8	2193376,7	3	1581	386791,8	2193996
2	1419	383762,1	2201222,8	3	1459	387165,1	2193412,9	3	1500	386294,5	2192425,8	3	1541	386958	2193404,9	3	1582	386830,7	2193987,6
2	1420	383763,7	2201311,1	3	1460	387168	2193396,3	3	1501	386327,6	2192445,5	3	1542	386959,7	2193439,1	3	1583	386876,7	2193975,8
2	1421	383765,8	2201333,7	3	1461	387168,6	2193382,6	3	1502	386379,3	2192466,7	3	1543	386962,9	2193464,4	3	1584	386884,2	2193973,9
2	1422	383769,6	2201373,5	3	1462	387160,2	2193369,4	3	1503	386406,9	2192491,9	3	1544	386970,6	2193490,4	3	1585	386940,1	2193970,8
2	1423	383792,7	2201463,2	3	1463	387107,6	2193416,9	3	1504	386415,5	2192499,6	3	1545	386982,8	2193523,8	3	1586	386964,2	2193970,7
2	1424	383805	2201506,1	3	1464	387088,1	2193266	3	1505	386421	2192504,6	3	1546	386987,4	2193542,4	3	1587	386950	2194029,5
2	1425	383816,2	2201543,9	3	1465	386979,5	2193323,2	3	1506	386437,8	2192544,3	3	1547	386986	2193561	3	1588	386953,7	2194049,4
2	1426	383829,5	2201588,8	3	1466	386937,2	2193289,2	3	1507	386439,9	2192556,1	3	1548	386980,2	2193593	3	1589	386965	2194106,8
2	1427	383839,5	2201663,7	3	1467	386856	2193183,8	3	1508	386444,5	2192583,2	3	1549	386972,9	2193622,1	3	1590	386991,9	2194157,4
2	1428	383862	2201734,5	3	1468	386853	2193178,4	3	1509	386446,7	2192606,1	3	1550	386971	2193634,7	3	1591	387004,5	2194181,3
2	1429	383866	2201748,1	3	1469	386825,7	2193130,3	3	1510	386448,3	2192622,2	3	1551	386969,5	2193642,2	3	1592	387041	2194251,8
2	1430	383877,8	2201784,3	3	1470	386789,5	2193106,6	3	1511	386451,1	2192676,9	3	1552	386967,2	2193672	3	1593	387066,3	2194297,1
2	1431	383898,1	2201826,1	3	1471	386765,8	2193082,9	3	1512	386456,3	2192708,9	3	1553	386969,9	2193701,4	3	1594	387105,6	2194343,6
2	1432	383914,2	2201846,2	3	1472	386717,7	2193057,8	3	1513	386460,5	2192733,2	3	1554	386982,9	2193779,7	3	1595	387129,8	2194366,1
2	1433	383922,8	2201870,1	3	1473	386706,6	2193045,2	3	1514	386476,5	2192802,8	3	1555	386990,1	2193807,5	3	1596	387130,3	2194366,8
2	1434	383929,8	2201870,5	3	1474	386681,8	2193008,6	3	1515	386505,3	2192850,7	3	1556	386987,1	2193811,3	3	1597	387144,4	2194386
2	1435	384063,5	2201877,4	3	1475	386655,6	2192977,9	3	1516	386531,4	2192868,7	3	1557	386982,2	2193817,4	3	1598	387152,5	2194407,3
2	1436	384097,3	2201879,1	3	1476	386656	2192961,8	3	1517	386549,5	2192881,1	3	1558	386984,8	2193831,9	3	1599	387155,1	2194416,4
2	1068	384184	2201883,6	3	1477	386660,9	2192947,8	3	1518	386569,1	2192899,2	3	1559	386992,4	2193845,2	3	1600	387160,7	2194438
3	1437	387270	2194555,8	3	1478	386656,8	2192934,4	3	1519	386576,2	2192917,4	3	1560	386989,2	2193895,8	3	1601	387176,8	2194447,2
3	1438	387280,8	2194524,6	3	1479	386636,2	2192905,4	3	1520	386583,4	2192943,9	3	1561	386946	2193868	3	1602	387208,9	2194457,7
3	1439	387285,7	2194510,8	3	1480	386603,5	2192870,5	3	1521	386596,1	2192965,3	3	1562	386891,4	2193855	3	1603	387229	2194476,2
3	1440	387248,3	2194364,4	3	1481	386580,4	2192845,8	3	1522	386610,2	2192990,9	3	1563	386838,8	2193846,7	3	1604	387249,3	2194520,2
3	1441	387288,8	2194330,2	3	1482	386560,6	2192816,7	3	1523	386614,8	2193001,3	3	1564	386801,8	2193840,9	3	1605	387257,4	2194536,1
3	1442	387321,8	2194302,3	3	1483	386543,2	2192755,9	3	1524	386627	2193028,1	3	1565	386736,2	2193832	3	1437	387270	2194555,8
3	1443	387288,6	2194255,4	3	1484	386535,4	2192713,4	3	1525	386651,7	2193057,4	3	1566	386703,6	2193828,8	4	1606	390014,5	2197899,7
3	1444	387257,3	2194211,6	3	1485	386516,1	2192675,4	3	1526	386673,3	2193076,8	3	1567	386655,8	2193851,8	4	1607	390061,5	2197887,7
3	1445	387200,4	2194142,6	3	1486	386683,9	2192649	3	1527	386683,9	2193097,5	3	1568	386657,9	2193875,2	4	1608	390115,8	2197849
3	1446	387176,1	2193955,4	3	1487	386492,7	2192608,8	3	1528	386697,6	2193123,9	3	1569	386670	2193891,1	4	1609	390124,1	2197831,3
