

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории  
Балаганского лесничества Иркутской области**

Система координат МСК-38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	629968,00	3245714,00	1	37	630569,75	3246785,01	1	73	629684,44	3246602,25	1	109	630049,50	3245965,50	1	145	629519,05	3246634,74
1	2	630147,75	3245865,25	1	38	630548,80	3246793,50	1	74	629697,81	3246568,50	1	110	630057,50	3245949,99	1	146	629490,55	3246723,24
1	3	630175,63	3245900,00	1	39	630542,05	3246817,50	1	75	629724,26	3246548,25	1	111	630059,31	3245941,74	1	147	629457,69	3246725,01
1	4	630187,01	3245913,99	1	40	630538,25	3246822,51	1	76	629744,00	3246536,49	1	112	630055,88	3245922,99	1	148	629377,50	3246719,25
1	5	630483,00	3246283,00	1	41	630530,13	3246833,01	1	77	629759,56	3246525,51	1	113	630036,89	3245901,99	1	149	629364,00	3246717,24
1	6	630491,44	3246293,75	1	42	630389,56	3246833,01	1	78	629767,01	3246505,74	1	114	630024,55	3245898,00	1	150	629328,63	3246720,51
1	7	630539,44	3246352,74	1	43	630347,25	3246848,01	1	79	629764,38	3246482,76	1	115	630018,81	3245892,24	1	151	629291,39	3246647,01
1	8	630589,30	3246606,75	1	44	630320,05	3246849,24	1	80	629766,69	3246468,75	1	116	630016,18	3245881,26	1	152	629278,25	3246609,99
1	9	630597,38	3246647,76	1	45	630296,31	3246850,26	1	81	629775,19	3246431,25	1	117	629867,13	3245899,50	1	153	629273,44	3246596,49
1	10	630586,64	3246649,50	1	46	630255,06	3246850,26	1	82	629713,81	3246390,24	1	118	629812,88	3245906,25	1	154	629103,75	3246305,01
1	11	630578,88	3246656,76	1	47	630223,18	3246846,51	1	83	629746,18	3246313,74	1	119	629814,26	3245927,76	1	155	629106,06	3246274,50
1	12	630572,94	3246666,24	1	48	630206,13	3246841,26	1	84	629772,19	3246274,74	1	120	629795,39	3246012,00	1	156	629104,25	3246254,76
1	13	630499,69	3246656,25	1	49	630193,44	3246823,50	1	85	629783,19	3246264,75	1	121	629760,75	3246059,76	1	157	629096,88	3246252,51
1	14	630444,31	3246656,25	1	50	630181,38	3246809,01	1	86	629803,13	3246257,25	1	122	629746,01	3246099,00	1	158	629065,01	3246243,51
1	15	630409,81	3246664,50	1	51	630159,89	3246795,75	1	87	629822,44	3246255,51	1	123	629730,63	3246138,00	1	159	628728,06	3246147,75
1	16	630385,76	3246680,25	1	52	630085,25	3246797,49	1	88	629829,89	3246262,74	1	124	629726,05	3246161,76	1	160	628579,18	3246105,24
1	17	630369,50	3246681,51	1	53	630023,39	3246799,26	1	89	629845,50	3246261,51	1	125	629728,06	3246174,00	1	161	628579,13	3246092,49
1	18	630391,50	3246697,26	1	54	629974,69	3246798,99	1	90	629873,25	3246242,01	1	126	629734,93	3246184,50	1	162	628583,51	3246084,00
1	19	630413,44	3246684,99	1	55	629950,76	3246793,26	1	91	629879,39	3246242,01	1	127	629743,25	3246191,76	1	163	628593,89	3246080,76
1	20	630433,13	3246679,50	1	56	629938,88	3246785,76	1	92	629891,56	3246253,50	1	128	629702,94	3246285,00	1	164	628612,06	3246078,24
1	21	630451,25	3246670,26	1	57	629931,26	3246758,25	1	93	629902,50	3246260,76	1	129	629672,56	3246311,01	1	165	628628,88	3246067,26
1	22	630524,00	3246675,75	1	58	629920,38	3246729,00	1	94	629917,06	3246261,99	1	130	629632,69	3246373,74	1	166	628639,76	3246048,75
1	23	630553,30	3246682,26	1	59	629913,19	3246719,25	1	95	629940,38	3246248,25	1	131	629605,50	3246424,50	1	167	628644,14	3246018,75
1	24	630594,38	3246691,26	1	60	629888,68	3246713,01	1	96	629967,63	3246212,25	1	132	629574,63	3246540,99	1	168	628642,01	3246001,26
1	25	630600,75	3246720,99	1	61	629863,30	3246715,26	1	97	629991,94	3246180,75	1	133	629575,88	3246541,50	1	169	628637,51	3245984,76
1	26	630617,80	3246725,49	1	62	629849,51	3246713,01	1	98	630000,69	3246153,51	1	134	629616,89	3246560,76	1	170	628633,69	3245955,75
1	27	630622,76	3246726,75	1	63	629844,26	3246702,75	1	99	630029,05	3246106,26	1	135	629642,31	3246585,00	1	171	628638,38	3245932,26
1	28	630672,43	3246739,74	1	64	629842,81	3246699,99	1	100	630029,80	3246105,00	1	136	629639,56	3246587,49	1	172	628644,81	3245918,75
1	29	630674,63	3246739,74	1	65	629831,39	3246687,99	1	101	630027,43	3246091,50	1	137	629612,39	3246591,99	1	173	628651,88	3245903,75
1	30	630675,94	3246744,99	1	66	629813,63	3246678,99	1	102	630018,75	3246082,74	1	138	629595,63	3246601,50	1	174	628629,25	3245895,50
1	31	630684,89	3246786,00	1	67	629763,43	3246682,50	1	103	630015,26	3246070,50	1	139	629593,25	3246613,50	1	175	628659,19	3245756,00
1	32	630692,44	3246825,75	1	68	629744,44	3246683,49	1	104	630020,44	3246051,00	1	140	629569,64	3246628,74	1	176	628656,31	3245728,50
1	33	630650,63	3246820,26	1	69	629727,89	3246679,26	1	105	630038,56	3246030,24	1	141	629568,43	3246645,51	1	177	628631,63	3245705,75
1	34	630627,50	3246807,75	1	70	629705,39	3246668,76	1	106	630044,44	3246020,01	1	142	629538,06	3246625,26	1	178	628607,69	3245697,50
1	35	630595,76	3246788,49	1	71	629691,69	3246652,26	1	107	630040,13	3246001,50	1	143	629541,69	3246597,24	1	179	628568,00	3245755,00
1	36	630591,38	3246787,74	1	72	629682,14	3246631,50	1	108	630041,68	3245982,51	1	144	629516,63	3246597,75	1	180	628538,63	3245862,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	628533,88	3245888,00	1	222	627762,81	3245860,00	1	263	627101,23	3246001,29	1	343	628957,56	3246631,26
1	182	628531,30	3245901,75	1	223	627782,31	3245801,50	1	264	627107,19	3245985,32	1	304	629801,63	3246343,74
1	183	628519,76	3245943,24	1	224	627728,06	3245819,50	1	265	627117,59	3245954,22	1	305	629815,18	3246359,25
1	184	628500,06	3245980,74	1	225	627696,44	3245874,75	1	266	627124,30	3245939,45	1	306	629817,50	3246381,51
1	185	628481,56	3245999,25	1	226	627673,44	3245884,00	1	267	627135,04	3245897,71	1	307	629814,69	3246399,51
1	186	628475,39	3246006,99	1	227	627648,44	3245918,00	1	268	627141,61	3245850,80	1	308	629807,31	3246419,01
1	187	628475,68	3246029,25	1	228	627629,06	3245942,00	1	269	627144,34	3245749,26	1	309	629797,81	3246431,49
1	188	628473,43	3246046,50	1	229	627605,44	3245961,25	1	270	627151,83	3245683,28	1	310	629788,01	3246433,50
1	189	628468,06	3246064,74	1	230	627591,63	3245978,00	1	271	627155,51	3245629,26	1	311	629778,14	3246431,76
1	190	628459,88	3246075,00	1	231	627575,06	3245984,00	1	272	627159,63	3245570,76	1	312	629765,80	3246419,01
1	191	628448,31	3246165,51	1	232	627548,38	3245987,50	1	273	627163,76	3245517,00	1	313	629759,44	3246411,75
1	192	628451,25	3246213,24	1	233	627513,50	3245989,50	1	274	627175,70	3245395,87	1	314	629748,89	3246394,74
1	193	628451,05	3246229,26	1	234	627453,50	3245996,76	1	275	627180,40	3245330,94	1	315	629742,50	3246374,76
1	194	628492,44	3246249,00	1	235	627373,82	3245993,35	1	276	627186,06	3245270,61	1	316	629741,88	3246357,24
1	195	628439,56	3246324,51	1	236	627351,06	3246005,76	1	277	627193,09	3245234,15	1	317	629745,19	3246348,00
1	196	628389,89	3246346,50	1	237	627345,81	3246020,76	1	278	627237,04	3245007,25	1	318	629755,01	3246340,74
1	197	628384,76	3246348,75	1	238	627333,09	3246039,58	1	279	627236,88	3245005,50	1	319	629769,89	3246334,74
1	198	628350,81	3246363,75	1	239	627324,06	3246049,87	1	280	627243,88	3245133,25	1	320	629781,26	3246334,74
1	199	628265,05	3246385,74	1	240	627303,56	3246058,36	1	281	627296,88	3245139,50	1	304	629801,63	3246343,74
1	200	628226,68	3246399,75	1	241	627246,32	3246059,16	1	282	627294,77	3245213,32	2	321	629062,13	3246275,49
1	201	628172,80	3246419,25	1	242	627206,72	3246058,15	1	283	627291,50	3245264,00	2	322	629077,44	3246334,26
1	202	628102,76	3246440,01	1	243	627187,12	3246057,06	1	284	628047,19	3245319,75	2	323	629202,69	3246544,50
1	203	627984,89	3246480,00	1	244	627178,49	3246055,88	1	285	628075,50	3245298,75	2	324	629293,18	3246736,26
1	204	627951,14	3246485,01	1	245	627178,84	3246054,23	1	286	628575,50	3245164,75	2	325	629286,81	3246739,26
1	205	627628,50	3246501,51	1	246	627180,32	3246047,11	1	287	628616,81	3245165,50	2	326	629239,25	3246738,99
1	206	627626,13	3246485,25	1	247	627182,26	3246037,91	1	288	628631,56	3245166,25	2	327	629189,00	3246732,24
1	207	627623,88	3246470,49	1	248	627175,99	3246036,59	1	289	628662,81	3245173,00	2	328	629187,31	3246732,00
1	208	627616,71	3246407,21	1	249	627171,48	3246035,82	1	290	628969,31	3245240,00	2	329	629171,05	3246729,75
1	209	627617,31	3246387,24	1	250	627169,00	3246035,28	1	291	629045,44	3245271,25	2	330	629168,31	3246729,51
1	210	627622,69	3246353,49	1	251	627169,66	3246032,53	1	292	629062,44	3245277,00	2	331	629117,80	3246722,76
1	211	627625,69	3246296,01	1	252	627162,63	3246030,85	1	293	629221,25	3245331,75	2	332	629078,56	3246720,75
1	212	627625,18	3246273,00	1	253	627162,94	3246029,57	1	294	629269,13	3245379,50	2	333	629049,26	3246730,50
1	213	627623,31	3246183,51	1	254	627157,60	3246028,28	1	295	629335,06	3245445,50	2	334	629021,44	3246739,74
1	214	627623,31	3246152,76	1	255	627155,69	3246027,69	1	296	629367,00	3245462,75	2	335	628997,00	3246741,24
1	215	627633,75	3246112,26	1	256	627149,76	3246026,25	1	297	629390,31	3245475,75	2	336	628976,94	3246741,00
1	216	627651,19	3246067,74	1	257	627149,68	3246026,59	1	298	629530,25	3245615,75	2	337	628956,75	3246741,99
1	217	627664,50	3246033,75	1	258	627145,54	3246025,65	1	299	629584,75	3245608,75	2	338	628938,14	3246733,50
1	218	627690,19	3245989,74	1	259	627128,78	3246020,27	1	300	629640,63	3245593,25	2	339	628940,51	3246709,26
1	219	627707,88	3245959,50	1	260	627117,08	3246014,66	1	301	629707,94	3245577,75	2	340	628949,31	3246712,50
1	220	627755,88	3245872,50	1	261	627104,36	3246010,69	1	302	629858,81	3245620,00	2	341	628949,19	3246703,74
1	221	627757,18	3245870,25	1	262	627098,32	3246009,09	1	303	629934,06	3245688,75	2	342	628951,06	3246687,24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	383	628526,44	3246294,75	5	422	627999,81	3246598,56	6	462	630541,00	3247360,00	7	502	629643,38	3247710,00	8	542	629386,81	3248781,50
3	384	628473,89	3246332,49	5	423	627998,08	3246584,77	6	463	630544,19	3247414,75	7	503	629617,75	3247688,00	8	543	629321,63	3248786,00
3	385	628517,51	3246268,50	5	424	627937,18	3246593,25	6	464	630547,69	3247475,25	7	504	629540,81	3247682,50	8	544	629286,00	3248785,25
3	382	628527,63	3246276,51	5	425	627818,88	3246584,76	6	465	630547,63	3247481,50	7	505	629594,69	3247615,25	8	545	629256,88	3248784,25
4	386	628433,88	3246372,24	5	426	627815,88	3246585,51	6	466	630547,56	3247492,75	7	506	629636,00	3247564,00	8	546	629160,00	3248776,00
4	387	628423,13	3246386,49	5	427	627814,44	3246592,26	6	467	630483,88	3247742,25	7	507	629666,19	3247551,75	8	547	629139,38	3248773,25
4	388	628413,19	3246416,25	5	428	627778,06	3246604,74	6	468	630460,06	3247835,50	7	508	629664,25	3247555,75	8	548	629104,44	3248763,00
4	389	628413,38	3246443,49	5	429	627808,50	3246617,76	6	469	630458,94	3247849,25	7	509	629727,88	3247512,00	8	549	628989,38	3248729,25
4	390	628401,06	3246465,51	5	430	627774,06	3246615,75	6	470	630451,25	3247893,75	7	510	629727,88	3247497,75	8	550	628846,94	3248687,25
4	391	628390,06	3246477,75	5	431	627752,05	3246618,00	6	471	630404,00	3248024,50	7	511	629782,06	3247455,00	8	551	628844,81	3248686,75
4	392	628354,18	3246534,51	5	432	627721,06	3246618,99	6	472	630334,94	3248215,75	7	512	629722,19	3247472,00	8	552	628800,69	3248665,50
4	393	628343,39	3246503,49	5	433	627679,44	3246618,75	6	473	630301,06	3248157,75	7	513	629714,63	3247440,75	8	553	628778,38	3248654,25
4	394	628286,88	3246495,00	5	434	627636,63	3246618,99	6	474	630113,00	3247963,00	7	514	629631,00	3247463,50	8	554	628734,06	3248634,75
4	395	628288,44	3246416,49	5	435	627569,68	3246619,26	6	475	630033,25	3248081,75	7	515	629613,94	3247399,00	8	555	628686,50	3248612,75
4	396	628297,69	3246413,25	5	436	627545,44	3246618,75	6	476	629956,38	3248018,00	7	516	629574,06	3247408,50	8	556	628683,88	3248611,50
4	397	628370,44	3246391,26	5	437	627515,51	3246625,26	6	477	629882,25	3247937,75	7	517	629527,25	3247402,75	8	557	628674,50	3248607,00
4	386	628433,88	3246372,24	5	438	627495,43	3246626,25	6	478	629723,19	3247865,25	7	518	629517,75	3247385,50	8	558	628629,94	3248585,50
5	398	628188,26	3246452,49	5	439	627477,45	3246627,64	6	479	629760,00	3247784,25	7	519	629512,25	3247299,00	8	559	628602,19	3248571,75
5	399	628188,63	3246456,24	5	440	627470,25	3246625,50	6	480	629804,69	3247604,75	7	520	629534,19	3247244,25	8	560	628552,31	3248545,75
5	400	628190,80	3246492,51	5	441	627464,27	3246618,65	6	481	629805,06	3247602,00	7	521	629611,81	3247381,50	8	561	628530,75	3248534,00
5	401	628183,38	3246496,26	5	442	627464,88	3246606,75	6	482	629808,81	3247539,75	7	522	629617,31	3247387,25	8	562	628479,50	3248551,25
5	402	628180,06	3246501,24	5	443	627471,14	3246594,51	6	483	629833,13	3247442,50	7	523	629620,06	3247388,50	8	563	628412,50	3248573,50
5	403	628181,88	3246509,25	5	444	627493,92	3246585,11	6	484	629833,56	3247438,75	7	494	629800,69	3247448,75	8	564	628392,69	3248581,50
5	404	628195,01	3246525,24	5	445	627537,31	3246585,51	6	485	629831,56	3247431,25	8	524	629829,63	3247985,00	8	565	628372,75	3248584,25
5	405	628198,01	3246534,51	5	446	627561,00	3246579,00	6	486	629826,13	3247425,75	8	525	629850,38	3247995,00	8	566	628302,81	3248589,25
5	406	628196,80	3246543,24	5	447	627585,89	3246562,74	6	487	629823,38	3247424,50	8	526	629899,19	3248034,25	8	567	628155,19	3248583,50
5	407	628190,80	3246550,26	5	448	627610,76	3246549,24	6	488	629635,06	3247361,75	8	527	629931,69	3248061,50	8	568	628100,19	3248584,75
5	408	628177,06	3246554,01	5	449	627615,14	3246543,99	6	489	629559,56	3247228,25	8	528	629973,44	3248108,25	8	569	627999,06	3248557,75
5	409	628154,63	3246551,49	5	450	627643,69	3246542,25	6	490	629497,19	3247098,25	8	529	630070,75	3248270,50	8	570	627929,63	3248540,50
5	410	628118,68	3246545,01	5	451	627680,63	3246541,26	6	491	629673,56	3247096,00	8	530	630077,50	3248280,25	8	571	627920,38	3248540,50
5	411	628116,43	3246544,74	5	452	627790,18	3246535,26	6	492	629828,00	3247128,50	8	531	629962,19	3248283,75	8	572	627872,19	3248540,00
5	412	628090,18	3246541,74	5	453	627941,88	3246524,25	6	493	630221,06	3247110,25	8	532	629989,13	3248328,25	8	573	627733,19	3248504,75
5	413	628081,25	3246541,74	5	454	627989,74	3246518,54	6	458	630601,69	3247112,50	8	533	630060,56	3248423,25	8	574	627715,44	3248502,99
5	414	628074,94	3246546,51	5	455	628042,25	3246502,50	7	494	629800,69	3247448,75	8	534	630108,19	3248486,75	8	575	627389,68	3248412,00
5	415	628072,25	3246565,74	5	456	628099,69	3246483,24	7	495	629779,38	3247534,00	8	535	630076,00	3248517,50	8	576	627367,06	3248406,00
5	416	628071,81	3246574,50	5	457	628185,55	3246453,24	7	496	629778,94	3247536,75	8	536	630044,63	3248547,75	8	577	627359,94	3248399,01
5	417	628071,63	3246578,49	5	398	628188,26	3246452,49	7	497	629775,25	3247599,00	8	537	629951,63	3248637,00	8	578	627348,31	3248387,25
5	418	628068,94	3246587,25	6	458	630601,69	3247112,50	7	498	629728,63	3247781,50	8	538	629695,31	3248741,00	8	579	627303,14	3248342,01
5	419	628062,63	3246596,25	6	459	630566,75	3247271,00	7	499	629721,38	3247775,50	8	539	629664,19	3248748,75	8	580	627297,19	3248334,24
5	420	628051,88	3246600,51	6	460	630538,63	3247343,25	7	500	629699,44	3247768,00	8	540	629488,00	3248776,50	8	581	627334,64	3248323,74
5	421	628006,38	3246597,75	6	461	630539,50	3247347,25	7	501	629666,19	3247743,25	8	541	629441,19	3248779,75	8	582	627350,25	3248313,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	583	627365,75	3248300,76	8	624	627309,55	3247541,76	8	665	627012,88	3247314,37	8	706	627572,80	3247055,25	8	747	627382,88	3247131,99
8	584	627367,76	3248286,99	8	625	627292,64	3247530,24	8	666	626944,30	3247277,25	8	707	627591,19	3247061,76	8	748	627249,63	3247110,24
8	585	627352,56	3248228,01	8	626	627288,19	3247515,24	8	667	626925,38	3247262,01	8	708	627626,44	3247095,00	8	749	627250,76	3247181,49
8	586	627340,69	3248199,75	8	627	627295,06	3247503,99	8	668	626984,39	3247257,75	8	709	627657,43	3247128,51	8	750	627242,68	3247185,24
8	587	627323,68	3248159,01	8	628	627295,76	3247500,99	8	669	627015,31	3247253,01	8	710	627699,69	3247158,99	8	751	627242,13	3247185,51
8	588	627318,31	3248136,75	8	629	627300,00	3247483,26	8	670	627018,50	3247248,99	8	711	627721,69	3247177,26	8	752	627235,50	3247206,99
8	589	627305,94	3248120,49	8	630	627298,30	3247471,50	8	671	627020,31	3247246,74	8	712	627733,38	3247181,49	8	753	627234,50	3247242,51
8	590	627281,25	3248091,00	8	631	627296,13	3247457,01	8	672	627022,56	3247229,25	8	713	627714,50	3247184,76	8	754	627232,64	3247287,24
8	591	627266,25	3248092,26	8	632	627290,19	3247443,99	8	673	627023,00	3247226,01	8	714	627694,88	3247183,26	8	755	627227,38	3247312,71
8	592	627227,00	3248107,74	8	633	627300,94	3247427,49	8	674	627023,25	3247224,24	8	715	627620,51	3247182,00	8	756	627230,19	3247332,00
8	593	627208,38	3248123,25	8	634	627289,30	3247405,50	8	675	627024,50	3247180,50	8	716	627619,81	3247175,01	8	757	627236,75	3247353,75
8	594	627173,19	3248144,01	8	635	627273,69	3247407,00	8	676	627020,75	3247155,75	8	717	627619,64	3247173,00	8	758	627245,00	3247364,76
8	595	627158,94	3248145,24	8	636	627247,93	3247431,51	8	677	627012,63	3247152,00	8	718	627616,18	3247173,24	8	759	627267,06	3247373,25
8	596	627143,63	3248136,24	8	637	627228,50	3247457,25	8	678	626979,38	3247153,26	8	719	627609,26	3247173,75	8	760	627297,75	3247382,25
8	597	627098,80	3248096,25	8	638	627195,89	3247476,24	8	679	626945,19	3247155,00	8	720	627608,75	3247167,99	8	761	627319,25	3247395,00
8	598	627088,76	3248075,76	8	639	627147,89	3247482,99	8	680	626956,44	3247156,74	8	721	627609,38	3247167,75	8	762	627326,05	3247401,75
8	599	627061,18	3248028,00	8	640	627101,00	3247471,50	8	681	626914,76	3247161,51	8	722	627607,25	3247144,50	8	763	627338,56	3247413,75
8	600	627051,00	3248003,76	8	641	627069,50	3247456,26	8	682	626914,13	3247155,00	8	723	627576,75	3247148,01	8	764	627361,93	3247425,00
8	601	627048,75	3247980,00	8	642	627057,50	3247414,50	8	683	626938,30	3247144,26	8	724	627570,00	3247151,49	8	765	627402,00	3247439,01
8	602	627053,31	3247973,49	8	643	627032,94	3247368,75	8	684	626947,18	3247140,24	8	725	627568,30	3247157,01	8	766	627433,81	3247440,51
8	603	627058,25	3247971,51	8	644	626980,26	3247356,13	8	685	626985,31	3247120,74	8	726	627568,50	3247162,74	8	767	627459,06	3247465,26
8	604	627069,00	3247966,74	8	645	626985,45	3247339,39	8	686	626998,64	3247113,99	8	727	627568,64	3247168,50	8	768	627471,69	3247489,50
8	605	627090,94	3247955,01	8	646	627038,01	3247323,37	8	687	627004,25	3247112,25	8	728	627567,31	3247181,01	8	769	627473,05	3247509,99
8	606	627100,06	3247941,99	8	647	627078,29	3247330,21	8	688	627035,32	3247102,55	8	729	627566,88	3247185,24	8	770	627474,50	3247533,99
8	607	627112,56	3247905,99	8	648	627093,63	3247332,85	8	689	627039,75	3247102,26	8	730	627565,13	3247185,51	8	771	627492,94	3247539,75
8	608	627131,00	3247884,00	8	649	627121,53	3247336,71	8	690	627154,69	3247092,99	8	731	627561,26	3247185,75	8	772	627518,88	3247530,99
8	609	627187,06	3247844,49	8	650	627161,94	3247338,88	8	691	627237,38	3247085,76	8	732	627561,63	3247190,49	8	773	627532,76	3247514,76
8	610	627221,44	3247823,49	8	651	627184,14	3247328,34	8	692	627289,25	3247081,74	8	733	627562,50	3247209,00	8	774	627538,88	3247496,25
8	611	627253,30	3247801,26	8	652	627191,22	3247313,74	8	693	627307,13	3247077,51	8	734	627521,75	3247207,26	8	775	627539,31	3247494,75
8	612	627280,50	3247778,25	8	653	627195,79	3247292,11	8	694	627349,93	3247067,76	8	735	627518,00	3247207,26	8	776	627533,44	3247463,49
8	613	627318,63	3247750,26	8	654	627194,57	3247228,15	8	695	627397,47	3247064,27	8	736	627515,44	3247155,00	8	777	627530,88	3247449,75
8	614	627352,06	3247726,26	8	655	627193,94	3247183,63	8	696	627432,14	3247054,74	8	737	627515,25	3247128,99	8	778	627527,63	3247418,01
8	615	627369,94	3247713,00	8	656	627178,39	3247169,72	8	697	627476,39	3247047,24	8	738	627515,31	3247089,75	8	779	627524,68	3247368,99
8	616	627375,89	3247697,76	8	657	627151,03	3247161,22	8	698	627502,64	3247047,75	8	739	627515,88	3247071,75	8	780	627524,00	3247317,24
8	617	627369,75	3247683,75	8	658	627110,22	3247157,03	8	699	627511,38	3247050,24	8	740	627493,25	3247068,00	8	781	627520,01	3247250,25
8	618	627363,19	3247668,75	8	659	627111,83	3247135,87	8	700	627516,43	3247051,74	8	741	627422,88	3247088,01	8	782	627518,68	3247223,49
8	619	627345,89	3247646,25	8	660	627072,32	3247139,38	8	701	627519,43	3247052,49	8	742	627406,30	3247138,74	8	783	627521,94	3247223,49
8	620	627334,13	3247623,51	8	661	627065,45	3247160,38	8	702	627522,31	3247054,50	8	743	627402,31	3247176,00	8	784	627599,94	3247220,49
8	621	627332,75	3247602,99	8	662	627057,45	3247185,64	8	703	627524,00	3247055,76	8	744	627394,30	3247203,51	8	785	627599,94	3247236,24
8	622	627332,88	3247578,24	8	663	627046,00	3247247,38	8	704	627533,68	3247062,24	8	745	627383,44	3247215,51	8	786	627560,44	3247238,49
8	623	627326,68	3247557,00	8	664	627036,32	3247303,87	8	705	627550,93	3247056,51	8	746	627372,00	3247208,01	8	787	627567,19	3247282,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	788	627585,26	3247306,26	8	829	627929,80	3247359,99	8	870	628170,94	3247754,76	8	911	628465,18	3247300,74	9	951	627146,63	3245277,24
8	789	627715,18	3247321,50	8	830	627934,93	3247364,49	8	871	628138,25	3247776,00	8	912	628472,94	3247300,26	9	952	627143,80	3245307,24
8	790	627749,13	3247320,99	8	831	627941,68	3247370,49	8	872	628122,31	3247799,01	8	913	628477,18	3247299,99	9	953	627136,64	3245383,74
8	791	627768,38	3247304,01	8	832	627946,13	3247386,75	8	873	628119,00	3247816,50	8	914	628498,06	3247304,01	9	954	627134,39	3245472,99
8	792	627763,88	3247280,25	8	833	627945,81	3247391,25	8	874	628125,38	3247826,25	8	915	628509,50	3247313,01	9	955	627134,94	3245489,76
8	793	627732,19	3247280,25	8	834	627944,39	3247412,01	8	875	628126,18	3247827,51	8	916	628564,50	3247356,51	9	956	627135,89	3245514,75
8	794	627732,19	3247246,50	8	835	627938,25	3247427,49	8	876	628140,81	3247836,99	8	917	628601,88	3247380,24	9	957	627131,75	3245568,51
8	795	627671,19	3247246,50	8	836	627935,75	3247432,26	8	877	628169,63	3247836,24	8	918	628661,51	3247406,49	9	958	627127,64	3245627,25
8	796	627662,13	3247214,76	8	837	627920,94	3247453,74	8	878	628197,14	3247835,49	8	919	628674,30	3247415,07	9	959	627125,00	3245664,99
8	797	627667,76	3247209,24	8	838	627908,63	3247459,74	8	879	628229,44	3247828,26	8	920	628681,31	3247406,75	9	960	627123,89	3245681,49
8	798	627771,69	3247198,50	8	839	627903,75	3247462,26	8	880	628271,75	3247805,01	8	921	628709,69	3247416,00	9	961	627123,31	3245692,74
8	799	627781,61	3247200,07	8	840	627830,25	3247472,49	8	881	628298,80	3247795,50	8	922	628713,69	3247417,50	9	962	627118,25	3245788,26
8	800	627803,05	3247202,49	8	841	627795,06	3247473,99	8	882	628316,56	3247798,50	8	923	628729,94	3247424,25	9	963	627115,04	3245830,73
8	801	627838,13	3247216,26	8	842	627774,14	3247490,49	8	883	628355,56	3247818,75	8	924	628764,31	3247453,75	9	964	627113,75	3245847,75
8	802	627915,63	3247221,99	8	843	627771,00	3247502,01	8	884	628489,56	3247656,75	8	925	628771,00	3247459,50	9	965	627110,56	3245870,76
8	803	627947,44	3247224,00	8	844	627770,68	3247515,75	8	885	628462,44	3247642,26	8	926	628799,31	3247490,50	9	966	627107,56	3245892,24
8	804	627971,75	3247222,26	8	845	627770,63	3247518,00	8	886	628456,06	3247605,51	8	927	628853,38	3247553,00	9	967	627097,38	3245931,75
8	805	627979,69	3247224,75	8	846	627777,31	3247529,76	8	887	628455,38	3247558,50	8	928	628888,50	3247582,00	9	968	627083,19	3245976,24
8	806	627980,44	3247228,50	8	847	627787,56	3247539,75	8	888	628450,50	3247533,75	8	929	628920,00	3247595,75	9	969	627075,06	3246003,51
8	807	627981,43	3247233,24	8	848	627800,68	3247553,01	8	889	628439,94	3247521,24	8	930	628941,38	3247611,00	9	970	627074,00	3246006,99
8	808	627974,88	3247240,74	8	849	627830,75	3247558,50	8	890	628432,44	3247512,51	8	931	628950,13	3247617,50	9	971	627073,25	3246009,51
8	809	627954,69	3247251,99	8	850	627875,39	3247553,01	8	891	628398,43	3247503,51	8	932	628978,31	3247638,25	9	972	627069,14	3246022,50
8	810	627910,06	3247263,24	8	851	627881,56	3247552,50	8	892	628351,56	3247506,75	8	933	629012,81	3247658,25	9	973	627064,64	3246036,51
8	811	627870,94	3247263,75	8	852	627921,63	3247548,51	8	893	628291,56	3247519,74	8	934	629062,69	3247684,00	9	974	627056,39	3246062,25
8	812	627845,05	3247271,49	8	853	627933,81	3247547,25	8	894	628247,25	3247518,00	8	935	629107,25	3247705,50	9	975	627050,80	3246078,24
8	813	627820,25	3247294,26	8	854	627994,06	3247546,50	8	895	628233,06	3247504,74	8	936	629157,44	3247729,00	9	976	627041,44	3246105,24
8	814	627800,56	3247337,76	8	855	628014,89	3247545,24	8	896	628232,88	3247473,51	8	937	629199,81	3247746,25	9	977	627028,01	3246144,75
8	815	627797,88	3247356,75	8	856	628043,25	3247552,26	8	897	628234,64	3247420,26	8	938	629225,63	3247760,50	9	978	627025,25	3246153,00
8	816	627796,95	3247368,85	8	857	628052,56	3247554,51	8	898	628241,80	3247413,51	8	939	629271,88	3247782,00	9	979	627017,00	3246177,51
8	817	627796,25	3247377,99	8	858	628070,00	3247566,99	8	899	628263,06	3247410,24	8	940	629278,25	3247783,00	9	980	627003,75	3246219,51
8	818	627803,68	3247398,99	8	859	628082,13	3247575,99	8	900	628283,94	3247406,25	8	941	629292,50	3247784,75	9	981	626999,25	3246236,01
8	819	627808,13	3247404,24	8	860	628101,19	3247594,74	8	901	628292,94	3247396,26	8	942	629321,63	3247786,00	9	982	626998,64	3246238,50
8	820	627815,39	3247412,49	8	861	628107,14	3247609,50	8	902	628296,06	3247381,50	8	943	629346,19	3247782,75	9	983	626996,75	3246246,00
8	821	627835,88	3247415,25	8	862	628104,63	3247627,50	8	903	628294,30	3247361,25	8	944	629383,69	3247817,50	9	984	626995,06	3246252,99
8	822	627846,55	3247407,24	8	863	628106,63	3247645,50	8	904	628288,13	3247334,76	8	945	629497,31	3247857,50	9	985	626993,80	3246258,24
8	823	627850,13	3247395,75	8	864	628115,44	3247661,25	8	905	628298,39	3247314,99	8	946	629766,38	3247971,50	9	986	626993,51	3246260,49
8	824	627851,05	3247377,75	8	865	628130,00	3247674,75	8	906	628300,50	3247290,24	8	947	629829,63	3247985,00	9	987	626992,93	3246261,99
8	825	627859,69	3247355,01	8	866	628169,31	3247692,51	8	907	628332,26	3247289,01	9	947	627176,94	3245012,25	9	988	626992,38	3246264,51
8	826	627875,39	3247344,24	8	867	628184,68	3247704,00	8	908	628368,50	3247294,74	9	948	627177,06	3245017,74	9	989	626990,94	3246272,01
8	827	627888,94	3247341,51	8	868	628189,76	3247715,01	8	909	628392,69	3247298,76	9	949	627162,81	3245166,75	9	990	626993,30	3246260,76
8	828	627908,75	3247349,49	8	869	628186,25	3247730,25	8	910	628457,56	3247300,50	9	950	627150,69	3245234,01	9	991	626951,68	3246260,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	992	626926,18	3246252,75	9	1033	626952,55	3245493,24	10	1073	626354,19	3247100,49	12	1112	626891,19	3247377,51	13	1152	626521,76	3247586,76
9	993	626868,31	3246237,99	9	1034	626959,69	3245464,50	10	1074	626349,94	3247081,26	12	1113	626882,68	3247380,00	13	1153	626457,00	3247515,99
9	994	626853,75	3246184,74	9	1035	626978,00	3245380,50	10	1075	626349,50	3247056,51	12	1114	626858,88	3247397,25	13	1154	626427,38	3247488,00
9	995	626845,18	3246161,76	9	1036	626981,63	3245343,99	10	1076	626349,50	3247037,25	12	1115	626840,68	3247412,76	13	1155	626406,55	3247463,25
9	996	626829,75	3246105,24	9	1037	626984,13	3245319,24	10	1077	626355,19	3247021,74	12	1116	626818,30	3247428,75	13	1156	626385,94	3247435,26
9	997	626840,00	3246077,76	9	1038	626983,25	3245312,01	10	1078	626370,38	3247014,99	12	1117	626788,13	3247450,50	13	1157	626365,13	3247407,00
9	998	626857,18	3246067,50	9	1039	626977,76	3245267,01	10	1079	626398,30	3247016,25	12	1118	626785,56	3247477,50	13	1158	626384,13	3247394,76
9	999	626871,43	3246051,99	9	1040	626970,43	3245216,01	10	1080	626439,26	3247023,75	12	1119	626809,76	3247511,01	13	1159	626393,39	3247388,76
9	1000	626889,19	3246056,76	9	1041	626967,31	3245193,99	10	1081	626467,13	3247026,99	12	1120	626824,18	3247540,26	13	1160	626395,06	3247390,74
9	1001	626896,06	3246087,51	9	1042	626964,50	3245170,50	10	1082	626529,00	3247033,50	12	1121	626828,51	3247565,25	13	1161	626426,05	3247425,75
9	1002	626913,19	3246093,75	9	1043	626953,56	3245079,24	10	1083	626573,56	3247038,00	12	1122	626827,30	3247583,25	13	1162	626491,25	3247485,99
9	1003	626925,26	3246071,49	9	1044	626956,18	3245038,09	10	1084	626628,06	3247034,01	12	1123	626807,05	3247608,51	13	1141	626543,51	3247540,74
9	1004	626935,50	3246039,99	9	1045	627071,94	3245015,49	10	1085	626683,64	3247024,50	12	1124	626776,13	3247632,99	14	1163	626428,20	3247536,00
9	1005	626964,14	3246035,01	9	947	627176,94	3245012,25	10	1086	626686,63	3247023,99	12	1125	626735,51	3247647,51	14	1164	626468,75	3247580,49
9	1006	626985,81	3246019,50	10	1046	626904,94	3247033,50	10	1087	626719,88	3247018,74	12	1126	626716,50	3247647,75	14	1165	626494,38	3247609,50
9	1007	627004,13	3246002,25	10	1047	626932,44	3247068,99	10	1088	626755,93	3247019,01	12	1127	626685,14	3247626,99	14	1166	626527,25	3247641,00
9	1008	627004,50	3245941,50	10	1048	626941,38	3247082,01	10	1089	626809,81	3247013,01	12	1128	626609,44	3247548,75	14	1167	626553,75	3247666,26
9	1009	627014,80	3245936,25	10	1049	626948,39	3247092,00	10	1090	626839,01	3247015,74	12	1129	626574,69	3247508,49	14	1168	626568,14	3247677,00
9	1010	627030,55	3245928,24	10	1050	626959,76	3247108,50	10	1091	626866,69	3247018,50	12	1130	626528,39	3247458,24	14	1169	626570,63	3247688,01
9	1011	627034,25	3245923,50	10	1051	626909,56	3247133,25	10	1046	626904,94	3247033,50	12	1131	626497,64	3247428,00	14	1170	626566,18	3247695,00
9	1012	627054,38	3245897,76	10	1052	626865,75	3247154,49	11	1092	626889,38	3247166,01	12	1132	626473,25	3247403,76	14	1171	626551,30	3247700,49
9	1013	627056,80	3245882,01	10	1053	626860,01	3247157,25	11	1093	626890,64	3247215,75	12	1133	626456,75	3247383,75	14	1172	626517,31	3247731,75
9	1014	627054,55	3245869,74	10	1054	626774,51	3247190,01	11	1094	626891,63	3247254,75	12	1134	626468,05	3247371,99	14	1173	626505,89	3247743,99
9	1015	627049,76	3245843,76	10	1055	626742,19	3247202,25	11	1095	626892,50	3247290,00	12	1135	626510,39	3247369,74	14	1174	626500,01	3247750,26
9	1016	627073,18	3245746,50	10	1056	626729,56	3247206,99	11	1096	626891,94	3247290,00	12	1136	626573,39	3247364,76	14	1175	626490,06	3247760,76
9	1017	627073,64	3245742,24	10	1057	626627,63	3247252,74	11	1097	626891,94	3247290,24	12	1137	626592,63	3247363,26	14	1176	626482,01	3247769,49
9	1018	627078,19	3245690,25	10	1058	626481,81	3247319,49	11	1098	626785,44	3247314,51	12	1138	626682,50	3247352,25	14	1177	626450,63	3247808,01
9	1019	627091,18	3245606,01	10	1059	626410,64	3247351,74	11	1099	626747,19	3247317,51	12	1139	626765,94	3247344,75	14	1178	626431,93	3247824,99
9	1020	627097,69	3245576,76	10	1060	626396,68	3247339,26	11	1100	626658,55	3247327,26	12	1140	626789,31	3247342,50	14	1179	626419,69	3247840,26
9	1021	627079,30	3245556,00	10	1061	626381,13	3247334,76	11	1101	626595,19	3247332,24	12	1108	626896,38	3247313,01	14	1180	626417,25	3247843,26
9	1022	627065,19	3245552,49	10	1062	626316,00	3247249,50	11	1102	626508,38	3247332,51	13	1141	626543,51	3247540,74	14	1181	626393,80	3247843,26
9	1023	627043,01	3245557,50	10	1063	626316,69	3247247,49	11	1103	626705,75	3247236,00	13	1142	626604,19	3247602,51	14	1182	626372,39	3247827,75
9	1024	627040,38	3245560,74	10	1064	626319,38	3247227,24	11	1104	626747,51	3247226,25	13	1143	626647,56	3247644,99	14	1183	626334,94	3247798,26
9	1025	626996,25	3245566,74	10	1065	626328,63	3247215,24	11	1105	626805,89	3247202,25	13	1144	626668,81	3247673,01	14	1184	626303,94	3247767,00
9	1026	626966,51	3245591,01	10	1066	626345,39	3247207,50	11	1106	626845,13	3247184,49	13	1145	626668,25	3247687,50	14	1185	626248,01	3247705,74
9	1027	626938,50	3245646,75	10	1067	626369,88	3247203,51	11	1107	626869,56	3247174,26	13	1146	626664,75	3247694,49	14	1186	626218,64	3247679,76
