

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (леса, расположенные в орехово-промысловых зонах), на территории
Богунаевского участкового лесничества Уярского лесничества Красноярского края**

Система координат МСК-167

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	211300,70	674106,90	1	37	209578,92	672453,50	1	73	208310,20	671744,90	1	109	207183,30	670106,90	1	145	206578,55	670149,00
1	2	211232,74	673728,04	1	38	209538,49	672413,00	1	74	208286,10	671665,30	1	110	207181,70	670094,50	1	146	206581,74	670245,50
1	3	211170,60	673381,60	1	39	209481,05	672343,00	1	75	208281,38	671656,84	1	111	207183,30	670082,10	1	147	206596,05	670423,50
1	4	211097,30	673001,83	1	40	209453,67	672285,50	1	76	208229,10	671563,20	1	112	207194,70	670021,60	1	148	206651,99	670556,50
1	5	210956,40	672271,80	1	41	209441,86	672261,00	1	77	208153,30	671463,20	1	113	207199,30	670009,90	1	149	206714,11	670636,50
1	6	210236,82	672269,87	1	42	209404,80	672196,50	1	78	208145,90	671453,10	1	114	207200,55	670007,33	1	150	206725,80	670690,00
1	7	210171,10	672269,70	1	43	209346,80	672152,00	1	79	208091,80	671340,60	1	115	207207,10	669993,80	1	151	206658,42	670688,00
1	8	210157,12	672202,03	1	44	209273,11	672122,50	1	80	208057,60	671263,60	1	116	207209,50	669961,80	1	152	206637,24	670660,00
1	9	210139,92	672237,00	1	45	209207,43	672075,00	1	81	208007,30	671193,50	1	117	207200,90	669935,80	1	153	206620,99	670638,00
1	10	210117,92	672302,50	1	46	209271,18	671975,00	1	82	207953,73	671144,62	1	118	207182,30	669912,30	1	154	206587,61	670593,00
1	11	210113,99	672363,50	1	47	209336,05	671941,00	1	83	207931,90	671124,70	1	119	207144,70	669897,10	1	155	206575,36	670580,00
1	12	210127,62	672447,00	1	48	209431,30	671923,00	1	84	207926,40	671122,60	1	120	207133,40	669891,70	1	156	206515,30	670515,50
1	13	210159,43	672516,50	1	49	209505,86	671914,50	1	85	207851,60	671091,60	1	121	207098,30	669863,20	1	157	206508,86	670505,00
1	14	210203,99	672588,50	1	50	209590,61	671909,00	1	86	207782,70	671077,60	1	122	207027,80	669823,70	1	158	206467,62	670439,00
1	15	210282,11	672649,00	1	51	209610,43	671901,92	1	87	207771,40	671072,20	1	123	206998,80	669802,80	1	159	206460,98	670428,00
1	16	210352,36	672721,50	1	52	209610,40	671901,80	1	88	207627,70	671000,70	1	124	206970,20	669803,70	1	160	206435,30	670384,00
1	17	210384,23	672788,50	1	53	209576,70	671833,60	1	89	207589,40	670993,90	1	125	206934,50	669807,60	1	161	206389,55	670305,00
1	18	210461,55	673120,00	1	54	209535,50	671803,80	1	90	207525,60	670982,40	1	126	206876,99	669814,44	1	162	206356,67	670259,50
1	19	210370,55	673059,50	1	55	209418,60	671811,60	1	91	207513,20	670980,10	1	127	206893,11	669828,50	1	163	206338,23	670234,00
1	20	210274,05	673016,50	1	56	209284,70	671839,10	1	92	207501,90	670974,70	1	128	206932,68	669890,50	1	164	206239,67	670090,50
1	21	210215,30	673005,00	1	57	209183,10	671868,40	1	93	207492,30	670966,70	1	129	206964,92	669931,50	1	165	206121,32	669950,35
1	22	210158,92	673003,50	1	58	209095,20	671898,70	1	94	207417,10	670894,20	1	130	206941,86	669941,50	1	166	206056,36	669898,00
1	23	210117,49	673020,50	1	59	209083,30	671902,60	1	95	207409,70	670884,10	1	131	206883,61	669922,50	1	167	206005,99	669869,00
1	24	210073,24	673050,00	1	60	208952,10	671920,10	1	96	207405,10	670872,40	1	132	206815,30	669900,50	1	168	205997,23	669866,00
1	25	210044,36	673079,50	1	61	208836,40	671935,10	1	97	207393,28	670832,17	1	133	206723,80	669891,00	1	169	205925,05	669842,00
1	26	209998,30	673076,60	1	62	208700,30	671944,10	1	98	207378,80	670782,90	1	134	206712,97	669893,21	1	170	205880,55	669828,50
1	27	209973,43	673042,50	1	63	208687,80	671944,90	1	99	207374,44	670763,12	1	135	206711,50	669894,60	1	171	205816,18	669809,50
1	28	209971,74	673002,00	1	64	208503,50	671930,40	1	100	207350,80	670655,90	1	136	206685,10	669931,40	1	172	205789,92	669802,50
1	29	209993,99	672923,50	1	65	208491,10	671928,10	1	101	207314,60	670553,40	1	137	206676,50	669940,50	1	173	205712,30	669782,00
1	30	210008,24	672858,00	1	66	208409,70	671898,60	1	102	207285,09	670456,61	1	138	206665,90	669947,20	1	174	205669,23	669767,50
1	31	210004,42	672799,50	1	67	208398,40	671893,20	1	103	207283,50	670451,40	1	139	206654,00	669951,10	1	175	205552,93	669728,00
1	32	209994,98	672761,00	1	68	208388,80	671885,20	1	104	207246,90	670284,10	1	140	206641,50	669951,90	1	176	205515,74	669713,50
1	33	209932,05	672709,00	1	69	208341,30	671830,70	1	105	207242,20	670263,10	1	141	206599,46	669949,01	1	177	205376,05	669658,50
1	34	209818,11	672643,00	1	70	208333,90	671820,60	1	106	207230,97	670245,30	1	142	206587,12	669974,94	1	178	205283,29	669588,73
1	35	209721,92	672584,50	1	71	208329,30	671808,90	1	107	207209,10	670210,60	1	143	206579,11	669992,00	1	179	205283,38	669438,94
1	36	209633,86	672509,00	1	72	208322,20	671785,40	1	108	207204,50	670198,90	1	144	206562,93	670040,00	1	180	205251,67	669380,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	205229,55	669341,50	1	222	203742,80	668778,00	1	263	203928,80	670195,90	1	304	205369,68	670626,50	1	345	205636,55	670680,50
1	182	205205,36	669277,50	1	223	203708,87	668818,00	1	264	203943,20	670209,04	1	305	205257,49	670634,00	1	346	205643,68	670677,50
1	183	205193,37	669263,00	1	224	203706,42	668919,50	1	265	204017,20	670276,60	1	306	205220,67	670636,00	1	347	205684,43	670678,50
1	184	205160,55	669223,50	1	225	203687,11	668930,50	1	266	204083,10	670312,90	1	307	205155,11	670662,50	1	348	205725,43	670691,50
1	185	205130,42	669202,50	1	226	203617,80	668959,50	1	267	204123,60	670328,90	1	308	205110,80	670712,50	1	349	205742,61	670697,00
1	186	205074,55	669196,50	1	227	203553,24	669006,00	1	268	204150,10	670339,30	1	309	205101,86	670780,50	1	350	205798,62	670696,00
1	187	205019,43	669220,20	1	228	203542,08	669015,27	1	269	204186,40	670355,50	1	310	205105,43	670856,50	1	351	205831,98	670684,00
1	188	205013,10	669228,90	1	229	203556,60	669024,50	1	270	204209,70	670367,00	1	311	205086,55	670909,50	1	352	205895,73	670677,50
1	189	205004,50	669238,00	1	230	203574,50	669040,50	1	271	204252,00	670393,90	1	312	205057,83	670932,20	1	353	205987,67	670664,00
1	190	204973,40	669267,50	1	231	203666,10	669131,50	1	272	204286,30	670430,40	1	313	205083,30	670959,30	1	354	206074,05	670676,00
1	191	204962,80	669274,20	1	232	203704,50	669170,40	1	273	204296,40	670447,00	1	314	205107,50	671003,30	1	355	206141,68	670704,00
1	192	204950,90	669278,10	1	233	203741,20	669168,40	1	274	204316,70	670461,70	1	315	205119,90	671051,80	1	356	206166,11	670714,00
1	193	204938,76	669278,90	1	234	203791,30	669171,50	1	275	204359,00	670488,60	1	316	205124,80	671081,30	1	357	206215,48	670737,50
1	194	204914,55	669304,50	1	235	203833,80	669179,50	1	276	204393,30	670525,10	1	317	205124,80	671103,76	1	358	206273,30	670774,00
1	195	204870,05	669364,50	1	236	203881,50	669195,00	1	277	204410,50	670543,60	1	318	205165,80	671111,00	1	359	206324,18	670778,00
1	196	204853,42	669432,50	1	237	203923,80	669221,90	1	278	204424,80	670569,70	1	319	205200,92	671117,00	1	360	206380,24	670776,50
1	197	204852,42	669483,50	1	238	203958,10	669258,40	1	279	204476,90	670580,30	1	320	205227,67	671117,50	1	361	206410,93	670761,50
1	198	204783,48	669494,50	1	239	203975,30	669277,50	1	280	204510,10	670587,70	1	321	205281,05	671118,50	1	362	206444,55	670745,00
1	199	204697,05	669488,00	1	240	203999,50	669321,50	1	281	204557,80	670603,20	1	322	205354,99	671112,50	1	363	206489,99	670763,50
1	200	204595,61	669468,00	1	241	204011,90	669370,00	1	282	204600,10	670630,10	1	323	205380,92	671108,50	1	364	206517,61	670784,50
1	201	204476,99	669415,00	1	242	204011,90	669420,20	1	283	204634,40	670666,60	1	324	205442,92	671098,00	1	365	206525,17	670795,00
1	202	204333,55	669328,50	1	243	204011,30	669457,10	1	284	204651,60	670686,20	1	325	205452,05	671096,50	1	366	206537,42	670812,50
1	203	204273,74	669290,00	1	244	203998,90	669505,60	1	285	204669,46	670718,68	1	326	205506,18	671062,50	1	367	206528,86	670858,00
1	204	204190,24	669237,00	1	245	203974,70	669549,60	1	286	204706,80	670761,00	1	327	205539,86	671023,50	1	368	206513,18	670880,50
1	205	204117,49	669182,00	1	246	203937,50	669600,50	1	287	204753,86	670634,00	1	328	205558,30	671002,50	1	369	206476,92	670910,50
1	206	204017,30	669099,00	1	247	203936,60	669724,70	1	288	204814,92	670612,50	1	329	205560,11	670982,00	1	370	206440,36	670955,00
1	207	203941,99	669044,50	1	248	203945,50	669770,90	1	289	204866,17	670596,00	1	330	205561,61	670964,50	1	371	206419,23	670993,00
1	208	203891,49	669023,00	1	249	203945,50	669821,10	1	290	204940,67	670562,00	1	331	205553,42	670961,00	1	372	206420,12	671013,00
1	209	203808,05	668993,50	1	250	203944,09	669829,05	1	291	205033,12	670520,50	1	332	205547,11	670958,50	1	373	206420,99	671033,50
1	210	203783,37	668955,00	1	251	203941,70	669842,60	1	292	205050,30	670510,50	1	333	205495,92	670923,00	1	374	206448,43	671064,50
1	211	203794,24	668920,00	1	252	203934,30	669884,40	1	293	205107,86	670476,50	1	334	205444,74	670908,00	1	375	206466,74	671061,50
1	212	203817,92	668905,00	1	253	203921,90	669932,90	1	294	205234,11	670422,50	1	335	205384,99	670890,50	1	376	206509,68	671055,50
1	213	203825,17	668900,00	1	254	203897,70	669976,90	1	295	205269,30	670421,50	1	336	205354,49	670879,50	1	377	206556,05	671031,00
1	214	203875,49	668931,50	1	255	203872,60	670020,91	1	296	205282,36	670424,00	1	337	205347,36	670854,00	1	378	206566,74	671025,50
1	215	203923,61	668942,50	1	256	203858,40	670045,80	1	297	205342,86	670436,00	1	338	205385,86	670839,50	1	379	206597,24	671009,00
1	216	203959,68	668923,00	1	257	203850,80	670053,90	1	298	205456,92	670463,50	1	339	205425,36	670831,00	1	380	206632,87	670968,00
1	217	203960,49	668882,50	1	258	203870,70	670075,00	1	299	205532,17	670520,50	1	340	205452,30	670825,50	1	381	206633,67	670967,00
1	218	203942,05	668839,00	1	259	203886,70	670102,10	1	300	205564,36	670567,00	1	341	205503,86	670793,50	1	382	206695,68	670925,00
1	219	203917,49	668803,00	1	260	203887,74	670103,98	1	301	205508,05	670583,50	1	342	205547,80	670761,50	1	383	206749,80	670913,50
1	220	203854,99	668760,50	1	261	203910,90	670146,10	1	302	205461,80	670603,00	1	343	205576,36	670732,00	1	384	206759,62	670911,00
1	221	203778,86	668756,00	1	262	203914,45	670155,99	1	303	205397,68	670619,00	1	344	205592,30	670699,00	1	385	206800,36	670912,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	386	206864,11	670908,50	1	427	206796,67	671353,00	1	468	205333,55	671704,50	1	509	205699,10	672943,20	1	550	206833,05	674460,00
1	387	206864,80	670873,00	1	428	206704,55	671376,50	1	469	205312,49	671717,00	1	510	205699,10	672993,40	1	551	206914,99	674512,00
1	388	206864,98	670863,00	1	429	206630,80	671406,50	1	470	205245,50	671753,25	1	511	205686,70	673041,90	1	552	207005,11	674587,50
1	389	206857,17	670843,00	1	430	206586,42	671425,00	1	471	205242,50	671814,10	1	512	205662,50	673085,90	1	553	207066,95	674644,96
1	390	206852,87	670832,00	1	431	206519,80	671446,00	1	472	205275,30	671867,20	1	513	205647,80	673111,70	1	554	207087,43	674675,00
1	391	206842,05	670815,00	1	432	206467,92	671493,50	1	473	205287,00	671895,50	1	514	205626,40	673134,40	1	555	207112,36	674701,00
1	392	206833,11	670801,00	1	433	206427,18	671492,50	1	474	205299,40	671944,00	1	515	205653,60	673148,90	1	556	207148,05	674702,00
1	393	206804,80	670770,00	1	434	206396,93	671476,50	1	475	205299,40	671994,20	1	516	205695,90	673175,80	1	557	207176,43	674682,00
1	394	206795,74	670760,00	1	435	206390,30	671425,50	1	476	205290,30	672029,50	1	517	205730,20	673212,30	1	558	207179,80	674642,00
1	395	206750,62	670723,50	1	436	206397,05	671342,00	1	477	205325,20	672040,80	1	518	205754,40	673256,30	1	559	207165,61	674585,50
1	396	206742,42	670721,50	1	437	206393,74	671253,50	1	478	205367,50	672067,70	1	519	205766,80	673304,80	1	560	207176,80	674535,00
1	397	206725,80	670690,00	1	438	206350,80	671234,50	1	479	205401,80	672104,20	1	520	205769,50	673351,30	1	561	207193,05	674487,50
1	398	206764,24	670678,00	1	439	206319,86	671254,50	1	480	205424,60	672134,80	1	521	205777,80	673494,20	1	562	207234,36	674458,00
1	399	206806,61	670595,50	1	440	206304,12	671277,00	1	481	205473,70	672137,80	1	522	205777,80	673544,40	1	563	207298,67	674426,50
1	400	206828,18	670537,50	1	441	206269,55	671349,50	1	482	205507,04	672148,64	1	523	205776,39	673573,77	1	564	207349,61	674425,00
1	401	206839,17	670494,50	1	442	206260,74	671410,50	1	483	205553,49	672108,50	1	524	205854,99	673645,00	1	565	207400,55	674426,00
1	402	206911,48	670445,50	1	443	206229,62	671440,00	1	484	205644,92	672033,50	1	525	205917,93	673701,50	1	566	207466,80	674425,00
1	403	206988,48	670414,00	1	444	206193,92	671442,00	1	485	205701,98	671981,50	1	526	206000,99	673757,00	1	567	207502,11	674441,00
1	404	207050,24	670385,00	1	445	206153,86	671405,50	1	486	205730,80	672068,50	1	527	206033,18	673778,00	1	568	207541,80	674495,00
1	405	207103,42	670401,00	1	446	206152,49	671347,00	1	487	205734,74	672126,50	1	528	206179,80	673829,50	1	569	207669,61	674470,00
1	406	207123,24	670427,00	1	447	206153,86	671276,00	1	488	205725,61	672202,50	1	529	206293,67	673867,50	1	570	207800,17	674439,50
1	407	207111,86	670487,50	1	448	206147,68	671205,00	1	489	205711,87	672253,00	1	530	206382,62	673877,00	1	571	207897,86	674424,00
1	408	207089,93	670566,00	1	449	206127,18	671190,00	1	490	205706,36	672273,00	1	531	206466,30	673894,00	1	572	207997,61	674429,00
1	409	207067,87	670651,50	1	450	206081,24	671214,00	1	491	205695,84	672320,57	1	532	206583,81	673962,28	1	573	208238,98	674399,00
1	410	207055,92	670740,00	1	451	206062,49	671261,50	1	492	205759,40	672395,50	1	533	206595,30	673963,00	1	574	208338,99	674378,50
1	411	207001,24	670799,50	1	452	206051,05	671324,50	1	493	205773,20	672411,70	1	534	206606,72	673966,72	1	575	208451,92	674371,00
1	412	206962,37	670834,50	1	453	206041,99	671398,00	1	494	205797,40	672455,70	1	535	206643,00	673978,50	1	576	208575,42	674351,00
1	413	206977,17	670857,50	1	454	206012,73	671458,50	1	495	205802,30	672471,70	1	536	206685,30	674005,40	1	577	208657,61	674343,00
1	414	207017,49	670881,00	1	455	205964,36	671460,00	1	496	205814,70	672520,20	1	537	206708,74	674030,34	1	578	208745,49	674337,00
1	415	207098,86	670888,00	1	456	205923,74	671454,00	1	497	205819,00	672581,00	1	538	206719,60	674041,90	1	579	208786,86	674295,50
1	416	207159,67	670902,00	1	457	205909,61	671456,50	1	498	205819,00	672631,20	1	539	206739,30	674075,40	1	580	208758,04	674144,41
1	417	207202,55	670925,50	1	458	205885,37	671460,50	1	499	205815,11	672646,41	1	540	206763,50	674119,40	1	581	208766,70	674144,90
1	418	207183,68	670976,00	1	459	205831,98	671457,00	1	500	205807,70	672675,40	1	541	206775,90	674167,90	1	582	208833,72	674149,02
1	419	207164,93	671024,00	1	460	205745,49	671452,50	1	501	205810,40	672686,20	1	542	206775,90	674218,10	1	583	209148,05	674309,00
1	420	207143,24	671089,50	1	461	205653,73	671455,50	1	502	205810,40	672736,40	1	543	206763,50	674266,60	1	584	209196,36	674328,00
1	421	207093,42	671161,50	1	462	205584,68	671472,00	1	503	205798,00	672784,90	1	544	206744,90	674304,10	1	585	209381,24	674314,50
1	422	207048,93	671221,50	1	463	205540,68	671509,00	1	504	205797,05	672788,07	1	545	206740,80	674321,10	1	586	209527,80	674295,50
1	423	207022,61	671264,00	1	464	205486,36	671551,00	1	505	205795,60	672792,90	1	546	206740,10	674354,10	1	587	209539,67	674339,00
1	424	206978,80	671291,00	1	465	205453,49	671592,00	1	506	205771,40	672836,90	1	547	206727,70	674402,60	1	588	209556,80	674377,50
1	425	206929,99	671310,50	1	466	205389,80	671670,49	1	507	205737,10	672873,40	1	548	206721,37	674414,53	1	589	209591,99	674408,50
1	426	206863,30	671334,50	1	467	205336,11	671703,00	1	508	205711,50	672890,80	1	549	206776,49	674430,50	1	590	209621,86	674450,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	591	209636,30	674493,50	1	631	207538,99	671889,50	1	672	206158,74	672447,50	1	713	208163,68	672699,00	2	752	201827,11	667284,00
1	592	209640,42	674536,50	1	632	207512,80	671850,00	1	673	206226,74	672487,00	1	714	208195,24	672659,00	2	753	201825,05	667318,00
1	593	209670,67	674562,50	1	633	207460,61	671783,00	1	674	206284,30	672536,50	1	605	208242,42	672607,00	2	754	201817,61	667366,00
1	594	209723,55	674604,50	1	634	207388,49	671695,50	1	675	206326,86	672575,50	1	715	207474,42	673654,50	2	755	201797,18	667381,00
1	595	209788,42	674570,50	1	635	207331,11	671636,00	1	676	206333,55	672623,50	1	716	207454,74	673618,50	2	756	201786,87	667376,50
1	596	209832,74	674538,50	1	636	207298,74	671603,50	1	677	206332,92	672654,00	1	717	207427,55	673577,50	2	757	201713,86	667319,50
1	597	209858,74	674521,50	1	637	207268,68	671573,50	1	678	206304,30	672684,00	1	718	207379,74	673548,50	2	758	201731,55	667300,50
1	598	209915,17	674520,50	1	638	207223,23	671562,23	1	679	206243,24	672682,50	1	719	207367,98	673500,00	2	759	201760,05	667276,00
1	599	209996,49	674555,50	1	639	207159,49	671553,50	1	680	206249,74	672738,50	1	720	207328,68	673425,50	2	760	201763,17	667250,50
1	600	210111,37	674609,48	1	640	207077,55	671577,00	1	681	206353,61	672766,00	1	721	207261,99	673363,00	2	761	201762,74	667212,50
1	601	210327,12	674518,29	1	641	206985,05	671618,50	1	682	206437,11	672793,00	1	722	207246,17	673348,00	2	762	201746,87	667185,50
1	602	210468,34	674458,61	1	642	206946,49	671635,50	1	683	206532,99	672838,50	1	723	207193,49	673309,00	2	763	201746,17	667183,50
1	603	210922,40	674266,70	1	643	206866,99	671664,00	1	684	206585,61	672882,50	1	724	207153,17	673285,00	2	764	201735,05	667148,50
1	604	211191,96	674152,84	1	644	206825,24	671658,50	1	685	206592,61	672913,00	1	725	207139,29	673279,69	2	765	201735,86	667113,00
1	1	211300,70	674106,90	1	645	206780,61	671652,00	1	686	206720,98	672946,00	1	726	207076,92	673278,50	2	766	201741,42	667106,62
1	605	208242,42	672607,00	1	646	206727,11	671651,00	1	687	206774,05	672959,50	1	727	207040,61	673313,00	2	767	201740,80	667103,80
1	606	208183,30	672491,50	1	647	206661,36	671629,00	1	688	206814,93	672970,00	1	728	206945,86	673339,00	2	768	201734,00	667072,80
1	607	208133,11	672439,50	1	648	206600,24	671628,00	1	689	206873,93	672985,00	1	729	206874,05	673363,00	2	769	201727,70	667023,10
1	608	208088,30	672375,00	1	649	206538,49	671659,50	1	690	206995,55	673015,50	1	730	206835,24	673395,00	2	770	201727,00	666996,60
1	609	208043,11	672331,00	1	650	206507,61	671676,50	1	691	207018,30	673019,50	1	731	206803,86	673435,00	2	771	201729,30	666952,60
1	610	207974,42	672309,00	1	651	206428,67	671675,00	1	692	207066,61	673027,00	1	732	206787,86	673472,50	2	772	201735,60	666902,90
1	611	207895,36	672292,00	1	652	206370,37	671663,50	1	693	207109,92	673025,50	1	733	206839,67	673554,50	2	773	201754,00	666856,20
1	612	207820,98	672298,00	1	653	206309,30	671660,00	1	694	207151,42	673020,74	1	734	206893,55	673622,50	2	774	201773,10	666809,90
1	613	207741,43	672304,00	1	654	206258,30	671664,00	1	695	207181,55	673012,00	1	735	206934,11	673673,50	2	775	201802,60	666769,40
1	614	207674,55	672317,50	1	655	206241,80	671689,00	1	696	207197,99	672954,00	1	736	206986,55	673725,00	2	776	201825,80	666742,70
1	615	207589,55	672346,50	1	656	206231,98	671704,00	1	697	207199,36	672883,00	1	737	207034,37	673756,50	2	777	201832,92	666727,32
1	616	207537,98	672378,00	1	657	206208,05	671756,50	1	698	207215,55	672837,50	1	738	207061,86	673782,50	2	778	201841,50	666708,80
1	617	207484,11	672397,00	1	658	206207,18	671799,50	1	699	207231,11	672823,00	1	739	207117,42	673746,85	2	779	201827,40	666671,00
1	618	207379,49	672405,00	1	659	206228,92	671861,00	1	700	207322,93	672817,00	1	740	207161,55	673764,50	2	780	201812,70	666628,50
1	619	207323,92	672383,50	1	660	206275,30	671961,00	1	701	207411,99	672821,50	1	741	207209,93	673765,50	2	781	201807,30	666614,10
1	620	207248,36	672339,00	1	661	206327,30	672038,00	1	702	207472,80	672838,00	1	742	207273,11	673754,00	2	782	201792,90	666580,20
1	621	207228,80	672298,00	1	662	206392,18	672105,00	1	703	207576,62	672871,00	1	743	207299,37	673749,50	2	783	201774,50	666533,50
1	622	207234,49	672267,50	1	663	206456,55	672198,00	1	704	207658,18	672870,00	1	744	207363,36	673733,00	2	784	201756,20	666482,20
1	623	207260,36	672248,00	1	664	206496,36	672244,50	1	705	207732,43	672871,50	1	745	207429,67	673727,00	2	785	201745,70	666451,20
1	624	207365,18	672227,50	1	665	206508,11	672295,50	1	706	207824,74	672863,50	1	746	207460,80	673700,00	2	786	201736,00	666419,90
1	625	207424,30	672200,50	1	666	206496,99	672340,50	1	707	207911,86	672865,00	1	715	207474,42	673654,50	2	787	201719,00	666379,60
1	626	207499,24	672149,00	1	667	206475,80	672383,50	1	708	208006,55	672867,50	2	747	201966,00	667343,00	2	788	201703,10	666344,00
1	627	207548,92	672081,50	1	668	206439,87	672398,00	1	709	208055,61	672846,00	2	748	201938,10	667337,70	2	789	201684,70	666297,30
1	628	207565,61	672013,50	1	669	206345,43	672408,50	1	710	208056,55	672800,50	2	749	201892,70	667316,40	2	790	201682,05	666290,49
1	629	207566,61	671960,50	1	670	206253,55	672416,50	1	711	208065,24	672752,50	2	750	201865,60	667302,90	2	791	201662,11	666294,00