3	1447	387190,4	2193918,3	3	1488	386484,9	2192560	3	1529	386704,3	2193146,3	3	1570	386734,1	2193902,7	4	1610	390118,3	2197785,3
3	1448	387188,5	2193850,8	3	1489	386453,5	2192503,8	3	1530	386712,8	2193157,8	3	1571	386755,7	2193910,6	4	1611	390126,2	2197763,5
3	1449	387179,2	2193805	3	1490	386433,4	2192493,6	3	1531	386728,4	2193166,4	3	1572	386756,8	2193919,9	4	1612	390124,3	2197697,8



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
4	1613	390067,8	2197465,5	4	1654	390693,1	2197488,8	4	1695	390488,1	2197254,7	4	1736	389871,4	2196731	4	1777	389413	2196313,8
4	1614	390060,4	2197413,3	4	1655	390667,6	2197480,7	4	1696	390412,3	2197214,5	4	1737	389886,1	2196757,2	4	1778	389408,9	2196317,4
4	1615	390074,2	2197380	4	1656	390648	2197465,3	4	1697	390350,8	2197221,7	4	1738	389922,8	2196778	4	1779	389392,7	2196331,7
4	1616	390091,8	2197394,1	4	1657	390634,3	2197447,4	4	1698	390289,3	2197217,3	4	1739	389968,4	2196793,2	4	1780	389401	2196351,1
4	1617	390099,5	2197420,6	4	1658	390604,6	2197415,8	4	1699	390247,6	2197201,6	4	1740	389979	2196812,9	4	1781	389413,2	2196379,4
4	1618	390132	2197575,9	4	1659	390560,9	2197383,6	4	1700	390217	2197175,5	4	1741	389994,4	2196871	4	1782	389441,5	2196445,5
4	1619	390149,5	2197652,6	4	1660	390384,3	2197305	4	1701	390185,7	2197133,4	4	1742	389995,6	2196981,1	4	1783	389486,4	2196503,9
4	1620	390189,8	2197770,5	4	1661	390282,6	2197275,6	4	1702	390153,1	2197123,5	4	1743	390011	2197038	4	1784	389517,6	2196530,2
4	1621	390199	2197809,5	4	1662	390233,5	2197262,4	4	1703	390124,1	2197044,3	4	1744	390048,2	2197150,1	4	1785	389559,3	2196562,2
4	1622	390199,3	2197778,9	4	1663	390213,5	2197255,3	4	1704	390121,9	2197024,7	4	1745	390086,1	2197214,6	4	1786	389654,2	2196624,7
4	1623	390202,1	2197743,1	4	1664	390214,4	2197244,8	4	1705	390085,5	2196964,1	4	1746	390068,3	2197246	4	1787	389689,5	2196660,3
4	1624	390177,1	2197665,3	4	1665	390230,9	2197241,2	4	1706	390071,6	2196820,6	4	1747	390054,4	2197260,1	4	1788	389716,7	2196690,6
4	1625	390164,7	2197606,2	4	1666	390417,6	2197270,5	4	1707	390008,1	2196746,2	4	1748	390047,7	2197226,3	4	1789	389745,6	2196748,1
4	1626	390160,8	2197576,5	4	1667	390555	2197314,6	4	1708	389936	2196657,9	4	1749	390031,4	2197181,4	4	1790	389803,6	2196822,7
4	1627	390148,6	2197518,8	4	1668	390618,7	2197346,2	4	1709	389857,8	2196550,8	4	1750	389995,7	2197148,9	4	1791	389870,6	2196895,2
4	1628	390125,1	2197434,2	4	1669	390646,3	2197366,3	4	1710	389831,5	2196512,7	4	1751	389989	2197121,7	4	1792	389879,2	2196910,3
4	1629	390157,1	2197354,2	4	1670	390660,6	2197403,2	4	1711	389812,4	2196490,3	4	1752	389977,2	2197076,7	4	1793	389883,4	2196945,6
4	1630	390187,9	2197326,7	4	1671	390683,2	2197428,3	4	1712	389765,2	2196457,5	4	1753	389947,3	2197023,4	4	1794	389881,3	2197002,7
4	1631	390207,4	2197317,1	4	1672	390707,9	2197455,2	4	1713	389699,5	2196438,8	4	1754	389918,2	2197002,8	4	1795	389913,3	2197077,5
4	1632	390250,4	2197317,8	4	1673	390758,1	2197480,4	4	1714	389640,9	2196415,9	4	1755	389939	2196946,9	4	1796	389917,9	2197092,7
4	1633	390351,6	2197339,7	4	1674	390796,7	2197490,6	4	1715	389591	2196359,5	4	1756	389940,3	2196943,4	4	1797	389929	2197115,5
4	1634	390401,7	2197365,1	4	1675	390816,7	2197488,2	4	1716	389569,7	2196323,8	4	1757	389947,1	2196898,4	4	1798	389946,3	2197165,4
4	1635	390421,8	2197372,7	4	1676	390825,2	2197485,9	4	1717	389574,5	2196285,6	4	1758	389930,8	2196864,2	4	1799	389949	2197192,6
4	1636	390458,8	2197369,5	4	1677	390823,2	2197482	4	1718	389536,3	2196212,8	4	1759	389902,6	2196828,6	4	1800	389962,1	2197208,8
4	1637	390499,4	2197391	4	1678	390821,1	2197476,2	4	1719	389536,1	2196212,4	4	1760	389831,9	2196728,8	4	1801	389979,7	2197229,3