9	1028	626911,13	3245670,24	10	1068	626391,81	3247200,24	11	1092	626889,38	3247166,01	13	1147	626662,13	3247700,01	14	1187	626192,31	3247650,75
9	1029	626903,25	3245675,49	10	1069	626392,81	3247196,76	12	1108	626896,38	3247313,01	13	1148	626649,89	3247701,00	14	1188	626183,00	3247643,01
9	1030	626913,81	3245614,50	10	1070	626395,64	3247187,76	12	1109	626894,51	3247324,74	13	1149	626619,81	3247688,25	14	1189	626172,69	3247633,74
9	1031	626933,94	3245555,25	10	1071	626384,56	3247159,26	12	1110	626891,80	3247341,75	13	1150	626603,63	3247676,01	14	1190	626171,00	3247632,51
9	1032	626945,94	3245519,76	10	1072	626364,00	3247125,75	12	1111	626891,56	3247354,50	13	1151	626560,93	3247636,26	14	1191	626149,76	3247610,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	1192	626078,94	3247538,01	15	1232	618141,19	3241536,00	16	1272	618790,81	3241936,25	18	1311	618475,00	3242128,50	19	1351	618540,06	3242435,75
14	1193	626081,75	3247536,51	15	1233	618074,25	3241518,25	16	1273	618792,38	3241945,50	18	1312	618485,81	3242100,25	19	1352	618542,63	3242451,50
14	1194	626121,38	3247520,49	15	1234	617974,50	3241501,50	16	1274	618792,50	3241946,50	18	1313	618516,69	3242072,25	19	1353	618555,88	3242472,50
14	1195	626340,19	3247416,99	15	1235	617909,69	3241496,75	16	1275	618796,81	3241973,50	18	1314	618542,19	3242045,25	19	1354	618575,50	3242492,00
14	1196	626361,94	3247447,50	15	1236	617756,38	3241460,50	16	1276	618799,00	3241998,75	18	1315	618549,81	3242037,25	19	1355	618603,50	3242510,25
14	1197	626396,31	3247491,99	15	1237	617666,69	3241444,75	16	1277	618793,81	3241998,50	18	1316	618557,31	3242029,50	19	1356	618636,75	3242525,25
14	1198	626407,69	3247508,01	15	1238	617518,13	3241413,75	16	1278	618597,44	3241985,25	18	1317	618562,06	3242024,00	19	1357	618677,21	3242533,60
14	1163	626428,01	3247536,00	15	1239	617380,88	3241395,75	16	1279	618601,98	3241980,13	18	1302	618622,25	3242027,75	19	1358	618700,06	3242555,25
15	1199	618332,25	3241205,00	15	1240	617339,38	3241390,50	16	1280	618625,88	3241945,75	19	1318	618822,25	3242119,75	19	1359	618718,69	3242579,00
15	1200	618339,56	3241211,50	15	1241	617324,81	3241388,25	16	1281	618655,50	3241891,75	19	1319	618804,56	3242210,50	19	1360	618724,44	3242590,25
15	1201	618342,00	3241213,75	15	1242	617179,31	3241366,00	16	1282	618657,56	3241881,75	19	1320	618779,69	3242210,75	19	1361	618710,94	3242640,00
15	1202	618360,25	3241236,50	15	1243	617141,50	3241356,75	16	1283	618662,25	3241858,25	19	1321	618760,44	3242221,25	19	1362	618703,06	3242657,25
15	1203	618423,88	3241300,00	15	1244	617136,44	3241355,50	16	1284	618678,38	3241823,25	19	1322	618735,88	3242237,50	19	1363	618686,63	3242702,50
15	1204	618426,44	3241302,50	15	1245	617135,19	3241354,75	16	1285	618697,06	3241789,50	19	1323	618720,06	3242251,25	19	1364	618681,38	3242716,75
15	1205	618468,88	3241345,00	15	1246	617121,69	3241346,75	16	1286	618724,19	3241757,00	19	1324	618703,50	3242256,50	19	1365	618671,25	3242744,75
15	1206	618518,25	3241394,50	15	1247	617098,00	3241321,25	16	1266	618732,31	3241739,00	19	1325	618661,69	3242256,75	19	1366	618653,38	3242794,00
15	1207	618516,81	3241425,25	15	1248	617066,94	3241215,75	17	1287	618312,25	3241993,75	19	1326	618648,94	3242265,75	19	1367	618562,19	3242885,00
15	1208	618500,13	3241465,50	15	1249	617057,94	3241158,50	17	1288	618311,44	3242013,50	19	1327	618648,69	3242281,25	19	1368	618489,38	3242958,00
15	1209	618477,00	3241501,25	15	1250	617050,06	3241118,25	17	1289	618306,56	3242042,00	19	1328	618653,56	3242292,75	19	1369	618409,31	3243038,00
15	1210	618462,13	3241536,75	15	1251	617041,00	3241072,50	17	1290	618285,06	3242096,50	19	1329	618680,19	3242329,75	19	1370	618331,69	3243115,50
15	1211	618434,19	3241593,00	15	1252	617037,25	3241034,25	17	1291	618277,00	3242106,50	19	1330	618711,63	3242359,00	19	1371	618287,31	3243160,00
15	1212	618418,50	3241644,00	15	1253	617036,81	3240973,75	17	1292	618264,75	3242121,25	19	1331	618739,63	3242384,25	19	1372	618257,50	3243168,00
15	1213	618384,94	3241723,25	15	1254	617034,81	3240944,50	17	1293	618256,94	3242128,75	19	1332	618759,75	3242412,50	19	1373	618173,75	3243190,25
15	1214	618352,75	3241810,50	15	1255	617097,75	3240936,00	17	1294	618157,75	3242115,25	19	1333	618767,13	3242435,75	19	1374	618145,63	3243198,00
15	1215	618335,44	3241858,75	15	1256	617143,56	3240930,75	17	1295	618052,69	3242101,25	19	1334	618768,13	3242461,25	19	1375	618110,75	3243207,25
15	1216	618331,38	3241870,25	15	1257	617193,63	3240926,25	17	1296	618060,38	3242075,75	19	1335	618761,31	3242489,00	19	1376	617776,88	3243293,75
15	1217	618326,69	3241888,75	15	1258	617331,94	3240915,75	17	1297	618068,06	3242050,50	19	1336	618753,00	3242489,25	19	1377	617732,44	3243291,50
15	1218	618317,44	3241924,75	15	1259	617447,38	3240907,00	17	1298	618067,94	3242045,25	19	1337	618743,88	3242481,50	19	1378	617570,13	3243364,75
15	1219	618314,56	3241953,75	15	1260	617505,25	3240917,75	17	1299	618067,13	3242005,75	19	1338	618733,88	3242460,00	19	1379	617559,75	3243368,25
15	1220	618230,50	3241950,25	15	1261	617653,06	3240938,00	17	1300	618070,81	3241983,25	19	1339	618726,63	3242438,50	19	1380	617490,81	3243379,50
15	1221	618077,06	3241943,50	15	1262	617919,13	3241006,00	17	1301	618201,00	3241989,00	19	1340	618717,06	3242424,75	19	1381	617277,44	3243414,50
15	1222	618098,50	3241807,00	15	1263	618146,88	3241077,25	17	1287	618312,25	3241993,75	19	1341	618704,63	3242413,75	19	1382	617241,31	3243420,50
15	1223	618113,81	3241807,50	15	1264	618163,25	3241082,25	18	1302	618622,25	3242027,75	19	1342	618699,75	3242409,50	19	1383	617137,88	3243392,75
15	1224	618122,00	3241803,75	15	1265	618271,31	3241160,75	18	1303	618601,00	3242038,25	19	1343	618679,50	3242401,75	19	1384	617072,81	3243422,50
15	1225	618136,88	3241762,00	15	1199	618332,25	3241205,00	18	1304	618589,19	3242052,25	19	1344	618665,38	3242400,25	19	1385	617046,63	3243434,50
15	1226	618137,56	3241758,74	16	1266	618732,31	3241739,00	18	1305	618588,06	3242053,25	19	1345	618661,69	3242417,00	19	1386	616990,44	3243454,25
15	1227	618149,19	3241702,50	16	1267	618780,81	3241875,25	18	1306	618587,19	3242072,00	19	1346	618651,69	3242415,75	19	1387	616970,13	3243462,25
15	1228	618151,88	3241667,75	16	1268	618781,81	3241881,50	18	1307	618591,31	3242086,50	19	1347	618619,75	3242409,25	19	1388	616961,88	3243493,00
15	1229	618144,88	3241626,25	16	1269	618785,69	3241905,25	18	1308	618603,69	3242100,00	19	1348	618599,57	3242406,63	19	1389	616935,63	3243519,00
15	1230	618135,00	3241589,75	16	1270	618789,50	3241928,25	18	1309	618606,31	3242114,25	19	1349	618572,13	3242409,50	19	1390	616894,38	3243560,50
15	1231	618133,56	3241584,50	16	1271	618789,94	3241930,50	18	1310	618567,44	3242118,50	19	1350	618549,13	3242418,50	19	1391	616893,44	3243556,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	1392	616873,81	3243532,75	19	1433	616067,13	3243443,25	19	1474	615516,18	3244076,67	19	1515	615486,88	3243950,50	19	1556	615063,31	3243533,50
19	1393	616867,25	3243526,25	19	1434	616072,38	3243454,75	19	1475	615512,44	3244054,75	19	1516	615488,31	3243967,50	19	1557	615076,50	3243511,00
19	1394	616856,13	3243515,25	19	1435	616075,00	3243460,30	19	1476	615507,69	3244043,50	19	1517	615483,19	3243980,25	19	1558	615080,00	3243485,50
19	1395	616821,96	3243505,73	19	1436	616105,10	3243459,56	19	1477	615507,13	3244042,25	19	1518	615473,50	3243990,25	19	1559	615077,00	3243453,75
19	1396	616755,50	3243504,75	19	1437	616136,63	3243445,25	19	1478	615511,25	3244021,00	19	1519	615452,50	3244003,75	19	1560	615058,63	3243403,50
19	1397	616737,13	3243496,25	19	1438	616166,31	3243443,25	19	1479	615515,50	3244014,25	19	1520	615452,75	3244017,00	19	1561	615046,94	3243363,50
19	1398	616713,06	3243461,75	19	1439	616168,00	3243443,25	19	1480	615536,06	3243982,00	19	1521	615475,44	3244046,75	19	1562	615044,25	3243343,50
19	1399	616703,55	3243442,31	19	1440	616192,16	3243446,61	19	1481	615562,81	3243922,50	19	1522	615479,50	3244060,75	19	1563	615048,63	3243310,50
19	1400	616678,56	3243391,25	19	1441	616207,99	3243456,30	19	1482	615564,00	3243920,00	19	1523	615479,56	3244062,25	19	1564	615065,13	3243293,25
19	1401	616671,69	3243378,00	19	1442	616229,50	3243487,25	19	1483	615565,19	3243900,75	19	1524	615274,94	3244007,50	19	1565	615090,38	3243288,25
19	1402	616638,75	3243315,25	19	1443	616254,94	3243516,25	19	1484	615565,56	3243894,75	19	1525	615239,56	3243998,00	19	1566	615097,06	3243288,25
19	1403	616638,31	3243314,50	19	1444	616261,75	3243521,25	19	1485	615559,88	3243865,50	19	1526	615136,75	3243895,25	19	1567	615122,13	3243288,50
19	1404	616637,19	3243312,50	19	1445	616287,27	3243540,31	19	1486	615547,25	3243826,50	19	1527	615077,91	3243836,34	19	1568	615153,38	3243300,75
19	1405	616624,06	3243295,50	19	1446	616304,19	3243540,25	19	1487	615546,50	3243804,50	19	1528	615102,56	3243824,75	19	1569	615159,63	3243303,25
19	1406	616621,19	3243291,25	19	1447	616311,69	3243534,50	19	1488	615556,00	3243784,25	19	1529	615107,38	3243822,25	19	1570	615177,63	3243308,50
19	1407	616620,88	3243291,25	19	1448	616325,56	3243521,75	19	1489	615574,25	3243761,50	19	1530	615136,75	3243812,00	19	1571	615199,08	3243314,87
19	1408	616602,88	3243268,00	19	1449	616357,31	3243512,00	19	1490	615626,19	3243711,00	19	1531	615162,19	3243814,50	19	1572	615220,88	3243326,50
19	1409	616575,75	3243254,75	19	1450	616402,75	3243504,25	19	1491	615645,25	3243681,00	19	1532	615183,69	3243825,50	19	1573	615221,31	3243326,75
19	1410	616537,44	3243253,00	19	1451	616437,88	3243516,25	19	1492	615654,25	3243668,00	19	1533	615198,75	3243834,50	19	1574	615221,69	3243327,00
19	1411	616510,00	3243268,17	19	1452	616490,13	3243562,75	19	1493	615638,69	3243625,50	19	1534	615210,94	3243854,50	19	1575	615244,00	3243330,50
19	1412	616481,71	3243276,39	19	1453	616544,31	3243629,25	19	1494	615628,88	3243595,50	19	1535	615219,81	3243868,00	19	1576	615270,25	3243323,50
19	1413	616464,50	3243274,75	19	1454	616574,19	3243682,25	19	1495	615607,69	3243567,00	19	1536	615224,19	3243874,25	19	1577	615308,94	3243306,50
19	1414	616439,00	3243260,50	19	1455	616607,69	3243742,25	19	1496	615585,31	3243568,00	19	1537	615243,25	3243873,50	19	1578	615348,44	3243272,00
19	1415	616401,19	3243274,75	19	1456	616626,75	3243782,25	19	1497	615535,25	3243588,00	19	1538	615252,63	3243869,00	19	1579	615356,97	3243262,31
19	1416	616383,69	3243274,50	19	1457	616636,56	3243802,75	19	1498	615535,06	3243606,25	19	1539	615263,69	3243846,50	19	1580	615391,56	3243223,00
19	1417	616360,13	3243267,75	19	1458	616641,19	3243813,50	19	1499	615536,31	3243609,75	19	1540	615260,00	3243791,50	19	1581	615403,50	3243195,75
19	1418	616359,63	3243267,50	19	1459	616595,81	3243859,00	19	1500	615541,63	3243625,00	19	1541	615254,75	3243756,25	19	1582	615413,88	3243170,00
19	1419	616315,25	3243263,75	19	1460	616541,88	3243886,00	19	1501	615552,31	3243663,50	19	1542	615249,63	3243722,00	19	1583	615423,06	3243158,75
19	1420	616278,06	3243284,75	19	1461	616487,63	3243913,00	19	1502	615552,25	3243679,00	19	1543	615253,13	3243695,50	19	1584	615441,94	3243151,75
19	1421	616244,31	3243315,25	19	1462	616436,69	3243934,75	19	1503	615540,13	3243701,50	19	1544	615252,38	3243670,00	19	1585	615479,88	3243144,50
19	1422	616221,63	3243323,25	19	1463	616339,19	3243954,75	19	1504	615507,81	3243742,75	19	1545	615241,25	3243649,25	19	1586	615574,75	3243130,75
19	1423	616182,56	3243317,00	19	1464	616173,81	3244032,75	19	1505	615487,69	3243767,00	19	1546	615215,69	3243643,50	19	1587	615617,69	3243134,25
19	1424	616144,69	3243298,25	19	1465	616157,63	3244036,50	19	1506	615476,00	3243781,25	19	1547	615196,69	3243647,25	19	1588	615636,69	3243132,00
19	1425	616101,75	3243280,00	19	1466	616096,88	3244056,75	19	1507	615476,19	3243796,50	19	1548	615164,19	3243657,75	19	1589	615678,56	3243096,00
19	1426	616077,25	3243277,50	19	1467	616079,25	3244057,50	19	1508	615496,00	3243824,25	19	1549	615140,25	3243671,00	19	1590	615709,88	3243080,75
19	1427	616071,88	3243288,75	19	1468	616016,00	3244060,25	19	1509	615502,50	3243844,25	19	1550	615120,25	3243677,00	19	1591	615725,69	3243077,25
19	1428	616072,38	3243306,25	19	1469	616015,69	3244068,75	19	1510	615502,13	3243861,50	19	1551	615108,25	3243663,50	19	1592	615740,19	3243084,75
19	1429	616086,00	3243329,75	19	1470	615739,50	3244132,00	19	1511	615487,63	3243879,75	19	1552	615084,00	3243628,25	19	1593	615753,94	3243093,50
19	1430	616085,88	3243356,75	19	1471	615593,38	3244092,75	19	1512	615473,38	3243887,00	19	1553	615058,00	3243582,75	19	1594	615764,44	3243090,50
19	1431	616073,44	3243396,50	19	1472	615532,38	3244080,50	19	1513	615469,19	3243908,25	19	1554	615057,25	3243581,25	19	1595	615783,94	3243079,25
19	1432	616066,69	3243427,25	19	1473	615515,44	3244081,25	19	1514	615472,69	3243934,00	19	1555	615053,63	3243564,50	19	1596	615796,94	3243071,00



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	1597	615818,25	3243075,75	19	1638	616618,31	3242927,75	19	1679	616768,13	3242448,75	19	1720	617516,56	3242328,75	19	1761	618327,69	3242387,00
19	1598	615830,25	3243078,00	19	1639	616616,19	3242922,00	19	1680	616785,50	3242427,00	19	1721	617536,00	3242341,50	19	1762	618372,25	3242392,00
19	1599	615850,00	3243074,75	19	1640	616597,94	3242912,75	19	1681	616805,31	3242377,75	19	1722	617542,31	3242309,25	19	1763	618389,63	3242399,00
19	1600	615867,06	3243071,75	19	1641	616537,19	3242902,75	19	1682	616817,25	3242350,00	19	1723	617569,31	3242308,75	19	1764	618390,63	3242418,50
19	1601	615875,94	3243057,00	19	1642	616526,31	3242901,00	19	1683	616829,50	3242334,75	19	1724	617603,06	3242315,75	19	1765	618380,63	3242447,00
19	1602	615884,00	3243046,00	19	1643	616506,31	3242941,75	19	1684	616843,25	3242334,50	19	1725	617616,25	3242324,75	19	1766	618366,06	3242471,75
19	1603	615908,50	3243037,50	19	1644	616472,25	3242993,75	19	1685	616856,31	3242346,75	19	1726	617639,94	3242353,75	19	1767	618342,25	3242486,75
19	1604	615936,44	3243043,25	19	1645	616458,38	3242993,50	19	1686	616870,19	3242351,75	19	1727	617654,38	3242386,25	19	1768	618285,38	3242505,75
19	1605	615967,25	3243058,25	19	1646	616457,75	3242984,50	19	1687	616897,69	3242351,00	19	1728	617667,69	3242409,75	19	1769	618225,19	3242530,50
19	1606	616013,38	3243099,25	19	1647	616463,13	3242968,50	19	1688	616928,38	3242351,00	19	1729	617679,19	3242423,25	19	1770	618155,38	3242553,25
19	1607	616036,19	3243113,75	19	1648	616483,19	3242925,25	19	1689	616939,19	3242359,25	19	1730	617712,31	3242444,25	19	1771	618130,63	3242561,25
19	1608	616027,25	3243085,50	19	1649	616482,88	3242910,25	19	1690	616952,50	3242372,25	19	1731	617762,75	3242453,75	19	1772	618034,88	3242587,64
19	1609	616014,75	3243046,25	19	1650	616445,31	3242885,00	19	1691	616965,50	3242353,50	19	1732	617799,75	3242459,50	19	1773	617946,75	3242602,00
19	1610	616015,38	3243036,75	19	1651	616435,50	3242855,50	19	1692	616987,63	3242348,25	19	1733	617818,56	3242462,25	19	1774	617913,03	3242603,91
19	1611	616024,75	3243033,00	19	1652	616435,88	3242842,00	19	1693	617024,44	3242347,00	19	1734	617884,63	3242464,75	19	1775	617893,88	3242593,25
19	1612	616049,94	3243058,50	19	1653	616446,31	3242827,50	19	1694	617059,31	3242355,25	19	1735	617914,29	3242467,85	19	1776	617887,69	3242570,25
19	1613	616064,19	3243057,50	19	1654	616446,44	3242810,75	19	1695	617108,19	3242352,50	19	1736	617937,56	3242489,00	19	1777	617870,38	3242555,25
19	1614	616090,56	3243027,25	19	1655	616443,50	3242791,50	19	1696	617139,25	3242340,75	19	1737	617949,31	3242502,75	19	1778	617846,69	3242548,50
19	1615	616105,00	3243002,75	19	1656	616450,06	3242773,50	19	1697	617172,81	3242319,75	19	1738	617961,00	3242517,25	19	1779	617807,25	3242549,00
19	1616	616115,75	3242958,75	19	1657	616463,69	3242756,25	19	1698	617183,63	3242315,25	19	1739	617978,88	3242515,25	19	1780	617797,25	3242550,75
19	1617	616122,88	3242944,75	19	1658	616482,19	3242740,50	19	1699	617197,94	3242315,75	19	1740	617988,63	3242505,00	19	1781	617767,75	3242556,50
19	1618	616133,06	3242930,25	19	1659	616514,25	3242720,25	19	1700	617219,56	3242330,00	19	1741	617990,44	3242503,00	19	1782	617733,56	3242557,00
19	1619	616152,56	3242919,75	19	1660	616550,13	3242706,00	19	1701	617235,63	3242356,75	19	1742	617991,19	3242490,00	19	1783	617677,50	3242539,75
19	1620	616206,00	3242918,50	19	1661	616554,38	3242695,50	19	1702	617250,94	3242390,75	19	1743	617986,50	3242469,25	19	1784	617638,69	3242521,75
19	1621	616246,94	3242935,50	19	1662	616569,25	3242684,50	19	1703	617260,63	3242400,25	19	1744	617995,45	3242453,37	19	1785	617602,88	3242505,00
19	1622	616261,25	3242955,25	19	1663	616593,50	3242679,00	19	1704	617270,19	3242402,25	19	1745	618006,44	3242453,50	19	1786	617570,50	3242484,50
19	1623	616272,75	3242964,25	19	1664	616584,19	3242656,50	19	1705	617284,88	3242397,50	19	1746	618013,56	3242461,25	19	1787	617561,44	3242479,25
19	1624	616291,94	3242969,50	19	1665	616584,19	3242624,50	19	1706	617292,44	3242382,50	19	1747	618030,44	3242493,75	19	1788	617547,75	3242471,75
19	1625	616337,75	3242969,00	19	1666	616588,25	3242605,75	19	1707	617295,19	3242367,75	19	1748	618036,56	3242511,00	19	1789	617541,56	3242461,50
19	1626	616380,88	3242970,75	19	1667	616597,25	3242593,75	19	1708	617300,75	3242321,00	19	1749	618038,69	3242513,00	19	1790	617541,25	3242442,25
19	1627	616414,19	3242981,25	19	1668	616614,00	3242581,75	19	1709	617307,44	3242294,75	19	1750	618077,88	3242548,25	19	1791	617533,75	3242430,50
19	1628	616426,88	3242995,75	19	1669	616644,94	3242572,00	19	1710	617319,75	3242261,50	19	1751	618110,19	3242541,75	19	1792	617503,94	3242416,25
19	1629	616444,38	3243002,50	19	1670	616682,19	3242557,75	19	1711	617330,75	3242239,50	19	1752	618123,88	3242533,25	19	1793	617489,13	3242414,25
19	1630	616466,31	3243006,75	19	1671	616705,38	3242557,25	19	1712	617345,25	3242222,00	19	1753	618138,75	3242524,25	19	1794	617469,31	3242414,75
19	1631	616530,75	3243010,25	19	1672	616717,75	3242562,75	19	1713	617357,25	3242222,00	19	1754	618163,13	3242502,00	19	1795	617461,00	3242423,00
19	1632	616586,88	3243003,25	19	1673	616730,25	3242550,75	19	1714	617371,75	3242227,75	19	1755	618177,63	3242490,25	19	1796	617461,38	3242437,00
19	1633	616603,44	3242995,25	19	1674	616736,69	3242536,50	19	1715	617391,81	3242245,75	19	1756	618184,69	3242484,50	19	1797	617465,63	3242450,75
19	1634	616618,81	3242976,50	19	1675	616734,13	3242521,75	19	1716	617411,44	3242266,00	19	1757	618217,94	3242457,50	19	1798	617465,38	3242460,25
19	1635	616622,00	3242958,25	19	1676	616720,19	3242504,75	19	1717	617426,81	3242287,25	19	1758	618263,88	3242415,25	19	1799	617452,69	3242482,25
19	1636	616621,94	3242938,75	19	1677	616720,19	3242490,75	19	1718	617435,31	3242307,00	19	1759	618271,06	3242405,00	19	1800	617442,50	3242495,00
19	1637	616621,94	3242937,50	19	1678	616729,38	3242475,50	19	1719	617488,44	3242318,50	19	1760	618290,00	3242377,50	19	1801	617437,56	3242509,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	1802	617436,00	3242522,75	19	1843	616787,00	3242789,00	19	1884	617809,75	3242779,00	19	1925	618500,19	3242599,75	19	1966	618600,19	3242309,25
19	1803	617426,44	3242534,25	19	1844	616813,88	3242776,50	19	1885	617845,58	3242773,81	19	1926	618523,56	3242615,00	19	1967	618583,06	3242290,50
19	1804	617390,50	3242552,75	19	1845	616849,31	3242763,25	19	1886	617874,31	3242779,36	19	1927	618532,81	3242620,75	19	1968	618570,56	3242290,25
19	1805	617329,50	3242570,25	19	1846	616855,25	3242762,00	19	1887	617894,00	3242802,10	19	1928	618554,69	3242625,00	19	1969	618564,00	3242293,25
19	1806	617270,25	3242582,50	19	1847	616879,38	3242756,25	19	1888	617916,50	3242812,00	19	1929	618566,06	3242621,25	19	1970	618557,44	3242296,25
19	1807	617253,06	3242581,75	19	1848	616896,75	3242757,25	19	1889	617950,31	3242810,00	19	1930	618570,88	3242605,50	19	1971	618555,25	3242298,50
19	1808	617233,19	3242580,75	19	1849	616904,50	3242765,00	19	1890	617978,56	3242798,75	19	1931	618569,50	3242592,75	19	1972	618553,00	3242300,50
19	1809	617203,25	3242578,00	19	1850	616904,63	3242780,00	19	1891	618010,19	3242754,50	19	1932	618569,38	3242591,50	19	1973	618543,50	3242309,75
19	1810	617202,00	3242577,75	19	1851	616894,44	3242795,50	19	1892	618029,38	3242718,50	19	1933	618547,81	3242572,50	19	1974	618537,75	3242317,75
19	1811	617183,63	3242566,00	19	1852	616853,56	3242823,00	19	1893	618030,31	3242716,75	19	1934	618499,56	3242553,00	19	1975	618534,88	3242331,25
19	1812	617175,38	3242536,00	19	1853	616839,88	3242853,75	19	1894	618029,44	3242686,00	19	1935	618474,44	3242549,75	19	1976	618523,88	3242338,25
19	1813	617156,06	3242508,75	19	1854	616836,75	3242884,50	19	1895	618036,38	3242670,00	19	1936	618460,06	3242544,25	19	1977	618505,19	3242339,50
19	1814	617133,00	3242491,25	19	1855	616836,63	3242905,75	19	1896	618047,94	3242666,50	19	1937	618454,38	3242534,75	19	1978	618500,13	3242346,00
19	1815	617079,63	3242485,50	19	1856	616851,19	3242933,25	19	1897	618066,88	3242671,50	19	1938	618455,88	3242519,75	19	1979	618500,31	3242360,00
19	1816	617020,81	3242473,25	19	1857	616857,50	3242940,50	19	1898	618085,81	3242696,25	19	1939	618484,94	3242480,50	19	1980	618506,13	3242373,25
19	1817	616971,94	3242464,50	19	1858	616868,69	3242953,25	19	1899	618099,06	3242716,00	19	1940	618500,25	3242465,75	19	1981	618510,69	3242384,00
19	1818	616938,56	3242454,75	19	1859	616889,25	3242964,25	19	1900	618114,19	3242726,00	19	1941	618501,75	3242455,75	19	1982	618513,31	3242390,25
19	1819	616909,88	3242445,75	19	1860	616926,88	3242975,50	19	1901	618133,31	3242728,25	19	1942	618495,81	3242449,75	19	1983	618511,50	3242401,00
19	1820	616861,75	3242438,50	19	1861	616965,25	3242973,25	19	1902	618144,94	3242729,50	19	1943	618484,38	3242449,50	19	1984	618502,69	3242404,75
19	1821	616834,44	3242436,75	19	1862	616984,13	3242968,75	19	1903	618190,38	3242725,00	19	1944	618469,75	3242456,75	19	1985	618491,55	3242404,92
19	1822	616821,00	3242441,00	19	1863	616988,63	3242953,25	19	1904	618240,63	3242705,50	19	1945	618460,38	3242462,50	19	1986	618481,06	3242394,25
19	1823	616820,19	3242450,50	19	1864	616989,06	3242910,25	19	1905	618279,94	3242677,75	19	1946	618449,81	3242464,75	19	1987	618478,50	3242382,25
19	1824	616831,31	3242463,00	19	1865	616996,63	3242892,00	19	1906	618306,00	3242659,25	19	1947	618440,44	3242469,25	19	1988	618477,06	3242375,75
19	1825	616838,31	3242480,00	19	1866	617009,13	3242881,75	19	1907	618344,19	3242624,50	19	1948	618429,91	3242471,70	19	1989	618471,25	3242364,25
19	1826	616837,25	3242508,75	19	1867	617021,38	3242875,75	19	1908	618368,08	3242607,86	19	1949	618419,31	3242470,94	19	1990	618456,15	3242361,69
19	1827	616824,63	3242536,00	19	1868	617064,56	3242854,75	19	1909	618388,21	3242608,35	19	1950	618409,64	3242465,91	19	1991	618434,44	3242365,23
19	1828	616822,25	3242539,75	19	1869	617135,13	3242813,25	19	1910	618398,11	3242621,84	19	1951	618400,38	3242456,25	19	1992	618427,97	3242361,15
19	1829	616797,44	3242579,50	19	1870	617198,19	3242773,00	19	1911	618399,25	3242649,25	19	1952	618447,09	3242404,53	19	1993	618425,94	3242346,25
19	1830	616777,25	3242604,00	19	1871	617267,13	3242730,75	19	1912	618392,69	3242677,75	19	1953	618469,75	3242419,75	19	1994	618417,94	3242333,50
19	1831	616774,69	3242607,25	19	1872	617332,38	3242697,25	19	1913	618390,88	3242694,00	19	1954	618495,44	3242429,75	19	1995	618406,55	3242328,63
19	1832	616771,56	3242639,25	19	1873	617341,88	3242693,25	19	1914	618396,88	3242705,50	19	1955	618520,50	3242418,25	19	1996	618387,94	3242329,25
19	1833	616775,19	3242676,50	19	1874	617354,38	3242688,25	19	1915	618402,25	3242708,00	19	1956	618530,25	3242388,50	19	1997	618378,75	3242341,00
19	1834	616770,88	3242707,75	19	1875	617388,88	3242674,25	19	1916	618409,44	3242708,00	19	1957	618541,38	3242370,25	19	1998	618375,31	3242362,25
19	1835	616766,06	3242714,50	19	1876	617423,25	3242660,25	19	1917	618420,52	3242702,80	19	1958	618564,19	3242351,00	19	1999	618366,05	3242374,20
19	1836	616760,00	3242723,25	19	1877	617470,25	3242660,25	19	1918	618436,70	3242691,12	19	1959	618588,31	3242349,50	19	2000	618355,71	3242374,48
19	1837	616738,94	3242733,75	19	1878	617509,88	3242655,00	19	1919	618444,75	3242681,50	19	1960	618606,06	3242356,00	19	2001	618345,69	3242364,25
19	1838	616737,94	3242734,25	19	1879	617573,88	3242663,75	19	1920	618449,88	3242666,00	19	1961	618617,69	3242363,50	19	2002	618336,25	3242344,00
19	1839	616713,81	3242745,50	19	1880	617601,50	3242676,50	19	1921	618456,44	3242624,75	19	1962	618631,25	3242372,50	19	2003	618327,25	3242341,25
19	1840	616710,25	3242761,50	19	1881	617706,00	3242735,25	19	1922	618464,25	3242606,75	19	1963	618638,69	3242337,00	19	2004	618312,50	3242344,75
19	1841	616716,63	3242774,50	19	1882	617778,88	3242772,50	19	1923	618475,31	3242598,25	19	1964	618633,00	3242327,00	19	2005	618303,81	3242344,75
19	1842	616746,06	3242792,75	19	1883	617791,06	3242775,00	19	1924	618487,94	3242596,00	19	1965	618619,63	3242317,25	19	2006	618295,38	3242334,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	2007	618295,06	3242324,50	20	2047	616065,63	3241507,25	20	2088	615128,94	3242527,25	20	2129	614865,31	3242280,50	20	2170	614540,00	3242744,75
19	2008	618300,38	3242317,50	20	2048	616058,50	3241535,50	20	2089	615102,00	3242538,50	20	2130	614881,06	3242270,75	20	2171	614535,25	3242756,50
19	2009	618327,00	3242310,00	20	2049	616053,94	3241562,75	20	2090	615073,06	3242550,50	20	2131	614884,81	3242259,25	20	2172	614538,06	3242767,75
19	2010	618354,56	3242296,00	20	2050	616015,94	3241572,50	20	2091	615024,69	3242570,25	20	2132	614884,25	3242240,25	20	2173	614533,75	3242769,50
19	2011	618382,94	3242283,50	20	2051	615984,50	3241557,50	20	2092	614968,56	3242593,25	20	2133	614869,88	3242235,50	20	2174	614523,69	3242728,75
19	2012	618409,25	3242267,25	20	2052	615960,13	3241539,25	20	2093	614975,44	3242569,25	20	2134	614859,38	3242227,00	20	2175	614534,56	3242688,25
19	2013	618413,69	3242263,25	20	2053	615950,69	3241547,75	20	2094	615001,38	3242547,75	20	2135	614857,50	3242215,75	20	2176	614604,81	3242426,00
19	2014	618422,25	3242255,50	20	2054	615938,00	3241544,50	20	2095	615027,38	3242529,00	20	2136	614863,75	3242203,25	20	2177	614657,69	3242228,75
19	2015	618432,50	3242235,25	20	2055	615932,94	3241558,25	20	2096	615038,56	3242521,50	20	2137	614875,75	3242190,25	20	2178	614716,81	3242141,25
19	2016	618440,81	3242210,75	20	2056	615941,19	3241588,25	20	2097	615047,63	3242515,25	20	2138	614883,06	3242176,25	20	2179	614735,19	3242135,00
19	2017	618444,31	3242180,25	20	2057	615934,75	3241612,00	20	2098	615060,94	3242481,75	20	2139	614881,94	3242165,25	20	2180	614749,88	3242130,00
19	2018	618433,75	3242161,25	20	2058	615935,69	3241626,75	20	2099	615060,31	3242457,50	20	2140	614863,06	3242143,50	20	2181	614778,19	3242111,25
19	2019	618570,50	3242146,25	20	2059	615956,44	3241655,25	20	2100	615046,25	3242426,50	20	2141	614852,38	3242140,25	20	2182	614780,63	3242088,75
19	2020	618607,00	3242142,25	20	2060	615968,63	3241671,75	20	2101	615043,19	3242401,25	20	2142	614844,63	3242137,75	20	2183	614781,69	3242075,75
19	2021	618609,50	3242157,50	20	2061	615970,75	3241691,50	20	2102	615026,00	3242380,00	20	2143	614825,94	3242138,75	20	2184	614790,63	3242051,75
19	2022	618620,94	3242169,50	20	2062	615965,19	3241707,75	20	2103	615013,56	3242374,50	20	2144	614803,94	3242145,50	20	2185	614824,38	3242024,75
19	2023	618648,50	3242173,25	20	2063	615950,44	3241729,50	20	2104	615001,63	3242375,50	20	2145	614780,06	3242159,50	20	2186	614833,00	3242006,75
19	2024	618690,75	3242171,25	20	2064	615925,19	3241767,00	20	2105	614964,81	3242388,75	20	2146	614770,00	3242179,75	20	2187	614838,88	3241998,50
19	2025	618717,63	3242170,25	20	2065	615917,56	3241774,25	20	2106	614949,69	3242388,75	20	2147	614768,06	3242182,00	20	2188	614866,75	3241987,00
19	2026	618730,00	3242166,25	20	2066	615893,94	3241797,50	20	2107	614942,38	3242380,75	20	2148	614768,00	3242183,75	20	2189	614873,06	3241946,75
19	2027	618785,81	3242135,50	20	2067	615884,94	3241806,50	20	2108	614937,44	3242363,75	20	2149	614766,44	3242186,75	20	2190	614882,06	3241919,00
19	2028	618793,94	3242122,75	20	2068	615856,75	3241834,75	20	2109	614945,94	3242343,75	20	2150	614765,38	3242197,25	20	2191	614891,00	3241891,00
19	1318	618822,25	3242119,75	20	2069	615857,69	3241854,00	20	2110	614955,83	3242329,08	20	2151	614764,31	3242207,50	20	2192	614880,69	3241852,25
20	2029	615957,44	3240836,75	20	2070	615877,44	3241878,75	20	2111	614978,81	3242295,00	20	2152	614770,50	3242239,75	20	2193	614885,63	3241819,50
20	2030	615970,25	3240868,75	20	2071	615885,81	3241931,25	20	2112	614978,94	3242294,75	20	2153	614771,38	3242271,75	20	2194	614892,75	3241751,00
20	2031	615971,00	3240895,25	20	2072	615884,00	3241963,25	20	2113	614988,94	3242274,00	20	2154	614754,25	3242299,00	20	2195	614900,75	3241683,75
20	2032	615964,44	3240947,75	20	2073	615868,31	3242030,00	20	2114	614989,75	3242254,75	20	2155	614751,25	3242306,00	20	2196	614907,44	3241627,50
20	2033	615956,88	3240962,25	20	2074	615835,13	3242102,50	20	2115	614985,63	3242238,50	20	2156	614736,75	3242338,50	20	2197	614908,56	3241617,75
20	2034	615924,00	3240996,00	20	2075	615834,25	3242105,25	20	2116	614978,94	3242230,25	20	2157	614736,31	3242341,25	20	2198	614915,00	3241591,00
20	2035	615917,31	3241009,50	20	2076	615824,27	3242138,35	20	2117	614970,50	3242225,50	20	2158	614724,50	3242413,25	20	2199	614921,25	3241565,25
20	2036	615919,06	3241027,75	20	2077	615824,00	3242139,25	20	2118	614956,56	3242225,75	20	2159	614722,81	3242494,50	20	2200	614921,75	3241563,00
20	2037	615929,63	3241060,50	20	2078	615821,75	3242237,00	20	2119	614938,50	3242237,25	20	2160	614724,13	3242546,50	20	2201	615023,44	3241305,25
20	2038	615923,88	3241100,75	20	2079	615821,31	3242243,75	20	2120	614925,94	3242254,75	20	2161	614723,38	3242599,25	20	2202	615032,75	3241288,75
20	2039	615947,72	3241116,89	20	2080	615791,44	3242256,00	20	2121	614916,56	3242277,75	20	2162	614722,69	3242660,25	20	2203	615060,31	3241240,00
20	2040	616079,06	3241180,25	20	2081	615724,69	3242283,50	20	2122	614907,69	3242299,75	20	2163	614719,00	3242694,75	20	2204	615064,75	3241232,25
20	2041	616102,02	3241191,39	20	2082	615673,13	3242304,75	20	2123	614891,44	3242312,00	20	2164	614708,31	3242699,00	20	2205	615208,13	3241088,75
20	2042	616128,13	3241223,50	20	2083	615617,38	3242327,50	20	2124	614881,38	3242312,25	20	2165	614653,13	3242721,50	20	2206	615269,50	3241027,50
20	2043	616140,33	3241266,23	20	2084	615571,75	3242346,25	20	2125	614871,13	3242312,25	20	2166	614609,81	3242739,50	20	2207	615337,44	3240959,50
20	2044	616150,56	3241356,75	20	2085	615556,88	3242352,50	20	2126	614862,25	3242305,50	20	2167	614602,00	3242730,75	20	2208	615349,31	3240947,75
20	2045	616122,00	3241390,00	20	2086	615543,63	3242357,75	20	2127	614862,31	3242294,00	20	2168	614584,31	3242727,00	20	2209	615371,31	3240925,50
20	2046	616092,13	3241459,25	20	2087	615406,38	3242413,75	20	2128	614862,38	3242282,50	20	2169	614557,69	3242731,50	20	2210	615406,69	3240890,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
20	2211	615412,25	3240884,75	21	2251	616285,56	3241004,75	22	2291	615408,88	3242435,75	23	2331	615491,19	3242761,25	23	2372	614909,13	3242922,50
20	2212	615430,81	3240866,00	21	2252	616282,75	3240980,75	22	2292	615465,63	3242412,50	23	2332	615467,31	3242796,75	23	2373	614875,44	3242923,00
20	2213	615484,75	3240851,75	21	2253	616270,00	3240959,00	22	2293	615520,25	3242390,50	23	2333	615414,81	3242830,50	23	2374	614864,63	3242925,50
20	2214	615488,00	3240850,75	21	2254	616254,25	3240945,25	22	2294	615577,88	3242366,75	23	2334	615366,31	3242854,50	23	2375	614852,69	3242928,25
20	2215	615546,13	3240835,25	21	2255	616243,44	3240926,50	22	2295	615579,88	3242366,00	23	2335	615326,75	3242879,50	23	2376	614815,50	3242949,25