1	630	207557,30	671917,00	1	671	206194,74	672430,50	1	712	208114,43	672728,00	2	751	201831,73	667274,83	2	792	201624,17	666285,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	793	201593,49	666295,00	2	834	201251,30	667368,50	2	875	200937,80	667969,00	2	916	199817,86	668914,50	2	957	198427,36	668752,00
2	794	201562,61	666312,00	2	835	201227,42	667413,50	2	876	200921,36	667969,50	2	917	199847,67	668952,00	2	958	198464,30	668692,50
2	795	201596,42	666391,00	2	836	201221,43	667454,00	2	877	200805,67	667975,50	2	918	199866,80	669017,00	2	959	198503,61	668640,00
2	796	201642,05	666506,50	2	837	201217,36	667519,50	2	878	200739,55	667979,00	2	919	199877,12	669063,00	2	960	198540,68	668575,00
2	797	201642,92	666512,00	2	838	201191,11	667557,00	2	879	200725,74	667918,00	2	920	199856,67	669077,50	2	961	198552,17	668514,50
2	798	201574,24	666583,00	2	839	201170,17	667584,50	2	880	200700,05	667821,00	2	921	199795,86	669126,00	2	962	198520,24	668458,00
2	799	201576,17	666608,50	2	840	201149,17	667614,50	2	881	200644,23	667711,00	2	922	199781,80	669137,00	2	963	198533,86	668449,00
2	800	201555,30	666633,50	2	841	201153,43	667650,00	2	882	200580,11	667630,50	2	923	199778,05	669135,50	2	964	198644,30	668375,00
2	801	201525,80	666655,50	2	842	201193,49	667673,50	2	883	200488,49	667613,50	2	924	199756,49	669125,00	2	965	198762,67	668319,00
2	802	201493,86	666654,50	2	843	201266,05	667718,50	2	884	200367,55	667607,50	2	925	199714,74	669111,50	2	966	198870,42	668262,00
2	803	201460,67	666661,50	2	844	201313,49	667752,50	2	885	200266,93	667603,00	2	926	199658,05	669081,50	2	967	198927,62	668231,50
2	804	201427,36	666676,00	2	845	201310,24	667785,50	2	886	200265,67	667602,50	2	927	199615,49	669046,00	2	968	199012,24	668205,00
2	805	201403,86	666703,00	2	846	201296,99	667808,00	2	887	200215,36	667806,50	2	928	199550,43	668988,00	2	969	199137,87	668165,50
2	806	201390,49	666731,00	2	847	201245,67	667832,00	2	888	200206,86	667818,50	2	929	199503,18	668928,50	2	970	199087,80	668124,00
2	807	201383,55	666756,00	2	848	201186,55	667863,50	2	889	200191,80	667839,00	2	930	199479,24	668918,00	2	971	199053,11	668080,00
2	808	201379,43	666771,00	2	849	201137,11	667915,50	2	890	200163,30	667863,50	2	931	199430,80	668919,50	2	972	199063,67	668062,50
2	809	201373,17	666821,50	2	850	201123,11	667971,00	2	891	200093,73	667905,00	2	932	199401,17	668939,00	2	973	199097,36	668033,00
2	810	201364,05	666887,00	2	851	201131,80	668034,50	2	892	200011,61	667943,50	2	933	199354,80	668966,00	2	974	199159,49	667984,00
2	811	201360,55	666927,50	2	852	201138,30	668082,50	2	893	199944,49	667990,00	2	934	199303,24	669000,50	2	975	199224,18	667935,00
2	812	201316,99	666944,50	2	853	201136,92	668141,00	2	894	199933,43	668030,50	2	935	199267,11	669023,50	2	976	199252,86	667902,50
2	813	201243,36	666945,00	2	854	201136,43	668144,50	2	895	199942,11	668096,50	2	936	199221,47	669021,26	2	977	199256,23	667862,00
2	814	201250,18	666980,50	2	855	201127,92	668201,50	2	896	199975,74	668183,50	2	937	199230,31	668931,66	2	978	199246,93	667821,50
2	815	201267,11	667016,50	2	856	201077,92	668276,50	2	897	199980,11	668216,50	2	938	199149,30	668931,00	2	979	199232,43	667783,00
2	816	201309,36	667055,50	2	857	201051,80	668308,50	2	898	199943,11	668233,50	2	939	199091,99	668930,50	2	980	199212,68	667752,50
2	817	201328,87	667089,00	2	858	201005,73	668325,00	2	899	199887,68	668259,50	2	940	199032,11	668935,50	2	981	199175,23	667716,00
2	818	201337,80	667142,50	2	859	200997,36	668358,00	2	900	199728,80	668321,50	2	941	198959,11	668957,00	2	982	199142,61	667695,00
2	819	201356,99	667191,00	2	860	200988,67	668398,50	2	901	199575,30	668371,00	2	942	198903,92	668982,50	2	983	199139,23	667490,00
2	820	201402,24	667210,00	2	861	200985,98	668411,00	2	902	199281,92	668225,74	2	943	198833,62	668996,00	2	984	198897,93	667585,50
2	821	201418,99	667256,00	2	862	200964,61	668456,00	2	903	199276,68	668306,39	2	944	198765,86	669011,00	2	985	198728,99	667508,00
2	822	201435,74	667299,50	2	863	200910,86	668475,00	2	904	199252,09	668685,08	2	945	198686,74	669021,50	2	986	198674,61	667552,00
2	823	201461,05	667322,50	2	864	200862,30	668380,00	2	905	199350,67	668699,50	2	946	198627,99	669034,50	2	987	198549,86	667549,50
2	824	201498,42	667334,00	2	865	200873,55	668332,00	2	906	199406,24	668721,00	2	947	198562,99	669038,00	2	988	198463,30	667547,50
2	825	201528,23	667362,50	2	866	200905,61	668264,50	2	907	199459,05	668753,00	2	948	198495,55	669036,50	2	989	198265,12	667525,00
2	826	201534,74	667408,50	2	867	200955,05	668212,50	2	908	199497,05	668764,00	2	949	198451,05	669021,00	2	990	198132,92	667512,00
2	827	201534,05	667439,00	2	868	200999,42	668160,50	2	909	199535,30	668762,00	2	950	198439,93	669017,50	2	991	197956,55	667589,00
2	828	201453,42	667401,00	2	869	201056,24	668118,50	2	910	199578,62	668760,50	2	951	198396,05	668984,50	2	992	197829,49	667644,50
2	829	201401,11	667369,50	2	870	201090,24	668074,00	2	911	199620,80	668771,50	2	952	198376,42	668948,50	2	993	197680,37	667712,50
2	830	201373,49	667354,50	2	871	201088,49	668041,00	2	912	199639,42	668796,00	2	953	198375,86	668909,50	2	994	197595,11	667766,00
2	831	201323,36	667327,00	2	872	201079,18	668005,50	2	913	199665,37	668838,00	2	954	198377,86	668892,50	2	995	197566,36	667801,00
2	832	201282,74	667328,50	2	873	201056,86	667982,00	2	914	199714,67	668855,50	2	955	198381,98	668857,50	2	996	197552,30	667864,00
2	833	201272,18	667346,00	2	874	201001,30	667968,00	2	915	199770,30	668874,50	2	956	198406,11	668795,50	2	997	197579,11	667920,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	998	197494,74	667936,00	2	1039	196766,92	669203,50	2	1080	195441,24	669674,50	2	1121	194484,68	671468,00	2	1162	195684,17	671708,50
2	999	197433,37	667947,50	2	1040	196747,05	669244,00	2	1081	195434,11	669716,00	2	1122	194592,92	671394,00	2	1163	195663,18	671742,50
2	1000	197387,18	667964,00	2	1041	196702,36	669253,00	2	1082	195446,24	669747,00	2	1123	194682,36	671371,00	2	1164	195634,61	671774,50
2	1001	197355,74	668006,50	2	1042	196656,80	669242,00	2	1083	195461,18	669764,00	2	1124	194726,61	671353,00	2	1165	195584,92	671777,50
2	1002	197339,74	668039,00	2	1043	196600,99	669231,50	2	1084	195492,86	669768,50	2	1125	194754,11	671342,00	2	1166	195567,17	671777,00
2	1003	198097,55	668070,50	2	1044	196549,17	669215,00	2	1085	195514,92	669747,50	2	1126	194840,74	671334,00	2	1167	195542,99	671776,50
2	1004	198143,86	668072,50	2	1045	196491,99	669211,50	2	1086	195543,55	669712,50	2	1127	194901,74	671335,50	2	1168	195502,30	671778,00
2	1005	198238,55	668409,00	2	1046	196439,92	669205,00	2	1087	195569,61	669681,50	2	1128	194983,05	671340,00	2	1169	195477,36	671816,50
2	1006	198205,23	668439,00	2	1047	196377,80	669196,00	2	1088	195601,86	669655,50	2	1129	195036,73	671327,00	2	1170	195458,61	671864,50
2	1007	198191,80	668451,00	2	1048	196329,55	669192,50	2	1089	195619,80	669650,50	2	1130	195055,19	671324,08	2	1171	195433,62	671908,50
2	1008	198117,12	668489,50	2	1049	196283,93	669182,50	2	1090	195641,18	669664,00	2	1131	195063,90	671143,78	2	1172	195427,61	671956,50
2	1009	198058,11	668511,00	2	1050	196190,68	669071,00	2	1091	195641,74	669699,50	2	1132	195106,49	671138,50	2	1173	195410,55	671982,50
2	1010	198009,36	668525,50	2	1051	196148,80	669066,50	2	1092	195610,93	669778,50	2	1133	195252,68	671139,50	2	1174	195391,12	672001,00
2	1011	197975,99	668540,00	2	1052	196116,80	669088,00	2	1093	195593,05	669850,50	2	1134	195360,80	671139,00	2	1175	195376,49	672036,50
2	1012	197962,67	668567,50	2	1053	196127,17	669133,00	2	1094	195572,55	669923,50	2	1135	195414,17	671139,00	2	1176	195391,17	672064,50
2	1013	197959,05	668618,00	2	1054	196127,68	669172,50	2	1095	195549,36	670002,00	2	1136	195457,55	671131,50	2	1177	195437,05	672060,50
2	1014	197957,36	668644,00	2	1055	196125,67	669208,00	2	1096	195413,99	669899,50	2	1137	195507,30	671126,00	2	1178	195466,55	672046,00
2	1015	197955,17	668678,50	2	1056	196082,47	669207,00	2	1097	195321,67	669807,50	2	1138	195542,86	671125,50	2	1179	195486,74	672054,00
2	1016	197941,80	668708,50	2	1057	196052,24	669191,00	2	1098	195210,11	669725,00	2	1139	195584,99	671120,50	2	1180	195510,24	672089,00
2	1017	197918,80	668713,50	2	1058	196013,93	669199,00	2	1099	195135,13	669669,73	2	1140	195637,11	671120,00	2	1181	195538,11	672159,50
2	1018	197830,05	668693,50	2	1059	195985,24	669235,50	2	1100	195141,23	669543,58	2	1141	195780,74	671125,00	2	1182	195556,30	672205,50
2	1019	197795,43	668723,50	2	1060	195954,30	669256,00	2	1101	195128,36	669549,50	2	1142	195863,55	671115,50	2	1183	195577,11	672246,50
2	1020	197767,80	668768,50	2	1061	195930,43	669243,00	2	1102	195114,43	669557,00	2	1143	195916,80	671124,00	2	1184	195576,43	672282,00
2	1021	197707,74	668848,50	2	1062	195863,87	669197,00	2	1103	194574,55	669843,50	2	1144	195969,30	671129,50	2	1185	195554,17	672314,50
2	1022	197671,37	668887,00	2	1063	195811,11	669164,00	2	1104	194548,11	669894,00	2	1145	195995,49	671135,00	2	1186	195487,30	672355,00
2	1023	197649,30	668908,00	2	1064	195779,48	669153,00	2	1105	194528,68	669979,50	2	1146	196042,17	671152,50	2	1187	195433,18	672390,50
2	1024	197609,49	668927,50	2	1065	195751,68	669146,00	2	1106	194526,92	670071,00	2	1147	196043,80	671200,50	2	1188	195381,93	672410,50
2	1025	197570,05	668927,50	2	1066	195733,68	669154,50	2	1107	194447,18	670087,00	2	1148	196045,23	671256,50	2	1189	195352,36	672429,00
2	1026	197537,68	668956,00	2	1067	195725,43	669187,50	2	1108	194068,74	670164,50	2	1149	196041,93	671297,00	2	1190	195330,43	672445,00
2	1027	197496,42	668983,00	2	1068	195729,43	669244,50	2	1109	193924,43	670194,00	2	1150	196027,23	671332,00	2	1191	195328,61	672473,00
2	1028	197456,98	668982,00	2	1069	195702,91	669277,25	2	1110	193890,74	670622,00	2	1151	195990,80	671374,50	2	1192	195352,30	672495,00
2	1029	197411,42	668969,50	2	1070	195665,49	669325,50	2	1111	193926,55	670742,00	2	1152	195930,30	671412,50	2	1193	195415,86	672496,50
2	1030	197202,25	668888,60	2	1071	195644,74	669358,50	2	1112	193927,61	670818,00	2	1153	195904,36	671438,50	2	1194	195517,80	672486,00
2	1031	197206,34	668831,79	2	1072	195637,93	669369,50	2	1113	193923,11	670922,00	2	1154	195880,74	671476,00	2	1195	195630,05	672467,00
2	1032	197106,30	668828,00	2	1073	195591,55	669402,50	2	1114	193829,05	671052,00	2	1155	195874,74	671521,50	2	1196	195671,05	672454,00
2	1033	197041,36	668829,50	2	1074	195552,80	669431,00	2	1115	193758,48	671151,50	2	1156	195872,80	671558,50	2	1197	195723,24	672451,50
2	1034	197012,36	668815,99	2	1075	195538,18	669465,00	2	1116	193748,80	671258,00	2	1157	195860,43	671606,00	2	1198	195704,74	672616,00
2	1035	196946,43	668870,00	2	1076	195524,49	669515,50	2	1117	194165,87	671255,00	2	1158	195830,61	671634,50	2	1199	195691,68	672766,50
2	1036	196747,49	669091,50	2	1077	195518,67	669552,00	2	1118	194267,55	671257,50	2	1159	195802,24	671655,50	2	1200	195752,11	672732,50
2	1037	196761,92	669132,50	2	1078	195496,11	669601,00	2	1119	194381,61	671275,00	2	1160	195757,67	671657,00	2	1201	195823,99	672696,00
2	1038	196771,48	669165,50	2	1079	195460,92	669644,50	2	1120	194388,93	671554,50	2	1161	195715,49	671670,00	2	1202	195862,93	672667,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	1203	195909,24	672628,50	2	1244	196181,17	673954,00	2	1285	197249,60	672608,20	2	1326	197013,38	672343,70	2	1367	196989,99	670816,50
2	1204	195933,05	672583,50	2	1245	196123,99	674018,50	2	1286	197272,90	672548,00	2	1327	197046,01	671715,83	2	1368	196996,11	670762,00
2	1205	195954,05	672547,00	2	1246	196038,87	674077,50	2	1287	197274,58	672532,20	2	1328	196991,86	671701,00	2	1369	196985,12	670737,50
2	1206	195987,68	672520,00	2	1247	196002,24	674130,00	2	1288	197274,80	672530,10	2	1329	196950,92	671711,50	2	1370	196948,37	670732,00
2	1207	196038,99	672497,00	2	1248	195985,86	674187,50	2	1289	197243,00	672527,00	2	1330	196894,37	671740,50	2	1371	196893,62	670734,50
2	1208	196076,80	672514,50	2	1249	196008,05	674226,00	2	1290	197208,50	672529,60	2	1331	196819,68	671787,00	2	1372	196859,42	670727,00
2	1209	196110,24	672560,50	2	1250	196017,34	674271,99	2	1291	197140,50	672545,80	2	1332	196758,43	671798,00	2	1373	196816,17	670661,50
2	1210	196184,42	672670,50	2	1251	196045,17	674266,85	2	1292	197137,53	672546,86	2	1333	196702,49	671797,00	2	1374	196784,55	670586,00
2	1211	196268,55	672593,50	2	1252	196070,30	674262,20	2	1293	197110,98	672575,50	2	1334	196630,17	671789,00	2	1375	196740,80	670545,50
2	1212	196348,49	672538,50	2	1253	196207,45	674253,96	2	1294	197052,36	672645,00	2	1335	196578,30	671773,50	2	1376	196703,17	670519,50
2	1213	196390,05	672495,00	2	1254	196228,30	674252,70	2	1295	196993,20	672731,80	2	1336	196503,80	671746,50	2	1377	196667,99	670498,00
2	1214	196432,80	672453,00	2	1255	196300,80	674243,20	2	1296	197002,41	672554,46	2	1337	196469,99	671729,00	2	1378	196629,98	670488,50
2	1215	196470,48	672412,00	2	1256	196360,80	674235,20	2	1297	197001,90	672554,40	2	1338	196445,86	671716,00	2	1379	196589,42	670482,50
2	1216	196499,93	672402,50	2	1257	196437,00	674222,10	2	1298	196988,40	672552,40	2	1339	196440,61	671331,50	2	1380	196556,55	670471,50
2	1217	196537,68	672422,50	2	1258	196480,11	674198,23	2	1299	196974,00	672550,10	2	1340	196449,05	671290,00	2	1381	196548,11	670447,50
2	1218	196628,43	672531,00	2	1259	196491,90	674191,70	2	1300	196967,00	672548,60	2	1341	196468,55	671267,50	2	1382	196555,24	670406,99
2	1219	196659,11	672560,50	2	1260	196498,20	674182,81	2	1301	196885,60	672527,60	2	1342	196622,24	671280,00	2	1383	196585,17	670372,00
2	1220	196679,80	672580,00	2	1261	196535,10	674130,77	2	1302	196785,08	672494,67	2	1343	196718,93	671278,50	2	1384	196587,30	670330,00
2	1221	196737,05	672635,00	2	1262	196572,30	674078,30	2	1303	196769,90	672489,60	2	1344	196802,99	671273,00	2	1385	196586,61	670299,50
2	1222	196787,05	672681,50	2	1263	196594,10	674005,60	2	1304	196638,20	672453,60	2	1345	196876,86	671268,00	2	1386	196580,18	670282,50
2	1223	196814,24	672724,00	2	1264	196596,90	673985,48	2	1305	196626,90	672448,20	2	1346	196951,99	671265,00	2	1387	196563,61	670238,50
2	1224	196817,42	672757,00	2	1265	196614,80	673856,60	2	1306	196617,30	672440,20	2	1347	196971,17	671260,00	2	1388	196535,61	670175,50
2	1225	196818,86	672812,50	2	1266	196646,90	673773,60	2	1307	196609,90	672430,10	2	1348	196972,73	671180,50	2	1389	196494,93	670106,00
2	1226	196811,74	672919,00	2	1267	196656,20	673750,30	2	1308	196605,30	672418,40	2	1349	196969,55	671147,00	2	1390	196490,80	670059,00
2	1227	196805,11	672998,50	2	1268	196700,90	673677,80	2	1309	196603,70	672406,00	2	1350	196959,68	671131,50	2	1391	196488,05	670002,00
2	1228	196769,30	673045,00	2	1269	196755,80	673598,30	2	1310	196605,30	672393,60	2	1351	196929,30	671123,50	2	1392	196487,99	669942,00
2	1229	196728,74	673098,00	2	1270	196770,50	673578,00	2	1311	196609,90	672381,90	2	1352	196875,86	671123,50	2	1393	196492,36	669910,50
2	1230	196718,99	673110,50	2	1271	196862,90	673482,00	2	1312	196617,30	672371,80	2	1353	196812,11	671132,00	2	1394	196505,49	669892,00
2	1231	196542,17	673307,00	2	1272	196877,80	673463,60	2	1313	196626,90	672363,80	2	1354	196765,05	671132,50	2	1395	196541,05	669894,00
2	1232	196452,87	673411,99	2	1273	196898,25	673432,57	2	1314	196638,20	672358,40	2	1355	196513,30	671125,00	2	1396	196568,99	669897,00
2	1233	196300,50	673404,90	2	1274	196909,90	673414,90	2	1315	196650,60	672356,10	2	1356	196475,86	671089,00	2	1397	196623,30	669916,00
2	1234	196032,10	673392,40	2	1275	196919,20	673391,60	2	1316	196663,10	672356,90	2	1357	196478,87	671032,00	2	1398	196648,74	669918,00
2	1235	196006,07	673391,14	2	1276	196947,13	673323,61	2	1317	196794,80	672392,90	2	1358	196487,92	670862,00	2	1399	196667,99	669909,50
2	1236	196028,68	673416,00	2	1277	196964,65	673280,94	2	1318	196806,70	672396,80	2	1359	196501,11	670837,00	2	1400	196684,86	669891,00
2	1237	196133,11	673545,00	2	1278	197029,60	673122,80	2	1319	196848,10	672410,61	2	1360	196530,61	670822,50	2	1401	196680,30	669865,50
2	1238	196185,30	673609,50	2	1279	197079,90	673003,20	2	1320	196888,88	672424,22	2	1361	196602,86	670838,00	2	1402	196657,80	669843,50
2	1239	196227,36	673668,50	2	1280	197135,50	672849,60	2	1321	196909,80	672431,20	2	1362	196683,93	670854,00	2	1403	196620,18	669816,00
2	1240	196259,24	673730,00	2	1281	197144,80	672826,30	2	1322	196991,90	672451,90	2	1363	196837,80	670856,00	2	1404	196587,36	669801,00
2	1241	196258,30	673781,00	2	1282	197203,10	672705,80	2	1323	196998,90	672453,40	2	1364	196910,36	670854,00	2	1405	196536,73	669787,00
2	1242	196254,68	673836,50	2	1283	197229,15	672651,12	2	1324	197007,61	672454,52	2	1365	196957,49	670852,50	2	1406	196524,55	669763,00
2	1243	196228,05	673896,50	2	1284	197231,68	672644,50	2	1325	197008,00	672446,90	2	1366	196984,37	670844,50	2	1407	196529,05	669727,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	1408	196590,36	669647,50	2	1449	197102,19	670635,36	2	1490	197767,49	671657,00	2	1531	198552,80	670797,00	2	1572	198660,55	670167,00
2	1409	196658,49	669547,50	2	1450	197089,95	670870,84	2	1491	197794,68	671631,00	2	1532	198558,49	670766,50	2	1573	198621,92	670189,00
2	1410	196771,43	669429,50	2	1451	197126,05	670883,00	2	1492	197831,80	671620,50	2	1533	198549,67	670697,00	2	1574	198592,74	670186,00
2	1411	196810,30	669394,00	2	1452	197189,36	670898,50	2	1493	197862,49	671613,50	2	1534	198557,87	670602,00	2	1575	198550,86	670180,00
2	1412	196853,80	669335,90	2	1453	197267,55	670933,50	2	1494	197886,74	671610,00	2	1535	198589,68	670602,50	2	1576	198521,80	670168,00
2	1413	197169,00	669350,20	2	1454	197327,05	670950,00	2	1495	197909,86	671597,00	2	1536	198629,24	670598,50	2	1577	198505,67	670147,00
2	1414	197142,48	669860,31	2	1455	197377,43	670975,00	2	1496	197900,37	671562,50	2	1537	198662,48	670590,00	2	1578	198519,42	670094,00
2	1415	197222,74	669903,00	2	1456	197392,30	670994,50	2	1497	197847,49	671467,50	2	1538	198686,23	670613,50	2	1579	198548,68	670031,50
2	1416	197302,18	669942,00	2	1457	197380,30	671023,50	2	1498	197844,99	671401,50	2	1539	198735,49	670631,00	2	1580	198628,18	669935,50
2	1417	197358,87	669970,00	2	1458	197359,80	671032,00	2	1499	197861,24	671351,50	2	1540	198783,74	670637,00	2	1581	198676,30	669882,00
2	1418	197399,30	669984,50	2	1459	197348,24	671036,50	2	1500	197888,55	671320,00	2	1541	198858,99	670631,00	2	1582	198723,12	669831,00
2	1419	197406,30	669987,50	2	1460	197276,98	671037,50	2	1501	197920,80	671297,00	2	1542	198884,11	670621,50	2	1583	198762,37	669802,00
2	1420	197544,55	670039,00	2	1461	197214,80	671031,00	2	1502	197957,99	671281,00	2	1543	198906,42	670613,00	2	1584	198776,05	669791,50
2	1421	197635,37	670080,00	2	1462	197175,24	671035,00	2	1503	197998,67	671283,00	2	1544	198929,61	670597,00	2	1585	198808,80	669744,00
2	1422	197722,43	670106,50	2	1463	197129,17	671050,50	2	1504	198030,67	671286,50	2	1545	198982,23	670574,00	2	1586	198831,24	669701,50
2	1423	197735,24	670110,50	2	1464	197080,60	671050,50	2	1505	198111,42	671311,00	2	1546	199024,61	670556,00	2	1587	198831,99	669665,00
2	1424	197837,67	670144,50	2	1465	197077,54	671109,37	2	1506	198172,11	671330,00	2	1547	199050,84	670544,05	2	1588	198820,99	669643,00
2	1425	197880,55	670164,50	2	1466	197070,88	671237,66	2	1507	198219,98	671353,50	2	1548	199052,00	670482,50	2	1589	198776,55	669637,00
2	1426	197913,30	670182,00	2	1467	197158,49	671244,00	2	1508	198250,05	671378,50	2	1549	199055,10	670457,60	2	1590	198734,05	669662,50
2	1427	197866,30	670307,50	2	1468	197166,24	671236,50	2	1509	198314,74	671391,00	2	1550	199055,88	670453,06	2	1591	198690,37	669682,00
2	1428	197845,80	670378,00	2	1469	197180,48	671223,00	2	1510	198363,05	671392,00	2	1551	199065,12	670398,78	2	1592	198646,86	669696,00
2	1429	197831,55	670423,00	2	1470	197188,61	671199,00	2	1511	198409,30	671370,50	2	1552	199075,30	670339,10	2	1593	198589,43	669703,50
2	1430	197821,43	670455,00	2	1471	197221,86	671188,50	2	1512	198445,68	671330,50	2	1553	199084,60	670315,80	2	1594	198550,30	669687,50
2	1431	197815,18	670516,00	2	1472	197263,86	671188,00	2	1513	198458,05	671285,00	2	1554	199138,10	670184,80	2	1595	198553,68	669645,50
2	1432	197804,86	670586,50	2	1473	197368,17	671189,50	2	1514	198488,23	671237,50	2	1555	199142,01	670178,53	2	1596	198578,93	669589,00
2	1433	197804,24	670619,50	2	1474	197426,49	671199,50	2	1515	198499,05	671205,00	2	1556	199143,87	670175,55	2	1597	198609,23	669538,00
2	1434	197767,55	670673,50	2	1475	197460,55	671215,50	2	1516	198494,99	671151,50	2	1557	199188,00	670104,80	2	1598	198630,80	669475,00
2	1435	197733,49	670722,00	2	1476	197491,93	671236,50	2	1517	198489,42	671112,50	2	1558	199238,90	670034,20	2	1599	198645,22	669447,31
2	1436	197706,36	670743,00	2	1477	197523,37	671254,00	2	1518	198469,67	671079,00	2	1559	199253,66	669994,04	2	1600	198651,92	669434,50
2	1437	197666,93	670743,50	2	1478	197531,74	671283,00	2	1519	198441,17	671040,50	2	1560	199206,86	670021,00	2	1601	198684,48	669398,50