4	1638	390531,6	2197419,5	4	1679	390803,6	2197458,4	4	1720	389518,3	2196178,7	4	1761	389778,1	2196680,2	4	1802	389994	2197263,4
4	1639	390548,2	2197431,4	4	1680	390788,9	2197443,4	4	1721	389495,7	2196199,2	4	1762	389775,6	2196677,9	4	1803	390016,6	2197357,8
4	1640	390536,8	2197452	4	1681	390751,8	2197422,3	4	1722	389489,9	2196204,3	4	1763	389723,9	2196655,7	4	1804	390073,7	2197598,8
4	1641	390543,4	2197459,2	4	1682	390699,9	2197369,2	4	1723	389487	2196218,8	4	1764	389713,7	2196628,8	4	1805	390087,5	2197656,5
4	1642	390652,2	2197497,5	4	1683	390687,2	2197353,5	4	1724	389497,3	2196248,6	4	1765	389711,5	2196587,7	4	1806	390107,9	2197741,5
4	1643	390665,2	2197504	4	1684	390649,6	2197318,5	4	1725	389497,5	2196249,1	4	1766	389710,3	2196567,3	4	1807	390103,9	2197815,2
4	1644	390685,9	2197537,1	4	1685	390623,5	2197316	4	1726	389531,4	2196347,1	4	1767	389698,2	2196547,6	4	1806	390014,5	2197899,7
4	1645	390691,6	2197559,6	4	1686	390599,4	2197304	4	1727	389539,5	2196369,3	4	1768	389630	2196518,6	5	1808	379742,6	2201421,5
4	1646	390691,3	2197588,1	4	1687	390590,4	2197294,1	4	1728	389560,8	2196410,2	4	1769	389584,4	2196506,3	5	1809	379839,2	2201384,1
4	1647	390757,5	2197611,8	4	1688	390581	2197285,2	4	1729	389578,5	2196436,6	4	1770	389562,2	2196484,6	5	1810	379834,7	2201379,6
4	1648	390763,9	2197602,1	4	1689	390579,9	2197274,8	4	1730	389633,2	2196474	4	1771	389511,3	2196425,7	5	1811	379806,5	2201352,5
4	1649	390774,1	2197562,8	4	1690	390581,4	2197263,7	4	1731	389748	2196519	4	1772	389495,1	2196386,6	5	1812	379799,5	2201345,9
4	1650	390771	2197534,5	4	1691	390556,5	2197244,3	4	1732	389768,7	2196536,1	4	1773	389453,7	2196328,9	5	1813	379774,8	2201322,1
4	1651	390758,3	2197514,1	4	1692	390540,2	2197234,9	4	1733	389784,3	2196561	4	1774	389448,5	2196299,4	5	1814	379761,7	2201309,7
4	1652	390742,2	2197500,5	4	1693	390526,3	2197259,1	4	1734	389800,5	2196588,7	4	1775	389445,9	2196284,7	5	1815	379680,8	2201248
4	1653	390715,7	2197490,9	4	1694	390509,6	2197261,7	4	1735	389817,6	2196677,1	4	1776	389432,2	2196296,8	5	1816	379647,1	2201225,4

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1817	379613,5	2201208,5	5	1858	377527,1	2200335,7	5	1899	379607,7	2201316,7	6	1939	384002,9	2194335,3	6	1980	384399	2194327,8
5	1818	379543,3	2201192,2	5	1859	377623,9	2200379,4	5	1900	379653,4	2201351,3	6	1940	384061,7	2194293,6	6	1981	384368,3	2194298,5
5	1819	379431,1	2201166,2	5	1860	377717,6	2200406,1	5	1901	379679,6	2201372,1	6	1941	384063,2	2194291,8	6	1982	384288,6	2194268,5
5	1820	379358,5	2201143,5	5	1861	377756,6	2200404,3	5	1902	379696,7	2201385,6	6	1942	384076,1	2194277,7	6	1983	384251	2194251
5	1821	379278,2	2201103,8	5	1862	377824,5	2200382,4	5	1903	379737,4	2201417,6	6	1943	384084,1	2194276,7	6	1984	384196,9	2194241,5
5	1822	379109	2201004,4	5	1863	377890,9	2200366,3	5	1808	379742,6	2201421,5	6	1944	384100,6	2194288,4	6	1985	384169,2	2194224
5	1823	379080,4	2200995,4	5	1864	377922,4	2200364,6	6	1904	382980,3	2194925,7	6	1945	384139,3	2194315,7	6	1986	384134,6	2194195,7
5	1824	379037,8	2200984,6	5	1865	377944,5	2200367,3	6	1905	382986,3	2194916,9	6	1946	384188,5	2194339	6	1987	384122	2194190,2
5	1825	379018,3	2200980,1	5	1866	377957	2200371,6	6	1906	382999,6	2194893,3	6	1947	384270,2	2194366	6	1988	384104	2194182,1
5	1826	378997,7	2200968,6	5	1867	378020,2	2200406,2	6	1907	383007,4	2194850,8	6	1948	384354	2194405,8	6	1989	384077,4	2194173,5
5	1827	378963,6	2200952,2	5	1868	378151,5	2200512,6	6	1908	383009,7	2194824,1	6	1949	384414,2	2194441,8	6	1990	384068,9	2194173,9
5	1828	378913,5	2200938,3	5	1869	378195,2	2200551	6	1909	383007,4	2194787,4	6	1950	384445,9	2194463,2	6	1991	384054,9	2194174,6