20	2216	615634,19	3240811,75	21	2256	616243,75	3240909,50	22	2296	615625,44	3242347,25	23	2336	615285,06	3242902,00	23	2377	614804,94	3242952,50
20	2217	615682,94	3240798,50	21	2257	616251,38	3240893,75	22	2297	615681,19	3242324,25	23	2337	615258,56	3242920,00	23	2378	614782,75	3242959,75
20	2218	615731,75	3240785,50	21	2258	616269,31	3240874,75	22	2298	615732,75	3242303,25	23	2338	615240,69	3242942,75	23	2379	614759,19	3242968,50
20	2219	615815,60	3240763,02	21	2259	616297,75	3240852,50	22	2299	615799,50	3242275,75	23	2339	615226,94	3242963,25	23	2380	614744,06	3242974,25
20	2220	615822,00	3240792,00	21	2260	616318,19	3240844,50	22	2262	615819,69	3242267,50	23	2340	615216,69	3242974,25	23	2381	614728,75	3242976,25
20	2221	615835,25	3240821,50	21	2261	616337,69	3240845,00	23	2300	615941,56	3242360,25	23	2341	615205,00	3242974,50	23	2382	614718,50	3242971,25
20	2222	615878,30	3240823,14	21	2262	616353,44	3240858,25	23	2301	615961,31	3242376,50	23	2342	615199,00	3242966,25	23	2383	614716,63	3242960,50
20	2223	615887,63	3240822,75	22	2262	615819,69	3242267,50	23	2302	615974,69	3242419,00	23	2343	615195,81	3242947,75	23	2384	614716,94	3242958,50
20	2224	615912,19	3240821,75	22	2263	615818,13	3242290,75	23	2303	615973,75	3242451,25	23	2344	615194,75	3242929,75	23	2385	614720,19	3242933,50
20	2225	615936,19	3240823,75	22	2264	615765,88	3242310,50	23	2304	615959,50	3242488,25	23	2345	615189,50	3242913,00	23	2386	614716,25	3242920,25
20	2029	615957,44	3240836,75	22	2265	615663,31	3242350,50	23	2305	615942,63	3242520,00	23	2346	615176,19	3242906,50	23	2387	614707,94	3242913,00
21	2226	616353,44	3240858,25	22	2266	615605,75	3242372,50	23	2306	615925,69	3242533,00	23	2347	615157,31	3242914,00	23	2388	614684,31	3242908,00
21	2227	616374,75	3240898,75	22	2267	615521,13	3242405,25	23	2307	615891,25	3242545,00	23	2348	615137,75	3242931,50	23	2389	614662,00	3242916,00
21	2228	616388,31	3240940,00	22	2268	615352,81	3242469,25	23	2308	615834,38	3242558,50	23	2349	615117,81	3242957,25	23	2390	614642,31	3242927,75
21	2229	616388,69	3240976,50	22	2269	615324,25	3242480,25	23	2309	615784,19	3242573,25	23	2350	615097,94	3242984,50	23	2391	614593,31	3242987,75
21	2230	616384,38	3241008,50	22	2270	615223,63	3242518,00	23	2310	615764,94	3242585,00	23	2351	615085,25	3243003,75	23	2392	614588,88	3242992,25
21	2231	616376,00	3241032,50	22	2271	615181,56	3242534,50	23	2311	615749,56	3242597,25	23	2352	615073,69	3243010,00	23	2393	614573,81	3242931,25
21	2232	616353,88	3241075,75	22	2272	615138,88	3242553,50	23	2312	615736,25	3242617,75	23	2353	615067,69	3243003,25	23	2394	614560,56	3242877,75
21	2233	616331,25	3241099,25	22	2273	615111,06	3242568,25	23	2313	615736,69	3242647,50	23	2354	615064,00	3242983,75	23	2395	614555,06	3242853,25
21	2234	616304,38	3241124,50	22	2274	615087,81	3242582,50	23	2314	615766,25	3242677,00	23	2355	615066,25	3242971,00	23	2396	614585,63	3242844,75
21	2235	616281,31	3241155,00	22	2275	615066,06	3242597,00	23	2315	615792,63	3242696,00	23	2356	615056,88	3242956,50	23	2397	614654,75	3242825,00
21	2236	616259,56	3241179,75	22	2276	615040,00	3242614,25	23	2316	615818,69	3242722,25	23	2357	615036,00	3242965,00	23	2398	614681,13	3242833,00
21	2237	616226,75	3241205,50	22	2277	615031,00	3242620,25	23	2317	615825,63	3242749,75	23	2358	615017,44	3242985,00	23	2399	614716,94	3242829,50
21	2238	616196,72	3241213,97	22	2278	614990,63	3242648,75	23	2318	615816,25	3242789,75	23	2359	614992,13	3243008,00	23	2400	614761,19	3242818,50
21	2239	616182,05	3241214,91	22	2279	614966,44	3242664,75	23	2319	615796,31	3242808,75	23	2360	614969,75	3243020,25	23	2401	614806,81	3242795,75
21	2240	616166,53	3241215,90	22	2280	614964,25	3242632,25	23	2320	615767,63	3242815,50	23	2361	614949,19	3243023,50	23	2402	614819,00	3242780,50
21	2241	616152,25	3241215,00	22	2281	614964,00	3242618,00	23	2321	615744,44	3242816,25	23	2362	614933,19	3243018,75	23	2403	614864,13	3242761,50
21	2242	616143,69	3241204,00	22	2282	614977,81	3242612,50	23	2322	615710,44	3242800,75	23	2363	614925,31	3243003,00	23	2404	614928,50	3242725,50
21	2243	616143,31	3241190,25	22	2283	615032,75	3242590,00	23	2323	615689,88	3242783,25	23	2364	614928,63	3242989,75	23	2405	614941,69	3242716,75
21	2244	616166,25	3241167,75	22	2284	615081,13	3242570,00	23	2324	615654,06	3242717,75	23	2365	614953,19	3242977,75	23	2406	614967,44	3242699,50
21	2245	616175,88	3241162,25	22	2285	615137,00	3242547,00	23	2325	615649,75	3242687,00	23	2366	614972,94	3242962,50	23	2407	615046,81	3242643,25
21	2246	616221,00	3241137,25	22	2286	615187,69	3242526,25	23	2326	615640,75	3242668,50	23	2367	614987,06	3242956,75	23	2408	615102,81	3242606,25
21	2247	616242,94	3241120,75	22	2287	615245,50	3242502,75	23	2327	615628,25	3242658,00	23	2368	614990,81	3242943,50	23	2409	615125,00	3242592,75
21	2248	616263,75	3241093,25	22	2288	615302,56	3242479,25	23	2328	615614,63	3242657,00	23	2369	614982,69	3242936,25	23	2410	615151,19	3242578,50
21	2249	616279,44	3241063,25	22	2289	615352,94	3242458,75	23	2329	615523,69	3242728,75	23	2370	614946,44	3242925,75	23	2411	615170,25	3242570,25
21	2250	616284,25	3241027,00	22	2290	615364,56	3242454,00	23	2330	615513,75	3242739,25	23	2371	614943,50	3242925,25	23	2412	615192,38	3242560,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	2413	615233,69	3242544,25	24	2453	617583,88	3242594,25	25	2493	617703,31	3242609,00	28	2531	612925,18	3250546,50	28	2572	612700,01	3251199,51
23	2414	615304,31	3242517,75	24	2454	617571,75	3242605,00	25	2494	617738,56	3242607,00	28	2532	612925,25	3250547,01	28	2573	612693,75	3251211,51
23	2415	615330,19	3242508,00	24	2455	617548,19	3242616,50	25	2495	617794,63	3242618,50	28	2533	612929,39	3250550,76	28	2574	612684,75	3251223,24
23	2416	615334,19	3242506,50	24	2456	617520,63	3242623,75	25	2496	617795,38	3242618,75	28	2534	612940,64	3250551,75	28	2575	612676,50	3251235,24
23	2417	615531,13	3242431,25	24	2457	617495,63	3242620,25	25	2497	617832,36	3242635,35	28	2535	612953,75	3250549,50	28	2576	612673,38	3251243,25
23	2418	615622,38	3242396,25	24	2458	617469,13	3242618,75	25	2498	617860,31	3242661,00	28	2536	612961,01	3250548,75	28	2577	612673,06	3251253,24
23	2419	615661,81	3242407,00	24	2459	617445,44	3242623,75	25	2499	617872,25	3242677,75	28	2537	612967,56	3250547,76	28	2578	612678,75	3251267,49
23	2420	615664,00	3242407,00	24	2460	617428,25	3242630,00	25	2500	617884,56	3242682,75	28	2538	612979,13	3250554,75	28	2579	612685,18	3251284,74
23	2421	615663,38	3242407,25	24	2461	617408,44	3242625,75	25	2501	617941,50	3242674,25	28	2539	612982,56	3250563,75	28	2580	612674,25	3251295,24
23	2422	615681,56	3242408,00	24	2462	617397,19	3242618,75	25	2502	617977,19	3242663,25	28	2540	612981,55	3250576,50	28	2581	612671,51	3251298,00
23	2423	615684,31	3242408,25	24	2463	617396,88	3242606,50	25	2475	618001,31	3242663,50	28	2541	612978,55	3250585,74	28	2582	612655,64	3251313,24
23	2424	615711,88	3242402,50	24	2464	617415,69	3242598,00	26	2503	614715,31	3242719,00	28	2542	612977,13	3250603,74	28	2583	612639,38	3251325,75
23	2425	615728,19	3242392,75	24	2465	617433,44	3242592,75	26	2504	614695,19	3242760,00	28	2543	612977,94	3250611,00	28	2584	612543,19	3251389,26
23	2426	615747,38	3242377,75	24	2466	617465,38	3242379,75	26	2505	614680,69	3242789,25	28	2544	612980,80	3250668,51	28	2585	612515,39	3251406,24
23	2427	615753,25	3242371,75	24	2467	617484,13	3242567,00	26	2506	614679,06	3242789,75	28	2545	612980,51	3250674,99	28	2586	612455,68	3251446,50
23	2428	615753,81	3242372,00	24	2468	617497,50	3242551,75	26	2507	614647,44	3242798,00	28	2546	612975,81	3250679,25	28	2587	612410,94	3251477,01
23	2429	615759,31	3242365,50	24	2469	617503,38	3242536,75	26	2508	614645,31	3242798,50	28	2547	612968,80	3250682,49	28	2588	612402,19	3251481,24
23	2430	615763,69	3242361,25	24	2470	617504,25	3242522,00	26	2509	614568,13	3242820,50	28	2548	612956,88	3250682,25	28	2589	612394,88	3251475,24
23	2431	615776,00	3242336,75	24	2471	617496,50	3242508,75	26	2510	614555,44	3242824,00	28	2549	612945,63	3250684,50	28	2590	612394,76	3251474,25
23	2432	615811,50	3242324,50	24	2472	617496,06	3242496,25	26	2511	614552,56	3242795,75	28	2550	612936,50	3250688,25	28	2591	612393,81	3251465,76
23	2433	615810,00	3242350,50	24	2473	617508,63	3242489,50	26	2512	614626,88	3242778,75	28	2551	612931,38	3250696,26	28	2592	612399,89	3251456,76
23	2434	615810,00	3242351,25	24	2474	617527,88	3242489,00	26	2513	614621,25	3242756,75	28	2552	612928,18	3250724,76	28	2593	612418,64	3251445,24
23	2435	615809,44	3242364,25	24	2448	617544,06	3242505,75	26	2514	614624,25	3242756,50	28	2553	612930,94	3250751,76	28	2594	612431,51	3251422,50
23	2436	615806,81	3242413,00	25	2475	618001,31	3242663,50	26	2515	614661,19	3242741,25	28	2554	612934,30	3250778,01	28	2595	612433,44	3251406,75
23	2437	615810,25	3242433,75	25	2476	618010,13	3242672,75	26	2503	614715,31	3242719,00	28	2555	612934,30	3250823,25	28	2596	612422,68	3251391,99
23	2438	615818,81	3242442,25	25	2477	618010,19	3242685,50	27	2516	613601,56	3251431,74	28	2556	612934,18	3250845,75	28	2597	612415,06	3251387,25
23	2439	615836,44	3242443,25	25	2478	617998,06	3242702,50	27	2517	613615,25	3251479,74	28	2557	612934,88	3250872,24	28	2598	612409,30	3251383,74
23	2440	615849,94	3242436,50	25	2479	617979,63	3242714,00	27	2518	613612,38	3251534,01	28	2558	612930,69	3250907,25	28	2599	612412,01	3251378,76
23	2441	615863,69	3242413,00	25	2480	617948,38	3242724,75	27	2519	613507,06	3251535,75	28	2559	612925,64	3250925,76	28	2600	612418,44	3251372,49
23	2442	615892,56	3242375,75	25	2481	617915,69	3242727,75	27	2520	613501,76	3251508,75	28	2560	612922,13	3250932,24	28	2601	612429,50	3251364,51
23	2443	615908,38	3242364,50	25	2482	617891,44	3242723,75	27	2521	613542,75	3251467,74	28	2561	612889,38	3250994,49	28	2602	612433,25	3251358,99
23	2444	615921,31	3242361,50	25	2483	617869,13	3242717,25	27	2522	613586,88	3251439,99	28	2562	612858,31	3251053,50	28	2603	612434,39	3251349,00
23	2445	615926,63	3242360,25	25	2484	617831,63	3242693,00	27	2516	613601,56	3251431,74	28	2563	612830,51	3251106,75	28	2604	612433,30	3251336,49
23	2446	615937,81	3242360,25	25	2485	617807,30	3242676,40	28	2523	612912,63	3250416,24	28	2564	612814,18	3251137,74	28	2605	612423,26	3251308,26
23	2447	615939,63	3242360,75	25	2486	617794,00	3242670,25	28	2524	612918,89	3250420,74	28	2565	612805,25	3251133,75	28	2606	612419,00	3251298,51
23	2300	615941,56	3242360,25	25	2487	617781,13	3242664,50	28	2525	612926,05	3250422,99	28	2566	612802,81	3251133,51	28	2607	612405,69	3251292,99
24	2448	617544,06	3242505,75	25	2488	617761,25	3242657,50	28	2526	612924,81	3250431,24	28	2567	612788,80	3251131,74	28	2608	612394,44	3251295,24
24	2449	617546,00	3242523,25	25	2489	617721,00	3242651,50	28	2527	612920,56	3250439,01	28	2568	612770,31	3251132,76	28	2609	612384,14	3251304,75
24	2450	617544,19	3242542,25	25	2490	617708,75	3242645,50	28	2528	612906,89	3250463,76	28	2569	612758,39	3251143,26	28	2610	612375,81	3251311,74
24	2451	617575,69	3242568,25	25	2491	617693,00	3242627,75	28	2529	612916,56	3250495,50	28	2570	612730,81	3251166,24	28	2611	612367,30	3251316,00
24	2452	617584,56	3242582,25	25	2492	617693,75	3242615,50	28	2530	612923,00	3250536,99	28	2571	612707,63	3251188,74	28	2612	612354,14	3251318,76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	2613	612345,50	3251318,49	28	2654	612105,06	3251189,76	28	2695	612789,06	3250368,24	30	2734	611965,13	3251136,00	30	2775	610976,68	3251541,51
28	2614	612335,68	3251322,75	28	2655	612091,50	3251181,24	28	2696	612800,51	3250375,74	30	2735	611948,40	3251166,09	30	2776	610988,19	3251552,01
28	2615	612326,00	3251329,74	28	2656	612077,25	3251172,51	28	2697	612822,89	3250392,24	30	2736	611942,05	3251177,49	30	2777	610993,18	3251575,74
28	2616	612320,80	3251334,99	28	2657	612066,55	3251163,99	28	2698	612832,13	3250394,76	30	2737	611923,56	3251226,00	30	2778	611011,93	3251645,25
28	2617	612310,50	3251343,99	28	2658	612046,88	3251180,49	28	2699	612902,88	3250413,51	30	2738	611896,69	3251283,99	30	2779	611025,50	3251692,26
28	2618	612301,50	3251350,74	28	2659	612007,38	3251213,49	28	2523	612912,63	3250416,24	30	2739	611859,50	3251334,99	30	2780	611027,13	3251696,49
28	2619	612287,75	3251355,75	28	2660	612010,76	3251191,26	29	2700	612225,31	3250176,51	30	2740	611829,81	3251373,51	30	2781	611041,88	3251735,76
28	2620	612279,89	3251362,74	28	2661	612040,69	3251085,00	29	2701	612216,50	3250209,75	30	2741	611806,93	3251406,51	30	2782	611044,13	3251734,74
28	2621	612269,51	3251370,24	28	2662	612058,01	3251030,25	29	2702	612211,50	3250228,26	30	2742	611785,76	3251459,25	30	2783	611062,50	3251745,99
28	2622	612259,18	3251375,76	28	2663	612085,38	3250961,25	29	2703	612195,69	3250286,25	30	2743	611769,50	3251481,51	30	2784	611208,75	3251680,74
28	2623	612252,63	3251376,75	28	2664	612110,19	3250919,01	29	2704	612162,91	3250410,43	30	2744	611735,39	3251514,00	30	2785	611324,80	3251619,99
28	2624	612245,80	3251375,01	28	2665	612118,13	3250871,01	29	2705	612117,55	3250404,51	30	2745	611715,38	3251496,51	30	2786	611362,06	3251599,26
28	2625	612245,56	3251366,25	28	2666	612152,00	3250762,74	29	2706	612113,00	3250403,91	30	2746	611683,88	3251496,24	30	2787	611453,00	3251536,74
28	2626	612252,00	3251355,51	28	2667	612161,68	3250709,01	29	2707	612081,05	3250399,73	30	2747	611677,06	3251496,24	30	2788	611570,44	3251451,99
28	2627	612261,50	3251342,76	28	2668	612187,93	3250618,74	29	2708	612079,64	3250398,24	30	2748	611649,50	3251507,49	30	2789	611669,44	3251384,25
28	2628	612265,25	3251334,75	28	2669	612191,05	3250567,26	29	2709	612073,18	3250392,00	30	2749	611640,31	3251542,50	30	2790	611762,56	3251307,00
28	2629	612265,76	3251329,26	28	2670	612209,05	3250527,75	29	2710	612070,30	3250389,24	30	2750	611615,31	3251554,50	30	2791	611849,13	3251233,50
28	2630	612265,64	3251325,24	28	2671	612214,64	3250520,76	29	2711	612064,06	3250383,00	30	2751	611597,19	3251556,00	30	2792	611893,50	3251192,25
28	2631	612264,19	3251319,99	28	2672	612233,19	3250497,75	29	2712	612066,63	3250374,99	30	2752	611576,88	3251553,51	30	2793	611916,94	3251170,26
28	2632	612256,69	3251311,26	28	2673	612272,13	3250475,49	29	2713	612075,55	3250347,24	30	2753	611550,26	3251532,99	30	2794	611917,50	3251168,25
28	2633	612235,81	3251297,76	28	2674	612301,01	3250455,99	29	2714	612102,94	3250292,49	30	2754	611549,19	3251532,75	30	2795	611922,75	3251148,99
28	2634	612217,06	3251292,99	28	2675	612301,64	3250443,75	29	2715	612107,56	3250283,01	30	2755	611548,06	3251533,26	30	2796	611925,16	3251147,37
28	2635	612197,88	3251293,50	28	2676	612301,88	3250437,75	29	2716	612134,75	3250227,51	30	2756	611492,63	3251578,74	30	2797	611923,57	3251145,72
28	2636	612184,18	3251297,76	28	2677	612299,51	3250434,75	29	2717	612147,50	3250201,50	30	2757	611442,19	3251619,99	30	2798	611909,56	3251131,26
28	2637	612167,13	3251302,26	28	2678	612281,44	3250411,26	29	2718	612159,43	3250170,00	30	2758	611434,25	3251626,50	30	2799	611867,13	3251087,01
28	2638	612157,81	3251302,50	28	2679	612262,81	3250386,75	29	2719	612175,01	3250171,26	30	2759	611386,30	3251665,74	30	2800	611759,51	3251014,26
28	2639	612152,31	3251296,74	28	2680	612253,56	3250374,00	29	2720	612208,30	3250174,26	30	2760	611332,44	3251703,99	30	2801	611705,75	3250969,84
28	2640	612148,69	3251283,51	28	2681	612251,44	3250371,24	29	2700	612225,31	3250176,51	30	2761	611274,14	3251742,51	30	2802	611640,89	3250916,25
28	2641	612147,14	3251273,76	28	2682	612232,13	3250328,01	30	2721	612103,25	3250451,76	30	2762	611217,19	3251775,00	30	2803	611575,13	3250863,00
28	2642	612147,43	3251263,74	28	2683	612220,40	3250304,48	30	2722	612148,13	3250464,29	30	2763	611157,55	3251808,75	30	2804	611491,18	3250785,75
28	2643	612150,43	3251254,50	28	2684	612222,31	3250297,26	30	2723	612145,18	3250478,25	30	2764	611098,25	3251842,74	30	2805	611396,05	3250706,49
28	2644	612158,56	3251235,75	28	2685	612243,55	3250217,01	30	2724	612145,12	3250478,60	30	2765	611061,50	3251853,99	30	2806	611342,31	3250670,76
28	2645	612166,25	3251225,49	28	2686	612259,88	3250155,51	30	2725	612115,25	3250574,01	30	2766	611043,00	3251865,00	30	2807	611328,81	3250661,76
28	2646	612174,50	3251212,74	28	2687	612269,75	3250161,51	30	2726	612086,25	3250656,51	30	2767	611007,31	3251894,01	30	2808	611292,94	3250639,50
28	2647	612174,38	3251208,24	28	2688	612303,81	3250184,76	30	2727	612063,26	3250656,24	30	2768	610978,93	3251912,76	30	2809	611265,06	3250653,00
28	2648	612173,51	3251202,99	28	2689	612307,13	3250187,01	30	2728	612049,93	3250677,99	30	2769	610968,38	3251919,75	30	2810	611264,94	3250647,51
28	2649	612159,31	3251192,01	28	2690	612317,51	3250194,00	30	2729	612071,00	3250715,49	30	2770	610967,80	3251911,74	30	2811	611277,94	3250590,51
28	2650	612150,00	3251188,26	28	2691	612369,55	3250215,51	30	2730	612059,94	3250762,50	30	2771	610959,63	3251782,50	30	2812	611306,05	3250547,25
28	2651	612138,75	3251188,74	28	2692	612362,00	3250199,49	30	2731	612050,80	3250801,26	30	2772	610959,43	3251705,25	30	2813	611277,26	3250539,75
28	2652	612129,55	3251191,50	28	2693	612709,88	3250316,76	30	2732	612031,06	3250892,25	30	2773	610959,50	3251560,26	30	2814	611283,63	3250532,49
28	2653	612118,30	3251193,24	28	2694	612788,05	3250368,99	30	2733	611998,18	3251024,25	30	2774	610966,88	3251541,24	30	2815	611294,68	3250519,74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	2816	611385,26	3250445,25	31	2856	610577,25	3252069,75	31	2897	609977,88	3252050,01	31	2938	610019,39	3251379,51	31	2979	610599,69	3251709,24
30	2817	611529,19	3250326,99	31	2857	610562,94	3252038,25	31	2898	609962,51	3252028,50	31	2939	610070,56	3251342,25	31	2980	610616,63	3251690,25
30	2818	611566,13	3250296,75	31	2858	610533,38	3252001,74	31	2899	609960,89	3252015,51	31	2940	610158,89	3251318,76	31	2981	610620,00	3251691,00
30	2819	611567,56	3250295,49	31	2859	610522,69	3251999,01	31	2900	609964,56	3252017,01	31	2941	610191,26	3251283,51	31	2982	610604,19	3251662,74
30	2820	611652,38	3250272,75	31	2860	610432,38	3251975,49	31	2901	609995,75	3252022,74	31	2942	610244,13	3251225,76	31	2983	610606,56	3251660,25
30	2821	611698,18	3250260,51	31	2861	610378,50	3251971,50	31	2902	610014,75	3252015,75	31	2943	610292,13	3251182,74	31	2984	610613,51	3251651,49
30	2822	611758,56	3250244,25	31	2862	610330,06	3251978,49	31	2903	610019,63	3252004,26	31	2944	610304,44	3251191,26	31	2985	610629,89	3251631,00
30	2823	611801,51	3250305,24	31	2863	610332,50	3252024,00	31	2904	610020,43	3252002,49	31	2945	610294,38	3251206,26	31	2986	610640,31	3251618,01
30	2824	611897,75	3250412,25	31	2864	610334,13	3252054,00	31	2905	610023,14	3251996,25	31	2946	610307,44	3251243,25	31	2987	610705,93	3251532,00
30	2825	611950,56	3250458,24	31	2865	610398,69	3252057,99	31	2906	610019,25	3251976,99	31	2947	610316,75	3251246,49	31	2988	610709,00	3251528,25
30	2826	611990,39	3250492,26	31	2866	610429,69	3252063,99	31	2907	609997,13	3251950,74	31	2948	610334,80	3251252,76	31	2989	610724,75	3251490,24
30	2827	612012,89	3250483,50	31	2867	610455,43	3252083,25	31	2908	609970,64	3251941,74	31	2949	610340,25	3251256,75	31	2990	610762,25	3251420,25
30	2828	612034,88	3250453,50	31	2868	610463,13	3252094,50	31	2909	609958,56	3251941,50	31	2950	610354,30	3251304,75	31	2991	610794,26	3251364,99
30	2829	612039,06	3250447,74	31	2869	610468,93	3252116,25	31	2910	609955,81	3251941,26	31	2951	610345,30	3251345,25	31	2992	610809,14	3251324,49
30	2830	612100,50	3250451,49	31	2870	610467,38	3252147,51	31	2911	609911,39	3251940,24	31	2952	610328,80	3251379,99	31	2993	610802,00	3251288,01
30	2721	612103,25	3250451,76	31	2871	610455,63	3252177,24	31	2912	609909,94	3251929,74	31	2953	610344,50	3251411,25	31	2994	610793,19	3251282,01
31	2831	610833,69	3251103,00	31	2872	610454,94	3252202,50	31	2913	609897,55	3251898,75	31	2954	610358,00	3251438,25	31	2995	610789,81	3251279,76
31	2832	610865,94	3251206,74	31	2873	610482,06	3252241,26	31	2914	609853,50	3251813,49	31	2955	610359,14	3251440,50	31	2996	610749,26	3251286,99
31	2833	610884,19	3251265,51	31	2874	610502,56	3252273,51	31	2915	609841,01	3251804,76	31	2956	610368,89	3251499,00	31	2997	610719,55	3251313,75
31	2834	610911,38	3251401,26	31	2875	610518,00	3252289,26	31	2916	609831,19	3251798,25	31	2957	610389,06	3251541,75	31	2998	610682,51	3251361,99
31	2835	610937,51	3251541,51	31	2876	610481,05	3252308,76	31	2917	609818,75	3251802,24	31	2958	610395,89	3251607,99	31	2999	610652,88	3251397,24
31	2836	610937,05	3251628,99	31	2877	610483,69	3252386,01	31	2918	609791,80	3251763,24	31	2959	610386,26	3251646,51	31	3000	610650,75	3251400,51
31	2837	610932,69	3251730,00	31	2878	610480,13	3252462,00	31	2919	609772,64	3251733,99	31	2960	610369,30	3251692,26	31	3001	610631,88	3251428,74
31	2838	610931,31	3251793,99	31	2879	610502,31	3252515,76	31	2920	609759,00	3251713,26	31	2961	610335,43	3251711,01	31	3002	610607,19	3251454,75
31	2839	610930,88	3251815,26	31	2880	610524,14	3252525,75	31	2921	609725,00	3251652,24	31	2962	610331,25	3251733,51	31	3003	610583,25	3251468,25
31	2840	610913,00	3251852,25	31	2881	610523,88	3252533,01	31	2922	609717,69	3251634,75	31	2963	610342,25	3251748,00	31	3004	610552,69	3251474,25
31	2841	610854,14	3251857,74	31	2882	610525,25	3252538,50	31	2923	609724,64	3251634,51	31	2964	610358,05	3251757,24	31	3005	610534,93	3251485,50
31	2842	610851,00	3251858,01	31	2883	610521,31	3252561,99	31	2924	609728,63	3251634,99	31	2965	610359,26	3251757,99	31	3006	610516,81	3251515,50
31	2843	610843,64	3251868,00	31	2884	610525,38	3252571,50	31	2925	609748,44	3251637,99	31	2966	610371,19	3251758,26	31	3007	610472,19	3251559,51
31	2844	610793,75	3251934,75	31	2885	610493,68	3252611,01	31	2926	609752,44	3251638,50	31	2967	610380,31	3251755,74	31	3008	610449,69	3251573,76
31	2845	610748,68	3252013,74	31	2886	610468,01	3252576,24	31	2927	609765,43	3251640,99	31	2968	610380,81	3251755,50	31	3009	610425,00	3251574,75
31	2846	610711,69	3252069,51	31	2887	610463,88	3252571,26	31	2928	609783,55	3251634,24	31	2969	610397,88	3251745,75	31	3010	610416,75	3251561,01
31	2847	610653,89	3252137,01	31	2888	610446,50	3252550,26	31	2929	609819,89	3251624,01	31	2970	610415,63	3251751,51	31	3011	610420,30	3251547,75
31	2848	610624,38	3252191,25	31	2889	610419,89	3252513,99	31	2930	609811,93	3251606,25	31	2971	610422,89	3251762,01	31	3012	610428,43	3251533,74
31	2849	610620,81	3252197,76	31	2890	610337,51	3252442,74	31	2931	609807,31	3251562,00	31	2972	610434,14	3251778,75	31	3013	610444,56	3251505,99
31	2850	610600,06	3252213,00	31	2891	610278,45	3252383,97	31	2932	609806,44	3251553,75	31	2973	610462,64	3251805,24	31	3014	610457,75	3251486,49
31	2851	610583,19	3252206,01	31	2892	610118,51	3252224,76	31	2933	609822,94	3251501,76	31	2974	610497,75	3251780,76	31	3015	610478,88	3251446,74
31	2852	610560,50	3252182,76	31	2893	610062,81	3252169,26	31	2934	609854,68	3251508,99	31	2975	610524,26	3251741,25	31	3016	610523,94	3251391,51
31	2853	610555,44	3252109,74	31	2894	610043,13	3252141,51	31	2935	609864,06	3251499,00	31	2976	610542,50	3251724,24	31	3017	610537,01	3251365,74
31	2854	610572,89	3252089,49	31	2895	610052,88	3252104,49	31	2936	609868,50	3251495,01	31	2977	610551,31	3251727,51	31	3018	610551,75	3251325,99
31	2855	610573,30	3252089,01	31	2896	610051,30	3252050,01	31	2937	609899,68	3251466,75	31	2978	610587,14	3251699,01	31	3019	610558,69	3251271,99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
31	3020	610559,25	3251217,00	31	3060	610576,30	3251789,76	33	3099	612826,93	3251954,76	33	3140	612826,64	3251827,74	34	3180	611998,93	3252025,50
31	3021	610544,63	3251147,49	31	3061	610609,64	3251775,99	33	3100	612807,69	3251974,50	33	3141	612857,88	3251807,01	34	3181	612013,38	3252013,50
31	3022	610547,88	3251074,26	31	3062	610613,88	3251773,74	33	3101	612786,63	3252001,50	33	3142	612860,44	3251805,00	34	3182	612030,81	3251991,75
31	3023	610551,69	3251007,00	31	3063	610630,88	3251765,01	33	3102	612758,19	3252050,76	33	3143	612873,06	3251794,50	34	3183	612047,39	3251979,75
31	3024	610549,44	3251004,24	31	3064	610645,64	3251746,74	33	3103	612737,25	3252083,76	33	3144	612885,19	3251787,75	34	3184	612072,55	3251972,76
31	3025	610551,55	3251002,74	31	3065	610646,00	3251744,01	33	3104	612714,55	3252125,25	33	3145	612896,94	3251784,75	34	3185	612100,18	3251976,00
31	3026	610661,63	3250944,24	31	3066	610664,19	3251722,50	33	3105	612696,55	3252144,99	33	3146	612921,31	3251781,51	35	3185	611874,69	3253039,26
31	3027	610681,44	3251045,76	31	3067	610702,13	3251715,99	33	3106	612680,75	3252168,00	33	3147	612930,69	3251781,24	35	3186	611874,26	3253047,99
31	3028	610685,88	3251053,50	31	3068	610733,44	3251666,49	33	3107	612672,50	3252176,25	33	3148	612932,94	3251781,24	35	3187	611859,69	3253072,26
31	3029	610718,13	3251108,76	31	3069	610760,51	3251641,74	33	3108	612670,06	3252178,50	33	3149	612939,50	3251781,24	35	3188	611839,13	3253116,99
31	3030	610733,75	3251111,49	31	3070	610771,81	3251631,51	33	3109	612662,31	3252183,75	33	3150	612944,51	3251782,74	35	3189	611828,44	3253135,26
31	2831	610833,69	3251103,00	31	3071	610789,56	3251615,25	33	3110	612661,81	3252183,99	33	3087	612948,50	3251786,49	35	3190	611765,94	3253197,24
31	3031	610807,44	3251628,75	31	3031	610807,44	3251628,75	33	3111	612660,38	3252185,01	34	3151	612100,18	3251976,00	35	3191	611729,13	3253226,49
31	3032	610809,31	3251630,25	32	3072	611830,38	3251219,49	33	3112	612658,06	3252186,51	34	3152	612115,64	3251996,76	35	3192	611722,76	3253236,75
31	3033	610787,88	3251667,99	32	3073	611794,44	3251262,99	33	3113	612647,00	3252191,49	34	3153	612080,94	3252043,26	35	3193	611708,00	3253250,49
31	3034	610763,13	3251719,26	32	3074	611666,94	3251360,25	33	3114	612635,25	3252195,00	34	3154	612050,44	3252088,74	35	3194	611665,93	3253286,01
31	3035	610718,63	3251786,76	32	3075	611486,05	3251489,76	33	3115	612620,63	3252195,99	34	3155	611998,88	3252138,75	35	3195	611644,81	3253309,74
31	3036	610687,01	3251829,24	32	3076	611350,38	3251586,51	33	3116	612616,50	3252191,01	34	3156	611956,01	3252158,01	35	3196	611621,63	3253334,76
31	3037	610688,19	3251840,01	32	3077	611197,81	3251665,74	33	3117	612613,76	3252186,24	34	3157	611912,39	3252187,74	35	3197	611579,39	3253386,24
31	3038	610689,89	3251858,01	32	3078	611190,00	3251662,50	33	3118	612611,39	3252175,74	34	3158	611859,19	3252214,74	35	3198	611567,25	3253401,24
31	3039	610707,31	3251880,24	32	3079	611188,01	3251660,49	33	3119	612616,81	3252155,76	34	3159	611841,69	3252233,25	35	3199	611551,25	3253422,00
31	3040	610710,50	3251908,26	32	3080	611246,25	3251628,99	33	3120	612627,63	3252138,99	34	3160	611832,55	3252248,25	35	3200	611536,38	3253431,75
31	3041	610705,44	3251923,50	32	3081	611412,75	3251528,01	33	3121	612646,01	3252108,00	34	3161	611820,89	3252246,51	35	3201	611520,69	3253438,26
31	3042	610680,38	3251930,25	32	3082	611499,69	3251465,76	33	3122	612646,18	3252107,76	34	3162	611819,68	3252243,00	35	3202	611512,01	3253438,50
31	3043	610666,64	3251942,01	32	3083	611554,01	3251433,99	33	3123	612662,31	3252080,49	34	3163	611817,38	3252236,76	35	3203	611507,31	3253435,26
31	3044	610667,00	3251963,49	32	3084	611697,75	3251321,49	33	3124	612668,25	3252072,99	34	3164	611803,69	3252199,26	35	3204	611494,38	3253422,51
31	3045	610685,05	3251989,74	32	3085	611785,76	3251254,26	33	3125	612681,38	3252046,74	34	3165	611790,26	3252173,25	35	3205	611476,44	3253397,01
31	3046	610705,01	3252010,74	32	3086	611829,26	3251219,76	33	3126	612689,00	3252014,25	34	3166	611782,38	3252156,51	35	3206	611474,19	3253384,50
31	3047	610701,26	3252021,24	32	3072	611830,38	3251219,49	33	3127	612693,26	3251999,49	34	3167	611760,81	3252115,26	35	3207	611484,19	3253367,76
31	3048	610686,26	3252025,50	33	3087	612948,50	3251786,49	33	3128	612692,88	3251988,99	34	3168	611785,50	3252099,00	35	3208	611537,05	3253314,75
31	3049	610665,55	3252019,74	33	3088	612951,63	3251790,99	33	3129	612691,44	3251981,01	34	3169	611799,81	3252084,99	35	3209	611582,88	3253275,00
31	3050	610638,50	3252017,01	33	3089	612955,18	3251799,24	33	3130	612693,00	3251970,51	34	3170	611864,80	3252036,75	35	3210	611609,88	3253248,51
31	3051	610619,94	3252021,24	33	3090	612955,64	3251802,24	33	3131	612692,68	3251960,01	34	3171	611888,88	3252027,51	35	3211	611681,75	3253191,00
31	3052	610589,31	3252006,24	33	3091	612930,38	3251847,51	33	3132	612698,44	3251950,50	34	3172	611934,81	3252013,26	35	3212	611729,63	3253150,50
31	3053	610560,63	3251981,25	33	3092	612926,19	3251853,00	33	3133	612709,25	3251934,99	34	3173	611937,14	3252012,51	35	3213	611755,30	3253123,26
31	3054	610540,38	3251958,51	33	3093	612915,14	3251867,76	33	3134	612723,26	3251916,00	34	3174	611940,81	3252013,50	35	3214	611786,31	3253095,51
31	3055	610540,18	3251947,50	33	3094	612906,94	3251879,25	33	3135	612741,19	3251893,74	34	3175	611941,69	3252013,74	35	3215	611821,13	3253064,01
31	3056	610539,43	3251912,49	33	3095	612885,14	3251904,24	33	3136	612776,75	3251864,25	34	3176	611942,51	3252014,01	35	3216	611844,43	3253045,50
31	3057	610542,38	3251901,51	33	3096	612852,81	3251932,26	33	3137	612790,64	3251852,01	34	3177	611960,63	3252019,26	35	3217	611861,63	3253038,24
31	3058	610550,31	3251871,51	33	3097	612837,81	3251945,25	33	3138	612792,26	3251850,51	34	3178	611976,69	3252026,01	35	3218	611864,68	3253037,01
31	3059	610561,06	3251822,49	33	3098	612827,25	3251954,49	33	3139	612809,75	3251835,51	34	3179	611993,88	3252025,74	35	3185	611874,69	3253039,26



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
36	3219	611285,63	3254159,49	37	3259	609447,69	3253249,50	39	3298	610341,19	3253245,51	40	3338	609901,50	3253778,01	42	3377	607787,75	3236220,00
36	3220	611289,89	3254172,00	37	3260	609414,26	3253270,74	39	3299	610336,01	3253268,49	40	3339	609889,25	3253789,26	42	3378	607820,00	3236281,50
36	3221	611295,06	3254181,00	37	3261	609382,30	3253270,50	39	3300	610332,69	3253283,01	40	3340	609846,26	3253804,26	42	3379	607917,44	3236403,00
36	3222	611298,55	3254187,51	37	3262	609370,01	3253259,25	39	3301	610342,56	3253313,25	40	3341	609811,38	3253829,25	42	3380	607965,62	3236447,75
36	3223	611315,05	3254205,75	37	3263	609365,75	3253255,26	39	3302	610347,50	3253347,99	40	3342	609784,69	3253860,99	42	3381	608025,00	3236537,25
36	3224	611321,63	3254209,50	37	3264	609358,14	3253254,73	39	3303	610350,69	3253385,01	40	3343	609779,56	3253869,75	42	3382	608058,81	3236634,50
36	3225	611328,75	3254215,31	37	3265	609362,23	3253133,58	39	3304	610350,31	3253385,49	40	3344	609755,75	3253910,25	42	3383	608076,94	3236877,00
36	3226	611269,10	3254246,51	37	3266	609372,51	3253082,02	39	3305	610340,19	3253397,25	40	3345	609742,35	3253950,01	42	3384	608119,56	3237041,50
36	3227	611239,82	3254260,31	37	3267	609372,31	3253082,01	39	3306	610287,55	3253373,49	40	3346	609656,64	3253849,61	42	3385	608158,12	3237192,50
36	3228	611232,91	3254263,53	37	3268	609381,50	3253036,26	39	3307	610280,88	3253370,49	40	3347	609591,21	3253770,39	42	3386	608058,12	3237568,75
36	3229	611213,69	3254272,41	37	3269	609437,31	3252756,99	39	3308	610250,05	3253349,25	40	3348	609523,93	3253622,01	42	3387	608049,31	3237601,00
36	3230	611119,35	3254306,43	37	3270	609437,94	3252755,49	39	3309	610209,19	3253304,01	40	3349	609519,14	3253617,99	42	3388	608042,75	3237627,50
36	3231	611090,61	3254308,87	37	3271	609462,38	3252750,00	39	3310	610205,25	3253289,76	40	3350	609465,50	3253571,01	42	3389	608027,06	3237690,75
36	3232	611095,64	3254302,50	37	3272	609525,00	3252738,24	39	3311	610206,50	3253274,76	40	3351	609462,19	3253566,00	42	3390	607880,88	3237906,50
36	3233	611106,89	3254288,25	37	3273	609525,31	3252738,24	39	3312	610258,69	3253203,24	40	3352	609358,56	3253484,01	42	3391	607740,56	3238107,00