2	1438	197598,49	670729,00	2	1479	197539,99	671315,00	2	1520	198422,99	670995,50	2	1561	199172,99	670063,50	2	1602	198720,55	669375,50
2	1439	197563,05	670720,50	2	1480	197539,05	671414,50	2	1521	198441,36	670967,00	2	1562	199148,06	670085,02	2	1603	198819,74	669379,00
2	1440	197537,80	670711,00	2	1481	197538,68	671447,00	2	1522	198468,17	670960,00	2	1563	199160,50	669816,15	2	1604	198868,11	669381,50
2	1441	197502,12	670713,00	2	1482	197538,12	671542,00	2	1523	198511,55	670957,00	2	1564	199103,42	669845,49	2	1605	198932,80	669391,50
2	1442	197468,93	670718,50	2	1483	197531,86	671604,00	2	1524	198542,05	670956,50	2	1565	199002,87	669909,00	2	1606	198993,68	669403,00
2	1443	197435,74	670726,50	2	1484	197535,18	671695,50	2	1525	198551,37	670936,00	2	1566	198908,80	669968,00	2	1607	199064,42	669429,00
2	1444	197373,86	670700,00	2	1485	197586,93	671716,50	2	1526	198542,98	670910,50	2	1567	198902,80	669972,50	2	1608	199120,05	669448,00
2	1445	197321,98	670687,00	2	1486	197643,86	671730,50	2	1527	198510,24	670892,50	2	1568	198824,80	670033,50	2	1609	199175,90	669483,20
2	1446	197263,55	670683,50	2	1487	197692,11	671738,00	2	1528	198481,49	670865,00	2	1569	198764,05	670081,50	2	1610	199338,97	669495,23
2	1447	197206,49	670674,50	2	1488	197737,74	671745,00	2	1529	198483,55	670823,50	2	1570	198706,99	670133,50	2	1611	199367,59	669497,34
2	1448	197165,99	670660,50	2	1489	197753,92	671700,00	2	1530	198511,93	670806,00	2	1571	198674,73	670157,00	2	1612	199382,30	669470,30

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	1613	199407,00	669437,10	2	1654	200773,13	668655,55	2	1695	201539,80	667751,10	2	1735	194756,67	670418,50	3	1774	203266,18	676120,50
2	1614	199459,81	669367,06	2	1655	200782,20	668659,00	2	1696	201575,80	667734,10	2	1736	194660,67	670386,00	3	1775	203194,74	676129,00
2	1615	199482,10	669337,50	2	1656	200803,30	668672,40	2	1697	201598,50	667723,40	2	1737	194585,18	670346,50	3	1776	203123,49	676130,00
2	1616	199516,11	669309,00	2	1657	200830,35	668694,12	2	1698	201623,10	667718,70	2	1738	194576,67	670484,50	3	1777	203029,49	676123,00
2	1617	199527,20	669298,42	2	1658	200872,40	668727,90	2	1699	201671,30	667717,70	2	1739	194570,36	670587,00	3	1778	202943,00	676104,81
2	1618	199567,50	669263,50	2	1659	200908,40	668730,30	2	1700	201696,30	667719,30	2	1740	194576,99	670598,00	3	1779	202872,55	676081,50
2	1619	199586,80	669247,60	2	1660	200951,50	668734,70	2	1701	201731,70	667725,20	2	1741	194590,05	670620,50	3	1780	202779,24	676041,50
2	1620	199609,50	669236,90	2	1661	200960,50	668735,20	2	1702	201741,10	667720,60	2	1742	194647,74	670662,50	3	1781	202655,42	675995,50
2	1621	199694,30	669200,40	2	1662	200968,70	668731,60	2	1703	201802,70	667691,60	2	1743	194725,98	670692,00	3	1782	202533,99	675962,50
2	1622	199783,90	669176,40	2	1663	200989,10	668722,00	2	1704	201859,30	667662,60	2	1744	194802,86	670661,00	3	1783	202483,24	675954,00
2	1623	199803,40	669165,30	2	1664	200996,10	668697,60	2	1705	201882,00	667651,90	2	1745	194876,67	670657,50	3	1784	202439,48	675981,00
2	1624	199842,80	669117,00	2	1665	201007,59	668659,15	2	1706	201894,70	667646,90	2	1746	194924,49	670684,00	3	1785	202415,87	676018,50
2	1625	199862,10	669101,10	2	1666	201020,90	668614,60	2	1707	201896,70	667635,60	2	1747	195066,18	670755,50	3	1786	202396,80	676081,00
2	1626	199934,30	669051,60	2	1667	201030,20	668591,30	2	1708	201906,00	667612,30	2	1748	195082,39	670761,33	3	1787	202362,30	676156,50
2	1627	199985,80	669023,50	2	1668	201044,90	668571,00	2	1709	201935,70	667550,40	2	1749	195100,92	670768,00	3	1788	202525,93	676243,50
2	1628	200003,90	668996,30	2	1669	201102,30	668504,00	2	1710	201943,20	667515,60	2	1750	195137,62	670777,50	3	1789	202705,05	676321,00
2	1629	200043,60	668923,80	2	1670	201125,90	668472,00	2	1711	201948,30	667492,60	2	1751	195181,99	670785,00	3	1790	202821,43	676354,00
2	1630	200058,30	668903,50	2	1671	201145,20	668456,10	2	1712	201956,60	667461,10	2	1752	195225,12	670790,00	3	1791	202923,07	676357,86
2	1631	200117,80	668851,00	2	1672	201158,15	668450,00	2	1713	201956,45	667446,94	2	1753	195297,55	670791,50	3	1792	202903,34	676608,31
2	1632	200137,10	668835,10	2	1673	201167,90	668445,40	2	1714	201955,80	667388,50	2	1754	195376,49	670787,00	3	1793	202796,49	676589,00
2	1633	200179,41	668807,27	2	1674	201178,60	668442,40	2	1715	201958,90	667363,60	2	1755	195421,11	670780,50	3	1794	202692,61	676566,50
2	1634	200188,80	668801,10	2	1675	201197,30	668437,62	2	1716	201966,00	667343,00	2	1756	195505,55	670755,50	3	1795	202604,30	676529,00
2	1635	200211,50	668790,40	2	1676	201215,00	668433,10	2	1717	195660,24	670715,00	2	1757	195576,43	670735,00	3	1796	202519,43	676446,00
2	1636	200218,76	668789,01	2	1677	201255,40	668410,60	2	1718	195653,36	670675,50	2	1758	195589,92	670731,00	3	1797	202460,36	676346,00
2	1637	200236,10	668785,70	2	1678	201264,70	668404,10	2	1719	195630,99	670649,50	2	1759	195660,24	670715,00	3	1798	202443,67	676309,50
2	1638	200279,40	668781,20	2	1679	201277,40	668395,40	2	1720	195609,86	670623,50	2	1760	198064,17	669622,00	3	1800	202362,30	676156,50
2	1639	200304,40	668782,80	2	1680	201305,20	668352,40	2	1721	195581,99	670610,50	2	1761	198040,05	669555,00	3	1801	202141,68	675989,50
2	1640	200333,40	668789,80	2	1681	201317,40	668308,10	2	1722	195566,99	670603,50	2	1762	198020,18	669529,50	3	1802	202276,24	675881,00
2	1641	200364,00	668747,30	2	1682	201333,90	668252,60	2	1723	195518,99	670587,00	2	1763	198018,18	669529,50	3	1803	202276,24	675881,00
2	1642	200381,00	668711,90	2	1683	201346,00	668217,20	2	1724	195444,61	670554,00	2	1764	197985,86	669462,50	3	1804	202340,67	675829,50
2	1643	200387,10	668687,60	2	1684	201341,80	668171,60	2	1725	195323,30	670511,50	2	1765	197969,47	669402,27	3	1805	202527,12	675663,50
2	1644	200396,40	668664,30	2	1685	201333,30	668112,40	2	1726	195256,36	670488,50	2	1766	197572,90	669376,47	3	1806	202656,61	675545,00
2	1645	200411,10	668644,00	2	1686	201330,20	668087,50	2	1727	195211,24	670454,50	2	1767	197588,92	669458,50	3	1807	202675,73	675477,00
2	1646	200430,40	668628,10	2	1687	201333,30	668062,60	2	1728	195140,55	670426,50	2	1768	197602,99	669522,50	3	1808	202705,18	675401,50
2	1647	200476,70	668601,60	2	1688	201345,00	667997,10	2	1729	195098,84	670420,65	2	1769	197596,42	669596,00	3	1809	202733,86	675366,50
2	1648	200499,40	668590,90	2	1689	201354,30	667973,79	2	1730	195083,55	670418,50	2	1770	197583,87	669717,50	3	1810	202711,99	675315,50
2	1649	200524,00	668586,20	2	1690	201369,00	667953,50	2	1731	195049,17	670418,00	2	1771	197888,80	669780,50	3	1811	202682,74	675249,00
2	1650	200577,30	668587,20	2	1691	201423,80	667889,00	2	1732	195010,68	670437,50	2	1772	197969,12	669797,50	3	1812	202649,30	675266,00
2	1651	200602,30	668588,80	2	1692	201470,70	667834,00	2	1733	194959,55	670451,50	2	1773	198015,86	669750,00	3	1813	202570,05	675287,00
2	1652	200626,20	668596,50	2	1693	201485,07	667814,67	2	1734	194903,43	670460,00	2	1774	198047,36	669702,50	3	1814	202485,67	675308,00
2	1653	200689,00	668623,50	2	1694	201520,50	667767,00	2	1735	194832,55	670441,00	2	1775	198066,05	669657,50	3	1815	202378,49	675326,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	1815	202351,05	675323,00	3	1856	201287,50	674835,00	3	1897	200806,60	674924,80	3	1938	200769,51	674404,40	3	1979	200207,62	673783,00
3	1816	202292,18	675317,00	3	1857	201288,60	674826,10	3	1898	200816,20	674916,80	3	1939	200777,86	674304,38	3	1980	200273,11	673688,50
3	1817	202193,23	675302,00	3	1858	201263,90	674828,70	3	1899	200854,80	674896,30	3	1940	200593,43	674372,50	3	1981	200311,86	673658,50
3	1818	202084,67	675262,00	3	1859	201255,50	674832,20	3	1900	200866,10	674890,90	3	1941	200475,87	674416,00	3	1982	200321,76	673640,89
3	1819	201966,30	675201,00	3	1860	201227,30	674843,20	3	1901	200901,70	674879,30	3	1942	200367,12	674422,00	3	1983	200332,92	673621,00
3	1820	201878,80	675121,00	3	1861	201172,10	674867,70	3	1902	200934,00	674846,30	3	1943	200266,23	674428,00	3	1984	200373,30	673575,00
3	1821	201829,37	675049,00	3	1862	201160,20	674871,60	3	1903	200943,60	674838,30	3	1944	200204,55	674591,50	3	1985	200399,30	673546,50
3	1822	201805,48	674967,50	3	1863	201110,90	674880,60	3	1904	201001,40	674810,30	3	1945	200164,11	674707,00	3	1986	200432,74	673530,50
3	1823	201799,05	674906,50	3	1864	201100,30	674883,10	3	1905	201012,70	674804,90	3	1946	200229,67	674736,00	3	1987	200469,61	673530,00
3	1824	201743,55	674882,50	3	1865	201095,28	674884,58	3	1906	201014,63	674804,33	3	1947	200231,11	674792,00	3	1988	200501,42	673533,50
3	1825	201662,93	674843,00	3	1866	201047,60	674898,70	3	1907	201075,40	674786,40	3	1948	200235,30	674840,00	3	1989	200559,36	673522,00
3	1826	201564,42	674808,00	3	1867	200999,30	674922,00	3	1908	201086,00	674783,90	3	1949	200234,05	674861,50	3	1990	200641,05	673505,50
3	1827	201491,05	674789,00	3	1868	200960,80	674961,50	3	1909	201098,40	674781,60	3	1950	200231,42	674908,50	3	1991	200712,36	673502,00
3	1828	201451,49	674789,60	3	1869	200950,20	674968,20	3	1910	201135,70	674774,80	3	1951	200212,61	674958,50	3	1992	200758,17	673506,00
3	1829	201431,22	674800,31	3	1870	200902,90	674983,70	3	1911	201190,50	674750,40	3	1952	200111,12	674941,50	3	1993	200796,18	673509,00
3	1830	201428,60	674801,70	3	1871	200874,70	674998,70	3	1912	201218,70	674739,40	3	1953	200057,92	674930,00	3	1994	200872,05	673530,50
3	1831	201395,70	674816,70	3	1872	200861,40	675014,40	3	1913	201235,40	674732,40	3	1954	199961,67	674905,50	3	1995	200917,43	673552,00
3	1832	201392,00	674817,90	3	1873	200852,80	675023,50	3	1914	201247,80	674730,10	3	1955	199850,36	674870,00	3	1996	201021,49	673561,50
3	1833	201387,10	674841,30	3	1874	200842,20	675030,20	3	1915	201326,80	674721,60	3	1956	199810,68	674837,00	3	1997	201077,80	673545,00
3	1834	201381,40	674897,90	3	1875	200811,30	675043,70	3	1916	201347,80	674721,60	3	1957	199790,80	674790,00	3	1998	201121,12	673538,50
3	1835	201389,40	674974,20	3	1876	200773,30	675058,60	3	1917	201364,10	674721,60	3	1958	199765,61	674777,00	3	1999	201151,05	673569,50
3	1836	201389,40	674986,80	3	1877	200748,50	675078,40	3	1918	201382,80	674713,10	3	1959	199722,74	674758,50	3	2000	201195,80	673623,50
3	1837	201383,40	675031,30	3	1878	200737,90	675085,10	3	1919	201422,70	674692,00	3	1960	199673,24	674776,00	3	2001	201235,48	673675,00
3	1838	201380,30	675043,40	3	1879	200726,00	675089,00	3	1920	201472,10	674643,80	3	1961	199636,48	674744,00	3	2002	201239,73	673706,35
3	1839	201374,30	675054,40	3	1880	200713,50	675089,80	3	1921	201508,85	674606,55	3	1962	199599,17	674700,00	3	2003	201365,08	673713,82
3	1840	201342,90	675100,40	3	1881	200712,30	675089,58	3	1922	201497,55	674586,50	3	1963	199567,12	674646,00	3	2004	201425,42	673587,50
3	1841	201334,30	675109,50	3	1882	200701,10	675087,50	3	1923	201487,67	674571,00	3	1964	199562,74	674608,00	3	2005	201476,36	673452,00
3	1842	201323,70	675116,20	3	1883	200689,80	675082,10	3	1924	201429,18	674570,00	3	1965	199599,43	674555,50	3	2006	201514,93	673301,00
3	1843	201311,80	675120,10	3	1884	200680,20	675074,10	3	1925	201350,17	674578,50	3	1966	199643,68	674506,00	3	2007	201474,38	673248,01
3	1844	201299,30	675120,90	3	1885	200672,80	675064,00	3	1926	201296,24	674602,50	3	1967	199690,86	674436,00	3	2008	201414,70	673244,90
3	1845	201286,90	675118,60	3	1886	200668,20	675052,30	3	1927	201267,74	674630,00	3	1968	199735,05	674389,00	3	2009	201375,33	673242,96
3	1846	201275,60	675113,20	3	1887	200666,60	675039,90	3	1928	201216,49	674649,00	3	1969	199827,61	674473,50	3	2010	201333,40	673240,90
3	1847	201266,00	675105,20	3	1888	200668,20	675027,50	3	1929	201170,86	674643,00	3	1970	199886,99	674430,00	3	2011	201277,50	673236,90
3	1848	201258,60	675095,10	3	1889	200672,80	675015,80	3	1930	201148,42	674620,00	3	1971	199932,68	674384,49	3	2012	201265,10	673234,60
3	1849	201254,00	675083,40	3	1890	200680,20	675005,70	3	1931	201124,80	674657,50	3	1972	199949,30	674368,00	3	2013	201253,80	673229,20
3	1850	201252,40	675071,00	3	1891	200689,80	674997,70	3	1932	201078,18	674702,00	3	1973	199996,36	674303,00	3	2014	201244,20	673221,20
3	1851	201254,00	675058,60	3	1892	200721,00	674972,80	3	1933	201029,67	674708,50	3	1974	200048,99	674224,00	3	2015	201243,59	673220,37
3	1852	201258,60	675046,90	3	1893	200722,12	674972,27	3	1934	200979,30	674684,50	3	1975	200077,67	674181,00	3	2016	201198,55	673221,00
3	1853	201286,20	675006,50	3	1894	200732,30	674967,40	3	1935	200926,55	674650,50	3	1976	200114,98	674095,50	3	2017	201091,67	673221,50
3	1854	201289,80	674980,10	3	1895	200774,50	674950,90	3	1936	200894,67	674589,50	3	1977	200136,61	674030,00	3	2018	201000,05	673227,00
3	1855	201281,20	674898,00	3	1896	200790,10	674944,20	3	1937	200825,49	674484,00	3	1978	200174,87	673896,50	3	2019	200924,12	673207,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	2020	200867,67	673201,50	3	2061	199165,18	673852,50	3	2102	199174,86	675704,00	3	2143	199405,74	676374,00	3	2184	200596,12	675818,00
3	2021	200729,37	673203,00	3	2062	199114,30	673854,00	3	2103	199178,67	675748,00	3	2144	199420,05	676309,50	3	2185	200641,73	675779,00
3	2022	200697,80	673203,00	3	2063	199088,11	673891,50	3	2104	199182,70	675794,93	3	2145	199426,55	676238,50	3	2186	200654,81	675762,29
3	2023	200552,92	673200,00	3	2064	199085,93	673923,50	3	2105	199225,10	675789,60	3	2146	199440,23	676188,50	3	2187	200666,18	675746,00
3	2024	200507,11	673199,00	3	2065	199073,74	674106,50	3	2106	199311,70	675786,10	3	2147	199484,18	676156,50	3	2188	200707,18	675732,00
3	2025	200439,36	673191,50	3	2066	199064,42	674192,00	3	2107	199324,20	675786,90	3	2148	199472,30	676110,50	3	2189	200767,92	675746,00
3	2026	200434,99	672960,50	3	2067	199065,92	674245,50	3	2108	199336,10	675790,80	3	2149	199450,30	676064,50	3	2190	200801,11	675767,00
3	2027	200400,48	672967,50	3	2068	199107,93	674309,50	3	2109	199346,70	675797,50	3	2150	199448,55	676024,00	3	2191	200820,68	675780,00
3	2028	200360,43	672998,50	3	2069	199155,17	674366,50	3	2110	199355,30	675806,60	3	2151	199462,74	675951,00	3	2192	200878,11	675831,50
3	2029	200331,68	673036,00	3	2070	199202,61	674413,00	3	2111	199361,30	675817,60	3	2152	199486,99	675889,50	3	2193	200891,68	675860,00
3	2030	200312,98	673081,00	3	2071	199201,86	674451,00	3	2112	199364,40	675829,70	3	2153	199492,49	675875,50	3	2194	200903,48	675884,50
3	2031	200302,49	673098,50	3	2072	199160,92	674463,00	3	2113	199364,40	675842,30	3	2154	199510,17	675865,50	3	2195	200909,93	675898,00
3	2032	200279,36	673108,50	3	2073	199075,05	674430,50	3	2114	199361,30	675854,40	3	2155	199517,11	675850,00	3	2196	200933,61	675987,00
3	2033	200248,93	673104,00	3	2074	199047,11	674420,00	3	2115	199355,30	675865,40	3	2156	199545,99	675837,00	3	2197	200934,80	676055,50
3	2034	200225,48	673128,50	3	2075	198948,22	674382,80	3	2116	199346,70	675874,50	3	2157	199597,74	675814,50	3	2198	200917,99	676136,00
3	2035	200214,80	673156,50	3	2076	198888,30	674348,00	3	2117	199336,10	675881,20	3	2158	199697,74	675776,00	3	2199	200901,49	676199,00
3	2036	200192,73	673176,00	3	2077	198794,37	674336,00	3	2118	199324,20	675885,10	3	2159	199772,18	675726,50	3	2200	200882,93	676239,00
3	2037	200159,74	673171,50	3	2078	198685,05	674331,00	3	2119	199311,70	675885,90	3	2160	199794,18	675720,50	3	2201	200861,43	676299,50
3	2038	199974,36	673022,00	3	2079	198522,24	674327,50	3	2120	199234,30	675889,00	3	2161	199823,68	675713,00	3	2202	200803,99	676376,50
3	2039	199972,17	673066,50	3	2080	198453,36	674336,50	3	2121	199193,80	675894,10	3	2162	199910,11	675719,50	3	2203	200761,98	676444,00
3	2040	199968,43	673129,50	3	2081	198475,55	674372,00	3	2122	199133,00	675901,60	3	2163	199976,05	675731,50	3	2204	200755,55	676459,00
3	2041	199960,99	673185,50	3	2082	198539,61	674452,00	3	2123	199089,10	675914,60	3	2164	200036,62	675758,00	3	2205	200737,99	676499,50
3	2042	199958,80	673232,00	3	2083	198574,93	674496,00	3	2124	199038,30	675929,60	3	2165	200084,49	675781,50	3	2206	200705,99	676577,00
3	2043	199948,18	673318,00	3	2084	198644,43	674586,00	3	2125	199023,35	675934,05	3	2166	200104,43	675805,00	3	2207	200688,99	676665,50
3	2044	199917,86	673373,00	3	2085	198824,43	674623,00	3	2126	199029,73	675969,50	3	2167	200126,48	675846,00	3	2208	200679,99	676736,00
3	2045	199829,61	673457,50	3	2086	198935,60	674632,40	3	2127	199034,74	675985,50	3	2168	200143,24	675902,00	3	2209	200681,55	676786,50
3	2046	199712,13	673591,45	3	2087	198916,12	674899,60	3	2128	199044,11	676015,50	3	2169	200164,99	675960,50	3	2210	200695,12	676873,00
3	2047	199856,02	673603,25	3	2088	199058,99	674731,50	3	2129	199053,55	676051,00	3	2170	200193,11	675994,50	3	2211	200681,61	676913,00
3	2048	199857,30	673623,00	3	2089	199392,99	674830,00	3	2130	199027,42	676086,00	3	2171	200209,74	676015,00	3	2212	200665,80	676943,00
3	2049	199882,36	673756,00	3	2090	199439,86	674842,50	3	2131	198980,80	676128,00	3	2172	200249,86	676046,00	3	2213	200594,36	676954,50
3	2050	199880,86	673832,00	3	2091	199595,55	674885,00	3	2132	198925,99	676200,00	3	2173	200292,92	676057,00	3	2214	200552,45	676960,05
3	2051	199885,05	673878,00	3	2092	199504,36	674992,00	3	2133	198893,98	676275,50	3	2174	200333,43	676068,00	3	2215	200545,93	676961,00
3	2052	199879,18	673918,00	3	2093	199413,80	675068,50	3	2134	198866,74	676368,50	3	2175	200381,61	676076,50	3	2216	200490,05	676959,50
3	2053	199851,68	673955,50	3	2094	199374,99	675100,50	3	2135	198852,49	676444,00	3	2176	200433,18	676084,00	3	2217	200428,23	676944,00
3	2054	199812,49	673942,00	3	2095	199367,62	675348,50	3	2136	198846,05	676515,00	3	2177	200448,49	676040,00	3	2218	200390,87	676944,50
3	2055	199698,61	673939,50	3	2096	199367,74	675370,50	3	2137	199185,11	676484,00	3	2178	200449,74	675977,00	3	2219	200354,43	676945,00
3	2056	199659,86	673939,00	3	2097	199368,18	675450,00	3	2138	199264,05	676481,00	3	2179	200447,93	675939,00	3	2220	200260,05	676955,50
3	2057	199626,80	673938,00	3	2098	199362,43	675455,00	3	2139	199309,86	676479,50	3	2180	200458,55	675916,00	3	2221	200209,05	676959,50
3	2058	199487,05	673922,50	3	2099	199277,48	675531,50	3	2140	199348,17	676472,50	3	2181	200499,67	675894,50	3	2222	200094,05	676982,50
3	2059	199350,05	673902,00	3	2100	199194,99	675585,50	3	2141	199376,62	676450,50	3	2182	200550,11	675861,00	3	2223	200058,28	677000,40
3	2060	199233,67	673864,00	3	2101	199175,99	675646,00	3	2142	199397,73	676410,50	3	2183	200554,67	675858,00	3	2224	200209,90	677146,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	2225	200385,60	677322,00	3	2266	201130,30	676215,00	3	2307	202270,05	677755,00	3	2348	203185,99	676706,50	4	2388	209296,11	669442,50
3	2226	200412,00	677348,50	3	2267	201118,61	676150,50	3	2308	202254,43	677768,00	3	2349	203246,49	676264,00	4	2389	209242,11	669451,00
3	2227	200510,50	677451,00	3	2268	201112,61	676067,00	3	2309	202210,62	677804,50	3	1774	203266,18	676120,50	4	2390	209162,43	669457,00
3	2228	200915,12	677847,00	3	2269	201121,86	675983,50	3	2310	202146,80	677815,50	4	2350	209740,68	671618,00	4	2391	209036,55	669469,50
3	2229	201013,11	677783,00	3	2270	201182,11	675893,50	3	2311	202094,11	677776,50	4	2351	209718,24	671587,00	4	2392	209002,30	669475,00
3	2230	201110,67	677734,50	3	2271	201252,05	675826,50	3	2312	202039,11	677727,00	4	2352	209647,30	671547,50	4	2393	208930,99	669487,00
3	2231	201192,74	677701,00	3	2272	201351,74	675801,00	3	2313	201960,98	677690,00	4	2353	209601,36	671511,50	4	2394	208847,99	669528,50
3	2232	201264,18	677687,50	3	2273	201422,80	675810,00	3	2314	201912,49	677699,00	4	2354	209566,62	671484,50	4	2395	208767,55	669572,00
3	2233	201363,80	677664,50	3	2274	201496,36	675821,50	3	2315	201891,67	677724,00	4	2355	209540,67	671411,00	4	2396	208669,42	669603,00
3	2234	201488,80	677647,00	3	2275	201561,68	675861,00	3	2316	201875,49	677771,50	4	2356	209537,68	671402,50	4	2397	208623,24	669604,00
3	2235	201585,55	677639,00	3	2276	201651,92	675928,50	3	2317	201874,42	677825,00	4	2357	209539,67	671311,50	4	2398	208543,67	669607,50
3	2236	201653,48	677546,50	3	2277	201726,61	676013,50	3	2318	202096,87	677898,00	4	2358	209525,74	671245,00	4	2399	208426,37	669629,00
3	2237	201723,80	677462,00	3	2278	201798,61	676104,00	3	2319	201962,11	677896,50	4	2359	209511,61	671189,00	4	2400	208349,80	669614,50
3	2238	201768,42	677392,00	3	2279	201858,49	676163,50	3	2320	201916,30	677896,50	4	2360	209435,80	671136,50	4	2401	208283,49	669600,50
3	2239	201785,05	677321,50	3	2280	201929,86	676210,00	3	2321	201883,23	677896,00	4	2361	209393,49	671079,50	4	2402	208263,24	669589,50
3	2240	201715,24	677249,00	3	2281	201973,98	676239,00	3	2322	201841,80	678020,50	4	2362	209389,68	671073,00	4	2403	208217,61	669566,00
3	2241	201590,18	677140,00	3	2282	202089,86	676297,50	3	2323	201799,55	678147,00	4	2363	209334,18	670976,50	4	2404	208129,74	669351,00
3	2242	201497,93	677047,00	3	2283	202204,68	676369,50	3	2324	202051,07	678228,01	4	2364	209298,82	670863,66	4	2405	208117,86	669305,00
3	2243	201439,49	677043,00	3	2284	202215,55	676376,00	3	2325	202459,26	678037,52	4	2365	209282,86	670744,50	4	2406	208118,68	669267,00