5	1829	378889,4	2200927,4	5	1870	378337	2200666,6	6	1910	382994	2194722,5	6	1951	384502	2194483,5	6	1992	383984,3	2194238
5	1830	378837,2	2200902,1	5	1871	378438,5	2200736,1	6	1911	383012,1	2194732,8	6	1952	384519,1	2194493,2	6	1993	383869,6	2194299,7
5	1831	378776,9	2200859,8	5	1872	378451,1	2200744,8	6	1912	383053,7	2194743,3	6	1953	384539,7	2194504,9	6	1994	383838,2	2194316,7
5	1832	378674,4	2200780,1	5	1873	378490,8	2200772,2	6	1913	383117,3	2194759,1	6	1954	384573,4	2194529,4	6	1995	383681,2	2194406,6
5	1833	378605,5	2200727,3	5	1874	378548,5	2200806,7	6	1914	383133,3	2194763,1	6	1955	384577,4	2194532,3	6	1996	383604,9	2194436,3
5	1834	378578,9	2200709,9	5	1875	378603,8	2200852,3	6	1915	383146,4	2194769,2	6	1956	384622,7	2194578,2	6	1997	383567,4	2194442,1
5	1835	378495	2200654,1	5	1876	378700,9	2200934,1	6	1916	383146,9	2194769,4	6	1957	384641,4	2194600,6	6	1998	383533,5	2194454
5	1836	378302,5	2200515,9	5	1877	378722	2200945,1	6	1917	383205,5	2194778,5	6	1958	384643,9	2194603,6	6	1999	383496,9	2194514,6
5	1837	378287,4	2200502,8	5	1878	378748,6	2200965,7	6	1918	383246,5	2194776,3	6	1959	384672,6	2194643,8	6	2000	383425,6	2194555,2
5	1838	378266,8	2200484,6	5	1879	378824,4	2201009,7	6	1919	383268,3	2194745,7	6	1960	384703,5	2194691,8	6	2001	383421,6	2194557
5	1839	378177,3	2200406,6	5	1880	378892,6	2201035,9	6	1920	383283,2	2194731,6	6	1961	384705,5	2194693,6	6	2002	383379,7	2194567,4
5	1840	378068,7	2200317,2	5	1881	378942,2	2201050,9	6	1921	383290,6	2194724,7	6	1962	384734,2	2194722	6	2003	383320,8	2194596,4
5	1841	378017	2200288,9	5	1882	378987,9	2201070,2	6	1922	383357,5	2194690,6	6	1963	384759,8	2194745,5	6	2004	383257,1	2194638,6
5	1842	377962,8	2200268,6	5	1883	378999,9	2201075,4	6	1923	383394,8	2194671,8	6	1964	384779,4	2194758	6	2005	383209,8	2194668,7
5	1843	377898,3	2200266,8	5	1884	379033	2201082,2	6	1924	383435,2	2194651,4	6	1965	384936,3	2194816,1	6	2006	383206,3	2194670,1
5	1844	377849,8	2200273,6	5	1885	379044	2201091,3	6	1925	383455,7	2194644,4	6	1966	384989,6	2194855,7	6	2007	383153,2	2194666,6
5	1845	377794,9	2200287,5	5	1886	379051,1	2201096,8	6	1926	383487,6	2194633,4	6	1967	385084	2194903,4	6	2008	383150,7	2194665,5
5	1846	377752	2200302,8	5	1887	379075,2	2201117,9	6	1927	383547,4	2194600	6	1968	385088	2194904,9	6	2009	383123,8	2194680,5
5	1847	377725,5	2200305,9	5	1888	379115,9	2201145,9	6	1928	383554,4	2194594,6	6	1969	385056,5	2194839,1	6	2010	383090,8	2194657,7
5	1848	377675,4	2200296,8	5	1889	379137,5	2201157,1	6	1929	383556,4	2194593	6	1970	385015,5	2194752,8	6	2011	383076,1	2194647,5
5	1849	377622,2	2200275,8	5	1890	379157,5	2201167,9	6	1930	383579,6	2194545,2	6	1971	384874,7	2194712,2	6	2012	383056,1	2194647,6
5	1850	377574	2200248,6	5	1891	379249,3	2201204,7	6	1931	383598	2194531,2	6	1972	384805,9	2194668,5	6	2013	382982,9	2194627,3
5	1851	377473,1	2200191,6	5	1892	379280,9	2201218,5	6	1932	383610	2194526,6	6	1973	384776,1	2194636,2	6	2014	382951,8	2194619,5
5	1852	377402,3	2200145,8	5	1893	379290,5	2201222,7	6	1933	383638,5	2194523,9	6	1974	384711,5	2194537,3	6	2015	382954,7	2194650,6
5	1853	377337	2200103,6	5	1894	379382,1	2201247,4	6	1934	383723,3	2194496	6	1975	384672,1	2194487,6	6	2016	382960,4	2194710,8
5	1854	377399,1	2200263	5	1895	379458,3	2201271,7	6	1935	383813,6	2194447,6	6	1976	384661	2194473,7	6	1904	382980,3	2194925,7
5	1855	377447,8	2200290,5	5	1896	379484,9	2201280,1	6	1936	383830	2194437,1	6	1977	384604,3	2194434,7	7	2017	389229,7	2196098,4
5	1856	377461,1	2200298,1	5	1897	379531,5	2201286,9	6	1937	383843	2194428,8	6	1978	384511,9	2194386,1	7	2018	389252,2	2196095,4
5	1857	377478,4	2200308,1	5	1898	379560	2201297,8	6	1938	383887,3	2194398	6	1979	384453,7	2194348,1	7	2019	389234	2196076,6