36	3234	611138,75	3254256,00	37	3274	609541,56	3252739,74	39	3313	610281,55	3253162,26	40	3353	609350,94	3253468,26	42	3392	607672,56	3238204,25
36	3235	611162,39	3254237,76	37	3275	609551,94	3252752,49	39	3314	610300,44	3253145,49	40	3354	609346,06	3253464,51	42	3393	607657,63	3238218,25
36	3236	611181,38	3254219,01	37	3276	609551,19	3252755,01	39	3315	610308,38	3253146,75	40	3355	609360,55	3253458,51	42	3394	607657,63	3238222,50
36	3237	611196,81	3254204,25	37	3277	609545,63	3252772,74	39	3316	610314,63	3253147,50	40	3356	609384,81	3253443,00	42	3395	607397,44	3238461,00
36	3238	611230,76	3254176,26	37	3278	609531,00	3252795,51	39	3296	610336,81	3253164,24	40	3357	609392,80	3253421,01	42	3396	607344,31	3238510,00
36	3239	611245,13	3254165,25	37	3279	609530,63	3252795,99	40	3317	609674,75	3253191,00	40	3358	609401,44	3253387,50	42	3397	607301,44	3238521,50
36	3240	611258,75	3254157,24	37	3280	609533,44	3252808,50	40	3318	609674,63	3253191,24	40	3359	609407,56	3253362,00	42	3398	607290,56	3238524,25
36	3241	611266,25	3254152,50	37	3281	609551,25	3252822,00	40	3319	609653,75	3253239,99	40	3360	609418,81	3253339,74	42	3399	607110,44	3238572,50
36	3242	611271,50	3254150,76	37	3282	609560,75	3252818,49	40	3320	609619,38	3253302,24	40	3361	609448,88	3253320,24	42	3400	606884,25	3238633,25
36	3243	611276,80	3254151,00	37	3283	609582,69	3252812,25	40	3321	609560,13	3253376,01	40	3362	609474,50	3253281,00	42	3401	606844,25	3238644,00
36	3219	611285,63	3254159,49	37	3284	609601,93	3252814,74	40	3322	609539,94	3253401,00	40	3363	609523,81	3253235,01	42	3402	606631,19	3238586,75
37	3244	609627,38	3252824,01	37	3244	609627,38	3252824,01	40	3323	609509,25	3253440,00	40	3364	609567,19	3253215,24	42	3403	606556,77	3238566,90
37	3245	609620,94	3252843,99	38	3285	610488,06	3253144,74	40	3324	609497,44	3253470,51	40	3365	609592,93	3253203,51	42	3404	606490,63	3238549,25
37	3246	609559,69	3252885,24	38	3286	610529,56	3253207,50	40	3325	609496,64	3253477,50	40	3366	609637,88	3253190,76	42	3405	606344,31	3238510,00
37	3247	609552,31	3252900,75	38	3287	610536,38	3253239,75	40	3326	609495,43	3253487,25	40	3367	609662,75	3253183,74	42	3406	606304,94	3238470,75
37	3248	609563,19	3252942,99	38	3288	610527,81	3253252,26	40	3327	609494,25	3253497,51	40	3317	609674,75	3253191,00	42	3407	606269,69	3238435,50
37	3249	609574,93	3252969,24	38	3289	610512,75	3253255,26	40	3328	609493,88	3253500,99	41	3368	610263,14	3253838,49	42	3408	606246,81	3238412,50
37	3250	609615,31	3253032,24	38	3290	610490,68	3253241,25	40	3329	609539,00	3253537,50	41	3369	610224,31	3253880,76	42	3409	606244,25	3238411,50
37	3251	609642,55	3253073,49	38	3291	610475,13	3253230,51	40	3330	609585,94	3253567,74	41	3370	610195,64	3253899,00	42	3410	606341,63	3238328,50
37	3252	609648,63	3253098,99	38	3292	610467,50	3253217,49	40	3331	609619,81	3253589,25	41	3371	610157,19	3253922,01	42	3411	606436,06	3238240,25
37	3253	609643,06	3253115,49	38	3293	610458,81	3253192,50	40	3332	609732,19	3253649,76	41	3372	610153,18	3253908,51	42	3412	606466,63	3238211,75
37	3254	609629,25	3253127,76	38	3294	610457,00	3253173,24	40	3333	609862,18	3253735,74	41	3373	610165,01	3253875,00	42	3413	606516,44	3238160,75
37	3255	609589,25	3253134,00	38	3295	610475,44	3253143,75	40	3334	609866,44	3253739,76	41	3374	610186,88	3253841,76	42	3414	606550,00	3238126,50
37	3256	609537,14	3253150,74	38	3285	610488,06	3253144,74	40	3335	609899,13	3253768,74	41	3375	610210,93	3253827,99	42	3415	606654,31	3237995,75
37	3257	609533,19	3253154,25	39	3296	610336,81	3253164,24	40	3336	609902,39	3253775,76	41	3376	610249,64	3253827,00	42	3416	606665,69	3238013,75
37	3258	609493,64	3253189,26	39	3297	610344,14	3253188,99	40	3337	609902,94	3253776,75	41	3368	610263,14	3253838,49	42	3417	606677,56	3238030,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	3418	606693,38	3238043,75	42	3459	607108,00	3237376,00	42	3500	606878,69	3237088,25	42	3541	606387,81	3237264,50	42	3582	607134,12	3235821,25
42	3419	606706,94	3238048,75	42	3460	607134,25	3237363,00	42	3501	606890,62	3237096,50	42	3542	606387,94	3237271,75	42	3583	607141,37	3235827,25
42	3420	606727,81	3238041,00	42	3461	607128,75	3237323,50	42	3502	606908,19	3237094,50	42	3543	606401,56	3237272,00	42	3584	607146,75	3235830,50
42	3421	606764,62	3238003,75	42	3462	607136,56	3237283,25	42	3503	606916,62	3237065,00	42	3544	606431,44	3237331,25	42	3585	607205,87	3235865,50
42	3422	606730,31	3237976,25	42	3463	607146,31	3237232,75	42	3504	606899,75	3237042,50	42	3545	606275,25	3237422,00	42	3586	607276,81	3235916,25
42	3423	606768,06	3237940,50	42	3464	607159,44	3237177,00	42	3505	606920,87	3237023,50	42	3546	605983,62	3237687,00	42	3587	607303,50	3235935,00
42	3424	606752,31	3237936,75	42	3465	607160,50	3237132,00	42	3506	606953,87	3237053,75	42	3547	605917,37	3237759,50	42	3588	607387,19	3235976,00
42	3425	606776,44	3237903,25	42	3466	607197,75	3237087,00	42	3507	606977,12	3237033,25	42	3548	605720,12	3237975,75	42	3589	607431,94	3235998,75
42	3426	606786,25	3237891,75	42	3467	607188,19	3237046,75	42	3508	607012,94	3237038,25	42	3549	605669,31	3237938,50	42	3590	607447,69	3236008,75
42	3427	606788,44	3237883,00	42	3468	607184,00	3237031,25	42	3509	607021,37	3237042,50	42	3550	605644,25	3237802,75	42	3591	607476,00	3236026,25
42	3428	606784,06	3237857,25	42	3469	607183,25	3237028,25	42	3510	607023,44	3237043,75	42	3551	605462,25	3237367,75	42	3592	607517,62	3236055,75
42	3429	606793,37	3237839,25	42	3470	607175,37	3236998,75	42	3511	607030,50	3237029,75	42	3552	605458,75	3237285,50	42	3593	607530,12	3236064,50
42	3430	606801,56	3237826,00	42	3471	607143,06	3236972,50	42	3512	607026,00	3236988,50	42	3553	605461,06	3237273,00	42	3594	607544,56	3236080,50
42	3431	606785,19	3237815,25	42	3472	607097,00	3237043,25	42	3513	607014,50	3236983,50	42	3554	605481,81	3237160,00	42	3595	607554,19	3236091,25
42	3432	606779,12	3237763,75	42	3473	607092,62	3237050,25	42	3514	606984,37	3236961,75	42	3555	605507,12	3237022,50	42	3596	607651,62	3236126,25
42	3433	606828,94	3237679,50	42	3474	607073,37	3237045,25	42	3515	606967,44	3236945,25	42	3556	605528,94	3236903,75	42	3597	607609,19	3236145,75
42	3434	606870,56	3237705,75	42	3475	607057,75	3237067,50	42	3516	606930,75	3237004,00	42	3557	605539,31	3236883,50	42	3598	607599,06	3236163,50
42	3435	606890,62	3237723,50	42	3476	607037,00	3237096,25	42	3517	606907,19	3236939,00	42	3558	605583,00	3236799,00	42	3599	607529,87	3236247,25
42	3436	606909,44	3237735,75	42	3477	607071,75	3237115,75	42	3518	606890,75	3236921,50	42	3559	605694,44	3236629,75	42	3600	607485,87	3236282,00
42	3437	606920,37	3237745,75	42	3478	607038,12	3237138,25	42	3519	606909,37	3236883,25	42	3560	605702,69	3236617,25	42	3601	607475,25	3236317,75
42	3438	606987,87	3237665,25	42	3479	606983,12	3237102,00	42	3520	606953,19	3236872,25	42	3561	605800,06	3236512,75	42	3602	607462,37	3236393,00
42	3439	607001,37	3237671,50	42	3480	606979,19	3237131,00	42	3521	606996,56	3236846,50	42	3562	605881,00	3236426,00	42	3603	607445,94	3236437,00
42	3440	607020,50	3237694,50	42	3481	606963,06	3237156,50	42	3522	606936,25	3236790,25	42	3563	605884,87	3236422,50	42	3604	607413,00	3236500,50
42	3441	607051,25	3237705,75	42	3482	606961,06	3237166,75	42	3523	606877,94	3236830,25	42	3564	605917,37	3236393,50	42	3605	607390,12	3236553,75
42	3442	607069,50	3237702,50	42	3483	606916,81	3237217,00	42	3524	606858,25	3236855,25	42	3565	605937,50	3236375,50	42	3606	607383,19	3236550,25
42	3443	607130,81	3237685,00	42	3484	606871,12	3237275,50	42	3525	606848,37	3236898,00	42	3566	606025,50	3236297,00	42	3607	607361,25	3236477,25
42	3444	607154,94	3237646,75	42	3485	606847,94	3237273,75	42	3526	606822,12	3236924,25	42	3567	606034,69	3236286,50	42	3608	607319,12	3236447,00
42	3445	607169,12	3237611,75	42	3486	606830,37	3237254,75	42	3527	606800,06	3236921,50	42	3568	606207,75	3236098,75	42	3609	607334,25	3236403,50
42	3446	607163,69	3237592,00	42	3487	606853,56	3237251,75	42	3528	606778,31	3236951,75	42	3569	606234,62	3236068,75	42	3610	607301,25	3236389,50
42	3447	607154,87	3237581,25	42	3488	606865,50	3237238,75	42	3529	606696,25	3237032,75	42	3570	606235,44	3236068,00	42	3611	607286,50	3236383,25
42	3448	607121,25	3237562,50	42	3489	606859,19	3237222,25	42	3530	606634,94	3237096,25	42	3571	606237,75	3236066,50	42	3612	607266,75	3236415,50
42	3449	607099,87	3237539,00	42	3490	606853,94	3237206,25	42	3531	606587,62	3237119,50	42	3572	606449,50	3235932,25	42	3613	607247,56	3236448,25
42	3450	607070,87	3237529,25	42	3491	606853,94	3237193,25	42	3532	606583,56	3237176,25	42	3573	606528,44	3235933,00	42	3614	607233,44	3236462,75
42	3451	607052,81	3237529,75	42	3492	606853,69	3237185,75	42	3533	606560,87	3237186,75	42	3574	606628,87	3235934,00	42	3615	607214,00	3236454,50
42	3452	607014,87	3237570,75	42	3493	606861,31	3237181,25	42	3534	606543,12	3237229,00	42	3575	606628,87	3235934,50	42	3616	607223,81	3236405,25
42	3453	606999,94	3237564,25	42	3494	606871,12	3237172,00	42	3535	606530,81	3237229,00	42	3576	606643,87	3235918,25	42	3617	607214,62	3236404,25
42	3454	606995,37	3237530,50	42	3495	606827,37	3237124,75	42	3536	606518,25	3237218,75	42	3577	606655,25	3235906,00	42	3618	607198,94	3236402,50
42	3455	606960,37	3237513,25	42	3496	606844,94	3237108,50	42	3537	606520,56	3237209,50	42	3578	606807,25	3235843,50	42	3619	607161,69	3236436,25
42	3456	607005,06	3237450,50	42	3497	606844,25	3237087,50	42	3538	606532,12	3237163,00	42	3579	606850,06	3235820,00	42	3620	607143,00	3236460,00
42	3457	607041,19	3237428,75	42	3498	606854,81	3237067,75	42	3539	606458,19	3237200,00	42	3580	606942,75	3235784,25	42	3621	607119,44	3236460,00
42	3458	607072,94	3237377,25	42	3499	606868,12	3237070,00	42	3540	606397,12	3237239,75	42	3581	607104,44	3235796,75	42	3622	607116,87	3236464,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	3623	607103,44	3236498,25	42	3664	607509,25	3236527,75	43	3702	606687,69	3237368,50	45	3741	605835,50	3238016,00	46	3781	600353,81	3244440,50
42	3624	607088,12	3236532,50	42	3665	607522,94	3236507,00	43	3703	606701,56	3237302,50	45	3742	605885,31	3238017,50	46	3782	600377,69	3244406,25
42	3625	607079,37	3236551,00	42	3666	607682,69	3236258,50	43	3704	606734,62	3237270,25	45	3722	605931,75	3238023,50	46	3783	600395,31	3244392,75
42	3626	607061,87	3236589,25	42	3667	607702,69	3236227,50	43	3705	606759,37	3237263,50	46	3743	600823,50	3244291,50	46	3784	600414,69	3244372,75
42	3627	607049,81	3236614,50	42	3668	607731,50	3236183,00	43	3685	606789,25	3237294,00	46	3744	600818,50	3244296,75	46	3785	600431,88	3244344,75
42	3628	607026,81	3236667,00	42	3377	607787,75	3236220,00	44	3706	606810,87	3237641,50	46	3745	600792,38	3244335,00	46	3786	600454,63	3244307,25
42	3629	606984,12	3236741,50	42	3669	607443,12	3236250,75	44	3707	606791,87	3237690,75	46	3746	600775,50	3244353,00	46	3787	600469,25	3244285,00
42	3630	606959,37	3236773,50	42	3670	607416,25	3236270,75	44	3708	606760,94	3237761,00	46	3747	600748,50	3244381,75	46	3788	600483,56	3244280,00
42	3631	607012,25	3236833,75	42	3671	607373,56	3236323,25	44	3709	606760,94	3237775,25	46	3748	600717,75	3244419,75	46	3789	600500,50	3244283,25
42	3632	607056,06	3236788,00	42	3672	607372,00	3236326,25	44	3710	606774,31	3237809,50	46	3749	600687,19	3244452,25	46	3790	600516,06	3244298,00
42	3633	607072,50	3236753,00	42	3673	607342,12	3236333,00	44	3711	606770,12	3237830,75	46	3750	600641,75	3244493,50	46	3791	600523,06	3244316,25
42	3634	607075,94	3236712,75	42	3674	607321,19	3236281,25	44	3712	606770,81	3237862,25	46	3751	600596,69	3244528,25	46	3792	600514,69	3244326,75
42	3635	607054,31	3236716,00	42	3675	607268,56	3236256,75	44	3713	606737,06	3237913,50	46	3752	600565,19	3244563,25	46	3793	600505,75	3244336,50
42	3636	607036,81	3236677,50	42	3676	607278,75	3236233,50	44	3714	606706,25	3237957,00	46	3753	600550,44	3244590,50	46	3794	600501,31	3244350,75
42	3637	607052,62	3236640,75	42	3677	607294,87	3236240,50	44	3715	606652,87	3237914,25	46	3754	600538,50	3244599,75	46	3795	600507,63	3244365,25
42	3638	607096,69	3236631,25	42	3678	607349,12	3236175,50	44	3716	606709,75	3237848,50	46	3755	600509,44	3244626,25	46	3796	600517,19	3244380,75
42	3639	607115,31	3236587,75	42	3669	607443,12	3236250,75	44	3717	606725,81	3237797,00	46	3756	600494,19	3244648,25	46	3797	600527,94	3244396,75
42	3640	607150,94	3236521,75	42	3679	607615,44	3237923,00	44	3718	606742,00	3237762,50	46	3757	600482,56	3244667,75	46	3798	600538,63	3244407,75
42	3641	607169,62	3236524,50	42	3680	607626,06	3237956,00	44	3719	606752,44	3237719,50	46	3758	600474,31	3244684,25	46	3799	600546,75	3244408,50
42	3642	607177,19	3236518,25	42	3681	607622,00	3237973,00	44	3720	606772,50	3237689,00	46	3759	600458,69	3244705,00	46	3800	600554,69	3244404,00
42	3643	607192,75	3236466,25	42	3682	607612,88	3237985,50	44	3721	606800,31	3237637,50	46	3760	600445,56	3244723,50	46	3801	600564,25	3244394,00
42	3644	607214,19	3236481,00	42	3683	607596,13	3237989,25	44	3706	606810,87	3237641,50	46	3761	600421,13	3244749,25	46	3802	600577,38	3244382,25
42	3645	607203,69	3236520,50	42	3684	607573,81	3237987,75	45	3722	605931,75	3238023,50	46	3762	600405,06	3244763,00	46	3803	600599,13	3244366,50
42	3646	607243,25	3236533,00	42	3679	607615,44	3237923,00	45	3723	605952,00	3238036,25	46	3763	600389,94	3244767,00	46	3804	600614,94	3244351,50
42	3647	607339,62	3236553,75	43	3685	606789,25	3237294,00	45	3724	605965,81	3238051,50	46	3764	600380,19	3244763,50	46	3805	600625,88	3244334,50
42	3648	607346,19	3236577,75	43	3686	606811,06	3237316,25	45	3725	605969,94	3238072,00	46	3765	600369,94	3244754,50	46	3806	600635,13	3244314,50
42	3649	607353,81	3236634,75	43	3687	606791,00	3237337,50	45	3726	605972,00	3238082,25	46	3766	600362,25	3244733,75	46	3807	600650,50	3244304,50
42	3650	607338,69	3236667,25	43	3688	606784,50	3237342,50	45	3727	605970,94	3238107,50	46	3767	600367,88	3244709,00	46	3808	600667,13	3244298,00
42	3651	607316,81	3236706,50	43	3689	606757,06	3237325,00	45	3728	605959,81	3238126,50	46	3768	600397,06	3244662,75	46	3809	600685,56	3244301,75
42	3652	607311,31	3236742,75	43	3690	606743,06	3237311,00	45	3729	605941,13	3238135,50	46	3769	600421,06	3244617,75	46	3810	600695,50	3244306,50
42	3653	607291,62	3236805,00	43	3691	606723,37	3237317,25	45	3730	605941,19	3238130,75	46	3770	600438,00	3244594,00	46	3811	600703,25	3244332,75
42	3654	607239,87	3236881,50	43	3692	606704,37	3237357,25	45	3731	605878,06	3238113,75	46	3771	600447,25	3244587,50	46	3812	600716,38	3244339,50
42	3655	607214,00	3236924,75	43	3693	606730,44	3237375,75	45	3732	605874,31	3238112,00	46	3772	600454,06	3244577,25	46	3813	600727,75	3244337,00
42	3656	607225,56	3236953,75	43	3694	606688,25	3237407,00	45	3733	605825,56	3238101,25	46	3773	600456,75	3244545,50	46	3814	600733,44	3244327,50
42	3657	607232,50	3236971,25	43	3695	606708,25	3237427,75	45	3734	605736,31	3237995,25	46	3774	600454,44	3244530,50	46	3815	600733,50	3244327,25
42	3658	607279,87	3236890,75	43	3696	606717,19	3237455,25	45	3735	605783,13	3237939,00	46	3775	600443,69	3244523,75	46	3816	600735,31	3244319,00
42	3659	607320,00	3236829,50	43	3697	606729,06	3237474,50	45	3736	605805,44	3237939,25	46	3776	600420,31	3244521,25	46	3817	600735,69	3244311,75
42	3660	607340,25	3236799,50	43	3698	606727,56	3237489,25	45	3737	605819,81	3237954,00	46	3777	600407,50	3244518,50	46	3818	600732,00	3244305,25
42	3661	607390,19	3236723,50	43	3699	606709,62	3237500,50	45	3738	605813,50	3237977,25	46	3778	600378,38	3244504,75	46	3819	600731,25	3244287,25
42	3662	607438,06	3236646,75	43	3700	606667,69	3237419,00	45	3739	605813,56	3238000,75	46	3779	600360,69	3244488,50	46	3820	600724,81	3244271,75
42	3663	607446,87	3236632,75	43	3701	606647,81	3237380,25	45	3740	605819,25	3238010,25	46	3780	600351,31	3244466,50	46	3821	600720,13	3244256,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
46	3822	600719,63	3244238,25	47	3862	600916,56	3245271,50	47	3903	600426,19	3245812,75	47	3944	600419,63	3245694,50	47	3985	600489,00	3245185,50
46	3823	600725,31	3244221,75	47	3863	600912,44	3245278,00	47	3904	600412,13	3245812,75	47	3945	600428,69	3245711,00	47	3986	600499,50	3245187,00
46	3824	600736,81	3244206,75	47	3864	600900,75	3245286,50	47	3905	600399,44	3245807,00	47	3946	600432,38	3245716,25	47	3987	600511,81	3245190,50
46	3743	600823,50	3244291,50	47	3865	600890,50	3245290,50	47	3906	600390,88	3245797,25	47	3947	600435,50	3245723,75	47	3988	600530,06	3245204,50
47	3825	600930,94	3244401,00	47	3866	600879,81	3245293,00	47	3907	600380,88	3245789,50	47	3948	600446,75	3245720,00	47	3989	600546,19	3245218,75
47	3826	600949,50	3244449,75	47	3867	600868,44	3245292,75	47	3908	600374,31	3245788,00	47	3949	600467,88	3245711,00	47	3990	600592,44	3245257,25
47	3827	600972,19	3244510,75	47	3868	600849,44	3245290,50	47	3909	600368,63	3245790,75	47	3950	600488,63	3245698,50	47	3991	600632,56	3245298,00
47	3828	600947,25	3244524,75	47	3869	600828,38	3245293,50	47	3910	600366,75	3245797,00	47	3951	600500,31	3245688,25	47	3992	600643,56	3245306,00
47	3829	600927,25	3244538,00	47	3870	600818,69	3245298,00	47	3911	600364,19	3245810,50	47	3952	600507,13	3245671,50	47	3993	600645,63	3245307,50
47	3830	600904,00	3244567,75	47	3871	600814,56	3245304,00	47	3912	600363,69	3245834,00	47	3953	600510,56	3245658,50	47	3994	600656,06	3245307,50
47	3831	600904,19	3244568,00	47	3872	600810,69	3245317,75	47	3913	600363,56	3245847,75	47	3954	600510,38	3245652,25	47	3995	600666,00	3245294,00
47	3832	600902,50	3244570,00	47	3873	600814,19	3245327,25	47	3914	600358,56	3245853,25	47	3955	600508,38	3245633,00	47	3996	600700,75	3245261,25
47	3833	600903,31	3244578,75	47	3874	600820,31	3245334,75	47	3915	600350,75	3245853,00	47	3956	600504,06	3245621,75	47	3997	600724,69	3245241,50
47	3834	600912,31	3244591,50	47	3875	600819,06	3245346,25	47	3916	600343,00	3245849,50	47	3957	600490,38	3245588,25	47	3998	600735,63	3245225,00
47	3835	600932,31	3244593,75	47	3876	600814,44	3245355,50	47	3917	600331,56	3245835,75	47	3958	600470,75	3245549,00	47	3999	600731,19	3245223,50
47	3836	600954,94	3244587,00	47	3877	600805,69	3245373,50	47	3918	600322,63	3245826,75	47	3959	600449,94	3245504,50	47	4000	600727,44	3245220,00
47	3837	600992,75	3244563,75	47	3878	600796,88	3245387,75	47	3919	600307,50	3245811,75	47	3960	600434,94	3245472,75	47	4001	600659,00	3245156,25
47	3838	601007,69	3244603,00	47	3879	600788,75	3245406,00	47	3920	600287,88	3245774,75	47	3961	600419,63	3245435,50	47	4002	600602,75	3245103,00
47	3839	601044,56	3244700,25	47	3880	600782,44	3245418,75	47	3921	600269,06	3245742,00	47	3962	600408,00	3245409,25	47	4003	600572,63	3245069,75
47	3840	601051,63	3244734,75	47	3881	600783,00	3245419,75	47	3922	600251,75	3245701,50	47	3963	600397,88	3245393,00	47	4004	600566,25	3245056,50
47	3841	601095,00	3244872,00	47	3882	600774,38	3245431,50	47	3923	600228,75	3245644,50	47	3964	600388,19	3245378,50	47	4005	600585,38	3245024,50
47	3842	601098,63	3244913,25	47	3883	600763,00	3245443,75	47	3924	600210,44	3245610,75	47	3965	600385,75	3245368,00	47	4006	600598,13	3245004,75
47	3843	601102,44	3245001,00	47	3884	600741,94	3245453,50	47	3925	600202,63	3245583,00	47	3966	600393,00	3245347,00	47	4007	600599,19	3245003,00
47	3844	601079,69	3245152,75	47	3885	600714,69	3245464,75	47	3926	600216,50	3245563,50	47	3967	600396,69	3245343,00	47	4008	600605,44	3244991,75
47	3845	601072,50	3245157,25	47	3886	600699,19	3245473,00	47	3927	600227,81	3245554,50	47	3968	600400,25	3245333,00	47	4009	600627,81	3244969,50
47	3846	601051,69	3245163,50	47	3887	600694,06	3245476,50	47	3928	600237,75	3245547,50	47	3969	600401,81	3245328,75	47	4010	600644,44	3244955,75
47	3847	601032,19	3245166,50	47	3888	600689,94	3245481,25	47	3929	600244,63	3245546,25	47	3970	600406,81	3245320,75	47	4011	600660,44	3244941,50
47	3848	601009,50	3245164,75	47	3889	600688,50	3245489,00	47	3930	600252,00	3245545,50	47	3971	600414,50	3245317,25	47	4012	600664,00	3244932,75
47	3849	600986,50	3245156,25	47	3890	600686,13	3245499,00	47	3931	600265,56	3245548,50	47	3972	600423,31	3245313,00	47	4013	600663,63	3244923,25
47	3850	600950,63	3245151,75	47	3891	600683,81	3245511,75	47	3932	600278,13	3245553,00	47	3973	600429,00	3245304,00	47	4014	600654,94	3244913,00
47	3851	600941,94	3245155,50	47	3892	600675,75	3245524,25	47	3933	600291,38	3245571,00	47	3974	600429,88	3245296,50	47	4015	600631,56	3244896,00
47	3852	600935,63	3245159,25	47	3893	600654,25	3245553,00	47	3934	600310,50	3245615,75	47	3975	600438,00	3245284,00	47	4016	600607,13	3244881,50
47	3853	600933,06	3245165,75	47	3894	600623,75	3245584,00	47	3935	600332,56	3245661,75	47	3976	600441,94	3245273,00	47	4017	600584,63	3244861,50
47	3854	600931,69	3245173,00	47	3895	600591,31	3245623,25	47	3936	600352,13	3245691,50	47	3977	600445,75	3245260,50	47	4018	600577,88	3244842,00
47	3855	600934,38	3245190,25	47	3896	600559,56	3245659,75	47	3937	600360,94	3245700,00	47	3978	600447,44	3245248,50	47	4019	600577,44	3244825,25
47	3856	600936,88	3245205,75	47	3897	600505,94	3245720,00	47	3938	600370,81	3245702,75	47	3979	600441,06	3245239,25	47	4020	600584,94	3244811,00
47	3857	600937,13	3245208,00	47	3898	600483,44	3245746,75	47	3939	600380,50	3245703,00	47	3980	600441,56	3245232,25	47	4021	600593,06	3244800,50
47	3858	600937,75	3245214,50	47	3899	600467,06	3245769,25	47	3940	600387,56	3245699,75	47	3981	600442,81	3245227,25	47	4022	600603,31	3244792,75
47	3859	600938,44	3245221,50	47	3900	600454,50	3245786,25	47	3941	600398,69	3245691,25	47	3982	600444,44	3245221,00	47	4023	600616,00	3244792,25
47	3860	600933,44	3245233,00	47	3901	600442,31	3245801,25	47	3942	600409,50	3245688,25	47	3983	600463,25	3245197,25	47	4024	600630,88	3244798,00
47	3861	600920,56	3245261,00	47	3902	600435,44	3245807,00	47	3943	600416,81	3245691,25	47	3984	600476,63	3245188,00	47	4025	600649,69	3244806,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
47	4026	600669,25	3244817,75	48	4066	600985,25	3245969,00	48	4107	600340,94	3246446,25	48	4148	600496,13	3245898,75	48	4189	600863,50	3245737,00
47	4027	600677,31	3244822,50	48	4067	600942,75	3246028,25	48	4108	600324,00	3246442,25	48	4149	600503,56	3245915,50	48	4190	600872,88	3245737,25
47	4028	600688,88	3244822,25	48	4068	600921,25	3246052,50	48	4109	600317,88	3246435,00	48	4150	600504,00	3245930,50	48	4191	600885,06	3245733,00
47	4029	600697,75	3244813,00	48	4069	600895,31	3246081,50	48	4110	600315,00	3246427,00	48	4151	600502,25	3245940,00	48	4192	600911,69	3245713,00
47	4030	600717,88	3244786,00	48	4070	600838,25	3246143,75	48	4111	600317,13	3246416,00	48	4152	600481,56	3245969,50	48	4193	600948,56	3245676,75
47	4031	600737,13	3244757,25	48	4071	600809,63	3246172,25	48	4112	600326,75	3246403,50	48	4153	600454,44	3246008,25	48	4194	600979,06	3245647,25
47	4032	600742,25	3244745,75	48	4072	600776,88	3246203,00	48	4113	600345,00	3246388,25	48	4154	600442,75	3246018,00	48	4195	600994,06	3245625,00
47	4033	600741,25	3244738,00	48	4073	600742,69	3246238,00	48	4114	600373,06	3246366,75	48	4155	600437,75	3246025,50	48	4196	600995,69	3245622,75
47	4034	600734,94	3244727,75	48	4074	600705,69	3246280,75	48	4115	600394,31	3246343,25	48	4156	600433,31	3246033,75	48	4197	601026,88	3245578,50
47	4035	600700,25	3244696,50	48	4075	600687,88	3246301,50	48	4116	600403,81	3246333,00	48	4157	600430,94	3246041,75	48	4053	601062,19	3245536,25
47	4036	600681,69	3244682,50	48	4076	600674,81	3246320,25	48	4117	600439,13	3246303,25	48	4158	600438,13	3246052,25	48	4198	600787,00	3245833,75
47	4037	600690,25	3244669,75	48	4077	600659,50	3246341,25	48	4118	600462,63	3246272,25	48	4159	600450,00	3246060,75	48	4199	600813,00	3245864,75
47	4038	600713,88	3244644,50	48	4078	600651,94	3246350,00	48	4119	600480,00	3246235,00	48	4160	600470,75	3246068,50	48	4200	600830,50	3245891,25
47	4039	600721,00	3244639,25	48	4079	600645,13	3246353,00	48	4120	600500,31	3246205,25	48	4161	600486,38	3246066,75	48	4201	600837,94	3245908,75
47	4040	600711,19	3244627,00	48	4080	600632,50	3246353,75	48	4121	600508,88	3246165,00	48	4162	600494,06	3246061,50	48	4202	600837,69	3245917,50
47	4041	600707,00	3244621,75	48	4081	600622,25	3246351,25	48	4122	600506,13	3246142,75	48	4163	600514,38	3246044,00	48	4203	600829,44	3245933,00
47	4042	600694,13	3244607,00	48	4082	600616,63	3246340,00	48	4123	600496,69	3246130,50	48	4164	600522,50	3246035,00	48	4204	600802,94	3245955,25
47	4043	600688,38	3244593,50	48	4083	600615,81	3246328,75	48	4124	600485,06	3246115,25	48	4165	600525,00	3246025,75	48	4205	600777,06	3245979,75
47	4044	600695,06	3244581,00	48	4084	600616,88	3246318,75	48	4125	600479,38	3246106,50	48	4166	600525,56	3246016,75	48	4206	600703,25	3246048,50
47	4045	600717,13	3244556,50	48	4085	600620,50	3246312,75	48	4126	600465,50	3246093,75	48	4167	600527,88	3246009,00	48	4207	600683,50	3246068,00
47	4046	600742,63	3244522,75	48	4086	600626,56	3246304,25	48	4127	600456,88	3246088,25	48	4168	600532,00	3246000,00	48	4208	600666,31	3246080,75
47	4047	600769,25	3244487,50	48	4087	600637,06	3246292,50	48	4128	600446,50	3246081,75	48	4169	600560,50	3245958,00	48	4209	600650,56	3246081,25
47	4048	600814,75	3244428,25	48	4088	600644,38	3246285,50	48	4129	600422,50	3246073,25	48	4170	600590,50	3245913,25	48	4210	600641,25	3246065,75
47	4049	600840,31	3244401,50	48	4089	600651,38	3246273,75	48	4130	600402,44	3246067,00	48	4171	600621,13	3245870,25	48	4211	600640,69	3246065,00
47	4050	600847,75	3244390,00	48	4090	600651,88	3246259,75	48	4131	600390,69	3246060,75	48	4172	600647,31	3245847,00	48	4212	600628,13	3246050,75
47	4051	600884,06	3244354,00	48	4091	600648,94	3246253,75	48	4132	600380,88	3246048,00	48	4173	600655,88	3245833,75	48	4213	600615,19	3246035,75
47	4052	600907,81	3244377,75	48	4092	600642,94	3246250,50	48	4133	600381,25	3246040,50	48	4174	600654,75	3245826,50	48	4214	600581,31	3245995,25
47	3825	600930,94	3244401,00	48	4093	600635,94	3246251,25	48	4134	600387,25	3246032,25	48	4175	600651,88	3245816,25	48	4215	600577,19	3245984,25
48	4053	601062,19	3245536,25	48	4094	600619,56	3246259,50	48	4135	600395,69	3246026,00	48	4176	600646,44	3245807,25	48	4216	600580,75	3245973,00
48	4054	601060,69	3245557,00	48	4095	600610,25	3246265,25	48	4136	600403,94	3246021,00	48	4177	600647,25	3245797,50	48	4217	600592,44	3245955,50
48	4055	601057,25	3245578,50	48	4096	600591,19	3246279,00	48	4137	600407,06	3246015,50	48	4178	600658,94	3245779,25	48	4218	600615,19	3245935,25
48	4056	601053,63	3245600,25	48	4097	600562,44	3246300,00	48	4138	600408,06	3246007,00	48	4179	600674,19	3245765,00	48	4219	600638,69	3245915,00
48	4057	601052,69	3245605,25	48	4098	600532,56	3246318,50	48	4139	600404,19	3245993,00	48	4180	600711,06	3245744,50	48	4220	600664,25	3245896,25
48	4058	601081,81	3245713,75	48	4099	600496,19	3246351,00	48	4140	600400,19	3245983,25	48	4181	600741,50	3245731,00	48	4221	600676,25	3245883,25
48	4059	601099,06	3245732,50	48	4100	600469,69	3246372,25	48	4141	600398,50	3245973,75	48	4182	600752,63	3245728,25	48	4222	600692,63	3245876,00
48	4060	601134,38	3245774,00	48	4101	600452,38	3246378,75	48	4142	600404,44	3245959,50	48	4183	600762,13	3245726,00	48	4223	600706,75	3245870,75
48	4061	601112,94	3245797,75	48	4102	600429,56	3246404,25	48	4143	600412,94	3245946,00	48	4184	600775,75	3245724,50	48	4224	600723,94	3245858,50
48	4062	601084,19	3245826,75	48	4103	600417,63	3246412,50	48	4144	600435,06	3245924,50	48	4185	600789,44	3245725,25	48	4225	600732,44	3245844,75
48	4063	601060,25	3245860,00	48	4104	600408,38	3246419,00	48	4145	600446,31	3245909,25	48	4186	600805,50	3245729,50	48	4226	600736,63	3245839,75
48	4064	601043,63	3245886,50	48	4105	600392,06	3246425,75	48	4146	600467,63	3245896,50	48	4187	600818,31	3245730,25	48	4227	600743,94	3245829,50
48	4065	601016,31	3245926,75	48	4106	600359,50	3246440,00	48	4147	600480,75	3245894,25	48	4188	600842,50	3245735,00	48	4228	600754,38	3245820,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
48	4229	600763,50	3245817,75	49	4269	600344,44	3246980,25	52	4307	599619,81	3244395,50	53	4347	599612,44	3244579,50	55	4386	599842,19	3245003,00
48	4230	600768,94	3245816,25	49	4270	600355,13	3246976,50	52	4308	599614,31	3244440,25	53	4348	599613,50	3244576,50	55	4387	599840,13	3245048,00
48	4198	600787,00	3245833,75	49	4271	600362,88	3246973,75	52	4309	599595,19	3244498,75	53	4349	599614,38	3244579,00	55	4388	599830,19	3245054,00
49	4231	600905,06	3246708,00	49	4272	600393,88	3246955,50	52	4310	599579,25	3244567,75	53	4350	599626,00	3244589,00	55	4389	599770,63	3245033,00
49	4232	600881,44	3246749,50	49	4273	600406,69	3246946,25	52	4311	599572,56	3244595,50	53	4351	599638,94	3244593,00	55	4390	599758,06	3245033,25
49	4233	600851,75	3246797,75	49	4274	600417,31	3246938,50	52	4312	599562,50	3244635,75	53	4352	599651,19	3244589,00	55	4391	599751,25	3245044,25
49	4234	600829,19	3246817,50	49	4275	600425,69	3246936,75	52	4313	599554,63	3244626,75	53	4353	599659,75	3244583,25	55	4392	599740,25	3245143,50
49	4235	600807,06	3246830,75	49	4276	600432,25	3246937,25	52	4314	599543,75	3244614,50	53	4354	599673,00	3244577,00	55	4393	599737,88	3245200,25
49	4236	600778,56	3246859,50	49	4277	600482,88	3246955,25	52	4315	599544,00	3244613,00	53	4355	599681,69	3244558,25	55	4394	599735,81	3245229,00
49	4237	600761,56	3246883,75	49	4278	600524,88	3246980,25	52	4316	599546,00	3244601,00	53	4356	599677,31	3244535,75	55	4395	599704,56	3245232,50
49	4238	600742,00	3246914,75	49	4279	600544,94	3247000,75	52	4317	599547,25	3244586,75	53	4357	599669,50	3244524,00	55	4396	599677,75	3245225,75
49	4239	600742,63	3246942,75	49	4280	600564,88	3247019,50	52	4318	599547,31	3244575,00	53	4358	599658,94	3244513,50	55	4397	599660,94	3245205,50
49	4240	600755,06	3246952,00	49	4281	600581,88	3247028,25	52	4319	599552,56	3244567,00	53	4359	599634,94	3244506,00	55	4398	599658,75	3245200,00
49	4241	600762,00	3246955,25	49	4282	600584,31	3247028,25	52	4320	599564,19	3244558,75	53	4360	599628,50	3244508,00	55	4399	599664,25	3245174,25
49	4242	600657,11	3247138,15	49	4283	600601,94	3247029,00	52	4321	599575,75	3244537,75	53	4361	599629,81	3244504,50	55	4400	599687,75	3245139,75
49	4243	600544,51	3247250,75	49	4284	600624,81	3247018,50	52	4322	599582,56	3244515,00	53	4362	599641,88	3244452,25	55	4401	599700,06	3245107,25
49	4244	600486,50	3247246,50	49	4285	600630,13	3247009,50	52	4323	599596,31	3244470,25	53	4363	599648,63	3244423,00	55	4402	599696,75	3245091,75
49	4245	600453,00	3247235,75	49	4286	600702,56	3246885,50	52	4324	599605,94	3244446,00	53	4364	599659,50	3244397,00	55	4403	599672,06	3245076,00
49	4246	600428,94	3247228,00	49	4287	600756,25	3246813,75	52	4325	599611,81	3244440,00	53	4365	599700,81	3244426,25	55	4404	599656,50	3245067,00
49	4247	600398,81	3247219,00	49	4288	600787,56	3246787,25	52	4326	599610,69	3244434,50	53	4329	599740,06	3244461,00	55	4405	599621,81	3245069,25
49	4248	600378,94	3247213,00	49	4289	600838,50	3246745,75	52	4327	599605,00	3244407,25	54	4366	599426,75	3244628,50	55	4406	599608,13	3245038,50
49	4249	600350,00	3247199,25	49	4290	600875,44	3246712,25	52	4328	599609,44	3244392,00	54	4367	599463,06	3244665,75	55	4407	599533,00	3245110,75
49	4250	600331,00	3247188,25	49	4291	600899,94	3246707,50	52	4307	599619,81	3244395,50	54	4368	599452,06	3244698,00	55	4408	599490,63	3245104,50
49	4251	600298,75	3247183,75	49	4231	600905,06	3246708,00	53	4329	599740,06	3244461,00	54	4369	599437,88	3244739,50	55	4409	599487,06	3245104,50
49	4252	600250,50	3247182,75	50	4292	599449,31	3243984,50	53	4330	599766,81	3244496,00	54	4370	599432,75	3244754,25	55	4410	599467,69	3245108,25