3	2244	201357,93	677051,50	3	2285	202288,11	676438,50	3	2326	202759,70	677897,30	4	2366	209283,12	670645,27	4	2407	208131,86	669247,00
3	2245	201291,74	677055,00	3	2286	202334,80	676523,00	3	2327	202803,30	677878,20	4	2367	209304,43	670580,00	4	2408	208193,55	669238,00
3	2246	201207,43	677073,50	3	2287	202338,17	676609,50	3	2328	202947,16	677815,19	4	2368	209265,81	670499,82	4	2409	208331,86	669238,50
3	2247	201135,92	677089,50	3	2288	202319,23	676667,00	3	2329	202943,70	677806,40	4	2369	209218,73	670397,50	4	2410	208396,12	669230,00
3	2248	201094,61	677121,50	3	2289	202274,05	676767,50	3	2330	202942,10	677794,00	4	2370	209194,93	670313,00	4	2411	208452,55	669226,00
3	2249	201065,80	677166,50	3	2290	202273,67	676787,00	3	2331	202943,70	677781,60	4	2371	209199,70	670239,44	4	2412	208534,42	669211,00
3	2250	201010,36	677140,00	3	2291	202272,49	676848,50	3	2332	202950,55	677757,61	4	2372	209236,17	670187,50	4	2413	208609,05	669200,00
3	2251	200977,99	677104,00	3	2292	202314,49	676910,00	3	2333	202893,30	677753,50	4	2373	209278,43	670130,00	4	2414	208666,43	669156,00
3	2252	200946,05	677047,50	3	2293	202414,74	676988,50	3	2334	202853,05	677732,50	4	2374	209317,93	670082,26	4	2415	208710,49	669134,00
3	2253	200944,80	676979,50	3	2294	202472,05	677050,50	3	2335	202840,93	677699,00	4	2375	209323,11	670076,00	4	2416	208779,92	669125,50
3	2254	200955,92	676931,50	3	2295	202518,99	677120,00	3	2336	202859,30	677671,50	4	2376	209334,98	670007,00	4	2417	208897,86	669128,50
3	2255	201015,55	676872,00	3	2296	202535,80	677171,00	3	2337	202890,42	677642,00	4	2377	209326,24	669940,50	4	2418	208989,99	669135,50
3	2256	201092,74	676825,50	3	2297	202529,55	677231,50	3	2338	202952,30	677600,50	4	2378	209300,49	669828,50	4	2419	209048,92	669139,50
3	2257	201098,68	676782,50	3	2298	202512,93	677302,00	3	2339	203004,74	677520,50	4	2379	209295,80	669759,00	4	2420	209115,68	669136,00
3	2258	201086,55	676752,00	3	2299	202483,55	677372,00	3	2340	203057,68	677415,00	4	2380	209294,68	669742,00	4	2421	209172,86	669099,50
3	2259	201064,55	676706,00	3	2300	202459,17	677450,00	3	2341	203095,11	677319,50	4	2381	209337,05	669682,00	4	2422	209202,11	669054,50
3	2260	201045,36	676647,50	3	2301	202434,48	677541,00	3	2342	203106,68	677249,00	4	2382	209399,43	669643,00	4	2423	209156,11	669022,00
3	2261	201041,61	676579,00	3	2302	202430,67	677604,00	3	2343	203113,93	677140,50	4	2383	209438,73	669605,50	4	2424	209080,55	668987,50
3	2262	201096,30	676512,00	3	2303	202447,49	677655,00	3	2344	203133,30	677059,50	4	2384	209460,68	669540,00	4	2425	209012,73	668945,00
3	2263	201133,49	676431,50	3	2304	202404,05	677667,00	3	2345	203161,30	676928,50	4	2385	209464,74	669474,50	4	2426	209005,67	668909,50
3	2264	201143,05	676330,50	3	2305	202350,18	677688,50	3	2346	203163,11	676914,00	4	2386	209438,24	669395,00	4	2427	209016,42	668876,50
3	2265	201132,36	676226,50	3	2306	202311,55	677713,00	3	2347	203173,36	676832,50	4	2387	209368,62	669411,00	4	2428	209074,74	668883,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	2429	209142,99	668900,00	4	2470	208161,37	668095,50	4	2511	206643,86	668041,50	4	2552	205961,27	668299,19	4	2593	205344,06	669266,99
4	2430	209211,36	668911,50	4	2471	208090,37	668089,00	4	2512	206752,42	668074,50	4	2553	205949,30	668313,90	4	2594	205365,12	669311,00
4	2431	209277,30	668916,00	4	2472	207981,11	668094,00	4	2513	206839,99	668132,50	4	2554	205915,50	668375,40	4	2595	205417,55	669363,00
4	2432	209310,43	668909,00	4	2473	207918,24	668113,50	4	2514	206937,99	668180,50	4	2555	205909,50	668386,40	4	2596	205518,05	669433,50
4	2433	209351,80	668867,00	4	2474	207889,24	668122,00	4	2515	206983,99	668171,50	4	2556	205849,10	668470,90	4	2597	205564,74	669454,50
4	2434	209380,68	668811,50	4	2475	207853,92	668165,50	4	2516	207030,55	668137,00	4	2557	205786,10	668555,40	4	2598	205654,30	669494,50
4	2435	209401,80	668761,50	4	2476	207842,55	668179,50	4	2517	206985,55	668103,00	4	2558	205777,50	668564,50	4	2599	205775,36	669555,00
4	2436	209408,11	668690,50	4	2477	207811,23	668232,00	4	2518	206960,74	668077,00	4	2559	205693,60	668642,10	4	2600	205904,36	669601,00
4	2437	209413,99	668645,00	4	2478	207776,93	668309,50	4	2519	206910,30	668060,50	4	2560	205658,10	668701,90	4	2601	205940,92	669609,00
4	2438	209440,05	668605,00	4	2479	207768,68	668338,00	4	2520	206870,30	668034,50	4	2561	205644,90	668724,40	4	2602	206000,67	669623,00
4	2439	209466,18	668592,89	4	2480	207760,74	668365,00	4	2521	206835,62	667995,50	4	2562	205636,30	668733,50	4	2603	206066,80	669627,00
4	2440	209453,40	668437,58	4	2481	207787,62	668426,50	4	2522	206846,98	667942,50	4	2563	205625,70	668740,20	4	2604	206153,49	669621,00
4	2441	209306,42	668399,00	4	2482	207841,74	668527,00	4	2523	206874,17	667869,50	4	2564	205589,80	668752,20	4	2605	206227,49	669615,00
4	2442	209149,67	668360,00	4	2483	207841,24	668557,50	4	2524	206802,55	667888,00	4	2565	205561,40	668762,00	4	2606	206298,74	669619,00
4	2443	209051,24	668324,50	4	2484	207832,55	668620,50	4	2525	206743,55	667912,00	4	2566	205539,10	668781,90	4	2607	206351,86	669635,00
4	2444	208988,80	668262,00	4	2485	207828,80	668694,00	4	2526	206684,67	667928,50	4	2567	205537,60	668785,90	4	2608	206407,49	669656,50
4	2445	208962,24	668183,00	4	2486	207787,55	668728,50	4	2527	206636,30	667932,00	4	2568	205536,60	668830,30	4	2609	206483,05	669698,50
4	2446	208961,93	668157,50	4	2487	207743,80	668765,50	4	2528	206577,93	667928,00	4	2569	205535,50	668875,80	4	2610	206564,36	669710,50
4	2447	208961,23	668091,50	4	2488	207767,24	668807,00	4	2529	206508,31	667912,39	4	2570	205532,40	668887,90	4	2611	206640,49	669722,00
4	2448	208980,24	668018,50	4	2489	207551,98	668849,50	4	2530	206497,50	667917,20	4	2571	205526,40	668898,90	4	2612	206737,24	669724,00
4	2449	208991,36	667963,00	4	2490	207442,49	668867,50	4	2531	206455,30	667945,00	4	2572	205500,10	668939,40	4	2613	206760,83	669727,95
4	2450	208977,30	667894,00	4	2491	207341,12	668867,04	4	2532	206444,70	667951,70	4	2573	205491,50	668948,50	4	2614	206766,60	669725,40
4	2451	208937,05	667870,50	4	2492	207303,30	668856,50	4	2533	206381,20	667989,10	4	2574	205480,90	668955,20	4	2615	206779,00	669723,10
4	2452	208898,98	667872,00	4	2493	207148,49	668741,00	4	2534	206355,20	668019,40	4	2575	205464,60	668963,90	4	2616	206813,33	669720,22
4	2453	208888,05	667917,50	4	2494	207016,42	668626,00	4	2535	206346,60	668028,50	4	2576	205462,00	668983,80	4	2617	206850,50	669717,10
4	2454	208879,30	667983,00	4	2495	206929,43	668545,50	4	2536	206336,00	668035,20	4	2577	205458,90	668995,90	4	2618	206922,00	669708,60
4	2455	208852,55	668063,50	4	2496	206851,61	668503,00	4	2537	206299,80	668057,50	4	2578	205452,90	669006,90	4	2619	206962,80	669704,10
4	2456	208828,61	668124,00	4	2497	206748,05	668475,00	4	2538	206257,30	668086,50	4	2579	205437,20	669031,90	4	2620	207011,30	669702,60
4	2457	208807,99	668144,00	4	2498	206723,86	668423,50	4	2539	206202,00	668124,00	4	2580	205428,60	669041,00	4	2621	207023,80	669703,40
4	2458	208739,17	668157,50	4	2499	206710,30	668352,50	4	2540	206187,40	668134,50	4	2581	205398,60	669061,70	4	2622	207035,70	669707,30
4	2459	208675,68	668158,50	4	2500	206531,37	668287,00	4	2541	206160,70	668154,10	4	2582	205380,50	669095,90	4	2623	207046,30	669714,00
4	2460	208612,43	668147,00	4	2501	206486,30	668258,00	4	2542	206153,50	668162,90	4	2583	205374,50	669106,90	4	2624	207081,60	669739,50
4	2461	208553,80	668158,00	4	2502	206531,37	668178,00	4	2543	206114,40	668211,40	4	2584	205350,90	669146,90	4	2625	207146,40	669775,80
4	2462	208517,86	668182,50	4	2503	206527,18	668140,00	4	2544	206075,10	668260,90	4	2585	205342,30	669156,00	4	2626	207157,00	669782,50
4	2463	208472,11	668186,50	4	2504	206478,86	668141,50	4	2545	206066,50	668270,00	4	2586	205331,70	669162,70	4	2627	207186,10	669806,10
4	2464	208454,74	668163,50	4	2505	206372,11	668141,00	4	2546	206055,90	668276,70	4	2587	205305,10	669175,80	4	2628	207222,00	669820,70
4	2465	208427,74	668107,00	4	2506	206288,42	668134,00	4	2547	206019,90	668281,20	4	2588	205303,77	669176,53	4	2629	207252,00	669819,60
4	2466	208397,92	668070,50	4	2507	206281,61	668101,00	4	2548	206008,00	668295,10	4	2589	205305,37	669180,44	4	2630	207298,80	669809,70
4	2467	208344,67	668064,50	4	2508	206305,17	668071,00	4	2549	205995,50	668295,90	4	2590	205323,70	669209,00	4	2631	207315,54	669805,97
4	2468	208308,80	668067,00	4	2509	206407,55	668040,50	4	2550	205987,10	668296,40	4	2591	205325,50	669211,60	4	2632	207338,30	669800,90
4	2469	208224,93	668089,50	4	2510	206545,24	668021,00	4	2551	205962,40	668297,80	4	2592	205331,50	669222,60	4	2633	207350,70	669798,60

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	2634	207423,30	669788,50	4	2675	209031,50	668343,40	4	2716	207896,70	669631,90	4	2757	207963,20	671029,80	4	2797	208480,74	670022,00
4	2635	207507,90	669766,90	4	2676	209087,30	668349,90	4	2717	207890,70	669642,90	4	2758	207979,80	671036,30	4	2798	208476,74	669971,50
4	2636	207598,10	669738,40	4	2677	209099,20	668353,80	4	2718	207851,10	669702,90	4	2759	207990,40	671043,00	4	2799	208473,80	669937,00
4	2637	207670,40	669709,40	4	2678	209109,80	668360,50	4	2719	207842,50	669712,00	4	2760	208075,90	671121,00	4	2800	208472,68	669923,00
4	2638	207727,00	669683,90	4	2679	209118,40	668369,60	4	2720	207787,60	669764,00	4	2761	208084,50	671130,10	4	2801	208420,17	669861,00
4	2639	207772,40	669641,00	4	2680	209124,40	668380,60	4	2721	207777,00	669770,70	4	2762	208141,90	671210,10	4	2802	208391,36	669836,00
4	2640	207804,10	669592,90	4	2681	209127,50	668392,70	4	2722	207707,20	669802,20	4	2763	208147,90	671221,10	4	2803	208325,68	669791,50
4	2641	207832,30	669492,60	4	2682	209127,50	668405,30	4	2723	207634,90	669831,20	4	2764	208182,10	671298,10	4	2804	208285,55	669750,00
4	2642	207848,70	669389,10	4	2683	209124,40	668417,40	4	2724	207541,15	669860,96	4	2765	208232,20	671402,30	4	2805	208241,99	669736,00
4	2643	207855,40	669300,50	4	2684	209118,40	668428,40	4	2725	207532,80	669863,60	4	2766	208312,50	671508,10	4	2806	208158,30	669709,00
4	2644	207864,90	669209,00	4	2685	209109,80	668437,50	4	2726	207442,60	669886,60	4	2767	208360,00	671593,17	4	2807	207931,86	669633,00
4	2645	207866,50	669196,60	4	2686	209099,20	668444,20	4	2727	207363,20	669897,60	4	2768	208372,80	671616,10	4	2808	207914,67	669721,50
4	2646	207880,80	669126,10	4	2687	209087,30	668448,10	4	2728	207323,70	669906,40	4	2769	208378,80	671627,10	4	2809	207911,99	669747,00
4	2647	207894,70	669073,10	4	2688	209074,80	668448,90	4	2729	207312,75	669908,71	4	2770	208405,10	671714,10	4	2810	207905,11	669812,50
4	2648	207899,30	669061,40	4	2689	209019,00	668442,40	4	2730	207309,90	670013,10	4	2771	208417,10	671754,60	4	2811	207908,74	669886,00
4	2649	207934,00	668991,40	4	2690	208921,30	668442,40	4	2731	207305,77	670012,88	4	2772	208422,30	671771,90	4	2812	207920,68	669927,00
4	2650	207941,40	668981,30	4	2691	208872,80	668464,20	4	2732	207305,70	670013,80	4	2773	208454,30	671808,60	4	2813	207975,17	670019,50
4	2651	207980,90	668928,80	4	2692	208806,30	668497,70	4	2733	207302,60	670025,90	4	2774	208517,50	671831,50	4	2814	207986,86	670033,00
4	2652	207990,50	668920,80	4	2693	208794,40	668501,60	4	2734	207301,20	670028,60	4	2775	208689,10	671845,00	4	2815	207992,71	670039,88
4	2653	208056,70	668870,80	4	2694	208707,90	668510,10	4	2735	207290,90	670049,60	4	2776	208823,90	671836,10	4	2816	208050,24	670107,50
4	2654	208069,45	668861,29	4	2695	208601,00	668525,10	4	2736	207282,60	670093,90	4	2777	208939,60	671821,10	4	2817	208215,33	670123,99
4	2655	208077,90	668855,00	4	2696	208435,50	668557,10	4	2737	207299,40	670166,70	4	2778	209061,80	671804,80	4	2818	208290,24	670132,00
4	2656	208126,30	668810,60	4	2697	208339,80	668624,50	4	2738	207301,15	670169,46	4	2779	209154,00	671772,90	4	2819	208488,34	670151,98
4	2657	208144,70	668758,60	4	2698	208276,30	668670,50	4	2739	207329,70	670214,60	4	2780	209259,80	671742,40	4	2794	208489,30	670098,50
4	2658	208171,50	668673,10	4	2699	208266,40	668703,90	4	2740	207335,70	670225,60	4	2781	209393,70	671714,90	5	2820	205330,52	672635,89
4	2659	208185,00	668627,60	4	2700	208239,60	668789,40	4	2741	207338,80	670237,70	4	2782	209406,10	671712,60	5	2821	205312,80	672607,00
4	2660	208189,60	668615,90	4	2701	208215,60	668857,40	4	2742	207344,90	670265,40	4	2783	209547,40	671703,10	5	2822	205265,30	672563,00
4	2661	208197,00	668605,80	4	2702	208209,60	668868,40	4	2743	207372,52	670391,68	4	2784	209559,90	671703,90	5	2823	205258,29	672553,61
4	2662	208206,60	668597,80	4	2703	208201,00	668877,50	4	2744	207380,00	670425,90	4	2785	209571,80	671707,80	5	2824	205244,60	672551,00
4	2663	208281,10	668543,80	4	2704	208141,60	668932,00	4	2745	207409,50	670522,60	4	2786	209582,40	671714,50	5	2825	205199,20	672529,70
4	2664	208389,00	668467,80	4	2705	208115,40	668951,50	4	2746	207445,70	670625,10	4	2787	209648,00	671762,00	5	2826	205160,60	672497,70
4	2665	208400,30	668462,40	4	2706	208090,65	668970,18	4	2747	207448,80	670637,20	4	2788	209656,60	671771,10	5	2827	205128,60	672469,40
4	2666	208576,10	668428,40	4	2707	208053,10	668998,50	4	2748	207475,50	670758,10	4	2789	209662,60	671782,10	5	2828	205099,10	672428,90
4	2667	208588,50	668426,10	4	2708	208020,00	669042,60	4	2749	207497,50	670833,20	4	2790	209689,35	671836,30	5	2829	205093,20	672413,80
4	2668	208695,40	668411,10	4	2709	207989,60	669103,90	4	2750	207552,20	670885,90	4	2791	209716,11	671800,50	5	2830	205068,10	672409,00
4	2669	208771,40	668403,60	4	2710	207978,60	669145,90	4	2751	207601,90	670894,90	4	2792	209728,18	671719,50	5	2831	205053,40	672402,80
4	2670	208824,70	668376,80	4	2711	207964,50	669215,30	4	2752	207665,00	670903,90	4	2793	209735,17	671663,00	5	2832	205008,00	672381,50
4	2671	208836,00	668371,40	4	2712	207955,00	669306,80	4	2753	207664,90	670907,80	4	2350	209740,68	671618,00	5	2833	204961,40	672340,90
4	2672	208894,90	668344,90	4	2713	207947,90	669400,30	4	2754	207814,60	670982,30	4	2794	208489,30	670098,50	5	2834	204931,90	672300,40
4	2673	208907,30	668342,60	4	2714	207930,30	669511,30	4	2755	207876,50	670994,90	4	2795	208485,87	670057,56	5	2835	204913,50	672253,70
4	2674	209019,00	668342,60	4	2715	207927,20	669523,40	4	2756	207888,40	670998,80	4	2796	208485,11	670048,50	5	2836	204907,90	672227,90

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	2837	204900,60	672195,30	5	2878	204107,90	670832,60	5	2919	203492,61	671188,50	5	2960	202454,00	671316,50	5	3001	202191,70	672197,00
5	2838	204894,30	672145,60	5	2879	204100,50	670819,10	5	2920	203455,93	671114,50	5	2961	202409,40	671346,00	5	3002	202185,90	672200,60
5	2839	204896,00	672123,80	5	2880	204085,00	670788,30	5	2921	203416,49	671048,00	5	2962	202403,50	671352,20	5	3003	202184,80	672202,60
5	2840	204893,80	672117,20	5	2881	204050,60	670761,20	5	2922	203362,12	670965,50	5	2963	202391,00	671371,40	5	3004	202179,60	672233,90
5	2841	204887,50	672067,50	5	2882	204012,00	670729,20	5	2923	203317,42	670906,50	5	2964	202390,50	671372,10	5	3005	202176,50	672246,00
5	2842	204884,70	672032,60	5	2883	203992,30	670707,10	5	2924	203259,99	670852,00	5	2965	202387,50	671444,30	5	3006	202170,50	672257,00
5	2843	204861,10	672000,30	5	2884	203936,10	670684,10	5	2925	203194,80	670800,00	5	2966	202384,40	671456,40	5	3007	202162,20	672267,40
5	2844	204842,70	671953,60	5	2885	203890,70	670662,80	5	2926	203183,49	670858,00	5	2967	202378,40	671467,40	5	3008	202168,40	672288,45
5	2845	204831,70	671918,60	5	2886	203797,20	670611,20	5	2927	203155,05	670883,00	5	2968	202366,60	671480,80	5	3009	202170,74	672286,50
5	2846	204825,40	671868,90	5	2887	203780,00	670597,60	5	2928	203101,68	670877,00	5	2969	202358,00	671489,90	5	3010	202214,67	672203,00
5	2847	204826,00	671830,10	5	2888	203769,08	670588,54	5	2929	203048,80	670850,50	5	2970	202343,70	671504,30	5	3011	202241,92	672161,00
5	2848	204831,00	671790,90	5	2889	203741,40	670565,60	5	2930	202998,17	670834,00	5	2971	202331,70	671528,40	5	3012	202288,49	672121,50
5	2849	204820,00	671775,90	5	2890	203646,70	670479,60	5	2931	202937,48	670815,00	5	2972	202323,00	671552,30	5	3013	202330,92	672031,00
5	2850	204810,52	671758,58	5	2891	203597,50	670423,00	5	2932	202869,05	670801,00	5	2973	202316,60	671567,50	5	3014	202358,55	671920,50
5	2851	204801,50	671742,10	5	2892	203568,00	670382,50	5	2933	202818,55	670780,00	5	2974	202313,40	671589,90	5	3015	202372,99	671832,00
5	2852	204783,10	671695,40	5	2893	203548,50	670327,60	5	2934	202800,74	670767,17	5	2975	202310,90	671633,70	5	3016	202382,30	671746,00
5	2853	204717,10	671457,00	5	2894	203527,90	670312,30	5	2935	202782,40	670788,90	5	2976	202307,80	671645,80	5	3017	202443,55	671740,00
5	2854	204706,20	671438,30	5	2895	203489,30	670280,30	5	2936	202768,00	670805,40	5	2977	202294,40	671676,10	5	3018	202517,18	671746,50
5	2855	204687,80	671391,60	5	2896	203459,80	670239,80	5	2937	202755,23	670821,86	5	2978	202282,70	671701,60	5	3019	202578,05	671757,50
5	2856	204681,50	671341,90	5	2897	203443,80	670205,40	5	2938	202740,40	670841,00	5	2979	202280,80	671713,00	5	3020	202661,86	671764,50
5	2857	204679,70	671319,80	5	2898	203430,30	670172,20	5	2939	202708,80	670881,80	5	2980	202282,30	671779,30	5	3021	202725,24	671776,00
5	2858	204678,60	671293,50	5	2899	203411,90	670125,50	5	2940	202695,10	670913,40	5	2981	202282,30	671791,90	5	3022	202771,11	671774,50
5	2859	204653,10	671291,20	5	2900	203409,29	670104,91	5	2941	202680,80	670962,20	5	2982	202282,30	671853,40	5	3023	202812,11	671760,00
5	2860	204603,90	671281,80	5	2901	203404,36	670108,00	5	2942	202666,50	671000,10	5	2983	202282,30	671866,00	5	3024	202868,49	671738,50
5	2861	204584,20	671274,40	5	2902	203380,55	670155,50	5	2943	202660,50	671011,10	5	2984	202280,20	671909,70	5	3025	202885,05	671673,00
5	2862	204558,13	671262,17	5	2903	203364,05	670218,50	5	2944	202651,90	671020,20	5	2985	202286,50	671954,40	5	3026	202901,43	671599,00
5	2863	204538,80	671253,10	5	2904	203362,17	670312,50	5	2945	202641,30	671026,90	5	2986	202295,80	671994,90	5	3027	202901,80	671597,00
5	2864	204479,80	671211,30	5	2905	203366,99	670327,50	5	2946	202621,90	671037,80	5	2987	202296,60	672010,00	5	3028	202911,30	671501,00
5	2865	204471,30	671206,70	5	2906	203438,36	670453,00	5	2947	202594,70	671053,20	5	2988	202296,60	672022,60	5	3029	202907,49	671437,50
5	2866	204426,80	671198,20	5	2907	203532,55	670581,50	5	2948	202565,80	671073,80	5	2989	202293,50	672034,70	5	3030	202903,37	671389,50
5	2867	204391,10	671187,10	5	2908	203705,67	670706,50	5	2949	202560,20	671085,40	5	2990	202289,30	672050,70	5	3031	202967,30	671370,50
5	2868	204345,70	671165,80	5	2909	203903,99	670850,00	5	2950	202554,20	671096,40	5	2991	202283,30	672061,70	5	3032	203074,24	671370,00
5	2869	204310,00	671141,20	5	2910	203932,68	670877,50	5	2951	202550,00	671102,00	5	2992	202269,80	672077,70	5	3033	203132,55	671379,00
5	2870	204271,40	671109,20	5	2911	203917,42	670941,50	5	2952	202549,20	671115,10	5	2993	202262,30	672089,20	5	3034	203233,49	671424,00
5	2871	204241,90	671068,70	5	2912	203865,05	671016,50	5	2953	202546,60	671153,80	5	2994	202260,40	672099,20	5	3035	203309,24	671453,50
5	2872	204227,20	671039,20	5	2913	203789,55	671103,50	5	2954	202543,30	671198,40	5	2995	202257,30	672111,30	5	3036	203402,93	671478,00
5	2873	204208,80	670992,50	5	2914	203732,36	671163,00	5	2955	202540,20	671210,50	5	2996	202248,90	672139,10	5	3037	203486,61	671495,00
5	2874	204202,50	670942,80	5	2915	203691,05	671192,50	5	2956	202534,20	671221,50	5	2997	202242,90	672150,10	5	3038	203534,92	671498,50
5	2875	204201,70	670917,20	5	2916	203624,24	671227,00	5	2957	202520,70	671245,90	5	2998	202231,90	672166,90	5	3039	203507,05	671644,50
5	2876	204176,00	670905,10	5	2917	203567,86	671246,00	5	2958	202493,80	671278,80	5	2999	202223,30	672176,00	5	3040	203434,80	672023,00
5	2877	204137,40	670873,10	5	2918	203514,30	671250,00	5	2959	202485,20	671287,90	5	3000	202202,30	672190,30	5	3041	203432,80	672033,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	3042	203503,11	672080,50	5	3083	205286,70	672720,00	6	3123	200100,64	665635,86	6	3164	198050,73	665847,00	6	3205	200363,11	666650,00
5	3043	203752,42	672085,50	5	3084	205305,10	672673,30	6	3124	200080,61	665648,00	6	3165	198062,18	665908,00	6	3206	200378,36	666624,00
5	3044	203894,86	672091,00	5	3085	205313,10	672659,80	6	3125	200021,17	665692,00	6	3166	198078,24	665994,50	6	3207	200394,87	666595,50
5	3045	203903,93	672093,00	5	2820	205330,52	672635,89	6	3126	199950,68	665776,50	6	3167	198079,86	666037,50	6	3208	200431,11	666565,50
5	3046	203975,99	672108,00	6	3086	200623,73	666334,00	6	3127	199907,99	665866,50	6	3168	198115,23	666051,00	6	3209	200500,61	666524,50
5	3047	204042,05	672114,00	6	3087	200612,86	666276,50	6	3128	199877,92	665962,00	6	3169	198164,18	666146,00	6	3210	200547,36	666480,00
5	3048	204076,80	672113,50	6	3088	200555,42	666232,00	6	3129	199863,98	666017,50	6	3170	198225,43	666261,00	6	3211	200573,68	666440,00
5	3049	204103,12	672113,00	6	3089	200505,86	666175,00	6	3130	199835,05	666062,50	6	3171	198256,49	666358,00	6	3086	200623,73	666334,00