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
7	2020	389207,8	2196039,2	8	2060	382437,5	2200502,2	9	2100	386046,1	2192151,3	11	2139	388767,3	2195680,6	12	2179	387855	2194594,1
7	2021	389198	2196003,9	8	2061	382524,4	2200487,6	9	2101	386064,2	2192168,6	11	2140	388724,4	2195624,4	12	2180	387871,2	2194623
7	2022	389177,3	2195965,5	8	2062	382564,4	2200480,9	9	2102	386127	2192213,8	11	2141	388706,7	2195592	12	2181	387903,3	2194641
7	2023	389154,1	2195931,3	8	2063	382629,3	2200467,3	9	2103	386156,7	2192241,7	11	2142	388689,3	2195526	12	2182	387931,8	2194640,6
7	2024	389147,3	2195897	8	2064	382693,2	2200445,7	9	2104	386183,5	2192279,7	11	2143	388633	2195417,4	12	2183	387969,3	2194636,9
7	2025	389139,2	2195875,2	8	2065	382714,7	2200443,5	9	2105	386216,3	2192326,8	11	2144	388596,7	2195360,9	12	2184	387991,3	2194641,8
7	2026	389127,6	2195855,5	8	2066	382733,7	2200446,1	9	2082	386248,2	2192374,2	11	2145	388569,6	2195342,9	12	2156	388021,4	2194653,9
7	2027	389112	2195841	8	2067	382774,9	2200466,3	10	2106	387973,6	2194838,6	11	2146	388533	2195343,2	13	2185	388391,6	2194965,6
7	2028	389076,4	2195826,7	8	2068	382813,5	2200476	10	2107	388025,1	2194834,5	11	2147	388516,6	2195347,1	13	2186	388398,8	2194960,6
7	2029	389065,9	2195829,9	8	2069	382818,1	2200476,9	10	2108	388047,6	2194829,9	11	2148	388508,1	2195355,4	13	2187	388425,5	2194942,3
7	2030	389054,4	2195841,4	8	2070	382837,4	2200480,7	10	2109	387860,4	2194744,2	11	2149	388602,6	2195508,6	13	2188	388366,8	2194879,1
7	2031	389045	2195845,7	8	2071	382871,6	2200487,5	10	2110	387746,8	2194729	11	2150	388617,3	2195532,6	13	2189	388283,3	2194780,8
7	2032	389026,4	2195839,5	8	2072	382883	2200490,3	10	2111	387645,8	2194734,7	11	2151	388609,3	2195539,1	13	2190	388192,7	2194669
7	2033	388984	2195776,1	8	2073	382810,2	2200360,8	10	2112	387606,7	2194723,1	11	2152	388616,9	2195556	13	2191	388178	2194652
7	2034	388978,4	2195759	8	2074	382561,7	2200392,6	10	2113	387555,4	2194686,4	11	2153	388633,2	2195592	13	2192	388099	2194624,2
7	2035	388970,1	2195718,7	8	2075	382465,8	2200404,9	10	2114	387548,4	2194681,5	11	2154	388699,1	2195652,2	13	2193	388071	2194656,2
7	2036	388949,8	2195599,6	8	2076	382296,6	2200460,7	10	2115	387449,6	2194639,2	11	2155	388734,5	2195715,4	13	2194	388076,3	2194662,7
7	2037	388809,2	2195588	8	2077	382312,2	2200469,9	10	2116	387367,2	2194575	11	2138	388774,2	2195717,4	13	2195	388083,6	2194671,5
7	2038	388829,3	2195691,7	8	2078	382325,8	2200478,5	10	2117	387322,9	2194602,3	12	2156	388021,4	2194653,9	13	2196	388169,4	2194727,1
7	2039	388835,1	2195721,5	8	2079	382342,6	2200484,1	10	2118	387405,2	2194645,8	12	2157	388045,4	2194647,9	13	2197	388268,7	2194842,8
7	2040	388918,4	2195761	8	2080	382363,6	2200491,2	10	2119	387439,8	2194671,8	12	2158	388066,2	2194622,1	13	2198	388303,8	2194855,2
7	2041	388924,9	2195762,5	8	2081	382373,9	2200494,7	10	2120	387450,4	2194676,5	12	2159	388029,7	2194623,2	13	2199	388312,4	2194864,9
7	2042	388957,3	2195825,2	8	2060	382437,5	2200502,2	10	2121	387490,1	2194701,3	12	2160	387999,7	2194626,7	13	2200	388344,7	2194913,8
7	2043	388962,4	2195841,3	9	2082	386248,2	2192374,2	10	2122	387526,2	2194725,3	12	2161	387974,2	2194626,9	13	2201	388359,5	2194958,6
7	2044	388993,2	2195879,5	9	2083	386302,9	2192339,4	10	2123	387557,4	2194744,8	12	2162	387951,6	2194608,1	13	2185	388391,6	2194965,6
7	2045	389036,8	2195903,7	9	2084	386305,3	2192331,8	10	2124	387592,5	2194759,1	12	2163	387925,9	2194571,5	14	2202	391203,6	2197599,9
7	2046	389039,3	2195904,9	9	2085	386301,3	2192317,9	10	2125	387635,4	2194753,5	12	2164	387888,7	2194550,5	14	2203	391213,6	2197598,8
7	2047	389097,6	2195936,3	9	2086	386282,1	2192292,5	10	2126	387661,9	2194748	12	2165	387847,6	2194543	14	2204	391226,1	2197596