49	4253	600210,19	3247176,50	50	4293	599445,63	3243994,75	53	4331	599783,38	3244520,00	54	4371	599410,63	3244748,25	55	4411	599456,75	3245108,00
49	4254	600190,19	3247173,50	50	4294	599445,00	3244035,25	53	4332	599791,81	3244540,25	54	4372	599390,06	3244756,75	55	4412	599446,06	3245106,00
49	4255	600161,13	3247161,75	50	4295	599408,31	3244055,75	53	4333	599792,06	3244559,50	54	4373	599381,13	3244750,75	55	4413	599428,25	3245090,50
49	4256	600156,25	3247154,00	50	4296	599370,63	3244034,75	53	4334	599788,81	3244589,25	54	4374	599364,38	3244739,50	55	4414	599428,25	3245077,00
49	4257	600156,06	3247147,00	50	4297	599336,50	3244010,25	53	4335	599781,63	3244615,75	54	4375	599359,63	3244696,00	55	4415	599432,00	3245066,25
49	4258	600160,69	3247140,25	50	4298	599397,00	3243996,25	53	4336	599763,81	3244646,25	54	4376	599361,19	3244679,75	55	4416	599451,94	3245029,75
49	4259	600170,75	3247134,75	50	4292	599449,31	3243984,50	53	4337	599744,25	3244674,75	54	4377	599369,63	3244660,50	55	4417	599487,81	3245010,00
49	4260	600180,75	3247136,25	51	4299	600564,94	3244035,00	53	4338	599721,63	3244700,50	54	4378	599381,00	3244622,00	55	4418	599512,75	3245001,50
49	4261	600186,06	3247134,50	51	4300	600636,38	3244102,50	53	4339	599692,13	3244710,50	54	4379	599392,06	3244614,25	55	4419	599534,75	3244985,25
49	4262	600199,13	3247120,75	51	4301	600585,69	3244153,00	53	4340	599661,81	3244715,25	54	4380	599403,69	3244614,00	55	4420	599552,19	3244948,50
49	4263	600215,56	3247097,75	51	4302	600520,25	3244211,25	53	4341	599629,69	3244704,25	54	4381	599420,31	3244621,75	55	4421	599552,81	3244931,25
49	4264	600250,63	3247045,00	51	4303	600495,19	3244170,25	53	4342	599595,63	3244690,00	54	4366	599426,75	3244628,50	55	4422	599571,88	3244913,75
49	4265	600272,94	3247019,75	51	4304	600449,44	3244083,25	53	4343	599587,13	3244684,00	55	4382	599751,94	3244870,75	55	4423	599598,88	3244914,25
49	4266	600287,69	3247006,00	51	4305	600403,00	3244011,50	53	4344	599592,38	3244662,50	55	4383	599757,50	3244920,00	55	4424	599614,38	3244917,75
49	4267	600320,75	3246984,50	51	4306	600388,88	3243987,75	53	4345	599592,75	3244661,00	55	4384	599790,56	3244959,50	55	4425	599634,25	3244916,25
49	4268	600328,75	3246982,25	51	4299	600564,94	3244035,00	53	4346	599608,31	3244596,25	55	4385	599808,06	3244979,75	55	4426	599638,25	3244916,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	4427	599651,88	3244907,75	56	4467	599143,69	3245169,75	56	4508	598472,81	3245882,75	56	4549	599141,56	3244960,50	57	4589	600190,25	3245403,00
55	4428	599667,50	3244887,25	56	4468	599144,19	3245159,50	56	4509	598462,06	3245883,00	56	4550	599169,13	3244981,75	57	4590	600187,69	3245406,25
55	4429	599668,81	3244865,25	56	4469	599122,75	3245144,75	56	4510	598429,00	3245852,50	56	4434	599176,63	3244997,75	57	4591	600182,38	3245405,75
55	4430	599681,25	3244856,25	56	4470	599119,81	3245143,50	56	4511	598416,38	3245813,00	57	4551	600326,63	3245259,75	57	4592	600177,81	3245405,25
55	4431	599698,81	3244853,50	56	4471	599120,19	3245143,25	56	4512	598416,38	3245796,00	57	4552	600328,88	3245265,75	57	4593	600170,75	3245402,75
55	4432	599727,13	3244854,00	56	4472	599090,44	3245130,50	56	4513	598440,06	3245782,75	57	4553	600327,19	3245279,25	57	4594	600159,00	3245396,50
55	4433	599736,31	3244857,00	56	4473	599073,31	3245107,25	56	4514	598460,63	3245781,00	57	4554	600323,19	3245284,50	57	4595	600153,50	3245396,50
55	4382	599751,94	3244870,75	56	4474	599070,94	3245104,00	56	4515	598485,00	3245769,25	57	4555	600316,25	3245288,25	57	4596	600147,06	3245398,50
56	4434	599176,63	3244997,75	56	4475	599048,81	3245095,00	56	4516	598503,75	3245752,50	57	4556	600309,00	3245289,75	57	4597	600140,81	3245405,75
56	4435	599178,75	3245030,75	56	4476	599034,75	3245095,00	56	4517	598513,69	3245727,75	57	4557	600298,69	3245288,00	57	4598	600138,38	3245415,00
56	4436	599177,38	3245058,25	56	4477	599013,31	3245105,00	56	4518	598514,00	3245707,75	57	4558	600288,00	3245285,25	57	4599	600142,94	3245429,50
56	4437	599165,81	3245092,00	56	4478	598983,31	3245140,50	56	4519	598502,31	3245684,25	57	4559	600278,75	3245284,25	57	4600	600157,00	3245453,25
56	4438	599174,25	3245101,50	56	4479	598980,81	3245171,25	56	4520	598489,94	3245672,75	57	4560	600266,38	3245285,00	57	4601	600164,13	3245465,00
56	4439	599183,63	3245112,25	56	4480	598973,69	3245187,00	56	4521	598463,13	3245661,25	57	4561	600255,94	3245289,50	57	4602	600166,88	3245469,25
56	4440	599194,75	3245112,50	56	4481	598952,38	3245200,75	56	4522	598463,25	3245651,75	57	4562	600249,94	3245296,00	57	4603	600166,75	3245474,25
56	4441	599205,63	3245113,00	56	4482	598941,25	3245217,75	56	4523	598489,50	3245645,00	57	4563	600248,69	3245302,25	57	4604	600163,56	3245477,50
56	4442	599250,31	3245117,00	56	4483	598934,81	3245248,25	56	4524	598504,38	3245632,25	57	4564	600251,13	3245309,50	57	4605	600151,94	3245482,75
56	4443	599267,69	3245124,50	56	4484	598926,25	3245290,75	56	4525	598522,38	3245604,00	57	4565	600259,69	3245315,75	57	4606	600143,44	3245479,50
56	4444	599276,69	3245140,00	56	4485	598907,13	3245337,50	56	4526	598520,50	3245587,75	57	4566	600272,56	3245326,25	57	4607	600127,31	3245468,25
56	4445	599270,00	3245160,25	56	4486	598851,44	3245394,00	56	4527	598499,81	3245565,75	57	4567	600288,13	3245346,50	57	4608	600117,88	3245456,00
56	4446	599262,00	3245176,50	56	4487	598799,50	3245437,25	56	4528	598500,00	3245548,75	57	4568	600298,19	3245356,75	57	4609	600109,19	3245444,00
56	4447	599234,94	3245216,75	56	4488	598783,94	3245454,50	56	4529	598521,44	3245517,75	57	4569	600305,38	3245364,00	57	4610	600097,38	3245419,50
56	4448	599201,06	3245241,75	56	4489	598783,00	3245467,75	56	4530	598561,94	3245488,00	57	4570	600313,06	3245377,75	57	4611	600089,63	3245396,25
56	4449	599178,25	3245255,75	56	4490	598790,25	3245494,50	56	4531	598608,25	3245441,00	57	4571	600313,94	3245390,25	57	4612	600085,75	3245382,00
56	4450	599177,75	3245265,75	56	4491	598785,56	3245513,50	56	4532	598624,19	3245419,50	57	4572	600310,56	3245397,00	57	4613	600089,25	3245370,00
56	4451	599187,69	3245284,25	56	4492	598775,06	3245528,50	56	4533	598624,75	3245400,75	57	4573	600301,44	3245403,75	57	4614	600096,69	3245357,50
56	4452	599186,88	3245294,50	56	4493	598741,69	3245556,50	56	4534	598615,75	3245381,50	57	4574	600293,00	3245407,00	57	4615	600103,63	3245349,75
56	4453	599182,94	3245306,25	56	4494	598719,25	3245568,75	56	4535	598584,00	3245356,75	57	4575	600276,38	3245407,00	57	4616	600110,50	3245346,50
56	4454	599143,13	3245317,00	56	4495	598702,94	3245569,25	56	4536	598584,00	3245343,50	57	4576	600249,00	3245390,75	57	4617	600123,06	3245342,75
56	4455	599117,06	3245332,25	56	4496	598676,44	3245566,50	56	4537	598640,56	3245276,50	57	4577	600218,13	3245360,00	57	4618	600130,88	3245339,25
56	4456	599062,06	3245382,25	56	4497	598654,94	3245569,25	56	4538	598666,69	3245258,25	57	4578	600205,31	3245348,25	57	4619	600135,75	3245333,00
56	4457	599036,81	3245406,75	56	4498	598643,56	3245578,50	56	4539	598702,81	3245247,00	57	4579	600193,63	3245340,00	57	4620	600138,56	3245326,00
56	4458	599019,44	3245424,00	56	4499	598643,69	3245594,50	56	4540	598760,06	3245250,50	57	4580	600185,88	3245337,50	57	4621	600138,69	3245312,50
56	4459	599010,81	3245424,00	56	4500	598651,31	3245615,25	56	4541	598813,38	3245234,50	57	4581	600174,75	3245338,75	57	4622	600134,06	3245297,75
56	4460	599008,94	3245390,75	56	4501	598667,31	3245638,50	56	4542	598950,50	3245126,25	57	4582	600167,94	3245344,50	57	4623	600122,63	3245281,50
56	4461	599000,81	3245340,25	56	4502	598660,06	3245666,25	56	4543	598955,50	3245122,25	57	4583	600167,06	3245353,75	57	4624	600122,25	3245274,75
56	4462	598994,44	3245317,25	56	4503	598628,88	3245725,50	56	4544	598996,88	3245084,25	57	4584	600167,19	3245369,25	57	4625	600125,06	3245267,50
56	4463	598994,81	3245296,00	56	4504	598613,06	3245754,75	56	4545	599038,06	3245046,00	57	4585	600182,38	3245387,75	57	4626	600135,50	3245255,75
56	4464	599009,69	3245271,00	56	4505	598573,31	3245795,00	56	4546	599053,06	3245032,50	57	4586	600187,31	3245392,75	57	4627	600146,75	3245247,50
56	4465	599071,38	3245223,25	56	4506	598539,63	3245829,25	56	4547	599108,13	3244983,00	57	4587	600189,25	3245394,50	57	4628	600157,19	3245247,00
56	4466	599110,31	3245193,75	56	4507	598499,88	3245859,00	56	4548	599122,63	3244960,50	57	4588	600191,00	3245399,75	57	4629	600162,13	3245248,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	4630	600174,81	3245254,50	58	4670	599955,38	3245346,25	60	4709	600269,25	3245915,75	61	4749	600174,38	3246253,00	61	4790	600025,31	3246245,00
57	4631	600184,19	3245261,50	58	4671	599969,19	3245354,25	60	4710	600267,44	3245924,50	61	4750	600173,94	3246252,50	61	4791	600026,81	3246234,75
57	4632	600192,81	3245261,25	58	4644	599987,63	3245370,50	60	4711	600264,13	3245933,00	61	4751	600168,75	3246255,00	61	4792	600038,44	3246212,75
57	4633	600204,06	3245255,00	59	4672	599929,44	3245630,00	60	4712	600261,63	3245940,75	61	4752	600157,75	3246272,50	61	4793	600055,63	3246199,25
57	4634	600214,88	3245250,00	59	4673	599966,25	3245655,25	60	4713	600263,44	3245948,00	61	4753	600144,75	3246302,25	61	4794	600060,56	3246175,75
57	4635	600221,00	3245250,00	59	4674	599970,38	3245685,50	60	4714	600263,75	3245953,50	61	4754	600124,69	3246335,50	61	4795	600071,44	3246143,00
57	4636	600224,56	3245251,25	59	4675	599957,00	3245717,50	60	4715	600261,50	3245960,50	61	4755	600105,25	3246364,00	61	4796	600087,31	3246097,75
57	4637	600231,81	3245255,50	59	4676	599942,94	3245741,50	60	4716	600257,88	3245969,00	61	4756	600086,44	3246386,00	61	4797	600088,13	3246086,75
57	4638	600240,13	3245261,00	59	4677	599926,25	3245762,00	60	4717	600230,50	3245942,50	61	4757	600063,13	3246415,75	61	4798	600093,81	3246077,50
57	4639	600250,00	3245263,00	59	4678	599913,38	3245761,50	60	4718	600223,13	3245938,75	61	4758	600036,25	3246445,75	61	4799	600100,25	3246070,75
57	4640	600275,69	3245259,75	59	4679	599857,25	3245722,00	60	4719	600193,81	3245925,50	61	4759	600035,25	3246446,75	61	4800	600098,44	3246068,00
57	4641	600299,50	3245258,50	59	4680	599827,19	3245710,00	60	4720	600173,38	3245917,00	61	4760	600004,13	3246478,50	61	4801	600095,81	3246064,25
57	4642	600305,44	3245257,75	59	4681	599814,56	3245710,00	60	4721	600140,06	3245909,75	61	4761	599966,56	3246515,50	61	4802	600094,44	3246058,50
57	4643	600316,19	3245256,75	59	4682	599762,56	3245731,25	60	4722	600121,25	3245905,25	61	4762	599927,69	3246554,50	61	4803	600094,75	3246052,75
57	4551	600326,63	3245259,75	59	4683	599755,50	3245743,25	60	4723	600111,19	3245900,75	61	4763	599883,63	3246590,00	61	4804	600095,00	3246048,50
58	4644	599987,63	3245370,50	59	4684	599745,69	3245788,50	60	4724	600108,50	3245899,00	61	4764	599851,88	3246618,50	61	4805	600097,19	3246039,50
58	4645	600004,69	3245409,25	59	4685	599731,50	3245807,00	60	4725	600104,25	3245893,75	61	4765	599821,38	3246638,00	61	4806	600095,06	3246030,25
58	4646	600017,88	3245453,00	59	4686	599718,13	3245807,00	60	4726	600099,69	3245883,50	61	4766	599791,13	3246652,75	61	4807	600090,88	3246024,25
58	4647	600017,69	3245473,50	59	4687	599706,38	3245802,25	60	4727	600093,94	3245869,50	61	4767	599780,00	3246640,00	61	4808	600097,56	3246006,25
58	4648	600012,63	3245503,25	59	4688	599684,13	3245772,25	60	4728	600089,38	3245832,00	61	4768	599769,50	3246634,00	61	4809	600072,63	3246002,50
58	4649	600012,81	3245542,25	59	4689	599654,50	3245763,50	60	4729	600094,19	3245779,00	61	4769	599748,88	3246623,00	61	4810	600057,50	3245991,50
58	4650	600011,94	3245571,50	59	4690	599644,00	3245763,50	60	4730	600098,81	3245752,25	61	4770	599737,38	3246608,50	61	4811	600050,88	3245979,00
58	4651	600006,56	3245591,25	59	4691	599624,25	3245774,25	60	4731	600107,50	3245724,50	61	4771	599734,31	3246599,50	61	4812	600048,63	3245954,50
58	4652	599989,88	3245603,25	59	4692	599615,13	3245681,50	60	4732	600112,63	3245692,00	61	4772	599735,75	3246588,75	61	4813	600054,19	3245948,00
58	4653	599974,13	3245603,50	59	4693	599663,19	3245592,00	60	4733	600123,63	3245678,00	61	4773	599745,06	3246576,75	61	4814	600065,63	3245944,00
58	4654	599939,06	3245582,00	59	4694	599671,13	3245504,25	60	4734	600149,63	3245653,50	61	4774	599752,25	3246569,50	61	4815	600074,13	3245945,50
58	4655	599890,13	3245558,00	59	4695	599680,75	3245511,25	60	4735	600162,06	3245649,50	61	4775	599779,75	3246547,00	61	4816	600097,25	3245955,00
58	4656	599840,31	3245527,50	59	4696	599721,19	3245532,25	60	4736	600176,88	3245658,00	61	4776	599788,38	3246537,00	61	4817	600102,50	3245954,25
58	4657	599780,50	3245498,25	59	4697	599803,94	3245573,00	60	4737	600183,00	3245663,75	61	4777	599812,94	3246502,00	61	4818	600104,81	3245953,75
58	4658	599744,31	3245478,25	59	4698	599882,06	3245608,75	60	4699	600196,44	3245688,50	61	4778	599834,25	3246464,50	61	4819	600109,38	3245949,00
58	4659	599707,31	3245459,25	59	4672	599929,44	3245630,00	61	4738	600220,75	3245960,00	61	4779	599836,00	3246454,25	61	4820	600113,94	3245941,00
58	4660	599691,81	3245459,50	60	4699	600196,44	3245688,50	61	4739	600244,75	3245987,00	61	4780	599845,19	3246427,75	61	4821	600118,38	3245927,50
58	4661	599714,06	3245374,50	60	4700	600249,13	3245774,00	61	4740	600246,38	3246000,50	61	4781	599861,19	3246399,00	61	4822	600128,31	3245927,50
58	4662	599742,13	3245377,00	60	4701	600264,56	3245794,25	61	4741	600236,50	3246032,25	61	4782	599863,38	3246397,50	61	4823	600134,31	3245928,50
58	4663	599771,94	3245374,75	60	4702	600275,19	3245814,75	61	4742	600229,94	3246065,75	61	4783	599878,94	3246386,00	61	4824	600167,38	3245936,00
58	4664	599782,44	3245355,75	60	4703	600276,44	3245831,25	61	4743	600227,56	3246077,75	61	4784	599882,00	3246368,25	61	4738	600220,75	3245960,00
58	4665	599800,31	3245343,00	60	4704	600276,75	3245851,50	61	4744	600217,06	3246123,50	61	4785	599930,94	3246311,25	62	4825	599442,31	3246381,50
58	4666	599818,75	3245338,25	60	4705	600275,56	3245863,25	61	4745	600208,94	3246157,25	61	4786	599958,81	3246288,75	62	4826	599487,50	3246418,75
58	4667	599874,88	3245330,75	60	4706	600271,38	3245874,25	61	4746	600200,56	3246206,25	61	4787	599983,19	3246281,75	62	4827	599521,94	3246453,25
58	4668	599919,13	3245335,00	60	4707	600268,50	3245886,25	61	4747	600191,31	3246224,00	61	4788	600016,25	3246277,00	62	4828	599555,13	3246509,25
58	4669	599942,00	3245340,75	60	4708	600267,25	3245901,50	61	4748	600177,00	3246248,50	61	4789	600026,56	3246262,50	62	4829	599599,13	3246580,25



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
62	4830	599599,81	3246598,25	63	4870	600546,56	3246842,75	65	4909	588415,44	3236654,50	65	4950	588054,25	3236910,00	66	4990	589627,38	3237086,00
62	4831	599593,88	3246616,25	63	4871	600540,50	3246862,25	65	4910	588411,81	3236669,00	65	4951	588045,94	3236909,50	66	4991	589585,94	3237132,25
62	4832	599562,88	3246602,50	63	4872	600535,19	3246866,50	65	4911	588411,94	3236680,25	65	4952	588016,75	3236919,50	66	4992	589585,50	3237132,50
62	4833	599520,25	3246577,00	63	4873	600528,31	3246868,75	65	4912	588417,25	3236689,75	65	4953	588011,13	3236923,50	66	4993	589533,50	3237167,50
62	4834	599442,19	3246515,25	63	4874	600518,75	3246868,75	65	4913	588443,19	3236707,75	65	4954	588015,94	3236933,00	66	4994	589515,19	3237166,50
62	4835	599401,44	3246480,00	63	4875	600501,75	3246864,25	65	4914	588471,88	3236738,25	65	4955	588021,88	3236947,50	66	4995	589503,88	3237169,25
62	4836	599371,88	3246466,75	63	4876	600488,94	3246853,75	65	4915	588471,56	3236749,25	65	4956	588027,25	3236970,00	66	4996	589491,19	3237189,00
62	4837	599348,25	3246462,75	63	4877	600484,38	3246843,50	65	4916	588460,50	3236765,75	65	4957	588029,94	3236983,75	66	4997	589483,94	3237198,00
62	4838	599309,50	3246465,50	63	4878	600482,94	3246831,75	65	4917	588395,63	3236854,00	65	4958	588024,94	3237005,00	66	4998	589476,13	3237201,00
62	4839	599283,50	3246464,00	63	4879	600486,19	3246818,00	65	4918	588395,75	3236862,25	65	4959	588019,31	3237012,25	66	4999	589462,13	3237199,25
62	4840	599288,56	3246444,75	63	4880	600493,25	3246809,50	65	4919	588434,44	3236872,50	65	4960	587990,88	3237010,75	66	5000	589437,88	3237204,50
62	4841	599307,75	3246419,25	63	4881	600507,69	3246788,25	65	4920	588445,69	3236887,75	65	4961	587988,25	3237044,00	66	5001	589422,81	3237204,50
62	4842	599318,44	3246388,25	63	4882	600517,00	3246785,00	65	4921	588446,81	3236898,25	65	4962	587961,44	3237084,75	66	5002	589419,56	3237201,25
62	4843	599326,56	3246343,75	63	4886	600542,00	3246788,50	65	4922	588460,69	3236898,50	65	4963	587946,69	3237096,25	66	5003	589417,13	3237190,50
62	4844	599305,44	3246326,50	64	4883	598158,44	3245639,50	65	4923	588481,94	3236877,75	65	4964	587935,19	3237100,00	66	5004	589422,00	3237182,00
62	4845	599284,25	3246326,25	64	4884	598175,25	3245655,25	65	4924	588490,81	3236873,50	65	4965	587926,31	3237097,75	66	5005	589432,50	3237173,75
62	4846	599268,38	3246338,75	64	4885	598175,38	3245671,50	65	4925	588498,25	3236874,25	65	4966	587917,13	3237083,25	66	5006	589444,06	3237159,00
62	4847	599245,31	3246374,75	64	4886	598150,25	3245732,50	65	4926	588503,88	3236887,75	65	4967	587920,56	3237038,50	66	5007	589449,75	3237145,75
62	4848	599227,94	3246238,50	64	4887	598132,88	3245761,00	65	4927	588437,75	3236967,00	65	4968	587926,94	3236987,25	66	5008	589479,81	3237104,25
62	4849	599219,44	3246441,25	64	4888	598106,63	3245782,50	65	4928	588427,44	3236985,75	65	4969	587923,31	3236970,00	66	5009	589506,31	3237103,75
62	4850	599213,75	3246445,75	64	4889	598087,94	3245786,50	65	4929	588428,06	3236993,75	65	4970	587914,94	3236951,75	66	5010	589514,38	3237107,75
62	4851	599210,44	3246443,75	64	4890	598069,56	3245782,50	65	4930	588436,00	3236999,50	65	4971	587901,25	3236928,00	66	5011	589526,25	3237119,00
62	4852	599207,06	3246436,50	64	4891	598052,75	3245773,25	65	4931	588446,00	3237001,50	65	4972	587883,75	3236912,75	66	5012	589531,31	3237120,25
62	4853	599203,63	3246383,75	64	4892	598036,56	3245773,25	65	4932	588453,75	3237017,75	65	4973	587864,88	3236914,50	66	5013	589533,75	3237116,50
62	4854	599218,00	3246352,25	64	4893	598009,38	3245783,75	65	4933	588446,56	3237027,25	65	4974	587957,75	3236827,25	66	5014	589531,88	3237106,00
62	4855	599218,25	3246331,25	64	4894	597982,38	3245804,50	65	4934	588375,06	3237101,00	65	4975	588151,63	3236644,75	66	5015	589528,63	3237089,50
62	4856	599198,06	3246281,25	64	4895	597961,69	3245836,75	65	4935	588359,44	3237106,75	65	4976	588222,56	3236593,00	66	5016	589539,94	3237025,50
62	4857	599185,63	3246260,50	64	4896	597918,19	3245831,50	65	4936	588347,69	3237106,25	65	4977	588392,44	3236507,25	66	5017	589540,31	3237020,25
62	4858	599185,94	3246241,25	64	4897	597923,75	3245822,00	65	4937	588265,44	3237019,25	65	4978	588428,06	3236488,50	66	5018	589541,88	3236997,00
62	4859	599202,75	3246235,00	64	4898	597939,19	3245796,00	65	4938	588249,50	3237019,50	65	4979	588411,19	3236475,00	66	5019	589534,00	3236958,00
62	4860	599243,06	3246260,75	64	4899	597990,44	3245738,50	65	4939	588222,31	3237038,75	65	4905	588507,81	3236494,00	66	5020	589559,31	3236929,75
62	4861	599282,75	3246275,00	64	4900	598040,50	3245692,75	65	4940	588212,25	3237038,50	66	4980	590107,14	3236553,08	66	5021	589581,31	3236928,25
62	4862	599373,06	3246287,75	64	4901	598066,81	3245673,00	65	4941	588204,44	3237032,00	66	4981	590154,41	3236608,95	66	5022	589598,56	3236930,00
62	4863	599389,56	3246289,25	64	4902	598094,00	3245656,00	65	4942	588151,00	3236969,25	66	4982	590040,88	3236690,75	66	5023	589615,94	3236932,00
62	4864	599389,31	3246301,50	64	4903	598122,50	3245633,75	65	4943	588135,00	3236942,75	66	4983	590009,13	3236715,50	66	5024	589624,50	3236929,00
62	4865	599404,38	3246338,75	64	4904	598141,56	3245633,75	65	4944	588124,31	3236934,25	66	4984	589969,56	3236746,25	66	5025	589629,13	3236919,25
62	4825	599442,31	3246381,50	64	4883	598158,44	3245639,50	65	4945	588114,94	3236935,25	66	4985	589946,00	3236764,50	66	5026	589635,63	3236891,25
63	4866	600542,00	3246788,50	65	4905	588507,81	3236494,00	65	4946	588102,94	3236943,00	66	4986	589795,00	3236840,75	66	5027	589642,56	3236874,50
63	4867	600548,56	3246800,50	65	4906	588507,88	3236503,75	65	4947	588091,88	3236943,00	66	4987	589713,88	3236923,00	66	5028	589649,56	3236869,50
63	4868	600551,56	3246812,50	65	4907	588485,31	3236540,25	65	4948	588079,44	3236933,50	66	4988	589658,44	3236994,50	66	5029	589657,94	3236872,75
63	4869	600548,31	3246827,75	65	4908	588474,13	3236566,50	65	4949	588063,50	3236915,50	66	4989	589638,88	3237052,00	66	5030	589667,88	3236872,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	5031	589676,50	3236864,50	67	5071	590468,50	3237306,50	67	5112	589697,63	3237657,75	68	5152	588192,50	3237689,75	68	5193	587402,25	3238407,25
66	5032	589686,19	3236848,25	67	5072	590398,31	3237487,00	67	5113	589743,44	3237606,00	68	5153	588200,88	3237709,00	68	5194	587393,56	3238392,00
66	5033	589694,81	3236823,00	67	5073	590331,56	3237658,50	67	5114	589822,38	3237492,25	68	5154	588202,50	3237720,00	68	5195	587392,88	3238371,50
66	5034	589698,06	3236817,75	67	5074	590316,19	3237748,25	67	5115	589827,19	3237443,00	68	5155	588210,63	3237742,75	68	5196	587397,81	3238365,25
66	5035	589701,56	3236811,75	67	5075	590297,38	3237847,75	67	5116	589810,38	3237385,75	68	5156	588217,88	3237771,25	68	5197	587431,00	3238328,75
66	5036	589706,50	3236810,25	67	5076	590296,19	3237859,00	67	5117	589825,88	3237351,50	68	5157	588226,25	3237789,00	68	5198	587455,25	3238313,25
66	5037	589762,31	3236792,25	67	5077	590294,44	3237875,25	67	5118	589838,00	3237304,75	68	5158	588248,88	3237800,00	68	5199	587487,63	3238284,00
66	5038	589819,25	3236737,00	67	5078	590197,50	3238105,50	67	5119	589851,00	3237286,75	68	5159	588263,38	3237809,75	68	5200	587491,38	3238266,00
66	5039	589821,31	3236722,75	67	5079	590196,94	3238106,50	67	5120	589847,00	3237279,25	68	5160	588289,69	3237857,75	68	5201	587497,25	3238259,00
66	5040	589823,88	3236704,50	67	5080	590160,25	3238152,50	67	5121	589850,63	3237252,50	68	5161	588309,00	3237870,25	68	5202	587511,81	3238248,00
66	5041	589870,31	3236655,25	67	5081	589998,06	3238354,50	67	5122	589878,25	3237252,00	68	5162	588322,88	3237872,00	68	5203	587517,44	3238236,75
66	5042	589890,81	3236612,25	67	5082	589891,25	3238439,50	67	5123	589943,69	3237256,75	68	5163	588339,06	3237872,00	68	5204	587526,69	3238230,50
66	5043	589916,69	3236608,75	67	5083	589838,81	3238503,00	67	5124	589967,25	3237237,00	68	5164	588347,06	3237876,00	68	5205	587544,50	3238222,75
66	5044	589935,94	3236633,25	67	5084	589821,81	3238529,25	67	5125	590032,13	3237145,75	68	5165	588350,94	3237882,00	68	5206	587575,38	3238222,50
66	5045	589952,44	3236654,25	67	5085	589670,88	3238479,25	67	5126	590070,44	3237105,50	68	5166	588354,50	3237910,00	68	5207	587581,88	3238226,00
66	5046	589969,94	3236639,00	67	5086	589687,81	3238463,00	67	5127	590126,88	3237055,25	68	5167	588358,88	3237937,50	68	5208	587587,69	3238232,75
66	5047	590000,00	3236639,75	67	5087	589720,81	3238448,75	67	5128	590180,13	3237007,50	68	5168	588363,63	3237958,75	68	5209	587602,31	3238234,25
66	5048	590068,44	3236587,50	67	5088	589739,94	3238427,50	67	5129	590245,38	3236965,00	68	5169	588368,63	3237973,50	68	5210	587604,38	3238220,50
66	5049	590105,46	3236552,36	67	5089	589771,56	3238407,50	67	5130	590365,25	3236899,00	68	5170	588374,00	3237987,25	68	5211	587659,69	3238198,00
66	4980	590107,14	3236553,08	67	5090	589851,88	3238347,25	67	5131	590373,38	3236892,00	68	5171	588371,56	3238021,50	68	5212	587579,38	3238160,50
67	5050	590453,25	3236976,25	67	5091	589727,56	3238262,50	67	5050	590453,25	3236976,25	68	5172	588363,25	3238031,75	68	5213	587567,50	3238143,50
67	5051	590493,44	3237018,75	67	5092	589711,38	3238262,50	68	5132	587968,19	3237234,75	68	5173	588338,00	3238041,50	68	5214	587553,25	3238107,25
67	5052	590479,00	3237010,75	67	5093	589636,00	3238301,25	68	5133	587965,56	3237264,00	68	5174	588320,31	3238049,75	68	5215	587535,81	3238082,50
67	5053	590454,75	3237008,75	67	5094	589515,88	3238351,25	68	5134	587958,06	3237282,00	68	5175	588304,50	3238063,00	68	5216	587516,19	3238058,25
67	5054	590436,56	3236998,00	67	5095	589506,13	3238355,25	68	5135	587946,06	3237306,75	68	5176	588294,75	3238070,75	68	5217	587498,75	3238042,25
67	5055	590393,50	3236997,25	67	5096	589463,63	3238375,00	68	5136	587938,31	3237326,25	68	5177	588269,88	3238094,50	68	5218	587496,19	3238032,50
67	5056	590378,00	3236992,00	67	5097	589424,81	3238400,75	68	5137	587938,19	3237339,25	68	5178	588259,31	3238104,25	68	5219	587497,31	3238022,25
67	5057	590318,75	3236995,25	67	5098	589334,94	3238369,75	68	5138	587963,81	3237368,25	68	5179	588212,81	3238136,75	68	5220	587527,13	3237993,50
67	5058	590305,94	3237007,50	67	5099	589359,50	3238340,25	68	5139	588006,31	3237427,75	68	5180	588168,13	3238161,75	68	5221	587534,63	3237991,50
67	5059	590297,19	3237024,25	67	5100	589372,00	3238315,00	68	5140	588018,81	3237445,75	68	5181	588139,25	3238173,50	68	5222	587542,19	3237992,25
67	5060	590303,94	3237054,00	67	5101	589423,44	3238253,00	68	5141	588046,56	3237481,25	68	5182	588071,88	3238217,25	68	5223	587549,00	3237997,00
67	5061	590314,06	3237072,75	67	5102	589426,81	3238223,75	68	5142	588068,63	3237508,75	68	5183	588010,56	3238252,75	68	5224	587563,50	3238025,50
67	5062	590343,00	3237092,25	67	5103	589451,31	3238162,75	68	5143	588081,19	3237526,00	68	5184	587502,38	3238530,75	68	5225	587577,25	3238038,50
67	5063	590355,81	3237115,75	67	5104	589489,88	3238111,00	68	5144	588088,50	3237540,50	68	5185	587499,56	3238521,25	68	5226	587590,56	3238037,75
67	5064	590355,13	3237140,75	67	5105	589538,63	3238044,00	68	5145	588094,13	3237560,75	68	5186	587497,06	3238512,75	68	5227	587606,25	3238025,50
67	5065	590358,63	3237144,00	67	5106	589591,25	3237984,50	68	5146	588100,56	3237592,75	68	5187	587492,94	3238496,50	68	5228	587643,19	3238006,00
67	5066	590365,25	3237150,25	67	5107	589609,88	3237959,50	68	5147	588110,06	3237618,00	68	5188	587482,63	3238483,50	68	5229	587654,94	3238004,50
67	5067	590380,00	3237148,25	67	5108	589617,81	3237945,50	68	5148	588118,38	3237635,00	68	5189	587479,75	3238480,50	68	5230	587661,69	3238011,00
67	5068	590442,00	3237102,50	67	5109	589617,38	3237927,75	68	5149	588133,13	3237649,25	68	5190	587471,44	3238471,25	68	5231	587684,31	3238050,50
67	5069	590518,75	3237064,00	67	5110	589603,63	3237910,25	68	5150	588158,50	3237662,50	68	5191	587449,81	3238451,25	68	5232	587691,69	3238058,25
67	5070	590555,06	3237084,00	67	5111	589580,75	3237886,75	68	5151	588178,75	3237674,75	68	5192	587415,50	3238423,25	68	5233	587706,00	3238057,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
68	5234	587736,75	3238029,75	68	5275	587628,94	3237577,00	69	5315	588347,06	3238423,00	69	5356	588214,56	3238281,50	71	5395	589615,81	3239900,75
68	5235	587767,75	3238009,50	68	5276	587578,50	3237541,00	69	5316	588352,25	3238429,50	69	5357	588225,69	3238290,75	71	5396	589557,06	3240015,75
68	5236	587830,44	3237976,25	68	5277	587571,94	3237542,25	69	5317	588350,75	3238444,50	69	5358	588237,31	3238300,50	71	5397	589548,88	3240031,75
68	5237	587849,13	3237963,50	68	5278	587565,38	3237553,25	69	5318	588335,19	3238467,25	69	5302	588241,19	3238303,50	71	5398	589536,13	3240052,50
68	5238	587865,69	3237953,00	68	5279	587557,00	3237553,00	69	5319	588327,25	3238494,00	70	5359	589779,69	3238590,25	71	5399	589335,44	3240192,50
68	5239	587925,19	3237919,50	68	5280	587547,19	3237544,00	69	5320	588323,19	3238518,25	70	5360	589765,31	3238610,25	71	5400	589319,13	3240203,00
68	5240	587944,88	3237910,25	68	5281	587492,81	3237503,25	69	5321	588320,75	3238547,25	70	5361	589773,69	3238641,25	71	5401	589304,44	3240217,00
68	5241	587990,88	3237884,75	68	5282	587489,06	3237499,75	69	5322	588315,88	3238565,25	70	5362	589788,19	3238695,50	71	5402	589279,94	3240233,75
68	5242	588036,56	3237882,00	68	5283	587512,00	3237431,00	69	5323	588302,50	3238588,50	70	5363	589751,69	3238924,75	71	5403	589208,63	3240264,00
68	5243	588075,25	3237872,00	68	5284	587554,56	3237329,00	69	5324	588286,06	3238607,25	70	5364	589699,88	3239129,75	71	5404	589177,38	3240277,25
68	5244	588084,19	3237866,25	68	5285	587606,81	3237243,00	69	5325	588256,44	3238629,50	70	5365	589715,00	3239186,25	71	5405	589123,13	3240303,50
68	5245	588113,25	3237835,75	68	5286	587610,50	3237241,50	69	5326	588223,88	3238654,00	70	5366	589356,06	3239210,50	71	5406	588986,44	3240378,25
68	5246	588130,69	3237811,00	68	5287	587619,56	3237241,75	69	5327	588211,00	3238667,25	70	5367	589344,44	3239193,00	71	5407	588793,56	3240412,75
68	5247	588127,81	3237792,00	68	5288	587637,31	3237261,50	69	5328	588177,38	3238703,00	70	5368	589338,88	3239173,00	71	5408	588641,63	3240379,00
68	5248	588122,13	3237774,25	68	5289	587668,50	3237293,50	69	5329	588164,69	3238720,50	70	5369	589326,75	3239081,25	71	5409	588605,50	3240419,00
68	5249	588103,81	3237760,00	68	5290	587697,06	3237265,50	69	5330	588159,06	3238745,25	70	5370	589310,19	3239046,75	71	5410	588495,50	3240447,75
68	5250	588089,25	3237749,25	68	5291	587705,94	3237255,75	69	5331	588150,13	3238762,75	70	5371	589267,00	3238971,00	71	5411	588407,38	3240462,00
68	5251	588072,63	3237743,75	68	5292	587722,44	3237244,00	69	5332	588130,19	3238779,25	70	5372	589257,25	3238919,50	71	5412	588209,44	3240455,25
68	5252	588054,00	3237747,25	68	5293	587757,13	3237225,75	69	5333	588113,00	3238784,25	70	5373	589258,25	3238877,25	71	5413	588138,88	3240443,00
68	5253	588020,88	3237761,25	68	5294	587775,50	3237209,25	69	5334	588091,69	3238783,25	70	5374	589272,69	3238837,50	71	5414	588097,81	3240436,25
68	5254	587985,88	3237789,50	68	5295	587778,56	3237207,50	69	5335	588052,38	3238772,00	70	5375	589313,31	3238778,00	71	5415	588090,13	3240435,25
68	5255	587949,38	3237827,50	68	5296	587815,44	3237183,25	69	5336	588031,31	3238767,25	70	5376	589357,31	3238734,25	71	5416	588040,50	3240425,75
68	5256	587935,94	3237833,75	68	5297	587849,19	3237164,00	69	5337	587989,31	3238739,00	70	5377	589363,19	3238704,75	71	5417	588030,63	3240425,50
68	5257	587885,69	3237858,75	68	5298	587895,75	3237145,00	69	5338	587964,50	3238722,00	70	5378	589363,25	3238648,25	71	5418	587860,69	3240420,75
68	5258	587857,44	3237861,25	68	5299	587919,19	3237139,25	69	5339	587947,13	3238700,50	70	5379	589368,69	3238624,25	71	5419	587763,06	3240412,75
68	5259	587818,75	3237860,50	68	5300	587933,06	3237143,50	69	5340	587915,50	3238673,00	70	5380	589380,50	3238610,50	71	5420	587681,25	3240395,25
68	5260	587786,63	3237844,00	68	5301	587945,56	3237154,75	69	5341	587904,63	3238662,75	70	5381	589411,75	3238586,50	71	5421	587678,81	3240393,75
68	5261	587758,50	3237826,50	68	5302	587968,19	3237234,75	69	5342	587832,50	3238595,25	70	5382	589459,44	3238553,75	71	5422	587777,63	3240397,75
68	5262	587707,31	3237800,75	69	5303	588241,19	3238303,50	69	5343	587791,44	3238547,50	70	5383	589499,00	3238530,00	71	5423	587990,69	3240223,25
68	5263	587652,88	3237767,00	69	5304	588248,13	3238327,25	69	5344	587769,13	3238521,25	70	5384	589504,13	3238521,25	71	5424	588013,88	3240210,50
68	5264	587634,13	3237749,50	69	5305	588251,63	3238345,00	69	5345	587763,56	3238514,25	70	5385	589505,75	3238512,75	71	5425	588067,44	3240182,00
68	5265	587633,69	3237744,00	69	5306	588251,75	3238372,75	69	5346	587746,75	3238492,50	70	5386	589548,25	3238520,25	71	5426	588413,81	3239997,75
68	5266	587636,00	3237741,00	69	5307	588246,81	3238383,25	69	5347	587746,56	3238483,75	70	5387	589590,00	3238529,25	71	5427	588710,13	3239847,00
68	5267	587642,88	3237734,00	69	5308	588243,13	3238391,75	69	5348	587784,69	3238460,50	70	5388	589650,19	3238545,50	71	5428	588771,94	3239813,25
68	5268	587665,44	3237711,00	69	5309	588240,19	3238404,75	69	5349	587894,56	3238395,75	70	5389	589685,00	3238556,00	71	5429	588799,44	3239798,25