5	3050	204135,36	672123,50	6	3090	200499,43	666124,00	6	3131	199811,43	666095,00	6	3172	198260,61	666403,50	7	3212	209351,56	667545,32
5	3051	204176,36	672142,50	6	3091	200502,87	666083,50	6	3132	199760,61	666100,50	6	3173	198259,86	666563,00	7	3213	209317,50	667264,40
5	3052	204224,05	672176,00	6	3092	200526,30	666056,50	6	3133	199755,42	666101,00	6	3174	198248,99	666717,00	7	3214	209264,37	666873,64
5	3053	204241,23	672209,50	6	3093	200547,36	666024,00	6	3134	199679,24	666099,50	6	3175	198252,92	666773,00	7	3215	209218,17	666872,50
5	3054	204295,49	672167,50	6	3094	200540,55	665988,50	6	3135	199628,49	666095,50	6	3176	198257,11	666816,00	7	3216	209101,12	666887,50
5	3055	204388,05	672121,50	6	3095	200513,74	665937,00	6	3136	199609,48	666039,00	6	3177	198271,80	666844,00	7	3217	209001,42	666925,50
5	3056	204351,05	672062,50	6	3096	200494,30	665896,00	6	3137	199630,24	666017,50	6	3178	198416,05	666888,00	7	3218	208912,42	666931,00
5	3057	204339,49	672004,00	6	3097	200501,24	665815,00	6	3138	199597,80	666016,00	6	3179	198468,05	666901,50	7	3219	208737,36	666922,00
5	3058	204327,74	671953,00	6	3098	200515,92	665724,00	6	3139	199521,61	666006,50	6	3180	198604,30	666937,00	7	3220	208717,55	666893,50
5	3059	204338,24	671935,50	6	3099	200573,53	665539,74	6	3140	199430,74	665990,00	6	3181	198840,87	666816,50	7	3221	208723,42	666848,00
5	3060	204366,42	671928,50	6	3100	200430,59	665531,73	6	3141	199434,86	665928,50	6	3182	198948,24	666762,00	7	3222	208744,48	666803,00
5	3061	204404,12	671952,00	6	3101	200264,61	665941,00	6	3142	199372,74	665942,00	6	3183	199171,68	666668,50	7	3223	208678,80	666781,00
5	3062	204522,30	672025,00	6	3102	200228,12	665983,50	6	3143	199298,42	665963,00	6	3184	199390,49	666584,50	7	3224	208597,86	666764,00
5	3063	204652,61	672131,50	6	3103	200184,99	665979,50	6	3144	199206,61	665971,00	6	3185	199406,49	666347,50	7	3225	208478,80	666746,00
5	3064	204742,55	672182,50	6	3104	200134,11	665981,00	6	3145	199061,74	665957,50	6	3186	199440,49	666356,00	7	3226	208395,11	666741,50
5	3065	204754,68	672248,00	6	3105	200092,61	666020,50	6	3146	199023,98	665936,00	6	3187	199501,24	666373,00	7	3227	208306,68	666753,50
5	3066	204791,43	672322,00	6	3106	200039,92	666025,00	6	3147	199002,12	665885,00	6	3188	199531,68	666378,50	7	3228	208214,30	666773,00
5	3067	204839,17	672383,50	6	3107	200019,05	666013,50	6	3148	198979,86	665854,00	6	3189	199561,80	666399,50	7	3229	208153,18	666781,50
5	3068	204843,55	672389,00	6	3108	200009,99	665965,50	6	3149	198934,49	665833,00	6	3190	199568,24	666455,50	7	3230	208112,61	666778,00
5	3069	204862,17	672406,00	6	3109	200032,30	665874,50	6	3150	198888,74	665829,00	6	3191	199566,11	666559,00	7	3231	208097,99	666742,00
5	3070	204941,42	672718,00	6	3110	200066,90	665834,08	6	3151	198778,11	665819,00	6	3192	199570,05	666612,50	7	3232	208108,61	666714,50
5	3071	204981,99	672858,50	6	3111	200065,30	665834,60	6	3152	198805,99	665639,50	6	3193	199635,92	666631,50	7	3233	208162,11	666705,50
5	3072	204989,17	672900,00	6	3112	200052,80	665835,40	6	3153	198776,05	665616,50	6	3194	199735,30	666663,00	7	3234	208203,17	666678,50
5	3073	205004,80	672990,50	6	3113	200040,40	665833,10	6	3154	198697,55	665594,50	6	3195	199750,05	666683,50	7	3235	208196,18	666643,00
5	3074	205048,86	672951,00	6	3114	200029,10	665827,70	6	3155	198585,74	665584,00	6	3196	199771,99	666724,50	7	3236	208168,68	666617,00
5	3075	205079,80	672932,50	6	3115	200019,50	665819,70	6	3156	198453,55	665576,00	6	3197	199770,99	666770,00	7	3237	208125,61	666611,00
5	3076	205090,11	672926,50	6	3116	200012,10	665809,60	6	3157	198367,11	665568,50	6	3198	199844,49	666779,50	7	3238	208092,55	666615,00
5	3077	205151,99	672887,50	6	3117	200007,50	665797,90	6	3158	198362,36	665570,00	6	3199	199933,30	666784,00	7	3239	208031,49	666624,00
5	3078	205193,37	672853,00	6	3118	200005,90	665785,50	6	3159	198282,68	665589,50	6	3200	200019,55	666789,00	7	3240	207995,55	666646,00
5	3079	205244,80	672826,00	6	3119	200007,50	665773,10	6	3160	198190,36	665620,00	6	3201	200095,55	666798,50	7	3241	207944,24	666675,00
5	3080	205283,45	672797,86	6	3120	200012,10	665761,40	6	3161	198118,30	665659,00	6	3202	200182,05	666795,50	7	3242	207903,11	666707,00
5	3081	205282,30	672788,80	6	3121	200019,50	665751,30	6	3162	198068,68	665718,50	6	3203	200238,80	666756,00	7	3243	207856,86	666739,00
5	3082	205280,40	672769,70	6	3122	200059,30	665701,10	6	3163	198062,30	665779,00	6	3204	200298,55	666697,00	7	3244	207843,37	666784,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	3245	207804,99	666801,00	7	3286	206218,30	667442,50	7	3327	206727,80	667567,50	7	3212	209351,56	667545,32	8	3408	194821,68	668036,00
7	3246	207779,74	666795,50	7	3287	206116,86	667432,50	7	3328	206761,17	667551,50	8	3368	196951,67	668086,00	8	3409	194789,73	668104,00
7	3247	207754,49	666785,00	7	3288	206033,74	667402,50	7	3329	206769,93	667547,50	8	3369	196940,05	668033,00	8	3410	194760,11	668130,00
7	3248	207714,05	666776,50	7	3289	206095,99	667348,50	7	3330	206841,74	667519,00	8	3370	196933,48	667982,00	8	3411	194750,80	668138,50
7	3249	207675,99	666775,50	7	3290	206145,42	667299,00	7	3331	206954,93	667461,00	8	3371	196909,49	667913,00	8	3412	194721,18	668216,50
7	3250	207660,43	666795,50	7	3291	206165,24	667213,50	7	3332	207142,80	667364,00	8	3372	196879,80	667872,00	8	3413	194683,24	668292,00
7	3251	207644,67	666825,50	7	3292	206145,98	667167,00	7	3333	207229,87	667336,00	8	3373	196839,86	667833,00	8	3414	194673,36	668311,50
7	3252	207631,30	666865,50	7	3293	206119,86	667090,50	7	3334	207309,42	667305,00	8	3374	196791,98	667811,50	8	3415	194666,30	668405,00
7	3253	207620,43	666906,00	7	3294	206038,49	666982,00	7	3335	207399,17	667293,17	8	3375	196748,87	667803,00	8	3416	194685,11	668476,50
7	3254	207581,86	666935,50	7	3295	205951,80	666886,00	7	3336	207443,68	667300,00	8	3376	196690,30	667802,00	8	3417	194711,67	668545,50
7	3255	207538,36	666955,00	7	3296	205945,49	666885,50	7	3337	207512,17	667301,50	8	3377	196588,49	667799,50	8	3418	194758,68	668602,50
7	3256	207474,93	666953,50	7	3297	205898,55	666882,00	7	3338	207580,99	667285,50	8	3378	196499,42	667797,50	8	3419	194821,43	668646,50
7	3257	207412,74	666948,00	7	3298	205824,80	666883,00	7	3339	207609,80	667233,00	8	3379	196408,18	667777,50	8	3420	194830,30	668658,00
7	3258	207102,05	666937,00	7	3299	205743,05	666901,00	7	3340	207657,36	667125,00	8	3380	196309,74	667737,50	8	3421	194856,24	668690,50
7	3259	206954,68	666933,50	7	3300	205683,80	666935,00	7	3341	207673,42	667077,00	8	3381	196248,24	667702,50	8	3422	194875,80	668729,00
7	3260	206895,80	666950,00	7	3301	205682,99	666970,50	7	3342	207722,30	667037,50	8	3382	196204,17	667672,00	8	3423	194875,05	668769,50
7	3261	206877,18	666985,00	7	3302	205707,11	667024,50	7	3343	207786,12	667016,50	8	3383	196111,05	667621,50	8	3424	194848,55	668822,50
7	3262	206868,49	667030,50	7	3303	205808,05	667164,00	7	3344	207852,11	667018,00	8	3384	196038,73	667549,00	8	3425	194773,11	668909,50
7	3263	206869,68	667088,50	7	3304	205869,67	667244,00	7	3345	207892,37	667039,00	8	3385	195951,61	667456,00	8	3426	194844,99	669007,50
7	3264	206852,99	667149,00	7	3305	205875,99	667300,00	7	3346	207960,30	667076,50	8	3386	195908,49	667447,50	8	3427	194889,05	668965,50
7	3265	206826,30	667204,00	7	3306	205875,05	667340,50	7	3347	208055,24	667167,50	8	3387	195762,05	667510,00	8	3428	194942,80	668949,00
7	3266	206782,74	667218,50	7	3307	205863,74	667391,00	7	3348	208118,12	667202,00	8	3388	195742,17	667517,00	8	3429	194990,93	668957,50
7	3267	206732,18	667207,00	7	3308	205847,17	667446,50	7	3349	208221,80	667227,00	8	3389	195649,18	667550,50	8	3430	195051,61	668976,50
7	3268	206659,61	667157,00	7	3309	205856,24	667492,00	7	3350	208307,24	667221,50	8	3390	195551,99	667568,50	8	3431	195107,18	668998,00
7	3269	206577,17	667096,50	7	3310	205905,99	667539,00	7	3351	208387,30	667200,50	8	3391	195475,74	667564,50	8	3432	195178,42	669029,85
7	3270	206474,12	667048,50	7	3311	205920,23	667580,00	7	3352	208468,49	667205,00	8	3392	195407,49	667540,00	8	3433	195223,18	669049,00
7	3271	206438,36	667038,50	7	3312	205946,48	667654,00	7	3353	208523,92	667229,00	8	3393	195327,37	667508,39	8	3434	195263,74	669055,00
7	3272	206385,73	667023,50	7	3313	205957,80	667712,50	7	3354	208556,30	667265,50	8	3394	195242,68	667508,50	8	3435	195317,24	669051,00
7	3273	206352,49	667033,00	7	3314	206015,30	667754,50	7	3355	208585,73	667327,00	8	3395	195145,67	667521,50	8	3436	195366,18	669019,50
7	3274	206318,74	667062,50	7	3315	206097,49	667825,00	7	3356	208620,55	667371,00	8	3396	195076,55	667540,50	8	3437	195404,80	668997,50
7	3275	206307,68	667100,00	7	3316	206159,68	667853,00	7	3357	208681,05	667395,00	8	3397	195006,99	667548,50	8	3438	195453,80	668963,00
7	3276	206339,49	667151,50	7	3317	206175,43	667860,00	7	3358	208744,43	667401,50	8	3398	194987,24	667551,00	8	3439	195489,93	668936,00
7	3277	206368,80	667203,00	7	3318	206221,11	667863,50	7	3359	208823,05	667408,50	8	3399	194918,11	667570,00	8	3440	195528,36	668919,00
7	3278	206420,99	667252,50	7	3319	206255,92	667862,50	7	3360	208876,18	667420,00	8	3400	194747,30	667581,00	8	3441	195592,61	668887,50
7	3279	206472,80	667319,50	7	3320	206305,48	667843,00	7	3361	208946,67	667454,50	8	3401	194622,24	667596,00	8	3442	195543,17	668813,00
7	3280	206514,68	667376,50	7	3321	206354,80	667798,50	7	3362	208974,05	667488,00	8	3402	194707,49	667659,00	8	3443	195546,74	668759,50
7	3281	206503,92	667401,50	7	3322	206424,68	667744,50	7	3363	209001,18	667534,50	8	3403	194795,24	667721,50	8	3444	195547,74	668709,00
7	3282	206445,18	667418,50	7	3323	206518,37	667653,00	7	3364	209015,93	667565,50	8	3404	194845,05	667776,00	8	3445	195566,92	668633,50
7	3283	206436,30	667421,00	7	3324	206570,11	667613,50	7	3365	209076,55	667582,00	8	3405	194856,55	667832,00	8	3446	195601,74	668588,00
7	3284	206414,36	667427,50	7	3325	206628,99	667595,00	7	3366	209165,49	667579,00	8	3406	194850,11	667895,00	8	3447	195655,30	668462,50
7	3285	206327,68	667438,00	7	3326	206703,05	667579,00	7	3367	209239,49	667560,50	8	3407	194843,49	667968,50	8	3448	195698,43	668349,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	3449	195709,80	668294,00	9	3489	205355,11	668055,00	9	3530	204872,60	669192,04	9	3571	205498,80	668684,30	10	3611	205895,55	675845,50
8	3450	195716,18	668233,50	9	3490	205277,44	668054,16	9	3531	204895,40	669183,40	9	3572	205508,40	668676,30	10	3612	205837,17	675839,00
8	3451	195709,68	668177,50	9	3491	205138,86	668067,50	9	3532	204907,80	669181,10	9	3573	205519,70	668670,90	10	3613	205792,55	675825,50
8	3452	195682,98	668116,00	9	3492	205047,68	668055,00	9	3533	204920,30	669180,30	9	3574	205553,00	668659,40	10	3614	205717,80	675824,00
8	3453	195668,86	668062,50	9	3493	204946,49	668037,50	9	3534	204936,20	669165,30	9	3575	205570,80	668653,50	10	3615	205641,49	675822,50
8	3454	195677,55	668012,00	9	3494	204773,92	668028,00	9	3535	204954,21	669140,70	9	3576	205573,80	668648,40	10	3616	205612,99	675847,00
8	3455	195714,92	667932,00	9	3495	204604,18	668008,50	9	3536	204964,10	669132,30	9	3577	205610,90	668585,90	10	3617	205596,67	675900,00
8	3456	195782,80	667852,50	9	3496	204577,43	668009,50	9	3537	205005,30	669110,30	9	3578	205618,30	668575,80	10	3618	205585,30	675960,50
8	3457	195855,99	667763,00	9	3497	204494,87	668011,00	9	3538	205016,60	669104,90	9	3579	205709,20	668491,80	10	3619	205541,36	675992,50
8	3458	195913,30	667701,00	9	3498	204417,99	668039,50	9	3539	205065,30	669087,90	9	3580	205769,30	668411,10	10	3620	205487,55	676011,50
8	3459	195954,18	667694,00	9	3499	204391,55	668082,00	9	3540	205077,70	669085,60	9	3581	205825,20	668332,90	10	3621	205465,92	676016,50
8	3460	196060,55	667722,00	9	3500	204385,86	668115,00	9	3541	205090,27	669085,41	9	3582	205865,00	668260,40	10	3622	205418,49	676028,00
8	3461	196163,99	667764,50	9	3501	204382,80	668132,50	9	3542	205143,90	669084,60	9	3583	205872,40	668250,30	10	3623	205366,92	676062,00
8	3462	196302,49	667838,50	9	3502	204371,05	668200,50	9	3543	205156,40	669085,40	9	3584	205901,10	668215,30	10	3624	205381,55	676093,00
8	3463	196408,49	667884,00	9	3503	204333,24	668296,00	9	3544	205168,30	669089,30	9	3585	205910,70	668207,30	10	3625	205434,62	676114,50
8	3464	196494,18	667924,00	9	3504	204305,12	668412,00	9	3545	205211,20	669110,30	9	3586	205922,00	668201,90	10	3626	205542,99	676170,00
8	3465	196531,55	667963,00	9	3505	204233,99	668519,00	9	3546	205216,20	669113,40	9	3587	205934,40	668199,60	10	3627	205606,05	676199,00
8	3466	196541,55	667973,00	9	3506	204196,98	668581,50	9	3547	205220,60	669110,30	9	3588	205987,10	668196,60	10	3628	205638,11	676250,50
8	3467	196564,49	667925,50	9	3507	204127,86	668694,50	9	3548	205229,60	669102,30	9	3589	205987,90	668196,60	10	3629	205634,93	676263,00
8	3468	196606,55	668028,00	9	3508	204352,62	668878,00	9	3549	205233,94	669100,10	9	3590	206003,80	668190,10	10	3630	205629,80	676283,00
8	3469	196673,86	668098,00	9	3509	204369,61	668921,00	9	3550	205257,00	669088,40	9	3591	206037,50	668147,80	10	3631	205583,05	676333,00
8	3470	196730,05	668208,00	9	3510	204402,39	668999,25	9	3551	205274,70	669079,70	9	3592	206076,60	668099,30	10	3632	205554,49	676360,00
8	3471	196772,55	668244,50	9	3511	204415,19	669007,48	9	3552	205283,60	669064,59	9	3593	206089,80	668083,30	10	3633	205538,93	676375,00
8	3472	196810,36	668263,00	9	3512	204426,90	669015,00	9	3553	205290,20	669053,40	9	3594	206099,40	668075,30	10	3634	205474,48	676414,00
8	3473	196879,05	668267,00	9	3513	204435,50	669024,10	9	3554	205316,70	669003,40	9	3595	206128,70	668053,80	10	3635	205427,55	676471,50
8	3474	196899,24	668275,00	9	3514	204441,50	669035,10	9	3555	205324,10	668993,30	9	3596	206143,30	668043,30	10	3636	205414,93	676516,00
8	3475	196920,36	668240,00	9	3515	204458,80	669090,05	9	3556	205333,70	668985,30	9	3478	206180,02	668018,40	10	3637	205408,42	676539,50
8	3476	196938,80	668210,00	9	3516	204460,70	669096,10	9	3557	205360,00	668967,20	10	3597	206463,44	675628,54	10	3638	205394,49	676600,00
8	3477	196950,43	668144,50	9	3517	204463,80	669108,20	9	3558	205364,70	668959,60	10	3598	206441,86	675642,00	10	3639	205360,05	676667,50
8	3368	196951,67	668086,00	9	3518	204465,90	669121,10	9	3559	205370,00	668919,60	10	3599	206427,99	675702,50	10	3640	205289,55	676628,00
9	3478	206180,02	668018,40	9	3519	204482,70	669128,80	9	3560	205374,60	668907,90	10	3600	206414,23	675753,00	10	3641	205241,74	676601,50
9	3479	206056,68	667938,00	9	3520	204530,50	669154,80	9	3561	205382,00	668897,80	10	3601	206410,74	675801,00	10	3642	205153,24	676572,00
9	3480	205961,42	667991,50	9	3521	204541,10	669161,50	9	3562	205391,60	668889,80	10	3602	206379,05	675858,50	10	3643	205074,61	676557,50
9	3481	205889,67	668017,50	9	3522	204571,10	669192,50	9	3563	205424,80	668872,10	10	3603	206314,55	675900,50	10	3644	205004,18	676515,50
9	3482	205838,80	668019,00	9	3523	204583,50	669201,70	9	3564	205436,30	668854,40	10	3604	206263,80	675891,50	10	3645	204918,49	676473,00
9	3483	205753,18	667986,50	9	3524	204642,20	669209,40	9	3565	205437,00	668824,00	10	3605	206208,49	675857,50	10	3646	204849,99	676461,50
9	3484	205692,36	667977,50	9	3525	204674,10	669216,50	9	3566	205438,10	668776,00	10	3606	206143,49	675797,50	10	3647	204819,24	676471,00
9	3485	205583,74	667952,00	9	3526	204685,35	669215,46	9	3567	205439,70	668763,60	10	3607	206093,80	675736,00	10	3648	204779,33	676474,08
9	3486	205470,05	667923,50	9	3527	204716,20	669212,60	9	3568	205447,90	668740,60	10	3608	206067,55	675776,00	10	3649	204732,49	676481,50
9	3487	205426,05	667955,50	9	3528	204790,30	669199,10	9	3569	205452,50	668728,90	10	3609	206031,24	675808,00	10	3650	204684,62	676457,50
9	3488	205392,05	667998,00	9	3529	204862,40	669195,90	9	3570	205459,90	668718,80	10	3610	205974,93	675824,50	10	3651	204637,24	676408,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	3652	204605,42	676368,50	10	3693	206358,30	676085,90	11	3733	199916,18	669682,00	11	3774	199329,93	671411,00	12	3814	203944,93	675116,50
10	3653	204557,73	676308,00	10	3694	206389,90	676033,40	11	3734	199938,61	669641,00	11	3775	199362,24	671451,00	12	3815	203950,93	675068,50
10	3654	204516,24	676218,50	10	3695	206399,60	676013,90	11	3735	199963,23	669541,29	11	3776	199396,11	671478,50	12	3816	203925,92	675026,50
10	3655	204530,24	676155,50	10	3696	206417,80	675978,60	11	3736	199602,95	669514,70	11	3777	199437,73	671495,50	12	3817	203864,05	674958,00
10	3656	204569,55	676095,50	10	3697	206425,00	675936,00	11	3737	199598,51	669514,37	11	3778	199480,67	671514,50	12	3818	203767,30	674829,00
10	3657	204530,43	676013,50	10	3698	206433,50	675856,00	11	3738	199577,00	669542,91	11	3779	199516,24	671519,00	12	3819	203597,62	674658,00
10	3658	204534,42	675940,00	10	3699	206439,90	675790,00	11	3739	199560,80	669564,40	11	3780	199546,86	671514,50	12	3820	203547,55	674616,50
10	3659	204512,87	675873,50	10	3700	206441,50	675706,50	11	3740	199551,20	669576,70	11	3781	199589,68	671475,00	12	3821	203498,99	674625,50
10	3660	204514,24	675803,00	10	3701	206443,10	675694,10	11	3741	199536,27	669604,20	11	3782	199632,55	671429,00	12	3822	203480,74	674648,00
10	3661	204513,86	675775,50	10	3702	206447,70	675682,40	11	3742	199522,10	669630,30	11	3783	199695,05	671358,00	12	3823	203426,61	674682,50
10	3662	204513,17	675727,00	10	3703	206463,00	675650,10	11	3743	199468,70	669753,80	11	3784	199739,11	671318,50	12	3824	203414,55	674687,00
10	3663	204510,24	675715,32	10	3704	206463,20	675638,00	11	3744	199442,00	669811,30	11	3785	199772,86	671285,00	12	3825	203388,18	674697,00
10	3664	204425,20	675778,00	10	3597	206463,44	675628,54	11	3745	199450,01	669862,19	11	3786	199806,49	671257,50	12	3826	203341,92	674718,50
10	3665	204384,72	675812,10	11	3705	200257,67	670703,00	11	3746	199451,40	669871,00	11	3787	199877,12	671226,00	12	3827	203265,11	674742,50
10	3666	204360,50	675832,50	11	3706	200256,99	670675,00	11	3747	199451,82	669880,18	11	3788	199933,43	671208,50	12	3828	203188,55	674756,00
10	3667	204342,90	675847,50	11	3707	200222,11	670634,00	11	3748	199456,70	669987,50	11	3789	199979,37	671203,00	12	3829	203107,24	674749,00
10	3668	204304,51	675879,77	11	3708	200129,80	670540,50	11	3749	199456,70	670012,50	11	3790	200027,74	671201,50	12	3830	203050,10	674745,39
10	3669	204316,74	675879,50	11	3709	200098,17	670528,50	11	3750	199450,50	670036,80	11	3791	200029,49	671178,50	12	3831	202970,23	674728,50
10	3670	204383,99	675954,50	11	3710	200064,74	670545,50	11	3751	199420,90	670117,30	11	3792	200010,42	671152,50	12	3832	202911,99	674714,50
10	3671	204375,18	676015,50	11	3711	200041,62	670558,00	11	3752	199408,80	670139,30	11	3793	199988,67	671102,50	12	3833	202869,24	674691,00
10	3672	204343,24	676085,50	11	3712	200016,36	670547,49	11	3753	199407,79	670140,70	11	3794	199989,80	670995,50	12	3834	202847,24	674644,50
10	3673	204303,67	676158,00	11	3713	199976,55	670435,00	11	3754	199356,50	670211,80	11	3795	199994,68	670941,00	12	3835	202836,05	674566,00
10	3674	204251,24	676235,50	11	3714	199954,61	670319,00	11	3755	199315,60	670277,40	11	3796	200008,11	670910,50	12	3836	202834,80	674497,50
10	3675	204234,36	676316,00	11	3715	199932,49	670213,50	11	3756	199275,29	670376,11	11	3797	200014,62	670895,50	12	3837	202836,05	674434,50
10	3676	204244,48	676580,00	11	3716	199976,30	670186,50	11	3757	199273,20	670381,21	11	3798	200038,37	670853,00	12	3838	202803,30	674418,50
10	3677	204257,30	676962,50	11	3717	200025,36	670153,50	11	3758	199268,80	670392,00	11	3799	200061,80	670828,50	12	3839	202726,99	674417,00
10	3678	204261,30	677147,50	11	3718	200055,05	670130,00	11	3759	199251,20	670495,00	11	3800	200123,23	670809,00	12	3840	202650,67	674418,00
10	3679	204297,71	677205,29	11	3719	200061,93	670106,00	11	3760	199249,10	670606,50	11	3801	200159,98	670781,50	12	3841	202616,86	674424,00
10	3680	204671,50	677036,40	11	3720	200020,93	670054,50	11	3761	199240,00	670706,10	11	3802	200200,36	670770,50	12	3842	202602,11	674427,00
10	3681	204693,90	677026,30	11	3721	199962,05	670006,50	11	3762	199244,10	670837,50	11	3803	200236,36	670752,00	12	3843	202535,42	674456,00
10	3682	205385,79	676715,36	11	3722	199880,23	669956,50	11	3763	199244,10	670862,50	11	3705	200257,67	670703,00	12	3844	202433,17	674479,00
10	3683	205702,78	676572,90	11	3723	199823,80	669916,00	11	3764	199226,30	670991,00	12	3804	204469,11	675621,68	12	3845	202358,86	674508,00
10	3684	206156,31	676369,09	11	3724	199785,93	669900,00	11	3765	199220,10	671015,29	12	3805	204294,80	675443,50	12	3846	202325,12	674543,00
10	3685	206413,21	676253,63	11	3725	199740,30	669890,50	11	3766	199197,80	671060,60	12	3806	204187,30	675345,00	12	3847	202277,24	674519,00
10	3686	206397,00	676236,20	11	3726	199679,36	669880,00	11	3767	199164,40	671128,30	12	3807	204104,55	675280,00	12	3848	202249,92	674485,50
10	3687	206389,60	676226,10	11	3727	199682,11	669804,00	11	3768	199154,21	671146,83	12	3808	203980,74	675236,50	12	3849	202136,92	674410,00
10	3688	206362,60	676172,10	11	3728	199691,80	669765,00	11	3769	199184,55	671167,50	12	3809	203835,05	675266,50	12	3850	202023,93	674334,00