7	2048	389102,6	2195939	9	2087	386255,9	2192271,6	10	2127	387675,9	2194748,6	12	2166	387826,6	2194542	14	2205	391230	2197589,7
7	2049	389091,6	2195946,4	9	2088	386242,9	2192264,5	10	2128	387701,5	2194765,2	12	2167	387793,2	2194552,3	14	2206	391226,2	2197586,9
7	2050	389079,7	2195953,9	9	2089	386233,8	2192245,3	10	2129	387717,1	2194773,5	12	2168	387772,1	2194546,8	14	2207	391219,3	2197581,9
7	2051	389081,7	2195958,8	9	2090	386230,1	2192223,8	10	2130	387737,1	2194777,9	12	2169	387748,5	2194530,3	14	2208	391211	2197581,1
7	2052	389084,3	2195966,1	9	2091	386221,3	2192181,8	10	2131	387763,6	2194772,4	12	2170	387715,9	2194519,9	14	2209	391178,9	2197570,3
7	2053	389108,5	2196000,3	9	2092	386178,1	2192143,5	10	2132	387789,6	2194762,3	12	2171	387625,4	2194521,7	14	2210	391175,3	2197546,8
7	2054	389143,1	2196018,8	9	2093	386148	2192131,6	10	2133	387803,6	2194760,7	12	2172	387527,8	2194500,7	14	2211	391169,7	2197537,1
7	2055	389170,7	2196030,5	9	2094	386117,9	2192109,9	10	2134	387825,6	2194768,2	12	2173	387465,2	2194499,2	14	2212	391155,1	2197525
7	2056	389178,8	2196041,5	9	2095	386101,2	2192089,8	10	2135	387857,3	2194797,6	12	2174	387551,6	2194551,7	14	2213	391144,6	2197520,2
7	2057	389194,5	2196074,7	9	2096	386053,4	2192041,8	10	2136	387883	2194821	12	2175	387637,7	2194572,3	14	2214	391073,5	2197506
7	2058	389207,6	2196089,3	9	2097	385993,3	2192037,4	10	2137	387934,1	2194835,8	12	2176	387684,3	2194578,7	14	2215	391018,9	2197492,3
7	2059	389223,7	2196098,3	9	2098	386007,2	2192086	10	2106	387973,6	2194838,6	12	2177	387795,5	2194598,2	14	2216	390978,1	2197468
7	2017	389229,7	2196098,4	9	2099	386029,5	2192129,8	11	2138	388774,2	2195717,4	12	2178	387823,9	2194583,4	14	2217	390976,4	2197460,2

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
14	2218	390903,5	2197442,1	16	2257	391247,6	2197737,9	18	2296	396283,1	2188836,4	20	2335	385406,3	2191368,6	23	2373	393695,1	2192775,1
14	2219	390903,5	2197444,8	16	2258	391195,3	2197688,2	18	2297	396346,8	2188781,8	20	2336	385410,9	2191381,7	23	2374	393678,5	2192759,1
14	2220	390906,7	2197469,8	16	2259	391148	2197637,7	18	2298	396383	2188743,4	20	2337	385416	2191388	23	2375	393668,4	2192734,5
14	2221	390903,3	2197486,3	16	2260	391104,8	2197613	18	2299	396400,1	2188685,4	20	2338	385416	2191395,4	23	2376	393612,4	2192752,4
14	2222	390890,4	2197506,4	16	2261	391072,6	2197595,2	18	2300	396408,2	2188673,7	20	2339	385408,1	2191406,9	23	2377	393685,4	2192808,2
14	2223	390891,5	2197515,1	16	2262	391005,6	2197590,9	18	2301	396383,4	2188647,5	20	2327	385338,1	2191489	23	2366	393739,6	2192849,6
14	2224	390894	2197524,9	16	2263	390950,1	2197589	18	2302	396373,1	2188671,7	21	2340	397592,9	2195123,7	24	2378	398728,9	2195832,1
14	2225	390907,5	2197525,3	16	2264	390920,4	2197586,6	18	2303	396356,2	2188697,2	21	2341	397600,6	2195110,6	24	2379	398740,4	2195828,6
14	2226	390929	2197525,1	16	2265	390884	2197582,7	18	2304	396340,9	2188727,7	21	2342	397578,8	2195099,3	24	2380	398732,7	2195801,7
14	2227	390969,5	2197523,1	16	2266	390858,5	2197586,8	18	2305	396312,7	2188773,1	21	2343	397514,2	2195066,8	24	2381	398744,7	2195729,8
14	2228	391030,2	2197539,3	16	2267	390844,1	2197592,7	18	2306	396254,5	2188824,1	21	2344	397428,4	2195021,9	24	2382	398758	2195690,3
14	2229	391120,4	2197572,9	16	2268	390849,7	2197610,7	18	2307	396187,8	2188872,9	21	2345	397372	2194989,2	24	2383	398757,4	2195600,8
14	2230	391187,6	2197596	16	2269	390901,2	2197609,5	18	2308	396164,9	2188892,5	21	2346	397288,7	2194940,7	24	2384	398776,7	2195571,4
14	2202	391203,6	2197599,9	16	2270	390930,1	2197602,1	18	2309	396166	2188901,5	21	2347	397237,9	2194912,7	24	2385	398809,7	2195569,6