68	5269	587695,31	3237675,50	69	5310	588240,31	3238445,00	69	5350	588007,81	3238332,50	70	5359	589779,69	3238590,25	71	5430	588903,50	3239741,50
68	5270	587717,38	3237658,50	69	5311	588244,19	3238454,00	69	5351	588134,50	3238263,75	71	5390	589780,31	3239378,75	71	5431	588909,56	3239746,75
68	5271	587718,88	3237653,00	69	5312	588252,19	3238463,00	69	5352	588165,63	3238252,75	71	5391	589779,63	3239393,50	71	5432	588908,06	3239754,75
68	5272	587717,44	3237648,00	69	5313	588309,50	3238427,75	69	5353	588190,00	3238260,75	71	5392	589772,13	3239481,50	71	5433	588975,38	3239736,50
68	5273	587695,50	3237637,00	69	5314	588321,31	3238422,25	69	5354	588200,81	3238270,00	71	5393	589722,25	3239624,75	71	5434	589026,94	3239703,00
68	5274	587682,31	3237627,00	69	5315	588334,94	3238419,50	69	5355	588204,50	3238273,25	71	5394	589639,06	3239855,25	71	5435	589051,13	3239678,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
71	5436	589055,31	3239657,50	71	5477	589433,56	3239448,00	73	5516	588084,75	3238847,50	73	5557	587423,75	3239199,50	73	5598	587408,25	3238631,00
71	5437	589239,38	3239554,75	71	5478	589545,63	3239380,75	73	5517	588101,06	3238856,75	73	5558	587447,75	3239178,75	73	5599	587438,69	3238624,00
71	5438	589271,81	3239534,00	71	5479	589550,00	3239378,50	73	5518	588109,81	3238863,75	73	5559	587455,25	3239164,50	73	5600	587471,00	3238617,75
71	5439	589283,44	3239541,50	71	5480	589555,63	3239377,00	73	5519	588110,13	3238864,25	73	5560	587457,88	3239147,75	73	5601	587489,19	3238609,50
71	5440	589336,50	3239546,00	71	5481	589561,63	3239376,50	73	5520	588116,13	3238874,25	73	5561	587449,19	3239111,00	73	5602	587576,75	3238573,00
71	5441	589342,44	3239540,75	71	5482	589639,94	3239382,50	73	5521	588116,56	3238885,75	73	5562	587416,00	3239084,50	73	5603	587637,06	3238541,25
71	5442	589346,94	3239531,50	71	5483	589664,88	3239369,50	73	5522	588079,81	3238929,50	73	5563	587417,75	3239073,50	73	5604	587672,06	3238519,50
71	5443	589355,63	3239529,25	71	5484	589780,31	3239378,75	73	5523	588014,13	3238966,25	73	5564	587433,06	3239060,00	73	5605	587693,88	3238509,75
71	5444	589381,94	3239547,00	72	5484	587364,50	3237814,00	73	5524	587974,25	3239031,75	73	5565	587460,38	3239059,25	73	5606	587712,75	3238508,50
71	5445	589409,00	3239554,00	72	5485	587432,25	3237893,00	73	5525	587939,94	3239056,00	73	5566	587471,94	3239068,00	73	5607	587720,31	3238512,50
71	5446	589422,50	3239552,25	72	5486	587446,38	3237904,50	73	5526	587883,75	3239085,75	73	5567	587476,25	3239079,75	73	5608	587728,94	3238523,50
71	5447	589427,06	3239549,00	72	5487	587447,88	3237906,00	73	5527	587850,94	3239105,50	73	5568	587475,19	3239161,00	73	5609	587736,25	3238529,75
71	5448	589432,25	3239538,00	72	5488	587461,69	3237907,00	73	5528	587831,38	3239119,00	73	5569	587478,94	3239175,50	73	5610	587764,56	323854,00
71	5449	589432,56	3239536,75	72	5489	587470,38	3237910,25	73	5529	587713,56	3239172,75	73	5570	587497,00	3239194,50	73	5611	587770,00	3238559,50
71	5450	589454,63	3239545,50	72	5490	587480,06	3237918,50	73	5530	587679,00	3239189,25	73	5571	587511,13	3239195,25	73	5612	587881,06	3238673,25
71	5451	589474,75	3239555,25	72	5491	587496,38	3237940,00	73	5531	587598,25	3239228,75	73	5572	587515,19	3239190,75	73	5613	587907,75	3238700,25
71	5452	589474,38	3239549,50	72	5492	587499,13	3237959,25	73	5532	587548,56	3239252,75	73	5573	587516,38	3239179,75	73	5606	587926,06	3238717,75
71	5453	589472,81	3239542,25	72	5493	587498,38	3237972,75	73	5533	587532,94	3239271,00	73	5574	587514,50	3239142,00	74	5614	583427,75	3219832,75
71	5454	589466,88	3239534,00	72	5494	587468,50	3238014,75	73	5534	587518,19	3239292,75	73	5575	587500,25	3239089,50	74	5615	583439,81	3219885,75
71	5455	589457,50	3239527,75	72	5495	587460,44	3238023,75	73	5535	587500,44	3239307,75	73	5576	587497,94	3239056,00	74	5616	583591,19	3220252,00
71	5456	589427,69	3239519,25	72	5496	587446,50	3238024,50	73	5536	587466,50	3239327,50	73	5577	587498,25	3239045,75	74	5617	583679,81	3220573,75
71	5457	589426,38	3239516,75	72	5497	587434,94	3238021,00	73	5537	587356,81	3239387,00	73	5578	587520,06	3238999,00	74	5618	583725,06	3220738,00
71	5458	589431,06	3239511,75	72	5498	587401,44	3238002,00	73	5538	587205,81	3239470,25	73	5579	587529,50	3238983,75	74	5619	583777,31	3221075,75
71	5459	589430,00	3239507,25	72	5499	587376,00	3237974,75	73	5539	587024,75	3239561,00	73	5580	587578,25	3238945,75	74	5620	583773,81	3221074,75
71	5460	589426,38	3239507,25	72	5500	587334,00	3237944,00	73	5540	586982,75	3239574,50	73	5581	587593,38	3238934,00	74	5621	583778,31	3221082,00
71	5461	589419,38	3239509,75	72	5501	587278,69	3237897,50	73	5541	586939,63	3239585,00	73	5582	587592,88	3238922,50	74	5622	583786,56	3221095,50
71	5462	589414,44	3239509,25	72	5502	587261,13	3237885,00	73	5542	586895,13	3239593,25	73	5583	587568,38	3238899,25	74	5623	583700,94	3221088,25
71	5463	589407,19	3239502,75	72	5503	587258,38	3237884,25	73	5543	586875,50	3239520,00	73	5584	587544,69	3238881,50	74	5624	583634,38	3221078,25
71	5464	589408,25	3239500,25	72	5504	587263,19	3237866,25	73	5544	586903,19	3239501,75	73	5585	587538,50	3238862,75	74	5625	583628,88	3221077,75
71	5465	589414,44	3239499,00	72	5505	587295,44	3237746,75	73	5545	586912,31	3239497,50	73	5586	587533,94	3238850,75	74	5626	583610,94	3221075,00
71	5466	589429,00	3239497,75	72	5506	587364,50	3237814,00	73	5546	586992,00	3239476,25	73	5587	587528,25	3238836,25	74	5627	583523,44	3221084,75
71	5467	589437,56	3239486,00	73	5506	587926,06	3238717,75	73	5547	587017,06	3239450,75	73	5588	587510,19	3238830,00	74	5628	583521,00	3221068,75
71	5468	589435,44	3239481,25	73	5507	587936,38	3238731,25	73	5548	587082,94	3239425,50	73	5589	587465,50	3238784,25	74	5629	583485,00	3221057,00
71	5469	589426,63	3239477,50	73	5508	587943,44	3238741,25	73	5549	587115,63	3239413,75	73	5590	587446,13	3238760,00	74	5630	583459,31	3221040,75
71	5470	589422,75	3239478,50	73	5509	587962,75	3238755,75	73	5550	587168,81	3239373,50	73	5591	587433,44	3238738,25	74	5631	583443,81	3221014,75
71	5471	589407,94	3239489,50	73	5510	587981,75	3238763,75	73	5551	587194,88	3239344,50	73	5592	587410,81	3238719,50	74	5632	583425,38	3220977,50
71	5472	589394,19	3239492,00	73	5511	588000,50	3238770,25	73	5552	587254,25	3239300,00	73	5593	587401,13	3238706,25	74	5633	583410,31	3220969,75
71	5473	589390,56	3239488,75	73	5512	588018,75	3238785,00	73	5553	587323,25	3239266,75	73	5594	587398,31	3238682,00	74	5634	583387,50	3220969,50
71	5474	589392,38	3239483,75	73	5513	588033,38	3238799,25	73	5554	587333,31	3239255,00	73	5595	587397,88	3238678,25	74	5635	583343,50	3220997,25
71	5475	589404,88	3239471,50	73	5514	588045,81	3238815,50	73	5555	587357,06	3239225,75	73	5596	587398,56	3238649,50	74	5636	583313,88	3221002,50
71	5476	589421,06	3239456,00	73	5515	588054,38	3238824,25	73	5556	587404,75	3239207,00	73	5597	587401,69	3238638,25	74	5637	583277,13	3221002,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
74	5638	583254,06	3221006,75	74	5679	582402,44	3220376,00	74	5720	581760,06	3220490,75	74	5761	581351,44	3219858,25	74	5802	583002,19	3219754,25
74	5639	583228,63	3221005,00	74	5680	582362,31	3220370,75	74	5721	581758,94	3220475,50	74	5762	581378,94	3219835,00	74	5803	583268,25	3219797,50
74	5640	583192,38	3220998,50	74	5681	582340,75	3220359,50	74	5722	581742,50	3220459,00	74	5763	581407,75	3219812,00	74	5804	583427,75	3219832,75
74	5641	583179,50	3220989,50	74	5682	582304,13	3220331,25	74	5723	581716,13	3220458,00	74	5764	581439,50	3219789,00	75	5804	583613,69	3221341,25
74	5642	583165,44	3220971,25	74	5683	582292,00	3220323,75	74	5724	581698,88	3220447,25	74	5765	581460,81	3219778,00	75	5805	583683,38	3221350,75
74	5643	583157,63	3220947,75	74	5684	582278,81	3220318,50	74	5725	581688,94	3220433,75	74	5766	581476,94	3219772,25	75	5806	583707,81	3221353,75
74	5644	583157,94	3220929,25	74	5685	582265,00	3220317,75	74	5726	581688,94	3220406,75	74	5767	581506,31	3219747,50	75	5807	583702,31	3221403,75
74	5645	583161,00	3220863,00	74	5686	582245,69	3220327,25	74	5727	581683,94	3220396,75	74	5768	581534,63	3219722,50	75	5808	583671,56	3221448,75
74	5646	583154,25	3220797,25	74	5687	582226,81	3220343,25	74	5728	581651,75	3220390,50	74	5769	581563,94	3219707,00	75	5809	583551,63	3221725,00
74	5647	583123,44	3220769,50	74	5688	582206,63	3220362,50	74	5729	581637,50	3220384,50	74	5770	581577,19	3219698,75	75	5810	583536,25	3221760,50
74	5648	583101,25	3220768,50	74	5689	582197,69	3220381,00	74	5730	581627,50	3220367,00	74	5771	581594,38	3219699,25	75	5811	583462,25	3221846,25
74	5649	583063,50	3220785,25	74	5690	582197,19	3220413,25	74	5731	581628,06	3220349,25	74	5772	581620,50	3219711,25	75	5812	583338,06	3221983,50
74	5650	583033,50	3220800,50	74	5691	582193,94	3220437,00	74	5732	581634,00	3220323,25	74	5773	581633,19	3219710,75	75	5813	583294,13	3222034,75
74	5651	582990,81	3220800,00	74	5692	582182,25	3220456,75	74	5733	581640,88	3220306,25	74	5774	581652,31	3219692,75	75	5814	583027,19	3222138,00
74	5652	582897,88	3220778,00	74	5693	582170,25	3220465,75	74	5734	581642,38	3220285,00	74	5775	581656,63	3219683,00	75	5815	582941,06	3222172,00
74	5653	582867,69	3220768,25	74	5694	582158,50	3220470,00	74	5735	581641,69	3220275,50	74	5776	581673,56	3219645,50	75	5816	582902,63	3222186,25
74	5654	582854,50	3220731,25	74	5695	582136,56	3220470,00	74	5736	581640,63	3220265,25	74	5777	581690,56	3219616,75	75	5817	582840,63	3222192,75
74	5655	582852,38	3220712,25	74	5696	582109,63	3220470,75	74	5737	581637,50	3220255,75	74	5778	581724,50	3219560,25	75	5818	582667,25	3222201,25
74	5656	582820,00	3220667,25	74	5697	582104,00	3220479,25	74	5738	581632,38	3220247,00	74	5779	581738,75	3219528,00	75	5819	582475,50	3222210,75
74	5657	582801,75	3220665,00	74	5698	582093,50	3220514,75	74	5739	581617,00	3220238,75	74	5780	581744,25	3219515,00	75	5820	582432,06	3222206,75
74	5658	582767,13	3220669,25	74	5699	582061,44	3220549,00	74	5740	581604,06	3220238,50	74	5781	581780,06	3219533,75	75	5821	582290,06	3222193,50
74	5659	582738,13	3220663,75	74	5700	582043,94	3220558,50	74	5741	581579,88	3220250,75	74	5782	581836,00	3219586,25	75	5822	582223,06	3222186,75
74	5660	582682,38	3220664,00	74	5701	582032,75	3220570,75	74	5742	581569,63	3220253,00	74	5783	581918,56	3219663,75	75	5823	582097,81	3222174,25
74	5661	582636,88	3220653,75	74	5702	582018,75	3220570,75	74	5743	581553,19	3220245,75	74	5784	581974,19	3219716,00	75	5824	581946,06	3222164,75
74	5662	582634,44	3220643,00	74	5703	581971,00	3220674,50	74	5744	581552,63	3220235,75	74	5785	582044,06	3219781,50	75	5825	581945,25	3222164,75
74	5663	582640,63	3220627,00	74	5704	581944,44	3220704,00	74	5745	581561,25	3220216,75	74	5786	582182,50	3219730,00	75	5826	581840,75	3222170,25
74	5664	582638,63	3220609,50	74	5705	581921,44	3220739,00	74	5746	581569,00	3220183,00	74	5787	582249,50	3219705,00	75	5827	581738,00	3222165,00
74	5665	582631,63	3220585,75	74	5706	581896,69	3220779,75	74	5747	581566,13	3220169,50	74	5788	582592,63	3219677,50	75	5828	581605,44	3222149,00
74	5666	582617,88	3220564,25	74	5707	581867,38	3220762,50	74	5748	581558,81	3220158,50	74	5789	582834,44	3219720,25	75	5829	581471,25	3222113,25
74	5667	582579,88	3220543,25	74	5708	581831,56	3220734,50	74	5749	581548,06	3220146,50	74	5790	582755,50	3219748,25	75	5830	581420,88	3222102,75
74	5668	582544,13	3220514,25	74	5709	581823,31	3220725,75	74	5750	581532,44	3220136,00	74	5791	582741,44	3219753,25	75	5831	581329,56	3222051,25
74	5669	582544,06	3220507,00	74	5710	581823,06	3220706,75	74	5751	581521,25	3220131,25	74	5792	582633,00	3219791,50	75	5832	581202,81	3222015,00
74	5670	582576,56	3220465,75	74	5711	581838,31	3220670,00	74	5752	581419,25	3220110,50	74	5793	582572,13	3219821,25	75	5833	580996,88	3221903,50
74	5671	582576,13	3220455,50	74	5712	581851,38	3220653,75	74	5753	581273,75	3219954,50	74	5794	582534,38	3219867,00	75	5834	580924,13	3221872,50
74	5672	582570,50	3220446,75	74	5713	581850,81	3220646,00	74	5754	581265,44	3219949,25	74	5795	582542,19	3219895,50	75	5835	580921,31	3221871,25
74	5673	582562,69	3220437,00	74	5714	581846,50	3220639,25	74	5755	581261,63	3219932,00	74	5796	582650,38	3219827,75	75	5836	580813,19	3221788,25
74	5674	582548,44	3220431,25	74	5715	581830,06	3220633,25	74	5756	581263,63	3219925,00	74	5797	582684,94	3219812,75	75	5837	580713,31	3221759,75
74	5675	582512,88	3220423,75	74	5716	581792,63	3220627,75	74	5757	581282,50	3219899,50	74	5798	582725,38	3219793,75	75	5838	580632,00	3221750,00
74	5676	582498,56	3220416,50	74	5717	581775,69	3220622,00	74	5758	581293,56	3219887,50	74	5799	582789,31	3219770,50	75	5839	580613,56	3221747,75
74	5677	582471,13	3220398,00	74	5718	581760,69	3220605,25	74	5759	581304,31	3219881,75	74	5800	582832,44	3219754,25	75	5840	580513,88	3221744,25
74	5678	582430,94	3220381,75	74	5719	581754,94	3220524,75	74	5760	581321,56	3219877,50	74	5801	582879,31	3219730,75	75	5841	580443,88	3221741,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
75	5842	580284,44	3221739,00	75	5883	580419,56	3220745,50	75	5924	580958,13	3220767,25	75	5965	581729,00	3221105,75	75	6006	582668,56	3221207,50
75	5843	580055,38	3221677,75	75	5884	580427,81	3220740,75	75	5925	580967,13	3220799,25	75	5966	581733,13	3221107,50	75	6007	582681,75	3221202,00
75	5844	580015,69	3221673,00	75	5885	580445,38	3220728,75	75	5926	580979,50	3220813,50	75	5967	581733,75	3221103,00	75	6008	582685,06	3221200,00
75	5845	579904,88	3221660,25	75	5886	580475,25	3220718,00	75	5927	580997,50	3220825,50	75	5968	581734,19	3221098,75	75	6009	582689,00	3221193,50
75	5846	579741,63	3221641,25	75	5887	580497,38	3220717,75	75	5928	581030,50	3220839,50	75	5969	581738,44	3221092,50	75	6010	582720,75	3221191,75
75	5847	579745,25	3221635,50	75	5888	580518,38	3220724,25	75	5929	581079,00	3220849,75	75	5970	581742,31	3221090,25	75	6011	582767,06	3221197,50
75	5848	579778,88	3221582,50	75	5889	580540,25	3220735,75	75	5930	581100,19	3220850,00	75	5971	581750,31	3221092,00	75	6012	582777,63	3221198,50
75	5849	579819,56	3221518,25	75	5890	580542,81	3220736,25	75	5931	581133,13	3220859,50	75	5972	581756,00	3221097,25	75	6013	582870,81	3221196,50
75	5850	579858,25	3221457,00	75	5891	580583,69	3220745,75	75	5932	581159,81	3220873,25	75	5973	581759,06	3221101,25	75	6014	582938,25	3221202,00
75	5851	579893,00	3221402,25	75	5892	580590,50	3220749,25	75	5933	581207,63	3220916,25	75	5974	581763,38	3221108,50	75	6015	582942,63	3221204,00
75	5852	579907,63	3221344,75	75	5893	580594,75	3220750,50	75	5934	581220,31	3220929,00	75	5975	581800,44	3221157,50	75	6016	582955,56	3221209,25
75	5853	579923,25	3221283,25	75	5894	580599,75	3220749,00	75	5935	581258,81	3220967,50	75	5976	581847,06	3221176,00	75	6017	582962,19	3221211,50
75	5854	579942,56	3221207,25	75	5895	580647,88	3220751,75	75	5936	581296,50	3220997,25	75	5977	581885,56	3221178,25	75	6018	582986,31	3221214,50
75	5855	579973,13	3221126,50	75	5896	580653,31	3220753,75	75	5937	581359,81	3221032,25	75	5978	581946,13	3221181,75	75	6019	582996,00	3221213,50
75	5856	579999,56	3221056,00	75	5897	580657,06	3220755,25	75	5938	581367,13	3221035,00	75	5979	582062,13	3221175,00	75	6020	583015,00	3221209,75
75	5857	580026,44	3220985,00	75	5898	580663,25	3220752,50	75	5939	581427,75	3221059,25	75	5980	582112,19	3221150,75	75	6021	583021,25	3221207,75
75	5858	580055,56	3220908,00	75	5899	580681,63	3220746,50	75	5940	581433,88	3221061,75	75	5981	582143,19	3221154,00	75	6022	583025,19	3221211,00
75	5859	580064,44	3220880,75	75	5900	580691,44	3220745,00	75	5941	581461,25	3221068,50	75	5982	582180,31	3221182,50	75	6023	583031,38	3221215,25
75	5860	580103,31	3220898,25	75	5901	580698,75	3220743,50	75	5942	581466,69	3221089,00	75	5983	582200,63	3221207,25	75	6024	583038,63	3221218,50
75	5861	580128,44	3220905,25	75	5902	580705,56	3220739,75	75	5943	581475,75	3221100,25	75	5984	582207,25	3221215,00	75	6025	583053,31	3221224,25
75	5862	580146,44	3220905,50	75	5903	580708,44	3220736,75	75	5944	581501,00	3221124,00	75	5985	582238,25	3221242,25	75	6026	583060,81	3221226,50
75	5863	580154,25	3220898,25	75	5904	580711,00	3220734,50	75	5945	581510,25	3221131,00	75	5986	582254,00	3221246,75	75	6027	583068,06	3221228,00
75	5864	580154,38	3220890,50	75	5905	580714,81	3220733,00	75	5946	581531,69	3221137,50	75	5987	582270,56	3221246,50	75	6028	583073,13	3221228,75
75	5865	580137,94	3220872,50	75	5906	580720,50	3220730,00	75	5947	581586,75	3221141,25	75	5988	582265,81	3221347,75	75	6029	583083,44	3221229,75
75	5866	580113,00	3220845,75	75	5907	580727,00	3220724,00	75	5948	581590,25	3221141,50	75	5989	582331,88	3221335,50	75	6030	583088,63	3221230,00
75	5867	580097,50	3220825,75	75	5908	580732,13	3220721,50	75	5949	581594,75	3221141,25	75	5990	582350,75	3221320,75	75	6031	583092,94	3221230,00
75	5868	580080,44	3220804,00	75	5909	580737,19	3220722,50	75	5950	581600,13	3221140,75	75	5991	582371,69	3221253,00	75	6032	583101,31	3221229,25
75	5869	580054,06	3220786,25	75	5910	580746,94	3220727,25	75	5951	581614,06	3221137,50	75	5992	582407,00	3221270,00	75	6033	583105,44	3221228,75
75	5870	580059,75	3220783,50	75	5911	580748,88	3220729,25	75	5952	581619,56	3221135,25	75	5993	582466,25	3221282,50	75	6034	583112,75	3221227,50
75	5871	580125,50	3220766,25	75	5912	580765,63	3220732,25	75	5953	581623,81	3221134,00	75	5994	582489,81	3221281,75	75	6035	583120,75	3221231,00
75	5872	580126,94	3220766,00	75	5913	580799,56	3220729,75	75	5954	581639,00	3221132,75	75	5995	582508,81	3221268,00	75	6036	583136,13	3221235,50
75	5873	580158,88	3220756,75	75	5914	580824,06	3220723,50	75	5955	581666,19	3221132,25	75	5996	582525,50	3221245,75	75	6037	583214,19	3221232,75
75	5874	580165,81	3220756,50	75	5915	580844,25	3220716,50	75	5956	581674,13	3221134,50	75	5997	582540,88	3221228,00	75	6038	583304,44	3221249,00
75	5875	580187,63	3220745,00	75	5916	580860,44	3220708,00	75	5957	581680,56	3221104,50	75	5998	582542,75	3221227,00	75	6039	583390,63	3221281,25
75	5876	580219,06	3220722,50	75	5917	580874,50	3220706,00	75	5958	581683,94	3221105,75	75	5999	582550,63	3221222,50	75	6040	583363,06	3221311,50
75	5877	580241,13	3220721,25	75	5918	580897,19	3220703,00	75	5959	581691,44	3221108,50	75	6000	582564,44	3221214,75	75	6041	583382,50	3221312,50
75	5878	580281,06	3220725,75	75	5919	580918,19	3220709,50	75	5960	581698,88	3221110,50	75	6001	582590,44	3221210,00	75	6042	583402,94	3221311,00
75	5879	580318,25	3220732,75	75	5920	580932,69	3220718,50	75	5961	581705,00	3221109,00	75	6002	582602,56	3221208,75	75	6043	583408,38	3221310,25
75	5880	580346,25	3220731,75	75	5921	580936,50	3220721,75	75	5962	581709,50	3221106,00	75	6003	582603,00	3221209,00	75	6044	583421,06	3221308,00
75	5881	580399,88	3220751,75	75	5922	580950,00	3220737,75	75	5963	581723,19	3221104,25	75	6004	582627,94	3221215,75	75	6045	583426,56	3221313,25
75	5882	580412,75	3220747,25	75	5923	580951,06	3220741,25	75	5964	581728,06	3221104,75	75	6005	582639,75	3221214,50	75	6046	583429,56	3221315,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
75	6047	583446,31	3221328,25	77	6086	583058,38	3241186,25	77	6127	582636,63	3240808,00	77	6168	582290,56	3240902,00	77	6209	582169,94	3241633,00
75	6048	583475,25	3221339,25	77	6087	583041,31	3241176,75	77	6128	582634,88	3240807,50	77	6169	582277,44	3240928,50	77	6210	582177,94	3241661,50
75	6049	583511,81	3221345,75	77	6088	583039,19	3241166,50	77	6129	582621,69	3240776,25	77	6170	582287,19	3240950,00	77	6211	582217,19	3241652,25
75	6050	583545,31	3221339,00	77	6089	583016,31	3241156,50	77	6130	582631,06	3240643,50	77	6171	582298,94	3240962,50	77	6212	582261,75	3241671,00
75	6051	583556,88	3221335,25	77	6090	583013,69	3241152,25	77	6131	582614,75	3240632,75	77	6172	582299,75	3240990,75	77	6213	582324,44	3241577,50
75	5804	583613,69	3221341,25	77	6091	583019,00	3241143,75	77	6132	582593,25	3240618,75	77	6173	582297,75	3241038,75	77	6214	582452,69	3241619,75
76	6052	583716,50	3221268,00	77	6092	583018,44	3241134,25	77	6133	582592,00	3240618,00	77	6174	582297,13	3241053,50	77	6215	582458,56	3241630,75
76	6053	583712,38	3221304,75	77	6093	582993,44	3241113,00	77	6134	582582,69	3240587,50	77	6175	582278,56	3241111,25	77	6216	582480,38	3241671,75
76	6054	583617,69	3221294,50	77	6094	582992,38	3241105,50	77	6135	582578,44	3240573,50	77	6176	582271,69	3241132,75	77	6217	582509,38	3241696,25
76	6055	583621,31	3221292,75	77	6095	583002,50	3241088,50	77	6136	582569,63	3240544,75	77	6177	582266,13	3241150,00	77	6218	582545,31	3241708,25
76	6056	583631,25	3221291,25	77	6096	583002,50	3241077,75	77	6137	582557,69	3240505,50	77	6178	582294,75	3241201,25	77	6219	582557,31	3241715,75
76	6057	583636,19	3221290,00	77	6097	582995,06	3241072,50	77	6138	582513,06	3240485,50	77	6179	582248,94	3241173,75	77	6220	582559,81	3241735,50
76	6058	583656,00	3221284,75	77	6098	582978,56	3241076,75	77	6139	582495,06	3240477,25	77	6180	582153,06	3241190,25	77	6221	582576,88	3241739,25
76	6059	583661,31	3221283,00	77	6099	582945,56	3241109,75	77	6140	582472,88	3240477,25	77	6181	582153,44	3241206,25	77	6222	582585,69	3241757,50
76	6060	583671,50	3221279,00	77	6100	582897,75	3241092,75	77	6141	582450,63	3240498,00	77	6182	582133,69	3241235,25	77	6223	582612,81	3241766,25
76	6061	583676,44	3221276,75	77	6101	582870,06	3241076,25	77	6142	582448,63	3240564,00	77	6183	582114,56	3241225,50	77	6224	582621,00	3241773,25
76	6062	583678,50	3221275,50	77	6102	582839,75	3241058,00	77	6143	582486,06	3240607,00	77	6184	582109,69	3241223,00	77	6225	582614,69	3241783,25
76	6063	583680,44	3221275,25	77	6103	582820,63	3241026,75	77	6144	582509,19	3240633,50	77	6185	582086,81	3241283,75	77	6226	582571,81	3241772,00
76	6064	583688,31	3221273,00	77	6104	582786,56	3241013,00	77	6145	582534,13	3240708,75	77	6186	582091,19	3241285,00	77	6227	582554,75	3241758,75
76	6065	583697,00	3221269,75	77	6105	582779,44	3241009,25	77	6146	582524,19	3240799,75	77	6187	582126,19	3241297,50	77	6228	582524,50	3241719,00
76	6066	583716,00	3221267,75	77	6106	582781,75	3241001,25	77	6147	582544,50	3240841,75	77	6188	582127,88	3241300,00	77	6229	582485,38	3241695,00
76	6052	583716,50	3221268,00	77	6107	582784,69	3240991,25	77	6148	582540,63	3240847,25	77	6189	582119,44	3241308,25	77	6230	582444,38	3241652,25
77	6067	583283,88	3240109,50	77	6108	582790,69	3240970,75	77	6149	582531,63	3240850,00	77	6190	582113,38	3241347,50	77	6231	582416,63	3241647,75
77	6068	583288,81	3240145,50	77	6109	582787,44	3240953,50	77	6150	582531,56	3240849,50	77	6191	582118,13	3241350,00	77	6232	582390,19	3241666,75
77	6069	583285,31	3240191,50	77	6110	582800,31	3240906,25	77	6151	582532,13	3240815,50	77	6192	582142,38	3241339,25	77	6233	582397,38	3241691,00
77	6070	583301,69	3240215,00	77	6111	582797,06	3240899,00	77	6152	582526,94	3240794,25	77	6193	582147,13	3241342,50	77	6234	582540,81	3241766,00
77	6071	583303,00	3240237,00	77	6112	582785,69	3240890,75	77	6153	582518,88	3240785,75	77	6194	582147,44	3241354,00	77	6235	582580,75	3241809,00
77	6072	583326,06	3240270,50	77	6113	582762,69	3240870,75	77	6154	582511,94	3240779,25	77	6195	582132,63	3241387,50	77	6236	582584,38	3241825,25
77	6073	583349,56	3240383,00	77	6114	582760,13	3240863,00	77	6155	582509,06	3240770,00	77	6196	582137,00	3241422,75	77	6237	582569,81	3241856,25
77	6074	583367,75	3240492,00	77	6115	582761,25	3240857,00	77	6156	582503,88	3240769,00	77	6197	582133,25	3241426,50	77	6238	582571,81	3241865,75
77	6075	583383,88	3240514,25	77	6116	582767,00	3240837,25	77	6157	582494,06	3240772,50	77	6198	582106,00	3241429,25	77	6239	582586,75	3241868,25
77	6076	583369,00	3240566,00	77	6117	582759,06	3240813,25	77	6158	582464,69	3240756,25	77	6199	582084,75	3241446,00	77	6240	582600,69	3241861,25
77	6077	583358,00	3240601,75	77	6118	582735,63	3240801,50	77	6159	582450,88	3240759,25	77	6200	582088,81	3241465,25	77	6241	582605,19	3241864,25
77	6078	583335,06	3240676,00	77	6119	582733,00	3240728,25	77	6160	582443,38	3240741,25	77	6201	582112,38	3241469,50	77	6242	582610,13	3241880,25
77	6079	583307,69	3240772,75	77	6120	582720,75	3240717,00	77	6161	582433,00	3240739,50	77	6202	582115,06	3241475,00	77	6243	582605,69	3241919,00
77	6080	583264,69	3240926,25	77	6121	582710,13	3240724,50	77	6162	582415,75	3240715,75	77	6203	582081,69	3241546,50	77	6244	582626,56	3241933,00
77	6081	583252,69	3240968,25	77	6122	582711,19	3240787,25	77	6163	582405,38	3240779,25	77	6204	582082,56	3241550,75	77	6245	582627,56	3241945,00
77	6082	583195,56	3241164,75	77	6123	582703,25	3240800,50	77	6164	582387,50	3240794,25	77	6205	582141,50	3241576,00	77	6246	582604,69	3241977,25
77	6083	583158,00	3241174,50	77	6124	582687,81	3240805,25	77	6165	582356,94	3240860,50	77	6206	582144,69	3241592,50	77	6247	582590,25	3242013,25
77	6084	583131,81	3241178,00	77	6125	582677,44	3240822,75	77	6166	582361,19	3240882,50	77	6207	582167,88	3241600,50	77	6248	582597,19	3242021,75
77	6085	583121,75	3241174,50	77	6126	582672,00	3240819,50	77	6167	582354,50	3240897,00	77	6208	582174,75	3241611,00	77	6249	582611,06	3242014,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	6250	582566,81	3242104,25	77	6291	582186,69	3242283,25	77	6332	581482,50	3242179,00	77	6373	583043,38	3240144,50	6414	583241,81	3240412,50	
77	6251	582557,00	3242124,25	77	6292	582113,19	3242325,00	77	6333	581464,38	3242132,00	77	6374	583028,38	3240143,25	77	6415	583262,31	3240374,25
77	6252	582554,31	3242189,50	77	6293	582101,19	3242331,75	77	6334	581339,63	3242181,50	77	6375	583020,25	3240151,25	77	6416	583259,19	3240350,25
77	6253	582555,94	3242191,25	77	6294	582019,69	3242329,50	77	6335	581299,63	3242197,25	77	6376	582986,13	3240184,25	77	6417	583249,81	3240341,25
77	6254	582564,56	3242200,25	77	6295	582014,31	3242319,50	77	6336	581227,63	3242113,50	77	6377	582984,44	3240186,00	77	6418	583246,56	3240334,25
77	6255	582610,06	3242248,25	77	6296	582000,75	3242294,25	77	6337	581162,44	3241955,50	77	6378	582973,81	3240196,50	77	6419	583232,31	3240284,50
77	6256	582627,69	3242266,75	77	6297	582002,88	3242259,00	77	6338	581067,75	3241726,00	77	6379	582968,44	3240203,00	77	6420	583230,44	3240276,75
77	6257	582631,75	3242271,00	77	6298	582053,00	3242204,00	77	6339	581048,38	3241435,75	77	6380	582943,56	3240233,00	77	6421	583239,31	3240261,00
77	6258	582624,25	3242290,00	77	6299	582057,25	3242203,25	77	6340	581045,38	3241391,25	77	6381	582891,69	3240295,50	77	6422	583258,75	3240251,50
77	6259	582607,25	3242333,25	77	6300	582067,06	3242194,50	77	6341	581041,25	3241329,75	77	6382	582872,81	3240323,75	77	6423	583278,19	3240250,25
77	6260	582595,19	3242364,00	77	6301	582100,81	3242176,75	77	6342	581040,31	3241315,25	77	6383	582838,94	3240374,00	77	6424	583288,81	3240246,75
77	6261	582590,69	3242375,50	77	6302	582116,94	3242176,75	77	6343	581039,31	3241300,25	77	6384	582832,44	3240383,75	77	6425	583287,50	3240236,25
77	6262	582590,38	3242375,75	77	6303	582123,31	3242180,25	77	6344	581191,81	3241091,75	77	6385	582836,50	3240407,75	77	6426	583276,88	3240230,50
77	6263	582536,13	3242414,50	77	6304	582130,19	3242186,00	77	6345	581302,63	3240940,25	77	6386	582839,19	3240423,75	77	6427	583266,69	3240180,50
77	6264	582491,69	3242490,00	77	6305	582138,00	3242186,00	77	6346	581358,38	3240863,75	77	6387	582847,25	3240471,25	77	6428	583259,19	3240173,75
77	6265	582434,50	3242536,25	77	6306	582153,69	3242175,25	77	6347	581477,63	3240700,75	77	6388	582823,69	3240501,50	77	6429	583249,94	3240176,75
77	6266	582353,69	3242547,00	77	6307	582165,88	3242152,75	77	6348	581658,50	3240453,25	77	6389	582792,06	3240515,50	77	6430	583249,00	3240185,75
77	6267	582294,44	3242611,75	77	6308	582167,38	3242128,75	77	6349	581648,00	3240431,00	77	6390	582751,44	3240533,25	77	6431	583241,50	3240188,75
77	6268	582235,19	3242614,50	77	6309	582155,63	3242102,00	77	6350	581629,81	3240392,50	77	6391	582744,19	3240536,50	77	6432	583206,75	3240173,75
77	6269	582212,25	3242594,50	77	6310	582145,63	3242091,25	77	6351	581605,56	3240364,00	77	6392	582744,69	3240564,25	77	6433	583230,38	3240132,50
77	6270	582184,00	3242570,00	77	6311	582121,88	3242083,25	77	6352	581742,94	3240258,50	77	6393	582744,88	3240572,75	77	6434	583260,69	3240109,50
77	6271	582183,88	3242538,25	77	6312	582101,06	3242076,25	77	6353	581748,06	3240254,50	77	6394	582804,13	3240609,25	77	6067	583283,88	3240109,50
77	6272	582183,81	3242528,00	77	6313	582099,81	3242075,75	77	6354	581772,50	3240233,75	77	6395	582804,88	3240609,25	78	6435	583428,56	3240575,75
77	6273	582198,38	3242508,75	77	6314	582068,31	3242095,50	77	6355	581885,63	3240143,50	77	6396	582853,56	3240646,50	78	6436	583425,75	3240585,50
77	6274	582224,44	3242474,25	77	6315	582006,88	3242134,25	77	6356	582038,06	3240022,00	77	6397	582854,56	3240647,25	78	6437	583424,94	3240588,00
77	6275	582244,06	3242448,25	77	6316	581961,75	3242136,25	77	6357	582072,81	3240019,75	77	6398	582866,75	3240616,50	78	6438	583433,56	3240599,50
77	6276	582253,75	3242435,25	77	6317	581900,50	3242088,00	77	6358	582138,56	3240016,50	77	6399	582903,13	3240663,00	78	6439	583440,44	3240620,50
77	6277	582280,88	3242399,50	77	6318	581833,81	3242151,25	77	6359	582174,19	3240015,00	77	6400	582929,38	3240662,50	78	6440	583440,63	3240628,50
77	6278	582298,06	3242388,75	77	6319	581780,00	3242149,25	77	6360	582232,88	3240013,00	77	6401	582951,88	3240644,00	78	6441	583431,63	3240638,75
77	6279	582309,00	3242378,75	77	6320	581765,88	3242136,00	77	6361	582520,00	3240003,00	77	6402	582956,31	3240640,25	78	6442	583432,94	3240650,25
77	6280	582330,56	3242340,50	77	6321	581746,31	3242117,50	77	6362	582829,75	3239990,50	77	6403	583000,06	3240511,00	78	6443	583450,31	3240654,75
77	6281	582337,75	3242317,50	77	6322	581734,88	3242120,25	77	6363	582848,25	3239973,50	77	6404	583027,75	3240459,50	78	6444	583454,50	3240663,75
77	6282	582356,00	3242310,50	77	6323	581703,88	3242127,50	77	6364	582853,50	3239974,75	77	6405	583040,69	3240459,50	78	6445	583459,94	3240711,50
77	6283	582360,44	3242290,25	77	6324	581660,00	3242171,00	77	6365	583010,00	3240013,00	77	6406	583086,69	3240406,00	78	6446	583433,19	3240799,75
77	6284	582336,94	3242279,00	77	6325	581644,63	3242186,25	77	6366	583048,44	3240022,25	77	6407	583107,06	3240401,25	78	6447	583426,44	3240822,00
77	6285	582331,94	3242267,25	77	6326	581579,06	3242222,25	77	6367	583088,38	3240030,50	77	6408	583120,63	3240403,25	78	6448	583368,44	3240778,75
77	6286	582289,44	3242242,00	77	6327	581577,31	3242223,25	77	6368	583178,88	3240045,25	77	6409	583138,13	3240424,75	78	6449	583350,19	3240843,25
77	6287	582280,69	3242241,00	77	6328	581565,38	3242227,00	77	6369	583162,38	3240100,75	77	6410	583138,88	3240435,50	78	6450	583324,13	3240936,25
77	6288	582270,94	3242241,75	77	6329	581540,00	3242235,25	77	6370	583128,69	3240131,75	77	6411	583164,56	3240472,75	78	6451	583381,38	3240968,25
77	6289	582270,50	3242242,25	77	6330	581499,88	3242226,50	77	6371	583098,81	3240138,25	77	6412	583191,06	3240476,25	78	6452	583381,63	3240968,75
77	6290	582256,69	3242234,00	77	6331	581493,50	3242209,00	77	6372	583063,31	3240146,00	77	6413	583212,31	3240467,50	78	6453	583359,31	3241037,50



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
78	6454	583347,25	3241039,25	80	6493	581012,63	3220029,50	80	6534	580679,69	3219579,00	82	6573	581338,88	3230076,75	83	6613	582543,13	3232038,00
78	6455	583326,44	3241042,50	80	6494	580993,75	3220067,00	80	6535	580740,31	3219517,00	82	6574	581290,25	3230159,25	83	6614	582537,25	3232100,50
78	6456	583314,31	3241050,75	80	6495	580937,38	3220155,25	80	6536	580745,19	3219512,00	82	6575	581288,25	3230162,50	83	6615	582532,81	3232128,25
78	6457	583306,13	3241049,00	80	6496	580883,06	3220255,75	80	6537	580789,06	3219492,50	82	6576	581242,25	3230212,75	83	6616	582501,56	3232123,75