10	3689	206358,00	676160,40	11	3729	199723,98	669745,50	11	3770	199235,55	671225,50	12	3810	203763,05	675305,50	12	3851	201995,42	674336,00
10	3690	206356,40	676148,00	11	3730	199785,24	669739,00	11	3771	199271,49	671275,50	12	3811	203706,93	675311,50	12	3852	201916,92	674342,00
10	3691	206352,10	676110,00	11	3731	199841,55	669724,00	11	3772	199308,74	671324,50	12	3812	203818,49	675205,00	12	3853	201921,05	674390,00
10	3692	206353,70	676097,60	11	3732	199891,61	669702,00	11	3773	199328,23	671368,00	12	3813	203913,05	675156,50	12	3854	201876,43	674462,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	3855	201828,92	674548,00	12	3896	204274,60	675774,80	13	3936	202331,70	667408,30	13	3977	201943,99	667865,50	13	4018	201290,18	668935,00
12	3856	201786,92	674615,50	12	3897	204292,20	675759,80	13	3937	202294,50	667399,80	13	3978	201942,16	667844,34	13	4019	201303,05	668949,00
12	3857	201967,67	674738,00	12	3898	204356,90	675705,30	13	3938	202274,80	667395,70	13	3979	201898,90	667866,50	13	4020	201335,80	668982,00
12	3858	202043,17	674780,00	12	3899	204366,50	675697,30	13	3939	202230,40	667393,20	13	3980	201837,30	667895,50	13	4021	201377,24	669009,50
12	3859	202036,98	674706,50	12	3804	204469,11	675621,68	13	3940	202208,20	667393,20	13	3981	201788,50	667919,50	13	4022	201391,05	669018,50
12	3860	202023,24	674627,50	13	3900	202835,72	668163,29	13	3941	202162,30	667386,50	13	3982	201764,60	667927,20	13	4023	201439,24	669026,00
12	3861	202024,17	674579,50	13	3901	202821,50	668151,50	13	3942	202155,80	667405,10	13	3983	201739,60	667928,80	13	4024	201475,11	669015,00
12	3862	202082,86	674570,50	13	3902	202806,10	668134,50	13	3943	202157,20	667456,00	13	3984	201671,30	667917,30	13	4025	201498,42	668991,50
12	3863	202161,36	674590,00	13	3903	202776,60	668094,00	13	3944	202157,20	667481,00	13	3985	201657,00	667917,60	13	4026	201503,12	668947,50
12	3864	202254,86	674622,50	13	3904	202758,20	668047,30	13	3945	202155,16	667488,99	13	3986	201624,50	667961,30	13	4027	201500,30	668898,00
12	3865	202391,55	674658,00	13	3905	202745,10	668011,80	13	3946	202157,55	667489,50	13	3987	201577,60	668016,30	13	4028	201484,49	668858,50
12	3866	202568,74	674705,00	13	3906	202738,80	667962,10	13	3947	202173,17	667491,00	13	3988	201535,50	668065,80	13	4029	201466,42	668807,50
12	3867	202753,24	674767,00	13	3907	202737,70	667953,00	13	3948	202246,24	667497,00	13	3989	201531,40	668088,90	13	4030	201440,12	668753,00
12	3868	202907,18	674831,00	13	3908	202733,70	667927,30	13	3949	202227,55	667535,50	13	3990	201540,20	668151,00	13	4031	201439,55	668722,49
12	3869	203026,24	674871,50	13	3909	202733,60	667926,80	13	3950	202194,42	667595,50	13	3991	201545,39	668206,17	13	4032	201442,80	668692,00
12	3870	203039,88	674875,11	13	3910	202732,90	667926,00	13	3951	202170,30	667651,00	13	3992	201546,40	668217,00	13	4033	201460,93	668677,50
12	3871	203021,53	675108,05	13	3911	202703,40	667885,50	13	3952	202156,86	667683,50	13	3993	201546,40	668242,00	13	4034	201471,86	668642,00
12	3872	202965,11	675824,23	13	3912	202685,60	667859,00	13	3953	202150,92	667719,00	13	3994	201539,12	668269,44	13	4035	201506,74	668672,00
12	3873	202992,93	675780,00	13	3913	202667,20	667812,30	13	3954	202170,67	667744,50	13	3995	201523,80	668314,30	13	4036	201549,48	668688,50
12	3874	203052,42	675730,50	13	3914	202656,60	667775,30	13	3955	202235,49	667797,00	13	3996	201507,30	668369,80	13	4037	201563,92	668669,50
12	3875	203132,55	675666,50	13	3915	202646,80	667733,80	13	3956	202257,49	667833,00	13	3997	201490,70	668429,80	13	4038	201585,99	668648,50
12	3876	203199,49	675627,50	13	3916	202640,50	667684,10	13	3957	202270,74	667863,50	13	3998	201478,60	668451,80	13	4039	201620,55	668637,00
12	3877	203273,87	675596,00	13	3917	202640,60	667651,10	13	3958	202273,74	667899,00	13	3999	201430,80	668525,80	13	4040	201657,30	668639,00
12	3878	203368,36	675578,00	13	3918	202646,90	667601,40	13	3959	202259,18	667923,00	13	4000	201413,60	668544,10	13	4041	201675,92	668656,00
12	3879	203447,86	675547,00	13	3919	202652,80	667564,90	13	3960	202235,87	667945,00	13	4001	201382,00	668565,60	13	4042	201710,68	668691,00
12	3880	203534,92	675480,50	13	3920	202659,80	667539,90	13	3961	202218,80	667967,50	13	4002	201372,70	668572,10	13	4043	201741,73	668719,50
12	3881	203568,68	675486,00	13	3921	202674,40	667501,50	13	3962	202201,74	667992,50	13	4003	201359,74	668580,32	13	4044	201764,43	668726,50
12	3882	203626,68	675512,50	13	3922	202668,40	667486,30	13	3963	202200,92	668026,50	13	4004	201355,99	668604,50	13	4045	201795,05	668720,00
12	3883	203652,42	675498,00	13	3923	202653,60	667441,30	13	3964	202182,61	668050,50	13	4005	201318,49	668632,00	13	4046	201841,05	668707,00
12	3884	203701,05	675484,00	13	3924	202635,40	667423,00	13	3965	202146,11	668035,50	13	4006	201271,99	668689,00	13	4047	201882,48	668671,00
12	3885	203731,05	675510,00	13	3925	202615,76	667400,66	13	3966	202130,23	668009,50	13	4007	201245,36	668721,50	13	4048	201957,30	668622,50
12	3886	203755,55	675558,50	13	3926	202611,68	667400,50	13	3967	202131,05	667974,50	13	4008	201223,55	668745,50	13	4049	201996,18	668589,00
12	3887	203762,17	675609,50	13	3927	202574,61	667410,00	13	3968	202135,80	667934,00	13	4009	201210,42	668759,50	13	4050	202034,11	668562,50
12	3888	203795,62	675592,50	13	3928	202550,05	667428,50	13	3969	202150,43	667906,50	13	4010	201187,93	668784,50	13	4051	202050,36	668551,50
12	3889	203838,86	675593,00	13	3929	202524,30	667443,00	13	3970	202147,48	667868,00	13	4011	201174,53	668799,07	13	4052	202073,92	668519,00
12	3890	203897,43	675592,00	13	3930	202511,62	667444,00	13	3971	202127,80	667840,00	13	4012	201163,50	668837,30	13	4053	202079,99	668477,00
12	3891	203973,24	675619,00	13	3931	202483,92	667433,00	13	3972	202093,67	667834,00	13	4013	201158,40	668846,57	13	4054	202079,43	668448,00
12	3892	204059,24	675646,00	13	3932	202473,65	667422,37	13	3973	202060,12	667858,50	13	4014	201159,05	668846,50	13	4055	202072,80	668403,50
12	3893	204144,80	675693,50	13	3933	202427,80	667425,20	13	3974	202018,80	667888,00	13	4015	201188,11	668855,00	13	4056	202050,61	668376,50
12	3894	204207,24	675753,00	13	3934	202409,40	667424,70	13	3975	201985,55	667897,00	13	4016	201214,55	668870,50	13	4057	202027,30	668341,50
12	3895	204252,61	675793,30	13	3935	202360,20	667415,30	13	3976	201964,23	667886,50	13	4017	201267,24	668909,50	13	4058	201985,92	668319,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	4059	201938,80	668324,00	14	4099	204041,61	673341,00	14	4140	202843,92	673252,00	15	4180	197325,40	672911,30	15	4221	196770,49	675050,00
13	4060	201913,55	668318,50	14	4100	204023,68	673306,50	14	4141	202834,99	673320,50	15	4181	197266,20	673074,80	15	4222	196765,09	675077,41
13	4061	201897,42	668301,50	14	4101	204014,43	673258,50	14	4142	202883,67	673432,50	15	4182	197231,23	673157,87	15	4223	196775,70	675093,60
13	4062	201910,80	668274,00	14	4102	204023,68	673177,50	14	4143	202972,55	673442,00	15	4183	197210,20	673207,80	15	4224	196849,30	675201,90
13	4063	201926,36	668259,50	14	4103	204027,87	673094,00	14	4144	203036,05	673448,50	15	4184	197144,21	673368,47	15	4225	196856,03	675211,79
13	4064	201949,80	668234,50	14	4104	203953,18	673138,00	14	4145	203104,74	673447,50	15	4185	197112,80	673445,00	15	4226	196903,67	675134,00
13	4065	201991,05	668207,50	14	4105	203891,80	673152,00	14	4146	203168,24	673454,00	15	4186	197099,80	673476,60	15	4227	196952,05	675001,00
13	4066	202022,23	668175,50	14	4106	203854,11	673128,50	14	4147	203226,55	673465,00	15	4187	197087,70	673498,60	15	4228	197003,12	674860,00
13	4067	202044,36	668152,00	14	4107	203826,92	673087,50	14	4148	203269,43	673486,00	15	4188	197067,00	673538,00	15	4229	197045,86	674754,50
13	4068	202069,99	668144,00	14	4108	203769,55	673028,00	14	4149	203314,11	673543,00	15	4189	197051,10	673566,20	15	4230	197064,67	674702,00
13	4069	202118,12	668149,00	14	4109	203746,99	673010,00	14	4150	203338,49	673596,50	15	4190	197031,60	673590,90	15	4231	197071,55	674611,00
13	4070	202140,42	668171,00	14	4110	203705,11	672940,50	14	4151	203406,11	673651,00	15	4191	196999,50	673627,60	15	4232	197111,87	674498,00
13	4071	202157,42	668205,50	14	4111	203643,24	672850,50	14	4152	203489,55	673678,00	15	4192	196969,97	673658,29	15	4233	197098,80	674345,00
13	4072	202182,24	668229,00	14	4112	203637,55	672842,50	14	4153	203567,99	673702,50	15	4193	196941,30	673688,10	15	4234	197023,43	674336,50
13	4073	202207,24	668246,00	14	4113	203618,49	672814,50	14	4154	203638,43	673744,50	15	4194	196923,20	673706,90	15	4235	197150,80	674269,50
13	4074	202236,05	668264,50	14	4114	203575,86	672783,50	14	4155	203688,67	673776,00	15	4195	196901,52	673738,30	15	4236	197208,49	674239,00
13	4075	202268,43	668292,00	14	4115	203535,99	672739,50	14	4156	203746,11	673833,00	15	4196	196890,88	673753,70	15	4237	197259,73	674220,00
13	4076	202267,73	668321,00	14	4116	203492,92	672728,50	14	4157	203754,39	673856,42	15	4197	196869,40	673784,80	15	4238	197283,17	674190,00
13	4077	202260,86	668342,50	14	4117	203403,73	672734,50	14	4158	204057,40	673873,90	15	4198	196834,30	673841,70	15	4239	197278,74	674157,00
13	4078	202250,11	668370,00	14	4118	203309,11	672757,50	14	4159	204072,19	673874,83	15	4199	196809,10	673906,80	15	4240	197261,48	674128,50
13	4079	202276,87	668365,50	14	4119	203242,99	672756,50	14	4160	204014,43	673778,00	15	4200	196802,34	673955,56	15	4241	197228,99	674100,00
13	4080	202304,74	668366,00	14	4120	203221,18	672703,00	14	4161	203982,43	673724,00	15	4201	196790,20	674043,00	15	4242	197163,67	674055,50
13	4081	202364,61	668359,00	14	4121	203180,67	672649,50	14	4162	203992,61	673696,50	15	4202	196784,00	674067,30	15	4243	197111,17	674009,00
13	4082	202390,74	668355,00	14	4122	203129,36	672582,00	14	4163	204001,17	673673,50	15	4203	196744,70	674179,80	15	4244	197028,36	673949,00
13	4083	202416,92	668348,50	14	4123	203091,80	672550,50	14	4164	204071,55	673591,50	15	4204	196738,03	674189,19	15	4245	197037,11	673893,50
13	4084	202457,62	668344,50	14	4124	203060,68	672552,00	14	4165	204095,43	673541,50	15	4205	196640,10	674327,30	15	4246	197063,86	673822,99
13	4085	202511,43	668324,50	14	4125	203042,05	672623,00	14	4096	204106,74	673483,50	15	4206	196622,90	674345,60	15	4247	197077,74	673765,00
13	4086	202549,05	668290,00	14	4126	203038,55	672671,00	15	4166	197835,49	672347,50	15	4207	196601,80	674359,00	15	4248	197118,93	673740,50
13	4087	202574,30	668241,00	14	4127	203036,86	672757,00	15	4167	197823,42	672313,00	15	4208	196514,30	674407,50	15	4249	197156,80	673729,00
13	4088	202587,18	668201,50	14	4128	203025,74	672934,50	15	4168	197759,67	672255,50	15	4209	196407,00	674428,96	15	4250	197172,67	673724,00
13	4089	202590,73	668191,00	14	4129	203021,36	673028,00	15	4169	197671,90	672178,00	15	4210	196415,43	674440,00	15	4251	197208,93	673692,00
13	4090	202605,62	668150,50	14	4130	202965,11	673042,00	15	4170	197585,30	672231,60	15	4211	196460,61	674499,00	15	4252	197227,61	673647,00
13	4091	202632,93	668122,00	14	4131	202916,49	673056,00	15	4171	197518,20	672310,60	15	4212	196514,68	674599,00	15	4253	197243,92	673591,50
13	4092	202679,49	668109,50	14	4132	202867,61	673083,00	15	4172	197499,20	672364,00	15	4213	196524,67	674620,50	15	4254	197278,36	673521,00
13	4093	202720,68	668172,50	14	4133	202814,55	673064,00	15	4173	197495,70	672429,50	15	4214	196553,74	674683,50	15	4255	197320,30	673454,60
13	4094	202749,36	668215,00	14	4134	202771,30	673063,50	15	4174	197476,10	672522,50	15	4215	196562,55	674752,00	15	4256	197494,80	673462,71
13	4095	202812,05	668175,00	14	4135	202761,11	673071,50	15	4175	197471,24	672568,87	15	4216	196602,23	674803,50	15	4257	197531,74	673445,50
13	3900	202835,72	668163,29	14	4136	202753,24	673078,00	15	4176	197469,70	672583,50	15	4217	196654,74	674852,49	15	4258	197568,80	673437,50
14	4096	204106,74	673483,50	14	4137	202752,49	673116,00	15	4177	197463,50	672607,80	15	4218	196737,30	674923,00	15	4259	197590,61	673428,00
14	4097	204092,49	673430,00	14	4138	202782,24	673154,50	15	4178	197431,40	672690,80	15	4219	196772,30	674956,50	15	4260	197603,74	673405,50
14	4098	204066,23	673388,00	14	4139	202847,24	673214,00	15	4179	197383,70	672790,80	15	4220	196773,93	675002,00	15	4261	197606,99	673370,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	4262	197604,86	673347,00	16	4302	192104,17	667901,00	16	4343	191500,05	668397,50	16	4384	192064,24	669104,00	17	4424	193834,48	669721,00
15	4263	197591,30	673326,50	16	4303	192043,99	667920,00	16	4344	191545,86	668399,50	16	4385	192055,99	669139,00	17	4425	193765,42	669602,00
15	4264	197561,99	673329,50	16	4304	191967,18	667944,50	16	4345	191583,92	668410,50	16	4386	192045,05	669182,00	17	4426	193661,24	669473,50
15	4265	197528,42	673354,50	16	4305	191913,55	667953,50	16	4346	191655,24	668412,00	16	4387	192016,24	669227,00	17	4427	193503,74	669459,00
15	4266	197491,18	673372,50	16	4306	191858,30	667980,00	16	4347	191715,43	668395,50	16	4388	191985,20	669274,55	17	4428	193414,86	669454,50
15	4267	197406,61	673402,50	16	4307	191849,80	667978,00	16	4348	191784,68	668370,00	16	4389	192165,00	669275,70	17	4429	193313,24	669449,50
15	4268	197351,67	673414,00	16	4308	191805,86	667965,50	16	4349	191843,30	668332,00	16	4390	192229,22	669275,70	17	4430	193183,74	669441,50
15	4269	197325,30	673397,00	16	4309	191750,17	667945,00	16	4350	191889,68	668305,00	16	4391	192247,70	669275,70	17	4431	193069,61	669426,00
15	4270	197323,43	673364,00	16	4310	191700,87	667921,50	16	4351	191953,30	668304,00	16	4392	192254,00	669250,70	17	4432	192937,86	669400,00
15	4271	197326,17	673286,50	16	4311	191665,36	667913,00	16	4352	192042,48	668296,00	16	4393	192269,18	669188,73	17	4433	192833,74	669395,50
15	4272	197346,67	673148,00	16	4312	191634,80	667912,50	16	4353	192139,24	668293,00	16	4394	192269,60	669187,00	17	4434	192775,99	669395,50
15	4273	197362,36	673059,50	16	4313	191600,17	667924,50	16	4354	192153,24	668291,00	16	4395	192280,00	669080,00	17	4435	192766,18	669395,50
15	4274	197381,68	672982,50	16	4314	191565,12	667962,00	16	4355	192172,80	668288,00	16	4396	192283,10	669055,10	17	4436	192747,62	669394,12
15	4275	197393,68	672955,00	16	4315	191527,55	667996,50	16	4356	192259,55	668257,50	16	4397	192292,40	669031,80	17	4437	192748,70	669396,10
15	4276	197473,86	672953,00	16	4316	191487,67	668020,00	16	4357	192313,61	668247,50	16	4398	192351,72	668896,25	17	4438	192751,80	669408,20
15	4277	197515,42	672907,00	16	4317	191455,93	668011,50	16	4358	192333,61	668244,00	16	4399	192408,83	668741,22	17	4439	192751,80	669420,80
15	4278	197561,11	672848,50	16	4318	191404,05	667922,00	16	4359	192397,55	668227,50	16	4400	192410,90	668735,60	17	4440	192748,70	669432,90
15	4279	197582,49	672795,50	16	4319	191328,17	667818,00	16	4360	192425,11	668248,50	16	4401	192458,50	668607,90	17	4441	192742,70	669443,90
15	4280	197583,49	672745,00	16	4320	191282,24	667750,00	16	4361	192424,30	668286,50	16	4402	192458,70	668548,00	17	4442	192734,10	669453,00
15	4281	197567,74	672703,00	16	4321	191243,55	667715,09	16	4362	192397,74	668339,00	16	4403	192461,80	668523,10	17	4443	192723,50	669459,70
15	4282	197544,43	672660,50	16	4322	191181,99	667655,50	16	4363	192381,68	668379,50	16	4404	192471,10	668499,80	17	4444	192711,60	669463,60
15	4283	197522,30	672619,50	16	4323	191099,74	667623,50	16	4364	192372,86	668435,00	16	4405	192489,80	668459,80	17	4445	192699,10	669464,40
15	4284	197515,68	672569,00	16	4324	191087,67	667618,50	16	4365	192400,36	668458,00	16	4406	192523,34	668404,09	17	4446	192647,98	669457,03
15	4285	197545,11	672558,00	16	4325	191030,17	667596,50	16	4366	192438,18	668474,50	16	4407	192524,30	668402,50	17	4447	192595,10	669449,40
15	4286	197576,74	672567,50	16	4326	190969,24	667584,00	16	4367	192424,43	668522,00	16	4408	192531,10	668357,30	17	4448	192582,70	669447,10
15	4287	197610,11	672553,00	16	4327	190911,86	667588,00	16	4368	192407,05	668555,50	16	4409	192525,80	668315,90	17	4449	192486,50	669424,60
15	4288	197660,61	672508,50	16	4328	190856,84	667601,63	16	4369	192393,48	668606,00	16	4410	192522,70	668291,00	17	4450	192433,17	669406,80
15	4289	197733,05	672448,00	16	4329	190988,00	667887,02	16	4370	192382,49	668651,00	16	4411	192526,40	668233,00	17	4451	192415,20	669400,80
15	4290	197793,68	672405,00	16	4330	191029,74	667908,00	16	4371	192366,62	668698,00	16	4412	192529,50	668208,10	17	4452	192401,20	669440,30
15	4291	197833,80	672370,50	16	4331	191087,74	667942,50	16	4372	192363,74	668706,50	16	4413	192538,40	668147,60	17	4453	192330,20	669570,80
15	4166	197835,49	672347,50	16	4332	191135,80	667962,00	16	4373	192329,68	668762,00	16	4414	192562,70	668082,10	17	4454	192392,92	669504,50
16	4292	192691,10	667717,30	16	4333	191189,17	667968,50	16	4374	192300,93	668807,00	16	4415	192592,40	667999,10	17	4455	192563,30	669634,50
16	4293	192660,07	667656,89	16	4334	191236,19	667970,35	16	4375	192272,43	668836,50	16	4416	192616,70	667931,60	17	4456	192628,80	669684,50
16	4294	192604,43	667696,50	16	4335	191224,22	668385,32	16	4376	192218,24	668878,50	16	4417	192621,23	667920,26	17	4457	192795,05	669790,00
16	4295	192595,55	667703,00	16	4336	191223,80	668400,10	16	4377	192210,11	668906,50	16	4418	192626,00	667908,30	17	4458	192803,18	669795,50
16	4296	192504,55	667736,50	16	4337	191269,24	668497,76	16	4378	192216,80	668962,50	16	4419	192667,70	667840,20	17	4459	192808,99	669848,00
16	4297	192455,80	667751,50	16	4338	191284,30	668497,00	16	4379	192220,86	669018,50	16	4420	192676,00	667806,90	17	4460	192960,93	669921,00
16	4298	192357,11	667789,00	16	4339	191316,36	668482,50	16	4380	192219,49	669097,00	16	4421	192678,70	667765,50	17	4461	193040,49	670014,00
16	4299	192272,18	667835,00	16	4340	191347,43	668457,50	16	4381	192206,11	669135,00	16	4422	192681,80	667740,60	17	4462	193089,30	670047,00
16	4300	192232,67	667839,00	16	4341	191397,55	668431,00	16	4382	192175,17	669157,00	16	4292	192691,10	667717,30	17	4463	193141,36	670057,00
16	4301	192184,49	667856,00	16	4342	191450,11	668411,50	16	4383	192117,05	669138,00	17	4423	193878,61	669797,50	17	4464	193217,05	670089,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	4465	193320,05	670152,50	18	4505	194737,30	674055,50	19	4545	193269,93	671439,50	19	4586	193508,67	671714,00	21	4625	206296,62	675169,00
17	4466	193434,43	670079,49	18	4506	194672,36	673996,00	19	4546	193216,23	671453,50	19	4587	193552,11	671702,50	21	4626	206217,86	675125,50
17	4423	193878,61	669797,50	18	4507	194605,12	673923,00	19	4547	193154,99	671467,50	19	4588	193587,92	671690,50	21	4627	206064,11	675046,00
18	4467	195653,99	674120,00	18	4508	194528,74	673926,50	19	4548	193108,67	671497,00	19	4533	193611,18	671671,00	21	4628	205994,92	675002,00
18	4468	195639,86	674061,50	18	4509	194441,36	673935,50	19	4549	193085,11	671529,50	20	4589	195394,61	672808,00	21	4629	205883,11	674930,50
18	4469	195571,80	674029,50	18	4510	194388,67	673941,00	19	4550	193063,42	671602,50	20	4590	195392,61	672777,50	21	4630	205764,55	674875,00
18	4470	195483,18	674012,00	18	4511	194258,61	673960,50	19	4551	193072,18	671673,50	20	4591	195334,30	672639,00	21	4631	205748,36	674920,00
18	4471	195358,98	673991,50	18	4512	194191,93	673989,50	19	4552	193080,30	671780,50	20	4592	195291,18	672568,50	21	4632	205706,99	674952,00
18	4472	195370,24	673933,50	18	4513	194104,36	674051,00	19	4553	193079,11	671843,50	20	4593	195270,17	672536,00	21	4633	205668,18	674984,00
18	4473	195389,42	673863,00	18	4514	194220,80	674076,50	19	4554	193067,86	671899,00	20	4594	195247,61	672519,00	21	4634	205628,99	675034,00
18	4474	195421,49	673782,50	18	4515	194557,36	674139,00	19	4555	193058,86	671972,50	20	4595	195205,99	672500,50	21	4635	205606,49	675013,50
18	4475	195437,24	673766,50	18	4516	194889,55	674201,00	19	4556	193032,86	672000,00	20	4596	195152,98	672481,50	21	4636	205560,93	675002,00
18	4476	195460,43	673743,00	18	4517	194980,62	674226,00	19	4557	192975,87	672028,50	20	4597	195083,48	672457,00	21	4637	205500,24	674980,50
18	4477	195504,11	673718,50	18	4518	195046,99	674258,00	19	4558	192948,05	672048,50	20	4598	195021,67	672431,50	21	4638	205431,61	674974,00
18	4478	195547,49	673709,50	18	4519	195056,92	674327,50	19	4559	192939,49	672067,08	20	4599	195001,70	672431,02	21	4639	205337,49	674972,00
18	4479	195553,05	673686,50	18	4520	195104,99	674368,50	19	4560	193126,40	672464,60	20	4600	194979,86	672430,50	21	4640	205258,55	674973,00
18	4480	195504,61	673561,00	18	4521	195152,74	674397,50	19	4561	193391,18	673027,54	20	4601	194897,61	672471,50	21	4641	205156,74	674970,50
18	4481	195438,05	673453,00	18	4522	195186,99	674410,00	19	4562	193465,92	673011,50	20	4602	194841,11	672498,50	21	4642	205070,24	674968,50
18	4482	195390,98	673386,00	18	4523	195234,24	674392,00	19	4563	193516,93	673005,00	20	4603	194762,30	672499,00	21	4643	204994,11	674957,00
18	4483	195362,85	673361,05	18	4524	195379,43	674380,00	19	4564	193552,86	672985,50	20	4604	194708,30	672528,00	21	4644	204937,55	674930,11