15	2231	393029,3	2192951,4	16	2271	391034,3	2197610	18	2294	396178,5	2188906,8	21	2348	397192,9	2194885,5	24	2386	398849,9	2195584,3
15	2232	393036,3	2192951,4	16	2272	391081,3	2197621,4	19	2310	389380,7	2196256,6	21	2349	397186,2	2194901,7	24	2387	398936,2	2195620,8
15	2233	393043,4	2192884,9	16	2273	391107,9	2197633,5	19	2311	389392	2196255,1	21	2340	397592,9	2195123,7	24	2388	398941,6	2195609,5
15	2234	393040,7	2192771,4	16	2274	391125	2197647,4	19	2312	389401,3	2196245,7	22	2350	399211,5	2195443,5	24	2389	398854,8	2195572,9
15	2235	393042,1	2192608,2	16	2275	391141,1	2197663,8	19	2313	389405,1	2196233,9	22	2351	399255,5	2195439,4	24	2390	398810,7	2195557,4
15	2236	393032,5	2192600,3	16	2276	391157,3	2197687,5	19	2314	389401,4	2196210,8	22	2352	399324,9	2195415,6	24	2391	398769,7	2195559,6
15	2237	393033,5	2192595,5	16	2277	391165,4	2197701,2	19	2315	389397,6	2196204,7	22	2353	399383,6	2195373,6	24	2392	398745,4	2195597,5
15	2238	393043	2192587,4	16	2278	391173,6	2197731,1	19	2316	389393,4	2196198,2	22	2354	399450,4	2195409,9	24	2393	398745,5	2195689
15	2239	393047	2192438,9	16	2279	391253,9	2197785	19	2317	389388,2	2196189,9	22	2355	399489,2	2195402,5	24	2394	398733,2	2195727,1
15	2240	393010,2	2192477,5	16	2280	391424,6	2197871,8	19	2318	389317,6	2196078,8	22	2356	399533,6	2195362,3	24	2395	398720,2	2195802,3
15	2241	393008,1	2192527,7	17	2280	388275,6	2195064,3	19	2319	389273,4	2196094	22	2357	399642,8	2195260,5	24	2378	398728,9	2195832,1
15	2242	392998,7	2192706,4	17	2281	388296,5	2195050	19	2320	389256,7	2196099,7	22	2358	399634,2	2195252,6	25	2396	388880,2	2190831,9
15	2243	393004,9	2192741,3	17	2282	388316,9	2195018,3	19	2321	389288,4	2196134,3	22	2359	399525,5	2195353,4	25	2397	388907,1	2190825,7
15	2244	393010,6	2192770,1	17	2283	388316,7	2194996,3	19	2322	389339,4	2196202,6	22	2360	399482,3	2195389,3	25	2398	388936,6	2190814,5
15	2245	393005,8	2192803,4	17	2284	388303	2194972,1	19	2323	389350,6	2196221,5	22	2361	399452,8	2195397,3	25	2399	388953,5	2190800,5
15	2246	393023,4	2192817,5	17	2285	388188,3	2194868,1	19	2324	389358,4	2196234,5	22	2362	399384	2195359,7	25	2400	388973,3	2190776,4
15	2247	393014,9	2192890	17	2286	388171,9	2194870,3	19	2325	389361,1	2196239,1	22	2363	399320,3	2195404,6	25	2401	388958,3	2190772,6
15	2248	393012,8	2192945,4	17	2287	388155,4	2194872,5	19	2326	389368,2	2196250,8	22	2364	399253,4	2195427,6	25	2402	388914,9	2190792,8
15	2249	393013,8	2192945,7	17	2288	388142,5	2194896	19	2310	389380,7	2196256,6	22	2365	399210,9	2195431,2	25	2403	388890,9	2190798,9
15	2231	393029,3	2192951,4	17	2289	388121,6	2194910,3	20	2327	385338,1	2191489	22	2350	399211,5	2195443,5	25	2404	388861,8	2190786,1
16	2250	391424,6	2197871,8	17	2290	388123,2	2194925,2	20	2328	385391,9	2191461,8	23	2366	393739,6	2192849,6	25	2405	388835,6	2190753,4
16	2251	391434	2197853,5	17	2291	388168,9	2194953,3	20	2329	385446,7	2191424,3	23	2367	393766,3	2192804,6	25	2406	388825,5	2190727,6
16	2252	391434,9	2197845	17	2292	388241,8	2195011	20	2330	385495,4	2191371,5	23	2368	393754,3	2192800	25	2407	388809,5	2190728,7
16	2253	391429,8	2197837,5	17	2293	388251,9	2195020	20	2331	385524,6	2191322,6	23	2369	393748,8	2192797,5	25	2408	388813,7	2190767,5
16	2254	391401,8	2197830,7	17	2280	388275,6	2195064,3	20	2332	385496	2191321,2	23	2370	393726,2	2192789,6	25	2409	388841	2190808,2
16	2255	391362,6	2197809,9	18	2294	396178,5	2188906,8	20	2333	385456,6	2191331,1	23	2371	393701,1	2192780,7	25	2396	388880,2	2190831,9
16	2256	391282	2197784,4	18	2295	396211,4	2188895,8	20	2334	385412,8	2191357,1	23	2372	393696,1	2192776,1	26	2410	393259,2	2193855,5

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