78	6458	583294,00	3241041,00	80	6497	580859,50	3220297,50	80	6538	580827,06	3219475,25	82	6577	581217,19	3230239,25	83	6617	582486,38	3232113,25
78	6459	583284,50	3241073,75	80	6498	580829,19	3220342,00	80	6539	580857,50	3219469,25	82	6578	581157,13	3230317,25	83	6618	582474,88	3232101,75
78	6460	583323,94	3241087,50	80	6499	580775,19	3220402,25	80	6540	580889,50	3219445,00	82	6579	581104,50	3230362,25	83	6619	582467,44	3232090,00
78	6461	583334,75	3241113,00	80	6500	580752,69	3220411,75	80	6541	580949,06	3219386,00	82	6580	581081,63	3230385,50	83	6620	582465,75	3232069,75
78	6462	583325,31	3241142,00	80	6501	580730,63	3220415,75	80	6542	580985,50	3219349,25	82	6581	581052,00	3230405,50	83	6621	582459,88	3232058,50
78	6463	583301,69	3241153,25	80	6502	580713,94	3220415,25	80	6543	581097,75	3219358,25	82	6582	581039,31	3230405,50	83	6622	582450,69	3232050,25
78	6464	583260,38	3241157,00	80	6503	580708,69	3220402,75	80	6544	581304,69	3219402,25	82	6583	581004,88	3230356,75	83	6623	582421,69	3232039,50
78	6465	583244,31	3241158,50	80	6504	580708,00	3220384,75	80	6545	581362,50	3219409,00	82	6584	580996,75	3230334,00	83	6624	582259,94	3232045,50
78	6466	583301,81	3240960,25	80	6505	580689,25	3220361,00	80	6485	581421,13	3219409,75	82	6585	580988,88	3230324,50	83	6625	582157,56	3232035,25
78	6467	583310,69	3240928,75	80	6506	580628,56	3220315,75	81	6546	580866,06	3229630,25	82	6586	580982,25	3230319,50	83	6626	582059,75	3232036,00
78	6468	583343,38	3240812,00	80	6507	580627,19	3220295,50	81	6547	580891,38	3229653,25	82	6587	580982,25	3230313,25	83	6627	581982,94	3232037,25
78	6469	583355,50	3240769,25	80	6508	580625,81	3220264,50	81	6548	580861,69	3229679,50	82	6588	580987,63	3230305,00	83	6628	581931,19	3232033,25
78	6470	583378,44	3240688,25	80	6509	580592,18	3220237,59	81	6549	580820,63	3229720,00	82	6589	581015,06	3230279,50	83	6629	581906,00	3232027,25
78	6471	583379,38	3240685,25	80	6510	580565,24	3220212,01	81	6550	580794,13	3229753,25	82	6590	581030,31	3230258,00	83	6630	581862,44	3232010,75
78	6472	583412,50	3240577,75	80	6511	580564,43	3220197,46	81	6551	580778,50	3229779,00	82	6591	581083,38	3230154,75	83	6631	581828,50	3231982,25
78	6473	583413,75	3240573,25	80	6512	580632,81	3220190,75	81	6552	580765,00	3229811,25	82	6592	581105,63	3230087,00	83	6632	581821,25	3231968,00
78	6474	583417,44	3240560,50	80	6513	580634,19	3220177,25	81	6553	580728,81	3229864,25	82	6593	581112,81	3230073,75	83	6633	581808,75	3231947,25
78	6435	583428,56	3240575,75	80	6514	580601,88	3220152,50	81	6554	580707,25	3229913,00	82	6594	581139,00	3230047,00	83	6634	581802,25	3231939,00
79	6475	580859,13	3219344,50	80	6515	580584,06	3220127,25	81	6555	580697,63	3229933,00	82	6595	581151,94	3230031,50	83	6635	581795,25	3231933,25
79	6476	580852,06	3219349,00	80	6516	580525,94	3220078,50	81	6556	580643,31	3229944,25	82	6596	581153,69	3230029,25	83	6636	581786,19	3231928,75
79	6477	580805,75	3219362,75	80	6517	580516,25	3220064,25	81	6557	580630,63	3229944,25	82	6597	581178,19	3229991,75	83	6637	581774,44	3231929,25
79	6478	580771,31	3219362,00	80	6518	580516,25	3220034,25	81	6558	580620,00	3229938,25	82	6598	581248,44	3229920,25	83	6638	581732,94	3231969,75
79	6479	580754,88	3219373,00	80	6519	580531,56	3219999,50	81	6559	580598,81	3229913,25	82	6599	581269,75	3229932,75	83	6639	581703,94	3231978,75
79	6480	580732,25	3219400,00	80	6520	580530,81	3219985,75	81	6560	580601,81	3229901,00	82	6600	581321,69	3229968,25	83	6640	581665,81	3231980,75
79	6481	580700,19	3219431,50	80	6521	580524,81	3219976,25	81	6561	580610,75	3229886,25	82	6570	581333,38	3229977,25	83	6641	581633,25	3231981,00
79	6482	580672,75	3219431,00	80	6522	580508,69	3219970,50	81	6562	580634,94	3229858,00	83	6601	582421,44	3231493,50	83	6642	581599,25	3231972,00
79	6483	580672,44	3219417,00	80	6523	580484,44	3219970,75	81	6563	580658,94	3229818,75	83	6602	582446,63	3231543,00	83	6643	581563,13	3231956,25
79	6484	580689,13	3219366,25	80	6524	580434,06	3219991,50	81	6564	580689,63	3229777,00	83	6603	582449,94	3231549,50	83	6644	581542,63	3231949,75
79	6475	580859,13	3219344,50	80	6525	580411,75	3219991,25	81	6565	580690,63	3229775,75	83	6604	582474,88	3231607,00	83	6645	581526,75	3231935,25
80	6485	581421,13	3219409,75	80	6526	580384,75	3219996,50	81	6566	580726,75	3229735,50	83	6605	582496,19	3231666,25	83	6646	581521,50	3231924,75
80	6486	581380,56	3219504,00	80	6527	580361,63	3219992,50	81	6567	580766,31	3229694,50	83	6606	582513,69	3231726,50	83	6647	581513,00	3231907,25
80	6487	581326,13	3219585,75	80	6528	580361,38	3219971,25	81	6568	580821,69	3229629,75	83	6607	582527,44	3231787,75	83	6648	581504,94	3231891,50
80	6488	581213,00	3219769,00	80	6529	580384,25	3219908,75	81	6569	580845,50	3229605,25	83	6608	582527,81	3231790,50	83	6649	581485,94	3231861,00
80	6489	581176,94	3219828,00	80	6530	580423,56	3219849,00	81	6546	580866,06	3229630,25	83	6609	582537,25	3231850,00	83	6650	581477,25	3231846,50
80	6490	581138,94	3219871,25	80	6531	580472,56	3219791,50	82	6570	581333,38	3229977,25	83	6610	582543,13	3231912,50	83	6651	581477,25	3231833,00
80	6491	581081,00	3219907,75	80	6532	580496,31	3219750,25	82	6571	581371,31	3230006,75	83	6611	582544,75	3231962,50	83	6652	581482,75	3231826,75
80	6492	581035,50	3219958,75	80	6533	580607,00	3219642,25	82	6572	581379,56	3230014,00	83	6612	582545,13	3231975,25	83	6653	581502,88	3231812,75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
83	6654	581555,06	3231787,00	84	6694	581829,25	3233168,00	84	6735	581055,25	3233081,00	85	6775	580598,44	3234104,75	85	6746	581096,25	3233500,50
83	6655	581574,75	3231780,50	84	6695	581775,75	3233189,75	84	6736	581118,75	3233034,75	85	6776	580585,25	3234097,00	86	6816	582508,50	3240804,75
83	6656	581586,50	3231780,50	84	6696	581692,69	3233223,00	84	6737	581174,44	3232993,25	85	6777	580572,13	3234096,25	86	6817	582508,50	3240811,00
83	6657	581626,13	3231812,25	84	6697	581468,19	3233316,50	84	6738	581186,38	3232982,00	85	6778	580562,06	3234103,25	86	6818	582499,25	3240833,00
83	6658	581639,00	3231826,75	84	6698	581290,00	3233388,50	84	6739	581245,13	3232934,75	85	6779	580547,75	3234128,75	86	6819	582510,38	3240856,50
83	6659	581646,94	3231841,75	84	6699	581346,63	3233352,25	84	6740	581292,88	3232900,25	85	6780	580528,56	3234158,25	86	6820	582488,19	3240882,75
83	6660	581653,96	3231845,68	84	6700	581423,94	3233308,00	84	6741	581388,63	3232832,00	85	6781	580517,63	3234170,25	86	6821	582467,56	3240900,75
83	6661	581664,98	3231845,40	84	6701	581444,69	3233294,00	84	6742	581426,13	3232804,25	85	6782	580509,56	3234169,75	86	6822	582437,38	3240907,00
83	6662	581678,94	3231840,50	84	6702	581445,06	3233288,25	84	6743	581448,19	3232781,50	85	6783	580504,56	3234164,00	86	6823	582424,44	3240899,25
83	6663	581705,75	3231810,75	84	6703	581443,38	3233284,25	84	6744	581464,63	3232777,75	85	6784	580504,25	3234154,00	86	6824	582391,88	3240899,25
83	6664	581715,50	3231801,50	84	6704	581440,31	3233279,00	84	6745	581564,50	3232766,25	85	6785	580509,75	3234141,75	86	6825	582382,25	3240902,75
83	6665	581730,44	3231797,50	84	6705	581405,56	3233236,75	84	6683	581604,94	3232821,50	85	6786	580533,75	3234119,25	86	6826	582376,56	3240895,25
83	6666	581780,56	3231793,50	84	6706	581398,88	3233228,00	85	6746	581096,25	3233500,50	85	6787	580543,56	3234099,25	86	6827	582381,13	3240879,50
83	6667	581807,69	3231783,25	84	6707	581390,19	3233228,25	85	6747	581045,75	3233556,50	85	6788	580552,31	3234072,00	86	6828	582374,81	3240870,25
83	6668	581865,06	3231750,50	84	6708	581366,38	3233244,50	85	6748	581053,00	3233560,00	85	6789	580561,38	3234049,00	86	6829	582380,00	3240858,25
83	6669	581925,13	3231702,75	84	6709	581330,06	3233263,00	85	6749	581020,94	3233592,25	85	6790	580575,31	3234018,00	86	6830	582396,69	3240853,00
83	6670	581999,00	3231649,50	84	6710	581308,38	3233277,00	85	6750	581007,00	3233606,00	85	6791	580587,19	3233999,25	86	6831	582407,06	3240841,50
83	6671	582098,13	3231590,00	84	6711	581272,63	3233302,50	85	6751	580987,88	3233623,75	85	6792	580600,38	3233978,25	86	6832	582419,75	3240839,75
83	6672	582179,44	3231551,50	84	6712	581233,38	3233331,25	85	6752	580964,00	3233644,75	85	6793	580612,00	3233962,00	86	6833	582434,94	3240801,25
83	6673	582204,25	3231538,50	84	6713	581191,94	3233354,50	85	6753	580948,00	3233745,00	85	6794	580614,63	3233950,50	86	6834	582442,81	3240795,50
83	6674	582228,19	3231529,00	84	6714	581153,13	3233387,25	85	6754	580935,00	3233811,25	85	6795	580613,44	3233933,75	86	6835	582434,75	3240786,25
83	6675	582248,88	3231512,00	84	6715	581125,81	3233409,50	85	6755	580934,75	3233812,50	85	6796	580610,13	3233928,25	86	6836	582442,25	3240775,25
83	6676	582257,38	3231505,00	84	6716	581125,81	3233418,25	85	6756	580926,94	3233855,25	85	6797	580601,69	3233921,00	86	6837	582462,38	3240770,00
83	6677	582275,06	3231483,75	84	6717	581149,63	3233447,50	85	6757	580908,94	3233950,50	85	6798	580589,81	3233914,50	86	6838	582469,31	3240773,00
83	6678	582274,94	3231452,75	84	6718	581019,81	3233500,25	85	6758	580906,25	3233965,00	85	6799	580586,00	3233909,50	86	6839	582484,31	3240799,50
83	6679	582276,06	3231429,00	84	6719	580857,75	3233567,75	85	6759	580905,63	3233968,25	85	6800	580584,19	3233901,00	86	6816	582508,50	3240804,75
83	6680	582338,94	3231397,75	84	6720	580772,56	3233602,75	85	6760	580891,44	3234047,00	85	6801	580584,44	3233895,75	87	6840	583175,06	3241181,25
83	6681	582354,25	3231387,50	84	6721	580738,69	3233617,00	85	6761	580886,88	3234069,75	85	6802	580587,31	3233888,50	87	6841	583164,31	3241203,75
83	6682	582389,44	3231439,25	84	6722	580594,75	3233676,25	85	6762	580880,44	3234106,50	85	6803	580594,50	3233870,50	87	6842	583142,38	3241200,00
83	6601	582421,44	3231493,50	84	6723	580593,50	3233662,50	85	6763	580855,88	3234125,75	85	6804	580613,31	3233838,25	87	6843	583110,13	3241212,75
84	6683	581604,94	3232821,50	84	6724	580639,69	3233567,75	85	6764	580826,63	3234152,75	85	6805	580620,00	3233814,00	87	6844	583103,31	3241224,50
84	6684	581691,44	3232967,00	84	6725	580671,94	3233500,25	85	6765	580782,00	3234184,75	85	6806	580622,38	3233795,25	87	6845	583095,13	3241230,00
84	6685	581671,94	3233021,25	84	6726	580707,81	3233436,00	85	6766	580730,25	3234226,75	85	6807	580622,56	3233776,50	87	6846	583089,00	3241237,25
84	6686	581657,88	3233039,25	84	6727	580736,81	3233387,00	85	6767	580715,81	3234227,75	85	6808	580620,38	3233769,75	87	6847	583091,63	3241247,25
84	6687	581654,13	3233043,75	84	6728	580771,88	3233342,75	85	6768	580699,38	3234210,00	85	6809	580613,94	3233759,00	87	6848	583086,38	3241253,00
84	6688	581654,50	3233051,00	84	6729	580814,38	3233290,50	85	6769	580681,50	3234187,00	85	6810	580606,63	3233746,75	87	6849	583073,75	3241251,75
84	6689	581672,69	3233062,50	84	6730	580868,38	3233235,50	85	6770	580667,06	3234183,25	85	6811	580607,00	3233714,75	87	6850	583065,81	3241261,75
84	6690	581701,00	3233087,00	84	6731	580905,38	3233203,50	85	6771	580656,13	3234175,25	85	6812	580600,31	3233699,25	87	6851	583061,56	3241259,75
84	6691	581737,56	3233124,75	84	6732	580937,50	3233167,25	85	6772	580633,75	3234153,75	85	6813	580664,13	3233669,75	87	6852	583029,63	3241273,50
84	6692	581773,56	3233151,75	84	6733	580964,88	3233145,75	85	6773	580623,50	3234140,75	85	6814	580722,81	3233648,25	87	6853	583020,56	3241271,50
84	6693	581798,06	3233161,50	84	6734	581013,50	3233112,25	85	6774	580615,31	3234127,25	85	6815	580903,06	3233577,50	87	6854	583020,06	3241263,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
87	6855	583032,31	3241243,75	88	6895	579969,31	3220353,50	88	6936	579454,88	3220379,75	88	6977	579391,63	3220542,75	88	7018	579133,13	3221307,25
87	6856	583050,38	3241233,75	88	6896	579949,81	3220316,75	88	6937	579447,63	3220371,00	88	6978	579406,38	3220522,50	88	7019	578982,19	3221127,75
87	6857	583062,06	3241235,25	88	6897	579939,00	3220317,00	88	6938	579424,75	3220361,00	88	6979	579430,00	3220505,50	88	7020	578907,50	3221033,00
87	6858	583066,31	3241231,00	88	6898	579926,13	3220323,75	88	6939	579410,56	3220359,75	88	6980	579452,19	3220501,00	88	7021	578855,06	3220976,25
87	6859	583065,25	3241226,75	88	6899	579919,38	3220338,00	88	6940	579404,13	3220352,00	88	6981	579485,88	3220507,50	88	7022	578855,06	3220602,75
87	6860	583055,19	3241222,50	88	6900	579910,06	3220347,25	88	6941	579403,69	3220317,75	88	6982	579508,38	3220526,00	88	7023	578856,06	3220468,00
87	6861	583054,63	3241214,50	88	6901	579888,44	3220371,00	88	6942	579409,50	3220286,50	88	6983	579516,56	3220556,75	88	7024	578863,75	3220418,75
87	6862	583064,19	3241201,25	88	6902	579840,88	3220447,50	88	6943	579409,75	3220264,50	88	6984	579528,94	3220572,25	88	7025	578882,13	3220301,25
87	6863	583150,13	3241185,25	88	6903	579795,56	3220498,00	88	6944	579402,38	3220241,00	88	6985	579533,38	3220600,25	88	7026	578889,94	3220247,00
87	6840	583175,06	3241181,25	88	6904	579732,31	3220580,25	88	6945	579384,88	3220225,50	88	6986	579561,94	3220623,50	88	7027	578891,26	3220246,53
88	6864	580459,69	3219360,50	88	6905	579703,88	3220619,50	88	6946	579367,19	3220215,75	88	6987	579586,19	3220639,75	88	7028	578895,68	3220149,14
88	6865	580457,50	3219377,00	88	6906	579693,25	3220628,50	88	6947	579347,44	3220215,75	88	6988	579614,69	3220647,75	88	7029	578899,94	3220141,50
88	6866	580440,56	3219485,25	88	6907	579678,44	3220626,75	88	6948	579321,31	3220223,75	88	6989	579631,81	3220652,50	88	7030	578914,38	3220094,75
88	6867	580447,56	3219512,50	88	6908	579674,81	3220614,75	88	6949	579308,50	3220239,50	88	6990	579657,56	3220668,25	88	7031	578929,50	3219998,00
88	6868	580471,00	3219544,00	88	6909	579676,13	3220597,25	88	6950	579306,06	3220263,75	88	6991	579685,19	3220693,50	88	7032	578973,75	3219935,50
88	6869	580474,31	3219559,50	88	6910	579686,13	3220561,50	88	6951	579307,44	3220294,25	88	6992	579725,56	3220723,75	88	7033	579038,94	3219843,50
88	6870	580471,13	3219574,75	88	6911	579685,19	3220533,25	88	6952	579321,56	3220337,75	88	6993	579753,75	3220738,50	88	7034	579172,75	3219671,75
88	6871	580447,13	3219604,00	88	6912	579670,38	3220513,75	88	6953	579326,94	3220394,50	88	6994	579813,31	3220753,00	88	7035	579411,88	3219480,25
88	6872	580394,88	3219652,50	88	6913	579639,13	3220481,50	88	6954	579324,50	3220406,00	88	6995	579842,63	3220753,00	88	7036	579436,31	3219466,25
88	6873	580363,25	3219686,75	88	6914	579639,94	3220460,25	88	6955	579322,23	3220413,87	88	6996	579949,13	3220729,25	88	7037	579482,00	3219448,25
88	6874	580323,50	3219738,00	88	6915	579648,69	3220434,75	88	6956	579291,50	3220451,00	88	6997	579975,00	3220725,75	88	7038	579596,06	3219403,50
88	6875	580291,88	3219799,25	88	6916	579658,13	3220408,00	88	6957	579278,87	3220451,05	88	6998	579992,25	3220727,50	88	7039	579711,25	3219358,50
88	6876	580256,19	3219850,50	88	6917	579662,94	3220371,00	88	6958	579270,38	3220440,50	88	6999	580010,25	3220731,00	88	7040	579882,75	3219328,25
88	6877	580240,69	3219889,50	88	6918	579661,69	3220346,75	88	6959	579252,19	3220407,25	88	7000	579990,38	3220762,00	88	7041	580054,94	3219316,50
88	6878	580233,94	3219917,00	88	6919	579637,38	3220335,75	88	6960	579234,70	3220389,10	88	7001	579946,00	3220821,00	88	7042	580318,69	3219336,25
88	6879	580240,94	3219959,25	88	6920	579584,81	3220317,75	88	6961	579215,84	3220380,35	88	7002	579909,13	3220870,25	88	6864	580459,69	3219360,50
88	6880	580252,13	3220000,00	88	6921	579584,00	3220309,50	88	6962	579195,63	3220380,75	88	7003	579904,94	3220879,75	89	7043	579976,44	3220867,25
88	6881	580252,13	3220029,50	88	6922	579616,75	3220252,25	88	6963	579176,12	3220390,85	88	7004	579900,69	3220889,25	89	7044	579980,13	3220912,25
88	6882	580226,94	3220084,75	88	6923	579633,44	3220226,75	88	6964	579170,75	3220406,50	88	7005	579880,31	3220978,50	89	7045	579975,38	3220932,00
88	6883	580175,13	3220160,75	88	6924	579632,92	3220214,57	88	6965	579171,56	3220430,75	88	7006	579873,81	3221010,00	89	7046	579959,88	3220996,50
88	6884	580161,38	3220161,00	88	6925	579619,85	3220207,29	88	6966	579181,06	3220470,50	88	7007	579865,38	3221051,00	89	7047	579925,56	3221115,75
88	6885	580147,75	3220152,75	88	6926	579602,38	3220207,25	88	6967	579184,19	3220484,00	88	7008	579833,25	3221216,50	89	7048	579863,63	3221267,75
88	6886	580131,19	3220146,75	88	6927	579585,50	3220212,75	88	6968	579210,46	3220520,40	88	7009	579813,38	3221286,25	89	7049	579805,69	3221420,00
88	6887	580112,75	3220148,00	88	6928	579580,75	3220216,50	88	6969	579213,19	3220522,75	88	7010	579794,38	3221335,25	89	7050	579776,06	3221483,25
88	6888	580100,75	3220161,00	88	6929	579542,44	3220246,25	88	6970	579242,13	3220546,75	88	7011	579745,94	3221432,50	89	7051	579726,25	3221560,00
88	6889	580092,00	3220183,50	88	6930	579528,25	3220265,25	88	6971	579273,08	3220564,17	88	7012	579681,19	3221537,75	89	7052	579692,56	3221608,50
88	6890	580085,44	3220223,50	88	6931	579504,06	3220312,25	88	6972	579316,88	3220576,25	88	7013	579618,81	3221635,50	89	7053	579680,75	3221634,00
88	6891	580054,81	3220294,25	88	6932	579501,31	3220342,00	88	6973	579336,38	3220576,25	88	7014	579559,44	3221635,25	89	7054	579662,25	3221632,00
88	6892	580005,13	3220380,00	88	6933	579494,63	3220364,75	88	6974	579359,25	3220576,25	88	7015	579279,56	3221461,00	89	7055	579666,69	3221625,50
88	6893	579992,38	3220381,50	88	6934	579478,44	3220378,25	88	6975	579376,13	3220565,50	88	7016	579242,44	3221437,50	89	7056	579740,56	3221500,50
88	6894	579980,13	3220371,75	88	6935	579466,31	3220380,25	88	6976	579388,25	3220547,25	88	7017	579172,69	3221354,25	89	7057	579822,13	3221346,00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
89	7058	579862,00	3221220,25	91	7097	579553,88	3230052,50	92	7137	579610,69	3231018,50	93	7177	580155,19	3231296,75	94	7217	579460,81	3231963,00
89	7059	579920,50	3220933,50	91	7098	579613,69	3230106,50	92	7138	579591,56	3231008,50	93	7178	580143,06	3231325,75	94	7218	579438,75	3231952,00
89	7060	579928,06	3220896,25	91	7099	579671,50	3230134,75	92	7139	579540,94	3230983,50	93	7179	580122,00	3231361,50	94	7219	579386,88	3231925,00
89	7061	579945,38	3220872,00	91	7100	579730,69	3230152,50	92	7140	579488,44	3230966,25	93	7180	580086,50	3231422,00	94	7220	579330,06	3231896,25
89	7043	579976,44	3220867,25	91	7071	579763,69	3230166,00	92	7141	579478,19	3231003,25	93	7181	580046,75	3231500,00	94	7221	579304,06	3231890,00
90	7062	579913,13	3221218,50	92	7101	579855,69	3230372,50	92	7142	579453,13	3231107,50	93	7182	580004,31	3231572,75	94	7222	579281,81	3231889,25
90	7063	579902,69	3221278,25	92	7102	579850,13	3230382,25	92	7143	579432,13	3231171,75	93	7183	579969,31	3231644,25	94	7223	579267,44	3231896,50
90	7064	579887,13	3221339,75	92	7103	579817,00	3230469,25	92	7144	579390,94	3231242,75	93	7184	579957,88	3231678,50	94	7224	579254,25	3231907,50
90	7065	579873,25	3221393,75	92	7104	579817,56	3230494,25	92	7145	579340,25	3231320,00	93	7185	579956,50	3231737,00	94	7225	579238,19	3231944,75
90	7066	579840,25	3221445,75	92	7105	579846,13	3230588,75	92	7146	579308,25	3231370,25	93	7186	579929,38	3231780,00	94	7226	579224,31	3231962,50
90	7067	579804,75	3221501,25	92	7106	579884,63	3230650,00	92	7147	579227,88	3231453,50	93	7187	579885,94	3231758,25	94	7227	579211,94	3231971,75
90	7068	579813,25	3221482,75	92	7107	579965,44	3230694,50	92	7148	579217,19	3231460,00	93	7188	579819,19	3231723,00	94	7228	579174,50	3231972,75
90	7069	579841,50	3221407,25	92	7108	579977,00	3230725,00	92	7149	579213,13	3231460,00	93	7189	579825,88	3231698,00	94	7229	579146,50	3231960,00
90	7070	579901,31	3221249,75	92	7109	579977,75	3230748,00	92	7150	579204,56	3231411,25	93	7190	579836,00	3231673,75	94	7230	579109,44	3231944,50
90	7062	579913,13	3221218,50	92	7110	579960,31	3230782,75	92	7151	579201,63	3231210,50	93	7191	579866,31	3231636,75	94	7231	579085,19	3231939,00
91	7071	579763,69	3230166,00	92	7111	579962,19	3230808,75	92	7152	579198,50	3231162,50	93	7192	579879,13	3231616,00	94	7232	579057,63	3231943,25
91	7072	579834,50	3230210,25	92	7112	579999,63	3230825,50	92	7153	579202,94	3231115,50	93	7193	579895,25	3231570,75	94	7233	579021,94	3231955,25
91	7073	579852,00	3230230,75	92	7113	580066,69	3230832,75	92	7154	579179,31	3231051,00	93	7194	579908,75	3231521,00	94	7234	578995,94	3231965,25
91	7074	579867,38	3230264,00	92	7114	580075,31	3230851,50	92	7155	579161,81	3230990,75	93	7195	579932,94	3231477,25	94	7235	578981,50	3231966,75
91	7075	579871,69	3230302,75	92	7115	580083,94	3230899,25	92	7156	579148,13	3230929,50	93	7196	579970,69	3231414,00	94	7236	578966,19	3231964,75
91	7076	579858,75	3230302,75	92	7116	580096,06	3230969,50	92	7157	579138,31	3230867,50	93	7197	579992,25	3231386,25	94	7237	578957,13	3231952,75
91	7077	579855,31	3230295,00	92	7117	580108,19	3231051,00	92	7158	579132,38	3230804,75	93	7198	580019,81	3231365,50	94	7238	578952,06	3231943,00
91	7078	579842,38	3230291,50	92	7118	580106,56	3231079,75	92	7159	579130,38	3230742,00	93	7199	580044,06	3231345,25	94	7239	578969,44	3231904,25
91	7079	579821,25	3230279,50	92	7119	580097,69	3231095,75	92	7160	579132,38	3230679,25	93	7200	580078,00	3231305,00	94	7240	578996,56	3231867,50
91	7080	579791,06	3230250,75	92	7120	580074,06	3231112,50	92	7161	579138,31	3230616,75	93	7201	580090,13	3231293,50	94	7241	579006,44	3231875,25
91	7081	579741,13	3230222,25	92	7121	580053,75	3231134,50	92	7162	579148,13	3230554,75	93	7202	580105,31	3231278,50	94	7242	579027,88	3231884,25
91	7082	579659,94	3230178,00	92	7122	580016,31	3231183,25	92	7163	579158,75	3230506,00	93	7203	580123,94	3231269,25	94	7243	579044,13	3231883,75
91	7083	579634,06	3230170,50	92	7123	580001,25	3231210,50	92	7164	579196,56	3230503,50	93	7176	580140,38	3231269,50	94	7244	579063,69	3231863,75
91	7084	579567,25	3230140,75	92	7124	579958,94	3231234,75	92	7165	579225,94	3230498,25	94	7204	579600,19	3231694,00	94	7245	579078,50	3231836,00
91	7085	579502,56	3230093,75	92	7125	579941,38	3231240,50	92	7166	579274,44	3230484,75	94	7205	579646,69	3231712,25	94	7246	579077,81	3231822,00
91	7086	579481,13	3230100,25	92	7126	579897,25	3231238,75	92	7167	579308,06	3230464,50	94	7206	579657,81	3231721,00	94	7247	579065,69	3231813,75
91	7087	579467,00	3230087,00	92	7127	579863,63	3231228,00	92	7168	579326,25	3230430,75	94	7207	579663,63	3231731,75	94	7248	579056,50	3231810,25
91	7088	579440,06	3230070,00	92	7128	579803,56	3231211,75	92	7169	579337,06	3230394,50	94	7208	579662,44	3231764,25	94	7249	579050,88	3231809,75
91	7089	579424,56	3230072,00	92	7129	579773,94	3231204,25	92	7170	579340,44	3230356,00	94	7209	579647,44	3231783,00	94	7250	579041,56	3231808,25
91	7090	579416,38	3230078,50	92	7130	579746,63	3231189,50	92	7171	579338,38	3230311,50	94	7210	579620,13	3231810,25	94	7251	579025,63	3231795,75
91	7091	579413,98	3230076,14	92	7131	579742,13	3231176,25	92	7172	579346,50	3230294,75	94	7211	579594,94	3231857,00	94	7252	579055,88	3231736,50
91	7092	579444,63	3230036,00	92	7132	579743,50	3231162,00	92	7173	579771,75	3230301,25	94	7212	579570,44	3231917,25	94	7253	579064,19	3231722,00
91	7093	579441,06	3229961,75	92	7133	579723,75	3231154,00	92	7174	579786,69	3230315,75	94	7213	579548,88	3231946,25	94	7254	579069,44	3231722,50
91	7094	579447,56	3229925,25	92	7134	579664,00	3231128,25	92	7175	579845,81	3230364,75	94	7214	579534,50	3231963,25	94	7255	579087,25	3231714,75
91	7095	579469,00	3229907,00	92	7135	579609,06	3231083,75	92	7101	579855,69	3230372,50	94	7215	579515,50	3231971,50	94	7256	579122,25	3231676,50
91	7096	579495,94	3229977,00	92	7136	579619,56	3231027,75	93	7176	580140,38	3231269,50	94	7216	579487,63	3231971,00	94	7257	579140,00	3231653,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
94	7258	579159,94	3231636,75	95	7298	579568,94	3232190,50	96	7338	579197,00	3233782,00	97	7378	578665,25	3233913,25	98	7418	580340,38	3233783,75
94	7259	579210,75	3231613,75	95	7299	579606,50	3232167,25	96	7339	579172,31	3233776,00	97	7379	578665,31	3233945,25	98	7419	580348,31	3233773,00
94	7260	579238,06	3231606,50	95	7300	579685,81	3232128,25	96	7340	579135,81	3233763,25	97	7380	578659,50	3233948,50	98	7420	580371,88	3233747,25
94	7261	579283,19	3231587,75	95	7301	579760,56	3232088,50	96	7341	579129,38	3233754,50	97	7381	578650,75	3233953,25	98	7421	580394,88	3233721,50
94	7262	579325,88	3231578,00	95	7302	579791,56	3232085,25	96	7342	579109,75	3233718,50	97	7382	578648,06	3233960,25	98	7422	580408,63	3233708,25
94	7263	579359,94	3231575,50	95	7269	579819,19	3232091,25	96	7343	579098,13	3233676,75	97	7383	578647,81	3233975,25	98	7423	580420,25	3233699,75
94	7264	579403,06	3231575,50	96	7303	579438,06	3232655,25	96	7344	579086,56	3233559,75	97	7384	578664,75	3234007,00	98	7424	580430,31	3233696,50
94	7265	579441,00	3231591,00	96	7304	579444,69	3232672,00	96	7345	579088,19	3233504,25	97	7385	578687,13	3234019,50	98	7425	580452,50	3233694,00
94	7266	579503,25	3231632,00	96	7305	579445,44	3232690,50	96	7346	579113,63	3233379,75	97	7386	578691,19	3234028,25	98	7426	580467,94	3233697,25
94	7267	579544,06	3231662,00	96	7306	579447,50	3232745,00	96	7347	579135,06	3233309,00	97	7387	578690,63	3234042,75	98	7413	580478,38	3233701,00
94	7268	579558,88	3231672,25	96	7307	579439,50	3232819,00	96	7348	579176,94	3233220,50	97	7388	578679,56	3234055,00	99	7427	580458,19	3233758,50
94	7204	579600,19	3231694,00	96	7308	579425,38	3232859,25	96	7349	579212,88	3233137,75	97	7389	578648,88	3234074,25	99	7428	580447,06	3233770,00
95	7269	579819,19	3232091,25	96	7309	579419,75	3232891,50	96	7350	579244,69	3233070,75	97	7390	578616,25	3234086,25	99	7429	580433,69	3233781,25
95	7270	579831,94	3232100,75	96	7310	579417,19	3232903,25	96	7351	579269,06	3233019,50	97	7391	578583,81	3234010,25	99	7430	580418,31	3233800,00
95	7271	579832,63	3232112,75	96	7311	579415,81	3232947,75	96	7352	579306,75	3232914,75	97	7392	578559,13	3233974,50	99	7431	580403,81	3233823,00
95	7272	579829,94	3232125,75	96	7312	579402,38	3232982,25	96	7353	579337,75	3232822,00	97	7393	578544,38	3233942,00	99	7432	580380,63	3233867,50
95	7273	579815,13	3232142,50	96	7313	579381,88	3233027,75	96	7354	579353,88	3232797,00	97	7394	578553,25	3233900,00	99	7433	580370,25	3233890,75
95	7274	579779,44	3232174,00	96	7314	579366,56	3233054,00	96	7355	579364,13	3232772,00	97	7395	578570,88	3233863,25	99	7434	580354,31	3233914,75
95	7275	579737,00	3232221,25	96	7315	579347,69	3233112,00	96	7356	579372,50	3232742,25	97	7396	578581,75	3233830,00	99	7435	580322,19	3233946,75
95	7276	579716,13	3232269,75	96	7316	579311,44	3233176,00	96	7357	579387,69	3232710,25	97	7397	578592,56	3233783,00	99	7436	580298,63	3233984,50
95	7277	579703,38	3232292,75	96	7317	579297,56	3233207,00	96	7358	579388,75	3232685,25	97	7398	578608,00	3233755,75	99	7437	580276,50	3234008,75
95	7278	579677,38	3232340,75	96	7318	579281,19	3233254,75	96	7359	579387,56	3232665,00	97	7399	578612,00	3233781,25	99	7438	580249,19	3234052,00
95	7279	579650,19	3232401,75	96	7319	579260,25	3233288,00	96	7360	579393,63	3232649,50	97	7400	578618,50	3233707,00	99	7439	580226,56	3234081,75
95	7280	579611,13	3232448,00	96	7320	579251,50	3233309,50	96	7361	579403,06	3232642,75	97	7401	578602,25	3233697,50	99	7440	580215,94	3234105,75
95	7281	579588,63	3232486,25	96	7321	579228,25	3233372,25	96	7362	579420,25	3232643,00	97	7402	578600,06	3233697,00	99	7441	580204,13	3234122,75
95	7282	579538,75	3232559,50	96	7322	579217,88	3233428,00	96	7363	579438,06	3232655,25	97	7403	578596,25	3233656,75	99	7442	580180,56	3234141,75
95	7283	579515,50	3232585,50	96	7323	579207,25	3233452,75	97	7363	578683,88	3232812,75	97	7404	578591,44	3233588,50	99	7443	580159,56	3234177,25
95	7284	579494,88	3232598,50	96	7324	579190,13	3233492,50	97	7364	578708,38	3232880,00	97	7405	578589,44	3233525,75	99	7444	580119,19	3234235,25
95	7285	579461,19	3232604,75	96	7325	579174,88	3233519,50	97	7365	578722,94	3232935,00	97	7406	578591,44	3233463,00	99	7445	580091,81	3234278,00
95	7286	579436,44	3232604,00	96	7326	579163,19	3233551,50	97	7366	578722,69	3232955,25	97	7407	578599,25	3233371,50	99	7446	580068,06	3234322,00
95	7287	579407,50	3232599,50	96	7327	579155,63	3233590,00	97	7367	578703,00	3233009,50	97	7408	578605,19	3233309,00	99	7447	580049,69	3234345,50
95	7288	579390,75	3232585,25	96	7328	579154,00	3233631,75	97	7368	578703,94	3233051,50	97	7409	578615,00	3233247,00	99	7448	580035,56	3234359,25
95	7289	579390,63	3232563,00	96	7329	579158,63	3233654,50	97	7369	578697,63	3233139,00	97	7410	578641,81	3233102,50	99	7449	580026,94	3234363,00
95	7290	579413,69	3232512,75	96	7330	579166,44	3233670,25	97	7370	578700,19	3233262,25	97	7411	578656,19	3232956,75	99	7450	580015,31	3234363,25
95	7291	579431,44	3232478,75	96	7331	579187,44	3233689,25	97	7371	578700,88	3233373,75	97	7412	578666,00	3232894,75	99	7451	580011,13	3234358,75
95	7292	579449,38	3232435,00	96	7332	579222,06	3233703,50	97	7372	578688,75	3233437,25	97	7363	578683,88	3232812,75	99	7452	580007,69	3234349,75
95	7293	579506,88	3232327,75	96	7333	579236,75	3233716,75	97	7373	578675,69	3233510,50	98	7413	580478,38	3233701,00	99	7453	580007,75	3234335,75
95	7294	579527,50	3232287,75	96	7334	579247,50	3233738,25	97	7374	578632,69	3233550,25	98	7414	580480,63	3233712,50	99	7454	580014,19	3234319,00
95	7295	579545,94	3232263,75	96	7335	579246,81	3233761,25	97	7375	578656,81	3233631,00	98	7415	580480,50	3233726,50	99	7455	580024,94	3234295,50
95	7296	579555,88	3232244,25	96	7336	579239,44	3233776,00	97	7376	578642,31	3233727,50	98	7416	580471,56	3233730,00	99	7456	580037,06	3234272,75
95	7297	579564,00	3232217,50	96	7337	579224,63	3233782,00	97	7377	578671,25	3233818,00	98	7417	580402,56	3233758,00	99	7457	580048,50	3234250,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
99	7458	580061,19	3234211,75	101	7497	578994,69	3234922,50	103	7536	577640,50	3250886,25	103	7577	576524,88	3252630,50	103	7618	577189,81	3251540,50
99	7459	580075,75	3234179,00	101	7498	578994,69	3234958,25	103	7537	577639,31	3250897,50	103	7578	576491,50	3252600,75	103	7619	577191,06	3251520,25
99	7460	580087,50	3234155,50	101	7499	578954,69	3234878,25	103	7538	577633,50	3250919,50	103	7579	576467,44	3252571,50	103	7620	577182,31	3251503,50
99	7461	580094,06	3234140,00	101	7500	578907,56	3234768,00	103	7539	577627,63	3250942,25	103	7580	576435,69	3252538,75	103	7621	577148,25	3251494,50
99	7462	580116,06	3234102,50	101	7501	578773,50	3234454,25	103	7540	577621,19	3250961,00	103	7581	576401,38	3252502,25	103	7622	577115,81	3251465,75
99	7463	580133,00	3234076,50	101	7502	578794,63	3234454,50	103	7541	577612,75	3250980,50	103	7582	576401,25	3252502,00	103	7623	577115,38	3251465,25
99	7464	580135,81	3234067,25	101	7503	578852,25	3234465,00	103	7542	577603,00	3250996,00	103	7583	576363,94	3252462,50	103	7624	577113,75	3251463,50
99	7465	580139,06	3234058,50	101	7504	578898,00	3234487,75	103	7543	577590,06	3251036,75	103	7584	576365,38	3252460,00	103	7625	577085,44	3251435,00
99	7466	580140,88	3234050,50	101	7505	578924,94	3234494,50	103	7544	577585,50	3251059,00	103	7585	576400,06	3252424,50	103	7626	577070,50	3251431,25
99	7467	580143,69	3234040,50	101	7488	578939,63	3234503,50	103	7545	577577,75	3251080,25	103	7586	576430,75	3252427,25	103	7627	577064,25	3251415,50
99	7468	580148,25	3234032,00	102	7506	575736,75	3246014,75	103	7546	577569,31	3251099,75	103	7587	576432,75	3252415,50	103	7628	577040,13	3251395,00
99	7469	580172,25	3233987,25	102	7507	575740,88	3246034,75	103	7547	577562,81	3251123,00	103	7588	576423,25	3252410,50	103	7629	577027,25	3251375,00
99	7470	580186,13	3233965,75	102	7508	575748,69	3246038,75	103	7548	577555,69	3251140,50	103	7589	576424,75	3252401,00	103	7630	577021,81	3251355,25