18	4484	194984,21	673344,84	18	4525	195463,77	674368,27	19	4565	193599,30	672951,50	20	4605	194656,92	672557,50	21	4645	204926,72	675052,73
18	4485	195028,80	673443,50	18	4526	195474,10	674363,40	19	4566	193590,12	672900,50	20	4606	194587,68	672586,50	21	4646	204946,37	675055,00
18	4486	195060,17	673530,50	18	4527	195498,70	674358,70	19	4567	193575,86	672847,00	20	4607	194501,30	672581,50	21	4647	204986,80	675071,00
18	4487	195063,73	673609,50	18	4528	195528,60	674358,70	19	4568	193575,55	672835,50	20	4608	194422,92	672559,49	21	4648	205034,17	675120,00
18	4488	195047,30	673670,00	18	4529	195530,69	674358,68	19	4569	193574,43	672791,00	20	4609	194367,05	672556,00	21	4649	205088,80	675189,50
18	4489	195009,12	673716,50	18	4530	195584,55	674293,00	19	4570	193572,68	672748,00	20	4610	194405,99	672648,00	21	4650	205143,11	675277,00
18	4490	195000,42	673727,00	18	4531	195629,30	674215,50	19	4571	193550,30	672722,00	20	4611	194406,37	672703,00	21	4651	205197,99	675334,00
18	4491	194947,87	673817,00	18	4532	195650,61	674163,00	19	4572	193434,30	672673,50	20	4612	194406,67	672744,50	21	4652	205299,17	675364,00
18	4492	194936,11	673898,00	18	4467	195653,99	674120,00	19	4573	193376,48	672639,50	20	4613	194400,18	672818,00	21	4653	205357,80	675360,00
18	4493	194942,30	673974,00	19	4533	193611,18	671671,00	19	4574	193361,99	672601,00	20	4614	194391,30	672881,00	21	4654	205411,55	675346,00
18	4494	194988,99	674056,50	19	4534	193599,12	671637,50	19	4575	193370,86	672535,00	20	4615	194410,67	672932,00	21	4655	205475,99	675307,00
18	4495	195064,49	674099,00	19	4535	193538,48	671618,50	19	4576	193385,17	672452,00	20	4616	194946,55	673076,50	21	4656	205477,36	675236,00
18	4496	195163,36	674111,00	19	4536	193490,30	671612,00	19	4577	193378,74	672391,00	20	4617	194970,43	673078,32	21	4657	205503,55	675198,50
18	4497	195183,74	674111,50	19	4537	193429,36	671608,50	19	4578	193364,80	672322,00	20	4618	195064,99	673085,50	21	4658	205550,05	675164,00
18	4498	195191,36	674112,00	19	4538	193487,17	671510,50	19	4579	193364,30	672318,00	20	4619	195285,67	672917,00	21	4659	205591,74	675117,00
18	4499	195205,49	674168,00	19	4539	193533,48	671481,50	19	4580	193353,68	672240,50	20	4620	195340,23	672867,00	21	4660	205723,49	675192,50
18	4500	195199,67	674210,50	19	4540	193557,11	671444,00	19	4581	193349,17	672075,50	20	4621	195352,99	672855,00	21	4661	206205,99	675469,50
18	4501	195130,80	674219,50	19	4541	193593,42	671406,50	19	4582	193366,61	671964,50	20	4622	195378,92	672828,00	21	4662	206373,30	675289,50
18	4502	195039,86	674208,50	19	4542	193486,55	671411,50	19	4583	193380,74	671888,50	20	4589	195394,61	672808,00	22	4662	202454,61	670392,50
18	4503	194940,99	674172,00	19	4543	193377,36	671427,00	19	4584	193408,36	671775,00	21	4623	206373,30	675289,50	22	4663	202398,43	670401,50
18	4504	194827,80	674108,50	19	4544	193361,61	671429,00	19	4585	193437,05	671738,00	21	4624	206346,86	675248,00	22	4664	202332,30	670387,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	4665	202305,61	670334,00	23	4705	193879,24	666680,50	23	4746	193744,67	666727,00	24	4786	192339,86	666183,00	24	4827	193192,40	666301,20
22	4666	202237,11	670322,50	23	4706	193849,55	666639,50	23	4747	193807,92	666803,00	24	4787	192375,11	666202,50	24	4828	193206,70	666288,60
22	4667	202171,24	670308,50	23	4707	193826,55	666585,50	23	4748	193873,61	666887,00	24	4788	192402,05	666192,00	24	4829	193206,20	666275,00
22	4668	202123,55	670308,50	23	4708	193838,87	666544,00	23	4749	193922,55	666922,00	24	4789	192422,49	666187,00	24	4830	193202,60	666217,80
22	4669	202041,49	670308,00	23	4709	193858,74	666508,00	23	4750	193960,36	666938,00	24	4790	192454,24	666189,00	24	4831	193200,78	666204,60
22	4670	202016,55	670411,50	23	4710	193888,55	666480,50	23	4751	193985,74	666942,50	24	4791	192457,37	666223,50	24	4832	193198,90	666190,90
22	4671	201812,80	670422,50	23	4711	193908,05	666462,00	23	4752	194015,67	666911,50	24	4792	192426,30	666249,50	24	4833	193195,80	666166,00
22	4672	201790,92	670498,00	23	4712	193912,67	666423,00	23	4753	194027,80	666877,50	24	4793	192372,23	666277,50	24	4834	193198,90	666141,10
22	4673	201777,17	670551,00	23	4713	193890,80	666373,00	23	4700	194045,17	666840,00	24	4794	192361,61	666298,50	24	4835	193210,10	666093,10
22	4674	201743,74	670570,50	23	4714	193845,23	666301,00	24	4754	193229,55	665884,08	24	4795	192374,74	666342,00	24	4836	193213,90	666067,03
22	4675	201680,18	670567,00	23	4715	193813,67	666229,50	24	4755	193149,30	665931,00	24	4796	192393,36	666364,00	24	4837	193215,00	666059,50
22	4676	201619,30	670558,00	23	4716	193773,05	666162,50	24	4756	193095,30	665959,00	24	4797	192421,30	666367,00	24	4838	193211,60	666054,70
22	4677	201605,61	670608,50	23	4717	193771,36	666122,00	24	4757	193037,86	665966,50	24	4798	192465,99	666359,00	24	4839	193202,30	666031,40
22	4678	201604,24	670677,00	23	4718	193778,24	666098,00	24	4758	193007,11	665953,50	24	4799	192512,61	666338,50	24	4840	193199,20	666006,50
22	4679	201605,80	670730,00	23	4719	193817,61	666041,00	24	4759	192948,49	665919,00	24	4800	192517,36	666335,99	24	4841	193205,40	665948,50
22	4680	201612,48	670778,50	23	4720	193759,11	666017,00	24	4760	192888,80	665853,00	24	4801	192517,24	666335,50	24	4842	193208,50	665923,60
22	4681	201606,24	670836,50	23	4721	193744,43	666011,50	24	4761	192837,43	665755,50	24	4802	192508,42	666275,00	24	4843	193217,80	665900,30
22	4682	201600,49	670869,00	23	4722	193696,23	666004,00	24	4762	192794,80	665666,00	24	4803	192510,80	666223,50	24	4754	193229,55	665884,08
22	4683	201651,49	670865,00	23	4723	193651,11	666032,00	24	4763	192758,11	665593,00	24	4804	192518,61	666155,00	25	4844	208404,42	674662,50
22	4684	201710,17	670856,00	23	4724	193609,74	666061,50	24	4764	192715,05	665525,00	24	4805	192551,05	666063,50	25	4845	208376,36	674661,00
22	4685	201768,73	670852,50	23	4725	193549,86	666126,00	24	4765	192677,86	665476,00	24	4806	192595,86	665988,50	25	4846	208299,05	674679,50
22	4686	201855,48	670841,50	23	4726	193501,11	666206,00	24	4766	192640,48	665438,50	24	4807	192628,55	665946,00	25	4847	208250,74	674701,00
22	4687	201878,30	670841,00	23	4727	193447,11	666232,50	24	4767	192587,74	665407,00	24	4808	192673,55	665924,50	25	4848	208111,43	674748,50
22	4688	201926,74	670840,50	23	4728	193403,46	666231,60	24	4768	192552,36	665395,00	24	4809	192716,74	665928,00	25	4849	208077,24	674793,00
22	4689	201995,49	670839,00	23	4729	193405,40	666262,50	24	4769	192513,92	665405,50	24	4810	192783,61	665956,00	25	4850	208025,48	674820,00
22	4690	202033,30	670855,00	23	4730	193407,00	666308,50	24	4770	192502,80	665452,00	24	4811	192841,55	665983,50	25	4851	207989,11	674844,50
22	4691	202067,86	670911,50	23	4731	193407,00	666333,50	24	4771	192501,55	665512,50	24	4812	192891,80	666014,00	25	4852	207953,30	674843,50
22	4692	202107,99	670940,50	23	4732	193400,80	666357,80	24	4772	192507,86	665554,50	24	4813	192941,43	666073,50	25	4853	207923,61	674792,00
22	4693	202156,18	670949,00	23	4733	193388,70	666379,80	24	4773	192508,24	665557,00	24	4814	192941,86	666074,00	25	4854	207921,99	674746,50
22	4694	202226,12	670884,50	23	4734	193365,10	666411,80	24	4774	192522,36	665612,00	24	4815	192961,05	666110,50	25	4855	207842,67	674742,50
22	4695	202307,49	670775,00	23	4735	193347,90	666430,10	24	4775	192553,17	665659,50	24	4816	193018,61	666155,00	25	4856	207759,12	674710,00
22	4696	202354,18	670715,00	23	4736	193336,70	666440,00	24	4776	192558,55	665706,50	24	4817	193036,05	666166,50	25	4857	207690,74	674691,00
22	4697	202373,93	670634,50	23	4737	193302,70	666476,29	24	4777	192556,49	665742,00	24	4818	193062,55	666183,50	25	4858	207626,30	674727,50
22	4698	202378,99	670614,00	23	4738	193301,75	666477,32	24	4778	192549,24	665785,00	24	4819	193106,49	666214,00	25	4859	207492,11	674816,00
22	4699	202427,05	670498,50	23	4739	193360,68	666550,00	24	4779	192520,30	665829,50	24	4820	193158,24	666292,00	25	4860	207355,05	674922,00
22	4662	202454,61	670392,50	23	4740	193403,05	666602,50	24	4780	192452,86	665891,50	24	4821	193125,80	666322,00	25	4861	207383,05	674922,50
23	4700	194045,17	666840,00	23	4741	193482,05	666689,50	24	4781	192380,99	665983,50	24	4822	193106,70	666338,37	25	4862	207467,36	674909,00
23	4701	194036,86	666809,50	23	4742	193553,98	666777,00	24	4782	192330,18	666039,50	24	4823	193129,70	666331,40	25	4863	207566,87	674898,50
23	4702	194022,17	666782,50	23	4743	193637,93	666902,00	24	4783	192314,24	666072,00	24	4824	193154,30	666326,70	25	4864	207648,43	674897,50
23	4703	193989,61	666759,00	23	4744	193683,80	666837,00	24	4784	192306,68	666127,50	24	4825	193172,30	666324,10	25	4865	207745,05	674905,00
23	4704	193926,98	666709,50	23	4745	193723,18	666781,00	24	4785	192315,05	666154,50	24	4826	193184,50	666311,00	25	4866	207833,74	674929,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
25	4867	207917,17	674979,50	26	4907	191446,74	665515,00	27	4947	195716,55	675230,00	29	4986	200580,70	662230,70	30	5026	202366,60	665703,70
25	4868	207979,87	675047,00	26	4908	191456,68	665484,50	27	4948	195738,61	675104,50	29	4987	200496,00	662275,30	30	5027	202332,30	665740,20
25	4869	208037,17	675124,50	26	4909	191461,55	665469,50	27	4949	195742,24	675084,00	29	4988	200398,10	662341,00	30	5028	202290,00	665767,10
25	4870	208089,23	675206,50	26	4910	191480,30	665418,00	27	4950	195783,05	674945,50	29	4989	200342,40	662382,50	30	5029	202254,70	665787,60
25	4871	208094,30	675237,00	26	4911	191504,99	665389,50	27	4951	195849,42	674802,50	29	4990	200337,60	662386,00	30	5030	202203,10	665806,10
25	4872	208129,93	675220,00	26	4912	191543,99	665383,00	27	4952	195907,74	674762,00	29	4991	200325,70	662395,00	30	5031	202176,20	665818,50
25	4873	208192,24	675181,00	26	4913	191559,98	665380,50	27	4953	195957,87	674716,50	29	4992	200315,10	662401,70	30	5032	202043,20	665878,00
25	4874	208261,42	675177,50	26	4914	191608,37	665380,00	27	4954	195979,86	674633,00	29	4993	200274,75	662419,95	30	5033	202030,50	665885,00
25	4875	208422,30	675139,00	26	4915	191686,12	665381,50	27	4955	196002,68	674580,50	29	4994	200257,30	662454,50	30	5034	202034,30	665900,00
25	4876	208424,05	675058,00	26	4916	191773,92	665384,50	27	4956	196033,05	674510,50	29	4995	200235,80	662507,00	30	5035	202036,82	665939,36
25	4877	208429,36	674933,50	26	4917	191808,36	665386,50	27	4957	196050,05	674475,50	29	4996	200235,05	662541,50	30	5036	202091,12	665977,50
25	4878	208424,99	674781,50	26	4918	191834,12	665371,50	27	4925	196053,88	674467,81	29	4997	200244,37	662578,50	30	5037	202175,55	666023,50
25	4844	208440,42	674662,50	26	4919	191874,86	665367,50	28	4958	209141,00	665966,20	29	4998	200279,80	662584,00	30	5038	202126,86	666077,00
26	4879	192254,05	665306,75	26	4920	191920,55	665368,00	28	4959	209139,20	665953,10	29	4999	200305,67	662563,50	30	5039	202278,55	666422,00
26	4880	191313,60	665285,00	26	4921	191994,11	665380,00	28	4960	209087,00	665439,80	29	5000	200342,99	662544,00	30	5040	202271,92	666283,50
26	4881	191160,71	665283,36	26	4922	192077,92	665387,00	28	4961	209054,36	665275,49	29	5001	200375,42	662513,00	30	5041	202431,86	666176,00
26	4882	190818,79	665279,70	26	4923	192156,80	665388,50	28	4962	208517,30	665364,00	29	5002	200411,17	662507,50	30	5042	202417,74	666130,00
26	4883	190792,61	665328,50	26	4924	192213,18	665369,50	28	4963	208497,74	665410,50	29	5003	200441,55	662512,00	30	5043	202434,11	666079,50
26	4884	190771,61	665361,00	26	4879	192254,05	665306,75	28	4964	208483,99	665470,00	29	5004	200460,18	662532,50	30	5044	202465,24	666052,50
26	4885	190749,36	665395,00	27	4925	196053,88	674467,81	28	4965	208495,73	665527,50	29	5005	200468,55	662556,00	30	5045	202501,80	666008,00
26	4886	190747,49	665431,50	27	4926	195972,80	674482,70	28	4966	208523,99	665582,50	29	5006	200468,86	662597,50	30	5046	202526,05	665950,00
26	4887	190771,11	665461,00	27	4927	195925,98	674495,54	28	4967	208559,05	665614,00	29	5007	200465,36	662639,50	30	5047	202542,74	665887,00
26	4888	190802,36	665496,00	27	4928	195872,50	674510,20	28	4968	208590,11	665630,00	29	5008	200452,92	662684,50	30	5048	202559,05	665842,00
26	4889	190821,67	665556,00	27	4929	195852,53	674515,84	28	4969	208606,86	665639,00	29	5009	200459,93	662712,50	30	5049	202604,43	665746,50
26	4890	190829,17	665570,50	27	4930	195815,48	674581,50	28	4970	208725,61	665672,00	29	5010	200486,74	662708,50	30	5050	202669,42	665672,50
26	4891	190841,42	665594,50	27	4931	195739,86	674679,00	28	4971	208842,99	665715,50	29	5011	200511,17	662696,00	30	5021	202680,28	665657,43
26	4892	190852,43	665621,00	27	4932	195685,11	674748,50	28	4972	208898,42	665739,50	29	5012	200538,36	662672,50	31	5051	196218,99	666013,00
26	4893	190879,05	665625,50	27	4933	195637,55	674841,00	28	4973	208929,86	665759,50	29	5013	200566,92	662644,50	31	5052	196212,49	665959,50
26	4894	190924,92	665625,00	27	4934	195535,12	675011,00	28	4974	208960,74	665812,00	29	5014	200625,67	662576,00	31	5053	196195,49	665929,00
26	4895	190970,80	665624,50	27	4935	195439,18	674973,50	28	4975	209002,30	665906,00	29	5015	200669,92	662529,00	31	5054	196178,17	665898,00
26	4896	191039,86	665612,00	27	4936	195370,62	674969,50	28	4976	209013,19	665961,44	29	5016	200695,80	662508,00	31	5055	196131,18	665831,00
26	4897	191103,80	665595,50	27	4937	195299,43	674968,00	28	4978	209141,00	665966,20	29	5017	200727,61	662506,00	31	5056	196058,80	665763,50
26	4898	191144,74	665587,50	27	4938	195328,92	675019,50	29	4977	201007,23	662426,50	29	5018	200763,17	662508,50	31	5057	195970,99	665700,50
26	4899	191181,86	665578,00	27	4939	195344,80	675161,00	29	4978	200988,86	662370,50	29	5019	200786,80	662528,50	31	5058	195898,11	665653,50
26	4900	191217,99	665552,50	27	4940	195363,68	675329,00	29	4979	200968,42	662309,00	29	5020	200817,36	662554,00	31	5059	195797,43	665598,00
26	4901	191249,86	665550,50	27	4941	195531,61	675325,00	29	4980	200960,85	662215,61	29	4977	201007,23	662426,50	31	5060	195677,05	665512,00
26	4902	191306,52	665530,56	27	4942	195553,36	675468,20	29	4981	200955,60	662214,90	30	5021	202680,28	665657,43	31	5061	195520,80	665380,90
26	4903	191302,29	665677,47	27	4943	195561,10	675473,40	29	4982	200849,30	662204,40	30	5022	202600,72	665652,85	31	5062	195389,75	665377,95
26	4904	191332,17	665652,00	27	4944	195613,50	675521,00	29	4983	200763,10	662194,40	30	5023	202510,04	665647,64	31	5063	195389,93	665422,00
26	4905	191369,92	665604,50	27	4945	195696,30	675486,50	29	4984	200711,10	662186,40	30	5024	202403,15	665641,50	31	5064	195371,86	665471,00
26	4906	191412,68	665565,00	27	4946	195703,62	675371,50	29	4985	200642,00	662206,20	30	5025	202402,20	665645,20	31	5065	195358,61	665520,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	5066	195326,93	665574,00	32	5106	209452,87	670829,50	33	5146	194701,86	658884,50	34	5147	191030,68	665985,50	36	5225	194401,42	658093,50
31	5067	195305,36	665629,00	32	5107	209456,86	670880,50	33	5121	194743,42	658806,00	35	5186	205541,43	675473,00	36	5226	194337,17	658064,50
31	5068	195292,05	665656,50	32	5108	209470,87	670941,50	34	5147	191030,68	665985,50	35	5187	205501,17	675449,50	36	5227	194330,05	658103,50
31	5069	195294,86	665705,00	32	5109	209507,48	671026,50	34	5148	190988,18	665939,00	35	5188	205445,36	675438,00	36	5228	194327,30	658175,50
31	5070	195302,61	665705,50	32	5110	209582,92	671094,00	34	5149	190961,11	665897,00	35	5189	205409,61	675445,00	36	5229	194319,99	658223,50
31	5071	195336,74	665709,50	32	5111	209638,18	671148,50	34	5150	190931,17	665850,50	35	5190	205355,80	675461,50	36	5230	194314,55	658303,50
31	5072	195375,05	665706,50	32	5112	209678,11	671198,00	34	5151	190886,86	665762,50	35	5191	205311,99	675491,00	36	5231	194315,24	658327,00
31	5073	195398,11	665697,00	32	5113	209713,05	671242,00	34	5152	190870,86	665729,00	35	5192	205297,42	675499,00	36	5232	194338,11	658330,50
31	5074	195425,05	665688,50	32	5114	209719,86	671280,00	34	5153	190844,30	665717,50	35	5193	205260,49	675520,00	36	5233	194378,18	658361,50
31	5075	195463,49	665675,50	32	5115	209718,80	671328,50	34	5154	190814,93	665724,50	35	5194	205214,43	675532,00	36	5234	194426,80	658408,50
31	5076	195493,85	665663,09	32	5116	209722,61	671389,50	34	5155	190749,36	665757,00	35	5195	205174,05	675513,00	36	5235	194470,49	658447,50
31	5077	195510,99	665657,50	32	5117	209744,68	671435,50	34	5156	190697,11	665788,50	35	5196	205126,30	675484,50	36	5236	194514,80	658456,00
31	5078	195559,43	665656,00	32	5118	209803,11	671459,50	34	5157	190647,80	665815,50	35	5197	205101,92	675428,00	36	5237	194588,74	658446,50
31	5079	195635,43	665673,00	32	5119	209894,67	671473,00	34	5158	190616,80	665832,00	35	5198	205080,42	675356,50	36	5238	194669,80	658415,00
31	5080	195793,61	665778,00	32	5120	209907,92	671475,00	34	5159	190583,43	665845,00	35	5199	205045,80	675305,00	36	5239	194713,43	658378,50
31	5081	195871,49	665827,50	32	5089	210006,46	671472,37	34	5160	190530,55	665862,50	35	5200	205002,55	675304,50	36	5240	194750,86	658351,50
31	5082	195916,61	665861,50	33	5121	194743,42	658806,00	34	5161	190522,55	665865,00	35	5201	204986,93	675321,50	36	5241	194795,74	658327,00
31	5083	195913,55	665887,00	33	5122	194735,49	658793,00	34	5162	190503,99	665871,50	35	5202	204968,18	675369,50	36	5242	194843,92	658213,00
31	5084	196058,67	666009,00	33	5123	194710,11	658668,50	34	5163	190475,62	665891,00	35	5203	204954,36	675425,00	36	5216	194879,73	658153,00
31	5085	196175,74	666131,00	33	5124	194725,11	658554,50	34	5164	190443,30	665917,00	35	5204	204936,05	675450,00	37	5243	201704,18	670121,50
31	5086	196199,12	666111,00	33	5125	194734,30	658521,00	34	5165	190422,43	665946,00	35	5205	204892,13	675444,20	37	5244	201699,42	670058,50
31	5087	196217,92	666063,50	33	5126	194691,30	658528,50	34	5166	190420,55	665980,00	35	5206	204864,18	675760,58	37	5245	201698,11	670040,50
31	5088	196218,43	666040,50	33	5127	194585,55	658540,00	34	5167	190435,18	666017,00	35	5207	204904,36	675766,00	37	5246	201694,36	669969,50
31	5051	196218,99	666013,00	33	5128	194479,80	658551,50	34	5168	190480,48	666051,00	35	5208	204987,98	675785,50	37	5247	201611,61	670038,50
32	5089	210006,46	671472,37	33	5129	194381,43	658577,00	34	5169	190500,11	666092,00	35	5209	205094,80	675790,00	37	5248	201562,30	670088,50
32	5090	209940,60	671153,40	33	5130	194325,80	658624,00	34	5170	190485,55	666122,00	35	5210	205189,49	675764,50	37	5249	201523,86	670103,00
32	5091	209872,50	670877,00	33	5131	194267,18	658695,00	34	5171	190475,99	666158,50	35	5211	205279,55	675715,50	37	5250	201470,37	670107,00
32	5092	209869,83	670865,32	33	5132	194221,30	658763,50	34	5172	190460,17	666190,00	35	5212	205341,74	675658,50	37	5251	201356,55	670071,50
32	5093	209808,67	670858,50	33	5133	194182,86	658840,00	34	5173	190482,36	666232,00	35	5213	205427,30	675582,00	37	5252	201260,74	670026,50
32	5094	209762,49	670859,50	33	5134	194184,61	658880,50	34	5174	190506,86	666259,50	35	5214	205471,55	675530,00	37	5253	201182,67	669984,50
32	5095	209723,30	670892,00	33	5135	194206,36	658934,00	34	5175	190560,55	666275,50	35	5215	205530,49	675511,00	37	5254	201147,49	669963,50
32	5096	209684,11	670924,00	33	5136	194254,61	658998,50	34	5176	190606,49	666272,50	35	5186	205541,43	675473,00	37	5255	201138,37	670039,50
32	5097	209649,92	670963,50	33	5137	194297,99	659054,00	34	5177	190670,74	666239,50	36	5216	194879,73	658153,00	37	5256	201132,05	670102,50
32	5098	209614,11	670960,50	33	5138	194329,05	659027,00	34	5178	190750,67	666185,50	36	5217	194837,93	658134,00	37	5257	201125,42	670181,00
32	5099	209594,18	670932,00	33	5139	194362,68	658995,00	34	5179	190767,48	666166,50	36	5218	194782,30	658119,00	37	5258	201194,55	670288,50
32	5100	209593,11	670866,00	33	5140	194378,11	658991,50	34	5180	190822,18	666105,50	36	5219	194726,74	658100,00	37	5259	201246,49	670368,00
32	5101	209597,24	670792,50	33	5141	194413,92	658979,50	34	5181	190849,05	666027,50	36	5220	194671,18	658081,00	37	5260	201298,80	670425,00
32	5102	209588,48	670726,00	33	5142	194446,86	658984,00	34	5182	190877,42	666008,00	36	5221	194570,99	658071,00	37	5261	201328,92	670443,50
32	5103	209546,12	670669,50	33	5143	194509,23	658979,00	34	5183	190990,05	666123,00	36	5222	194482,93	658085,50	37	5262	201344,80	670413,00
32	5104	209506,80	670709,00	33	5144	194568,18	658956,50	34	5184	191001,99	666094,00	36	5223	194475,49	658087,50	37	5263	201355,92	670365,50
32	5105	209474,92	670759,00	33	5145	194649,05	658917,50	34	5185	191011,67	666052,50	36	5224	194442,05	658096,00	37	5264	201392,05	670338,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
37	5265	201406,30	670335,50	38	5305	192099,05	657915,50	40	5344	194171,36	666165,00	41	5384	205134,30	661452,00	42	5424	200822,40	668924,80
37	5266	201468,68	670324,50	38	5306	192176,24	657891,00	40	5345	194171,92	666183,50	41	5385	205119,92	661469,00	42	5425	200797,80	668920,10
37	5267	201552,55	670326,00	38	5307	192217,92	657882,00	40	5346	194172,93	666213,50	41	5386	205071,30	661483,50	42	5426	200775,10	668909,40
37	5268	201621,67	670307,50	38	5308	192257,36	657858,00	40	5347	194204,93	666264,50	41	5387	205027,55	661504,00	42	5427	200755,80	668893,50