26	2411	393230,9	2193803,9	29	2449	389413,5	2196054,8	33	2486	388743	2190700,3	37	2523	392965,4	2193582,1				
26	2412	393145,2	2193772,6	29	2450	389406,1	2196076,7	33	2487	388707,9	2190686,6	37	2524	392952,8	2193578,2				
26	2413	393065,9	2193745	29	2451	389411,2	2196093,2	33	2488	388671,9	2190682,8	37	2525	392939,8	2193578,3				
26	2414	393044,4	2193739,7	29	2452	389423,3	2196110,4	33	2489	388658,4	2190685,9	37	2526	392941,4	2193593,2				
26	2415	393020,9	2193745,3	29	2453	389434,9	2196118,3	33	2490	388657,5	2190696,9	37	2520	392976,1	2193614,8				
26	2416	393017,6	2193766	29	2444	389450,9	2196121,4	33	2491	388662,5	2190705,8								
26	2417	393126,2	2193773,8	30	2454	396835,8	2194949,3	33	2492	388676,1	2190711,7								
26	2418	393172,8	2193795,3	30	2455	396837,3	2194944,8	33	2493	388708,1	2190716,5								
26	2419	393205,5	2193819,6	30	2456	396842,1	2194922,2	33	2484	388745,2	2190722,2								
26	2420	393233,5	2193849,2	30	2457	396834,9	2194880,3	34	2494	389178,9	2195835,2								
26	2410	393259,2	2193855,5	30	2458	396813,7	2194860,4	34	2495	389218,4	2195827,7								
27	2421	387079,6	2193120,2	30	2459	396775,2	2194851,9	34	2496	389218,9	2195827,3								
27	2422	387049,4	2193071	30	2460	396726,6	2194848	34	2497	389186,1	2195784,8								
27	2423	387027,7	2193045,5	30	2461	396720,6	2194847,8	34	2498	389180,6	2195787,4								
27	2424	386998,6	2193024,2	30	2462	396693,1	2194847,2	34	2499	389149,4	2195822,9								
27	2425	386976	2193015,2	30	2463	396660,9	2194843,4	34	2500	389146,4	2195834,4								
27	2426	386966	2193016,2	30	2464	396679	2194860,5	34	2494	389178,9	2195835,2								
27	2427	386974,7	2193046,6	30	2465	396737,7	2194865,6	35	2501	389173,7	2195876,9								
27	2428	386989,9	2193071,3	30	2466	396751,2	2194866,1	35	2502	389193,7	2195876,8								
27	2429	387009	2193091,8	30	2467	396805,3	2194872,5	35	2503	389234,2	2195865,1								
27	2430	387060,1	2193114,7	30	2468	396817,4	2194883,4	35	2504	389238,2	2195863,2								
27	2421	387079,6	2193120,2	30	2469	396824,9	2194891,3	35	2505	389225,5	2195843,2								
28	2431	388402,1	2190693,4	30	2470	396826,5	2194902,7	35	2506	389193,6	2195850,8								
28	2432	388413,1	2190695,4	30	2471	396818,7	2194938,9	35	2507	389147,6	2195856,3								
28	2433	388419	2190686,4	30	2454	396835,8	2194949,3	35	2508	389158,2	2195870,8								
28	2434	388408,9	2190669,5	31	2472	383017	2195417	35	2501	389173,7	2195876,9								
28	2435	388391,9	2190659,6	31	2473	383026,4	2195403	36	2509	388671,9	2190653,7								
28	2436	388337,8	2190650	31	2474	383033,7	2195374,4	36	2510	388689,4	2190645,8								
28	2437	388293,6	2190631,4	31	2475	383029,7	2195290,1	36	2511	388666,8	2190635,7								
28	2438	388261,1	2190623,6	31	2476	383016,3	2195224,2	36	2512	388660,3	2190637,8								
28	2439	388246,1	2190622,7	31	2477	383002	2195189,5	36	2513	388639,2	2190628								
28	2440	388249,1	2190633,6	31	2478	383009	2195275,7	36	2514	388630,1	2190604,1								
28	2441	388294,8	2190658,2	31	2472	383017	2195417	36	2515	388630	2190599,1								
28	2442	388342,9	2190670,9	32	2479	387088,1	2193240,8	36	2516	388608,4	2190585,5								
28	2443	388385,1	2190689,5	32	2480	387092,6	2193185,5	36	2517	388612,1	2190616,2								
28	2431	388402,1	2190693,4	32	2481	387088,4	2193157,2	36	2518	388628,3	2190641								
29	2444	389450,9	2196121,4	32	2482	387021,4	2193155,8	36	2519	388645,4	2190652,8								
29	2445	389472,8	2196114	32	2483	387056,1	2193206,5	36	2509	388671,9	2190653,7								
29	2446	389485,8	2196105	32	2479	387088,1	2193240,8	37	2520	392976,1	2193614,8								
29	2447	389467,6	2196072,8	33	2484	388745,2	2190722,2	37	2521	392985,5	2193610,2								
29	2448	389439,4	2196049,5	33	2485	388750,1	2190709,2	37	2522	392983,4	2193593,4								