99	7471	580197,06	3233950,25	102	7509	575755,69	3246041,50	103	7549	577546,63	3251160,00	103	7590	576436,25	3252398,50	103	7631	576998,94	3251332,25
99	7472	580209,75	3233935,50	102	7510	575747,38	3246064,75	103	7550	577533,00	3251178,25	103	7591	576436,75	3252390,00	103	7632	576994,01	3251327,67
99	7473	580228,13	3233922,50	102	7511	575723,75	3246083,75	103	7551	577514,25	3251206,00	103	7592	576427,75	3252388,00	103	7633	576968,33	3251340,15
99	7474	580248,88	3233904,25	102	7512	575714,44	3246091,25	103	7552	577498,06	3251228,75	103	7593	576417,31	3252374,50	103	7634	576967,91	3251305,84
99	7475	580263,63	3233889,50	102	7513	575608,00	3246177,25	103	7553	577481,81	3251250,75	103	7594	576413,08	3252370,25	103	7635	576726,07	3251042,89
99	7476	580282,00	3233866,25	102	7514	575539,94	3246230,50	103	7554	577465,63	3251276,00	103	7595	576624,75	3252186,25	103	7636	576854,01	3250928,56
99	7477	580304,31	3233836,50	102	7515	575486,38	3246272,50	103	7555	577449,44	3251298,00	103	7596	576677,69	3252138,25	103	7637	576883,63	3250902,25
99	7478	580317,75	3233816,00	102	7516	575522,31	3246224,00	103	7556	577431,31	3251320,00	103	7597	576727,69	3252120,25	103	7638	576913,50	3250875,75
99	7479	580410,63	3233777,75	102	7517	575655,19	3246033,00	103	7557	577414,44	3251344,75	103	7598	576773,75	3252103,75	103	7639	576942,94	3250840,25
99	7427	580458,19	3233758,50	102	7518	575679,25	3246034,00	103	7558	577398,88	3251372,00	103	7599	576787,13	3252047,25	103	7640	576979,63	3250807,25
100	7480	578730,50	3234076,50	102	7519	575704,56	3246023,25	103	7559	577385,94	3251399,00	103	7600	576789,88	3252035,75	103	7641	577152,31	3250631,25
100	7481	578736,38	3234141,25	102	7520	575728,44	3246013,25	103	7560	577367,75	3251429,50	103	7601	576818,81	3251944,75	103	7642	577249,63	3250532,00
100	7482	578721,94	3234197,75	102	7506	575736,75	3246014,75	103	7561	577349,00	3251457,50	103	7602	576826,50	3251920,50	103	7643	577272,50	3250507,75
100	7483	578719,50	3234207,50	103	7521	577777,31	3250528,25	103	7562	577327,63	3251497,00	103	7603	576868,88	3251738,50	103	7644	577272,88	3250507,25
100	7484	578694,19	3234195,50	103	7522	577760,50	3250573,50	103	7563	577308,81	3251521,50	103	7604	576926,75	3251485,25	103	7645	577314,69	3250463,00
100	7485	578691,75	3234159,25	103	7523	577748,25	3250604,25	103	7564	577293,94	3251546,25	103	7605	576965,75	3251349,25	103	7646	577350,06	3250438,50
100	7486	578665,69	3234117,50	103	7524	577743,63	3250615,75	103	7565	577219,31	3251699,50	103	7606	576966,13	3251351,50	103	7647	577442,38	3250458,25
100	7487	578713,94	3234080,75	103	7525	577732,63	3250645,50	103	7566	577180,31	3251807,00	103	7607	576981,06	3251386,00	103	7648	577543,50	3250480,00
100	7480	578730,50	3234076,50	103	7526	577722,25	3250668,75	103	7567	577169,63	3251823,50	103	7608	577022,69	3251409,25	103	7649	577554,06	3250482,25
101	7488	578939,63	3234503,50	103	7527	577708,63	3250695,25	103	7568	577033,88	3252020,25	103	7609	577065,50	3251445,75	103	7521	577777,31	3250528,25
101	7489	578948,00	3234539,00	103	7528	577697,00	3250725,75	103	7569	576887,38	3252196,25	103	7610	577077,13	3251459,50	104	7650	574995,38	3244776,00
101	7490	578950,13	3234574,25	103	7529	577689,88	3250754,25	103	7570	576879,56	3252205,75	103	7611	577085,88	3251477,25	104	7651	575022,19	3244840,00
101	7491	578950,13	3234650,25	103	7530	577678,19	3250778,25	103	7571	576821,81	3252283,50	103	7612	577102,00	3251488,25	104	7652	575014,56	3244855,75
101	7492	578957,69	3234694,25	103	7531	577670,44	3250798,50	103	7572	576810,63	3252298,50	103	7613	577102,88	3251488,75	104	7653	574994,00	3244844,00
101	7493	578958,75	3234732,25	103	7532	577659,38	3250819,25	103	7573	576788,81	3252335,75	103	7614	577103,31	3251489,00	104	7654	574990,25	3244828,25
101	7494	578971,81	3234778,50	103	7533	577649,69	3250838,00	103	7574	576661,44	3252499,75	103	7615	577114,56	3251519,00	104	7655	574972,94	3244825,25
101	7495	578974,50	3234812,50	103	7534	577643,81	3250853,50	103	7575	576597,56	3252575,50	103	7616	577144,06	3251539,00	104	7656	574965,50	3244837,00
101	7496	578986,38	3234859,75	103	7535	577641,88	3250873,00	103	7576	576532,69	3252640,75	103	7617	577186,50	3251544,75	104	7657	574956,13	3244839,25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
104	7658	574915,94	3244804,25	105	7698	574841,38	3244900,00	107	7718	575414,13	3245394,00	110	7775	573535,44	3251792,25	110	7816	573495,50	3252037,00
104	7659	574911,25	3244796,75	105	7699	574862,94	3244901,50	108	7737	575664,31	3245897,50	110	7776	573576,13	3251870,50	110	7817	573431,50	3252010,50
104	7660	574868,31	3244796,50	105	7700	574889,25	3244876,75	108	7738	575682,38	3245954,00	110	7777	573594,94	3251947,25	110	7818	573430,56	3251972,75
104	7661	574855,69	3244784,25	105	7701	574970,94	3244860,00	108	7739	575653,00	3245996,50	110	7778	573596,25	3251953,75	110	7819	573400,00	3251935,50
104	7662	574834,19	3244785,75	105	7702	574984,63	3244863,75	108	7740	575638,06	3245979,50	110	7779	573602,06	3251958,25	110	7820	573394,13	3251910,00
104	7663	574817,38	3244775,75	105	7672	575003,69	3244878,25	108	7741	575635,06	3245963,00	110	7780	573606,50	3251960,50	110	7821	573346,13	3251916,00
104	7664	574826,56	3244762,75	106	7703	575164,56	3245161,75	108	7742	575647,69	3245910,00	110	7781	573609,88	3251962,25	110	7822	573310,38	3251868,00
104	7665	574829,75	3244761,25	106	7704	575185,00	3245188,50	108	7737	575664,31	3245897,50	110	7782	573617,38	3251965,50	110	7823	573279,50	3251832,50
104	7666	574842,13	3244761,25	106	7705	575187,25	3245199,25	109	7743	575616,50	3245982,25	110	7783	573622,19	3251967,50	110	7824	573273,13	3251825,25
104	7667	574864,56	3244774,00	106	7706	575189,50	3245210,00	109	7744	575623,81	3246008,50	110	7784	573629,94	3251972,00	110	7825	573268,81	3251812,75
104	7668	574889,81	3244774,00	106	7707	575180,44	3245218,25	109	7745	575633,50	3246021,50	110	7785	573640,31	3251983,75	110	7826	573282,19	3251797,75
104	7669	574912,19	3244759,00	106	7708	575111,50	3245282,00	109	7746	575635,06	3246022,50	110	7786	573650,00	3251995,25	110	7827	573273,81	3251755,75
104	7670	574937,94	3244764,25	106	7709	575041,56	3245301,25	109	7747	575495,50	3246224,25	110	7787	573652,50	3251998,75	110	7828	573310,69	3251724,50
104	7671	574976,88	3244772,50	106	7710	574977,38	3245358,50	109	7748	575446,94	3246294,50	110	7788	573658,44	3252007,00	110	7829	573310,19	3251644,00
104	7650	574995,38	3244776,00	106	7711	574969,69	3245362,75	109	7749	575444,13	3246297,25	110	7789	573669,88	3252019,75	110	7830	573314,25	3251636,00
105	7672	575003,69	3244878,25	106	7712	574958,69	3245364,50	109	7750	575414,44	3246287,00	110	7790	573675,31	3252025,75	110	7831	573337,31	3251590,75
105	7673	574992,56	3244901,25	106	7713	574953,75	3245358,75	109	7751	575334,44	3246319,25	110	7791	573692,13	3252049,00	110	7832	573411,19	3251549,25
105	7674	575024,25	3244965,00	106	7714	574967,38	3245270,25	109	7752	575261,75	3246245,00	110	7792	573705,13	3252069,75	110	7773	573475,94	3251529,50
105	7675	574948,81	3245048,00	106	7715	574983,81	3245247,25	109	7753	575263,81	3246235,50	110	7793	573710,44	3252081,25	111	7833	573287,06	3252369,75
105	7676	574823,56	3245154,25	106	7716	575126,38	3245146,75	109	7754	575298,31	3246202,50	110	7794	573712,88	3252086,75	111	7834	574312,94	3252390,50
105	7677	574722,31	3245237,50	106	7717	575140,19	3245145,75	109	7755	575377,06	3246163,75	110	7795	573719,38	3252110,75	111	7835	574333,06	3252406,75
105	7678	574722,26	3245237,52	106	7703	575164,56	3245161,75	109	7756	575380,75	3246156,25	110	7796	573721,00	3252118,50	111	7836	574343,44	3252416,50
105	7679	574721,83	3245236,97	107	7718	575414,13	3245394,00	109	7757	575388,13	3246150,00	110	7797	573722,63	3252126,25	111	7837	574353,13	3252430,25
105	7680	574716,00	3245233,50	107	7719	575371,00	3245503,25	109	7758	575417,63	3246136,75	110	7798	573724,19	3252132,25	111	7838	574356,44	3252436,00
105	7681	574734,94	3245188,75	107	7720	575354,63	3245533,25	109	7759	575440,19	3246131,00	110	7799	573727,13	3252143,75	111	7839	574359,00	3252440,50
105	7682	574734,94	3245177,50	107	7721	575324,00	3245549,75	109	7760	575450,19	3246132,50	110	7800	573688,13	3252172,00	111	7840	574361,75	3252450,25
105	7683	574724,94	3245171,25	107	7722	575246,25	3245634,75	109	7761	575493,38	3246155,25	110	7801	573658,00	3252207,00	111	7841	574362,88	3252454,00
105	7684	574706,50	3245172,75	107	7723	575173,13	3245687,00	109	7762	575502,25	3246156,50	110	7802	573606,19	3252302,25	111	7842	574363,50	3252460,25
105	7685	574704,44	3245171,75	107	7724	575165,44	3245687,75	109	7763	575525,38	3246152,75	110	7803	573603,44	3252307,25	111	7843	574364,19	3252466,50
105	7686	574689,69	3245073,25	107	7725	575161,88	3245665,25	109	7764	575533,94	3246149,00	110	7804	573590,00	3252317,50	111	7844	574362,88	3252487,75
105	7687	574691,25	3245067,00	107	7726	575163,63	3245653,75	109	7765	575538,69	3246144,75	110	7805	573565,31	3252311,75	111	7845	574362,19	3252499,75
105	7688	574707,06	3245052,25	107	7727	575189,25	3245634,75	109	7766	575546,38	3246134,00	110	7806	573546,38	3252290,00	111	7846	574361,56	3252511,75
105	7689	574717,56	3245053,25	107	7728	575191,50	3245621,75	109	7767	575555,31	3246117,75	110	7807	573540,50	3252250,00	111	7847	574360,25	3252533,25
105	7690	574740,25	3245066,00	107	7729	575182,19	3245611,75	109	7768	575557,31	3246113,00	110	7808	573541,00	3252209,25	111	7848	574359,63	3252549,25
105	7691	574749,69	3245064,75	107	7730	575156,56	3245603,25	109	7769	575559,50	3246102,25	110	7809	573540,56	3252179,50	111	7849	574357,69	3252563,50
105	7692	574765,50	3245045,50	107	7731	575146,44	3245592,75	109	7770	575565,50	3246036,50	110	7810	573545,19	3252161,25	111	7850	574353,81	3252587,50
105	7693	574791,88	3244931,75	107	7732	575146,00	3245518,50	109	7771	575590,63	3245974,00	110	7811	573530,06	3252134,75	111	7851	574348,63	3252611,50
105	7694	574798,25	3244930,75	107	7733	575206,06	3245471,75	109	7772	575597,13	3245972,00	110	7812	573545,69	3252117,50	111	7852	574347,38	3252618,25
105	7695	574810,81	3244938,50	107	7734	575250,25	3245428,50	109	7743	575616,50	3245982,25	110	7813	573554,25	3252074,00	111	7853	574344,69	3252632,25
105	7696	574829,25	3244931,50	107	7735	575295,75	3245404,00	110	7773	573475,94	3251529,50	110	7814	573545,69	3252051,25	111	7854	574338,88	3252654,25
105	7697	574832,94	3244905,25	107	7736	575377,88	3245394,00	110	7774	573470,13	3251645,50	110	7815	573523,00	3252045,50	111	7855	574331,75	3252674,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
111	7856	574323,31	3252699,75	111	7897	574249,44	3252346,00	112	7937	573498,81	3252960,75	113	7977	573175,25	3254216,75	113	8018	574030,88	3253166,50
111	7857	574315,56	3252725,00	111	7898	574269,56	3252356,25	112	7938	573555,63	3252934,25	113	7978	573125,38	3254204,75	113	8019	574040,44	3253172,00
111	7858	574305,81	3252747,75	111	7833	574287,06	3252369,75	112	7939	573539,56	3252884,00	113	7979	573091,19	3254158,25	113	7946	574073,94	3253215,25
111	7859	574298,75	3252766,00	112	7899	573977,06	3252891,75	112	7940	573583,13	3252876,25	113	7980	573103,81	3254151,75	114	8020	572387,69	3249774,50
111	7860	574294,81	3252776,25	112	7900	573989,94	3252932,25	112	7941	573604,38	3252861,50	113	7981	573172,06	3254109,00	114	8021	572401,94	3249791,25
111	7861	574280,56	3252803,50	112	7901	573982,50	3252984,75	112	7942	573672,81	3252869,50	113	7982	573240,50	3254203,50	114	8022	572409,06	3249803,75
111	7862	574263,69	3252840,25	112	7902	573952,75	3252982,25	112	7943	573754,94	3252862,25	113	7983	573270,13	3254184,75	114	8023	572407,75	3249819,25
111	7863	574249,44	3252876,75	112	7903	573914,44	3252981,00	112	7944	573823,63	3252860,25	113	7984	573258,00	3254146,25	114	8024	572400,63	3249831,00
111	7864	574241,00	3252905,25	112	7904	573891,75	3252983,75	112	7945	573926,00	3252865,50	113	7985	573220,94	3254078,50	114	8025	572393,50	3249839,25
111	7865	574204,56	3252881,00	112	7905	573869,06	3252986,75	112	7899	573977,06	3252891,75	113	7986	573304,44	3254019,50	114	8026	572392,88	3249846,50
111	7866	574178,50	3252869,00	112	7906	573828,88	3252990,00	113	7946	574073,94	3253215,25	113	7987	573316,94	3254012,75	114	8027	572368,50	3249878,00
111	7867	574185,44	3252816,50	112	7907	573786,75	3252990,75	113	7947	574022,25	3253265,75	113	7988	573321,94	3254010,00	114	8028	572344,63	3249902,50
111	7868	574199,19	3252713,25	112	7908	573764,06	3252995,25	113	7948	574007,06	3253187,75	113	7989	573336,63	3253973,00	114	8029	572311,31	3249922,25
111	7869	574204,06	3252642,00	112	7909	573738,81	3253004,25	113	7949	574007,38	3253351,00	113	7990	573355,06	3253935,75	114	8030	572253,38	3249933,75
111	7870	574197,38	3252605,00	112	7910	573729,75	3253007,50	113	7950	574079,06	3253348,25	113	7991	573434,88	3253867,25	114	8031	572233,31	3249932,25
111	7871	574121,25	3252526,25	112	7911	573699,25	3253020,50	113	7951	574209,25	3253319,25	113	7992	573464,50	3253836,50	114	8032	572223,44	3249922,00
111	7872	574049,19	3252504,75	112	7912	573688,25	3253024,50	113	7952	574220,31	3253338,75	113	7993	573581,69	3253729,00	114	8033	572228,63	3249892,25
111	7873	574027,69	3252506,75	112	7913	573664,94	3253032,75	113	7953	574226,13	3253359,50	113	7994	573618,25	3253720,00	114	8034	572247,75	3249806,50
111	7874	573968,38	3252520,00	112	7914	573636,44	3253046,50	113	7954	574229,38	3253380,25	113	7995	573656,00	3253721,50	114	8035	572283,75	3249776,50
111	7875	573924,06	3252585,25	112	7915	573628,63	3253058,00	113	7955	574229,38	3253399,50	113	7996	573683,56	3253705,25	114	8036	572311,25	3249748,25
111	7876	573880,00	3252617,00	112	7916	573629,94	3253065,75	113	7956	574224,81	3253425,50	113	7997	573686,94	3253675,50	114	8037	572351,38	3249738,75
111	7877	573848,81	3252631,50	112	7917	573489,63	3253114,00	113	7957	574216,44	3253454,75	113	7998	573680,19	3253638,50	114	8038	572368,88	3249756,25
111	7878	573824,50	3252582,75	112	7918	573440,75	3253122,75	113	7958	574207,31	3253483,25	113	7999	573701,75	3253645,75	114	8020	572387,69	3249774,50
111	7879	573836,06	3252538,25	112	7919	573262,31	3253154,50	113	7959	574197,00	3253518,25	113	8000	573685,94	3253619,00	115	8039	572695,50	3250050,50
111	7880	573794,81	3252547,75	112	7920	573225,69	3253181,25	113	7960	574141,44	3253567,25	113	8001	573649,94	3253560,25	115	8040	572705,69	3250065,75
111	7881	573785,69	3252518,75	112	7921	573205,50	3253211,75	113	7961	574088,94	3253660,75	113	8002	573628,13	3253517,75	115	8041	572709,75	3250072,00
111	7882	573805,50	3252495,00	112	7922	573190,81	3253257,75	113	7962	574058,63	3253696,50	113	8003	573606,31	3253445,75	115	8042	572724,63	3250090,75
111	7883	573748,38	3252448,75	112	7923	573167,81	3253285,00	113	7963	573892,31	3253812,25	113	8004	573615,81	3253433,50	115	8043	572735,69	3250107,00
111	7884	573792,25	3252375,50	112	7924	573100,00	3253248,75	113	7964	573734,75	3253936,25	113	8005	573623,00	3253429,25	115	8044	572747,31	3250131,00
111	7885	573810,50	3252342,00	112	7925	573037,44	3253230,75	113	7965	573595,38	3254036,50	113	8006	573661,38	3253415,00	115	8045	572752,44	3250147,25
111	7886	573842,69	3252278,50	112	7926	573039,38	3253182,25	113	7966	573488,00	3254138,25	113	8007	573674,13	3253398,75	115	8046	572755,13	3250155,50
111	7887	573856,88	3252274,75	112	7927	573067,75	3253176,75	113	7967	573463,38	3254154,00	113	8008	573672,13	3253366,50	115	8047	572762,88	3250184,00
111	7888	573909,94	3252287,00	112	7928	573101,88	3253179,50	113	7968	573440,06	3254168,25	113	8009	573638,50	3253306,50	115	8048	572763,63	3250188,25
111	7889	573969,63	3252312,75	112	7929	573169,13	3253186,25	113	7969	573410,94	3254185,75	113	8010	573622,31	3253267,00	115	8049	572768,69	3250216,50
111	7890	574037,88	3252357,25	112	7930	573206,06	3253184,25	113	7970	573365,56	3254216,75	113	8011	573622,94	3253241,00	115	8050	572769,38	3250247,00
111	7891	574072,88	3252368,50	112	7931	573207,56	3253117,25	113	7971	573340,25	3254237,50	113	8012	573623,63	3253216,50	115	8051	572768,06	3250269,50
111	7892	574118,38	3252365,75	112	7932	573247,63	3253081,50	113	7972	573320,19	3254252,50	113	8013	573649,25	3253159,25	115	8052	572766,75	3250296,75
111	7893	574167,63	3252343,00	112	7933	573317,63	3253024,25	113	7973	573298,81	3254265,25	113	8014	573797,69	3253134,00	115	8053	572768,69	3250328,50
111	7894	574207,94	3252325,75	112	7934	573370,94	3253041,25	113	7974	573274,81	3254278,25	113	8015	573912,31	3253133,00	115	8054	572769,38	3250364,25
111	7895	574224,81	3252334,25	112	7935	573437,25	3252990,00	113	7975	573253,44	3254292,00	113	8016	573928,69	3253126,75	115	8055	572771,94	3250388,25
111	7896	574243,00	3252342,75	112	7936	573449,56	3252984,25	113	7976	573232,06	3254308,00	113	8017	573994,69	3253145,75	115	8056	572775,31	3250408,00



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
115	8057	572781,00	3250437,50	115	8098	572576,25	3251093,75	115	8139	572606,06	3249941,00	117	8178	564090,13	3253299,50	118	8218	561850,69	3251236,57
115	8058	572782,94	3250455,50	115	8099	572547,75	3251114,00	115	8140	572620,31	3249960,50	117	8179	564082,13	3253369,75	118	8219	561806,28	3251239,33
115	8059	572785,50	3250480,75	115	8100	572533,81	3251125,00	115	8141	572637,81	3249980,50	117	8180	564044,81	3253402,25	118	8220	561686,88	3251150,75
115	8060	572784,25	3250503,50	115	8101	572519,88	3251136,00	115	8142	572643,94	3249987,50	117	8181	564001,75	3253391,75	118	8221	561678,69	3251122,50
115	8061	572786,19	3250527,50	115	8102	572499,75	3251150,25	115	8143	572655,31	3250000,75	117	8182	563991,88	3253265,75	118	8222	561706,50	3251085,50
115	8062	572792,06	3250536,00	115	8103	572490,69	3251157,75	115	8144	572667,63	3250017,50	117	8183	563999,44	3253197,50	118	8223	561707,31	3251051,50
115	8063	572798,19	3250540,50	115	8104	572481,63	3251165,25	115	8145	572562,81	3250095,00	117	8184	564033,06	3253141,75	118	8224	561676,13	3251000,00
115	8064	572804,38	3250545,00	115	8105	572472,25	3251173,00	115	8146	572514,50	3250141,50	117	8185	564032,44	3253104,00	118	8225	561694,44	3250974,50
115	8065	572816,00	3250560,50	115	8106	572466,75	3251177,50	115	8147	572515,69	3250151,75	117	8186	564014,25	3253081,75	118	8226	561742,06	3250922,25
115	8066	572820,56	3250570,00	115	8107	572453,13	3251185,25	115	8148	572516,44	3250158,50	117	8187	563986,63	3253072,25	118	8227	561793,19	3250865,75
115	8067	572825,06	3250579,25	115	8108	572439,50	3251191,75	115	8149	572529,75	3250168,00	117	8188	564015,88	3253037,25	118	8228	561888,88	3250778,75
115	8068	572832,88	3250603,25	115	8109	572420,75	3251207,25	115	8150	572542,94	3250177,50	117	8189	564009,69	3253009,25	118	8229	561907,63	3250761,00
115	8069	572836,13	3250622,75	115	8110	572405,13	3251217,00	115	8151	572578,94	3250154,75	117	8190	563967,75	3253015,50	118	8230	562023,13	3250867,73
115	8070	572838,69	3250639,00	115	8111	572396,06	3251224,75	115	8152	572604,50	3250088,25	117	8191	563869,88	3253024,75	118	8231	562048,05	3250866,39
115	8071	572840,31	3250646,00	115	8112	572385,75	3251238,50	115	8039	572695,50	3250050,50	117	8192	563756,50	3253031,00	118	8232	562141,64	3250767,40
115	8072	572843,88	3250661,75	115	8113	572365,63	3251257,25	116	8153	572632,94	3250526,00	117	8193	563664,81	3253043,50	118	8233	562173,94	3250768,75
115	8073	572843,88	3250680,50	115	8114	572239,94	3251269,00	116	8154	572694,50	3250630,25	117	8194	563626,00	3253090,00	118	8234	562207,88	3250798,75
115	8074	572841,94	3250700,00	115	8115	572351,56	3251126,50	116	8155	572725,75	3250677,50	117	8195	563602,69	3253046,50	118	8235	562250,31	3250800,25
115	8075	572840,75	3250704,00	115	8116	572474,75	3250983,75	116	8156	572730,50	3250701,25	117	8196	563605,81	3253000,00	118	8236	562277,00	3250822,25
115	8076	572835,44	3250722,00	115	8117	572612,19	3250852,00	116	8157	572720,13	3250708,00	117	8197	563680,38	3252975,25	118	8207	562321,44	3250783,00
115	8077	572829,00	3250742,00	115	8118	572709,19	3250728,25	116	8158	572686,00	3250688,00	117	8198	563808,19	3252927,50	119	8237	561594,69	3251466,75
115	8078	572822,50	3250760,25	115	8119	572716,13	3250741,25	116	8159	572654,75	3250629,25	117	8199	563868,81	3252978,75	119	8238	561585,69	3251480,00
115	8079	572810,81	3250781,00	115	8120	572763,69	3250708,00	116	8160	572619,94	3250638,75	117	8200	563906,50	3252982,75	119	8239	561651,00	3251549,50
115	8080	572806,06	3250787,25	115	8121	572769,38	3250681,25	116	8161	572619,00	3250649,00	117	8201	563956,31	3252951,75	119	8240	561773,50	3251595,25
115	8081	572796,56	3250800,25	115	8122	572742,81	3250622,75	116	8162	572588,69	3250632,75	117	8202	564000,75	3252941,00	119	8241	561957,81	3251715,50
115	8082	572777,13	3250825,50	115	8123	572688,81	3250544,00	116	8163	572548,56	3250593,50	117	8203	564082,94	3252943,75	119	8242	561941,00	3251761,25
115	8083	572762,88	3250846,25	115	8124	572598,81	3250388,75	116	8164	572562,44	3250521,00	117	8204	564146,06	3252956,25	119	8243	561889,13	3251764,00
115	8084	572760,31	3250851,00	115	8125	572575,31	3250360,50	116	8165	572587,44	3250515,25	117	8205	564518,75	3252954,00	119	8244	561662,88	3251644,00
115	8085	572750,56	3250869,00	115	8126	572520,19	3250294,75	116	8166	572605,56	3250511,50	117	8206	564551,13	3252916,25	119	8245	561606,06	3251644,25
115	8086	572735,69	3250895,50	115	8127	572511,69	3250247,50	116	8153	572632,94	3250526,00	117	8167	564552,44	3252916,00	119	8246	561564,56	3251667,00
115	8087	572732,63	3250901,75	115	8128	572490,81	3250219,00	117	8167	564552,44	3252916,00	118	8207	562321,44	3250783,00	119	8247	561526,88	3251709,50
115	8088	572723,38	3250920,75	115	8129	572465,94	3250218,75	117	8168	564561,00	3252954,25	118	8208	562363,69	3250830,25	119	8248	561524,19	3251758,50
115	8089	572707,81	3250949,50	115	8130	572445,31	3250185,00	117	8169	564570,81	3253016,50	118	8209	562317,13	3251043,75	119	8249	561547,06	3251830,00
115	8090	572694,19	3250970,00	115	8131	572430,44	3250091,25	117	8170	564572,38	3253033,25	118	8210	562261,94	3251134,50	119	8250	561544,38	3251859,00
115	8091	572678,00	3250995,50	115	8132	572445,25	3250075,75	117	8171	564506,69	3253015,50	118	8211	562240,38	3251170,00	119	8251	561487,81	3251929,00
115	8092	572661,75	3251016,75	115	8133	572468,88	3250061,00	117	8172	564429,06	3253009,25	118	8212	562175,50	3251288,25	119	8252	561454,81	3251930,25
115	8093	572654,63	3251025,25	115	8134	572526,75	3250044,25	117	8173	564325,00	3253048,25	118	8213	562101,50	3251242,75	119	8253	561349,13	3251834,00
115	8094	572647,50	3251033,50	115	8135	572560,44	3249961,50	117	8174	564297,00	3253093,25	118	8214	562040,75	3251195,25	119	8254	561277,06	3251835,25
115	8095	572632,00	3251047,25	115	8136	572569,19	3249930,50	117	8175	564244,19	3253186,50	118	8215	562009,81	3251232,25	119	8255	561258,81	3251812,50
115	8096	572613,81	3251063,50	115	8137	572587,94	3249916,50	117	8176	564194,94	3253217,50	118	8216	561978,38	3251237,75	119	8256	561201,75	3251741,25
115	8097	572592,44	3251080,25	115	8138	572601,00	3249934,25	117	8177	564150,38	3253272,25	118	8217	561900,75	3251186,50	119	8257	561185,48	3251720,87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	8258	561167,30	3251721,55	119	8237	561594,69	3251466,75	120	8339	561607,69	3253448,75	120	8380	561383,25	3252894,75	120	8421	562641,63	3252162,50
119	8259	561141,69	3251737,00	120	8299	562822,81	3252252,50	120	8340	561396,25	3253397,50	120	8381	561422,63	3252864,00	120	8422	562715,69	3252217,75
119	8260	561097,01	3251842,84	120	8300	562903,13	3252293,25	120	8341	561362,56	3253376,75	120	8382	561432,13	3252853,25	120	8299	562822,81	3252252,50
119	8261	561058,89	3251866,31	120	8301	562890,50	3252326,50	120	8342	561351,81	3253401,50	120	8383	561440,25	3252802,00	121	8423	562861,81	3252598,50
119	8262	561011,76	3251866,31	120	8302	562819,63	3252310,75	120	8343	561415,13	3253459,00	120	8384	561453,94	3252740,75	121	8424	562940,50	3252686,25
119	8263	560966,64	3251815,13	120	8303	562803,88	3252359,50	120	8344	561423,63	3253487,25	120	8385	561458,88	3252721,50	121	8425	562953,69	3252699,00
119	8264	560966,43	3251788,44	120	8304	562728,31	3252359,50	120	8345	561433,94	3253521,50	120	8386	561529,56	3252724,25	121	8426	562953,69	3252743,00
119	8265	560998,63	3251750,50	120	8305	562666,88	3252394,25	120	8346	561370,63	3253563,25	120	8387	561548,00	3252682,00	121	8427	562810,81	325287,25
119	8266	561038,88	3251721,00	120	8306	562586,50	3252364,25	120	8347	561398,94	3253648,00	120	8388	561547,75	3252654,25	121	8428	562796,00	3252743,75
119	8267	561102,66	3251627,95	120	8307	562490,44	3252558,00	120	8348	561312,88	3253754,75	120	8389	561490,44	3252618,75	121	8429	562739,38	3252758,75
119	8268	561090,56	3251593,00	120	8308	562432,13	3252529,75	120	8349	561272,44	3253776,00	120	8390	561502,06	3252595,25	121	8430	562698,38	3252725,00
119	8269	561041,38	3251591,00	120	8309	562452,63	3252474,50	120	8350	561272,81	3253758,25	120	8391	561517,69	3252563,75	121	8431	562652,69	3252737,50
119	8270	560912,10	3251723,57	120	8310	562498,31	3252362,75	120	8351	561227,81	3253767,75	120	8392	561546,19	3252507,75	121	8432	562633,75	3252783,25
119	8271	560748,50	3251730,25	120	8311	562443,19	3252365,75	120	8352	561210,88	3253688,75	120	8393	561578,19	3252453,50	121	8433	562586,50	3252775,25
119	8272	560678,44	3251706,00	120	8312	562418,44	3252441,75	120	8353	561201,00	3253626,75	120	8394	561613,50	3252401,75	121	8434	562511,94	3252735,75
119	8273	560597,63	3251687,25	120	8313	562378,63	3252564,25	120	8354	561195,13	3253564,25	120	8395	561617,13	3252376,00	121	8435	562501,19	3252697,25
119	8274	560554,56	3251708,75	120	8314	562225,81	3252743,75	120	8355	561193,13	3253501,50	120	8396	561633,94	3252402,25	121	8436	562591,25	3252539,00
119	8275	560512,81	3251780,00	120	8315	562171,44	3252709,25	120	8356	561194,75	3253450,50	120	8397	561684,44	3252433,25	121	8437	562630,63	3252518,50
119	8276	560412,56	3251711,50	120	8316	562190,88	3252906,00	120	8357	561222,56	3253408,50	120	8398	561781,38	3252432,00	121	8438	562800,25	3252540,00
119	8277	560504,00	3251626,50	120	8317	562036,00	3252969,00	120	8358	561261,94	3253350,00	120	8399	561821,13	3252386,75	121	8439	562810,31	3252557,00
119	8278	560547,81	3251585,25	120	8318	562233,31	3252751,25	120	8359	561211,13	3253313,00	120	8400	561823,81	3252351,75	121	8423	562861,81	3252598,50
119	8279	560626,81	3251511,75	120	8319	562256,13	3252770,00	120	8360	561224,56	3253252,75	120	8401	561811,00	3252296,00	122	8440	561817,31	3253795,50
119	8280	560691,13	3251450,25	120	8320	562249,44	3252819,50	120	8361	561232,50	3253225,25	120	8402	561928,88	3252180,75	122	8441	561871,13	3253854,25
119	8281	560699,25	3251441,75	120	8321	562213,19	3252887,25	120	8362	561242,06	3253192,50	120	8403	561999,56	3252244,75	122	8442	561868,88	3253880,00
119	8282	560698,13	3251430,00	120	8322	562290,38	3253022,75	120	8363	561263,38	3253133,25	120	8404	562026,50	3252245,50	122	8443	561836,06	3253885,75
119	8283	560700,06	3251413,00	120	8323	562214,75	3253109,25	120	8364	561288,31	3253075,75	120	8405	562060,19	3252188,25	122	8444	561812,38	3253879,00
119	8284	560704,31	3251389,00	120	8324	562054,13	3253018,00	120	8365	561316,81	3253019,75	120	8406	562116,50	3252092,25	122	8445	561788,69	3253833,75
119	8285	560722,88	3251324,00	120	8325	561976,94	3253085,75	120	8366	561319,75	3253014,75	120	8407	562117,44	3252051,50	122	8446	561764,00	3253858,00
119	8286	560736,06	3251293,75	120	8326	562118,69	3253131,25	120	8367	561348,44	3252961,25	120	8408	562116,19	3251979,00	122	8447	561717,56	3253866,25
119	8287	560763,19	3251240,50	120	8327	562132,88	3253158,25	120	8368	561431,25	3253051,50	120	8409	562124,00	3251974,50	122	8448	561712,06	3253847,25
119	8288	560778,31	3251217,75	120	8328	562076,19	3253194,25	120	8369	561455,50	3253052,00	120	8410	562183,75	3251944,25	122	8449	561737,50	3253825,25
119	8289	560814,69	3251126,00	120	8329	561976,94	3253188,00	120	8370	561522,81	3252993,50	120	8411	562237,63	3251921,00	122	8450	561771,94	3253795,50
119	8290	560819,38	3251104,25	120	8330	561961,19	3253096,75	120	8371	561584,75	3252940,25	120	8412	562258,25	3251913,50	122	8440	561817,31	3253795,50
119	8291	560821,75	3251098,25	120	8331	561907,63	3253070,00	120	8372	561653,44	3252931,50	120	8413	562288,81	3251953,00	123	8451	561679,50	3253860,50
119	8292	560840,06	3251046,00	120	8332	561770,56	3253185,00	120	8373	561730,88	3252903,25	120	8414	562325,06	3251997,25	123	8452	561689,25	3253877,75
119	8293	560861,19	3250985,50	120	8333	561805,63	3253201,00	120	8374	561732,25	3252869,50	120	8415	562373,88	3252030,25	123	8453	561630,75	3253963,75
119	8294	561242,75	3251175,50	120	8334	561832,31	3253240,50	120	8375	561708,00	3252832,00	120	8416	562378,63	3252083,75	123	8454	561599,50	3253973,75
119	8295	561336,88	3251240,00	120	8335	561847,38	3253336,25	120	8376	561692,50	3252818,50	120	8417	562433,75	3252121,75	123	8455	561564,69	3253940,50
119	8296	561387,75	3251275,00	120	8336	561821,81	3253378,75	120	8377	561623,19	3252821,75	120	8418	562403,81	3252189,50	123	8456	561568,00	3253936,50
119	8297	561414,44	3251293,25	120	8337	561756,69	3253429,75	120	8378	561458,19	3252924,75	120	8419	562466,81	3252194,00	123	8457	561562,50	3253921,25
119	8298	561487,56	3251363,75	120	8338	561692,50	3253450,00	120	8379	561406,88	3252922,75	120	8420	562510,94	3252137,50	123	8458	561623,81	3253867,50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
123	8459	561668,69	3253864,75	125	8498	562778,94	3254601,50								
123	8451	561679,50	3253860,50	125	8499	562753,00	3254611,75								
124	8460	561800,50	3254008,25	125	8500	562666,13	3254513,00								
124	8461	561865,44	3254076,50	125	8501	562738,25	3254449,25								
124	8462	561746,56	3254207,75	125	8502	562873,56	3254415,75								
124	8463	561686,81	3254245,50	125	8503	562921,38	3254321,25								
124	8464	561656,00	3254261,50	125	8504	562922,75	3254254,00								
124	8465	561582,00	3254311,00	125	8505	562952,88	3254235,50								
124	8466	561563,63	3254308,75	125	8506	562994,19	3254230,75								
124	8467	561543,00	3254306,50	125	8475	563032,75	3254262,25								
124	8468	561494,94	3254339,50	126	8507	562685,19	3254603,75								
124	8469	561458,00	3254296,50	126	8508	562744,94	3254671,50								
124	8470	561544,06	3254209,50	126	8509	562728,00	3254691,00								
124	8471	561566,63	3254186,75	126	8510	562663,75	3254660,25								
124	8472	561648,50	3254109,50	126	8511	562596,00	3254595,75								
124	8473	561739,63	3254060,00	126	8512	562479,69	3254714,50								
124	8474	561769,25	3254033,25	126	8513	562452,56	3254775,50								
124	8460	561800,50	3254008,25	126	8514	562479,69	3254789,00								
125	8475	563032,75	3254262,25	126	8515	562517,38	3254751,75								
125	8476	563018,00	3254318,00	126	8516	562583,38	3254813,50								
125	8477	563062,25	3254352,75	126	8517	562545,81	3254840,50								
125	8478	563050,00	3254371,00	126	8518	562489,94	3254828,00								
125	8479	562933,69	3254462,50	126	8519	562429,63	3254810,50								
125	8480	562955,13	3254511,25	126	8520	562386,00	3254795,25								
125	8481	562983,31	3254526,75	126	8521	562477,63	3254679,50								
125	8482	562984,69	3254564,50	126	8522	562603,75	3254568,00								
125	8483	563066,13	3254676,25	126	8523	562654,75	3254627,50								
125	8484	563119,38	3254764,50	126	8507	562685,19	3254603,75								
125	8485	563151,69	3254831,00												
125	8486	563140,38	3254860,25												
125	8487	563112,13	3254869,25												
125	8488	563073,44	3254877,75												
125	8489	563060,63	3254873,25												
125	8490	563020,38	3254803,50												
125	8491	562996,13	3254724,00												
125	8492	562955,06	3254625,00												
125	8493	562899,19	3254561,00												
125	8494	562848,00	3254528,75												
125	8495	562802,88	3254528,75												
125	8496	562751,69	3254544,25												
125	8497	562789,38	3254587,25												