37	5269	201652,55	670287,50	38	5309	192337,68	657824,50	40	5348	194249,55	666319,00	41	5388	204985,43	661509,00	42	5428	200743,10	668879,80
37	5270	201671,11	670250,00	38	5310	192422,30	657788,00	40	5349	194274,43	666347,50	41	5389	204929,05	661529,50	42	5429	200690,80	668837,80
37	5271	201682,80	670228,00	38	5311	192489,18	657740,00	40	5350	194322,80	666366,50	41	5390	204881,61	661544,50	42	5430	200684,88	668835,54
37	5272	201697,55	670200,00	38	5312	192488,42	657700,50	40	5351	194393,80	666381,00	41	5391	204812,42	661566,00	42	5431	200615,50	668809,10
37	5273	201704,18	670121,50	38	5313	192501,38	657631,64	40	5352	194439,24	666379,00	41	5392	204790,49	661582,00	42	5432	200565,90	668787,80
38	5274	192501,38	657631,64	39	5314	192425,93	658489,00	40	5353	194492,86	666354,50	41	5393	204770,43	661624,50	42	5433	200544,60	668832,30
38	5275	192500,20	657632,20	39	5315	192372,68	658345,50	40	5354	194535,11	666337,50	41	5394	204755,08	661645,60	42	5434	200532,50	668854,30
38	5276	192407,80	657676,20	39	5316	192323,36	658367,50	40	5355	194588,11	666318,50	41	5395	204763,20	661644,10	42	5435	200491,90	668911,80
38	5277	192355,50	657702,20	39	5317	192284,74	658391,00	40	5356	194662,80	666280,00	41	5396	204870,00	661635,10	42	5436	200458,10	668949,30
38	5278	192388,70	657786,20	39	5318	192214,93	658410,00	40	5357	194711,93	666243,00	41	5397	204870,90	661635,00	42	5437	200440,90	668967,60
38	5279	192176,80	657790,10	39	5319	192158,55	658433,50	40	5358	194723,36	666182,50	41	5398	204942,30	661615,40	42	5438	200419,80	668981,00
38	5280	192164,30	657790,90	39	5320	192102,49	658448,00	41	5359	205928,99	661635,50	41	5399	205011,50	661584,20	42	5439	200407,69	668984,90
38	5281	192151,90	657788,60	39	5321	192078,92	658431,50	41	5360	205918,36	661602,00	41	5400	205054,70	661552,80	42	5440	200395,90	668988,70
38	5282	192140,60	657783,20	39	5322	192057,11	658419,50	41	5361	205884,61	661577,50	41	5401	205116,60	661516,29	42	5441	200370,70	668995,20
38	5283	192137,06	657780,25	39	5323	192024,30	658411,00	41	5362	205799,99	661550,00	41	5402	205127,90	661510,90	42	5442	200345,70	668996,80
38	5284	192055,11	657809,50	39	5324	191979,55	658418,50	41	5363	205657,05	661513,50	41	5403	205179,20	661491,90	42	5443	200323,62	668992,58
38	5285	191933,68	657863,50	39	5325	191936,61	658448,00	41	5364	205611,93	661484,50	41	5404	205198,90	661487,40	42	5444	200276,30	668982,10
38	5286	191862,75	657877,84	39	5326	191863,05	658479,00	41	5365	205563,36	661438,00	41	5405	205238,00	661477,90	42	5445	200254,40	668996,60
38	5287	191701,43	657945,50	39	5327	191823,38	658498,80	41	5366	205516,86	661414,00	41	5406	205250,40	661475,60	42	5446	200240,94	669008,50
38	5288	191646,49	657982,00	39	5328	191805,90	658781,49	41	5367	205473,30	661402,50	41	5407	205316,50	661477,10	42	5447	200252,62	669012,00
38	5289	191564,80	657996,00	39	5329	191871,30	658772,00	41	5368	205429,30	661401,50	41	5408	205370,50	661479,20	42	5448	200256,11	669019,00
38	5290	191447,37	658019,00	39	5330	191927,42	658763,00	41	5369	205405,17	661400,00	41	5409	205375,91	661479,55	42	5449	200267,30	669041,50
38	5291	191394,42	658038,50	39	5331	192006,05	658732,00	41	5370	205380,29	661385,15	41	5410	205383,00	661480,00	42	5450	200264,30	669064,50
38	5292	191389,99	658094,50	39	5332	192112,74	658654,50	41	5371	205328,98	661337,00	41	5411	205450,80	661493,40	42	5451	200244,74	669088,00
38	5293	191373,80	658145,00	39	5333	192174,30	658619,00	41	5372	205301,61	661311,00	41	5412	205462,70	661497,30	42	5452	200219,80	669127,00
38	5294	191338,67	658212,00	39	5334	192305,49	658540,50	41	5373	205277,99	661286,50	41	5413	205573,70	661540,80	42	5453	200230,49	669165,00
38	5295	191482,61	658185,50	39	5335	192425,93	658489,00	41	5374	205245,43	661265,50	41	5414	205651,60	661583,30	42	5454	200243,86	669199,50
38	5296	191490,18	658184,50	40	5336	194723,36	666182,50	41	5375	205213,99	661249,50	41	5415	205735,90	661632,90	42	5455	200243,11	669235,00
38	5297	191519,37	658163,00	40	5337	194721,74	666139,50	41	5376	205168,30	661242,00	41	5416	205737,00	661633,30	42	5456	200228,61	669262,50
38	5298	191601,92	658101,50	40	5338	194702,42	666125,00	41	5377	205139,11	661240,00	41	5417	205747,60	661640,00	42	5457	200256,62	669262,00
38	5299	191665,36	658063,50	40	5339	194644,05	666082,00	41	5378	205096,99	661245,50	41	5418	205784,80	661679,00	42	5458	200282,24	669252,50
38	5300	191694,74	658055,50	40	5340	194605,68	666068,00	41	5379	205053,67	661248,50	41	5419	205793,40	661688,10	42	5459	200320,18	669196,00
38	5301	191737,11	658038,00	40	5341	194555,61	666049,50	41	5380	205016,55	661259,00	41	5420	205794,90	661689,82	42	5460	200356,05	669126,00
38	5302	191756,67	658080,50	40	5342	194497,24	666043,00	41	5381	205118,80	661350,00	41	5421	205822,05	661697,50	42	5461	200383,55	669087,00
38	5303	191786,55	658118,50	40	5343	194395,11	666056,00	41	5382	205157,49	661384,00	41	5422	205874,18	661696,50	42	5462	200409,05	669085,00
38	5304	191847,95	658101,87	40	5344	194290,61	666064,00	41	5383	205161,86	661415,50	41	5423	205907,74	661675,50	42	5463	200439,55	669087,00
38	5305	191997,55	657990,00	40	5345	194231,86	666108,00	41	5384	205151,24	661434,50	41	5385	205928,99	661635,50	42	5464	200459,61	669102,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	5465	200488,24	669136,00	43	5505	194908,36	659294,00	45	5544	193184,99	658491,50	46	5584	205047,05	667106,00	48	5623	201018,70	668926,00
42	5466	200497,36	669189,50	43	5506	194931,74	659270,00	45	5545	193068,98	658488,00	46	5585	205071,42	667097,50	48	5624	200994,80	668933,70
42	5467	200491,61	669223,50	43	5507	194958,23	659218,50	45	5546	192992,24	658515,00	46	5586	205090,93	667079,00	48	5625	200969,80	668935,30
42	5468	200482,93	669265,00	43	5508	194994,42	659126,00	45	5547	192882,99	658556,00	46	5587	205096,55	667054,00	48	5626	200931,60	668933,30
42	5469	200480,36	669276,50	43	5509	195011,99	659075,50	45	5548	192785,09	658593,94	46	5588	205099,74	667026,00	48	5627	200914,17	668954,00
42	5470	200498,67	669316,50	43	5505	195012,80	659061,50	45	5549	192802,60	658707,00	46	5589	205105,80	666985,50	48	5628	200905,24	669010,00
42	5471	200534,17	669326,00	44	5510	206776,77	676090,26	45	5550	192806,18	658699,50	46	5588	205125,18	666917,50	48	5629	200906,80	669062,00
42	5472	200584,30	669300,50	44	5511	206771,12	675988,50	45	5551	192923,43	658689,50	47	5590	197398,68	661079,50	48	5630	200917,30	669111,50
42	5473	200633,99	669289,50	44	5512	206754,11	675948,00	45	5552	192985,11	658697,00	47	5591	197398,42	661029,00	48	5631	200936,55	669166,50
42	5474	200634,74	669250,50	44	5513	206739,68	675904,50	45	5553	193107,36	658728,50	47	5592	197387,80	660989,50	48	5632	200963,68	669210,00
42	5475	200625,80	669224,50	44	5514	206730,92	675833,50	45	5554	193212,05	658746,00	47	5593	197361,11	660986,50	48	5633	200992,92	669277,50
42	5476	200616,67	669198,00	44	5515	206747,30	675778,00	45	5555	193301,42	658768,50	47	5594	197321,24	660983,50	48	5634	201028,24	669357,00
42	5477	200604,80	669153,50	44	5516	206735,92	675709,00	45	5556	193354,48	658781,50	47	5595	197263,30	661038,50	48	5635	201039,86	669415,50
42	5478	200606,99	669105,50	44	5517	206718,67	675678,50	45	5557	193391,61	658796,50	47	5596	197219,68	661117,00	48	5636	201041,24	669474,00
42	5479	200620,30	669076,50	44	5518	206662,93	675667,00	45	5557	193453,30	658715,50	47	5597	197168,61	661185,50	48	5637	201036,30	669533,00
42	5480	200647,55	669046,50	44	5519	206617,18	675661,00	46	5558	205125,18	666917,50	47	5598	197125,87	661220,00	48	5638	201014,87	669587,00
42	5481	200681,05	669027,00	44	5520	206562,50	675661,83	46	5559	205114,49	666885,50	47	5599	197072,86	661259,50	48	5639	201005,02	669618,15
42	5482	200716,98	669010,00	44	5521	206562,40	675667,80	46	5560	205091,05	666856,00	47	5600	196978,36	661334,50	48	5640	201114,95	669626,26
42	5483	200759,55	668980,50	44	5522	206559,30	675679,90	46	5561	205027,23	666814,00	47	5601	196919,92	661390,00	48	5641	201252,40	669636,40
42	5484	200801,42	668936,00	44	5523	206541,00	675718,60	46	5562	204927,05	666915,50	47	5602	196903,48	661422,22	48	5642	201292,44	669639,72
42	5424	200822,40	668924,80	44	5524	206539,50	675796,30	46	5563	204842,24	667009,50	47	5603	197301,06	661436,89	48	5608	201293,30	669596,50
43	5485	195012,80	659061,50	44	5525	206533,10	675862,30	46	5564	204813,05	667051,00	47	5604	197314,74	661381,50	49	5643	203947,36	667632,50
43	5486	194994,80	659045,00	44	5526	206523,70	675950,80	46	5565	204777,36	667098,00	47	5605	197335,17	661318,50	49	5644	203942,11	667573,00
43	5487	194924,36	658999,50	44	5527	206515,10	676001,30	46	5566	204746,55	667135,00	47	5606	197373,74	661238,50	49	5645	203939,30	667541,00
43	5488	194874,49	659023,00	44	5528	206512,00	676013,40	46	5567	204678,49	667168,00	47	5607	197394,68	661150,50	49	5646	203857,05	667585,00
43	5489	194843,36	659051,50	44	5529	206489,90	676056,40	46	5568	204631,24	667176,50	47	5590	197398,68	661079,50	49	5647	203812,87	667627,00
43	5490	194780,61	659074,00	44	5530	206480,20	676075,90	46	5569	204576,30	667192,00	48	5608	201293,30	669596,50	49	5648	203786,67	667659,00
43	5491	194687,49	659092,00	44	5531	206474,20	676086,90	46	5570	204525,99	667224,99	48	5609	201287,86	669549,50	49	5649	203786,99	667659,00
43	5492	194625,05	659098,50	44	5532	206453,70	676120,90	46	5571	204544,92	667283,50	48	5610	201261,92	669507,50	49	5650	203869,80	667691,50
43	5493	194560,12	659104,50	44	5533	206455,10	676134,10	46	5572	204565,30	667281,50	48	5611	201227,18	669465,00	49	5651	203856,24	667726,50
43	5494	194504,05	659110,50	44	5534	206475,00	676173,90	46	5573	204645,49	667274,50	48	5612	201183,30	669431,00	49	5652	203827,18	667774,00
43	5495	194462,92	659132,50	44	5535	206501,80	676202,60	46	5574	204715,48	667267,50	48	5613	201113,92	669334,50	49	5653	203815,93	667822,00
43	5496	194400,11	659157,50	44	5536	206506,72	676211,62	46	5575	204780,86	667260,00	48	5614	201083,36	669272,00	49	5654	203784,49	667862,00
43	5497	194460,30	659198,50	44	5510	206776,77	676090,26	46	5576	204789,37	667259,00	48	5615	201076,68	669223,50	49	5655	203737,62	667911,50
43	5498	194510,42	659235,00	45	5537	193453,30	658715,50	46	5577	204887,36	667251,50	48	5616	201075,86	669197,50	49	5656	203657,98	667950,00
43	5499	194642,43	659306,50	45	5538	193378,05	658664,50	46	5578	204994,18	667248,00	48	5617	201075,11	669171,50	49	5657	203565,92	667975,50
43	5500	194710,67	659327,00	45	5539	193311,17	658619,50	46	5579	204984,49	667227,50	48	5618	201077,36	669120,00	49	5658	203477,36	668007,00
43	5501	194761,30	659337,00	45	5540	193279,55	658591,50	46	5580	204955,05	667184,50	48	5619	201063,68	669040,00	49	5659	203487,74	668062,50
43	5502	194803,17	659339,50	45	5541	193265,11	658551,50	46	5581	204930,49	667147,50	48	5620	201058,12	668998,00	49	5660	203490,74	668151,00
43	5503	194852,73	659340,50	45	5542	193252,98	658523,50	46	5582	204952,99	667110,00	48	5621	201035,11	668940,50	49	5661	203488,55	668245,00
43	5504	194897,99	659305,00	45	5543	193229,61	658505,00	46	5583	204977,23	667105,50	48	5622	201031,08	668921,81	49	5662	203529,36	668238,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
49	5663	203610,86	668227,50	51	5702	198846,70	671406,60	53	5741	195257,68	659476,00	55	5780	191241,42	659948,50	57	5819	202214,99	671456,50
49	5664	203667,36	668201,00	51	5703	198797,20	671479,80	53	5742	195242,98	659510,00	55	5781	191160,05	659940,00	57	5820	202187,67	671552,00
49	5665	203699,99	668146,00	51	5704	198777,33	671511,44	53	5743	195229,55	659545,00	55	5782	191127,80	659938,50	57	5821	202149,74	671668,00
49	5666	203704,36	668138,50	51	5705	198772,70	671518,81	53	5744	195187,42	659612,50	55	5783	191115,93	659937,50	57	5822	202142,67	671771,50
49	5667	203723,43	668086,00	51	5706	198768,00	671526,30	53	5745	195128,74	659682,00	55	5784	191085,55	659935,00	57	5823	202140,61	671875,50
49	5668	203767,11	668061,50	51	5707	198734,20	671579,80	53	5746	195066,55	659736,50	55	5785	191044,61	659939,50	57	5824	202140,74	671906,00
49	5669	203823,67	668032,50	51	5708	198736,68	671586,00	53	5747	195004,74	659770,00	55	5786	191020,37	659966,50	57	5825	202140,93	671989,50
49	5670	203839,05	667919,00	51	5709	198789,05	671671,00	53	5748	194937,30	659770,00	55	5787	191016,37	659996,50	57	5826	202142,05	672063,00
49	5671	203868,23	667866,50	51	5710	198827,55	671720,00	53	5749	194949,05	659817,00	55	5788	191018,86	660045,50	57	5827	202118,80	672082,50
49	5672	203904,93	667816,50	51	5711	198863,68	671761,00	53	5750	195005,73	659845,00	55	5789	191017,99	660087,50	57	5828	202085,23	672104,50
49	5673	203934,11	667764,00	51	5712	198897,61	671783,50	53	5751	195064,92	659875,50	55	5790	191035,05	660090,00	57	5829	202061,80	672134,50
49	5674	203945,37	667718,50	51	5713	198930,55	671789,00	53	5752	195101,55	659890,00	55	5791	191091,86	660112,00	57	5830	202055,80	672180,00
49	5643	203947,36	667632,50	51	5714	198967,55	671785,00	53	5753	195146,11	659887,50	55	5792	191142,99	660129,00	57	5831	202037,24	672220,00
50	5675	198941,43	676712,00	51	5715	198979,55	671757,50	53	5754	195193,49	659873,50	55	5793	191220,49	660150,50	57	5832	202006,42	672232,50
50	5676	198939,68	676671,50	51	5716	198970,73	671686,00	53	5755	195241,74	659864,50	55	5794	191245,05	660121,00	57	5833	201961,30	672198,50
50	5677	198914,24	676649,50	51	5717	198948,49	671588,00	53	5756	195247,42	659850,50	55	5795	191297,86	660110,00	57	5834	201941,24	672183,00
50	5678	198897,11	676635,00	51	5718	198948,05	671544,00	53	5757	195306,92	659882,50	55	5796	191344,05	660092,50	57	5835	201916,61	672273,50
50	5679	198846,67	676613,50	51	5719	198942,68	671494,50	53	5758	195327,42	659551,00	55	5797	191361,23	660081,00	57	5836	201889,68	672349,00
50	5680	198803,18	676606,84	51	5720	198945,24	671427,00	53	5759	195344,36	659490,00	55	5776	191377,11	660051,00	57	5837	201873,16	672373,37
50	5681	198773,12	676602,00	51	5721	198975,61	671373,50	54	5759	193086,68	658160,00	56	5798	205336,67	674625,00	57	5838	201881,10	672372,20
50	5682	198670,43	676648,00	51	5722	199015,80	671335,00	54	5760	193048,48	658120,00	56	5799	205312,61	674553,50	57	5839	201896,20	672370,20
50	5683	198514,99	676789,00	51	5723	199053,18	671310,50	54	5761	192966,24	658038,50	56	5800	205267,80	674501,50	57	5840	201900,70	672369,30
50	5684	198426,17	676908,50	51	5724	199092,10	671294,68	54	5762	192933,93	658004,00	56	5801	205217,61	674465,00	57	5841	201906,70	672364,30
50	5685	198389,36	676971,00	51	5698	199096,22	671205,63	54	5763	192899,73	657975,50	56	5802	205162,11	674441,00	57	5842	201919,80	672349,80
50	5686	198386,05	677009,00	52	5725	200018,39	677003,59	54	5764	192874,80	657976,50	56	5803	205123,80	674445,50	57	5843	201929,70	672333,40
50	5687	198429,18	677015,00	52	5726	199981,05	676904,00	54	5765	192823,30	657983,50	56	5804	205090,42	674460,00	57	5844	201934,30	672321,30
50	5688	198485,80	676983,00	52	5727	199943,30	676883,00	54	5766	192738,17	658015,00	56	5805	205089,67	674498,00	57	5845	201938,90	672309,60
50	5689	198558,55	676906,50	52	5728	199917,49	676902,50	54	5767	192739,20	658020,41	56	5806	205099,24	674531,00	57	5846	201954,90	672284,30
50	5690	198674,73	676817,50	52	5729	199863,49	676931,50	54	5768	192750,90	658077,00	56	5807	205136,68	674570,00	57	5847	201962,30	672274,20
50	5691	198706,80	676794,00	52	5730	199789,05	676963,00	54	5769	192774,90	658234,00	56	5808	205163,87	674608,50	57	5848	201981,60	672257,40
50	5692	198750,36	676768,00	52	5731	199730,68	676987,50	54	5770	192775,14	658258,42	56	5809	205193,37	674662,50	57	5849	201991,20	672249,40
50	5693	198772,61	676756,50	52	5732	199696,67	677001,50	54	5771	192796,43	658268,50	56	5810	205219,86	674739,00	57	5850	202002,50	672244,00
50	5694	198793,89	676753,78	52	5733	199504,42	677071,00	54	5772	192847,93	658275,50	56	5811	205252,55	674760,00	57	5851	202024,40	672237,30
50	5695	198826,17	676750,00	52	5734	199432,55	677105,00	54	5773	192878,99	658271,50	56	5812	205287,93	674773,50	57	5852	202047,10	672228,00
50	5696	198879,49	676756,00	52	5735	199424,36	677132,50	54	5774	192925,55	658251,50	56	5813	205326,74	674741,00	57	5853	202068,90	672218,30
50	5697	198930,55	676749,50	52	5736	199438,87	677171,00	54	5775	193013,93	658196,00	56	5814	205335,30	674695,50	57	5854	202079,80	672210,70
50	5675	198941,43	676712,00	52	5737	199450,09	677228,16	54	5759	193086,68	658160,00	56	5798	205336,67	674625,00	57	5855	202083,00	672206,70
51	5698	199096,22	671205,63	52	5725	200018,39	677003,59	55	5776	191377,11	660051,00	57	5815	202332,23	671282,66	57	5856	202088,30	672174,80
51	5699	199030,53	671257,19	53	5738	195344,36	659490,00	55	5777	191365,61	660027,00	57	5816	202322,62	671286,50	57	5857	202092,90	672163,10
51	5700	199010,90	671272,60	53	5739	195318,86	659472,50	55	5778	191347,43	660001,00	57	5817	202272,99	671315,50	57	5858	202104,70	672141,20
51	5701	198925,80	671329,10	53	5740	195275,68	659467,50	55	5779	191303,80	659971,50	57	5818	202239,42	671376,00	57	5859	202112,10	672131,10

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	5860	202121,70	672123,10	58	5900	202078,40	672335,90	59	5940	192195,80	669772,50	62	5978	202573,80	670950,40				
57	5861	202143,60	672109,60	58	5901	202075,00	672324,50	59	5941	192171,90	669780,20	62	5979	202580,00	670946,90				
57	5862	202155,30	672101,60	58	5902	202061,20	672330,10	59	5942	192147,40	669782,90	62	5980	202585,90	670931,40				
57	5863	202156,60	672099,70	58	5903	202049,30	672334,00	59	5943	192112,70	669836,40	62	5981	202600,20	670882,60				
57	5864	202162,40	672080,50	58	5904	202043,30	672335,80	59	5944	191990,70	669988,20	62	5982	202604,80	670870,90				
57	5865	202166,60	672057,80	58	5905	202036,80	672341,50	59	5945	191982,10	669997,30	62	5983	202621,60	670832,10				
57	5866	202171,20	672046,10	58	5906	202027,90	672355,60	59	5946	191973,68	670002,62	62	5984	202629,00	670822,00				
57	5867	202185,50	672024,20	58	5907	202020,70	672374,80	59	5947	191997,43	670006,00	62	5985	202663,50	670777,40				
57	5868	202192,90	672014,10	58	5908	202014,70	672385,80	59	5948	192050,99	669999,50	62	5971	202681,52	670754,16				
57	5869	202196,60	672009,60	58	5909	202000,40	672409,40	59	5949	192212,73	669769,50								
57	5870	202196,60	672008,50	58	5910	201983,60	672427,90	59	5938	192227,42	669747,90								
57	5871	202188,50	671973,10	58	5911	201975,00	672437,00	60	5950	203186,70	668763,20								
57	5872	202181,80	671925,20	58	5912	201954,80	672453,80	60	5951	203153,80	668750,80								
57	5873	202180,20	671912,80	58	5913	201944,20	672460,50	60	5952	203108,40	668729,50								
57	5874	202182,70	671859,70	58	5914	201932,30	672464,40	60	5953	203086,60	668712,00								
57	5875	202182,70	671785,60	58	5915	201912,90	672468,70	60	5954	203048,00	668680,00								
57	5876	202181,00	671708,20	58	5916	201893,60	672471,20	60	5955	203018,50	668639,50								
57	5877	202182,60	671695,80	58	5917	201868,40	672474,90	60	5956	203001,90	668616,50								
57	5878	202186,00	671674,70	58	5918	201857,70	672479,20	60	5957	202995,81	668601,04								
57	5879	202190,60	671663,00	58	5919	201852,00	672484,60	60	5958	203006,30	668666,00								
57	5880	202204,10	671633,60	58	5920	201837,10	672506,20	60	5959	203037,86	668727,50								
57	5881	202212,00	671615,80	58	5921	201828,50	672515,30	60	5960	203097,80	668772,50								
57	5882	202213,80	671583,60	58	5922	201815,90	672527,90	60	5961	203155,68	668796,50								
57	5883	202215,40	671571,20	58	5923	201793,20	672545,60	60	5962	203161,15	668797,29								
57	5884	202219,60	671541,70	58	5924	201780,60	672557,00	60	5963	203173,60	668780,20								
57	5885	202224,20	671530,00	58	5925	201762,40	672583,30	60	5950	203186,70	668763,20								
57	5886	202229,90	671516,40	58	5926	201753,90	672598,80	61	5964	192015,10	669798,40								
57	5887	202236,80	671497,60	58	5927	201750,60	672607,70	61	5965	191981,30	669800,80								
57	5888	202241,40	671485,90	58	5928	201746,90	672644,70	61	5966	191951,60	669800,30								
57	5889	202258,80	671450,90	58	5929	201746,90	672671,70	61	5967	191899,90	669799,30								
57	5890	202266,20	671440,80	58	5930	201746,90	672684,30	61	5968	191875,30	669794,60								
57	5891	202288,70	671418,10	58	5931	201741,80	672709,60	61	5969	191873,80	669794,29								
57	5892	202291,30	671356,30	58	5932	201741,61	672710,33	61	5970	191927,04	669908,10								
57	5893	202292,90	671343,90	58	5933	201768,92	672670,50	61	5964	192015,10	669798,40								
57	5894	202297,50	671332,20	58	5934	201846,99	672581,00	62	5971	202681,52	670754,16								
57	5895	202306,70	671317,90	58	5935	201945,24	672499,50	62	5972	202676,49	670756,50								
57	5896	202319,40	671298,50	58	5936	202007,43	672442,50	62	5973	202643,05	670776,50								
57	5897	202326,80	671288,40	58	5937	202077,55	672368,00	62	5974	202601,49	670818,50								
57	5815	202332,23	671282,66	58	5898	202088,80	672357,84	62	5975	202559,24	670896,00								
58	5898	202088,80	672357,84	59	5938	192227,42	669747,90	62	5976	202520,90	670983,25								
58	5899	202083,00	672347,60	59	5939	192216,90	669759,10	62	5977	202541,00	670968,90								